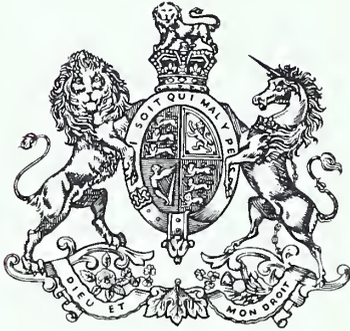




0037859

ROYAL BOTANIC GARDENS
KEW



M DUPLICATE 02



Digitized by the Internet Archive
in 2013

<http://archive.org/details/indexkewensispla02this>

INDEX KEWENSIS
PLANTARUM PHANEROGAMARUM

SUPPLEMENTUM SECUNDUM

NOMINA ET SYNONYMA OMNIUM GENERUM ET SPECIERUM

AB INITIO ANNI MDCCCXCVI USQUE AD FINEM

ANNI MDCCCC COMPLECTENS

DUCTU ET CONSILIO W. T. THISELTON-DYER

CONFECERUNT

HERBARIi HORTI REGII BOTANICI KEWENSIS CURATORES

OXONII

E PRELO CLARENDONIANO

MDCCCIV

LONDINI ET NOVI EBORACI



APUD HENRICUM FROWDE, A.M.

OXONII: EXCDEBAT HORATIUS HART, A.M., TYPOGRAPHUS ACADEMICUS

MONITUM

QUUM anno 1895 Index Kewensis Plantarum Phanerogamarum usque ad annum 1885 editarum sumptu beati CAROLI DARWIN, auxilio Preli Clarendoniani, studio virorum apud Hortum Kewensem ipsum in rebus botanicis versatorum, necnon adiumento cl. J. D. HOOKER et B. D. JACKSON esset confectus et in usum publicum editus, visum est superesse ut nomina plantarum de die in diem vulgata Indici adderentur; quod consensu omnium facilius fieri posset, si ederentur supplementa quinquennalia. Laboribus cl. B. D. JACKSON et Th. DURAND Bruxellensis supplementum 1^{um}, pro hac vice decennale, usque ad annum 1895 prolatum simili modo atque Index ipse iam impressum est.

Supplementa posteriora curatoribus Herbarii Kewensis curae erunt. Iuvat nos supplementi annorum 1895-1900 partem priorem lectoribus benevolis commendare.

Si quid falsi in opere tam laborioso repertum erit, si quid addendum sit, veniam posco, nec frustra, ut opinor, ab iis certe quibus labor noster laborem leviolem fecerit.

W. T. THISELTON-DYER

Scribam in Horto Regio Botanico Kewensi mense Sept. a. 1904.

INDICIS KEWENSIS

SUPPLEMENTUM SECUNDUM

NOMINA PLANTARUM PHANEROGAMARUM OMNIA

ANNIS M.DCCC.XCVI—M.DCCCC EDITA

COMPLECTENS

ABAMA—ACAENA.

ABAMA, Adans. = *Nartheocium*, Moehr. (Liliac.).
californica, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3 = *N. californicum*.

ABDRA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 205. *CRUCIFERAE*.
brachycarpa, Greene, l. c. 207 (= *Draba brachycarpa*).—Am. bor.

ABEREMOA, Aubl. = *Duguetia*, St. Hil. (Anonac.).
argentea, R. Fries, in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxiv. 1900 no. 5. 23.—Peruv.

bracteosa, R. Fries, l. c. 22 = *D. bracteosa*.
dioica, Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio, vi. 7 (= *Anona dioica*).—Bras.

lepidota, R. Fries, in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxiv. no. 5. 20 (= *Anona lepidota*).—Guiana.
marcgraviana, R. Fries, l. c. = *D. marcgraviana*.

microphylla, R. Fries, l. c. 23.—Bras.
peruviana, R. Fries, l. c. 22.—Peruv.

quitarensis, R. Fries, l. c. 20 = *D. quitarensis*.
rhizantha, R. Fries, l. c. 24 (= *Anona rhizantha*).—Bras.

Sanctae-crucis, R. Fries, l. c. 22 = *D. Sanctae-crucis*.
spixiana, R. Fries, l. c. = *D. spixiana*.

ABIES, Tourn. (Conif.).
arizonica, Merriam, in Proc. Biol. Soc. Washington, x. 116.—Am. bor.

brachytyla, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 258.—China.
chinensis, Franch. l. c. 259.—China.

Delavayi, Franch. l. c. 255.—China.
Fargesii, Franch. l. c. 256.—China.
likiangensis, Franch. l. c. 257.—China.

Semenovii, Fedtsch. in Bot. Centralbl. lxxiii. 210.—As. cent.
shastensis, Lemmon, in Gard. & For. 1897, 184.—Am. bor.

yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 255.—China.

ABOLBODA, Humb. & Bonpl. (Xyrid.).
longifolia, Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxii. no. 2 (1897) 20.—Bras.

ABRONIA, Juss. (Nyctag.).
alba, Eastwood, in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 97.—Am. bor.

alpina, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 456.—Am. bor.
ammophila, Greene, Pittonia, iv. 226.—Am. bor.

angulata, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 39.—Am. bor.
angustifolia, Greene, Pittonia, iii. 344.—Am. bor.

arenaria, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137 = *ammophila*.
carnea, Greene, Pittonia, iii. 343.—Am. bor.

elliptica, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 7.—Am. bor.

ABUTILON, Tourn. (Malvac.).
amplissimum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 17 (= *Sida hernandioides*).—Am. trop.

bakerianum, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. (1897) 133.—Mexic.

ABUTILON :—
Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 16.—Afr. trop.

cubanum, Millsp. Field Columb. Mus. Bot. ii. 70.—Ind. occ.
eetveldeanum, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 17.—Afr. trop.

Goldmani, Baker f. & Rose, ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 170.—Mexic.
hirsutum, Reiche, Fl. Chile, i. 219 (non K. Schum.).—Chili.

Nelsoni, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 134.—Am. cent.
reticulatum, Baker f. & Rose, ex Rose, l. c. 171.—Mexic.

stellatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 18 (= *Wissadula rostrata*).—Cosmop. trop.

tacuarembuense, Arech. in Anal. Mus. Montevid. x. Fl. Urug. 133.—Urug.
Vidalii, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 499 (= *Cristaria Vidalii*).—Patag.

ACACIA, Tourn. Legum.).
amboensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 105.—Afr. trop.

andongensis, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 314.—Afr. trop.
angustissima, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 47 = *filicina*.

arenaria, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 105.—Afr. trop.
arundelliana, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 515.—Austral.

aurisparsa, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1303.—Madag.
bellula, Drake, l. c. 1302.—Madag.

Brosigii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 194.—Afr. trop.
campoptila, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 208.—Arab.

Chisholmi, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iv. 47.—Austral.
cowleana, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xix. 81, nomen; et in Rep. Horn Exped. iii. 187.—Austral.

Cuthbertsoni, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 117.—Austral.
Dawsoni, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 153.—Austral.

difformis, R. T. Baker, l. c. 154.—Austral.
dolichocephala, Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 86.—Afr. trop.

Englerii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 107.—Afr. trop.
flava, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 214 = *ehrenbergiana*.

Fleckii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 108.—Afr. trop.
frumentacea, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xix. 81, nomen; et in Rep. Horn Exped. iii. 187.—Austral.

gansbergensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 108.—Afr. trop.
Georginae, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 9.—Austral.

ACACIA :—
glandulicarpa, F. M. Reader, in Vict. Natural. xiii. 146.—Austral.

glandulifera, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 111.—Afr. trop.
Goetzei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. (1900) 395.—Afr. trop.

inopinata, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 507.—Ind. or.
kalachariensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 114 (non S. Wats.).—Afr. trop.

Kingii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 506.—Ind. or.
longepetiolata, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 114.—Afr. trop.

macrothyrsa, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 396.—Afr. trop.
Michellii, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 28.—Bolivia.

minutifolia, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1303 (non F. Muell.).—Madag.
Nefasia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 209 = *verugera*.

nossibiensis, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1302.—Madag.
Orfota, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 213 = *nubica*.

palustris, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 117.—Austral.
Perieri, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1304.—Madag.

Perrottii, Warb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 249.—Afr. trop.
polypyrgenes, Greenman, ex Combs, in Trans. Acad. Sc. St. Louis, vii. 419.—Cuba.

pumila, Maiden & R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xx. 385.—Austral.
rehmanniana, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 525.—Afr. austr.

Rothii, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. vi. 39.—Austral.
sibirica, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 189.—Austral.

subangulata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.
Trentiniani, A. Chevall. in Compt. Rend. Congr. Intern. Bot. 1900, 272.—Afr. trop.

Tysoni, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 112.—Austral.
ulugurensis, Taub. ex Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 396.—Afr. trop.

ACAENA, Linn. (Rosac.).
denudata, Reiche, Fl. Chile, ii. 232.—Chili.

Hieronymi, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 74.—Reg. Argent.
hirta, Citerne, in Rev. Sci. Ouest, vii. 43.—Chili.

insularis, Citerne, l. c.—Ins. St. Paul.
nudicaulis, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 367.—Reg. Magell.

Philippi, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 167.—Reg. Magell.
pinnata, Citerne, in Rev. Sci. Ouest, vii. 42.—Bolivia.

ACAENA :—

platyacantha, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 515.—Patag.
 pulvinata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 75*.—Am. austr.
 sericea, *Phil. in Anal. Univ. Chil. lxxxiv. 621* (non Jacq.)
 = *Philippi*.
 tenera, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 367.—Reg. Magell.

ACALYPHA, Linn. (Euphorb.).

acapulcensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 87*.—Mexic.
 Argomuelleri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 229.—Peruv.
 celebra, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624*.—Celebes.
 controversa, *K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 348* (= *Ricinocarpus controversus*).—Bolivia.
 depressinervis, *K. Schum. l. c.* (= *Ricinocarpus depressinervis*).—Afr. austr.
 Dewevrei, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 24*.—Afr. trop.
 Eggersii, *Pax, l. c. xxvi. 505*.—Ecuad.
 flabellifera, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 119*.—Bolivia.
 Giraldii, *Pax, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 429*.—China.
 godseffiana, *Masters, in Gard. Chron. 1898, I. 241*.—Hab.?
 lehmanniana, *Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 505*.—N. Granat.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624*.—Celebes.
 nematorhachis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 402*.—N. Guin.
 psilostachyoides, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 183*.—Afr. trop.
 Rehmanni, *Pax, in Bull. Herb. Boiss. vi. 733*.—Afr. austr.
 Sanderi, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1896, II. 392* = *hispidia*.
 Schinzii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss. vi. 734*.—Afr. austr.
 similis, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624*.—Celebes.
 umbrosa, *Brandege, in Erythraea, vii. (1899) 7*.—Mexic.
 yucatanense, *Mills, in Field Columb. Mus. Bot. i. 371*.—Mexic.

ACAMPE, Lindl. (Orchid.).

pachyglossa, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 76* = *Saccolabium pachyglossum*.
 penangiana, *Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 358*.—Penins. Mal.

ACAMPTOPAPPUS, A. Gray = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).

microcephalus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 33*.—Am. bor.

ACANTHOCLADUS, Klotzsch (Polygal.).

Moyanoi, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 595.—Patag.
 tehuelchum, *Speg. l. c. 496*.—Patag.

ACANTHODIUM, Delile = **Blepharis**, Juss. (Acanth.).

grossum, *Wight, Ic. tt. 1535-6* = *B. linariaefolia*.
 hirtum, *Nees, in DC. Prod. xi. 274* = *B. linariaefolia*.
 serrulatum, *Nees, l. c. 275* = *B. serrulata*.
 spicatum, *Acerbi, ex Nees, l. c. 67* = *Nelsonia campestris*.

ACANTHOLIMON, Boiss. (Plumbag.).

Fominii, *Kusn. in Delect. Pl. Furjev. 1900, 50*.—Ross.

ACANTHOPALE, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 62* (1899). **ACANTHACEAE**.

albosetulosa, *C. B. Clarke, l. c. 64*.—Afr. trop.
 azaleoides, *C. B. Clarke, l. c. 63*.—Afr. trop.
 Buchholzii, *C. B. Clarke, l. c. 64*.—Afr. trop.
 confertiflora, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 decempedalis, *C. B. Clarke, l. c. 63*.—Afr. trop.
 laxiflora, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 pubescens, *C. B. Clarke, l. c. 64*.—Afr. trop.

ACANTHOPANAX, Miq. (Aral.).

cissifolius, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50* (= *Aralia cissifolia*).—Reg. Himal.
 evodiaefolius, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 306*.—China.
 Henryi, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50* (= *Eleutherococcus Henryi*).—China.

ACANTHOPANAX :—

hypoleucum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xii. (1898) 18*.—Japon.
 leucorrhizus, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50* (= *Eleutherococcus leucorrhizus*).—China.
 senticosus, *Harms, l. c.* (= *Eleutherococcus senticosus*).—China.
 setchuensis, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 488*.—China.
 sieboldianum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xii. (1898) 10*.—Japon.

ACANTHOPHIPPIUM, Blume (Orchid.).

eburneum, *Kraenzl. in Gard. Chron. 1896, II. 266*.—Hab.?
 mantinianum, *L. Lind. & Cogn. in Journ. des Orch. vii. 138*.—Ins. Philipp.
 splendidum, *J. Sm. in Tijdschr. Ned. Ind. lviii. fide K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. I. 463*.—Celebes.

ACANTHOSCYPHUS, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club, xxv. (1898) 53*. **POLYGONACEAE**.

Parishii, *Small, l. c.* (= *Oxytheca Parishii*).—Am. bor.
ACANTHUS, Tourn. (Acanth.).
 Dusenii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 108*.—Afr. trop.
 eminens, *C. B. Clarke, l. c. 107*.—Afr. trop.
 Kirkii, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 37* = *Sclerochiton Kirkii*.
 latisepalus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 108*.—Afr. trop.
 nitidus, *S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 232* = *Sclerochiton nitidum*.
 tetragonus, *R. Br. in Salt, Abyss. App. p. lxxv* = *Blepharis edulis*.

ACER, Tourn. (Sapind.).

Papilio, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 115*.—Reg. Himal.
 radujaensis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 344*.—Eur.

ACERAS, R. Br. (Orchid.).

bolleana, *Siehe, in Gard. Chron. 1898, I. 365*.—As. Min.
ACERATES, Ell. = **Gomphocarpus**, R. Br. (Asclep.).
 Pringlei, *Greenman, in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 570*.—Mexic.
 Rusbyi, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 37*.—Am. bor.

ACETOSELLA, Rupp. = **Rumex**, Linn. (Geraniac.).

longissima, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 31* = *Oxalis longissima*.
 yapacaniensis, *Kuntze, l. c.* = *Oxalis yapacaniensis*.

ACHILLEA, Linn. (Compos.).

anthemiformis, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 626*.—Hab.?
 anthemoides, *Frey & Sint. l. c. iii. 346* (non Willd.) = *praec.*
 californica, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 369*.—Am. bor.
 cheilanthifolia, *Sommier & Levier, in Act. Hort. Petrop. xvi. 229*.—Reg. Caucas.
 getica, *Grecescu, Consp. Fl. Roman. 310*.—Eur.
 gigantea, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 370*.—Am. bor.
 macedonica, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 134*.—Eur.
 magnifolia, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 172*.—Eur.
 millefoliata, *Grecescu, Consp. Fl. Roman. 312*.—Eur.
 Pecten-Veneris, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 371*.—Am. bor.
 striata, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 296*.—Eur.
 Urumoffii, *Halacsy, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 143*.—Bulgaria.

ACHIMENES, P. Br. (Gesner.).

albescens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 94*.—Bolivia.
 flaccida, *Rusby, l. c. 95*.—Bolivia.
 gracilis, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 27* (non Warscz.).—Am. austr.
 heppielloides, *Fritsch, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 151*.—Bolivia.
 Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 95*.—Bolivia.

ACHNERIA, Munro (Gramin.).

ampla, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836*.—Afr. austr.
 assimilis, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* = *Ecklonii*.
 aurea, *Th. Dur. & Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 capensis, *Th. Dur. & Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 capillaris, *Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2604*.—Afr. austr.
 curvifolia, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 458*.—Afr. austr.
 Ecklonii, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836*.—Afr. austr.
 hirsuta, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 462*.—Afr. austr.
 microphylla, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836*.—Afr. austr.
 setifolia, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 461*.—Afr. austr.
 tuberculata, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836* = *setifolia*.

ACHYRANTHES, Linn. (Amarant.).

breviflora, *Baker, in Kew Bull. 1897, 280*.—Afr. trop.
 Carioni, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 conferta, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 420* (non Ruiz).—Afr. trop.
 pedicellata, *Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 56*.—Afr. trop.
 rubro-lutea, *Lopr. l. c. 57*.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 421*.—Afr. trop.
 viridis, *Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 55*.—Afr. trop.

ACHYRONIA, Royen = **Aspalathus**, Linn. (Legum.).

latibracteata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 48* = *A. latibracteatus*.

ACHYROPHORUS, Adans. = **Hypochoeris**, Linn. (Compos.).

leucanthus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 545*.—Patag.

ACHYROSPERMUM, Blume (Labiata).

africanum, *Hook. f. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 465*.—Afr. trop.
 cryptanthum, *Baker, in Kew Bull. 1898, 162*.—Afr. trop.
 laterale, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 464*.—Afr. trop.
 nyasanum, *Baker, l. c. 465*.—Afr. trop.
 oblongifolium, *Baker, l. c. 464*.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 311*, nomen.—Afr. trop.

ACICARPHA, Juss. (Calycer.).

rosulata, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2636 B*.—Patag.

ACIDANTHERA, Hochst. (Irid.).

brevicaulis, *Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 132*.—Afr. austr.
 Gunnisi, *Rendle, in Journ. Bot. 1898, 31*.—Afr. trop.
 sabulosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 101*.—Afr. austr.
 ukambanensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 359*.—Afr. trop.

ACINODENDRUM, Kuntze = **Miconia**, Ruiz & Pav. (Melast.).

Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 93* = *M. Kuntzei*.

ACIOA, Aubl. = **Couepia**, Aubl. (Rosac.).

Barteri, *Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 382* (= *Griffonia Barteri*).—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 19*.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 381*.—Afr. trop.
 lanceolata, *Engl. l. c. 382*.—Afr. trop.
 Lehmbachii, *Engl. l. c. 379*.—Afr. trop.
 Mannii, *Engl. l. c. 381* (= *Griffonia Mannii*).—Afr. trop.
 parvifolia, *Engl. l. c. 380*.—Afr. trop.
 scabrifolia, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. 328* (reimpr. ex *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x.*)—Afr. trop.
 Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 379*.—Afr. trop.
 tenuiflora, *Dinkl. & Engl. ex Engl. l. c. 382*.—Afr. trop.

ACIPHYLLA, Forst. (Umbellif.).

Dieffenbachii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 211* (= *Angelica Dieffenbachii*).—N. Zel.
 Hookeri, *T. Kirk, l. c. 209*.—N. Zel.

ACISANTHERA, P. Br. (Melastom.).

boliviensis, *Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 94*.—Bolivia.
 rosulans, *Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 509*.—Bras.

- ACMADENIA**, Bartl. & Wendl. (Rutac.).
diosmoides, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 439.—
Afr. austr.
- ACMANTHERA**, Griseb. (Malpigh.).
Radlkoferi, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 27.—Bolivia.
- ACONITUM**, Tourn. (Ranunc.).
balcanicum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* I. 9.—Bulgaria.
bulbiferum, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 25.—Am. bor.
cymbalatum, *Lipsky*, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 213.—
Reg. Caucas.
hemsleyanum, *E. Pritz. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix.
329.—China.
Henryi, *E. Pritz. l. c.*—China.
pantocsekianum, *Degen & Baldacci*, in *Oestr. Bot.
Zeitschr.* 1900, 241.—Eur.
ramosum, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 8.—
Am. bor.
vaginatum, *E. Pritz. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix.
328.—China.
- ACRATHERUM**, Link = **Arundinella**, Raddi
(Gramin.).
miliaceum, Link, *Hort. Berol.* i. 230 = *A. brasiliensis*.
pumilum, *Hochst. ex A. Rich.* *Tent. Fl. Abyss.* ii. 414 =
A. tenella.
- ACRIDOCARPUS**, Guill. & Perr. (Malpigh.).
rudis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot.
Belg.* xxxviii. 28.—Afr. trop.
socratranus, *Oliv.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2433.—Socotra.
- ACRIOPSIS**, Reinw. (Orchid.).
nelsoniana, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.*
iii. 160.—N. Guin.
papuana, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 250, nomen.—N. Guin.
sumatrana, *Schlechter*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900,
249.—Sumatra.
- ACROCEPHALUS**, Benth. (Labiata).
centratheroides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.
—Afr. trop.
dissitifolius, *Baker*, *l. c.* 362.—Afr. trop.
divaricatus, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 76.—
Afr. trop.
galeopsifolius, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.
—Afr. trop.
Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 471.—Afr. trop.
Hensii, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 77.—Afr.
trop.
hyptoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 362.—
Afr. trop.
Laurentii, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 79.—
Afr. trop.
lippoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 361.—Afr.
trop.
masuianus, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 80.
—Afr. trop.
monocephalus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.
—Afr. trop.
oligocephalus, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
polytrichus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 358.—
Afr. trop.
porphyrophyllus, *Baker*, *l. c.* 357.—Afr. trop.
succisaefolius, *Baker*, *l. c.* 356.—Afr. trop.
venosus, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
- ACROCOMIA**, Mart. (Palmae).
Mokayayba, *Barb. Rodr. in Plant. Nov. Rio*, v. 11.—Bras.
odorata, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 48.—Bras.
- ACROELYTRUM**, Steud. = **Lophatherum**, Brongn.
(Gramin.).
japonicum, Steud. in *Flora*, 1846, 21 = *L. gracile*.
- ACROLOPHIA**, Pfitzer (Orchid.).
fimbriata, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 340.—Afr.
austr.
- ACRONYCHIA**, Forst. (Rutac.).
Andrewsi, *Baker f. in Andrews, Monog. Christmas
Isl.* 174.—Ins. Christmas.
haplophylla, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
iii. iv. 180 = *tetrandra*.
Scortechinii, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.*
iii. 281.—Austral.
- ACROSEPALUM**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.*
n. s. i. (1898) 22. **TILIACEAE**.
klaineanum, *Pierre*, *l. c.*—Afr. trop.
- ACROTOME**, Benth. (Labiata).
Belckii, *Guerke*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 549.—Afr.
austr.
- ACTAEA**, Linn. (Ranunc.).
eburnea, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 153.—
Am. bor.
- ACTEPHILA**, Blume (Euphorb.).
africana, *Pax*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
I. 210.—Afr. occ.
flaviflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
388.—N. Guin.
gigantifolia, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.*
xix. 625.—Celebes.
Minahassae, *Koord. l. c.*—Celebes.
reticulata, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 326 (= *Amanoa
reticulata*).—Afr. trop.
- ACTINEA**, Juss. = **Cephalophora**, Cav. (Compos.).
doniana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 128 = *C. doniana*.
haenkeana, *Kuntze*, *l. c.* = *Hymenoxys haenkeana*.
insularis, *Kuntze*, *l. c.* = *C. insularis*.
scaposa, *Kuntze*, *l. c.* = *C. scaposa*.
Tweedii, *Kuntze*, *l. c.* = *Hymenoxys Tweediei*.
- ACTINELLA**, Nutt. (Compos.).
glabra, *A. Nelson*, *First Rep. Fl. Wyom.* 136.—Am.
bor.
- ACTINOLEPIS**, DC. (Compos.).
nubigena, *Greene*, *Fl. Francisc.* 442 (= *Eriophyllum
nubigenum*).—Am. bor.
Pringlei, *Greene*, *l. c.* 441 (= *Eriophyllum Pringlei*).
—Am. bor.
- ACTINOSPERMUM**, Ell. = **Baldwinia**, Nutt. (Compos.).
uniflorum, *Barnh.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 411
= *B. uniflora*.
- ACTINOSTEMMA**, Griff. (Cucurb.).
biglandulosa, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* tt. 2622, 2645.—
China.
- ACUAN**, Medic. = **Desmanthus**, Willd. (Legum.).
Fendleri, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5.—
Am. bor.
glandulosa, *A. A. Heller*, *l. c.* (= *Mimosa glandulosa*).
—Am. bor.
obtusata, *A. A. Heller*, *l. c. ed. I.* 4 = *D. obtusata*.
- ADANSONIA**, Linn. (Malv.).
sphaerocarpa, *A. Chevall.* in *Compt. Rend. Congr.
Intern. Bot.* 1900, 271.—Afr. trop.
- ADENANDRA**, Willd. (Rutac.).
acuta, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 162.—Afr.
austr.
Bockinii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 315.—
Afr. austr.
- ADENANTHERA**, Royen (Legum.).
tamarindifolia, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 392A.—Cochinch.
- ADENIA**, Forst. = **Modecca**, Linn. (Passifl.).
aspidothylla, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 235.—Afr.
trop.
cissampeloides, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
Nachtr. I. 255 (= *Ophiocaulon cissampeloides*).—Afr.
trop.
cladosepala, *Harms*, *l. c.* 256 = *M. cladosepala*.
cynanchifolia, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Ophiocaulon cynan-
chifolius*).—Afr. trop.
densiflora, *Harms*, *l. c.* 256 = *M. densiflora*.
gracilis, *Harms*, *l. c.* 255; et in *Engl. Jahrb.* xxvi.
236.—Afr. trop.
gummifera, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Ophiocaulon gummifer*).
—Afr. trop.
mukengensis, *Harms*, *l. c.* (= *Ophiocaulon lanceo-
latum*).—Afr. trop.
oblongifolia, *Harms*, *l. c.*; et in *Engl. Jahrb.* xxiv.
236.—Afr. trop.
Pechuelii, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Echinothamnus Pechue-
lii*).—Afr. trop.
Rowlandi, *Harms*, *l. c.* (= *Ophiocaulon Rowlandi*).—
Afr. trop.
Staudtii, *Harms*, *l. c.*; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 237.—
Afr. trop.
stenophylla, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 238.—Afr.
austr.
Wilmsii, *Harms*, *l. c.*—Afr. austr.
- ADENIUM**, Roem. & Schult. (Apocyn.).
arabicum, *Balf. f. in Trans. Roy. Soc. Edinb.* xxxi.
161.—Arab.
- ADENOCALYMNA**, Mart. (Bignon.).
Ackermannii, *Bureau & K. Schum.* in *Mart. Fl. Bras.*
viii. II. 98.—Bras.
asperulum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 113.—Bras.
croceum, *S. Moore*, *ex Bureau & K. Schum. l. c.* 103.
—Bras.
Cymbalum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 112 (= *Big-
nonia Cymbalum*).—Bras.
hirtum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 100.—Bras.
hypostictum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 99.—Bras.
kerere, *Bureau & K. Schum. l. c.* 119 = *stridula*.
laevigatum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 113.—Bras.
multiglandulosum, *Benth. ex Rusby*, in *Bull. Torr.
Bot. Club*, 1900, 72, nomen.—Bolivia.
nervosum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.*
viii. II. 95.—Bras.
pachypus, *Bureau & K. Schum. l. c.* 110 (= *Anemo-
paegma pachypus*).—Bras.
pleiadenium, *Bureau & K. Schum. l. c.* 107.—Bras.
pohlhanum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 114.—Bras.
Sagotti, *Bureau & K. Schum. l. c.* 110.—Guiana.
splendens, *Bureau & K. Schum. l. c.* 115.—Bras.
ternatum, *De Mello*, *ex Bureau & K. Schum. l. c.* 104.
—Bras.
- ADENOGONUM**, Welw. ex Hiern, in *Journ. Bot.*
1898, 290. **COMPOSITAE**.
decumbens, *Welw. l. c.* 291.—Afr. austr.
- ADENONCOS**, Blume = **Sarcophilus**, R. Br. (Orchid.)
major, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 350.—
Penins. Mal.
parviflora, *Ridley*, *l. c.*—Penins. Mal.
- ADENOSACME**, Wall. (Rubiace.).
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
492, nomen.—Celebes.
- ADENOSMA**, Nees (Acanth.).
africana, *T. Anders.* in *Journ. Linn. Soc.* vii. 21 =
Synnemia africanum.
- ADESMIA**, DC. (Legum.).
Ameghinoi, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897,
507.—Patag.
calopogon, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 123.—Chili.
carnosa, *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.*
iii. v. 159.—Reg. Magell.
collinsensis, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 139.—Chili.
Dessaueri, *Phil. l. c.* 130.—Chili.
divaricata, *Phil. l. c.* 129.—Chili.
Godoyae, *Phil. l. c.* 161.—Chili.
intricata, *Phil. l. c.* 124.—Chili.
Izquierdi, *Phil. l. c.* 164.—Chili.
latistipula, *Phil. l. c.* 157.—Chili.
macrostachya, *Phil. l. c.* 140.—Chili.
maulina, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 353
(= *Patagonium maulinum*).—Chili.
melanocarpa, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 158.—
Chili.
Morenonis, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 70.—
Patag.
Negeri, *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.*
iii. v. 161.—Reg. Magell.
pampeana, *Speg. Fl. Vent.* 21.—Reg. Argent.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897,
508.—Patag.
Peraltae, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 132.—Chili.
racemosa, *Phil. l. c.* 161.—Chili.
renjifoana, *Phil. l. c.* 124.—Chili.
resinosa, *Phil. l. c.* 166.—Chili.
venosa, *Phil. l. c.*—Chili.
Villanuevae, *Phil. l. c.* 127.—Chili.
- ADHATODA**, Tourn. (Acanth.).
acuminata, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 400 = *Justicia pa-
lustris*.
anselliana, *Nees*, *l. c.* 403 = *J. anselliana*.
engleriana, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v.
222.—Afr. trop.
fasciata, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 402 = *J. flava*.
flava, *Nees*, *l. c.* 401 = *J. flava*.
Hypericum, *Solms-Laub.* in *Schweinf. Beitr. Fl.
Aethiop.* 102 = *J. odora*.
Kotschyi, *Benth.* in *Hook. Niger Fl.* 483 = *J. calcarata*.

ADHATODA :—

- maculata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 223.—Afr. trop.
 major, Nees, in DC. Prod. xi. 397 = J. flava.
 microphylla, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 217 = J. microphylla.
 minor, Nees, in DC. Prod. xi. 400 = J. flava.
 odora, Nees, l. c. 399 = J. odora.
 orbicularis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 222.—Afr. trop.
 palustris, Nees, in DC. Prod. xi. 402 = J. flava.
 paniculata, Benth. in Hook. Niger Fl. 482 = J. laxa.
 plicata, Nees, in DC. Prod. xi. 401 = J. flava.
 robusta, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 223.—Afr. trop.
 Rostellaria, Nees, in DC. Prod. xi. 397 = J. calcarata.
 striata, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 216 = J. melampyrum.
 suaveolens, Nees, in DC. Prod. xi. 401 = J. flava.

ADICEA, Rafin. = **Urtica**, Tourn. (Urtic.).

- mooreana, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 991.—Afr. trop.

ADINA, Salisb. (Rubiace.).

- multifolia, Havil. in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 45.—Ins. Philipp.
 oligocephala, Havil. l. c. 46.—Ind. or.

ADINANDRA, Jack (Ternstroem.).

- bockiana, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 477.—China.
 Brefeldii, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 642.—Celebes.
 celebica, Koord. l. c.—Celebes.

ADORIUM, Rafin. = **Seseli**, Linn. (Umbellif.).

- Hookeri, Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 501 = *Musenium divaricatum*.

ADRRHIZON, Hook. f. in Trimen, Fl. Ceylon, iv. 161 (1898). **ORCHIDEAE**.

- purpurascens, Hook. f. l. c. (= *Dendrobium purpurascens*).—Ind. or.

AECHMEA, Ruiz & Pav. (Bromel.).

- ampullacea, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 257.—Reg. Argent.
 Eggersii, Mez, l. c. 238.—Ecuador.
 humilis, Mez, l. c. 216.—Guiana.
 kuntzeana, Mez, l. c. 208.—Bolivia.
 piteairnioides, Mez, l. c. 258.—Bras.
 Pittieri, Mez, l. c. 231.—Am. cent.
 remotiflora, Mez, l. c. 219 = *Streptocalyx laxiflora*.
 rubiginosa, Mez, l. c. 285 = A. Fernandae.
 serrata, Mez, l. c. 243 = *martiniensis*.
 Smithiorum, Mez, l. c. 246.—Ins. St. Vincent.
 Sprucei, Mez, l. c. 226 = *paniculifera*.
 tomentosa, Mez, l. c. 229.—Bras.

AEDESIA, O. Hoffm. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 321 (1897); et in Engl. Jahrb. xxiv. (1898) 468. **COMPOSITAE**.

- Baumannii, O. Hoffm. l. c.—Afr. trop.
 glabra, O. Hoffm. l. c. (= *Bojeria glabra*).—Afr. trop.

AEGIALOPHILA, Boiss. & Heldr. = **Centaurea**, Linn. (Compos.).

- longispina, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 146.—Lesbos.

AEGILOPS, Linn. = **Triticum**, Linn. (Gramin.).

- turcica, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 177.—Turcia.

AEGIPHILA, Jacq. (Verben.).

- densiflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 107.—Bolivia.
 oblongifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 81.—Bolivia.
 odontophylla, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 157.—Am. cent.
 pacifica, Greenman, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 485.—Mexic.

AEGOPODIUM, Knaut (Umbellif.).

- Henryi, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 497.—China.

AELUROPUS, Trin. (Gramin.).

- arabicus, Steud. Nom. ed. II. i. 30 = villosus.
 brevifolius, Nees, ex Steud. l. c. = *Eleusine brevifolia*.
 brevifolius, Wall. Cat. n. 8897 = villosus.

AELUROPUS :—

- concinus, Figar. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II. xii. 257 = villosus.
 laevis, Trin. Fund. Agrost. 143 = *Eleusine brevifolia*.
 lagopodioides, Trin. ex Thw. Enum. Pl. Zeyl. 374 = villosus.
 littoralis, Parl. Fl. Ital. i. 461 = villosus.
 mucronatus, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 297 = villosus.
 niliacus, Steud. Nom. ed. II. i. 30 = villosus.
 niloticus, Edgw. in Journ. Linn. Soc. vi. 196 = villosus.
 pubescens, Trin. ex Steud. Non. ed. II. i. 30 = villosus.
 pungens, C. Koch, in Linnaea, xxi. 408 = villosus.
 sinaicus, Figar. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II. xii. 257 = villosus.

AEOLANTHUS, Mart. (Labiata.).

- Camerouii, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 273.—Anstral.
 conglomeratus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 397.—Afr. trop.
 cryptanthus, Baker, l. c.—Afr. trop.
 cuneifolius, Baker, l. c. 392.—Afr. trop.
 Goetzei, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 467.—Afr. trop.
 linearis, Hua & Briq. ex Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 68 (= *Icomum lineare*).—Afr. trop.
 Medusa, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 396.—Afr. trop.
 myrianthus, Baker, l. c.—Afr. trop.
 nodosus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 868.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
 petasutus, Briq. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 62.—Afr. trop.
 prittwitzianus, Guerke, in *Goetsen, Durch. Afr.* repr. 8.—Afr. trop.
 Rehmannii, Guerke, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 819.—Afr. anstr.
 rivularis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 869.—Afr. trop.
 salicifolius, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 161.—Afr. trop.
 sedoides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 870.—Afr. trop.
 serpiculoides, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 395.—Afr. trop.
 Stormsii, Guerke, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 820.—Afr. trop.
 subacaulis, Hua & Briq. ex Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 68 (= *Icomum subacale*).—Afr. trop.
 tuberosus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 870.—Afr. trop.

AEONIUM, Webb & Berth. = **Sempervivum**, Linn. (Crassul.).

- complanatum, Lem. Pl. Grasses, 12 = S. complanatum.
 Paivae, Lem. l. c. 14 = S. Paivae.

AERACHNE, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. (1897) 295, sphalm. = **ACRACHNE**, Wight & Arn. = **Eleusine**, Gaertn. (Gramin.).**AERANGIS**, Reichb. f. = **Angraecum**, Thou. (Orchid.).

- flabellifolia, Reichb. f. in Flora, 1865, 191 = A. flabellifolium.

AERANTHUS, Reichb. f. = **Mystacidium**, Lindl. (Orchid.).

- distichus, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 901 = M. distichum.
 erythropollinius, Reichb. f. in Flora, 1865, 190 = M. xanthopollinium.
 muscicola, Reichb. f. l. c. = *Listrostachys muscicola*.
 rutilus, Reichb. f. l. c. 1885, 382 = M. rutilus.
 xanthopollinius, Reichb. f. l. c. 1865, 190 = M. xanthopollinium.

AERIDES, Lour. (Orchid.).

- siamense, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. i. 134.—Siam.

AEROPSIS, Aschers. & Graebner, Mittel-Eur. Fl. ii. 298 = **Airopsis**, Desv. (Gram.).

- tenella, Aschers. & Graebner, l. c. = A. globosa.

AERVA, Forsk. (Amarant.).

- Ruspolii, Lopr. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 57.—Afr. trop.

AESCHYNANTHUS, Jack (Gesner.).

- celebica, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 627.—Celebes.
 dasycalyx, Hallier f. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lvi. 342.—Borneo.

AESCHYNANTHUS :—

- ellipticus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 541.—N. Guin.
 perakensis, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 499.—Penins. Mal.
 pusilla, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 299.—Ind. or.
 Rhododendron, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 500.—Penins. Mal.

AESCHYNOMENE, Linn. (Legum.).

- acapulcensis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 191.—Mexic.
 compacta, Rose, l. c.—Mexic.
 dissitiflora, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
 fruticosa, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 glutinosa, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 190.—Afr. trop.
 lateritia, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 292.—Afr. trop.
 nilotica, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 189.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
 nyassana, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 190.—Afr. trop.
 Palmeri, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 325.—Ind. occ.
 ruspoliana, Taub. ex Harms, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 94.—Afr. trop.
 saxicola, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 189.—Afr. trop.
 simulans, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 sparsiflora, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.

AETANTHUS, Engl. (Loranth.).

- andreasus, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 136 (= *Phyllostephanus andreasus*).—Ecuad.
 Engelsii, Engl. l. c. (= *Phyllostephanus Engelsii*).—Am. trop.
 Holtonii, Engl. l. c. (= *Psittacanthus Holtonii*).—N. Granat.
 nodosus, Engl. l. c. (= *Loranthus nodosus*).—Am. trop.

AETHELEMA, R. Br. = **Phayloopsis**, Willd. (Acanth.).

- imbricatum, R. Br. Prod. 478 = P. parviflora.
 micranthum, Benth. in Hook. Niger Fl. 480 = P. micrantha.

AFRAFZELIA, Pierre, Fl. Cochinch. (1899) sub t. 388. **LEGUMINOSAE**.

- africana, Pierre, l. c. (= *Afzelia africana*).—Afr. trop.
 attenuata, Pierre, l. c. (= *A. attenuata*).—Afr. trop.
 bracteata, Pierre, l. c. (= *A. bracteata*).—Afr. trop.
 cuanzensis, Pierre, l. c. (= *A. cuanzensis*).—Afr. trop.
 petersiana, Pierre, l. c. (= *A. petersiana*).—Afr. trop.

AFRIDIA, Duthie, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xi. (1898) 696. **LABIATAE**.

- nepetaeformis, Duthie, l. c. (= *Nepeta suaveis*).—Afghan.

AFROMENDONCIA, Gilg (Acanth.).

- floribunda, Burkill, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 6.—Afr. trop.

AFZELIA, Sm. (Legum.).

- australis, F. M. Bailey, *Queensl. Fl.* 468.—Austral.

AFZELIELLA, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl. ii. 4, 1898. **MELASTOMACEAE**.

- ciliata, Gilg, l. c. 5 (= *Guyonia ciliata*).—Afr. trop.

AGAPANTHUS, L'Hérit. (Liliac.).

- ensifolius, Willd. Sp. Pl. ii. 48 = *Polyxena pygmaea*.

AGAPETES, G. Don (Vaccin.).

- costata, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 102.—N. Guin.
 Pottingeri, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 296.—Ind. or.

AGASTACHE, Clayt. = **Lophanthus**, Benth. (Labiata.).

- anethiodora, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 85 = L. anisatus.
 urticifolia, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 339 = L. urticifolius.

AGASYLLIS, Spreng. = **Siler**, Scop. (Umbellif.).

- chymydia, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 221 (= *Chymydia agasylloides*).—Oriens.

AGATEA, A. Gray = **Agation**, Brongn. (Violac.).

- macrobotrys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 453.—N. Guin.

AGATHOSMA, Willd. (Rutac.).

- adenandriiflora, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 160.—Afr. austr.
 aemula, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
 alpina, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 25.—Afr. austr.
 filamentosa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 439.—Afr. austr.
 lactea, *Schlechter*, l. c. xxvii. 161.—Afr. austr.
 taxifolia, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.

AGAVE, Linn. (Amaryll.).

- Bakeri, *Ross*, *l. c. Pl. Hort. Panorm.* t. 2.—Hab. ?
 collina, *Greenman*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 296.—Mexic.
 expatriata, *Rose*, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 82.—Hab. ?
 grandibracteata, *Ross*, *l. c. Pl. Hort. Panorm.* t. 1.—Hab. ?
 intrepida, *Greenman*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 567.—Am. cent.
 laxifolia, *Baker*, in *Bot. Mag.* t. 7477.—Mexic.
 Ragusae, *Terr.* in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 162.—Hab. ?
 washingtonensis, *Baker & Rose*, ex *Rose*, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 121.—Mexic. ?
 Woodrowi, *W. Watson*, in *Gard. Chron.* 1899, II. 430.—Hort.

AGELAEA, Soland. (Connar.).

- brevipaniculata, *Cummins*, in *Kew Bull.* 1898, 73.—Afr. trop.
 cambodiana, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 376 A.—Cochinch.
 Demensei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 61.—Afr. trop.
 densiflora, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 376 B.—Cochinch.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 190.—Afr. trop.
 Duchesnei, *Wildem. & Th. Dur.* l. c. xxxix. 59.—Afr. trop.
 fragrans, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 209.—Afr. trop.
 Hullettii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 19.—Penins. Mal.
 pinnata, *King*, l. c. 18.—Perak.
 Preussii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 210.—Afr. trop.

AGERATINA, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 503. **COMPOSITAE.**

- goetzeana, O. Hoffm. l. c. 504.—Afr. trop.
 polyphylla, O. Hoffm. l. c. (= *Ageratum polyphyllum*).—Afr. trop.

AGERATUM, Linn. (Compos.).

- polyphyllum, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.

AGLAIA, Lour. (Meliac.).

- acida, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 143.—Java.
 aquatica, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 300 (= *Hearnia aquatica*).—Malaya.
 Bamleri, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 385.—N. Guin.
 barbatula, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 167.—Java.
 beccariana, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 = *Hearnia beccariana*.
 canariifolia, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.
 cauliflora, *Koord.* l. c.—Celebes.
 celebica, *Koord.* l. c. 634.—Celebes.
 chandocensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 339 B.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre*, l. c. 341 B.—Cochinch.
 Dyeri, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 634.—Celebes.
 dysoxylifolia, *Koord.* l. c.—Celebes.
 dysoxylodes, *Koord.* l. c. = praec.
 dysoxylonoides, *Koord.* l. c. 380 = praec.
 euphorioides, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 338 B.—Cochinch.
 Eusideroxylon, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvii. 128.—Java.
 Helmsleyi, *Koord.* l. c. 383 = seq.
 Hemsleyi, *Koord.* l. c. xix. 635.—Celebes.
 heptandra, *Koord. & Valet.* l. c. xvi. 132.—Java.
 Hiernii, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* l. c. xix. 381, nomen (non King).—Celebes.
 indica, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 300 (= *Beddomea indica*).—Ind. or.
 javanica, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 381, nomen.—Celebes.

AGLAIA :—

- lancifolia, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 = *Hearnia lancifolia*.
 menadonensis, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 Maiae, *Bourd.* in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 350.—Ind. or.
 Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 Montrouzieri, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* sub t. 340 A (= *Lepidaglaia Montrouzieri*).—Cochinch.
 oblonga, *Pierre*, l. c. t. 339 A.—Cochinch.
 pleuropteris, *Pierre*, l. c. t. 341 A.—Cochinch.
 quocensis, *Pierre*, l. c. t. 337 B.—Cochinch.
 ramensis, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.
 repouensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 340 B.—Cochinch.
 Rodatii, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.
 sapindina, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 (= *Hearnia sapindina*).—Austral.
 simplicifolia, *Harms*, l. c. 300 (= *Beddomea simplicifolia*).—Ind. or.
 simplicifolia, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386, non alibi.—N. Guin.
 Smithii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 splendens, *Koord. & Valet.* in *l. c. Bogor.* t. 14.—Java.
 Stapfii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 tetrapetala, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* sub t. 337 A (= *Lepidaglaia tetrapetala*).—Cochinch.
 unifoliolata, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.

AGLAONEMA, Schott (Arac.).

- novoguineense, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 22.—N. Guin.
 ovatum, *Engl.* l. c. 21.—Cochinch.
 philippinense, *Engl.* l. c.—Ins. Philipp.
 Treubii, *Engl.* l. c. 22.—Celebes.

AGOSERIS, Rafn. = **Troximon**, Nutt. (Compos.).

- altissima, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 458.—Am. bor.
 carnea, *Rydb.* l. c.—Am. bor.
 dasycarpa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 26.—Am. bor.
 graminifolia, *Greene*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 124.—Am. bor.
 Greenei, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 459.—Am. bor.
 Leontodon, *Rydb.* l. c. 457.—Am. bor.
 montana, *Osterh.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 507.—Am. bor.
 monticola, *Greene*, *Pittonia*, iv. 37.—Am. bor.
 pumila, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 457 = T. glaucum.
 villosa, *Rydb.* l. c. 458.—Am. bor.

AGRETTA, Eckl. = **Tritonia**, Ker-Gawl. (Irid.).

- grandiflora, *Eckl.* *Verz.* 23, nomen = *Ixia micrandra*.
 stricta, *Eckl.* l. c. = T. scillaridis.
AGRIMONIA, Tourn. (Rosac.).
 brittoniana, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 510.—Am. bor.
 hirsuta, *Bickn.* l. c. 509 = A. Eupatoria.
 orbiculata, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 359.—Eur.

AGROPYRON, J. Gaertn. (Gramin.).

- albicans, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 32.—Am. bor.
 arizonicum, *Scribn. & F. G. Sm.* l. c. 27.—Am. bor.
 brevifolium, *Scribn.* l. c. xi. 55.—Am. bor.
 dentatum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 370.—Ind. or.
 Elmeri, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 54.—Am. bor.
 elymoides, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 232.—Reg. Magell.
 Gmelini, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 30.—Am. bor.
 Jacquemontii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 369.—Ind. or.
 lanceolatum, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 34.—Am. bor.
 magellanicum, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 331 (= *Triticum magellanicum*).—Reg. Magell.
 molle, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 65.—Am. bor.

AGROPYRON :—

- Novae-Angliae, *Scribn.* in *Brain*, L. R. Jones & Eggl. *Fl. Vermont*, *vide Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 55.—Am. bor.
 Parishii, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 28.—Am. bor.
 pseudorepens, *Scribn. & F. G. Sm.* l. c. 34.—Am. bor.
 riparium, *Scribn. & F. G. Sm.* l. c. 35.—Am. bor.
 sanctum, *Hack.* ex *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 157.—Eur.
 Smithii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 64.—Am. bor.
 spicatum, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 33 = *Triticum missouricum*.
 striatum, *Nees*, ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 346.—Ind. or.
 tetrastachys, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 32.—Am. bor.
 Thomsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 370.—Ind. or.
 Vaseyi, *Scribn. & F. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 27.—Am. bor.

AGROSTIS, Linn. (Gramin.).

- abnormis, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 268 = *Deyeuxia abnormis*.
 araucana, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 14.—Chili.
 aristulifera, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1899, 381 = bergiana.
 barbuligera, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 548.—Afr. austr.
 bicuspidata, *Hack.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 264 = *Calamagrostis pilosula*.
 bottmica, *Murb.* in *Bot. Notiser*, 1898, 13.—Scandinav.
 brachiata, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 capensis, *Willd.* *Sp. Pl.* i. 372 = *Sporobolus indicus*.
 ciliata, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. vi. ii. 373 = *Calamagrostis pilosula*.
 Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 257.—Ind. or.
 continuata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. trop.
 curvifolia, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 384 = *Achneria curvifolia*.
 Delfini, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 15.—Chili.
 dregeana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 173 = *lachnantha*.
 Ecklonis, *Trin.* *Agrost.* 364 = bergiana.
 ericetorum, *Préaub. & Bouv.* in *Bull. Soc. Sci. Anvers*, n. s. xviii. 86.—Eur.
 fertilis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 170 = *Sporobolus indicus*.
 filiformis, *Koen.* ex *Kunth, Enum. Pl.* i. 261 = *Cynodon Dactylon*.
 filipes, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 fissa, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 289.—Afr. trop.
 flaccida, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 649.—Japon.
 fuegiana, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 220.—Reg. Magell.
 fusca, *Heyne*, in *Wall. Cat.* n. 8668 = *Arundinella Metzii*.
 gracilis, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 713.—N. Granat.
 griquensis, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. austr.
 hookeriana, *C. B. Clarke*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 idahoensis, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 42.—Am. bor.
 imberbis, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 11.—Chili.
 kufuim, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 82.—Reg. Magell.
 lenta, *Ait.* *Hort. Kew.* i. 96 = *Digitaria tenuifolia*.
 macrathera, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 10.—Chili.
 melanthes, *R. Phil.* l. c. 17.—Chili.
 miliacea, *Linn.* *Sp. Pl.* 61 = *Oryzopsis miliacea*.
 monostachya, *Poir.* *Encycl. Suppl.* i. 256 = *Panicum Myurus*.
 Moyanoi, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 627.—Patag.
 myriantha, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 257.—Ind. or.
 natalensis, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. austr.
 Neesii, *Trin.* *Agrost.* 361 = *lachnantha*.
 nigritella, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 713.—Ecuador.
 oligoclada, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 15.—Chili.
 orientalis, *Nees*, *Agrost. Bras.* 393 = *Sporobolus orientalis*.
 paludosa, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 49.—Am. bor.
 peninsularis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 255.—Ind. or.
 phalaroides, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 23.—Afr. austr.

AGROSTIS :—

- pilosula*, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vi. II. 372 = Calamagrostis pilosula.
plumosa, Ten. Prod. i. 59 = Tricholaena Teneriffae.
poepigiana, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 13.—Chili.
 polygonooides, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 549.—Afr. austr.
 Pringlei, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 156.—Am. bor.
 pyrogea, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 83.—Reg. Magell.
 rinihuensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 14.—Chili.
 Rosei, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 21.—Mexic.
royleana, Trin. Agrost. ii. 125 = alba.
 Roylei, Trin. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 264 = Calamagrostis pilosula.
Rura, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3764 B = Sporobolus coromandelianus.
 Schlechteri, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 380.—Afr. austr.
scoparia, Koen. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = Arundinella nervosa.
 scotantha, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 16.—Chili.
 Serranoi, R. Phil. Reconoc. Rio Palena, 128, ex Anal. Univ. Chil. xciv. 12.—Chili.
spicata, Thunb. Prod. 19 = Sporobolus indicus.
 stenophylla, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 10.—Chili.
 Stuebeli, Pilger, in Engl. Jahrb. xxv. 714.—N. Granat.
sylvatica, Torr. Fl. N. Am. i. 87 = Muehlenbergia sylvatica.
tenacissima, Linn. f. Suppl. 107 = Sporobolus orientalis.
tricarposa, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 18 = Digitaria tenuiflora.
vaginata, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 15.—Chili.
variabilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 32.—Am. bor.
vestita, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 401 = Ichnanthes.
 Volckensii, Stapf, in Kew Bull. 1897, 289.—Afr. trop.
wallichiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 174 = Calamagrostis pilosula.
 Williamsii, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 12.—Chili.

AGROSTISTACHYS, Dalz. (Euphorb.).

- comorensis*, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 523.—Ins. Comor.

AGROSTOPHYLLUM, Blume (Orchid.).

- brevipes*, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 156.—Ind. or.
myrianthum, King & Pantl. l. c. 155.—Ind. or.
saccatum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 286.—Borneo.

AINSWORTHIA, Boiss. = **Tordylium**, Linn. (Umbellif.).

- byzantina*, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 170.—Eur.

AIRA, Linn. (Gramin.).

- altaica*, Trin. in Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt. 8 = Poa persica.
aurea, Steud. in Flora, 1829, 470 = Achneria aurea.
benghalensis, Gmel. Syst. i. 174 = Arundo Donax.
capensis, Steud. in Flora, 1829, 469 = Koeleria cristata.
chinensis, Retz. Obs. iii. 10 = Tricholaena Wightii.
filiformis, Koen. ex Roxb. Fl. Ind. i. 328 = Leptochloa filiformis.
glauca, Spreng. Nachtr. Bot. Gart. Halle, i. 10 = Koeleria cristata.
indica, Linn. Sp. Pl. ed. II. 94 = Panicum indicum.
ischoemoides, Koen. ex Kunth, Enum. Pl. i. 127 = Isachne australis.
malatrina, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8675 D = Tragus racemosus.
micans, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 273 = Deschampsia caespitosa.
repens, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8743 A = Panicum trigonum.
triaristata, E. D. Clarke, Trav. ii. 452 = caryophyllea.
spicata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 95 (non ed. I.) = Avena subspicata.
subspicata, Linn. Syst. ed. X. 873 = Avena subspicata.
viatica, Griff. Notul. iii. 54 (= Axonopus semialatus).—Ind. or.

AIROCHLOA, Link = **Koeleria**, Pers. (Gramin.).

- Alopecurus*, Nees, Fl. Afr. Austr. 424 = K. cristata.
parviflora, Nees, l. c. 425 = K. cristata.
vallesiaca, Link, Hort. Berol. i. 127 = K. cristata.

AIROPSIS, Desv. (Gramin.).

- ampla*, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 45 = Achneria ampla.
aurea, Nees, in Linnaea, vii. 317 = Achneria aurea.
Stuedelii, Nees, l. c. 318 = Achneria capensis.

AIROSPERMA, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.

- Südsee, 1900, 565. **RUBIACEAE**.
 psychotrioides, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.
 ramuensis, K. Schum. & Lauterb. l. c. 566.—N. Guin.

AIZOON, Linn. (Ficoid.).

- asbestinum*, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 280.—Afr. austr.
 Dinteri, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 523.—Afr. austr.

AJUGA, Linn. (Labiata.).

- halacsyana*, Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlv. 447.—Eur.
 Piskoi, Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1896, 414.—Albania.

AKEBIA, Decne. (Berberid.).

- longeracemosa*, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 18.—Formosa.

ALAFIA, Thou. (Apocyn.).

- major*, Stapf, in Kew Bull. 1898, 307.—Afr. trop.
microstylis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxii. 230.—Afr. trop.
orientalis, K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

ALANGIUM, Lam. (Cornac.).

- bussyanum*, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= Marlea bussyanum).—N. Caled.
celebicum, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 623.—Celebes.
Griffithii, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= Marlea Griffithii).—Malaya.
kingianum, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 294.—Ind. or.
nobile, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= Marlea nobilis).—Malaya.
platanifolium, Harms, l. c. 261 (= Marlea platanifolia).—As. or.

ALBIZZIA, Durazz. (Legum.).

- cambodiana*, Pierre, Fl. Cochinch. t. 397 A.—Cochinch.
Gamblei, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 513.—Ind. or.
Kalkora, Prain, l. c. 511 (= Mimosa Kalkora).—As. or.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 417.—Celebes.
Passargi, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 253.—Afr. trop.
Pospischillii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 183.—Afr. trop.
Thorelii, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 399.—Cochinch.
vialeana, Pierre, l. c. t. 399 A.—Cochinch.

ALBUCA, Linn. (Liliac.).

- Adlami*, Baker, in Kew Bull. 1897, 285.—Afr. trop.
affinis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 251.—Afr. austr.
Baurii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 459.—Afr. austr.
coarctata, Dryand. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. 1784, 295 = minor.
collina, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 461.—Afr. austr.
crinifolia, Baker, l. c. 457.—Afr. austr.
Donaldsoni, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 131.—Afr. trop.
Elliotii, Baker, in Journ. Bot. 1891, 71 = trichophylla.
exuviata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 456.—Afr. austr.
Fleckii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 40.—Afr. trop.
hereroensis, Schinz, l. c.—Afr. trop.
Lugardi, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 533.—Afr. trop.
Macowani, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 461.—Afr. austr.
Melleri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 532.—Afr. trop.

ALBUCA :—

- minima*, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 455.—Afr. austr.
namaquensis, Baker, l. c. 456.—Afr. austr.
nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 286.—Afr. trop.
pachychlamys, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 458.—Afr. austr.
polyphylla, Baker, in Journ. Bot. 1874, 367 = Macowani.
prolifera, Wilson, in Gard. Chron. 1898, i. 396.—Afr. austr.
 Schinzii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 534.—Afr. trop.
tortuosa, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 460.—Afr. austr.

ALCEA, Tourn. = **Althaea**, Tourn. (Malvac.).

- thessala*, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 197.—Eur.

ALCHEMILLA, Linn. (Rosac.).

- acutata*, Buser, in Allg. Bot. Zeitschr. vi. 57.—Eur.
amphisericea, Dorfl. ex Schube & Dalla Torre in Ber. Deutsch. Bot. Ges. xviii. Gen. Heft 30.—Eur.
caucasica, Buser, in Bull. Herb. Boiss. iv. 757.—Rossia.
minutiflora, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 141.—Eur.
ocreata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 7.—Am. cent.
retinervis, Buser, in Bull. Herb. Boiss. iv. 760.—Rossia.
rigida, Buser, l. c. 756.—Rossia.
tredecimloba, Buser, l. c. 759.—Rossia.
ulugrensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 375.—Afr. trop.
 Wilmsii, Engl. l. c.—Afr. austr.
 Woodii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 75.—Afr. austr.

ALCHORNEOPSIS, Muell. Arg. (Euphorb.).

- portoricensis*, Urb. Symb. Antill. i. 337.—Ind. occ.

ALDENELLA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 212. **CAP-**

- PARIDACEAE**.
tenuifolia, Greene, l. c. (= Polanisia tenuifolia).—Mexic.

ALECTOROLOPHUS, Hall. = **Rhinanthus**, Linn.

- (Scrophul.).
asperulus, Murb. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 41.—Eur.
borealis, Sterneck, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 25.—Am. bor.
cryptostomus, Borb. in Jahrescat. Wien. Bot. Tauschanst. 1899, 105.—Eur.
patulus, Sterneck, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 433.—Eur.
Sterneckii, Wettst. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 357.—Eur.

ALEPIDA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 110, sphalm. =

- Alepidea**, La Roche (Umbellif.).

ALEPIDEA, La Roche (Umbellif.).

- aquatica*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 110.—Afr. austr.
Baurii, Kuntze, l. c. 111.—Afr. austr.
cathcartensis, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
lanceolata, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
moltenensis, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
natalensis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 255.—Afr. austr.
setifera, N. E. Br. in Kew Bull. 1896, 161.—Afr. austr.

ALETES, Coult. & Rose (Umbellif.).

- Davidsoni*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 107.—Am. bor.
humilis, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.
Macdongali, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.
tenuifolia, Coult. & Rose, l. c. 108.—Am. bor.

ALETRIS, Linn. (Haemodor.).

- lactiflora*, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 200.—China.
lutea, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 278.—Am. bor.
luteo-viridis, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 201 (= Metanarthecium luteo-viride).—Japon.
pumila, Ait. Hort. Kew. i. 464 = Kniphofia pumila.
revoluta, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 202.—China.
sarmentosa, Andr. Bot. Rep. t. 54 = Kniphofia alooides.
spicata, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 199 (= Hypoxis spicata).—As. or.
stenoloba, Franch. l. c. 203.—China.

ALGUELAGUEN, Feuill. = **Sphacele**, Benth. (Labiata.).

- affine*, Auct. in Bull. Herb. Boiss. iv. 957 = S. heteromorpha.

ALGUELAGUEN:—

- auriferum*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 108.—Bolivia.
cochabambanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 807 = *S. cochabambana*.
confusum, Briq. l. c. 806 = *S. confusa*.
Gaudichaudii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 182 = *S. Gaudichaudii*.
heteromorpha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 847 = *S. heteromorpha*.
Hieronymi, Briq. l. c. 804 = *S. Hieronymi*.
inflatum, Briq. l. c. 848 = *S. inflata*.
Jamesonii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 179 = *S. Jamesonii*.
kuntzeanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805 = *S. kuntzeana*.
Lindenianum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 180 = *S. lindeniana*.
mandonianum, Briq. l. c. 176 = *S. mandoniana*.
Sprucei, Briq. l. c. 178 = *S. Sprucei*.
Urbani, Briq. l. c. 182 = *S. Urbani*.

- ALIGERA**, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. (1897) 145. VALERIANACEAE.
ciliosa, Suksd. l. c. 146 (= *Valerianella ciliosa*).—Am. bor.
eichleriana, Suksd. l. c. 147.—Am. bor.
Grayi, Suksd. l. c.—Am. bor.
insignis, Suksd. l. c.—Am. bor.
Jepsonii, Suksd. in *Erythea*, vi. 24.—Am. bor.
macrocera, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 146 (= *Valerianella macrocera*).—Am. bor.
macroptera, Suksd. l. c.—Am. bor.
mamillata, Suksd. l. c. 147.—Am. bor.
minor, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 = *macrocera*.
ostiolatata, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 147.—Am. bor.
rubens, Suksd. l. c. 146.—Am. bor.

- ALISMA**, Dill. (Alism.).
brevipes, Greene, *Pittonia*, iv. 158.—Am. bor.
validum, Greene, l. c. iii. 115.—Am. bor.

- ALKANNA**, Tausch (Borag.).
Shattuckia, Post, *Fl. Syria*, 545.—Syria.

- ALLANBLACKIA**, Oliver (Guttif.).
Sacleuxii, Hua, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 155.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 249.—Afr. trop.
ulugurensis, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 435.—Afr. trop.

- ALLEXIS**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 25. VIOLACEAE.
cauliflora, Pierre, l. c. (= *Alsodeia cauliflora*).—Afr. trop.

- ALLIONIA**, Loeffl. (Nyctag.).
Bandurria, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xci. 274.—Chili.
diffusa, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Stud.* ii. 33.—N. Mexic.
violacea, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 296 (= *Oxybaphus violaceus*).—N. Granat.

- ALLIUM**, Tourn. (Liliac.).
aegaeum, Heldr. & Halacsy, ex Halacsy in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1899, 195.—Graecia.
aestivale, Gandoger, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 143.—Eur.
alleghehiense, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 279.—Am. bor.
arenicola, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 506 (non Small).—Am. bor.
arenicola, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 276.—Am. bor.
aristatni, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 141.—Lesbos.
baissunense, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 140.—As. cent.
Barszewskii, Lipsky, l. c. 114.—As. cent.
Chauveli, Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 290.—Lycia.
compactum, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 141 (non Thuill.).—Lesbos.
crenulatum, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 135.—Am. bor.
dregeanum, Kunth, *Enum. Pl.* iv. 382.—Afr. austr.
eginese, Freyn, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 34.—As. Min.

ALLIUM:—

- fastigiatum*, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 142.—Lesbos.
fibrosum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 188 (non Regel).—Am. bor.
hirtovaginum, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 142.—Lesbos.
inutile, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 104.—Japon.
involutratum, Welw. ex Henriq. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 98.—Afr. trop.
janthinum, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 191.—As. Min.
Komarowi, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 129.—As. cent.
lalesaricum, Freyn & Bornm. in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 31.—Persia.
ledschanense, Conrath & Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 190.—As. Min.
macrantherum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 313.—Parag. neo-mexicanum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 541.—Am. bor.
ochraceum, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 148.—Eur.
peroninianum, Aznavour, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 175.—Turcia.
prinosum, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 140.—Lesbos.
recnrvatum, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 94.—Am. bor.
Rouyi, G. Gautier, in *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 247.—Eur.
rubrum, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 506.—Am. bor.
Schmitzi, Henriq. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 103.—Afr. trop.
simillimum, Hend. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 355.—Am. bor.
spathacem, Steud. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 330.—Afr. trop.
Tnbergeni, Freyn, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 32.—As. Min.

- ALLOCARYA**, Greene = *Eritrichium*, Schrad. (Borag.).
Hendersoni, A. Nelson, in *Erythea*, vii. 69.—Am. bor.
leptoclada, Greene, *Pittonia*, iii. 109.—Am. bor.
nitens, Greene, l. c. 108.—Am. bor.
salsa, Brandegee, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 452.—Am. bor.
tenera, Greene, *Pittonia*, iii. 109.—Am. bor.

- ALLOMORPHIA**, Blume (Melast.).
alata, Scort. ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 12.—Penins. Mal.
sertulifera, Cogn. in DC. *Monog. Phan.* vii. 465 = *Pomastoma sertuliferum*.
Wrayi, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 12.—Malaya.

- ALLOPHYLUS**, Linn. (Sapind.).
acntatus, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 475.—Bras.
Antunesii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 289.—Afr. trop.
calophyllus, Gilg, l. c. 291.—Afr. trop.
chrysoeurus, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 479.—Bras.
cinnamomeus, Radlk. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 336.—Bolivia.
congolanus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 294.—Afr. trop.
dasystachys, Gilg, l. c. 293.—Afr. trop.
divaricatus, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 493.—Am. austr.
Fischeri, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 292.—Afr. trop.
fulvo-tomentosus, Gilg, l. c. 293.—Afr. trop.
goetzeanus, Gilg, l. c. xxviii. 423.—Afr. trop.
griseo-tomentosus, Gilg, l. c. xxiv. 290.—Afr. trop.
hylophilus, Gilg, l. c. 294.—Afr. trop.
leptocaulos, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 17.—Afr. trop.
leptostachys, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 489.—Bras.
leucocladus, Radlk. l. c. 473.—Bras.
leucophloeus, Radlk. l. c. 478.—Bras.
longipetiolatus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 286.—Afr. trop.
macrobotrys, Gilg, l. c. 288.—Afr. trop.
macrurus, Gilg, l. c. 287.—Afr. trop.
melanophloeus, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 478.—Bras.
membranifolius, Radlk. l. c. 492.—Bras.
oreophilus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 289.—Afr. trop.

ALLOPHYLUS:—

- peruvianus*, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 488.—Peruv.
schirensis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 289.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Gilg, l. c. 286.—Afr. trop.
stachyanthus, Gilg, l. c. 292.—Afr. trop.
timboensis, Hua, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 326.—Afr. trop.
Volkensii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 290.—Afr. trop.
Welwitschii, Gilg, l. c. 287.—Afr. trop.

- ALLOPLECTUS**, Mart. (Gesner.).
ambiguus, Urb. *Symb. Antill.* i. 408.—Ind. occ.
calochlamys, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 437.—Am. cent.
grandifolius, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 30.—Am. austr.
stenophyllus, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 153.—Am. cent.
ventricosus, Donn. Sm. l. c. 154.—Am. cent.

- ALLOSPONDIAS**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2667 (1900). ANACARDIACEAE.
lakonensis, Stapf, l. c.—Malaya.

- ALNUS**, Tourn. (Cupul.).
cremastogyne, Burkill, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 499.—China.
sinuata, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 190.—Am. bor.

- ALOCASIA**, Neck. (Aroid.).
acuta, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 605 (= *Schizocaesia acuta*).—Malaya.
celebica, Engl. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 299.—Celebes.
cuspidata, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 25.—Borneo.
Dahlia, Engl. l. c. 24.—N. Brit.
Hollrungii, Engl. l. c.—N. Guin.
magnifica, Engl. l. c. 23.—N. Guin.
manilensis, Engl. l. c.—Ins. Philipp.
Warburgii, Engl. l. c. 25.—Ins. Philipp.
wavriniana, Mast. in *Gard. Chron.* 1898, i. 241.—Celebes.

- ALOE**, Tourn. (Liliac.).
Atherstonei, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xviii. 170 = pluridens.
Bolusii, Baker, l. c. 179 = africana.
borziana, Terr. in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 67.—Afr. trop.
cascadensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 313.—Afr. austr.
claviflora, Burch. Trav. i. 272 = Ecklonis.
concinna, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 461.—Afr. trop.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 61.—Afr. trop.
depressa, Haw. in *Trans. Linn. Soc.* vii. 16 = brevifolia.
desmetiana, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 329.—Afr. austr.

- elegans*, Tod. Ind. Sem. Panorm. 37 = abyssinica.
fulgens, Tod. Hort. Bot. Panorm. ii. 40.—Hort.
macrocephalus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 459.—Afr. trop.
Marshalli, Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 353.—Afr. austr.
megalacantha, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 469.—Afr. trop.
Menyharthi, Baker, l. c. 459.—Afr. trop.
montana, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 39.—Afr. trop.
Nuttii, Baker, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2513.—Afr. trop.
otallensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 458.—Afr. trop.
Paxii, Terr. in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 68.—Hab. ?
percrassa, Tod. Hort. Bot. Panorm. i. 81.—Afr. trop.
postgenita, Schult. f. Syst. vii. 1714 = brevifolia.
Rivae, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 465.—Afr. trop.
rubro-lutea, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 39.—Afr. trop.
rupestris, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 327.—Afr. austr.
ruspoliana, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 460.—Afr. trop.
Schinzii, Baker, l. c. 459.—Afr. trop.
somaliensis, C. H. Wright, ex W. Wats. in *Gard. Chron.* 1899, ii. 430.—Afr. trop.
Stuhlmanni, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 457.—Afr. trop.

ALOE :—

subferox, Spreng. Syst. ii. 73 = *ferox*.
subinermis, Lem. Pl. Grasses, 24.—Hort.
transvalensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 314.—Transvaal.
Ucriae, Terr. in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 161.
 —Hort.
virescens, Schult. f. Syst. vii. 637 = *albicans*.
vittata, Schult. f. l. c. 662 = *nigricans*.
vitensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 458.—Afr.
 trop.

ALOMIA, H. B. & K. (Compos.).

Regnellii, Malme, in Svensk. Vet. Akad. Handl.
 xxxii. no. 5. 32.—Bras.

ALOPECURUS, Linn. (Gramin.).

bracteatus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 6.—Chili.
capensis, Thunb. Prod. 19 = *Koeleria cristata*.
echinatus, Thunb. l. c. = *Lasiochloa ciliaris*.
elatior, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 238 = *arundinaceus*.
fulvus, Sm. Engl. Bot. t. 1467 = *aristulatus*.
himalaicus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 238.—Ind. or.
indicus, Murr. Syst. Veg. ed. XIII. 92 = *Pennisetum*
typhoideum.
navicularis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3780 A =
nepalensis.
otiporensis, Griff. Notul. iii. 94 = *Phalaris minor*.
paludosus, Beauv. ex Mert. & Koch, in Roehl. Deutsch.
 Fl. i. 481 = *aristulatus*.
ramosus, Poir. Encyc. viii. 776 = *geniculatus*.
rubicundus, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8646 B =
Pennisetum parviflorum.
subaristatus, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 66 = *aristulatus*.
typhoides, Burm. f. Fl. Ind. 27 = *Pennisetum typhoideum*.

ALOPHIA, Herb. = **Herbertia**, Sweet (Irid.).

brasiliensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 305 =
H. brasiliensis.
Hautalii, Kuntze, l. c. 304.—Parag.
pulchella, Kuntze, l. c. = *H. pulchella*.
unguiculata, Kuntze, l. c. 305 = *H. unguiculata*.

ALPHONSEA, Hook. f. (Anonac.).

Teysmannii, Boerl. in Ic. Bogor. i. 113.—Malaya.

ALPINIA, Linn. (Scitamin.).

Albertisii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 279.—N.
 Guin.
angustifolia, K. Schum. l. c. = *Borneo*.
arfakensis, K. Schum. l. c. 296.—N. Guin.
assimilis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 166.
 —Penins. Mal.
Blumei, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 282 = *alata*.
brachypoda, K. Schum. l. c. 298.—Borneo.
calycodes, K. Schum. l. c. 295.—N. Guin.
cannaefolium, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii.
 174.—Penins. Mal.
chaunocolea, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 292.—
 N. Guin.
chrysorachis, K. Schum. l. c. 283.—Celebes.
coeruleo-viridis, K. Schum. l. c. 293.—Celebes.
colossea, K. Schum. l. c. 289.—N. Guin.
comosa, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 170
 (non Jacq.).—Penins. Mal.
compta, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 277.—N. Guin.
corallina, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl.
 Deutsch. Südsee, 225.—N. Guin.
crocydocalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—
 Borneo.
cylindrocephala, K. Schum. l. c. 297.—Celebes.
cylindrostachys, K. Schum. l. c. 299.—Borneo.
densiflora, K. Schum. l. c. 292.—N. Guin.
elegans, K. Schum. l. c. 288 = *gracilis*.
engleriana, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,
 ii. 102.—N. Brit.
eremochlamys, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 288.—
 Celebes.
euastra, K. Schum. l. c. 296.—N. Guin.
eubractea, K. Schum. l. c. 289.—Celebes.
eustales, K. Schum. l. c. 288.—N. Guin.
flexistamen, K. Schum. l. c. 281.—Borneo.
formosana, K. Schum. l. c. 283.—Formosa.
glabra, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 168.
 —Borneo.
grandis, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.
 103.—N. Brit.
hemisphaerica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 13 = *Amomum*
hemisphaericum.

ALPINIA :—

latilabris, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii.
 168.—Penins. Mal.
ligulata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 275.—
 Borneo.
macroscaphis, K. Schum. l. c. 284.—Ins. Philipp.
macrostemon, K. Schum. l. c. 297.—Sumatra.
macrostephanus, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,
 xxxii. 175 (= *Amomum macrostephanum*).—Penins.
 Mal.
melanocarpa, Ridley, l. c. 163 (= *Hellenia melano-*
carpa).—Penins. Mal.
monopleura, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 287.—
 Celebes.
myriocratera, K. Schum. l. c. 290.—Ins. Mollucc.
nobilis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii.
 169.—Penins. Mal.
Novae-Pommeraniae, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii.
 285.—N. Brit.
oceanica, Burkill, in Proc. Camb. Phil. Soc. ix. II.
 93.—N. Brit.
orchioides, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 278.—
 N. Guin.
orthostachys, K. Schum. l. c. 281.—Celebes.
pelecystyla, K. Schum. l. c. 277.—N. Guin.
plectophylla, K. Schum. l. c. 273.—N. Guin.
polycarpa, K. Schum. l. c. 298.—Borneo.
ptychanthera, K. Schum. l. c. 280.—Borneo.
pulchella, K. Schum. l. c. 276 (= *Globba pulchella*).
 —N. Guin.
rosella, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 164.—
 Penins. Mal.
rubicaulis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—
 Celebes.
rufa, K. Schum. l. c. 293 (= *Hellenia rufa*).—Ins.
 Philipp.
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 597.—Ins.
 Samoa.
secundiflora, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii.
 165.—Penins. Mal.
sericiflora, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 294.—
 Ins. Aru.
stenostachys, K. Schum. l. c. 289.—N. Guin.
strobilacea, K. Schum. l. c. 295.—N. Guin.
strobilifera, Baker, in Kew Bull. 1898, 225 (non Poepp.
 & Endl.).—Borneo.
submatica, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 280.—
 Java.
sumatrana, K. Schum. l. c. 291 (= *Strobidia suma-*
trana).—Sumatra.
tephrochlamys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
 Südsee, 226.—N. Guin.
versicolor, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 280.—
 Celebes.
vitellina, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii.
 173 (= *Amomum vitellinum*).—Penins. Mal.
Warburgii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—
 Celebes.

ALSEODAPHNE, Nees (Laurac.).

canescens, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 137 (= *Eupho-*
ebae canescens).—Sumatra.
chartacea, Boerl. l. c. (= *E. chartacea*).—Java.
cuneata, Boerl. l. c. (= *E. cuneata*).—Ins. Malay.
falcata, Boerl. l. c. (= *E. falcata*).—Sumatra.
macrophylla, Boerl. l. c. (= *E. macrophylla*).—Ins.
 Malay.
spathulata, Boerl. l. c. (= *Nothaphoebe spathulata*).
 —Java.
superba, Boerl. l. c. (= *Euphoebae superba*).—Ins. Malay.

ALSINE, Scop. = **Arenaria**, Linn. (Caryophyll.).

americana, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 144.—
 Am. bor.
brachypetala, Howell, Fl. N. W. Amer. 82 = *Stellaria*
borealis.
calycantha, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897,
 244 = *Stellaria borealis*.
cymifera, Rouy & Foucaud, Fl. Fr. iii. 275.—Eur.
decumbens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *Stellaria de-*
cumbens.
dicanoides, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3
 = *Stellaria dicanoides*.
filifolia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 175 =
 Schimper.
Hookeri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *Stellaria decipiens*.
jamesiana, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 =
 Jamesii.

ALSINE :—

laeta, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 144 =
Stellaria longipes.
obtusata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.
 Herb. iii. 569 = *Stellaria obtusata*.
oxyphylla, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4
 = *Stellaria oxyphylla*.
prostrata, A. A. Heller, l. c. ed. I. 3 = *Stellaria prostrata*.
rupicola, Hiern, in Journ. Bot. 1899, 318 = *Spergularia*
rupestris.
serbica, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi.
 94.—Eur.
serrulata, Form. l. c. xxxiv. 335.—Eur.
Simcoei, Howell, Fl. N. W. Amer. 83.—Am. bor.
uniflora, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. I. 3
 = *Stellaria uniflora*.
washingtoniana, A. A. Heller, l. c. ed. II. 4 = *Stellaria*
washingtoniana.

ALSODEIA, Thou. (Violac.).

Astrolabes, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
 451.—N. Guin.
engleriana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.
 Bot. Belg. xxxviii. 172.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
 645.—Celebes.

ALSODEIOPSIS, Oliver (Olacac.).

oblongifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
 Nachtr. i. 226, nomen; et in Engl. Jahrb. xxiv. 480.
 —Afr. trop.
Rowlandii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 479.—Afr. trop.
Schumannii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
 Nachtr. i. 226.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 479.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.
 226, nomen; et in Engl. Jahrb. xxiv. 478.—Afr. trop.

ALSOMITRA, M. Roem. (Cucurb.).

pubigera, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 292.—
 Ind. or.
trifoliolata, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.
 155 = *Hookeri*.

ALSTONIA, R. Br. (Apocyn.).

Godeffroyi, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 667.—Ins.
 Samoa.
somersetsensis, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.
 i. 229.—Austral.

ALSTROEMERIA, Linn. (Amaryll.).

graminea, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 161.—
 Chili.
modesta, R. Phil. l. c.—Chili.
patagonica, R. Phil. l. c. 160.—Chili.
polyphylla, R. Phil. l. c.—Chili.
sotoana, R. Phil. l. c. 159.—Chili.

ALTERNANTHERA, Forsk. (Amarant.).

asterotricha, Uline, in Field Columb. Mus. Bot. i.
 419.—Am. cent.
culebrasensis, Uline, l. c. 420.—Ind. occ.
Lorentzii, Uline, l. c. 421.—Urug.
Morongii, Uline, l. c. 418.—Am. austr.
obovata, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i.
 360 = *Telanthera obovata*.
Reineckii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
 Genève, 1899, 151.—Bras.

ALTHOFFIA, K. Schum. (Tiliac.).

pleiostigma, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl.
 Deutsch. Südsee, 435.—N. Guin.
tripyxis, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.—
 N. Guin.

ALUS, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 236 = **Coris**, Tourn. (Primul.).

mediterranea, Bub. l. c. 237 = *C. monspeliensis*.

ALVORDIA, Brandegee (Compos.).

fruticosa, Brandegee, in Erythraea, vii. 5.—Mexic.

ALYSSUM, Tourn. (Crucif.).

arabicum, Th. Dur. & Schinz, Conspect. Fl. Afr. i. II.
 86 (= *Koniga arabica*).—Aegypt.; Arab.
Arduini, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 253.—Eur.
corymbosoides, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,
 xxxiv. 329.—Eur.
Doerfleri, Degen, in Denkschr. Acad. Wiss. Wien,
 lxiv. 708.—Eur.

ALYSSUM :—

euboicum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 93.—Graecia.
gracile, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii.
196.—Eur.
intermedium, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i.
II. 87 (= *Lobularia intermedia*).—Ins. Canar.
marginatum, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* 88 (= *Koniga
marginata*).—Afr. bor. et Ins. Canar.
midzorensis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvi. 89.—Eur.
rhodopense, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898,
20.—Bulgaria.
rubrivirescens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvii. 195.—Eur.
taygeteum, *Heldr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii.
703.—Eur.
tenium, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 93 (= *Odontar-
rhena diffusa*).—Eur.
thessalus, *Halacsy, l. c.* 95.—Graecia.
virescens, *Halacsy, l. c.* 94.—Graecia.
xiphocarpum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
153.—Lesbos.

ALYXIA, Banks (Apocyn.).

macrocarpa, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.*
xix. 622.—Celebes.
torulosa, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 12.—Arch.
Mal.

AMALOCALYX, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.*
n. s. i. (1898) 28. *APOCYNACEAE*.**AMANOAO**, Aubl. (Euphorb.).

caribaea, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart.
Berlin*, i. 326.—Ind. occ.

AMARACUS, Gleditsch. = **Origanum**, Linn. (Labiata).

ciliatus, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A.
306 = *O. ciliatum*.
Haussknechtii, Briq. l. c. = *O. Haussknechtii*.
leptocladus, Briq. l. c. = *O. leptocladum*.
libanoticus, Briq. l. c. 305 = *O. libanoticum*.
pulchellus, Briq. l. c. = *O. pulchellum*.
pulcher, Briq. l. c. 306 = *O. pulchrum*.
rotundifolius, Briq. l. c. = *O. rotundifolium*.
scaber, Briq. l. c. = *O. scabrum*.
sipyleus, Briq. l. c. 305 = *O. sipyleum*.
Vetteri, Briq. l. c. 306 = *O. Vetteri*.

AMARANTHUS, Linn. (Amarant.).

Dinteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 15.—
Afr. trop.
Dussii, *Sprenger, in Bull. Soc. Tosc.ortic.* 1896, 178.
—Ind. occ.
glomeratus, *Pospich, Fl. Oesterr. Küst.* i. 375.—
Austria.
viscidulus, *Greene, Pittonia*, iii. 344.—Am. bor.

AMARYLLIS, Linn. (Amaryll.).

Hallii, Hort. ex Baker, in *Bot. Mag.* t. 7547 = *Lycoris
squamigera*.

AMBERBOA, Less. = **Volutarella**, Cass. (Compos.).

tubuliflora, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12.
(1897) 105 = *V. Lippii*.

AMBLYANTHUS, A. DC. (Myrsin.).

polyantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
491.—N. Guin.

AMBLYGONOCARPUS, Harms, in *Engl. Jahrb.*

xxvi. (1897) 255. *LEGUMINOSAE*.
Schweinfurthii, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

AMEGHINOIA, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897,

539. *COMPOSITAE*.
patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.

AMELANCHIER, Medic. (Rosac.).

Bakeri, *Greene, Pittonia*, iv. 128.—Am. bor.
crenata, *Greene, l. c.* 127.—Am. bor.
cuneata, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 392.—
Am. bor.
Cusickii, *Fernald, in Erythea*, 1899, 121.—Am. bor.
Gormanii, *Greene, Pittonia*, iv. 129.—Am. bor.
polycarpa, *Greene, l. c.* 127.—Am. bor.
prunifolia, *Greene, l. c.* 21.—Am. bor.
rubescens, *Greene, l. c.* 128.—Am. bor.
venulosa, *Greene, l. c.*—Am. bor.

VOL. III.

AMERIMNON, P. Br. = **Dalbergia**, Linn. (Legum.).

oxyphyllum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 48 = *D.
oxyphylla*.

AMICIA, H. B. & K. (Legum.).

fimbriata, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 49.—
Bolivia.
micrantha, *Harms, l. c.*—Bolivia.
parvula, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 23.—
Bolivia.

AMMI, Tourn. (Umbellif.).

seubertianum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897,
115.—Ins. Azor.
thracicum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 132.—Bulgaria.
trifoliatum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897,
116.—Ins. Azor.

AMMOCHLOA, Boiss. (Gramin.).

involuta, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II.
no. 1. (1900) 11.—Marocco.

AMMODENIA, Patr. = **Arenaria**, Linn. (Caryo-

phyll.).
major, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 4.—Am. bor.

AMMOSELINUM, Torr. & Gray (Umbell.).

gigantum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb.* vii. 89.—Am. bor.

AMOMUM, Linn. (Scitamin.).

albo-rubellum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 230.—N. Guin.
album, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
318 (= *Elettaria alba*).—Java.
anthoidioides, *Koord. l. c.* (= *Elettaria anthoidioides*).
—Java.

apiculatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 315.—
Sumatra.

brachyphilus, *K. Schum. l. c.* 318, nomen.—Celebes.
brachypodanthum, *K. Schum. l. c.* 316.—Celebes.
calophrys, *K. Schum. l. c.* 314.—Celebes.
chrysocalyx, *K. Schum. l. c.* 308.—Sumatra.
chrysoygnium, *K. Schum. l. c.* 322.—Celebes.
cylindraceum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
136.—Penins. Mal.
deuteramomum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 313.
—Ins. Philipp.

dictyocoleum, *K. Schum. l. c.* 312.—Borneo.
echinosphaera, *K. Schum. l. c.* 322.—Tonkin.
Elliotii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 309.—Afr.
trop.

elongatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 303.—
Java.

fimbriobracea, *K. Schum. l. c.* 317.—Borneo.
flavo-rubellum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 229.—N. Guin.
flavum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 133.—
Penins. Mal.

grandiligulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 308.—
Sumatra.

gymnopodium, *K. Schum. l. c.* 320.—Celebes.
hastilabium, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
137.—Penins. Mal.

Havilandii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 303.—
Borneo.

heliconiifolium, *K. Schum. l. c.* 319.—Celebes.
hemisphaericum, *K. Schum. l. c.* 307 = *Alpinia hemi-
sphaerica*.

kandariense, *K. Schum. l. c.* 323.—Celebes.
lappacem, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
134.—Penins. Mal.

Laurentii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.
Bot. Belg.* xxxviii. 136.—Afr. trop.

laxesquamosum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii.
315.—Borneo.

longifolium, *K. Schum. l. c.* 318.—N. Guin.
macroglossa, *K. Schum. l. c.* 314.—Borneo.

masuanum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 138.—Afr. trop.

melichroum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 322.—
Celebes.

micranthum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
138.—Penins. Mal.
minus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 305 (= *Eletta-
ria minor*).—Java.

nasutum, *K. Schum. l. c.* 320.—Borneo.
ochreum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

AMOMUM :—

oliganthum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 321.—
Borneo.

padangense, *K. Schum. l. c.* 318.—Sumatra.
paludosum, *K. Schum. l. c.* 305 (= *Elettaria palu-
dosa*).—Java.

pausodipsus, *K. Schum. l. c.* 313, nomen.—Celebes.
penicellatum, *K. Schum. l. c.* 304.—Celebes.
perakense, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

phaeochranum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 304.
—Borneo.

polycarpum, *K. Schum. l. c.* 312.—Celebes.
pyramidosphaera, *K. Schum. l. c.* 306.—Borneo.

reticulatum, *K. Schum. l. c.* 303.—Borneo.
rubrum, *K. Schum. l. c.* 317 (= *Alpinia rubra*).—Malaya.

sarasinorum, *K. Schum. l. c.* 316.—Celebes.
sarawacense, *K. Schum. l. c.* 304.—Borneo.
solare, *K. Schum. l. c.* 308 (= *Elettaria solaris*).—Java.

stenophyllum, *K. Schum. l. c.* 319.—Celebes.
stenosiphon, *K. Schum. l. c.* 320.—Borneo.

stoloniflorum, *K. Schum. l. c.* 322.—Borneo.
surculosum, *K. Schum. l. c.* 323.—Borneo.

testaceum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

trachycarpum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 316.—
N. Guin.

trianthemum, *K. Schum. l. c.* 321.—Celebes.
validum, *K. Schum. l. c.* 314.—Sumatra.

vestitum, *K. Schum. l. c.* 319.—Sumatra.
warburgianum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 230.—N. Guin.

zambesiicum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 309.—
Afr. trop.

AMOORA, Roxb. (Meliac.).

gigantea, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 343 A.—Cochinch.
oligosperma, *Pierre, l. c.* t. 345 A.—Cochinch.

trichanthera, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands
Plantent.* xvi. 123.—Java.

AMPELOPSIS, Rich. = **Vitis**, Linn. (Ampelid.).

Graebneri, Bolle, in *Wittm. Gartenfl.* t. 1462.—Hort.
megalophylla, *Diels & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxix.
466.—China.

mirabilis, *Diels & Gilg, l. c.* 465.—China.

AMPHIBLEMMA, Naud. (Melastom.).

wildemannianum, *Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in
Ann. Mus. Congo, Sér. II.* 22.—Afr. trop.

AMPHIDONAX, Nees = **Arundo**, Linn. & **Zenkeria**,

Trin. (Gramin.).
bifaria, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 410 = *A. Donax*.
Heynii, Nees, in *Wight, Cat. n.* 1747 = *Z. elegans*.

obtusiflora, *Thwaites, Enum. Pl. Zeyl.* 370 = *Z. obtusi-
flora*.
tenella, *Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 97 = *Z.
elegans*.

AMPHIDOXIA, DC. (Compos.).

glandulosa, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 832.—Afr.
austr.

AMPHILOPHIUM, Kunth (Bignon.).

Blanchetii, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.*
viii. II. 210 (= *Aptolophium Blanchetii*).—Bras.
pannosum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 209 (= *Bignonia
pannosa*).—Bras.

AMPHIPOGON, R. Br. (Gramin.).

humilis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8905 D = *Gracilea
royleana*.

AMPHISTELMA, Griseb. = **Vincetoxicum**, Moench

(Asclep.).
ephedroides, *Griseb. Cat. Pl. Cub.* 174 = *Metastelma
ephedroides*.
graminifolium, *Griseb. l. c.* = *Metastelma bonplandia-
num*.

AMPHITHALEA, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

sericea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 440.—Afr. austr.
speciosa, *Schlechter, l. c.* 441.—Afr. austr.
villosa, *Schlechter, l. c.* xxvii. 142.—Afr. austr.

AMPHORCHIS, Thou. Orch. Iles Afr. Tabl. Synopt.

1822. *ORCHIDEAE*.
occidentalis, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 139.—Afr.
trop.

C

AMSINCKIA, Lehm. (Borag.).

- arenaria, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
 carnosa, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 35.—Am. bor.
 hispidissima, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
 maritima, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 110.—Am. bor.
 micrantha, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 134.—Am. bor.
 retrorsa, *Suksd. l. c.*—Am. bor.
 St. Nicolai, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 109.—Am. bor.

AMYRIS, P. Br. (Burser.).

- Humboldtii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 607.—Am. trop.
 trimeria, *Krug & Urb. l. c.* 610.—N. Granat.

ANACARDIUM, Linn. (Anacard.).

- corymbosum, *Barb. Rodr. Pl. Matto Grosso.* 10.—Bras.

ANACOLOSA, Blume (Olacin.).

- arborea, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 9.—Java.
 celebica, *Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 391.—Celebes.

ANACYCLUS, Linn. (Compos.).

- Freynei, *Porta & Rgo. ex Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto, Ser. III.* ii. (1896) 213.—Eur.

ANAGALLIDASTRUM, Mich. = **Centunculus**, Linn. (Primul.).

- exiguum, *Bub. Fl. Pyren.* i. 238 = *C. minimus*.

ANAGALLIS, Tourn. (Primul.).

- hispanica, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto,* vi. 58.—Eur.
 longicaulis, *Laz. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 166.—Eur.

ANAPHALIS, DC. (Compos.).

- subalpina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 415.—Am. bor.

ANARRHINUM, Desf. (Scrophul.).

- demnatense, *Coss. Illustr. Fl. Atlant.* t. 152.—Marocco.

ANARTHROPHYLLUM, Benth. (Legum.).

- Beaufilsii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 50.—Patag.
 Morenonis, *Kuntze, l. c.*—Patag.
 Toninii, *Kuntze, l. c.*—Patag.

ANASTRAPHIA, D. Don (Compos.).

- northropiana, *Greenm. ex Combs, in Trans. Acad. Sci. St. Louis,* vii. 435.—Cuba.

ANATHERUM, Beauv. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).

- parviflorum, *Spreng. Syst.* i. 290 = *A. micranthus*.

ANAXAGOREA, St. Hil. (Anonac.).

- ramiflora, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 110.—Borneo.

ANCHOMANES, Schott (Aroid.).

- giganteus, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 419.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 88.—Afr. trop.

ANCHUSA, Linn. (Borag.).

- macedonica, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 197.—Bulgaria.
 ottomanum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxvii. 176.—Eur.

ANCISTRANTHUS, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. (1900) 225. **ACANTHACEAE**.

- harpochiloides, *Lindau, l. c.* 226 (= *Jacobinia harpochiloides*).—Cuba.

ANCISTROCHILUS, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 44 (1897). **ORCHIDACEAE**.

- thomsonianus, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.

ANCYLOBOTHRYSS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 91. **APOCYNACEAE**.

- amoena, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 186.—Afr. trop.
 mammosa, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 92.—Afr. trop.

ANCYLOBOTHRYSS :—

- petersiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 91 (= *Landolphia petersiana*).—Afr. trop.
 pyriformis, *Pierre, l. c.* 126, *vide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 519.—Afr. trop.
 robusta, *Pierre, l. c.* 92.—Afr. trop.
 robusta, *Pierre, l. c.* 128 (non *Pierre l. c.* 92), *vide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 519.—Afr. trop.
 rotundifolia, *Pierre, l. c.* 92.—Afr. trop.

ANCYLOCLADUS, Wall. = **Willughbeia**, Roxb. (Apocyn.).

- Beccarii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 98.—Malaya.
 cochinchinensis, *Pierre, l. c.* 97 = *W. cochinchinensis*.
 curtisianus, *Pierre, l. c.* 96.—Malaya.
 glaucinus, *Pierre, l. c.* 98.—Malaya.
 minutiflorus, *Pierre, l. c.* 95.—Malaya.
 nodosus, *Pierre, l. c.* 96.—Malaya.
 sarawhaensis, *Pierre, l. c.*—Malaya.
 vriesianus, *Pierre, l. c.* 95.—Java.

ANDREA, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. (1896) 114. **BROMELIACEAE**.

- sellowiana, *Mez, l. c.* 115 (= *Quesnelia selloana*).—Bras.

ANDROCYMBIUM, Willd. (Liliac.).

- albomarginatum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 415.—Afr. austr.
 crispum, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 latifolium, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 natalense, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 519.—Afr. austr.
 striatum, *Hochst. ex A. Rich. Tcnt. Fl. Abyss.* ii. 336 = *melanthioides*.
 subulatum, *Baker, in Journ. Bot.* 1874, 245 = *melanthioides*.

ANDROLEPIS, Brongn. = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

- Donnell-Smithii, *Mez, in DC. Monogr. Phan.* ix. 161—A. Donnell-Smithii.

ANDROPOGON, Linn. (Gramin.).

- acicularis, *Willd. Sp. Pl.* iv. 906 = *aciculatus*.
 aciculatus, *Retz. Obs. v.* 22.—As. trop.; Austral.; Polynes.
 adscendens, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8906 = *Garnotia stricta*.
 Allioni, *DC. Fl. Fr.* iii. 97 = *contortus*.
 alternans, *J. Presl, Rel. Haenk.* i. 342 = *micranthus*.
 altissimus, *Hochst. in Flora,* 1841, 277 = *rufus*.
 aristulatus, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 397 = *wightianus*.
 armatus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 197.—Ind. or.
 Arriani, *Hook. f. l. c.* 203 = *Ariani*.
 arundinaceus, *Scop. Fl. Carn. ed. II.* 274 = *halepensis*.
 ascinodis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxv. 87 = *apricus*.
 asper, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 189.—Ind. or.
 assimilis, *Steud. in Zoll. Syst. Verz.* 58; *Syn. Pl. Gram.* 397.—As. or.
 asthenos, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 376 = *Ischaemum timorense*.
 Aucheri, *Boiss. Diagn. Ser. I. v.* 77.—Oriens; Afr. trop.
 auctus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 357.—Afr. austr.
 avenaceus, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 189 = *halepensis*.
 axilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 166, *sphalm.* = *exilis*.
 Bakeri, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull.* xxiv. 39.—Am. bor.
 Beckettii, *Thwaites, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 244 = *Garnotia Fergussonii*.
 Bellardi, *Bub. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* v. 317 = *contortus*.
 besukiensis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *contortus*.
 binatus, *Retz. Obs. vi.* 21 = *Ischaemum angustifolium*.
 bootanensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 166.—Ind. or.
 Brandisii, *Hack, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* II. 4 = *Coelarthron Brandisii*.
 brevistaratus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *wightianus*.
 brunneus, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 109 = *Pollinia articulata*.
 brunneus, *Heyne, l. c.* 112 = *Pollinia phaeothrix*.
 Buchananii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 362.—Afr. austr.
 campyloracheus, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.

ANDROPOGON :—

- capillaceus, *Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 179 = *assimilis*.
 capillaris, *Heyne, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 116 = *Arundinella mutica*.
 capillipes, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.
 cernuus, *Roxb. Fl. Ind.* i. 270 = *A. Sorghum*.
 Chrysopogon, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 157 = *Cymbopogon Welwitschii*.
 ciliolatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *monticola*.
 circinnatus, *Hochst. & Steud. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 387 = *A. Iwarancusa*.
 coeruleus, *Kunth, Rev. Gram. i.* 504 = *micranthus*.
 coeruleus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 395 = *monticola*.
 coloratus, *Nees, ex Wight, Cat. n.* 1703 = *A. Nardus*.
 commutatus, *Aitch. in Journ. Linn. Soc.* xix. 191 = *A. Iwarancusa*.
 compressus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 172.—Ind. or.
 concanensis, *Hook. f. l. c.* 174.—Ind. or.
 contortus, *Linn. Sp. Pl.* ii. 1045.—Reg. calid.
 controversus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 391 = *halepensis*.
 cotulifer, *Thunb. Fl. Jap.* 41 = *Spodiopogon cotulifer*.
 crinitum, *Thunb. l. c.* 40 = *Pogonatherum crinitum*.
 curvatus, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8809 = *A. caricosus*.
 cuspidatus, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 456 = *Arthraxon ciliare*.
 demissus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 388 = *pumilus*.
 distans, *Nees, ex Steud. l. c.* 387.—Ind. or.
 distichophyllum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 191.—Ind. or.
 diversifolius, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 148.—Afr. trop.
 dregeanus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 112.—Afr. austr.
 dubitatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 394 = *halepensis*.
 echinatus, *Steud. l. c.* 395 = *A. Gryllus*.
 ensiformis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 175.—Ind. or.
 epiphyllum, *Wall. Cat. n.* 8667 = *Arundinella brasiliensis*.
 eriocoleus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 329.—Afr. trop.
 eriophorus, *Willd. Sp. Pl.* iv. 90 = *A. Iwarancusa*.
 fasciculatus, *Linn. Sp. Pl.* 1047 = *Pollinia ciliare*.
 festucaeformis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 145.—Afr. trop.
 filiculmis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 181.—Ind. or.
 filipendulinus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 389 = *filipendulus*.
 finitimus, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 465 = *filipendulus*.
 floridanus, *Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1896, 145.—Am. bor.
 Foulkesii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 174.—Ind. or.
 gangeticus, *Hack, in DC. Phan. vi. Monogr.* 539 = *fasciculatus*.
 geminatus, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8798 = *pumilus*.
 glabratus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 395 = *A. Gryllus*.
 glaucopsis, *Steud. l. c.* 397 = *assimilis*.
 glaucus, *Retz. Obs. v.* 20 = *Apluda varia*.
 Grayia, *Steud. Nom. ed. II.* i. 91 = *Sphaerocarum elegans*.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 209 = *filipendulus*.
 Gryllus, *Linn. Cent. Pl.* ii. 33.—Reg. calid.
 guineensis, *Beauv. & Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* ii. 99.—Afr. trop.
 gyrans, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* 1893, 113.—Am. bor.
 Hackelii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 194.—Ind. or.
 halepensis, *Brot. Fl. Lusit.* i. 89.—Reg. calid.
 Hamiltoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 190.—Ind. or.
 heteroclitus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 115 = *Pseudanthistria heteroclita*.
 huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 146.—Afr. trop.
 increscens, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *monticola*.
 intonsus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 114 = *A. Cymbarius*.
 involutus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 373 = *Ischaemum angustifolium*.
 ischynanthus, *Steud. l. c.* 367 = *triticeus*.
 Iwarancusa, *Jones, in Asiat. Research.* iv. 109.—Oriens; Afr. bor.
 javanicus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *aciculatus*.
 Kelleri, *Hack. ex Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 20. 6.—Afr. trop.
 lancearius, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 190.—Ind. or.
 lanceolatus, *Baker, Fl. Maurit.* 144 = *Arthraxon ciliare*.
 laniger, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 379 = *A. Iwarancusa*.
 Lawsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 187.—Ind. or.
 laxus, *Roxb. Fl. Ind.* i. 271 = *halepensis*.
 Lehmannii, *Pilg, in Engl. Jahrb.* xxvii. 24.—N. Granat.

ANDROPOGON:—

- lepidus*, Nees, Fl. Afr. Austr. 113 = *A. Cymbarius*.
leptostachyus, Benth. in Hook. Niger Fl. 571 = *hirtiflorus*.
liananthus, Steud. Syn. Pl. Gram. 367 = *triticeus*.
 Lindmani, Hack. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6. 6.—Bras.
 linnaeanus, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 40.—Am. bor.
 lopollensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 143.—Afr. trop.
marginatus, Steud. in Flora, 1829, 472 = *A. Nardus*.
melanocarpus, Ell. Sketch, i. 146.—Reg. calid.
messanensis, Biv. ex Parl. Fl. Ital. i. 148 = *contortus*.
micans, Steud. Syn. Pl. Gram. 382 = *Arthroxon ciliare*.
micranthus, Kunth, Rev. Gram. i. 165.—Geront. trop.
microtheca, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 208.—Ind. or.
miliaceus, Roxb. Fl. Ind. i. 272 = *halepensis*.
miliformis, Schult. Mant. ii. 448 = *halepensis*.
minutissimus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 147 = *Arthroxon* sp.
mississippiensis, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 40.—Am. bor.
monomeros, Hochst. in Hohen. Pl. Ind. Or. n. 183 = *Pseudanthistiria heteroclita*.
montanus, Roxb. Fl. Ind. i. 267.—Ind. or.
monticola, Schult. Mant. iii. 665.—Geront. subtrop.
muralis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8828 = *Arthroxon microphyllum*.
neomexicanus, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 83.—Am. bor.
nigrum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8777 E = *serratus*.
nitidulus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 199.—Ind. or.
nodulibarbis, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 396 = *zeylanicus*.
notopogon, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
obscurus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 330.—Afr. trop.
obvallatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
Olivieri, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 76 = *A. Iwarancusa*.
oryzeterum, Hack. in DC. Monogr. Phan. vi. 477 = *pseudoischaemum*.
pachyarthrus, Hack. l. c. 449 = *pumilus*.
pallidus, Kunth, Rev. Gram. i. 165 = *A. Gryllus*.
paniculatus, Lam. Fl. Fr. ed. II. iii. 633 = *A. Gryllus*.
parvispica, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *micranthus*.
pectinatus, Steud. l. c. 369 = *Eremochloa muricata*.
peninsulae, Steud. l. c. 396 = *zeylanicus*.
pentastachyus, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8815 A = *pseudoischaemum*.
petiolaris, Steud. Syn. Pl. Gram. 398 = *Ischaemum petiolare*.
petiolaris, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 303 = *Ischaemum petiolare*?
pilifer, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum pilosum*.
pilosus, Klein, ex Willd. Sp. Pl. iv. 920 = *Ischaemum pilosum*.
piptatherus, Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. II. 4 = *cordylotrichus*.
pleiarthron, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 364.—Afr. austr.
plurinodis, Stapf, l. c. 353.—Afr. austr.
polyphyllum, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 194.—Ind. or.
polystachyos, Roxb. Fl. Ind. i. 261.—Ind. or.
polystichus, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 369 = *melanocarpus*.
Pospischilii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 328.—Afr. trop.
Pringlei, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 7.—Mexic.
pseudograya, Steud. Syn. Pl. Gram. 365 = *hirtiflorus*.
pseudohirtus, Steud. in Flora, 1829, 471 = *A. Nardus*.
pubescens, Visiani, in Flora, 1829, t. Erg. 3 = *hirtus*.
quinqueflorus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 172 = *pseudoischaemum*.
Ritchiei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 201.—Ind. or.
royleanus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *A. Gryllus*.
rupestris, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 327.—Afr. trop.
saccharatus, Roxb. Fl. Ind. i. 271 = *A. Sorghum*.
Schmidii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 180.—Ind. or.
scribnerianus, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 432.—Am. bor.
scrobiculatus, Kunth, Enum. Pl. i. 507 = *melanocarpus*.
segaensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 367 = *melanocarpus*.
semiberbis, Kunth, Enum. Pl. i. 489 = *hirtiflorus*.

ANDROPOGON:—

- serratifolius*, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8771 B = *Anthistiria Cymbaria*.
serratus, Miq. Profl. Fl. Jap. i. 192 = *micranthus*.
Sorghum, Brot. Fl. Lusit. i. 88.—Reg. calid.
spectabilis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 328.—Afr. trop.
Sprengelii, Kunth, Rev. Gram. i. 166 = *monticola*.
squarrosus, Linn. Herb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 62 = *Chamaeraphis spinescens*.
Stapfii, Hook. f. l. c. 184.—Ind. or.
subrepens, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *assimilis*.
subulatus, Presl, Rel. Haenk. i. 341 = *aciculatus*.
textilis, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 144.—Afr. trop.
Thwaitesii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, v. 243.—Zeylan.
thymiodorus, Steud. Syn. Pl. Gram. 365 = *Elionurus argenteus*.
timorensis, Steud. l. c. 376 = *Ischaemum timorense*.
tolimensis, Pilg. in Engl. Jahrb. xxvii. 23.—N. Granat.
Tracyi, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 433.—Am. bor.
transvaalensis, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 363.—Afr. austr.
trichopus, Stapf, in Kew Bull. 1897, 287.—Afr. trop.
tridentatus, Roxb. Fl. Ind. i. 261 = *Lophopogon tridentatum*.
Trinii, Steud. Syn. Pl. Gram. 395 = *monticola*.
triticeus, R. Br. Prod. 201.—Malaya; Austral.
umbrosus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 467 = *A. Cymbarius*.
undatus, Jacq. Coll. iii. 237 = *Oplismenus compositus*.
Usorum, Steud. Syn. Pl. Gram. 392 = *A. Sorghum*.
velutinus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 194.—Ind. or.
verticillatus, Roxb. Fl. Ind. i. 263.—Ind. or.
villosulus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *micranthus*.
wightianus, Steud. l. c. 395.—Ind. or.
Woodrovi, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 173.—Ind. or.
zeylanicus, Arn. ex Benth. Fl. Hongk. 423 = *hirtiflorus*.
zeylanicus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397.—Ind. or.

ANDROSACE, Toum. (Primul.).

- arguta*, Greene, Pittonia, iv. 148.—Am. bor.
asprella, Greene, l. c. 150.—Am. bor.
capillaris, Greene, l. c. 148.—Am. bor.
diffusa, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 318.—Am. bor.
fragilis, Duthie, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 675.—Ind. or.
Gormanii, Greene, Pittonia, iv. 149.—Am. bor.
Harrisii, Duthie, in Rec. Bot. Surv. India, i. 161.—Ind. or.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 149.—Am. bor.
subumbellata, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 319.—Am. bor.

ANDROSCEPIA, Brongn. = Anthistiria, Linn.

- (Gramin.).
glabrata, Anderss. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 216 = *A. Hookeri*.
mutica, Anderss. in Nov. Act. Upsal. Ser. III. ii. 243 = *A. gigantea*.

ANDRYALA, Linn. (Compos.).

- Chevallieri*, Barratti, ex L. Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 10.—Afr. bor.

ANEILEMA, R. Br. (Commelin.).

- acutifolium*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 217.—N. Guin.
fasciatum, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. 218.—N. Guin.
Lujacii, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. 63.—Afr. trop.
protensum, Wall. Cat. n. 5218.—Zeylan.

ANEMAGROSTIS, Trin. = Apera, Adans. (Gramin.).

- neesiana*, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = *Arundinella nervosa*.

ANEMONE, Linn. (Ranunc.).

- Barneoudia*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 1 (= *Barneoudia chilensis*).—Chili.
californica, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 423.—Am. bor.
Kostyczewi, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 87.—Turkestan.
nigricans, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 218 = *pratensis*.

ANEMONE:—

- riparia*, Fernald, in Rhodora, 1899, 51.—Am. bor.
sarracenensis, Deysson & Cassat, in Bull. Acad. Géog. Bot. 1899, 195.—Gallia.
scravschanica, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 49.—Turkestan.
soyensis, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 590.—Japan.

ANEMOPAEGMA, Mart. (Bignon.).

- bifarium*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 124 = *brevipes*.
brachycalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 145 (= *Bignonia brachycalyx*).—Bras.
carrerense, Arnit. in Journ. Bot. 1898, 188.—Ind. occ.
Chamberlainii, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 128 = *racemosum*.
cupulatum, Bureau & K. Schum. l. c. 146 (= *Bignonia cupulata*).—Guiana.
foetidum, Bureau & K. Schum. l. c. 143.—Bras.
goyazense, K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c. 407.—Bras.
gracile, Bureau & K. Schum. l. c. 132.—Bras.
hilarianum, Bureau & K. Schum. l. c. 124.—Bras.
jucundum, Bureau & K. Schum. l. c. 144 (= *Petastoma jucundum*).—Guiana.
Karstenii, Bureau & K. Schum. l. c. 130.—Venez.
microcalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 134 (= *Bignonia microcalyx*).—Guiana.
nigrescens, Bureau & K. Schum. l. c. 125.—Bras.
pachyphyllum, Bureau & K. Schum. l. c. 126.—Bras.
paraense, Bureau & K. Schum. l. c. 131.—Bras.
robustum, Bureau & K. Schum. l. c. 123 (= *Bignonia robusta*).—Guiana.
subundulatum, Bureau & K. Schum. l. c. 133.—Bras.

ANERINCLEISTUS, Korth. (Melast.).

- floribundus*, King, in Journ. As. Soc. Beng. n. s. lxix. II. 17.—Penins. Mal.
glomeratus, King, l. c. 18.—Borneo.
macranthus, King, l. c. 15.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 16.—Penins. Mal.
sublepidotus, King, l. c. 17.—Penins. Mal.

ANGELICA, Riv. (Umbellif.).

- ampla*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 375.—Am. bor.
dissoluta, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 499.—China.
Grayi, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 154 (= *Selinum Grayi*).—Am. bor.
involutellata, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 501.—China.
Kingii, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 158 (= *Selinum Kingii*).—Am. bor.
laxifoliata, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 499.—China.
megaphylla, Diels, l. c. 500.—China.
polycarpa, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 148.—Am. cent.
roseana, Hend. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 201.—Am. bor.
trifoliata, Cockayne, in Trans. N. Z. Inst. xxi. 425 (= *Ligusticum trifoliolatum*).—N. Zel.
valida, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 501.—China.

ANGELONIA, Humb. & Bonpl. (Scrophul.).

- linarioides*, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 451.—Bras.

ANGELOPOGON, Poepp. = Myzodendron, Banks & Soland. (Santal.).

- linearifolium*, Poepp. ex Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 558 = *M. linearifolium*.

ANGOPHORA, Cav. (Myrtac.).

- melanoxylon*, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxv. 85.—Austral.

ANGRAECOPSIS, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii.

- (1900) 171. ORCHIDEAE.
tenerrima, Kraenzl. l. c.—Afr. trop.

ANGRAECUM, Bory (Orchid.).

- affine*, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 282, nomen.—Afr. trop.
anocentrum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 342.—Afr. trop.
apiculatum, Hook. Bot. Mag. t. 4159 = *bilobum*.
arcuatum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 136 = *Listrostachys chailluana*.
ashantense, Lindl. Bot. Reg. 1843, Misc. 56 = *Listrostachys ashantensis*.

ANGRAECUM—

Batesii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 139.—Afr. trop.
 caespitosum, *Rolfe, l. c.* 150.—Afr. trop.
 calanthum, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 283,
 nomen.—Afr. trop.
 capitatum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 137 =
 Listrostachys capitata.
 caudatum, Lindl. Bot. Reg. t. 1844 = Listrostachys
 caudata.
 chailluanum, Hook. f. Bot. Mag. t. 5589 = Listro-
 stachys chailluana.
 clandestinum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii.
 206 = Listrostachys clandestina.
 clavatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr.
 trop.
 cornigerum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 418.—
 Bourbon.
 curvipes, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 283,
 nomen.—Afr. trop.
 Dives, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 142.—Afr. trop.
 distichum, Lindl. Bot. Reg. t. 1781 = Mystacidium
 distichum.
 eichlerianum, *Kraenzl. in Berl. Gart. Zeit.* i. (1882)
 434.—Afr. trop.
 exile, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 418.—Bourbon.
 filifolium, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.*
 284, nomen.—Afr. trop.
 filipes, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.
 flabelliforme, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 135.
 —Afr. trop.
 Flanaganii, *Bolus, Orchid. S. Afr.* t. 52.—Afr. austr.
 flexuosum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 139.
 —Afr. trop.
 Fournierae, *André, in Rev. Hort.* 1896, 256.—Madag.
 glomeratum, Ridl. in Gard. Chron. 1885, II. 678 =
 Listrostachys glomerata.
 Grantii, *Batem. ex Baker, in Trans. Linn. Soc.* xxix.
 153.—Afr. trop.
 ichneumoneum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 136 =
 Listrostachys ichneumonea.
 infundibulare, Lindl. l. c. = Mystacidium infundibulare.
 Kirkii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 136.—Afr. trop.
 kotschyianum, *Reichb. f. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1864,
 338.—Afr. trop.
 Kotschyii, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1880, II. 456 =
 kotschyianum.
 lagosense, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr.
 trop.
 marcorhynchum, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-
 Exped.* 284, nomen.—Afr. trop.
 micropetalum, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.
 Moloneyi, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr.
 trop.
 mombasense, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 monodon, Lindl. & Paxt. Flow. Gard. ii. 102 = Listro-
 stachys monodon.
 occidentale, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 142.—
 Afr. trop.
 pachyurum, *Rolfe, l. c.* 138.—Afr. trop.
 pellucidum, Lindl. Bot. Reg. 1844, t. 2 = Listro-
 stachys pellucida.
 penicillatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 417.—
 Bourbon.
 pertusum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 205 =
 Listrostachys pertusa.
 plehnanum, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.*
 285, nomen.—Afr. trop.
 rhipsalisocium, *Reichb. f. in Flora,* 1865, 189 = Listro-
 stachys rhipsalisocia.
 rhodostictum, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* i.
 154.—Afr. trop.
 rohlfsianum, *Kraenzl. in Berl. Gart. Zeit.* i. (1882)
 341.—Afr. trop.
 scandens, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 285,
 nomen.—Afr. trop.
 subulatum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 206
 = Listrostachys subulata.
 Thomsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 143.—
 Afr. trop.
 trachyrrhizum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 343.—
 Afr. trop.
 tridens, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 135 = Mystaci-
 dium tridens.
 vagans, Lindl. l. c. = Listrostachys vagans.
 vesicatum, Lindl. Bot. Reg. 1843, Misc. 6 = Listro-
 stachys vesicatum.
 Wakefieldii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 146.—
 Afr. trop.

ANGRAECUM—

woodianum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 343.—
 Afr. trop.
ANGYLOCALYX, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii.
 (1896) 172. **LEGUMINOSAE**.
 ramiflorus, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
 schumannianus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 278.—
 Afr. trop.
ANILA, Ludw. = **Indigofera**, Linn. (Legum.).
 Kuntzei, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 51 = I. Kuntzei.
 Kurtzii, Kuntze, l. c. = I. Kurtzii.
 pretoriana, Kuntze, l. c. 52 = I. pretoriana.
 tinctoria, Kuntze, l. c. 51 = I. Anil.
ANISACANTHUS, Nees (Acanth.).
 Malmei, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 662.—Parag.
 Pohlii, *Lindau, l. c.* 663.—Bras.
ANISEIA, Choisy = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).
 syringifolia, Damm, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl.
 lvii. 38.—Bras.
ANISOCARPUS, Nutt. = **Madia**, Molina (Compos.).
 radiatus, Greene, Fl. Francisc. 416 = M. radiata.
 Rammii, Greene, l. c. 415 = M. Rammii.
 yosemitanus, Greene, l. c. 416 = M. y semitana.
ANISOCHILUS, Wall. (Labiata).
 Engleri, Briq. in Engl. Jahrb. xix. 190 = africanus.
ANISOPHYLLEA, R. Br. (Rhizophor.).
 apetala, *Scortech. ex King, in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxvi. 323.—Perak.
 Cabole, *Henriq. in Bol. Soc. Broter.* xvii. 85.—Afr. trop.
 Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 326.—
 Penang.
 quangensis, *Engl. ex Henriq. in Bol. Soc. Broter.* xvi.
 76.—Afr. trop.
 Scortechinii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 325.
 —Perak.
 Sororia, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1230.—
 Afr. trop.
ANISOSTIGMA, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v.
 (1897) App. III. 79. **FICOIDEAE**.
 Schenkii, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
ANISOTES, Nees (Acanth.).
 sessiliflorus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v.
 226.—Afr. trop.
 Zenkeri, *C. B. Clarke, l. c.* 227.—Afr. trop.
ANISOTHRIX, O. Hoffm. ex Kuntze, Rev. Gen. iii.
 II. 129 (1898). **COMPOSITAE**.
 Kuntzei, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. austr.
ANNESLIA, Salisb. = **Calliandra**, Benth. (Legum.).
 brevipes, Lindm. in Bib. Svensk. Vet.-Akad. Handl.
 xxiv. no. 7. 50 = C. brevipes.
 Chapadae, Lindm. l. c. 51 = C. Chapadae.
 myriophylla, Lindm. l. c. = C. myriophylla.
 turbinata, Lindm. l. c. 50 = C. turbinata.
 Tweediei, Lindm. l. c. 51 = C. Tweediei.
ANOECTOCHILUS, Blume (Orchid.).
 Elwesii, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 297 (= *Odontochilus Elwesii*).—Ind. or.
 geniculata, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 406.—
 Penins. Mal.
 sikkimensis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxx. 124.—Reg. Himal.
 tortus, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 298 (= *Odontochilus tortus*).—Ind. or.
ANOGRA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
 Buffumi, Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 267.—
 Am. bor.
 californica, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 176
 = O. californica.
 deltoidea, Small, l. c. 174 = O. deltoidea.
 gypsophylla, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 8.—
 Am. bor.
 neomexicana, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896,
 176.—Am. bor.
 rhizomata, Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 240.
 —Am. bor.
 simplex, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 175 =
 O. ambigua.
 trichocalyx, Small, l. c. 174 = O. trichocalyx.
 xylocarpa, Small, l. c. = O. xylocarpa.

ANOMATHECA, Ker-Gawl. = **Lapeyrouisia**, Pourr.
 (Irid.).
 angolensis, Baker, in Journ. Bot. 1876, 337 = L. Monteiroi.
 cruenta, Lindl. Bot. Reg. t. 1369 = L. cruenta.
 grandiflora, Baker, in Journ. Bot. 1876, 337 = L.
 grandiflora.
ANOMOTASSA, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv.
 (1898) 730. **ASCLEPIADACEAE**.
 macrantha, *K. Schum. l. c.*—Ecuador.
ANONA, Linn. (Anonac.).
 aurantiaca, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 5.—Bras.
 ceareaensis, *Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio,* vi.
 3.—Bras.
 cuyabaensis, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 3.—Bras.
 geraensis, *Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio,* vi.
 1.—Bras.
 Heinsenii, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.*
Berlin, ii. 300.—Afr. trop.
 Laurentii, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 macrocarpa, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 1.—Bras.
 malmeana, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5. 44.—Bras.
 Pittieri, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 389.—Am.
 cent.
 Prestoei, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt.* 2519–20.—Am. trop.
 Zenkeri, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,*
 ii. 300.—Afr. trop.
ANONIDIUM, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.
 Berlin, iii. (1900) 56. **ANONACEAE**.
 Laurentii, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Anona Laurentii*).—
 Afr. trop.
 Mannii, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Anona Mannii*).—Afr.
 trop.
ANOPYXIS, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,
 Pflanzenf. Nachtr. II. (1900) 49. **RHIZOPHORA-
 CEAE**.
 klaineana, *Pierre, l. c.* (= *Macarisia klaineana*).—Afr.
 trop.
ANPLECTRUM, A. Gray (Melast.).
 anomalum, *King & Staff, ex King, in Journ. As.*
Soc. Beng. lxxix. II. 58.—Penins. Mal.
 lepidotosetosum, *King, l. c.* 56.—Penins. Mal.
ANTENNARIA, Gaertn. (Compos.).
 aizoides, *Greene, Pittonia,* iii. 283.—Am. bor.
 alsinoides, *Greene, l. c.* iv. 83.—Am. bor.
 ambigens, *Fernald, in Rhodora,* i. 150.—Am. bor.
 anaphaloides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
 409.—Am. bor.
 angustata, *Greene, Pittonia,* iii. 284.—Am. bor.
 angustifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899,
 546.—Am. bor.
 aprica, *Greene, Pittonia,* iii. 282.—Am. bor.
 arida, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 210.—Am.
 bor.
 amoglossa, *Greene, Pittonia,* iii. 318.—Am. bor.
 borealis, *Greene, l. c.* iv. 85.—Am. bor.
 bracteosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 413.—
 Am. bor.
 Brainerdii, *Fernald, in Rhodora,* i. 153.—Am. bor.
 calophylla, *Greene, Pittonia,* iii. 347.—Am. bor.
 campestris, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 304.
 —Am. bor.
 canadensis, *Greene, Pittonia,* iii. 275.—Am. bor.
 confinis, *Greene, l. c.* iv. 40.—Am. bor.
 corymbosa, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 212.
 —Am. bor.
 decipiens, *Greene, Pittonia,* iii. 278.—Am. bor.
 exilis, *Greene, l. c.* 288.—Am. bor.
 fallax, *Greene, l. c.* 321.—Am. bor.
 Farwellii, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 flavescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 411.—
 Am. bor.
 foliacea, *Greene, Pittonia,* iii. 279.—Am. bor.
 fusca, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
 glabrata, *Greene, Pittonia,* iii. 285.—Am. bor.
 Holmii, *Greene, l. c.* iv. 81.—Am. bor.
 Howellii, *Greene, l. c.* iii. 174.—Am. bor.
 imbricata, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 211.—
 Am. bor.
 insularis, *Greene, Pittonia,* iii. 276.—Am. bor.
 lanata, *Greene, l. c.* 288.—Am. bor.
 Macounii, *Greene, l. c.* 276.—Am. bor.
 marginata, *Greene, l. c.* 290.—Am. bor.

ANTENNARIA :—

- media, *Greene, Pittonia*, iii. 282.—Am. bor.
 microphylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 303.—Am. bor.
 monocephala, *Greene, Pittonia*, iii. 176.—Am. bor.
 mucronata, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 209.—Am. bor.
 nardinae, *Greene, Pittonia*, iv. 82.—Am. bor.
 neglecta, *Greene, l. c.* iii. 173.—Am. bor.
 nemoralis, *Greene, l. c.* iv. 41.—Am. bor.
 neodioica, *Greene, l. c.* iii. 184.—Am. bor.
 nitida, *Greene, l. c.* 283.—Am. bor.
 oblanceolata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 409.—Am. bor.
 oblancifolia, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
 obovata, *E. Nelson, l. c.* xxvii. 213.—Am. bor.
 occidentalis, *Greene, Pittonia*, iii. 322.—Am. bor.
 Parlinii, *Fernald, in Gard. & For.* x. 281.—Am. bor.
 pedicellata, *Greene, Pittonia*, iii. 175.—Am. bor.
 petaloidea, *Fernald, in Rhodora*, 1899, 73.—Am. bor.
 Petasites, *Greene, Pittonia*, iii. 277.—Am. bor.
 propinqua, *Greene, l. c.* iv. 83.—Am. bor.
 pulcherrima, *Greene, l. c.* iii. 176.—Am. bor.
 pulvinata, *Greene, l. c.* 287.—Am. bor.
 recurva, *Greene, l. c.* 290.—Am. bor.
 reflexa, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 208.—Am. bor.
 rosea, *Greene, Pittonia*, iii. 281.—Am. bor.
 rosulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 300.—Am. bor.
 rupicola, *Fernald, in Rhodora*, 1899, 74.—Am. bor.
 scariosa, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 210.—Am. bor.
 solitaria, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 304.—Am. bor.
 sordida, *Greene, Pittonia*, iv. 81.—Am. bor.
 suffrutescens, *Greene, l. c.* iii. 277.—Am. bor.
 umbrinella, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 302.—Am. bor.

ANTHAENANTIA, Beauv. (Gramin.).

- columbiensis, *K. Schum. in Just. Jahrb.* xxvi. 1. 329 (= *Panicum columbiense*).—N. Granat.
 gigantea, *K. Schum. l. c.* (= *Panicum giganteum*).—Bolivia.
 hagenbeckiana, *K. Schum. l. c.* (= *Panicum hagenbeckianum*).—Am. austr.

ANTHAGATHIS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 195 (1897). **LEGUMINOSAE**.
 monadelphica, *Harms, l. c.* 196.—Afr. trop.**ANTHEMIS**, Mich. (Compos.).

- Gaudium-solis, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 150.—Bulgaria.
 grangeoides, *Vatke & Hoepfner, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 465.—Afr. trop.
 Halacsyi, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 55.—Eur.
 rouana, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 164.—Eur.
 Stribmyi, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxxvii. 6.—Eur.

ANTHEPHORA, Schreb. (Gramin.).

- crisata, *Hack. ex Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Ser. II. i. 60.—Afr. trop.
 pubescens, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 74.—Afr. austr.
 undulatifolia, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 12.—Afr. austr.

ANTHERICUM, Linn. (Liliac.).

- Bachmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 315.—Afr. austr.
 Bolusii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 385.—Afr. austr.
 brachypodium, *Baker, l. c.* 389.—Afr. austr.
 Buchananii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 486.—Afr. trop.
 Camerouni, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 314 = triflorum.
 capitatum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 carnosum, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 296 = *Bulbinella carnosus*.
 chlamydophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 389.—Afr. austr.
 ciliatum, *Spreng. Syst.* ii. 84 = *Sprengeli*.
 congolense, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. 60.—Afr. trop.
 contortum, *Linn. f. Suppl.* 202 = *Caesia Thunbergii*.
 dregeanum, *Baker, in Journ. Bot.* 1872, 139 = *Caesia dregeana*.
 Drimiopsis, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 301 = *Dasystachys Drimiopsis*.

ANTHERICUM :—

- elongatum, *Willd. Sp. Pl.* ii. 136.—Afr. austr.
 flavoviride, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 490.—Afr. trop.
 flexifolium, *Jacq. Coll. Suppl.* 93 = elongatum.
 Galpini, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 385.—Afr. austr.
 jacquinianum, *Roem. & Schult. Syst.* vii. 462 = elongatum.
 Jamesii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 490.—Afr. trop.
 kemoense, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 19 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x.).—Afr. trop.
 Kunthii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 392.—Afr. austr.
 malosanam, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 285.—Afr. trop.
 matabelense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 484.—Afr. trop.
 multisetosum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 386.—Afr. austr.
 nataglencoense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 314.—Natal.
 nervosum, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 18 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x.).—Afr. trop.
 nudicaule, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 papillosum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 360.—Afr. trop.
 Pappi, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 388.—Afr. austr.
 patulum, *Baker, l. c.* 386.—Afr. austr.
 pilosum, *Baker, l. c.* 395 (non *Jacq.*).—Afr. austr.
 polyphyllum, *Baker, l. c.* 388.—Afr. austr.
 platyphyllum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 473.—Mexic.
 pumilum, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 20 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x.).—Afr. trop.
 robustum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 386.—Afr. austr.
 Saundersiae, *Baker, l. c.* 384.—Afr. austr.
 serpentinum, *Baker, l. c.* 387.—Afr. austr.
 Sprengeli, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 127.—Bolivia.
 subcontortum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 390.—Afr. austr.
 tabulare, *Baker, l. c.* 391.—Afr. austr.
 tortifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 315.—Afr. austr.
 transvaalense, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 trichophlebium, *Baker, l. c.* 382.—Afr. austr.
 triphyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 485.—Afr. trop.
 ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 360.—Afr. trop.
 usseramense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 486.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 285.—Afr. trop.
 Zeyheri, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 298 = *Caesia eckloniana*.

ANTHISTIRIA, Linn. (Gramin.).

- arguta, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 401 = *Iseilema arguta*.
 heteroclita, *Roxb. Fl. Ind.* i. 249 = *Pseudanthistiria heteroclita*.
 Hookeri, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 91.—Reg. Himal.
 latifolia, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb.* ii. 562 = *Andropogon Cymbarius*.
 laxa, *Anderss. in Nov. Act. Upsal.* Ser. III. ii. 243.—Ind. or.
 linneana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 401 = *Iseilema Wightii*.
 prostrata, *Willd. Sp. Pl.* iv. 901 = *Iseilema Wightii*.
 semiberbis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 125 = ciliata.
 strigosa, *Buch.-Ham. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 214.—Ind. or.
 Thwaitesii, *Hook. f. l. c.* 215.—Ind. or.
 Wightii, *Nees, in Steud. Syn. Pl. Gram.* 400 = *Iseilema Wightii*.

ANTHOEMBIX, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. (1898)

567. **MONIMIACEAE**.
 hospitans, *Perkins, l. c.* (= *Kibara hospitans*).—N. Guin.
 oligantha, *Perkins, l. c.* 568.—N. Guin.

ANTHOCARAPA, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 343 (1896). **MELIACEAE**.

- balansana, *Pierre, l. c.* (= *Amoora balansana*).—Cochinch.
 Vieillardii, *Pierre, l. c.* (= *Amoora Vieillardii*).—Cochinch.

ANTHOCEPHALUS, A. Rich. (Rubiace.).

- macrophyllus, *Havil. in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 23 (= *Nauclea macrophylla*).—Arch. Mal.

ANTHOCHLOA, Nees & Meyen (Gramin.).

- colusana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 221 (= *Neostapfia colusana*).—Am. bor.

ANTHOCHORTUS, Endl. = **Antochortus**, Nees (Restiac.).

- kamerunensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 125.—Afr. trop.
 lanceolata, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 96.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 124.—Afr. trop.

ANTHOLYZA, Linn. (Irid.).

- Duffii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 13.—Afr. austr.
 pulchrum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 531.—Afr. austr.
 spectabilis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 13.—Afr. trop.
 watsonioides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 376.—Afr. trop.

ANTHOSPERMUM, Linn. (Rubiace.).

- ericifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 117 = *A. Lichtensteinii*.
 Galpinii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 342.—Afr. austr.
 ternatum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 499.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Hiern, l. c.* 500.—Afr. trop.

ANTHOXANTHUM, Linn. (Gramin.).

- dregeanum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 466.—Afr. austr.
 Ecklonii, *Stapf, l. c.*—Afr. austr.
 madagascariense, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 287.—Madag.
 Tongo, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 466.—Afr. austr.

ANTHRISCUS, Bernh. (Umbellif.).

- hispanicus, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 183.—Eur.

ANTHURIUM, Schott (Arac.).

- acutangulum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 371.—Am. cent.
 acutifolium, *Engl. l. c.* 365.—Am. cent.
 acutissimum, *Engl. l. c.* 398.—Ecuador.
 andinum, *Engl. l. c.* 405.—Ecuador.
 angosturense, *Engl. l. c.* 378.—N. Granat.
 angustilaminatum, *Engl. l. c.* 411.—Ecuador.
 angustisectum, *Engl. l. c.* 391.—N. Granat.
 aureum, *Engl. l. c.* 414.—N. Granat.
 barbadosense, *Engl. l. c.* 404.—Ind. occ.
 Buenaventurae, *Engl. l. c.* 363.—N. Granat.
 buganum, *Engl. l. c.* 425.—N. Granat.
 bulaoanum, *Engl. l. c.* 432.—Ecuador.
 calense, *Engl. l. c.* 440.—N. Granat.
 Caramantae, *Engl. l. c.* 424.—N. Granat.
 coeruleus, *Engl. l. c.* 446.—Ecuador.
 columbiaanum, *Engl. l. c.* 379.—N. Granat.
 cordatum, *Engl. l. c.* 368 = cordifolium.
 costaricense, *Engl. l. c.* 398.—Am. cent.
 crassipes, *Engl. l. c.* 400.—Bras.
 crassivenium, *Engl. l. c.* 390.—N. Granat.
 cubense, *Engl. l. c.* 364.—Ind. occ.
 cuenzanum, *Engl. l. c.* 449.—Ecuador.
 cundinamaricense, *Engl. l. c.* 446.—N. Granat.
 daguense, *Engl. l. c.* 422.—N. Granat.
 deflexum, *Engl. l. c.* 397.—N. Granat.
 densinervium, *Engl. l. c.* 386.—Am. cent.
 Donnell-Smithii, *Engl. l. c.* 389.—Am. cent.
 Duiandii, *Engl. l. c.* 401.—Am. cent.
 Dussii, *Engl. l. c.* 403.—Ind. occ.
 ecuadorensis, *Engl. l. c.* 408.—Ecuador.
 Eggersii, *Engl. l. c.* 405.—Ecuador.
 Eichleri, *Engl. l. c.* 396.—Bras.
 eximium, *Engl. l. c.* 412.—Am. cent.
 filiforme, *Engl. l. c.* 376.—N. Granat.
 firmum, *Engl. l. c.* 460.—Am. cent.
 flavoviride, *Engl. l. c.* 447.—N. Granat.
 fortinense, *Engl. l. c.* 366.—Mexic.
 funiferum, *Klotzsch & Karst. ex Engl. l. c.* 381.—N. Granat.
 giganteum, *Engl. l. c.* 448.—Ecuador.
 gracile, *Engl. l. c.* 370 = rudgeanum.
 gracillimum, *Engl. l. c.* 371.—N. Granat.
 gualanum, *Engl. l. c.* 424.—Ecuador.
 guanacense, *Engl. l. c.* 444.—N. Granat.
 guayaquilense, *Engl. l. c.* 373.—Ecuador.
 hacumense, *Engl. l. c.* 363.—Am. cent.

ANTHURIUM—

Hieronymi, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 386.—Ecuador.
 incurvatum, *Engl. l. c.* 445.—Ecuador.
 incurvum, *Engl. l. c.* 433.—N. Granat.
 insculptum, *Engl. l. c.* 413.—Bras.
 inzanum, *Engl. l. c.* 450.—N. Granat.
 karstenianum, *Engl. l. c.* 383.—N. Granat.
 Lehmannii, *Engl. l. c.* 429.—N. Granat.
 Lievenii, *Regel, ex Engl. l. c.* 388.—Hab.
 lindmannianum, *Engl. l. c.* 367.—Bras.
 linearifolium, *Engl. l. c.* 370.—N. Granat.
 littorale, *Engl. l. c.* 405.—Am. cent.
 longegeniculatum, *Engl. l. c.* 379.—N. Granat.
 longicaudatum, *Engl. l. c.* 388.—Ecuador.
 longicuspidatum, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 longilaminatum, *Engl. l. c.* 399.—Bras.
 longipetiolatum, *Engl. l. c.* 400.—Bras.
 longistamineum, *Engl. l. c.* 439.—N. Granat.
 Mendonçai, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 monticolum, *Engl. l. c.* 387.—N. Granat.
 Mourai, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 multinervium, *Engl. l. c.* 389.—N. Granat.
 napaeum, *Engl. l. c.* 407.—Ecuador.
 nicolasianum, *Engl. l. c.* 433.—Ecuador.
 nigrescens, *Engl. l. c.* 441.—N. Granat.
 nitidulum, *Engl. l. c.* 397.—Bras.
 nobile, *Engl. l. c.* 366.—Bras.
 obtegens, *Engl. l. c.* 443.—N. Granat.
 ochraceum, *Engl. l. c.* 438.—N. Granat.
 organense, *Engl. l. c.* 415.—Bras.
 orteganum, *Engl. l. c.* 387.—N. Granat.
 ovatifolium, *Engl. l. c.* 437.—Ecuador.
 pallatangense, *Engl. l. c.* 385.—Ecuador.
 pallidiflorum, *Engl. l. c.* 395.—Ecuador.
 paludosum, *Engl. l. c.* 401.—N. Granat.
 paraguayense, *Engl. l. c.* 361.—Parag.
 pergamentaceum, *Engl. l. c.* 442.—N. Granat.
 peripense, *Engl. l. c.* 412.—Ecuador.
 Pichinchae, *Engl. l. c.* 426.—Ecuador.
 Pittieri, *Engl. l. c.* 372.—Am. cent.
 pulchrum, *Engl. l. c.* 449.—Ecuador.
 punctatum, *Engl. l. c.* 404.—Ecuador.
 ranchoanum, *Engl. l. c.* 421.—Am. cent.
 rigidifolium, *Engl. l. c.* 444.—Ecuador.
 rivulorum, *Engl. l. c.* 443.—N. Granat.
 rubriflorum, *Engl. l. c.* 399.—Bras.
 sarmentosum, *Engl. l. c.* 375.—Ecuador.
 Seleri, *Engl. l. c.* 459.—Am. cent.
 silvicolum, *Engl. l. c.* 402.—N. Granat.
 sodiroanum, *Engl. l. c.* 412.—Ecuador.
 Stuebelii, *Engl. l. c.* 391.—N. Granat.
 subandinum, *Engl. l. c.* 377.—Ecuador.
 subcaudatum, *Engl. l. c.* 427.—N. Granat.
 subcoerulescens, *Engl. l. c.* 391.—Ecuador.
 subdeltoideum, *Engl. l. c.* 451.—Ecuador.
 sulcatum, *Engl. l. c.* 402.—Am. cent.
 supianum, *Engl. l. c.* 438.—N. Granat.
 Talamancae, *Engl. l. c.* 386.—Am. cent.
 tenerum, *Engl. l. c.* 377.—N. Granat.
 tenuicaule, *Engl. l. c.* 381.—Ecuador.
 tenuifolium, *Engl. l. c.* 413.—Ecuador.
 theresipolitanum, *Engl. l. c.* 415.—Bras.
 Tonduzii, *Engl. l. c.* 376.—Am. cent.
 torresianum, *Engl. l. c.* 428.—Am. cent.
 triangulum, *Engl. l. c.* 383.—Am. cent.
 truncicolum, *Engl. l. c.* 452.—Ecuador.
 tsakianum, *Engl. l. c.* 423.—Am. cent.
 Tuerckheimii, *Engl. l. c.* 380.—Guatem.
 turrialbense, *Engl. l. c.* 406.—Am. cent.
 umbricolum, *Engl. l. c.* 407.—N. Granat.
 velutinum, *Engl. l. c.* 433.—N. Granat.
 viridescens, *Engl. l. c.* 423.—N. Granat.
 Wullschlaegclii, *Engl. l. c.* 434.—Ind. occ.
 yarumalense, *Engl. l. c.* 441.—N. Granat.

ANTIARIS, Lesch. (Urtic.).

zeylanica, Seem. in *Bonplandia*, x. (1862) 4, in nota
 = toxicaria.

ANTIDAPHNE, Poepp. & Endl. (Loranth.).

Fendleri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
 138 (= *Stachyphyllum Fendleri*).—Venez.

ANTIDESMA, Burm. (Euphorb.).

celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 625.—Celebes.
 polyanthum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
 392.—N. Guin.
 Staudtii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 327.—Afr. trop.

ANTIRRHINUM, Tourn. (Scrophul.).

arvense, Bub. Fl. Pyren. i. 324 = A. Orontium.
 pulverulentum, *Laz. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.*
 xxix. 164.—Eur.
 vulgare, Bub. Fl. Pyren. i. 324 = majus.

ANTIRRHOEA, Comm. (Rubiace.).

acutata, Urb. Symb. Antill. i. 439 = viscosa.
 coriacea, *Urb. l. c.* 436 (= *Guettarda coriacea*).—Ind. occ.
 jamaicensis, Urb. l. c. 435 = bifurcata.
 mucronata, *Urb. l. c.* 440.—Ind. occ.
 obtusifolia, *Urb. l. c.* 435.—Ind. occ.
 radiata, *Urb. l. c.* (= *Stenostemon radiatum*).—Ind. occ.
 Sintensis, *Urb. l. c.* 438.—Ind. occ.
 tenuiflora, *Urb. l. c.*—Ind. occ.

ANTOCHORTUS, Nees, in Lindl. *Introd. Nat. Syst.*

ed. II. 451 (1836). **RESTIACEAE.**
 Ecklonii, *Nees, l. c.*—Afr. austr.

ANTROCARYON, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

n. s. i. (1898) 23. **ANACARDIACEAE.**
 klaineum, *Pierre, l. c.* 24.—Afr. trop.

ANUBIAS, Schott (Aroid.).

auriculata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 423.—Afr. trop.
 nana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

APALATOA, Aubl. = **Crudia**, Schreb. (Legum.).

chrysantha, Pierre, Fl. Cochinch. t. 384.—Cochinch.
 delagoensis, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10. 39.—
 Afr. austr.

APHANIA, Blume = **Sapindus**, Linn. (Sapind.).

golungensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 170.—Afr. trop.

APHANOMIXIS, Blume = **Amoora**, Roxb. (Meliac.).

amboinensis, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 296 = A. amboinensis.
 borneensis, Harms, l. c. = A. borneensis.
 cochinchinensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 343 B.—
 Cochinch.
 cumingiana, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 296 = A. cumingiana.
 Lauterbachii, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl.
 Deutsch. Südsee, 383.—N. Guin.
 macrocalyx, Harms, l. c. 384.—N. Guin.
 myrmecophila, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 296 = A. myrmecophila.

APHANOMYRTUS, Miq. (Laurac.).

camphorata, *Valet. in Ann. Jard. Buitenz. Suppl.* ii.
 149.—Java.
 octandra, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.*
 ii. 5.—Java.

APHANOPAPPUS, Endl. = **Lipochaeta**, DC.

(Compos.).
 micrantha, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 914 = L. mi-
 crantha.

APHANOPLEURA, Boiss. (Umbellif.).

capillifolia, *Lipsky, in Bull. Acad. Sci. Pétersb. Sér.*
 V. iv. 379.—As. cent.
 leptoclada, *Lipsky, l. c.* 377.—As. cent.

APHANOSTYLIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

n. s. i. (1898) 89. **APOCYNACEAE.**
 exserens, Pierre, l. c. 90 (= *Carpodinus exserens*).—
 Afr. trop.
 flavidiflora, Pierre, l. c. (= *Carpodinus flavidiflora*).
 —Afr. trop.
 laxiflora, Pierre, l. c. (= *Carpodinus laxiflora*).—Afr.
 trop.
 leptantha, Pierre, l. c. 89 (= *Carpodinus leptantha*).
 —Afr. trop.
 Mannii, Pierre, l. c. (= *Clitandra Mannii*).—Afr. trop.
 pyramidata, Pierre, l. c.—Hab. ?

APHELANDRA, R. Br. (Acanth.).

Blandii, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 656.—
 N. Granat.
 castanaefolia, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1900,
 76.—Bolivia.
 dolichantha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii.
 438.—Am. cent.
 impressa, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 657.—Venez.
 kolobantha, *Lindau, in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 39.—Bolivia.
 Rusbyi, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1900, 77.
 —Bolivia.

APHYLLORCHIS, Blume (Orchid.).

alpina, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 261.—Ind. or.
 parviflora, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxx. 128.—Reg. Himal.

APINELLA, Neck. = **Trinia**, Hoffm. (Umbellif.).

glauca, Druce, Fl. Berks. 235 = T. vulgaris.

APIO, Moench (Legum.).

priceana, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 451.—
 Am. cent.

APIUM, Tourn. (Umbellif.).

dissectum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 viii. 185 (= *Petroselinum dissectum*).—N. Granat.
 fernandezianum, *Johow, Estud. Fl. Juan Fernandez*,
 101.—Ins. Juan Fernandez.
 Ikenoi, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 viii. 185 (= *Apodicarpum Ikenoi*).—Japon.
 Lingula, *Drude, l. c.* (= *Oreosciadium Lingula*).—
 N. Granat.
 seubertianum, Koehne, in *Just, Jahresb.* xxv. ii. 454,
 sphalm. = Ammi seubertianum.
 trifoliatum, Koehne, l. c. sphalm. = Ammi trifoliatum.
 vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 344 = graveolens.

APLOPAPPUS, Cass. (Compos.).

insecticurus, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club.* 1900,
 346.—Am. bor.
 laceratus, *Hend. l. c.* 347.—Am. bor.
 MacLeanii, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 448.
 —Am. bor.

APLUDA, Linn. (Gramin.).

aristata, Linn. Cent. ii. 7 = varia.
 ciliata, *Anderss. in Oefver. Vet. Acad. Stockh.* 1855,
 177 = varia.
 communis, *Nees & Arn. in Nov. Act. Nat. Cur.* xix.
 Suppl. i. 194 = varia.
 geniculata, *Roxb. Fl. Ind. i.* 327 = varia.
 gigantea, *Spreng. Syst. i.* 290 = varia.
 Gryllus, *Beauv. Agrost.* 133 = varia.
 microstachya, *Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl.
 i. 194 = varia.
 mutica, Linn. Sp. Pl. 82 = varia.
 rostrata, *Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix.
 Suppl. i. 194 = varia.
 rugosa, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8864 A = *Ischaemum*
 rugosum.
 scabra, *Anderss. in Oefver. Vet. Acad. Stockh.* 1855,
 179 = varia.
 villosa, *Schreb. Graes.* ii. 92 = varia.

APOCOPIS, Nees (Gramin.).

pallida, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 143.—Ind. or.

APOCYNUM, Tourn. (Apocyn.).

album, *Greene, Pittonia*, iii. 230.—Am. bor.
 medium, *Greene, l. c.* 229.—Am. bor.
 nemorale, *G. S. Mill. in Proc. Biol. Soc. Washington*,
 xiii. 87.—Am. bor.
 speciosum, *G. S. Mill. l. c.* 83.—Am. bor.
 urceolifer, *G. S. Mill. l. c.* 85.—Am. bor.

APODYTES, E. Mey. (Olacin.).

javanica, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.*
 ii. 3.—Java.

APONOGETON, Linn. f. (Naiad.).

desertorum, *Zeyher, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 114 =
 kraussianum.
 kraussianum, *Hochst. ex Krauss, in Flora*, 1845, 343.
 —Afr. austr.
 leptostachyum, E. Meyer, ex Baker, in *Trans. Linn.*
Soc. xxix. 158 = kraussianum.
 Loriae, *Martelli, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.*
 iii. 472.—N. Guin.

APOSOSA, Blume (Euphorb.).

Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 625.—Celebes.

APORRHIZA, Radlk. (Sapind.).

multijuga, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiv. 306.—Afr. trop.
 urophylla, *Gilg, l. c.* 305.—Afr. trop.

APPENDICULA, Blume (Orchid.).

calcarata, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 302.—
 Borneo.
 complanata, *Ridley, l. c.* xxxii. 389.—Penins. Mal.

APPENDICULA:—

- frutex, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 302.—Malaya.
longipedunculata, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 132.—
Celebes.
lucida, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 392.—
Penins. Mal.
rupestris, *Ridley, l. c.* 391.—Penins. Mal.
uncata, *Ridley, l. c.* 390.—Penins. Mal.

APTANDRA, Miers (Olac.).

- Zenkeri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
147.—Afr. trop.

APTERANTHES, Miq. = **Boucerosia**, Wight & Arn.
(Asclep.).

- europaea, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II.
no. 7. (1898) 2 = *B. Gussonianae*.

APTOSIMUM, Burch. (Scrophul.).

- Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 171.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 755.—Afr.
trop.

AQUILARIA, Lam. (Thymel.).

- tomentosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 145.—N. Guin.

AQUILEGIA, Tourn. (Ranunc.).

- akitensis, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1090.—Japon.
australis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 466.
—Am. bor.
coccinea, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 280.—
Am. bor.
Darwazi, *Korsh. in Bull. Acad. PETERSB.* ix. 401.—
Turkestan.
depauperata, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii.
1.—Am. bor.
elegantula, *Greene, Pittonia,* iv. 14.—Am. bor.
lamariensis, *Nelson, First Rep. Fl. Wyom.* 78.—Am.
bor.
saximontana, *Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib.*
Nat. Herb. iii. 481.—Ins. Union.

ARABIS, Linn. (Crucif.).

- albertina, *Greene, Pittonia,* iv. 196.—Am. bor.
arenicola, *Gelert, in Bot. Tidsskr.* 1898, 290 (= *Parrya*
arenicola).—Am. arct.
arida, *Greene, Pittonia,* iv. 190.—Am. bor.
atriflora, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi.
211.—Am. bor.
Bourgovii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 186.
—Am. bor.
brebneriana, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898,
373.—Am. bor.
campyloloba, *Greene, Pittonia,* iv. 192.—Am. bor.
carnulosa, *Tscherning, in Delect. Pl. Furjev.* 1900,
42.—Austria.
connexa, *Greene, Pittonia,* iv. 197.—Am. bor.
consanguinea, *Greene, l. c.* 190.—Am. bor.
Crandallii, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 135.
—Am. bor.
densicaulis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 190.
—Am. bor.
dispar, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 41.—
Am. bor.
divaricarpa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 193.
—Am. bor.
Doerfleri, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 51.—Graecia.
drepanoloba, *Greene, Pittonia,* iii. 306.—Am. bor.
duriuscula, *Greene, l. c.* iv. 191.—Am. bor.
elegans, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 192.—
Am. bor.
eremophila, *Greene, Pittonia,* iv. 194.—Am. bor.
exilis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 123.
—Am. bor.
Fauriei, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 787.—
Japon.
Fendleri, *Greene, Pittonia,* iii. 156.—Am. bor.
formosa, *Greene, l. c.* iv. 198.—Am. bor.
fruticosa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 190.—
Am. bor.
glauca, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 786.—Japon.
glaucovalvula, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.*
viii. 40.—Am. bor.
gracilentia, *Greene, Pittonia,* iv. 194.—Am. bor.
graciliceps, *Greene, l. c.* 193.—Am. bor.
karategina, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 5.—As.
cent.
Koehleri, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 44.—Am. bor.
lignifera, *Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 123.
—Am. bor.

ARABIS:—

- lignipes, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 191.—
Am. bor.
magellanica, *P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.*
iii. v. 177 (= *Sisymbrium magellanicum*).—Reg.
Magell.
maxima, *Greene, Pittonia,* iv. 192.—Am. bor.
oxylobula, *Greene, l. c.* 195.—Am. bor.
oxyphylla, *Greene, l. c.* 196.—Am. bor.
pendulocarpa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 192.
—Am. bor.
platyloba, *Greene, Pittonia,* iv. 198.—Am. bor.
pseudoauriculata, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii.
787.—Japon.
recondita, *Greene, Pittonia,* iv. 195.—Am. bor.
rectissima, *Greene, l. c.* 191.—Am. bor.
rhodantha, *Greene, l. c.* iii. 155.—Am. bor.
sogdiana, *Kom. in Trav. Soc. Nat. PETERSB.* xxvi. 89.
—Turkestan.
Suksdorfii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 43.—Am. bor.
tenuis, *Greene, Pittonia,* iv. 189.—Am. bor.

ARACHIS, Linn. (Legum.).

- Hagenbeckii, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 52.
—Parag.

ARAGALLUS, Neck. Elem. Bot. iii. 12 = **Astragalus**,
Tourn. (Legum.).

- acutirostris, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 = *A. acu-*
tirostris.
albiflorus, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 62.—Am. bor.
alpicola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 252.—
Am. bor.
arctica, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis arctica*).
—Geront. arct.
argophyllum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
255.—Am. bor.
Bellii, *Greene, Pittonia,* iii. 212 (= *Spiesia Bellii*).—
Am. bor.
Besseyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 250.—
Am. bor.
Bigelovii, *Greene, Pittonia,* iii. 212.—Am. bor.
Blankinshipii, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 58.—Am.
bor.
campestris, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis*
campestris).—Reg. bor. temp. et arct.
caudatus, *Greene, l. c.* iv. 69.—Am. bor.
collinus, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 57.—Am. bor.
deflexus, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis deflexa).—Reg. bor. temp. et arct.
dispar, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 61.—Am. bor.
foetidus, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis foe-*
tida).—Eur.
foliolosus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256
(= *Oxytropis foliolosa*).—Am. bor.
gracilis, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 60.—Am. bor.
grandiflorus, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis*
grandiflora).—As. bor.
inflatus, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 59 (= *Oxytropis*
podocarpa).—Am. bor.
involutus, *A. Nelson, l. c.* 64.—Am. bor.
johannensis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7.
—Am. bor.
Lagopus, *Greene, Pittonia,* iii. 212 (= *Oxytropis*
Lagopus).—Am. bor.
Lamberti, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis Lamberti*).—
Am. bor.
leucanthus, *Greene, l. c.* 211 (= *Oxytropis leucantha*).
—As. bor.
mertensianus, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis mertensiana*).
Fret. Behring.
montanus, *Greene, l. c.* 210 (= *Oxytropis montana*).—
Eur.
monticola, *Greene, l. c.* 212 (= *Oxytropis monticola*).—
Am. bor.
multiceps, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis multiceps).—Am. bor.
nanus, *Greene, Pittonia,* iii. 212 (= *Oxytropis nana*).
—Am. bor.
nigrescens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis nigrescens).—Reg. bor.
nothoxys, *A. A. Heller, l. c.* (= *A. nothoxys*).—Am. bor.
oreophilus, *A. Nelson, in Erythea,* 1899, 59 (= *Oxy-*
tropis oreophila).—Am. bor.
Parryi, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis Parryi*).
—Mexic.
pinetorum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,*
1899, 548.—Am. bor.

ARAGALLUS:—

- Richardsonii, *Greene, Pittonia,* iv. 69.—Am. bor.
saximontanus, *A. Nelson, in Erythea,* 1900, 190 =
albiflorus.
sericeus, *Greene, Pittonia,* iii. 212 (= *Oxytropis*
sericea).—Am. bor.
songaricus, *Greene, l. c.* 211 (= *Oxytropis songarica*).
—As. bor.
splendens, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis splendens*).—
Am. bor.
spicatus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 251 =
albiflorus.
uralensis, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis*
uralensis).—Eur. et As. bor.
verticillaris, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis verticillaris*).—
As. bor.
viscidulus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 253.
—Am. bor.
viscidus, *Greene, Pittonia,* iii. 211 (= *Oxytropis*
viscida).—Reg. bor. temp. et arct.

ARALIA, Tourn. (Aral.).

- atropurpurea, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 301.—
China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 302.—China.
glabra, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* 1899, 17.—Japon.
Henryi, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 12 (15 Sept.
1896).—China.
pilosa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 302 (16 Sept.
1896) = *Henryi*.
stipulata, *Franch. l. c.* 304.—China.
tomentella, *Franch. l. c.*—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 303.—China.

ARALIOPSIS, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. (1896) 175. **RUTACEAE.**

- Soyauxii, *Engl. l. c.* 177.—Afr. trop.

ARBUTUS, Tourn. (Ericac.).

- vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 7 = *A. Unedo*.

ARCEUTHOBIMUM, Bieb. (Loranth.).

- Juniperi, *Bub. Fl. Pyren.* i. 131 = *A. Oxycedri*.

ARCHIDENDRON, F. Muell. (Legum.).

- chryso carpum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 344.—N. Guin.
glabrum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 343 (= *Hanse-*
mannia glabra).—N. Guin.
incurvatum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 344.—N. Guin.
kubaryanum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* (= *Pitheco-*
lobium kubaryanum).—N. Guin.

ARCHIPHYLLUM, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot.
Fr. xliii. (1896) 557. **SANTALACEAE.**

- brachystachyum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
brachystachyum).—Reg. Magell.
macrophyllum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
macrophyllum).—Chili.
oblongifolium, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
oblongifolium).—Chili.

ARCHONTOPHOENIX, H. Wendl. & Drude
(Palm.).

- Jardinei, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii.
129.—Austral.

ARCION, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 123 = **Arctium**,
Linn. (Compos.).

- majus, *Bub. l. c.* 124 = *A. majus*.
minus, *Bub. l. c.* 125 = *A. minus*.
tomentosum, *Bub. l. c.* 124 = *A. majus*.

ARCTERANTHIS, Greene, Pittonia, iii. (1897) 190.

- RANUNCULACEAE.**
Cooleyae, *Greene, l. c.* (= *Ranunculus Cooleyae*).—
Am. sept.

ARCTOSTAPHYLOS, Adans. (Ericac.).

- canescens, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 84.
—Am. bor.
glandulosa, *Eastw. l. c.* 82.—Am. bor.
montana, *Eastw. l. c.* 83.—Am. bor.

ARCTOTIS, Linn. (Compos.).

- parvifolia, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 218.—
Afr. austr.

ARCYTOPHYLLUM, Willd. = **Mallostoma**, Karst.
(Rubiace.).

- lavarum, *K. Schum. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 36 =
M. lavarum.

ARDISIA, Sw. (Myrsin.).

- arborea, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 5.—Java.
 auriculata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 395.—Am. cent.
 brachybotrys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 488.—N. Guin.
 brevicaulis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 519.—China.
 diversifolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 249.—Java.
 glaucifolia, *Urb. Symb. Antill.* i. 382.—Ind. occ.
 hospitans, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 490.—N. Guin.
 melanosticta, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 489.—N. Guin.
 palmata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 434.—Am. cent.
 pendula, *Urb. Symb. Antill.* i. 383.—Ind. occ.
 pleurobotrya, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 148.—Am. cent.
 purpurascens, *Urb. Symb. Antill.* i. 384.—Ind. occ.
 Schlechteri, *Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 303, nomen.—Afr. trop.
 Sintensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 381.—Ind. occ.
 spicigera, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 434.—Am. cent.
 stenophylla, *Donn. Sm. l. c.* xxiv. 395.—Am. cent.
 subanceps, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 489.—N. Guin.
 yunquensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 383.—Ind. occ.

ARDUINA, Mill. = **Carissa**, Linn. (Apocyn.).

- Camponi*, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1222.—Madag.

ARECHAVALETAIA, Speg. in Anal. Soc. Ci.

- Argent. xlvii. (1898) 9. **SAMYDACEAE**.
uruguayensis, Speg. l. c. 10.—Urug.

AREGLIA, Kuntze = **Karatas**, Plum. (Bromel.).

- ampullacea*, *Mez, in DC. Monogr. Phan.* ix. 64 = *K. ampullacea*.
Binoti, *Mez, l. c.* 82 = *K. Binoti*.
carcharodon, *Mez, l. c.* 78 = *K. carcharodon*.
Carolinae, *Mez, l. c.* 74 = *K. Carolinae*.
chlorosticta, *Mez, l. c.* 85 = *K. chlorosticta*.
compacta, *Mez, l. c.* 73 (= *Nidularium compactum*).—Bras.
concentrica, *Mez, l. c.* 81 = *K. acanthocrater*.
coriacea, *Mez, l. c.* 77 = *K. coriacea*.
cruenta, *Mez, l. c.* 71 = *K. cruenta*.
cyanea, *Mez, l. c.* 67 = *K. denticulata*.
elegans, *Mez, l. c.* 69 = *K. cyanea*.
Johannis, *Mez, l. c.* 84 = *K. Johannis*.
Laurentii, *Mez, l. c.* 80 = *K. Laurentii*.
leucophaea, *Mez, l. c.* 77 = *K. leucophaea*.
longebracteata, *Mez, l. c.* 79.—Bras.
marmorata, *Mez, l. c.* 76 = *K. marmorata*.
morreniana, *Mez, l. c.* 72 = *K. morreniana*.
princeps, *Mez, l. c.* 75 = *K. princeps*.
sarmentosa, *Mez, l. c.* 66 = *K. sarmentosa*.
spectabilis, *Mez, l. c.* 70 = *K. spectabilis*.
tristis, *Mez, l. c.* 68 = *K. tristis*.

ARENARIA, Rupp. (Caryoph.).

- acutisepala*, *Hauskn. ex Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 395.—As. Min.
Baldaccii, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 237.—Eur.
Benthonii, *Edgew. in Hook. f. Fl. Br. Ind.* i. 242 = *glandulosa*.
Bertolonii, *Fiori & Paol. Fl. Ital.* i. 346.—Italy.
boliviana, *Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 425.—Am. trop.
Burkei, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 85.—Am. bor.
conferta, *Wedd. in Ann. Sci. Nat. Sér. V.* i. 293 = *boliviana*.
ferruginea, *Duthie, ex Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 410.—Reg. Himal.
gayana, *Williams, l. c.* 422.—Corsica.
Littledalei, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 209.—Tibet.
megalantha, *Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 379.—Mexic.; Reg. Argent.
pinetorum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 350.—Am. bor.
pumicola, *Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xi. 169.—Am. bor.
quadridentata, *Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 432 (= *Lepyrodiclis quadridentata*).—China.
salmonensis, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 343.—Am. bor.

ARENARIA :—

- subcongesta*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 244.—Am. bor.
szzechuensis, *Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 437.—China.
texana, *Britton, Fl. N. U. S.* ii. 34.—Am. bor.
uintahensis, *Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 7.—Am. bor.

ARENAGA, Labill. (Palm.).

- gracilicaulis*, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 203.—N. Guin.

ARETHUSANTHA, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.

- xliv. (1897) 179. **ORCHIDEAE**.
bletioides, *Finet, l. c.*—Hab. ?

ARETIA, Hall. = **Androsace**, Linn. (Primul.).

- carnea*, *Bub. Fl. Pyren.* i. 217 = *A. carnea*.
elongata, *Bub. l. c.* 218 = *A. elongata*.
maxima, *Bub. l. c.* 219 = *A. maxima*.
villosa, *Bub. l. c.* 217 = *A. villosa*.

ARGEMONE, Tourn. (Papaver.).

- bipinnatifida*, *Greene, Pittonia*, iii. 346.—Am. bor.
gracilentia, *Greene, l. c.*—Am. bor.
leiocarpa, *Greene, l. c.* 345.—Am. bor.
sanguinea, *Greene, l. c.* iv. 68.—Am. bor.
squarrosa, *Greene, l. c.*—Am. bor.

ARGENTINA, Lam. = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).

- Anserina*, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 159 = *P. Anserina*.
Egedii, *Rydb. l. c.* 158 = *P. Egedii*.

ARGITHAMNIA, Sw. (Euphorb.).

- Stahlia*, *Urb. Symb. Antill.* i. 336.—Ind. occ.
tinctoria, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 302.—Mexic.

ARGOPHYLLUM, Forst. (Saxifr.).

- nullumense*, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 439.—Austral.

ARGOSTEMMA, Wall. (Rubiace.).

- africanum*, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 423.—Afr. trop.

ARGUSSIARA, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 123 = **Hippo-**

- phæ**, Linn. (Elaeag.).
rhannoides, *Bub. l. c.* = *H. rhannoides*.

ARGYREIA, Lour. (Convolv.).

- adpressa*, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 513 (= *Lettsomia adpressa*).—Malaya.
Hieronymi, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 382 (= *Murucoa Hieronymi*).—Reg. Argent.
Juramenti, *K. Schum. l. c.* (= *Murucoa Furamenti*).—Reg. Argent.
Kurzii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 513 (= *Lettsomia Kurzii*).—Malaya.
penangiana, *Boerl. l. c.* (= *Lettsomia penangiana*).—Malaya.
Peteri, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 382 = *Murucoa Peteri*.
rubicunda, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 513 (= *Lettsomia rubicunda*).—Malaya.
sumatrana, *Boerl. l. c.* (= *Lettsomia sumatrana*).—Sumatra.

ARGYROCALYMNA, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee, 336 (1900). **SAXIFRAGACEAE**.
arborescens, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 337.—N. Guin.

ARGYROLOBIUM, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- deflexiflorum*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 253.—Afr. trop.
dimidiatum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 34.—Afr. austr.
leucophyllum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 253.—Afr. trop.
longipes, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 254.—Afr. austr.
pachyphyllum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 441.—Afr. austr.
transvaalense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 33.—Afr. austr.
Wilmsii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 233.—Afr. austr.

ARIOCARPUS, Scheidw. = **Mammillaria**, Haw.

- (Cact.).
fissuratus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 550 = *M. fissurata*.

ARIOCARPUS :—

- furfuraceus*, *H. C. Thomps. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 130 = *M. furfuracea*.
koitshubeyanus, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* 259 = *M. sulcata*.
pulvilligeris, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 550 = *M. pulvilligera*.
trigonus, *K. Schum. l. c.* = *M. trigona*.

ARISAEMA, Mart. (Aroid.).

- abbreviatum*, *Schott, Prodr. Syst. Aroid.* 40 = *flavum*.
Bockii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxix. 235.—China.
dauidianum, *Engl. l. c.* xxv. 27.—China.
Harmandi, *Engl. l. c.* 27.—Cochinch.

ARISTARIA, Jungh. = **Anthistiria**, Linn. (Gramin.).

- mutica*, *Hassk. in Tijdschr. Nat. Gesch.* x. 117 = *A. gigantea*.

ARISTEA, Soland. (Irid.).

- Cooperi*, *Baker, Handb. Irid.* 143 = *majubensis*.
Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 364.—Afr. trop.
longifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
melaleuca, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot. i.* 236 = *Cleanthe bicolor*.
montana, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 49.—Afr. austr.
nandiensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 347.—Afr. trop.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 231.—Afr. trop.
palustris, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 96.—Afr. austr.
polycephala, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 365.—Afr. trop.
umbellata, *Spreng. Syst. i.* 158 = *Moraea edulis*.
zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. trop.

ARISTIDA, Linn. (Gramin.).

- abysinica*, *Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. vii. 134 = *Adscensionis*.
adscendens, *Trim. Cat. Ceyl. Pl.* 108 = *setacea*.
angustata, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 556.—Afr. austr.
articulata, *Edgew. in Journ. Linn. Soc.* vi. 209 = *mutabilis*.
brachypoda, *Tausch, in Flora*, xix. 506 = *plumosa*.
bromoides, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 121 = *Adscensionis*.
Burkei, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 557.—Afr. austr.
chaetophylla, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 420 = *Adscensionis*.
circinalis, *Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 13.—Bras.
coarctata, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 122 = *Adscensionis*.
cognata, *Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. vii. (1849) 127 = *Adscensionis*.
Combsii, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull.* xxiv. 43.—Am. bor.
curvata, *Nees, ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 392 = *Adscensionis*.
decorata, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 228 = *hirtigluma*.
delicatula, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 393 = *cumingiana*.
dispersa, *Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. vii. (1849) 127 = *Adscensionis*.
divaricata, *Jacq. Eclog.* 7. t. 6 = *Adscensionis*.
Ehrenbergii, *Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. vii. (1849) 136 = *Adscensionis*.
elatior, *Cav. Ic.* vi. 65 = *Adscensionis*.
festucoides, *Poir. Encyc. Suppl. i.* 453 = *Adscensionis*.
foenicularis, *Edgew. in Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 160 = *funiculata*.
funicularis, *Trin. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 131 = *funiculata*.
Heymannii, *Regel, in Act. Hort. Petrop.* vii. 649 = *Adscensionis*.
huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 203.—Afr. trop.
humilis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 121 = *Adscensionis*.
hystricula, *Edgew. in Journ. Linn. Soc.* vi. 208.—As. austr.
Hystrix, *Thunb. Prod.* 19 = *vestita*.
intermedia, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull.* xxiv. 44.—Am. bor.
jacquiniana, *Tausch, in Flora*, xix. 508 = *Adscensionis*.
Kelleri, *Hack. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 10.—Afr. austr.
kunthiana, *Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. v. (1849) 151 = *mutabilis*.

ARISTIDA:—

- linarifolia*, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 300 = *Dichaetaria* Wightii.
macrochloa, Hochst. in Flora, 1855, 200 = *Adscensionis*.
mallica, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. 209 = *funiculata*.
maritima, Steud. Syn. Pl. Gram. 137 = *Adscensionis*.
meccana, Hochst. ex Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. 152 = *mutabilis*.
modatica, Steud. Syn. Pl. Gram. 139 = *Adscensionis*.
Mohrii, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 436. — Am. bor.
montana, Rottl. ex Wall. Cat. n. 8912 B = *Garnotia scoparia*.
nana, Steud. Syn. Pl. Gram. 138 = *Adscensionis*.
nigrescens, Presl, Reliq. Haenk. i. 223 = *Adscensionis*.
oligophylla, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 711. — Ecuador.
pampeana, Speg. Contr. Fl. Ventana, 62. — Reg. Argent.
paniculata, Forsk. Fl. Aegypt.-Arab. 25 = *Adscensionis*.
paradisea, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. II. 1219 = *hirtigluma*.
paraguayensis, Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6. 14. — Parag.
piliger, Burch. ex Schult. Mant. ii. 478 = *ciliata*.
pogonoptila, Boiss. Fl. Orient. v. 496 = *hirtigluma*.
pusilla, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 140 = *Adscensionis*.
quingueseta, Steud. Syn. Pl. Gram. 420 = *setacea*.
raddiana, Savi, in Mem. Moden. (1837) 198 = *plumosa*.
royleana, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 160 = *paniculata*.
Schimperi, Hochst. & Steud. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 143 = *hirtigluma*.
Schweinfurthii, Boiss. Fl. Orient. v. 493 = *mutabilis*.
scurus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 557. — Afr. austr.
simplicissima, Steud. Syn. Pl. Gram. 139 = *Adscensionis*.
spicata, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 226 = *mutabilis*.
spicigera, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. 136 = *Adscensionis*.
swartziana, Steud. Syn. Pl. Gram. 137 = *Adscensionis*.
tenella, Kurz, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 224 = *cumingiana*.
Teneriffae, Steud. Syn. Pl. Gram. 420 = *Adscensionis*.
tenuiflora, Steud. l. c. 139 = *Adscensionis*.
tenuis, Hochst. in Flora, xxviii. 200 = *mutabilis*.
trichodes, Walp. Ann. iii. 753 = *cumingiana*.
vulpioides, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. 251 = *Adscensionis*.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 202. — Afr. trop.
Zeyheri, Steud. Nom. ed. II. i. 132 = *capensis*.

ARISTOLOCHIA, Tourn. (Aristoloch.)

- Balansa*, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 311. — Tonkin.
boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Bolivia.
bongoensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 488. — Afr. trop.
calceiformis, Urb. Symb. Antill. i. 300. — Ind. occ.
ceresensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Reg. Argent.
Cobra, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. i. 61. — Mexic.
convolvulacea, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 335. — Am. bor.
cortinata, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 629. — Ins. Samoa.
Curtisii, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 161. — Penang.
Delavayi, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 315. — China.
densivenia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 489. — Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 46. — Afr. trop.
echinata, Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio, v. 9. — Bras.
Esperanzae, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 272. — Parag.
gentilis, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 314. — China.
hassleriana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. i. 61. — Mexic.
melanoglossa, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 83. — Reg. Argent.
polyrrhiza, Bub. Fl. Pyren. i. 119 = *A. Pistolochia*.
Preussii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 492. — Afr. trop.
pyrenea, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 426. — Bras.
Schweinfurthii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 492. — Afr. trop.

VOL. III.

ARISTOLOCHIA:—

- setchuensis*, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 312. — China.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 491. — Afr. trop.
stenocarpa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Bolivia.
Stuckerti, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 84. — Reg. Argent.
thibetica, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 313. — China.
Ulei, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 426. — Bras.
yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 313. — China.
Zenkeri, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 490. — Afr. trop.

ARJONA, Comm. (Santal.)

- tandilensis*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 283. — Reg. Argent.

ARJONAEA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 283 (1898) = *Arjona*, Comm. (Santal.)

- ARMARINTEA*, Bub. Fl. Pyren. ii. 415 (1900) = *Cachrys*, Linn. (Umbellif.).
Morisonii, Bub. l. c. = *C. laevigata*.

ARMERIA, Linn. (Plumbagin.)

- bella*, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 385. — Fucgia.
dalmatica, R. Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xiii. i. 16. — Eur.
lacmonica, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. 55. — Eur.

ARNICA, Rupp. (Compos.)

- amplexifolia*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 434. — Am. bor.
arnoglossa, Greene, Pittonia, iv. 166. — Am. bor.
attenuata, Greene, l. c. 170. — Am. bor.
bernardina, Greene, l. c. — Am. bor.
betonicaefolia, Greene, l. c. 163. — Am. bor.
caespitosa, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 203. — Am. bor.
chionophila, Greene, Pittonia, iv. 171. — Am. bor.
columbiana, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 200. — Am. bor.
columbiana, Greene, Pittonia, iv. 159. — Am. bor.
crocea, Greene, l. c. — Am. bor.
denudata, Greene, l. c. iii. 105. — Am. bor.
diversifolia, Greene, l. c. iv. 171. — Am. bor.
eradiata, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 = *Parryi*.
exigua, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 202. — Am. bor.
gracilis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 297. — Am. bor.
grandifolia, Greene, Pittonia, iv. 172. — Am. bor.
incana, Greene, l. c. 169. — Am. bor.
Lessingii, Greene, l. c. 167. — Am. bor.
lonchophylla, Greene, l. c. 164. — Am. bor.
macilenta, Greene, l. c. 161. — Am. bor.
Macounii, Greene, l. c. 160. — Am. bor.
Merriami, Greene, l. c. 36. — Am. bor.
monocephala, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 435. — Am. bor.
multiflora, Greene, Pittonia, iv. 162. — Am. bor.
ocreata, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 201. — Am. bor.
ovalifolia, Greene, Pittonia, iv. 168. — Am. bor.
ovata, Greene, l. c. 161. — Am. bor.
pedunculata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 297. — Am. bor.
polycephala, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 202. — Am. bor.
pumila, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 433. — Am. bor.
rivularis, Greene, Pittonia, iv. 163. — Am. bor.
Rydbergii, Greene, l. c. 36. — Am. bor.
scaberrima, Greene, l. c. 165. — Am. bor.
Sonnei, Greene, l. c. iii. 104. — Am. bor.
spathulata, Greene, l. c. 103. — Am. bor.
subcordata, Greene, l. c. iv. 173. — Am. bor.
subplumosa, Greene, l. c. iii. 104. — Am. bor.
teucriifolia, Greene, l. c. iv. 164. — Am. bor.
tomentella, Greene, l. c. 166. — Am. bor.
tomentosa, Macoun, in Ottawa Natural. 1899, 166. — Am. bor.
ventorum, Greene, Pittonia, iv. 173. — Am. bor.

ARNOSERIS, Gaertn. (Compos.)

- clavata*, Bub. Fl. Pyren. ii. 49 = *pusilla*.

ARRABIDAEA, DC. (Bignon.)

- ateramnantha*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 68. — Bras.
carichanensis, Bureau & K. Schum. l. c. 62 (= *Bignonia carichanensis*). — Venez.
coleocalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 35. — Am. austr.
divaricata, Bureau & K. Schum. l. c. 33. — Peruv.
egensis, Bureau & K. Schum. l. c. 65. — Bras.
elliptica, Bureau & K. Schum. l. c. 26. — Bras.
grandiflora, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 26. — Parag.
guatemalensis, K. Schum. & Loes. in Engl. Jahrb. xxiii. 129. — Guatcm.
japurensis, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 65 (= *Tabebuia japurensis*). — Bras.
lasiantha, Bureau & K. Schum. l. c. 72. — Bras.
lauta, Bureau & K. Schum. l. c. 43. — Bras.
lenticellosa, Bureau & K. Schum. l. c. 64. — Bras.
macrocarpa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 242. — Bolivia.
mazagana, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 512. — Bras.
mollissima, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 46 (= *Bignonia mollissima*). — Venez.
muehlbergiana, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 25. — Parag.
multiflora, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 47. — Bras.
mutabilis, Bureau & K. Schum. l. c. 38. — Am. austr.
oligantha, Bureau & K. Schum. l. c. 63. — Bras.
parviflora, Bureau & K. Schum. l. c. 53 (= *Pithecoctenium parviflorum*). — Bras.
platyphylla, Bureau & K. Schum. l. c. 38 = *brachypoda*.
pliciflora, Bureau & K. Schum. l. c. 51 (= *Adenocalymna pliciflorum*). — Bras.
praecox, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 25. — Parag.
quinquenervia, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 44. — Peruv.
rhodantha, Bureau & K. Schum. l. c. — Am. austr.
sordida, Bureau & K. Schum. l. c. 30 (= *Bignonia sordida*). — Guiana.
spicata, Bureau & K. Schum. l. c. 42. — Peruv.
subexserta, Bureau & K. Schum. l. c. 59. — Bras.
subverticillata, Bureau & K. Schum. l. c. 24. — Bras.
trichoclada, Bureau & K. Schum. l. c. 49 (= *Bignonia trichoclada*). — Bras.
xanthophylla, Bureau & K. Schum. l. c. 70 (= *Phyganocydia xanthophylla*). — Bras.

ARRACACIA, Bancr. (Umbellif.)

- aegopodioides*, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 139 (= *Smyrnum aegopodioides*). — Mexic.
chiapensis, Coult. & Rose, l. c. 140. — Am. cent.
dissecta, Coult. & Rose, l. c. 141. — Am. cent.
Dugesii, Coult. & Rose, l. c. — Am. cent.
filiformis, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 296, nomen; et in Hook. Ic. Pl. t. 2429. — Mexic.
hemsleyana, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 141. — Am. cent.
longipedunculata, Coult. & Rose, l. c. 142. — Am. cent.
montana, Coult. & Rose, l. c. — Am. cent.
rigida, Coult. & Rose, l. c. 143. — Am. cent.

ARTABOTRYS, R. Br. (Anonac.)

- Antunesii*, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 299. — Afr. trop.
aurantiacus, Engl. & Diels, l. c. 300. — Afr. trop.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 2. — Afr. trop.
dahomensis, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 299. — Afr. trop.
lanuginosa, Boerl. in Ic. Bogor. t. 52. — Borneo.
rosea, Boerl. l. c. t. 53. — Borneo.
stenopetalus, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 300. — Afr. trop.

ARTANEMA, D. Don (Scrophul.)

- Cabrae*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 131. — Afr. trop.

ARTEMISIA, Linn. (Compos.)

- aromatica*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 273. — Am. bor.
candicans, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 296. — Am. bor.
chewsurica, Sommier & Levier, in Bull. Soc. Bot. Ital. 1898, 130. — Reg. Cauc.
coloradensis, Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 506. — Am. bor.

D

ARTEMISIA :—

- elator, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 430.—Am. bor.
Dioscoridis, Bub. Fl. Pyren. ii. 211 = maritima.
floccosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 297.—Am. bor.
gracilentia, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 35.—Am. bor.
graveolens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 296.—Am. bor.
Grenardi, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 323.—Tibet.
kansana, Britton, ex Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 466.—Am. bor.
latiloba, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 429.—Am. bor.
microcephala, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 455 (non Hillebr.).—Am. bor.
natronensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 485.—Am. bor.
nova, A. Nelson, l. c. 1900, 274.—Am. bor.
paniculata, Roxb. Fl. Ind. iii. 418 = pallens.
paucicephala, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 35.—Am. bor.
pseudopontica, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 168.—Eur.
rhizomata, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 34.—Am. bor.
Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 55.—Ecuador.
spiciformis, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 507.—Am. bor.
subglabra, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 36.—Am. bor.
tenuifolia, Bub. Fl. Pyren. ii. 214 = campestris.
tenuis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.
tripartita, *Rydb. l. c.* 432.—Am. bor.

ARTHATHERUM, Beauv. = **Aristida**, Linn.

- (Gramin.).
ciliatum, Nees, in *Linnaea*, vii. 287 = A. *hirtigluma*.
elatum, Boiss. & Euhse, *Diagn. Ser. II.* iv. 123 = A. *hirtigluma*.
Hystrix, Nees, in *Linnaea*, vii. 287 = A. *vestita*.
lanuginosum, Burch. Trav. ii. 612 = A. *vestita*.
pogonoptilum, Jaub. & Spach, *Illustr.* iv. 56 = A. *hirtigluma*.
royleanum, Edgew. ex Aitch. *Cat. Panjab Pl.* 164 = A. *funiculata*.
Schimperi, Nees, Fl. Afr. Austr. 178 = A. *funiculata*.
Zeyheri, Nees, l. c. 177 = A. *capensis*.

ARTHAXON, Beauv. (Gramin.).

- cuspidatus*, Hochst. in *Flora*, xxxix. 188 = *ciliaris*.
inermis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 145.—Ind. or.
micans, Hochst. in *Flora*, xxxix. 188 = *ciliaris*.
spathaceus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 145.—Ind. or.
submuticus, *Hochst. in Flora*, xxxix. 188.—As. or.

ARTHROPHYLLUM, Blume (Aral.).

- borneense*, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 23.—Borneo.

ARTHROPODIUM, R. Br. (Liliac.).

- curvipes*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 227.—Austral.

ARUNDINARIA, Michx. (Gramin.).

- albomarginata*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 30 = Veitchii.
aristata, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 18.—Ind. or.
armata, *Gamble, l. c.* 130.—Ind. or.
auricoma, *Mitford, Bamb. Gard.* 100.—Hort.
borealis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 20.—Japon.
chartacea, *Makino, l. c.* 55.—Japon.
Falconeri, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 20.—Ind. or.
Fischeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 351, nomen.—Afr. trop.
Gallatlyi, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 23.—Ind. or.
gammeiana, *Gamble, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 379 = *racemosa*.
glaucescens, Beauv. *Agrost.* 144 = *Bambusa nana*.
jaunsarensis, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 23.—Ind. or.
Kurzii, *Gamble, l. c.* 25.—Ind. or.
linearis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 721.—Ins. Luchu.

ARUNDINARIA :—

- Mannii*, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 26.—Ind. or.
Matsumarae, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 716.—Japon.
nana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xi. 160.—Japon.
nipponica, *Makino, l. c.* xiv. 23.—Japon.
nitida, *Mitford, in Gard. Chron.* 1895, II. 186, nomen; et in *Kew Bull.* 1896, 20.—China.
nobilis, *Mitford, Bamb. Gard.* 100.—Afr. austr.
paniculata, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 50 = *palmata*.
Pantlingi, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 129.—Ind. or.
papuana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 186.—N. Guin.
paraguayensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 341.—Parag.
patula, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 719.—N. Granat.
polystachya, *Kurz, ex Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 7.—Ind. or.
Prairiei, *Gamble, l. c.* 21 = *Microcalamus Prairiei*.
purpurascens, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 716.—Japon.
quadrangularis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, ix. 71, et xiv. 12 (= *Bambusa quadrangularis*).—Japon.
ramosa, *Makino, l. c.* 22.—Japon.
rolloana, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 24.—Ind. or.
tolange, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 351.—Afr. trop.
vaginata, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 717.—Japon.

ARUNDINELLA, Raddi (Gramin.).

- agrostoides*, *Trin. Ic.* xxiii. t. 265.—As. or.
birmanica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 73.—Ind. or.
blephariphylla, *Trim. ex Hook. f. l. c.* 77.—Ind. or.
capillaris, *Hook. f. l. c.* 74.—Ind. or.
ciliata, Nees, in *Wight, Cat. n.* 1666 = *agrostoides*.
Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 75.—Ind. or.
convoluta, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxvii. 25.—N. Granat.
Ecklonii, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 80.—Afr. austr.
elata, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 710.—N. Granat.
gigantea, *Dalz. in Dalz. & Gibs. Bomb. Fl.* 293.—Ind. or.
hirsuta, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 115 = *setosa*.
hookeriana, *Wight & Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 264 = *Calamagrostis pilosula*.
Hookeri, *Munro, ex Hook. f. l. c.* 73 = *villosa*.
lasiosoma, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 174.—N. Guin.
Lawii, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 180.—Zeylan.
Lawsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 76.—Ind. or.
laxiflora, *Hook. f. l. c.* 75.—Ind. or.
leptochloa, *Hook. f. l. c.* 76.—Ind. or.
martincensis, *Trin. Gram. Panic.* ii. 62 = *brasiliensis*.
mutica, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 116 = *capillaris*.
nepalensis, *Trin. Sp. Gram. t.* 268 = *brasiliensis*.
nervosa, *Nees, in Wall. Cat. n.* 8662.—Ind. or.
pallida, Nees, *Agrost. Bras.* 465 = *brasiliensis*.
pilosa, *Hochst. ex Miq. in Verh. Nederl. Inst.* iii. iv. 30 = *agrostoides*.
pumila, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 114 = *tenella*.
purpurea, *Hochst. ex Steud. l. c.* 74 = *fuscata*.
pygmaea, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 72.—Ind. or.
rigida, Nees, Fl. Afr. Austr. 80 = *brasiliensis*.
Schultzii, *Benth. Fl. Austral.* vii. 545 = *Axonopus seraijalatus*.
setifera, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 115 = *setosa*.
spicata, *Dalz. in Dalz. & Gibs. Bomb. Fl.* 293.—Ind. or.
stricta, Nees, in *Hook. Kew Journ.* ii. (1850) 102 = *setosa*.
Thwaitesii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 77.—Ind. or.
tuberculata, *Munro, ex Lisboa, Bombay Grasses*, 29.—Ind. or.

ARUNDO, Tourn. (Gramin.).

- bambusifolia*, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 303 = A. *Donax*.
bengalensis, *Retz. Obs.* v. 20 = A. *Donax*.
bifaria, *Retz. l. c.* iv. 22 = A. *Donax*.
Corea, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 304 = *Phragmites Karka*.
dioica, *Spreng. Syst.* i. 36 = *Cortaderia argentea*.
formosana, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 724.—Formosa.
Karka, *Retz. Obs.* iv. 21 = *Phragmites Karka*.
longifolia, *Salisb. Prodr.* 24 = A. *Donax*.

ARUNDO :—

- madagascariensis*, *Kunth, Rev. Gram.* i. 273 = *Neyraudia madagascariensis*.
reynaudiana, *Kunth, l. c.* = *Neyraudia madagascariensis*.
selloana, *Schult. ii. Mant.* 605 = *Cortaderia argentea*.
tibialis, *Roxb. in Wall. Cat. n.* 5017 B = *Phragmites Karka*.
triflora, *Roxb. Ic. Pict. t.* 853 = A. *Donax*.
Zollingeri, *Buese, in Miq. Pl. Jungh.* 343 = *Neyraudia madagascariensis*.

ASARCA, Poepp. = **Chloraea**, Lindl. (Orchid.).

- Archavaletae*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 298 = C. *Archavaletae*.

ASARUM, Tourn. (Aristoloch.).

- acuminatum*, *Bickn. in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 513.—Am. bor.
Balsanae, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 303.—Tonkin.
brevistylum, *Franch. l. c.* 301.—China.
callifolium, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 334.—Am. bor.
chinense, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 303.—China.
debile, *Franch. l. c.* 305.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 306.—China.
Fauriei, *Franch. l. c.*—Japon.
franchetianum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 308.—China.
heterophyllum, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 33.—Am. bor.
majus, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 4 = *Hartwegi*.
Memmingeri, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 34.—Am. bor.
minus, *Ashe, l. c.* 33.—Am. bor.
reflexum, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 533.—Am. bor.
Ruthii, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 35.—Am. bor.
Savaticri, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 307.—Japon.

ASCLEPIAS, Linn. (Asclepiad.).

- aceratoides*, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1895, 154 = *arenicola*.
albans, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 5 (= *Gomphocarpus albans*).—Afr. austr.
appendiculata, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus appendiculatus*).—Afr. austr.
arenicola, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 252.—Am. bor.
brevicuspis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 5 (= *Gomphocarpus brevicuspis*).—Afr. austr.
concolor, *Schlechter, l. c.* 6 (= *Gomphocarpus concolor*).—Afr. austr.
crispa, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus crispus*).—Afr. austr.
dealbata, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus dealbatus*).—Afr. austr.
eustegioides, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus eustegioides*).—Afr. austr.
expansa, *Schlechter, l. c.* 7 (= *Gomphocarpus expansus*).—Afr. austr.
firma, *Schlechter, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 684 (= *Schizoglossum firmum*).—Afr. trop.
foliosa, *Hiern, l. c.* 688 (= *Gomphocarpus foliosus*).—Afr. trop.
Frederici, *Hiern, l. c.* 684.—Afr. trop.
gibba, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 7 (= *Gomphocarpus gibbus*).—Afr. austr.
gomphocarpoides, *Schlechter, l. c.* (= *Xysmalobium gomphocarpoides*).—Afr. austr.
hastata, *Schlechter, l. c.* = *Gomphocarpus hastatus*.
Kotolo, *Eastw. in Zoe, v.* 86.—Am. bor.
meyeriana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 8 (= *Gomphocarpus meyerianus*).—Afr. austr.
multicaulis, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus multicaulis*).—Afr. austr.
navicularis, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus navicularis*).—Afr. austr.
Nuttii, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1898, 308.—Afr. trop.
Palmeri, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 171.—Am. bor.
parvula, *Vail, l. c.* 1899, 423.—Am. bor. et cent.
peltigera, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 8 (= *Gomphocarpus peltigerus*).—Afr. austr.
physocarpa, *Schlechter, l. c.* (= *Gomphocarpus physocarpa*).—Afr. austr.

ASCLEPIAS :—

- praemorsa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 8 (= *Gomphocarpus truncatus*).—Afr. austr.
pumila, *Vail*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 12.—Am. bor.
reflectens, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus reflectens*).—Afr. austr.
scaposa, *Vail*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 171.—Am. bor.
schumanniana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 688 (= *Gomphocarpus amoenus*).—Afr. trop.
semiamplexens, *Hiern, l. c.* 684 (= *Gomphocarpus semiamplexens*).—Afr. trop.
stellifera, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus revolutus*).—Afr. austr.
subverticillata, *Vail*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 178.—Am. bor.
tenuifolia, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus linearis*).—Afr. austr.
vexillata, *Schlechter*, *l. c.* (= *Gomphocarpus dealbatus*).—Afr. austr.

ASCOCHILUS, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. (1896) 374. **ORCHIDEAE.**
hirtulus, Ridley, *l. c.* 375 = *Sarcochilus hirtulus*.
siemensis, Ridley, *l. c.* = *Penins. Mal.*

ASCOLEPIS, Nees (Cyperac.).

- pinguis*, *C. B. Clarke*, in *Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. ii. 69.—Afr. trop.

ASIMINA, Adans. (Anonac.).

- costaricensis*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 2.—Am. cent.
foetida, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 134.—Mexic.
obovata, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 239 (= *Anona obovata*).—Am. bor.
Rugelii, *Robinson*, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 465.—Am. bor.
speciosa, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 238 (= *Uvaria obovata*).—Am. bor.

ASPALATHUS, Linn. (Legum.).

- Bodkini*, *Bolus*, in *Journ. Bot.* 1896, 19.—Afr. austr.
cliffortioides, *Bolus*, ex *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 144.—Afr. austr.
concava, *Bolus*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 455.—Afr. austr.
desertorum, *Bolus*, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
Gerardi, *Bolus*, *l. c.* 20.—Afr. austr.
intervallaris, *Bolus*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 456.—Afr. austr.
laeta, *Bolus*, in *Journ. Bot.* 1896, 20.—Afr. austr.
latibracteatus, *K. Schum. in Fust, Jahresb.* xxvi. 1. 353.—Afr. austr.
latifolia, *Bolus*, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
Leipoldtii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 341.—Afr. austr.
lenticula, *Bolus*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 456.—Afr. austr.
munita, *Bolus*, *l. c.*—Afr. austr.
rigida, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 145.—Afr. austr.
robusta, *Bolus*, ex *Schlechter*, *l. c.*—Afr. austr.
Schlechteri, *Bolus*, *l. c.* 146.—Afr. austr.
Simii, *Bolus*, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
sphaerocephala, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 146.—Afr. austr.

ASPARAGUS, Tourn. (Liliac.).

- abyssinicus*, *Hochst.* ex *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 319 = *africanus*.
bechuanicus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 429.—Afr. trop.
conglomeratus, *Baker*, *l. c.* 428.—Afr. trop.
cuscutoides, *Burch.* ex *Baker*, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 606 = *Schizobasis cuscutoides*.
Fleckii, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 43.—Afr. austr.
**hereroensis*, *Schinz*, *l. c.*—Afr. trop.
Judtii, *Schinz*, *l. c.* 44.—Afr. trop.
lanceus, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 66 = *aethiopicus*.
Loweii, *Kunth, Enum. Pl.* v. 79 = *umbellatus*.
Lugardi, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 431.—Afr. trop.
mitis, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 319 = *asiaticus*.
namaensis, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 44.—Afr. austr.

ASPARAGUS :—

- Nelsii*, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 44.—Afr. trop.
nitidus, *Forst.* ex *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 263 = *thunbergianus*.
nudicaulis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 428.—Afr. trop.
petitianus, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 320 = *racemosus*.
retrofractus, *Forsk. Fl. Aegypt.-Arab.* 73 = *africanus*.
scaberulus, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 320 = *asiaticus*.
shirensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 427.—Afr. trop.
spinescens, *Steud.* in *Schult. f. Syst.* vii. 333 = *stipulaceus*.
spinosissimus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 315.—Afr. austr.
stachyoides, *Spreng.* ex *Baker*, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 624 = *racemosus*.
suaaveolens, *Burch. Trav.* i. 226 = *stipulaceus*.
ternifolius, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7728.—Afr. austr.

ASPERELLA, Humb. (Gramin.).

- Duthiei*, *Stafz.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 375.—Ind. or.

ASPERUGO, Tourn. (Borag.).

- vulgaris*, *Bub. Fl. Pyren.* i. 507 = *procumbens*.

ASPERULA, Linn. (Rubiac.).

- asterocephala*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. vii. 6, *nomen*; *et in Bull. Herb. Boiss.* vii. 116.—Oriens.

ASPHODELINE, Reichb. (Liliac.).

- Basilii*, *Siehe*, in *Gard. Chron.* 1898, I. 111.—Oriens.
dammeriana, *Siehe*, *l. c.*—Oriens.
imperialis, *Siehe*, *l. c.*—Oriens.
rhytidospema, *Freyn*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 197.—As. Min.

ASPHODELUS, Tourn. (Liliac.).

- aestivus*, *Reichb. Pl. Crit. t.* 451 = *fistulosus*.
lusitanicus, *Henriq. in Bol. Soc. Broter.* xv. 47.—Eur.
messeniacus, *Heldr. ex Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1899, 194.—Graecia.
microcarpus, *Reichb. Ic. Fl. Germ.* t. 513 = *fistulosus*.
occidentalis, *Henriq.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 84 = *lusitanicus*.
parviflorus, *Wight*, *Ic. t.* 2062 = *fistulosus*.
tenuifolius, *Cav.* in *Anal. Cienc. Nat.* iii. (1801) 46 = *fistulosus*.

ASPIDIXIA, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 192. **LORANTHACEAE.**

- anceps*, *Van Tiegh. l. c.* 193 (= *Viscum anceps*).—Afr. austr.
angulata, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. angulatum*).—As. et Austral. trop.
articulata, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. articulatum*).—As. et Austral. trop.
attenuata, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. attenuatum*).—Ind. or.; Malaya.
bivalvis, *Van Tiegh. l. c.* 192.—Afr. austr.
capensis, *Van Tiegh. l. c.* 163 (= *V. capense*).—Afr. austr.
dichotoma, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. dichotomum*).—Ind. or.; Malaya.
Grandidieri, *Van Tiegh. l. c.*—Madag.
Junodi, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. austr.
minima, *Van Tiegh. l. c.* 192 (= *V. minimum*).—Afr. austr.
myriophlebia, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. myriophlebium*).—Madag.
ramosissima, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. ramosissimum*).—Ind. or.
robusta, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. robusta*).—Afr. austr.
semiplana, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.
trachycarpa, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. trachycarpum*).—Madag.

ASPIDOCARYA, Hook. f. & Thoms. (Menisperm.).

- dissitiflora*, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 312.—N. Guin.
kelidophylla, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 313.—N. Guin.

ASPIDOPTERYS, A. Juss. (Malpigh.).

- obcordata*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2673.—China.

ASPIDOSPERMA, Mart. & Zucc. (Apocyn.).

- guaraniticum*, *Malme*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 10. 7.—Parag.

ASPILIA, Thou. (Compos.).

- bipartita*, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 30.—Afr. trop.
chrysops, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 459.—Afr. trop.
Dewevrei, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 32.—Afr. trop.
fontinalis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 578.—Afr. trop.
latissima, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 63.—Parag.
leucoglossa, *Malme, l. c.* 62.—Bras.
monopetala, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
montevidensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 129 = *buphthalmiflora*.
Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 38.—Ecuador.
trichodesmoides, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 28.—Afr. trop.
Welwitschii, *O. Hoffm. l. c.* 29.—Afr. trop.
zombensis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.

ASPRELLA, Schreb. = *Leersia*, Sw. (Gram.).

- japonica*, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 715.—Japon.

ASSONIA, Cav. = *Dombeya*, Cav. (Stercul.).

- cuanzensis*, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 86 = *D. cuanzensis*.
huillensis, *Hiern, l. c.* 87 = *D. huillensis*.
sparmannioides, *Hiern, l. c.* = *D. sparmannioides*.

ASTELLA, Banks & Soland. (Liliac.).

- argyrocoma*, *A. A. Heller*, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 805 = *menziesiana*.
minima, *Colenso*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 611.—N. Zel.
Petriei, *Cockayne*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 419.—N. Zel.

ASTEPHANUS, R. Br. (Asclepiad.).

- fruticulosus*, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 41.—Reg. Argent.
fusculus, *Schlechter*, in *Urb. Symb. Antill.* i. 242 (= *Metastelma fusculum*).—Cuba.
leptophyllus, *Schlechter*, *l. c.* 241.—Ind. occ.
pubescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 299.—Mexic.

ASTER, Tourn. (Compos.).

- adsurgens*, *Greene, Pittonia*, iv. 216.—Am. bor.
Amani, *Post, Fl. Syria*, 16.—Syria.
amplexifolius, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 391.—Am. bor.
amplissimus, *Greene*, in *Proc. Acad. Philad.* 1895, 550.—Am. bor.
apricus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 396.—Am. bor.
armeriifolius, *Greene, Pittonia*, iv. 214.—Am. bor.
auriculatus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 379 (non *Schloss.*)—China.
Bietii, *Franch. l. c.* 373.—China.
Boltoniae, *Greene, Pittonia*, iii. 248.—Am. bor.
brachytrichus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 372.—China.
brevibracteatus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 392.—Am. bor.
calocephalus, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 47.—Bras.
camptosorus, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 339.—Am. bor.
carminisus, *Burgess*, ex *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 356.—Am. bor.
centaurodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 129 (= *Pteronia centauroides*).—Afr. austr.
ciliomarginatus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 392.—Am. bor.
Claytoni, *Burgess*, ex *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 358.—Am. bor.
continuus, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 620.—Am. bor.
cordalensis, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 345.—Am. bor.
curvescens, *Burgess*, ex *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 359.—Am. bor.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 374.—China.
distichophyllus, *Greene, Pittonia*, iv. 213.—Am. bor.
ensatus, *Greene, l. c.* 223.—Am. bor.
exsul, *Greene, l. c.* 221.—Am. bor.

ASTER:—

- frondeus, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895, 551.—Am. bor.
- fulcratus, *Greene, Pittonia*, iv. 217.—Am. bor.
- furcatus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 358.—Am. bor.
- glastifolius, *Greene, Pittonia*, iv. 218.—Am. bor.
- hispanicus, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 334.—Hispan.
- ianthinus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 360.—Am. bor.
- insularis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 71.—Japon.
- jalapensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 572.—Mexic.
- Jessicæ, *Suksd. in Erythea*, 1898, 30.—Am. bor.
- komoensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 65.—Japon.
- laetevirens, *Greene, Pittonia*, iv. 219.—Am. bor.
- latahensis, *Hend. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 201.—Am. bor.
- latibracteatus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 371.—China.
- leptocladus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 69.—Japon.
- likiangensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 370.—China.
- limoniifolius, *Greene, Pittonia*, iv. 222.—Am. bor.
- limosus, *Greene, l. c.*—Am. bor.
- lingulatus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 377.—China.
- majusculus, *Greene, Pittonia*, iv. 215.—Am. bor.
- militaris, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895, 550.—Am. bor.
- missouriensis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 378.—Am. bor.
- multiformis, *Burgess, ex Britton & A. Brown, l. c.* 361.—Am. bor.
- Nardophyllum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 130.—Patag.
- nebraskensis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 375.—Am. bor.
- Nelsonii, *Greene, Pittonia*, iv. 219.—Am. bor.
- nobilis, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 361.—Am. bor.
- ochroleucus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 131 = *Diplostephium ochroleucum*.
- oreophilus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 378.—China.
- oxylepis, *Greene, Pittonia*, iv. 223.—Am. bor.
- oxyphyllus, *Greene, l. c.* iii. 103.—Am. bor.
- Piccolii, *Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7669.—China.
- Poncinsii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 345.—Turkestan.
- pratincola, *Greene, Pittonia*, iv. 215.—Am. bor.
- Pringlei, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 379.—Am. bor.
- proximus, *Greene, Pittonia*, iv. 220.—Am. bor.
- Pteronia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 131 (= *Pteronia paniculata*).—Afr. austr.
- quinquenervius, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 459.—Afr. austr.
- roscidus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 360.—Am. bor.
- scorzonerifolius, *Spæg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 530 (= *Erigeron scorzonerifolius*).—Patag.
- Scribneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 393.—Am. bor.
- sejaensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 131.—Bolivia.
- senecierifolius, *Kuntze, l. c.* (= *Aphlopappus coronopifolius*).—Chili.
- senecioides, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 381.—China.
- sericocarpoides, *K. Schum. in Just. Jahrb.* xxvi. I. 375 (= *Doellingera sericocarpoides*).—Am. bor.
- setchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 377.—China.
- Sodiroyi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 20.—Ecuador.
- Souliei, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 372.—China.
- spithameus, *Greene, Pittonia*, iv. 217.—Am. bor.
- squamatus, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 19 (= *Conyza squamata*).—Am. bor. et austr.
- staehelinoides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 131 (= *Dolichogyne staehelinoides*).—Reg. Argent.
- statiocofolius, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 370.—China.
- subracemosus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 394.—Am. bor.
- subspathulatus, *Rydb. l. c.* 385.—Am. bor.
- tenebrosus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 357.—Am. bor.
- teuuipeus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 64.—Japon.

ASTER:—

- tongolensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 376.—China.
- uliginosus, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1899, 252.—Natal.
- vallicola, *Greene, Pittonia*, iv. 221.—Am. bor.
- vellerens, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 380.—China.
- vestitus, *Franch. l. c.* 378.—China.
- Vilmorini, *Franch. l. c.* 373.—China.
- violaceus, *Greene, Pittonia*, iv. 214.—Am. bor.
- violaris, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 361.—Am. bor.
- Wilsonii, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
- Woodhousei, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 458.—Am. bor.
- Woodii, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 830.—Afr. austr.
- xylophyllus, *Klatt, l. c.* 831.—Afr. austr.
- yosemitanus, *Greene, Fl. Francisc.* 383.—Calif.
- yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 375.—China.
- ASTERACANTHA, Nees = *Hygrophila*, R. Br. (Acanth.).
- lindaviana*, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 100 = *H. lindaviana*.
- ASTERISCUM, Cham. & Schlecht. (Umbellif.).
- Dipterygia, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 135 (= *Mulinum Dipterygia*).—Am. austr.
- fimbriatum, *Spæg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 523.—Patag.
- pungens, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 134 = chilense.
- spinescens, *Drude, l. c.* 135 (= *Gymnophyton spinescens*).—Am. trop.
- spinosissimum, *Drude, l. c.* (= *Gymnophyton spinosissimum*).—Am. trop.
- ASTERISCUS, Moench = *Odontospermum*, Neck. (Compos.).
- Morrisoni*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 245 = *O. aquaticum*.
- pygmaeus*, *Coss. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr.* iv. 471 = *O. pygmaeus*.
- ASTEROLASIA, F. Muell. (Rutac.).
- Woombye*, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 281.—Austral.
- ASTILBE, Buch.-Ham. (Saxifrag.).
- platyphylla, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 684.—Japon.
- ASTRAGALINA, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 516 (1900) = *Astragalus*, Tourn. (Legum.).
- alpestris*, *Bub. l. c.* = *A. alpinus*.
- alpina*, *Bub. l. c.* = *A. alpinus*.
- australis*, *Bub. l. c.* = *A. australis*.
- ASTRAGALUS, Tourn. (Legum.).
- aciphyllus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 604.—Persia.
- aculeatus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 10.—Am. bor.
- agameticus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 38.—As. cent.
- akscheberensis, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 42.—Oriens.
- americanus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 8.—Am. bor.
- amoenus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 112 (= *Phaca amoena*).—Chili.
- amunateguianus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 103 (= *Phaca amunateguiana*).—Chili.
- antiochianus, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 756.—As. Min.
- araucanus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100 (= *Phaca araucana*).—Chili.
- araxinus, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 281.—Reg. Caucas.
- Arthuri, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 20.—Am. bor.
- assyriacus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 591.—As. Min.
- baissunensis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 32.—As. cent.
- Baldacci, *Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 415.—Albania.
- berterianus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 98 (= *Phaca berteriana*).—Chili.
- brachypterus, *Reiche, l. c.* 84 (= *Phaca brachyptera*).—Chili.
- brachyotropis, *Reiche, l. c.* 87 (= *Phaca brachyotropis*).—Chili.

ASTRAGALUS:—

- brevicaulis, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 158.—Reg. Magell.
- brevicaulis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 9.—Am. bor.
- campylophyllus, *Greene, Pittonia*, iii. 195.—Am. bor.
- canescens, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 98 (= *Phaca canescens*).—Chili.
- canonis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 15.—Am. bor.
- carinatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100 (= *Phaca carinata*).—Chili.
- carniolicus, *A. Kern. Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 3.—Eur.
- cerbicus, *Panç. ex Reichb. Ic. Fl. Germ.* xxii. 202.—Eur.
- chadjanensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
- Chamissonis, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 96 (= *Phaca Chamissonis*).—Chili.
- chilensis, *Reiche, l. c.* 111 (= *Phaca chilensis*).—Chili.
- Chomutowi, *B. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 826.—Turkestan.
- chrysanthus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 108 (= *Phaca chrysanthus*).—Chili.
- clandestinus, *Reiche, l. c.* 80 (= *Phaca clandestina*).—Chili.
- Clusii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 520 = *A. Glaux*.
- compactus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 82 (= *Phaca compacta*).—Chili.
- concinus, *Reiche, l. c.* 111 (= *Phaca concinna*).—Chili.
- confirmans, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 17.—Oriens.
- coquimbensis, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 109 (= *Phaca coquimbensis*).—Chili.
- Comu-bovis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 23.—As. cent.
- Craigii, *M. E. Jones, in Zoe*, v. 42.—Am. bor.
- Cruickshankii, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 101 (= *Phaca Cruickshankii*).—Chili.
- curvicaulis, *Reiche, l. c.* 102 (= *Phaca curvicaulis*).—Chili.
- curvidens, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 589.—Persia.
- Cusickii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 541.—Am. bor.
- cyaneus, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 236.—Eur.
- cymatodes, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
- depauperatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 80 (= *Phaca depauperata*).—Chili.
- djigensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
- dolichostachys, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 99 (= *Phaca dolichostachya*).—Chili.
- domeykoanus, *Reiche, l. c.* 93 (= *Phaca domeykoana*).—Chili.
- domitus, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 517.—Eur.
- dshuparensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 600.—Persia.
- elatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100 (= *Phaca elata*).—Chili.
- elongatus, *Reiche, l. c.* 111 (= *Phaca elongata*).—Chili.
- eurekensis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 12.—Am. bor.
- exiliformis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 10.—Am. bor.
- fastidius, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 8 = fastidiosus.
- feensis, *M. E. Jones, l. c.* 20.—Am. bor.
- Fialae, *Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 242.—Eur.
- flavus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 107 (= *Phaca flava*).—Chili.
- Galagani, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 258.—Reg. Caucas.
- galilaeus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 978.—Syria.
- gilgianus, *Graebn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 185.—As. Min.
- grandiflorus, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892, 46 = schuschmasensis.
- Gremlii, *Burnat, Fl. Alpes Marit.* ii. 157.—Eur.
- huniensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 980.—Syria.
- huthianus, *Freyn & Bornm. l. c.* v. 605.—Persia.
- intermedius, *M. E. Jones, in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* v. 656 = phoenicis.

ASTRAGALUS :—

involutatus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 46.—As. cent.
 japonicus, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 664.—Japan.
 junciformis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899.—Am. bor.
 Kelseyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 241.—Am. bor.
 Kindlii, *Form. in Verh. Nat. Ver. Brünn*, xxxviii. 239.—Eur.
 lagunensis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 11.—Am. bor.
 laguriformis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 602.—Oriens.
 laguroides, *Freyn, l. c.* iii. 180 = laguriformis.
 Landbecki, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 105 (= *Phaca Landbecki*).—Chili.
 lateritians, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 599.—Persia.
 laxiflorus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 99 (= *Phaca laxiflora*).—Chili.
 lazicus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 190 = *Oxytropis lazica*.
 leiophyllus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 594.—As. Min.
 lesbiacus, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 161.—Lesbos.
 Litwinowi, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 39.—As. cent.
 Loczyi, *Kan. in Szech. Keletassiai Utf.* ii. 805.—China.
 luristanicus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 596.—Persia.
 Macounii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 243.—Am. bor.
 macrocarpus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 106 (= *Phaca macrocarpa*).—Chili.
 macrophysus, *Reiche, l. c.* (= *Phaca macrophysa*).—Chili.
 macropodium, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 26.—As. cent.
 mediterraneus, *Bub, Fl. Pyren.* ii. 521 = sesameus.
 melanostictus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 603.—Persia.
 minutissimus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 588.—Persia.
 moabiticus, *Post, Fl. Syria*, 11.—Palaest.
 Morgani, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 601.—Persia.
 Moyanoi, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 601.—Patag.
 Mudfordae, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 18.—Am. bor.
 Mulkak, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 49.—As. cent.
 multispinus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 597.—Persia.
 Muschketowi, *B. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 825.—Turkestan.
 nanus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 112 (= *Phaca nana*).—Chili.
 narynensis, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 6.—Oriens.
 nubigenus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 103.—Chili.
 occidentalis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 17.—Am. bor.
 ochroleucus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 97 (= *Phaca ochroleuca*).—Chili.
 ochtoranensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 596.—Persia.
 oliganthus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 110 (= *Phaca oligantha*).—Chili.
 oocalycis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 10.—Am. bor.
 oreophilus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 104 (= *Phaca oreophila*).—Chili.
 orites, *Reiche, l. c.* 94 (= *Phaca orites*).—Chili.
 Palenae, *Reiche, l. c.* 85 (= *Phaca Palenae*).—Chili.
 pallens, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 353, sphalm. = Palenae.
 palousensis, *Piper, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 489.—Am. bor.
 pamirensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
 parvifolius, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 218.—Eur.
 patagonicus, *P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 256 (= *Phaca patagonica*).—Patag.
 pauperculus, *Greene, Pittonia*, iii. 224.—Am. bor.

ASTRAGALUS :—

phoenicis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 11.—Am. bor.
 Pinonis, *M. E. Jones, l. c.* 14.—Am. bor.
 playanus, *M. E. Jones, l. c.* 6.—Am. bor.
 prunifer, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 239.—Am. bor.
 pulchellus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 82 (= *Phaca pulchella*).—Chili.
 pyrenaicus, *Rouy, Fl. Fr.* 192 (= *Oxytropis pyrenaica*).—Eur.
 quindecimjugus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 83 (= *Phaca quindecimjuga*).—Chili.
 Rahmeri, *Reiche, l. c.* 85 (= *Phaca Rahmeri*).—Chili.
 rascheyanensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 982.—Syria.
 rascheyanus, *Freyn & Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 585 = rascheyanensis.
 rufescens, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 981.—Persia.
 rnpestris, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 105 (= *Phaca Bustilloi*).—Chili.
 salmonis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 9.—Am. bor.
 Sanctae-Crucis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 505.—Patag.
 San-Romani, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 102 (= *Phaca San-Romani*).—Chili.
 schizostegius, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 14.—As. Min.
 schuschnasensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 983.—Oriens.
 scopioides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 241.—Am. bor.
 somalensis, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 93.—Afr. trop.
 sonneanus, *Greene, Pittonia*, iii. 186.—Am. bor.
 stenonychioides, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 11.—As. Min.
 stenophyllus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 182.—Reg. Medit.
 stereophyllus, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 8.—As. Min.
 straturensis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 19.—Am. bor.
 striatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 113.—Chili.
 taldensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
 tenuiscapus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 590.—Persia.
 transcaspicus, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 16.—Oriens.
 Traskiae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 102.—Am. bor.
 tricolor, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 93 (= *Phaca tricolor*).—Chili.
 vagus, *Reiche, l. c.* 106 (= *Phaca vaga*).—Chili.
 variabilis, *Rouy, Fl. Fr.* v. 189 = *Oxytropis foetida*.
 variegata, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 592 = rufescens.
 verticillatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 86 (= *Phaca verticillata*).—Chili.
 vicarins, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 25.—As. cent.
 Wilsonii, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
 xylobasis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 984.—Oriens.
 xylorrhizus, *Freyn & Sint. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892. 46 = xylobasis.
 zebedanensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 981.—Syria.

ASTROCARYUM, G. F. W. Mey. (Palm.).
 echinatum, *Barb. Rodr. Palm. Maltogross.* 51.—Bras.
 leiopatha, *Barb. Rodr. l. c.* 56.—Bras.

ASTROCHLAENA, Hallier f. (Convolv.).
 tubiflora, *Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 228.—Afr. trop.

ASTRODAUCUS, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. (1898) 156. **UMBELLIFERAE.**
 leptocarpus, *Drude, l. c.* 157 (= *Daucus leptocarpus*).—Oriens.
 littoralis, *Drude, l. c.* (= *D. bessarabicus*).—Oriens.
 orientalis, *Drude, l. c.* (= *D. pulcherrimus*).—Oriens.
 persicus, *Drude, l. c.* (= *D. persicus*).—Persia.

ASTROLINON, *Bub, Fl. Pyren.* i. (1897) 231 = **Asterolinon**, *Hoffmgg. & Link (Primul.)*.
 pusillum, *Bub, l. c.* = *A. stellatum*.

ASTRONIA, *Noronha (Melast.)*.

Staphii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.

ASYSTASIA, *Blume (Acanth.)*.

acuminata, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 201 = coromandeliana.
 africana, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 134.—Afr. trop.
 ansellioides, *C. B. Clarke, l. c.* 136.—Afr. trop.
 anstralisca, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 230.—Austral.
 calycina, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 478 = coromandeliana.
 congensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 132.—Afr. trop.
 floribunda, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 200 = coromandeliana.
 kalantha, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 321.—Afr. trop.
 multiflora, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 203 = coromandeliana.
 parvula, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 132.—Afr. trop.
 petalidioides, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 223.—Arabia.
 podostachys, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 199 = coromandeliana.
 pubescens, *Klotzsch, l. c.* 202 = coromandeliana.
 quaterna, *Nees, in DC. Prod.* xi. 166 = coromandeliana.
 querimbensis, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 204 = coromandeliana.
 scabrida, *Klotzsch, l. c.* 202 = coromandeliana.
 subhastata, *Klotzsch, l. c.* 200 = coromandeliana.

ATAMASCO, *Rafn. = Zephyranthes, Herb.* (Amaryll.).

arenicola, *Greene, Pittonia*, iii. 187 = *Z. arenicola*.
 Atamasco, *Greene, l. c.* = *Z. Atamasco*.
 pulchella, *Greene, l. c.* = *Z. pulchella*.
 rosea, *Greene, l. c.* 188 = *Z. rosea*.
 Simpsoni, *Greene, l. c.* 187 = *Z. Simpsoni*.
 taubertiana, *Greene, l. c.* 188 = *Z. taubertiana*.
 texana, *Greene, l. c.* 187 = *Z. texana*.
 Treatiae, *Greene, l. c.* = *Z. Treatiae*.

ATAXIA, *R. Br. = Hierochloë, S. G. Gmel. (Gramin.)*.

Ecklonis, *Nees, ex Trin. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1840) 31 = *Anthoxanthum Ecklonii*.
 Hookeri, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 77 = *H. Hookeri*.
 tenuis, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1840) 32 = *Anthoxanthum Tongo*.
 Tongo, *Trin. l. c.* = *Anthoxanthum Tongo*.

ATHAMANTA, *Linn. (Umbell.)*.

hirsuta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, iv. 199 = cretensis.

ATHANASIA, *Linn. (Compos.)*.

schistostephiodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 589.—Afr. trop.

ATHENAEA, *Sendt. (Solanac.)*.

Nelsonii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 567.—Mexic.

ATHRIXIA, *Ker-Gawl. (Compos.)*.

asteroides, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 430.—Afr. austr.
 diffusa, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
 feliciodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 565.—Afr. trop.
 stenophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 270.—Afr. trop.

ATHYROCARPUS, *Schlecht. (Commelin.)*.

efoveolatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 319 = *Phaeosphaerion efoveolatum*.
 Matthewsii, *Kuntze, l. c.* = *Phaeosphaerion Matthewsii*.
 pseudomonosperma, *Kuntze, l. c.*—Bras.

ATOMOSTIGMA, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. (1898) 76. **ROSACEAE.**

mattogrossense, *Kuntze, l. c.*—Bras.

ATRACTOGYNE, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.*

n. s. i. (1896) 1261. **RUBIACEAE.**
 Gabonii, *Pierre, l. c.* 1262.—Afr. trop.

ATRACYLIS, *Linn. (Compos.)*.

lutea, *Bub, Fl. Pyren.* ii. 151 = *Carthamus lanatus*.

ATRIPLEX, Tourn. (Chenopod.).
 angustifolia, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 426.—Chili.
 Amanus, *Post, Fl. Syria*, 681.—Syria.
 Atrani, *Post, l. c.* 682.—Syria.
 Cachiyyu, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xv. 518.—Reg. Argent.
 Caput-medusae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 316.—Am. bor.
 ceratophylla, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 266.—Am. austr.
 Draconis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 40.—Am. bor.
 eremicola, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 284.—Am. bor.
 fruticulosa, *Osterh. l. c.* 207 = eremicola.
 kochiana, *Maiden, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xx. 87.—Austral.
 lapathifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 133.—Am. bor.
 Lorentzii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 266.—Reg. Argent.
 maximowicziana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1896, 2.—Ins. Luchu.
 nivea, *Merino, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxviii. 8.—Eur.
 pabularis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 203.—Am. bor.
 Reichei, *Volkens, ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 190.—Reg. Magell.
 sagittifolia, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 568.—Patag.
 suckleyana, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 134 = A. Endolepis.
 volutans, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 203.—Am. bor.
 vulgatissima, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 569.—Patag.
ATROPIS, Rupr. (Gramin.).
 angusta, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 717.—Afr. anstr.
 Borreri, *Stapf, l. c.* 716.—Afr. austr.
 Foucaudi, *Hack. ex Fouc. in Ann. Soc. Sci. Char.-Inf.* xxxii. 222.—Corsica.
 parviflora, *Hack. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 226.—Reg. Magell.
 Preslii, *Hack, l. c.* 227 = Catabrosa tenuifolia.
 vilfoidea, *Rowler & Wieg. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 422 (= Catabrosa vilfoidea).—Am. austr.
ATTALEA, H. B. & K. (Palm.).
 Boehmii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 59.—Afr. trop.
 ceraensis, *Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 22.—Bras.
 guaranitica, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 27.—Parag.
 insignis, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 56 = Cocos insignis.
ATYLOSIA, Wight & Arn. (Legum.).
 crassa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 47 (= Dolichos crassus).—Penins. Mal.
AUBRIETIA, Adans. (Crucif.).
 thessala, *Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 288.—Eur.
AUCUMEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1896) 1241. **BURSERACEAE**.
 klaineana, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
AUDIBERTIA, Benth. (Labiata).
 pachystachya, *Parish, in Erythraea*, 1898, 91.—Am. bor.
AULACOCALYX, Hook. f. (Rubiace.).
 auriculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 67.—Afr. trop.
 leptactinioides, *K. Schum. l. c.* xxiii. 453.—Afr. trop.
AULOJUSTICIA, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 324. **ACANTHACEAE**.
 linifolia, *Lindau, l. c.*—Afr. austr.
AULOSPERMUM, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 174. **UMBELLIFERAE**.
 cinerarium, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= Cymopterus cinerarius).—Am. bor.
 glaucum, *Coult. & Rose, l. c.* 176 (= C. glaucus).—Am. bor.
 ibapense, *Coult. & Rose, l. c.* (= C. ibapense).—Am. bor.
 Jonesii, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= C. Jonesii).—Am. bor.
 longipes, *Coult. & Rose, l. c.* 175 (= C. longipes).—Am. bor.

AULOSPERMUM :—
 panamintense, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 177 (= C. panamintense).—Am. bor.
 purpureum, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= C. purpureus).—Am. bor.
 Rosei, *Jones, ex Coult. & Rose, l. c.* 179.—Am. bor.
 Watsoni, *Coult. & Rose, l. c.* 176.—Am. bor.
AULOSTEPHANUS, Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv. (1896) 451. **ASCLEPIADACEAE**.
 natalensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
AUTUNESIA, O. Hoffm. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 327 (1897). **COMPOSITAE**.
 angolensis, *O. Hoffm. l. c.* (= Newtonia angolensis).—Afr. trop.
AUXOPUS, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. (1900) 275. **ORCHIDEAE**.
 kamerunensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.
AVENA, Linn. (Gramin.).
 aenea, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 279.—Ind. or.
 airoides, *Koel. Gram.* 208 = subspicata.
 americana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* vii. 183 = Hookeri.
 andropogonoides, *Steud. in Flora*, 1829, 486 = Triraphis Rehmanni.
 antarctica, *Thunb. Prod.* 22 = Avenastrum antarcticum.
 argaea, *Boiss. Fl. Orient. v.* 546 = pratensis.
 aristidioides, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis aristidioides.
 Azo-carti, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 29.—Chili.
 caffra, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 293 = Avenastrum caffrum.
 Cavanillesii, *Koch, Syn. Fl. Germ. ed. I.* 797.—Oriens; Reg. Medit.
 Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 278.—Ind. or.
 colorata, *Steud. in Flora*, 1829, 481 = Pentaschistis juncifolia.
 flaccida, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 280.—Ind. or.
 flavescens, *Linn. Sp. Pl.* 80.—As. temp.; Afr. bor.
 glomerata, *Steud. in Flora*, 1829, 483 = Pentaschistis curvifolia.
 leonina, *Steud. l. c.* 484 = Avenastrum antarcticum.
 longa, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 292 = Avenastrum longum.
 malabarica, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 69 = Arundinella avenacea.
 micans, *Hook. f. l. c.* 279.—Ind. or.
 micrantha, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xix. 3.—Am. bor.
 mollis, *Michx. Fl. Am. Bor.* i. 72 = subspicata.
 mortoniana, *Scribn. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 133.—Am. bor.
 muricata, *Spreng. Neue Entdeck.* i. 247 = Pentaschistis aspera.
 muculata, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 291.—Abyss.
 mysorensis, *Spreng. Syst. i.* 337 = Tripogon bromoides.
 Newtonii, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 291.—Afr. trop.
 orientalis, *Schreb. Spicil.* 52 = sativa.
 pallida, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis Thunbergii.
 phleoides, *Urv. in Mém. Soc. Linn. Par.* iv. 601 = subspicata.
 polyneura, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 277.—Ind. or.
 quinqueseta, *Steud. in Flora*, 1829, 485 = Avenastrum quinquesetum.
 rigida, *Steud. l. c.* 482 = Danthonia obtusifolia.
 Rothii, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 292.—Afr. trop.
 sikkimensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 280.—Ind. or.
 stipoides, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xix. 4 (non Willd.).—Am. bor.
 subspicata, *Clairv. Man. Herb.* 17.—Eur.; As.; Amer.
 toluensis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 148 = subspicata.
 trisetata, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis trisetata.
 turgidula, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 293.—Afr. austr.
 valesiaca, *Nym. Syll.* 414 = Cavanillesii.
AVENASTRUM, Jess. (Gramin.).
 alpinum, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena alpina).—Eur.
 antarcticum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 476.—Afr. austr.
 caffrum, *Stapf, l. c.* 477.—Afr. austr.
 Dodii, *Stapf, l. c.* 475.—Afr. austr.
 dregeanum, *Stapf, l. c.* 473.—Afr. austr.
 filifolium, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 54 (= Avena filifolia).—Eur.
 longum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 476.—Afr. austr.

AVENASTRUM :—
 pseudoviolaecum, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena pseudoviolaecum).—Eur.
 quinquesetum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 475.—Afr. austr.
 sesquitertia, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena sesquitertia).—Eur.
 turgidulum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 474.—Afr. austr.
 versicolor, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena versicolor).—Eur.
AXONOPUS, Beauv. Agrost. 12 (1812). **GRAMINEAE**.
 cimicinus, *Beauv. l. c.*—As. or.; Malaya.
 corymbosus, *Schult. Mant.* ii. 177 = Digitaria sanguinalis.
 semialatus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 64.—Ind. or.
AXYRIS, Linn. (Chenopod.).
 caucasica, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 430.—Reg. Caucas.
AYENIA, Loeffl. (Stercul.).
 echinococca, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 24.—Bras.
 frnticosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.
 schumanniana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 24.—Bolivia.
AZALEA, Linn. = Rhododendron, Linn. (Ericac.).
 dilatata, *Hort. ex Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7681 = R. dilatatum.
AZALEASTRUM, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. (1900) 297. **ERICACEAE**.
 albiflorum, *Rydb. l. c.* (= Rhododendron albiflorum).—Am. bor.
AZORELLIA, Lam. (Umbellif.).
 acaulis, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 132 (= Huanaca acaulis).—Reg. Magell.
 andina, *Drude, l. c.* (= Huanaca andina).—Chili.
 Bovei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 58.—Fuegia.
 coriacea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 111 (= Pozoa coriacea).—Reg. Andin.
 exigua, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 132 (= Pozoa exigua).—N. Zel.
 fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 58.—Fuegia.
 Haastii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 132 (= Pozoa Haastii).—N. Zel.
 Hookeri, *Drude, l. c.*—N. Zel.
 pallida, *Kirk, Fl. N. Zeal.* 193 (= Pozoa pallida).—N. Zel.
 radians, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 132.—N. Zel.
 trifoliolata, *Hook. f. Fl. N. Zel.* i. t. 18 = Hookeri.

B

BABIANA, Ker-Gawl. (Irid.).
 caerulea, *Eckl. Verz.* 32 = plicata.
 obtusifolia, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 pygmaea, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xvi. 165.—Afr. austr.
 rubro-cyanea, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 spathacea, *Ker-Gawl. ex Sims, in Bot. Mag.* t. 638 = mucronata.
 Sprengelii, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xvi. 165.—Afr. austr.
 stellata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 99 (non Eckl.).—Afr. austr.
 stenomera, *Schlechter, l. c.* 100.—Afr. austr.
 sulphurea, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 umbellata, *Ker-Gawl. Gen. Irid.* 31 = Moraea edulis.
 velutina, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 100.—Afr. austr.
 villosa, *Ker-Gawl. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 176 = stricta.
BACCAUREA, Lour. (Euphorb.).
 macrophylla, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 21 (non Mnell. Arg.).—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 625.—Celebes.
 Staudtii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 521.—Afr. trop.

BACCHARIS, Linn. (Compos.).

- abietina, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 132.*—Chili.
 chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 611.*
 —Patag.
 Czermakii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 173.*—Bras.
 debilis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 60.*—Bolivia.
 Dusenii, *O. Hoffm. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 244.*—Patag.
 fallax, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 132.*—Bolivia.
 Jelskii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 24.*—Ecuador.
 lloensis, *Hieron. l. c. 27.*—Ecuador.
 macrocephala, *Sch. Bip. ex Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 576.*—Am. cent.
 mapirensis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 61.*—Bolivia.
 neglecta, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 394.*—Am. bor.
 oblanceolata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 61.*—Bolivia.
 oppositifolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 133.*—Bolivia.
 padifolia, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 26.*—Ecuador.
 pentodonta, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxii. no. 5. 52.*—Bras.
 perulata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 133.*—Reg. Argent.
 pluchaeiformis, *Kuntze, l. c. 134.*—Reg. Argent.
 pululahuensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 23.*—Ecuador.
 Sodiroi, *Hieron. l. c. 25.*—Ecuador.
 Vitis-idaea, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 135 (non Oliver).*—Bolivia.

BACOPA, Aubl. (Scrophul.).

- alternifolia, *Engl. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 313, nomen.*—Afr. trop.
 punctata, *Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 499.*—Afr. trop.

BACTRIS, Jacq. (Palm.).

- Anizitzi, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag. 19.*—Parag.
 chapadensis, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 41.*—Bras.
 cuyabaensis, *Barb. Rodr. l. c. 42.*—Bras.
 Fragae, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 5. 11.*—Bras.
 lindmanniana, *Drude, ex Lindm. l. c. 12.*—Bras.
 mattogrossensis, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 38.*—Bras.
 Mindelli, *Barb. Rodr. in Plant. Nov. Jard. Bot. Rio, vi. 19.*—Bras.

BAERIA, Fisch. & Mey. (Compos.).

- hirsutula, *Greene, Fl. Francisc. 438 (=Lasthenia hirsuta).*—Am. bor.
 microglossa, *Greene, l. c. (=Burrielia microglossa).*—Am. bor.
 tenella, *Greene, l. c. 439 (=Dichaeta uliginosa).*—Am. bor.

BAGUENAUDIERA, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 513 = *Colutea*, Tourn. (Legum.).

- arborea, Bub. l. c. = *C. arborescens.*

BAHIA, Lag. (Compos.).

- Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 309.*—Mexic.
 xylopoda, *Greenm. l. c. 577.*—Am. cent.

BAIKIAEA, Benth. (Legum.).

- anomala, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxvi. 72.*—Afr. trop.

BAILEYA, Harv. & Gray (Compos.).

- nervosa, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 34.*—Am. bor.

BAILLONIA, Bocq. (Verben.).

- juncea, Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 1144 = *Diostea juncea.*

BAISSEA, A. DC. (Apocyn.).

- Baillonii, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 8.*—Afr. trop.
 borneensis, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz. v. 20.*—Arch. Mal.
 floribunda, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 12 (=Guerkea floribunda).*—Afr. trop.
 gracillima, *Hua, l. c. (=Guerkea gracillima).*—Afr. trop.
 Heudeloti, *Hua, l. c. 9.*—Afr. trop.
 major, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 675.*—Afr. trop.

BAISSEA :—

- micrantha *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 11.*—Afr. trop.
 ogowensis, *Hua, l. c. 10.*—Afr. trop.
 spectabilis, *Hua, l. c.*—Afr. trop.
 Tholloni, *Hua, l. c.*—Afr. trop.
 uropetala, *Hua, l. c. 12 (=Guerkeuropetala).*—Afr. trop.
 Welwitschii, *Staff, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 675 (=Perinerion Welwitschii).*—Afr. trop.
 Wulfhorstii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 816.*—Afr. trop.

BALANSAEPHYTUM, Drake, in Bull. Soc. Bot.

- Fr. xliii. (1896) 82. *URTICACEAE.*
 tonkinense, *Drake, l. c. 83.*—Tonkin.

BALBISIA, Cav. (Geran.).

- microphylla, *Reiche, Fl. Chile, i. 294 (=Ledocarpum microphyllum).*—Chili.

BALFOURODENDRON, Mello (Rutac.).

- riedelianum, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. 1v. 174 = eburneum.*

BALISAEA, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. (1896) 436.

- LEGUMINOSAE.*
 genistoides, *Taub. l. c. 437.*—Bras.

BALLOTA, Linn. (Labiata.).

- acuta, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 259 = rupestris.*
 cinerea, *Briq. l. c. 260 = hirsuta.*
 Labillardieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 112.*—Syria.
 velutina, *Pospich. Fl. Oesterr. Küst. ii. 599.*—Eur.

BALSAMEA, Gled. = *Commiphora*, Jacq. (Burser.).

- angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 124 = C. angolensis.*
 foliolosa, *Hiern, l. c. 126.*—Afr. trop.
 fraxinoides, *Hiern, l. c. 125.*—Afr. trop.
 longibracteata, *Hiern, l. c. 124 = C. longibracteata.*
 Mulelame, *Hiern, l. c. 125.*—Afr. trop.
 multijuga, *Hiern, l. c. 126.*—Afr. trop.
 Welwitschii, *Hiern, l. c. 124 = C. Welwitschii.*

BALSAMORHIZA, Hook. f. (Compos.).

- Balsamorhiza, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 132 = Hookeri.*
 floccosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 628.*—Am. bor.
 tomentosa, *Rydb. l. c. 629.*—Am. bor.

BAMBUSA, Schreb. (Gramin.).

- albo-marginata, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1900, 31 = Arundinaria Veitchii.*
 amahussana, *Lindl. in Penny Cyclop. iii. 357 = lineata.*
 andropogonifolia, *Griff. Itin. Notes, 124 = Ophalostachyum pallidum.*
 arundinacea, *Ait. Hort. Kew. ed. II. 316 = vulgaris.*
 atra, *Lindl. in Penny Cyclop. iii. 357 = lineata.*
 auriculata, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xxxix. 86.*—Ind. or.
 Binghami, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 45.*—Ind. or.
 borealis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 720.*—Japon.
 Brandisii, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 109 = Dendrocalamus Brandisii.*
 burmanica, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 35.*—Ind. or.
 calostachya, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. 250 = Dendrocalamus calostachyus.*
 critica, *Kurz, l. c. = pallida.*
 cyanostachya, *Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 389 = polymorpha.*
 elegantissima, *Hassk. Pl. Jav. 42 = Schizostachyum elegantissimum.*
 Falconeri, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 95 = nutans et Dendrocalamus Hamiltonii.*
 globifera, *Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 72 = Dendrocalamus Hookeri.*
 Helferi, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 114 = Teinostachyum Helferi.*
 heterostachya, *Munro, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 400 = Gigantochloa heterostachya.*
 kingiana, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 46.*—Ind. or.
 kurilensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 719 = Arundinaria kurilensis.*

BAMBUSA :—

- latiflora, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. 250 = Dendrocalamus latiflorus.*
 longispatha, *Kurz, l. c. 249 = Dendrocalamus longispatus.*
 Macala, *Buch.-Ham. ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 387 = B. Tulda.*
 Mac-Clellandi, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 114 = Dinochloa Mac-Clellandi.*
 Oliveriana, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 130.*—Ind. or.
 orientalis, *Nees, in Linnaea, ix. 475 = arundinacea.*
 patellaris, *Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 406 = Dendrocalamus patellaris.*
 picta, *Lindl. in Penny Cyclop. iii. 357 = lineata.*
 prava, *Lindl. l. c. = lineata.*
 regia, *Thoms. ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 116 = Thyrsostachys siamensis.*
 Ridleyi, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 34.*—Ind. or.
 Ritcheyi, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 113 = Oxytenanthera monostigma.*
 rumphiana, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xxxix. 11. 86 = lineata.*
 scandens, *Blume, ex Nees, in Flora, vii. (1824) 291 = Dinochloa Tjankorreh.*
 schizostachyoides, *Kurz, ex Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 48.*—Ind. or.
 scriptoria, *Dennst. Schlüss. Hort. Malab. 31 = Ochlandra Rheedii.*
 spinosa, *Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc. xiii. 480 = arundinacea.*
 stenostachya, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 725.*—Formosa.
 stridula, *Moon, Cat. 26 = Ochlandra stridula.*
 tanaea, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 5038A = Dendrocalamus strictus.*
 Wightii, *Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 111 = Ochlandra Brandisii.*
- BAMLERIA**, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.Südsee, 481 (1900). *MELASTOMACEAE.*
 insignis, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
- BANALIA**, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 568 = *Hedysarum* Tourn. (Legum.).
- alpina, *Bub. l. c. 570 = H. alpinum.*
 humilis, *Bub. l. c. 569 = H. humile.*
- BANARA**, Aubl. (Samyd.).
- arguta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, iv. 223.*—Parag.
 exechandra, *Briq. l. c. ii. 48.*—Bras.
 Hassleri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. I. 54.*—Parag.
 portoricensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 370.*—Ind. or.
 umbraticola, *Arech. in Anal. Mus. Montevid. xii. 280.*—Urug.
- BANISTERIA**, Linn. (Malpigh.).
- guatemalensis, *Nieden zu, in Index Lect. Lyc. Brunsb. 1900, hiem., 6.*—Guatem.
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I. 16.*—Parag.
 lanceolata, *Nieden zu, in Index Lect. Lyc. Brunsb. 1900, hiem., 17.*—Bras.
 lanuginosa, *Nieden zu, l. c. 1899, i. 9 (= Stigmatophyllum lanuginosum).*—Am. trop.
 ovata, *Nieden zu, l. c. 1900, hiem., 7.*—Bras.
 padifolia, *Poepp. ex Niedenzu, l. c. 8.*—Peruv.
 quitensis, *Nieden zu, l. c. 10.*—Ecuador.
- BAPHIA**, Afzel. (Legum.).
- aurivellerea, *Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 174.*—Afr. trop.
 barombiensis, *Taub. l. c. 177.*—Afr. trop.
 borneensis, *Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2456.*—Borneo.
 brachybotrys, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 200; et in Engl. Jahrb. xxvi. 281.*—Afr. trop.
 Buettneri, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 crassifolia, *Harms, l. c. 200; l. c. 280.*—Afr. trop.
 chrysophylla, *Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 175.*—Afr. trop.
 cuspidata, *Taub. l. c. 176.*—Afr. trop.
 densiflora, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 200; et in Engl. Jahrb. xxvi. 280.*—Afr. trop.
 Dinklagei, *Harms, l. c. 200; et l. c. 279.*—Afr. trop.
 gracilipes, *Harms, l. c.; et l. c. 280.*—Afr. trop.

BAPHIA :—

- henriquesiana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 176.—Afr. trop.
 hylophila, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* 200; *et in Engl. Jahrb.* xxvi. 282.—Afr. trop.
 leptobotrys, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 longepetiolata, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 176.—Afr. trop.
 obovata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 815.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 175.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Taub. l. c.* 174.—Afr. trop.

BAPTISIA, Vent. (Legum.).

- cuneata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 139.—Am. bor.
 Hugerii, *Small, l. c.*—Am. bor.
 laevicaulis, *Small, l. c.* 134.—Am. bor.
 texana, *Pollard & Ball, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 133.—Am. bor.

BARBACENIA, Vand. (Amaryll.).

- Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 363.—Afr. trop.
 hereroënsis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 49.—Afr. austr.

BARBAREA, R. Br. (Crucif.).

- americana, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 174.—Am. bor.
 cochlearifolia, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 783.—Japon.
 longirostris, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1898, 1.—Eur.
 macrophylla, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 58.—Graecia.
 patens, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 783.—Japon.

BARLERIA, Linn. (Acanth.).

- Afzelii*, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 319 = flava.
 albotellata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 162.—Afr. trop.
 Briartii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 212.—Afr. trop.
 cardiocalyx, *Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 105 = orbicularis.
 chlamydocalyx, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 73 = orbicularis.
 clivorum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 153.—Afr. trop.
 crassa, *C. B. Clarke, l. c.* 151.—Afr. trop.
 Delamerei, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 206.—Afr. trop.
 Descampsi, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 318.—Afr. trop.
 diacantha, *Nees, in DC. Prod.* xi. 238, partim.—Afr. trop.
 elegans, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 269.—Afr. trop.
 eranthemoides, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64.—Afr. trop.
 farinosa, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 222.—Arabia.
 fulvostellata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 163.—Afr. trop.
 grandiflora, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64 = grandis.
 Harnierii, *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 106 = parviflora.
 homoiotricha, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 154.—Afr. trop.
 hypocrateriformis, *Hochst. ex T. Anders, in Journ. Linn. Soc.* vii. 28 = eranthemoides.
 induta, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 146.—Afr. trop.
 jucunda, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 75 = argentea.
 lancifolia, *T. Anders, in Journ. Linn. Soc.* vii. 28 = alata.
 linearifolia, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 397.—Afr. trop.
 longipedunculata, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 69.—Bolivia.
 longissima, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 93.—Afr. trop.
 Lugardii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 161.—Afr. trop.
 Marghilomanae, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 216.—Afr. trop.
 micrantha, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 168.—Afr. trop.
 mollis, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64 = ventricosa.
 mucronifolia, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 71.—Afr. trop.

BARLERIA :—

- neurophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 166.—Afr. trop.
 nyasensis, *C. B. Clarke, l. c.* 150.—Afr. trop.
 obtusisepala, *C. B. Clarke, l. c.* 158.—Afr. trop.
 Phillipseae, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 377.—Afr. austr.
 Pirottaei, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 75 = Hochstetteri.
 proxima, *Lindau, l. c.* 72.—Afr. trop.
 Pseudoprionitis, *Lindau, l. c.* 73 = Smithii.
 pumila, *Hochst. ex Nees, in DC. Prod.* xi. 372 = Justicia diffusa.
 quadrispina, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 72.—Afr. trop.
 ramulosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 150.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 203.—Afr. trop.
 rhynchocharpa, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 204 = Crossandra nilotica.
 Rivaei, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 74 = Hochstetteri.
 rotundisepala, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 376.—Afr. austr.
 setigera, *Rendle, l. c.* 1896, 395.—Afr. trop.
 Smithii, *Rendle, l. c.* 396.—Afr. trop.
 squarrosa, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 207 = spinulosa.
 stelligera, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 71.—Afr. trop.
 Steudneri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 155.—Afr. trop.
 triacantha, *Nees, in DC. Prod.* xi. 240.—Afr. trop.
 vixdentata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 165.—Afr. trop.
 waggana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 377.—Afr. austr.

BARLERIANTHUS, Oerst. = **Barleria**, Linn. (Acanth.).

- grandis, *Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1854) 136 = B. grandis.

BARNADESIA, Mutis. (Compos.).

- glomerata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 135.—Bolivia.
 laurifolia, *Kuntze, l. c.* = Fucaldea laurifolia.
 Lehmannii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 77.—Ecuador.
 macrocephala, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 135.—Bolivia.
 Sodiroidi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 78.—Ecuador.
 venosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 69.—Bolivia.

BARRINGTONIA, Forst. (Myrtac.).

- calophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 463.—N. Guin.
 gigantostachya, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 9.—Java.

BARTERIA, Hook. f. (Passiflor.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 8.—Afr. trop.

BARTONIA, Muhl. (Gentian.).

- iodandra, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 47.—Am. bor.

BARYXYLUM, Lour. (Legum.).

- adnatum, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 390 (= *Peltophorum adnatum*).—Ins. Baham.
 africanum, *Pierre, l. c.* (= *P. africanum*).—Afr. trop.
 brasiliense, *Pierre, l. c.* (= *P. Linnaei*).—Jamaic.
 dasyrachis, *Pierre, l. c.* t. 391 A (= *P. dasyrachis*).—Malacca.
 dubium, *Pierre, l. c.* sub t. 390 (= *P. vogelianum*).—Bras.
 grande, *Pierre, l. c.* (= *P. grande*).—Hab.?
 inerme, *Pierre, l. c.* t. 390 (= *P. ferrugineum*).—Austral.
 tonkinense, *Pierre, l. c.* t. 391 C.—Cochinch.

BASEONEMA, Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.

- 1896, 97. *ASCLEPIADACEAE*.
 Gregorii, *Schlechter & Rendle, l. c.*—Afr. austr.

BASSIA, All. = **Chenolea**, Thunb. (Chenopod.).

- reuteriana, *Guerke, Pl. Europ.* ii. 151 = Kochia reuteriana.

BASSIA, Koenig (Sapotac.).

- Thurstonii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2569.—Ins. Fiji.

BASSOVIA, Aubl. (Solan.).

- anceps, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 197 (= *Solanum anceps*).—Peruv.
 Fendleri, *Rusby, l. c.*—Am. austr.
 inaequilatera, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 90.—Bolivia.

BATESANTHUS, N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t.

- 2500 (1896). *ASCLEPIADACEAE*.
 purpureus, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.

BATODENDRON, Nutt. = **Vaccinium**, Linn. (Vacciniac.).

- glaucescens, *Greene, Pittonia*, iii. 326.—Am. bor.
 speciosum, *Greene, l. c.*—Am. bor.

BATRACHIUM, S. F. Gray = **Ranunculus**, Tourn. (Ranunc.).

- Lobbi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 13 = R. Lobbi.

BATRATHERUM, Nees = **Arthraxon**, Beauv. (Gramin.).

- khasianum, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 144 = A. brevistaratus.
 submuticum, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 382 = A. submuticus.

BAUERELLA, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, ii.

- (1898) 153. *RUTACEAE*.
 australiana, *Borzi, l. c.* 153.—Austral.

BAUHINIA, Linn. (Legum.).

- albolutea, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 181.—Malaya.
 amblyophylla, *Harms, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 548.—Am. cent.
 Bainesii, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 1. 121.—Afr. trop.
 brachyscypha, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 caloncurea, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11. 29.—Bras.
 Cavanillei, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 364 = inermis.
 Creaghi, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 21.—Borneo.
 Curtissii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 195.—Penins. Mal.
 enigmatica, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 496.—Ind. or.
 griffithiana, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 188.—Penins. Mal.
 guaranítica, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. no. 7. 30.—Am. austr.
 Hullettii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 188.—Penins. Mal.
 kalantha, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 398.—Afr. trop.
 Kingii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 189.—Penins. Mal.
 macropoda, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 629.—Celebes.
 Pottingeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 290.—Ind. or.
 Ridleyi, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 185.—Penins. Mal.
 saccocalyx, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 400 B.—Cochinch.
 Scortechinii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 188.—Penins. Mal.
 seleriana, *Harms, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 549.—Am. cent.
 Seminarioidi, *Harms, ex Eggers, in Bot. Centralbl.* lxxiii. 69.—Ecuador.
 stenocypha, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 strychnoidea, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 195.—Penins. Mal.
 unilaterale, *Britten & Baker f. in Journ. Bot.* 1897, 233.—Am. cent.
 wituensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 275.—Afr. trop.
 Wrayi, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 191.—Penins. Mal.

BAUMANNIA, DC. = **Damnacanthus**, Gaertn. (Rubiace.).

- hedyotoidea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 456.—Afr. trop.

BECHIUM, DC. = **Vernonia**, Schreb. (Compos.).

- scapiforme, *DC. Prod.* v. 71 = V. scapiformis.

- BECKERA**, Fresen. (Gramin.).
dioica, Heynh. Nom. ii. 63 = Pennisetum nisetum.
glabrescens, Steud. Syn. Pl. Gram. 118 = Pennisetum unisetum.
- BECKWITHIA**, Jepson, in *Erythea*, vi. (1898) 97.
RANUNCULACEAE.
Austinae, *Jepson*, l. c.—Calif.
- BEESEA**, Munro = **Ochlandra**, Thw. (Gramin.).
elegantissima, Kurz, ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 146 = Schizostachyum tenue.
stridula, Munro, l. c. 145 = *O. stridula*.
travancorica, Bedd. Forest. Man. Bot. 234 = *O. travancorica*.
- BEGONIA**, Tourn. (Begon.).
argentinensis, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 53.—Reg. Argent.
Augustinei, *Hemsl.* in *Gard. Chron.* 1900, II. 286.—China.
Bangii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 105.—Bolivia.
barbana, *C. DC.* ex *Th. Dur. & Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 261.—Am. cent.
Biolleyi, *C. DC.* l. c. 263.—Am. cent.
bonthainensis, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1896, 37.—Celebes.
bretschneideriana, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2635.—China.
chaetocarpa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 105.—Bolivia.
comata, *Kuntze*, l. c.—Bolivia.
cuspidata, *C. DC.* ex *Th. Dur. & Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 260.—Am. cent.
dielsiana, *E. Pritz.* ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 479.—China.
Heddei, *Warb.* in *Wittm. Gartenfl.* 1900, 1.—Hort.
hemsleyana, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7685.—China.
heteroclinis, *Miq.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 484.—Celebes.
hispidissima, *Zipp.* ex *Koord.* l. c. 485.—Celebes.
hygrophila, *C. DC.* ex *Th. Dur. & Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 265.—Am. cent.
juntasensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 106.—Bolivia.
Lauterbachii, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 458.—N. Guin.
Lehmbachii, *Warb.* in *Wittm. Gartenfl.* 1900, 281.—Afr. trop.
leptophylla, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 445.—Bras.
macrura, *Gilg.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.
papuana, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 458.—N. Guin.
Ragozini, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 4.—Bras.
santarosensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 106.—Bolivia.
Schlechteri, *Gilg.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.
Somervillei, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1896, 17.—Ins. Solomon.
Tonduzii, *C. DC.* ex *Th. Dur. & Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 264.—Am. cent.
nmbraclifera, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7457.—Bras.
venosa, *Scan.* ex *Hook. f. l. c.* t. 7657.—Bras.
Warburgii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 459.—N. Guin.
Warpni, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2656.—Madag.
Weigallii, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1890, 17.—Ins. Solomon.
- BEILSCHMIEDIA**, Nees (Laurac.).
fruticosa, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 386.—Afr. trop.
nitida, *Engl.* l. c. 387.—Afr. trop.
Preussii, *Engl.* l. c.—Afr. trop.
Staudtii, *Engl.* l. c.—Afr. trop.
Zenkeri, *Engl.* l. c. 388.—Afr. trop.
- BELLEVALIA**, Lapeyr. = **Hyacinthus**, Tourn. (Liliac.).
Freyii, F. Foerst. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 73.—As. Min.
Millingeni, Post, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 101.—Cyprus.
silvestris, Porta, in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, 1896, 215.—Eur.
- BELLIA**, Bnb. Fl. Pyren. ii. (1900) 411 = **Chaerophyllum**, Linn. (Umbell.).
aurata, Bub. l. c. 412 = *C. aureum*.
hirsuta, Bub. l. c. 413 = *C. hirsutum*.
temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.
- BELLIS**, Tourn. (Compos.).
majoricensis, *Gandoger*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 121.—Eur.
margaritifolia, *Huter*, in *Jahrescat. Wien. Bot. Tauschanst.* 1899, 107.—Eur.
- BELMONTIA**, E. Mey. (Gentian.).
debilis, *Schinz*, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xxxvii. 332.—Afr. trop.
divaricata, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 274.—Madag.
micrantha, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 102.—Afr. austr.
oligantha, *Gilg.* l. c.—Afr. trop.
primulaeflora, *Schinz*, l. c.—Afr. trop.
- BELOPERONE**, Nees (Acanth.).
Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 104.—Bolivia.
cochabambensis, *Rusby*, l. c. 103.—Bolivia.
consanguinea, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 676.—Bolivia.
Hassleri, *Lindau*, l. c. vi. *App.* i. 30.—Parag.
Mandoni, *Lindau*, l. c. v. 676.—Bolivia.
Nelsonii, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 488.—Mexic.
nuda, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 103.—Bolivia.
pubinervia, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 675.—Peruv.
urophylla, *Lindau*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 316.—Am. cent.
variegata, *Lindau*, l. c. 315.—Am. cent.
- BENTHAMANTHA**, Alef. = **Cracca**, Benth. (Legum.).
caribaea, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 53 = *C. caribaea*.
sericea, *Britten & Baker* f. in *Journ. Bot.* 1900, 19 = *C. sericea*.
- BENTHAMIELLA**, Speg. (Solanac.).
acutifolia, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 555.—Patag.
longifolia, *Speg.* l. c.—Patag.
Nordenskiöldii, *P. Dusen*, ex *N. E. Br.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2636 A.—Patag.
pyncophylloides, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 556.—Patag.
- BERARDIA**, Brongn. = **Nebelia**, Neck. (Bruniac.).
trigyna, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 315.—Afr. austr.
velutina, *Schlechter*, l. c. 25.—Afr. austr.
- BERBERIS**, Tourn. (Berber.).
brevifolia, *Philippi*, ex *Reiche, Fl. Chile*, i. 42.—Chili.
fragrans, *Philippi*, l. c. 38.—Chili.
haematocarpa, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 304.—Am. bor.
Hemsleyi, *Donn. Sm.* in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 17.—Am. cent.
koreana, *Palibin*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 22.—Corea.
Morenonis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 3.—Patag.
nana, *Greene, Pittonia*, iii. 98.—Am. bor.
phyllacantha, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 4.—Bolivia.
- BERCHEMIA**, Neck. (Rhamn.).
yemensis, *Defflers, Voy. Yemen*, 123.—Arab.
- BERENDTIA**, A. Gray (Scroph.).
levigata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 39.—Mexic.
- BERENDTIELLA**, Wettst. & Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Register*, 459 (1899) = **Berendtia**, A. Gray (Scroph.).
- BERGHAUSIA**, Endl. = **Garnotia**, Brongn. (Gramin.).
elata, Arn. ex *Miq. Anal. Bot. Ind.* 32 = *G. scoparia*.
Emodi, Endl. ex *Miq.* l. c. = *G. polypogonooides*.
mutica, Munro, in *Proc. Amer. Acad.* iv. 362 = *G. tectorum*.
scoparia, Munro, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 242 = *G. scoparia*.
- BERGIA**, Linn. (Elatin.).
pentheriana, *A. Zahlbr.* in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 58.—Afr. austr.
prostrata, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 22.—Afr. trop.
spathulata, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 526.—Afr. austr.
- BERKHEYA**, Ehrh. (Compos.).
Adlami, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7514.—Afr. austr.
amplexicaulis, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.
andongensis, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 375.—Afr. trop.
angolensis, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 475.—Afr. trop.
angusta, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 219.—Afr. austr.
arctiifolia, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.
buphthalmoides, *Schlechter*, in *Fourn. Bot.* 1897, 343 (= *Stobaea buphthalmoides*).—Afr. austr.
carlinopsis, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 34.—Afr. trop.
echinopsoides, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
Evansii, *Schlechter*, in *Fourn. Bot.* 1896, 501.—Afr. austr.
gracilis, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 35.—Afr. trop.
hypoleuca, *Schlechter*, in *Fourn. Bot.* 1897, 343.—Afr. austr.
Kuntzei, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.
latifolia, *J. M. Wood & Evans*, in *Fourn. Bot.* 1897, 351.—Afr. austr.
maritima, *J. M. Wood*, in *Fourn. Bot.* 1899, 253.—Afr. austr.
montana, *J. M. Wood & Evans*, in *Fourn. Bot.* 1897, 351.—Afr. austr.
parvifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
polyacantha, *Baker*, l. c. 156.—Afr. trop.
- BERKHEYOPSIS**, O. Hoffm. (Compos.).
Kuntzei, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 136.—Afr. austr.
- BERLA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 356 (1900) = **Sium**, Tourn. (Umbellif.).
monspeliensium, Bub. l. c. 357 = *S. erectum*.
- BERLINIA**, Soland. (Legum.).
densiflora, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 265.—Afr. trop.
Scheffleri, *Harms*, ex *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84.—Afr. trop.
- BERMUDIANA**, Tourn. = **Sisyrinchium**, Linn. (Irid.).
Bermudiana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 305 = *S. Bermudiana*.
humilis, *Kuntze*, l. c. = *S. humile*.
leucantha, *Kuntze*, l. c. = *S. leucanthum*.
rigidifolia, *Kuntze*, l. c. = *S. rigidifolium*.
- BERNARDIA**, Houst. (Euphorb.).
Bernardia, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. i. 53 = *dichotoma*.
- BERRIA**, Roxb. (Tiliac.).
quinquelocularis, *Teysm. & Binn.* ex *Koord. & Valet.* in *Ic. Bogor.* t. 5.—Java.
- BERSAMA**, Fresen. (Sapind.).
acutidens, *Welw.* ex *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 173.—Afr. trop.
andongensis, *Hiern*, l. c. 174.—Afr. trop.
Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 424.—Afr. trop.
- BERTIERA**, Aubl. (Rubiac.).
congolana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. II. 28.—Afr. trop.
glabrata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 450.—Afr. trop.
globeiceps, *K. Schum.* l. c. 451.—Afr. trop.
retrofracta, *K. Schum.* l. c. 452.—Afr. trop.
spicata, *K. Schum.* l. c. 451 = *africana*.
- BESLERIA**, Plum. (Gesner.).
imbricans, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 155.—Am. cent.
longipedunculata, *Britton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxvii. 69.—Bolivia.
macropoda, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 155.—Am. cent.
pauciflora, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 31.—Am. austr.
robusta, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 156.—Am. cent.
rotundifolia, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 98.—Bolivia.

BESLERIA :—

Seitzii, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 325.—Ind. occ.
 Sprucei, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 31.—Am. austr.

BETONICA, Tourn. = **Stachys**, Tourn. (Labiata).
purpurea, Bub. Fl. Pyren. i. 449 = *S. Betonica*.

BETULA, Tourn. (Cupulif.).

albo-sinensis, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 497.—China.
 Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 205.—China.
 Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
 insignis, *Franch. l. c.* 206.—China.
 kenaica, *W. H. Evans, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 481.—Am. bor.

BIASOLETTIA, Koch (Umbellif.).

Barbeyi, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 614.—Ins. Rhodes.
cynapioides, Drude, in Engl. & Prantl. Pflanzenf. iii. viii. 150 (= *Carum cylindricum*).—Oriens.
pumila, Drude, l. c. (= *Freyera pumila*).—Eur.
stylosa, Drude, l. c. (= *Freyera stylosa*).—Eur.

BICORNELLA, Lindl. (Orchid.).

arabica, Defflers, Voy. Yemen, 208. t. 6 = *Habenaria arabica*.

BICUCULLA, Borckh. (Papav.).

formosa, Howell, Fl. N. W. Amer. 33 (= *Dicentra formosa*).—Am. bor.
ochroleuca, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 55 (= *D. ochroleuca*).—Am. bor.
pauciflora, Howell, Fl. N. W. Amer. 34 (= *D. pauciflora*).—Am. bor.
uniflora, Howell, l. c. (= *D. uniflora*).—Am. bor.

BIDENS, Linn. (Compos.).

africana, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 464.—Ins. Bourbon.
andongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 588.—Afr. trop.
comosa, Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 436.—Am. bor.
decepiens, Warnst. in Herb. Eur. 1896, 3.—Eur.
decumbens, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxi. 576.—Am. cent.
dentata, Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 412.—Am. bor.
melanocarpa, Wiegand, l. c. 405.—Am. bor.
Nashii, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 481.—Am. bor.
peucedanifolius, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 136 (= *Cosmos peucedanifolius*).—Bolivia.
speciosa, Parish, in Zoe, v. 75.—Am. bor.
vulgatus, Greene, Pittonia, iv. 72.—Am. bor.

BIERMANNIA, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. (1897) 591. **ORCHIDEAE**.
quinquecallosa, King & Pantl. l. c.—Ind. or.

BIFARIA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. (1898) 359. **GRAMINEAE**.

bifaria, Kuntze, l. c. (= *Panicum bifarium*).—Bras.
caudiculata, Kuntze, l. c. (= *Panicum caudiculatum*).—Bras.
elythrochaeta, Kuntze, l. c. (= *Panicum elythrochaetum*).—Bras.

BIFARIA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 164. **LORANTHACEAE**.

abyssinica, Van Tiegh. l. c. 177.—Afr. trop.
Aitchisoni, Van Tiegh. l. c. 175.—Afghan.
albicans, Van Tiegh. l. c. 170.—Ind. occ.
aoraiensis, Van Tiegh. l. c. 169 (= *Viscum aoraiense*).—Geront. trop.
apiculata, Van Tiegh. l. c. 174.—Ind. or.
attenuata, Van Tiegh. l. c. 176.—Ind. or.
Balansae, Van Tiegh. l. c. 172.—N. Caled.
Balfouri, Van Tiegh. l. c. 176.—Ins. Rodriguez.
bigibba, Van Tiegh. l. c. 171.—Ins. Norfolk.
Bojeri, Van Tiegh. l. c. 176.—Ins. Maurit.
breviarticulata, Van Tiegh. l. c. 173.—Austral.
capensis, Van Tiegh. l. c. 177.—Afr. austr.
Commersoni, Van Tiegh. l. c.—Madag.
complanata, Van Tiegh. l. c. 167.—Ins. Sandw.
coralloides, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
coriacea, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
crassa, Van Tiegh. l. c. 167.—Ins. Sandw.

BIFARIA :—

cylindrica, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 166.—Ins. Sandw.

dauidiana, Van Tiegh. l. c. 173.—China.
dichotoma, Van Tiegh. l. c. 171.—N. Caled.
disticha, Van Tiegh. l. c. (= *Viscum distichum*).—Ins. Norfolk.

fasciata, Van Tiegh. l. c. 167.—Ins. Sandw.
fasciculata, Van Tiegh. l. c. 174.—China.
flava, Van Tiegh. l. c. 166.—Ins. Sandw.
garhwalensis, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
Gaudichaudii, Van Tiegh. l. c. 176.—Ins. Bourbon.
Helleri, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
Hillebrandi, Van Tiegh. l. c.—Ins. Sandw.
howensis, Van Tiegh. l. c. 171.—Ins. Dom. Howe.
Humbloti, Van Tiegh. l. c. 177.—Ins. Comor.
Jacquemonti, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
japonica, Van Tiegh. l. c. 173 (= *Viscum japonicum*).—Geront.

khasiensis, Van Tiegh. l. c. 174.—Ind. or.
latissima, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
Lepini, Van Tiegh. l. c. 169.—Ind. occ.
Mannii, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
Metzii, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
mixta, Van Tiegh. l. c. 172.—N. Caled.
multicostata, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
ovalis, Van Tiegh. l. c. 172.—N. Caled.
Pancheri, Van Tiegh. l. c.—N. Caled.
Perrottetii, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
platycaula, Van Tiegh. l. c. 170.—Ind. occ.
platystachya, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
Remyi, Van Tiegh. l. c. 167.—Ins. Sandw.
Richardi, Van Tiegh. l. c. 176.—Ins. Bourbon.
rubescens, Van Tiegh. l. c. 169.—Ind. occ.
rubra, Van Tiegh. l. c. 173.—Austral.
rugosa, Van Tiegh. l. c. 172.—N. Caled.
spiciformis, Van Tiegh. l. c. 173.—Japon.
taenioides, Van Tiegh. l. c. 176 (= *Viscum taenioides*).—Geront.
tricostata, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
vitiensis, Van Tiegh. l. c. 170.—Ins. Fiji.
vittata, Van Tiegh. l. c. 168.—Ins. Sandw.
Walkeri, Van Tiegh. l. c. 175.—Ind. or.
Wightii, Van Tiegh. l. c.—Ind. or.

BIGELOWIA, DC. (Compos.).

glauca, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 375 (= *Chrysothamnus glaucus*).—Am. bor.
hypoleuca, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 18 (non A. Gray).—Ecuador.
pyramidata, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 43.—Mexic.

BIGNONIA, Tourn. (Bignon.).

benensis, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 70.—Bolivia.
boliviana, Rusby, l. c.—Bolivia.
brevipes, Rusby, l. c. 71.—Bolivia.
egensis, Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 66 = *Arrabidaea egensis*.
impressa, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 100.—Bolivia.
inaequilatera, Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 222.—Bras.
Karstenii, Klotzsch, ex Bureau & K. Schum. l. c. 130 = *Ancmopaegma Karstenii*.
laxiflora, Poepp. ex Bureau & K. Schum. l. c. 197 (= *Tynanthus myrianthus*).—Bras.
myrianthus, Poepp. l. c. (= *Tynanthus myrianthus*).—Bras.
Pearcei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 100.—Bolivia.
pratensis, Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 256.—Bras.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 71.—Bolivia.
tecomaeiflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 101.—Bolivia.

BILLBERGIA, Thunb. (Bromel.).

Binoti, R. Gerard, in Journ. Soc. Hort. Rhône, 1896 (1).—Bras.
Canterae, André, in Rev. Hortic. 1897, 60.—Bras.

BIPINNULA, Comm. (Orchid.).

montana, Arech. in Anal. Mus. Montevid. xii. 282.—Urug.

BISERRULA, Linn. (Legum.).

mediterranea, Bub. Fl. Pyren. ii. 532 = *B. Pelecinus*.

BLAERIA, Linn. (Ericac.).

microdonta, C. H. Wright, in Kew Bull. 1897, 272.—Afr. trop.

BLAKEA, P. Br. (Melast.).

boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 94 = *Topobea boliviensis*.

BLECHUM, P. Br. (Acanth.).

Blechnum, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. i. 100 = *Brownei*.
hamatum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 220 = *Ecbolium hamatum*.

BLEPHARIPAPPUS, Hook. (Compos.).

neomexicanus, Greene, Pittoria, iii. 168 (= *Layia glandulosa*).—Am. bor.
nudatus, Greene, l. c.—Am. bor.

BLEPHARIS, Juss. (Acanth.).

acanthodioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 229, partim = *B. Asteracanthus*.
Asteracanthus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 100.—Afr. trop.
Bainesii, S. Moore, ex C. B. Clarke, l. c. 98.—Afr. trop.
cuspidata, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 76 = *molluginifolia*.
diversispina, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 104.—Afr. trop.
fruticulosa, C. B. Clarke, l. c. 99.—Afr. trop.
grandis, C. B. Clarke, l. c. 104.—Afr. trop.
involuta, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 107 = *boerhaaviaefolia*.
leptophylla, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 812.—Afr. trop.
obmitrata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 101.—Afr. trop.
Phillipsea, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 375.—Afr. austr.
pinguior, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 97.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, C. B. Clarke, l. c. 99.—Afr. trop.
saturejaefolia, Pers. Syn. ii. 180 = *molluginifolia*.
Sol, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 100.—Afr. trop.
tenuiramea, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 205.—Afr. trop.
Togodelia, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 108 = *boerhaaviaefolia*.

BLEPHARISPERMUM, Wight (Compos.).

hirtum, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2435.—Arab.
yemensis, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 105.—Arab.

BLEPHAROCALYX, Berg = **Myrtus**, Tourn. (Myrtac.).

angustifolius, Berg, in Linnæa, xxvii. 421 = *M. montevidensis*.

BLEPHAROCLOA, Endl. = **Leersia**, Sw. (Gramin.).

ciliata, Endl. Gen. 1352 = *L. hexandra*.

BLEPHARODON, Decne. (Asclep.).

reflexus, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 7. 90.—Bras.

BLEPHARONEURON, Rydb. in Bull. Torr. Bot.

Club, 1898, 88. **GRAMINEAE**.
tricholepis, Rydb. l. c.—Am. bor.

BLETTIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

macristhmochila, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 297.—Mexic.

BLITUM, Tourn. = **Chenopodium**, Linn. (Chenopod.).

perenne, Bub. Fl. Pyren. i. 173 = *C. Bonus-Henricus*.

BLOOMERIA, Kellogg (Liliac.).

gracilis, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, 1897, 19.—Hort.

BLUFFIA, Nees = **Panicum**, Linn. (Gramin.).

eckloniana, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 447 = *Axonopus semialatus*.

BLUMEA, DC. (Compos.).

adenophora, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 382.—China.
floresiana, Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 506.—Celebes.
veronicaefolia, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 382.—China.

- BLUMENBACHIA**, Koel. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
halepensis, Koel. Gram. Gall. et Germ. 29 = A. halepense.
- BLUMENBACHIA**, Schrad. (Loas.).
catharinensis, Urb. & Gilg, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 355.—Bras.
- BLYXA**, Noronha (Hydrocharid.).
zeylanica, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 125 = ceylanica.
- BOEA**, Comm. (Gesner.).
acutifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 519.—Penins. Mal.
elegans, Ridley, l. c. 522.—Penins. Mal.
ferruginea, Ridley, l. c. 521.—Penins. Mal.
glabra, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
lanata, Ridley, l. c. 520.—Penins. Mal.
lanuginosa, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 540.—N. Guin.
paniculata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 519.—Penins. Mal.
patens, Ridley, l. c. 520.—Penins. Mal.
suffruticulosa, Ridley, l. c. 518.—Penins. Mal.
verticillata, Ridley, l. c. 519.—Penins. Mal.
- BOEHMERIA**, Jacq. (Urtic.).
edentata, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 367.—Bolivia.
gracilis, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 485.—China.
grandis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 812 = stipularis.
- BOERHAAVIA**, Vaill. (Nyctag.).
capitata, Heimerl, in *Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 28 (= *Nyctaginia capitata*).—Am. bor.
ciliato-bracteata, Heimerl, l. c. 25.—Reg. Argent.
cordobensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 265.—Reg. Argent.
rufopilosa, Kuntze, l. c.—Bolivia.
squarrosa, Heimerl, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 813.—Afr. trop.
- BOERLAGIODENDRON**, Harms (Aral.).
celebicum, Harms, ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 489, nomen.—Celebes.
Lauterbachii, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 484.—N. Guin.
- BOISDUVALIA**, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
diffusa, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895, 547.—Am. bor.
parviflora, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 199.—Am. bor.
- BOLELIA**, Rafin. = **Downingia**, Torr. (Campanul.).
brachyantha, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 483.—Am. bor.
- BOLLEA**, Reichb. f. (Orchid.).
schroederiana, Hort. Sand. in *Gard. Chron.* 1895, i. 401 = *Pescatoria schroederiana*.
- BOMBAX**, Linn. (Malvac.).
chartifolium, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 16.—Bras.
heteromorphum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 18.—Bolivia.
Ruizii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 17.—Ecuador.
- BONAMIA**, A. Gray = **Breweria**, R. Br. (Convolv.).
abscissa, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 812 = B. abscissa.
cordata, Hallier f. l. c. vii. 43 (= *Prevostea cordata*).—Madag.
densiflora, Hallier f. l. c. v. 999 = B. densiflora.
diétrichiana, Hallier f. l. c. 1012.—Austral.
grandiflora, Hallier f. l. c. 810 = B. grandiflora.
Langsdorffii, Hallier f. l. c. 814 = B. Langsdorffii.
poranoides, Hallier f. l. c. 1007 (= *Porana densiflora*).—Afr. trop.
- BONATEA**, Willd. (Orchid.).
Emini, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 254.—Afr. trop.
Kayseri, Rolfe, l. c. 255.—Afr. trop.
Phillipsii, Rolfe, l. c. 254.—Afr. trop.
rabiensis, Rolfe, l. c. 253.—Afr. trop.
volkensiana, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
- BONNERIA**, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. (1899) 416. **ORCHIDEAE**.
appendiculata, Cordem. l. c. (= *Angraecum appendiculatum*).—Ins. Bourbon.
corrugata, Cordem. l. c.—Ins. Bourbon.
- BOOPIS**, Juss. (Calycer.).
oocaulis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 127.—Reg. Argent.
ventosa, Kuntze, l. c. (= *Calycera ventosa*).—Bolivia.
- BOOTTIA**, Wall. (Hydrochar.).
crassifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxii. 239 = *Ottelia crassifolia*.
macrantha, C. H. Wright, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 9.—Afr. trop.
muricata, C. H. Wright, l. c. 569.—Afr. trop.
scabra, Benth. & Hook. f. *Gen. Pl.* iii. 454.—Afr. trop.
- BORNMUELLERA**, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi.* (1897) 70. **CRUCIFERAE**.
Dieckii, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 313.—Oriens.
Tymphaea, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi.* 72 = *Vesicaria Tymphaea*.
- BORRAGINOIDES**, Moench = **Trichodesma**, R. Br. (Borag.).
africana, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 721 = T. africanum.
Medusa, Hiern, l. c. = T. Medusa.
physaloides, Hiern, l. c. = T. physaloides.
zeylanica, Hiern, l. c. 720 = T. zeylanicum.
- BORRERIA**, G. F. W. Mey. = **Spermacoce**, Linn. (Rubiace.).
alternans, Bello, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* x. 283 = S. alternans.
andongensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel andongensis.
angustifolia, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 330 = S. Chamissonis.
anthospermoides, DC. *Prodr.* iv. 550 = S. anthospermoides.
aprica, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel aprica.
aralioides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 339 = *Emeorrhiza brasiliensis*.
aretioides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 286 = S. aretioides.
argentea, Cham. in *Linnaea*, ix. 215 = S. argentea.
arida, DC. *Prodr.* iv. 549 = S. arida.
arvensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel arvensis.
basalis, Anderss. *Om Galap. Oarnes Vegetat.* 191 = S. basalis.
brachystemonoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 314 = S. brachystemodes.
Buchneri, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 109.—Afr. trop.
centranthoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 327 = S. centranthodes.
decipiens, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 57 = S. decipiens.
diodon, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 109.—Afr. trop.
discolor, DC. *Prodr.* iv. 545 = S. manillensis.
dispersa, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = S. dispersa.
divaricata, Hook. f. l. c. 219 = S. divaricata.
equisetoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 338 = S. equisetodes.
ericaefolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = S. Hookeri.
eritrichoides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 142 = S. eritrichodes.
eryngioides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 316 = S. eryngiodes.
eupatorioides, Cham. & Schlecht. l. c. 327 = S. eupatorioides.
falcifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 219 = S. falcifolia.
fastigiata, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 68 = S. fastigiata.
filituba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 110.—Afr. trop.
huillensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel huillensis.
humifusa, Mart. in *Flora*, xxiv. Beibl. ii. 68 = S. martiana.
lancea, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel lancea.
latituba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 110.—Afr. trop.
- BORRERIA** :—
laxa, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 337 = S. laxa.
leiophylla, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 66 = S. leiophylla.
linearifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = S. linearifolia.
Monodon, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 63 = S. Monodon.
neglecta, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* i. 177 = S. abyssinica.
ovalis, Anderss. *Om Galap. Oarnes Vegetat.* 192 = S. ovalis.
parvifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = S. parvifolia.
pedicellata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 111.—Afr. trop.
perpusilla, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = S. perpusilla.
pygmaea, Spruce, ex K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 58 = S. spruceana.
Runkii, K. Schum. l. c. 42 = S. Runkii.
saxicola, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 112.—Afr. trop.
scabiosoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 318 = S. scabiosodes.
schumanniana, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 453.—Bras.
squamosa, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 142 = S. squamosa.
suberecta, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = S. suberecta.
subvulgata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 111.—Afr. trop.
tenella, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 217 = S. suaveolens.
thalictroides, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 71 = S. thalictroides.
thymifolia, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 350 = S. thymifolia.
thymioidea, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 391 = Tardavel thymioidea.
trichantha, Miq. in *Verh. Nat. Wet. Haarl.* vii. 178 = S. trichantha.
umbellata, Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 144 = *Emeorrhiza brasiliensis*.
valerianoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 335 = S. valerianodes.
verbenoides, Cham. & Schlecht. l. c. 331 = S. verbenodes.
Warmingii, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 42 = S. Warmingii.
wydlariana, DC. *Prodr.* iv. 545 = S. wydlariana.
Wunschmannii, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. VI. 53 = S. Wunschmannii.
- BOSCIA**, Lam. (Capparid.).
arabica, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 127.—Arab.
caloneura, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 390.—Afr. trop.
elegans, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 90.—Afr. trop.
hypoglaucula, Gilg, l. c. 91.—Afr. trop.
kalachariensis, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 98.—Afr. trop.
matabelensis, *Pest. l. c.* 115.—Afr. austr.
rehmanniana, *Pest. l. c.* 95.—Afr. trop.
somalensis, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 91.—Afr. trop.
transvaalensis, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 112.—Afr. austr.
xylophylla, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 90.—Afr. trop.
- BOSQUEIA**, Thou. (Urtic.).
cerasifolia, *Volk. ex Engl. Monog. Afr. Pfl.* i. 36.—Afr. trop.
Welwitschii, *Engl. l. c.* 37.—Afr. trop.
- BOSWELLIA**, Roxb. (Burser.).
multifoliolata, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 16.—Afr. trop.
Rivae, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- BOTHRIOCLINE**, Oliver (Compos.).
miseria, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 11 (= *Vernonia misera*).—Afr. trop.
papuana, O. Hoffm. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 594.—N. Guin.
paucisetata, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 502.—Afr. trop.
- BOTRYOPLEURON**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2670 (1900). **SCROPHULARIACEAE**.
axillare, Hemsl. l. c.—China.
latifolium, Hemsl. l. c.—China.
stenostachyum, Hemsl. l. c.—China.
venosum, Hemsl. l. c.—China.

- BOTRYOSICYOS**, Hochst. = **Dioscorea**, Linn. (Dioscor.).
pentaphyllum, Hochst. in *Flora*, xxvii. (1844) Bes. Beil. 3 = *D. beccariana*.
- BOUCEROSIA**, Wight & Arn. (Asclepiad.).
adenensis, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliiii. 115.—Arab.
awdeliana, *Deflers*, *l. c.* 116.—Arab.
cicatricosa, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 170. t. 4.—Arab.
hispanica, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1899, 336.—Hispan.
penicillata, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 169.—Arab.
tombuctuensis, *A. Chevall.* in *Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 271.—Afr. trop.
- BOUCHEA**, Cham. (Verben.).
Schlechteri, *Guerke*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 75.—Afr. austr.
Wilmsii, *Guerke*, *l. c.* 74.—Afr. austr.
- BOUCHETIA**, DC. (Solan.).
anomala, *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 105 (= *Nierembergia anomala*).—Am. trop.
- BOUGAINVILLAEA**, Comm. (Nyctag.).
berberidifolia, *Heimerl.* in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxx. 121.—Bolivia.
longispinosa, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 109.—Bolivia.
malmeana, *Heimerl.* in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxx. 119.—Bras.
modesta, *Heimerl.*, *l. c.* 118.—Bolivia.
- BOURLAGEODENDRON**, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. (1898) 342, sphalm. = **Boerlagiodendron**, Harms (Aral.).
- BOURRERIA**, P. Br. (Borag.).
litoralis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 150.—Am. cent.
- BOUSIGONIA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s.* i. (1898) 35. **APOCYNACEAE**.
mekongensis, *Pierre*, *l. c.* 36.—Cochinch.
- BOUSSINGAULTIA**, H. B. & K. (Chenopod.).
marginata, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 128 (= *Tandonia marginata*).—Ecuador.
- BOUVELOUA**, Lag. (Gramin.).
repens, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 26 (= *Dinebra repens*).—Am. bor.
- BOWKERIA**, Harv. (Scrophul.).
calceolarioides, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 120.—Afr. austr.
- BOWLESIA**, Ruiz & Pav. (Umbellif.).
septentrionalis, *Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 31.—Am. bor.
- BOYKINIA**, Nutt. (Saxifrag.).
Purpusi, *Brandegge*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 447.—Am. bor.
- BRACHISTUS**, Miers (Solan.).
Feddei, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 674.—Ins. Samoa.
hispidus, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 198.—Am. austr.
lasiophyllum, *Rusby*, *l. c.* (= *Solanum lasiophyllum*).—N. Granat.
leptocaulis, *Rusby*, *l. c.* 199.—Am. austr.
strigosus, *Rusby*, *l. c.* 198.—Am. austr.
- BRACHYACTIS**, Ledeb. (Compos.).
angustus, *Britton*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 383 (= *Aster angustus*).—Am. bor.
- BRACHYCHITON**, Schott & Endl. = **Sterculia**, Linn. (Stercul.).
australis, *Terr.* in *Boll. Ort. Palermo*, i. 62 = *S. trichosiphon*.
diversifolius, *Terr.* *l. c.* 63 = *S. diversifolia*.
rupesstris, *Terr.* *l. c.* 64 = *S. rupesstris*.
- BRACHYCLADOS**, D. Don (Compos.).
involutus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 137.—Patag.
macrocephalus, *Kuntze*, *l. c.*—Patag.
obtusifolius, *Kuntze*, *l. c.*—Patag.
pygmaeus, *Kuntze*, *l. c.* 138.—Patag.
Stuckerti, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 133.—Reg. Argent.
- BRACHYCOME**, Cass. (Compos.).
alpina, *Colenso*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 271.—N. Zel.
lineata, *T. Kirk*, *Fl. N. Zeal.* 259 (= *Lagenophora lineata*).—N. Zel.
polita, *T. Kirk*, *l. c.* 261.—N. Zel.
- BRACHYCORYTHIS**, Lindl. (Orchid.).
briantiana, *Kraenzl.* ex *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 219.—Afr. trop.
Buchanani, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 570.—Afr. trop.
congoensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 544.—Afr. trop.
disoides, *Kraenzl. l. c.* 543 (= *Habenaria disoides*).—Madag.
goetziana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 176.—Afr. trop.
Lastii, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 203.—Afr. trop.
Leopoldi, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 542.—Afr. trop.
parviflora, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 202.—Afr. trop.
rhomboglossa, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 544.—Afr. trop.
sibangensis, *Kraenzl. l. c.* 547.—Afr. trop.
soyaxiana, *Kraenzl. l. c.* 546.—Afr. trop.
tenuior, *Reichb. f.* in *Flora*, xlvi. (1865) 183 = *Platanthera tenuior*.
- BRACHYELYTRUM**, Beauv. (Gramin.).
procumbens, *Hack.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 42.—Ecuador.
silvaticum, *Hack. l. c.* (= *Pseudobromus silvaticus*).—Afr. trop.
- BRACHYPODIUM**, Beauv. (Gramin.).
Bolusii, *Stapp*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 737.—Afr. austr.
columbianum, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxvii. 34.—N. Granat.
constrictum, *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 363, sphalm. = seq.
contractum, *Presl, Cyp. & Gram. Sic.* 40 = *pinnatum*.
fontanesianum, *Nees*, *Fl. Afr. Gram.* 457 = *sylvaticum*.
Fontanesii, *Nees*, ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 363 = *sylvaticum*.
holcoides, *Kunth, Rév. Gram.* ii. 129 = *Arundinella agrostoides*.
nepalense, *Nees*, ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 316 = *sylvaticum*.
scaberrimum, *Wight & Arn.* ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 221 = *sylvaticum*.
- BRACHYSTEGIA**, Benth. (Legum.).
cynometroides, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 267.—Afr. trop.
microphylla, *Harms*, *l. c.* xxviii. 397.—Afr. trop.
mpalensis, *Micheli*, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 73.—Afr. trop.
Randii, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 433.—Afr. trop.
- BRACHYSTELMA**, R. Br. (Asclepiad.).
caffrum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 14 = *meyerianum*.
meyerianum, *Schlechter*, *l. c.*—Afr. austr.
Rehmannii, *Schlechter*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 449.—Afr. austr.
subaphyllum, *K. Schum.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 40.—Afr. trop.
Tavalla, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 459.—Afr. trop.
togoense, *Schlechter*, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 310, nomen.—Afr. trop.
- BRACHYSTEPHANUS**, Nees (Acanth.).
Mannii, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 179.—Afr. trop.
- BRACHYTHALAMUS**, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 146. **THYMELAEACEAE**.
caudatus, *Gilg*, *l. c.*—N. Guin.
podocarpus, *Gilg*, *l. c.*—N. Guin.
- BRADBURIA**, Torr. & Gray (Compos.).
Schottii, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 364.—Mexic.
- BRANDEGEEA**, Cogn. (Cucurb.).
minima, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 121.—Mexic.
Palmeri, *Rose*, *l. c.* 120 (= *Echinopepon Palmeri*).—Mexic.
- BRASSICA**, Tourn. (Crucif.).
brachycarpa, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Lesbos.
Hilarionis, *Post*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 90.—Ins. Cyprus.
magellanica, *Pers. Syn. Pl.* ii. 207 = *Sisymbrium magellanicum*.
nostalgica, *Sampaio*, in *Ann. Sci. Nat. Porto*, vi. 142.—Eur.
Parra, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. 118 (= *Sisymbrium Parra*).—Reg. Medit.
- BRAUNERIA**, Neck. = **Echinacea**, Moench (Compos.).
tennesseensis, *Beadle*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 359.—Am. bor.
- BRAYA**, Sternb. & Hoppe (Crucif.).
cachensis, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 46.—Reg. Argent.
linearis, *Rouy*, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 254.—Eur.
- BREONIA**, A. Rich. (Rubiace.).
Boivini, *Havil.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 35.—Madag.
coriacea, *Havil. l. c.* 36.—Madag.
cuspidata, *Havil. l. c.* 37 (= *Nauclea cuspidata*).—Madag.
longipetiolata, *Havil. l. c.* 36.—Hab.?
mauritiana, *Havil. l. c.* 35.—Ins. Maurit.
membranacea, *Havil. l. c.*—Madag.
parviflora, *Havil. l. c.* 37.—Madag.
richardiana, *Havil. l. c.* 36 (= *Sarcocephalus richardiana*).—Madag.
stipulata, *Havil. l. c.* 35.—Madag.
- BRICCHETTIA**, Pax, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. (1897) 181. **EUPHORBIACEAE**.
somalensis, *Pax*, *l. c.*—Afr. trop.
- BRIDELIA**, Willd. (Euphorb.).
subnuda, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 393.—N. Guin.
Zenkeri, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 327.—Afr. trop.
- BRILLANTAISIA**, Beauv. (Acanth.).
alata, *T. Anders.* ex *Oliver*, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. 125 = *patula*.
debilis, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 39.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 45.—Afr. trop.
didynama, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 313.—Afr. trop.
fulva, *Lindau*, *l. c.*—Afr. trop.
Kirungae, *Lindau*, in *Goetse, Durch Afr.* (repr.). 9.—Afr. trop.
leonensis, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 41.—Afr. trop.
Nyanzarum, *Burkill*, *l. c.* 39.—Afr. trop.
subcordata, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 44.—Afr. trop.
subulugurica, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 42.—Afr. trop.
- BRITTONASTRUM**, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A. (1896) 234. **LABIATAE**.
aurantiacum, *Briq. l. c.* 235 (= *Cedronella aurantiaca*).—Mexic.
breviflorum, *Briq. l. c. Nachtr.* i. 291 (= *Cedronella breviflora*).—Am. bor.
canum, *Briq. l. c.* iv. III. A. 235 (= *Cedronella cana*).—Mexic.
coccineum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella coccinea*).—Mexic.
mexicanum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella mexicana*).—Mexic.
micranthum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella micrantha*).—Am. bor.
pallidiflorum, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 621.—Am. bor.
pallidum, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A. 235 (= *Cedronella pallida*).—Am. bor.
- BRIZA**, Linn. (Gramin.).
brizodes, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 341 = *elegans*.
deltoides, *Burm. f.* *Fl. Cap. Prod.* 3 = *minor*.
geniculata, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 21 = *Eragrostis obtusa*.
glomerata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 342.—Reg. Argent.

BRIZA :—

imbricata, Steud. in Flora, xii. (1829) 489 = *Brizopyrum capense*.
patula, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 163.—Chili.
poaeformis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 342 = *triloba*.
rubra, Lam. Illustr. i. 187 = *Eragrostis amabilis*.
Uniolae, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 283 = *Brizopyrum capense*.

BRIZOPYRUM, J. Presl, in Rel. Haenk. 280 (1830).

GRAMINEAE.

acutiflorum, Nees, Fl. Afr. Austr. 371.—Afr. austr.
alternans, Nees, l. c. 369.—Afr. austr.
brachystachyum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 707.—Afr. austr.
capense, Trin. Fl. Afr. Austr. 371.—Afr. austr.
ciliare, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2602.—Afr. austr.
glomeratum, Stapf, l. c. t. 2603.—Afr. austr.
mucronatum, Nees, in Wall. Cat. n. 8896 = *Halopyrum mucronatum*.
obliterum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 703.—Afr. austr.

BROCHONEURA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxviii. (1897) 128. **MYRISTICACEAE.**

acuminata, Warb. l. c. 237 (= *Myristica acuminata*).—Madag.
madagascariensis, Warb. l. c. 234 (= *Myristica madagascariensis*).—Madag.
Vouri, Warb. l. c. 238 (= *Myristica Vouri*).—Madag.

BRODIAEA, Sm. (Liliac.).

Ameghinoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 575.—Patag.
brevipes, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
candida, Baker, l. c. 239.—Am. bor.
hirtella, Baker, l. c. 459.—Urug.
hyacinthina, Baker, l. c.—Am. bor.
lactea, S. Wats. in Proc. Amer. Acad. xiv. 238 = *hyacinthina*.
Leichtlini, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
leptandra, Baker, l. c. 213.—Am. bor.
lilacina, Baker, l. c. 459.—Am. bor.
lugens, Baker, l. c.—Am. bor.
nivalis, Baker, l. c.—Chili.
Orcuttii, Baker, l. c. 214.—Am. bor.
patagonica, Baker, l. c. 459.—Patag.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 576.—Patag.
philippiana, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
Purdyi, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 427.—Calif.
rosea, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 214.—Am. bor.
scabra, Baker, l. c. 459.—Calif.
sellowiana, Baker, l. c.—Am. austr.
sessiliflora, Baker, l. c.—Chili.
setacea, Baker, l. c.—Am. cent.
smbiflora, Baker, l. c.—Chili.
violacea, Baker, l. c.—Chili.
vittata, Baker, l. c.—Reg. Argent.

BROMELIA, Plum. (Bromel.).

Nidus-puellae, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. 22 (= *Karatas Nidus-puellae*).—Am. trop.
Palmeri, Mez, l. c. 40.—Mexic.
superba, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 252.—Ind. occ.

BROMHEADIA, Lindl. (Orchid.).

brevifolia, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 340.—Penins. Mal.
pungens, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
rupestris, Ridley, l. c. 341.—Penins. Mal.
scirpoidea, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 71.—Malaya.

BROMUS, Dill. (Gramin.).

alaicus, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 101.—Turkestan.
andinus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 342.—Chili.
angustatus, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 719.—Bolivia.
annuus, Jacq. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 361 = *patulus*.
aracuanus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
chapprianus, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 361, sphalm. = *scq.*

BROMUS :—

chiapporianus, De Not. ex Nym. Consp. 824 = *patulus*.
confinis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 320 = *inermis*.
culmineus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
decumbens, Koel. Gram. 242 = *Danthonia decumbens*.
dolichostachys, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
dubius, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 373 = *Elymus sibiricus*.
firmior, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 733.—Afr. austr.
himalaicus, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 353.—Ind. or.
japonicus, Thunb. Fl. Jap. 51. t. 11 = *patulus*.
lacmonicus, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 53.—Graecia.
laevipes, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 45.—Am. bor.
Leyboldtii, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 344.—Chili.
membranaceus, Jacq. ex Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 74 = *Dnthiaea bromoides*.
multiflorus, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 865 = *oxydon*.
multiflorus, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 56 = *polyanthus*.
Munroi, Boiss. Fl. Orient. v. 643 = *inermis*.
Myarus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 287 = *Tripogon bromoides*.
natalensis, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 732.—Afr. austr.
oliganthus, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 718.—Am. trop.
oxydon, Schrenk, Enum. Pl. Nov. ii. 1.—Ind. or.; Turkestan.
pacificus, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 23.—Am. bor.
patagonicus, Hack. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 230.—Reg. Magell.
pauciflorus, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 713 (= *Festuca pauciflora*).—As. et Am. bor.
pectinatus, Thunb. Prodr. 22 = *patulus*.
pellitus, Hack. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 230.—Reg. Magell.
pindicus, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 53.—Graecia.
polyanthus, Scribn. ex Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 56.—Am. bor.
scaber, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 341.—Chili.
Schaffneri, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 30.—Mexic.
Stribnyi, Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 297.—Eur.
subvelutinus, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 52.—Am. bor.
tataricus, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 369 = *Agropyron Jacquemontii*.
vestitus, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1821) III. 2074 = *patulus*.
villiferus, Steud. Syn. Pl. Gram. 326 = *patulus*.
vulgaris, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 43.—Am. bor.

BRONGNIARTIA, H. B. & K. (Legum.).

diffusa, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.
lunata, Rose, l. c.—Mexic.
suberea, Rose, l. c. 134.—Mexic.

BRONNIA, H. B. & K. = **Fouquieria**, H. B. & K.

(*Tamarisc.*)
Duquetii, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1899, 297.—Calif.
Thiebautii, Van Tiegh. l. c.—Mexic.

BROWNLEEIA, Harv. (Orchid.).

alpina, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 287.—Afr. trop.
apetala, N. E. Br. l. c.—Afr. trop.

BRUINSMIA, Boerl. & Koord. in Nat. Tijdschr. Ned. Ind. liii. (1893) 1. **STYRACACEAE.**

celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 525.—Celebes.

BRUNFELSIA, Plum. (Solan.).

densifolia, Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 324.—Ind. occ.
lactea, Krug & Urb. l. c. 323.—Ind. occ.
Picardae, Krug & Urb. l. c. 321.—Ind. occ.
portoricensis, Krug & Urb. l. c. 322.—Ind. occ.
silvicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 450.—Bras.

BRUNIA, Linn. (Bruniac.).

Marlothii, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 280.—Afr. austr.
neglecta, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 443.—Afr. austr.

BRUNNICHIA, Banks (Polygon.).

congoensis, Damm. in Engl. Jahrb. xxvi. 357.—Afr. trop.

BRUNSVIGIA, Heist. (Amaryll.).

humilis, Eckl. ex Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 206 = *minor*.
Insizwae, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 27.—Afr. austr.
natalensis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 208.—Afr. austr.
sphaerocarpa, Baker, l. c. 207.—Afr. austr.

BRUNYERA, Bub. Fl. Pyren. ii. 649 (1900) = **Oenothera**,

thera, Linn. (Onagrac.).
biennis, Bub. l. c. = *O. biennis*.

BRYA, P. Br. (Legum.).

buxifolia, Urb. Symb. Antill. ii. 301 (= *Pterocarpus buxifolius*).—Ind. occ.

BRYOPSIS, Reiche, Fl. Chile, i. 206 (1895). **CARYOPHYLLACEAE.**

andicola, Reiche, l. c. (= *Lyallia andicola*).—Chili.

BU CERAGENIA, Greenm. in Proc. Amer. Acad.

xxxii. (1897) 303. **ACANTHACEAE.**
minutiflora, Greenm. l. c.—Mexic.

BUCHANANIA, Spreng. (Anacard.).

pallida, Pierre, Fl. Cochinch. t. 370 A.—Cochinch.

BUCHENROEDERA, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

biflora, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 18.—Afr. austr.
pauciflora, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 391.—Afr. austr.
sparsiflora, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 487.—Afr. austr.

BUCHNERA, Linn. (Scrophul.).

andongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 775.—Afr. trop.
ensifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.
fulgens, Engl. l. c. xxviii. 478.—Afr. trop.
humpatensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 777.—Afr. trop.
pallescens, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 467.—Afr. trop.
rhodesiana, S. Moore, l. c. 468.—Afr. trop.
trinervia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.

BUCKLEYA, Torr. (Santalac.).

graebneriana, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. (1900) 306.—China.
Henryi, Diels, l. c.—China.

BUDA, Adans. = **Spergularia**, C. & J. Presl

(*Caryoph.*)
campestris, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *S. rubra*.
grandis, Kuntze, l. c. = *S. grandis*.

BUDDLEIA, Houst. (Logan.).

acutifolia, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 24.—China.
anchoensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 200.—Bolivia.
canescens, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 78.—Bolivia.
Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 535.—China.
megaloccephala, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 10.—Am. cent.
montana, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 544.—Am. bor.
oreophila, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 202.—Afr. trop.
tiraquiensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 201.—Bolivia.
verleyseniana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. 722.—Ecuador.
Woodii, Gilg, l. c. xxiii. 201.—Afr. austr.

BUETTNERIA, Loeffl. (Stercul.).

campicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 444.—Bras
macrocarpa, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 239.—Am. cent.
subnilifolia, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 15.—Bras.

BUGLOSSITES, Bub. Fl. Pyren. i. 494 (1897) = **Lycopsis**, Linn. (Borag.).
arvensis, Bub. l. c. = *L. arvensis*.

BUGULA, Tourn. = **Ajuga**, Linn. (Labiata).
montana, Bub. Fl. Pyren. i. 471 = *A. pyramidalis*.
moschata, Bub. l. c. 472 = *A. Iva*.

BULBINE, Linn. (Liliac.).
brunsvigiaefolia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 366.—Afr. austr.
caespitosa, Baker, l. c. 361.—Afr. austr.
caulescens, Linn. *Hort. Cliff.* 122.—Afr. austr.
concinna, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 534.—Afr. austr.
flexuosa, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 27.—Afr. austr.
frutescens, Willd. Enum. Hort. Berol. 372 = *caulescens*.
natalensis, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 366.—Afr. austr.
parviflora, Baker, l. c. 361.—Afr. austr.
tenuifolia, Baker, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 317.—Afr. austr.
Zeyheri, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xv. 263 = *aloooides*.

BULBINELLA, Kunth (Liliac.).
punctulata, A. Zahlbr. in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 16.—Afr. austr.

BULBINOPSIS, Borzi, in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, (1897) 20. **LILIACEAE**.
semibarbata, Borzi, l. c. 21.—Austral.

BULBOPHYLLUM, Thou. (Orchid.).
antioquiense, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 457.—N. Granat.
apetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 127 = *Polystachya bulbophylloides*.
attenuatum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 45.—Borneo.
Avicella, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 270.—Penins. Mal.
botryophorum, Ridley, l. c. 275.—Penins. Mal.
clarkeanum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 333.—Ind. or.
cleistogamum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 277.—Penins. Mal.
Colletii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 585.—Ind. or.
congolatum, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
Comu-cervi, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 332.—Ind. or.
cryptanthum, Cogn. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 120.—Bras.
cylindricum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 333.—Ind. or.
decipiens, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
densiflorum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 277 (non Rolfe).—Penins. Mal.
depressum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 585.—Ind. or.
Drallei, Reichb. f. in *Regel, Gartenfl.* 1885, 20 = *flavidum*.
ebulbum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 334.—Ind. or.
elatius, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 275.—Borneo.
flamuliferum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 211.—Penins. Mal.
forsythianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 163.—Madag.
gabunense, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
galbinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 267.—Penins. Mal.
galeatum, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 57 = *Polystachya grandiflora*.
Gigas, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 277.—Penins. Mal.
gilgianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 162.—Afr. trop.
gracilipes, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 119.—Ind. or.
hirtulum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 71.—Malaya.
hispidum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 268.—Penins. Mal.
imbricatum, Lindl. Bot. Reg. 1841, Misc. 37 = *Megaclinium imbricatum*.
insigne, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 272.—Borneo.

BULBOPHYLLUM :—
intermedium, Bailey, in *Bull. Dept. Agr. Queensl.* xiv. 12.—Austral.
kamerunense, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
laurentianum, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 58.—Afr. trop.
lehmannianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 458.—N. Granat.
Leoni, Kraenzl. l. c. xxviii. 164.—Ins. Comor.
leptorrhachis, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
hilacinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 276.—Penins. Mal.
linearifolium, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 586.—Penins. Mal.
Listeri, King & Pantl. l. c. lxi. 334.—Ind. or.
longibulbum, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
longiflorum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 268.—Penins. Mal.
longiscapum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 45.—Ins. Fiji.
macrochilum, Rolfe, l. c.—Borneo.
melinostachyum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 342.—Afr. trop.
micropetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 127 = *Polystachya micropetala*.
mirabile, Hallier f. in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316.—Borneo.
monanthos, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 271.—Penins. Mal.
monticolum, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 219 = *gravidum*.
multiflorum, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, i. 294 (= *Odontostylis multiflora*).—Ind. or.
Nummularia, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 35.—Afr. trop.
oblanceolatum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 586.—Penins. Mal.
orthoglossum, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, i. 326.—Malaya.
oxychilum, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
oxypterum, Schlechter, l. c.—Afr. trop.
pectinatum, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliv. 268.—Hab.?
pedicellatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 278.—Borneo.
piluliferum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 76.—Ind. or.
popayanense, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 458.—N. Granat.
prismaticum, Thou. *Orch. Afr.* t. 109.—Ins. Mascar.
ptiloglossum, Wendl. & Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1897, i. 330.—Madag.
puberulum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 275.—Borneo.
pumilum, Lindl. Gen. et Sp. Orch. 54 = *Polystachya bulbophylloides*.
radicans, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 81.—Austral.
reticosum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 273.—Borneo.
Ridleyi, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, i. 294 = *multiflorum*.
rigidum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 69.—Ind. or.
roseum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 276.—Penins. Mal.
rugosum, Ridley, l. c. 266.—Penins. Mal.
Sangae, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
sanguineo-maculatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 265.—Penins. Mal.
schinzianum, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 57.—Afr. trop.
sessiliflorum, Kraenzl. in *Xenia Orch.* t. 290.—Afr. trop.
shanicum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 587.—Ind. or.
spectabile, Rolfe, in *Kew Bull.* 1898, 193.—Ind. or.
Stella, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 277.—Penins. Mal.
subumbellatum, Ridley, l. c. 274.—Penins. Mal.
tardiflorum, Ridley, l. c. 276.—Borneo.
teretifolium, Schlechter, *Westfr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
Trifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 278.—Penins. Mal.

BULBOPHYLLUM :—
urbanianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 163.—Afr. trop.
Vanessa, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 587.—Penins. Mal.
virescens, J. J. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 3.—Arch. Mal.
vitellinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 271.—Sumatra?

BULBOSTYLIS, Kunth (Cyperac.).
arenaria, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 19 (= *Isolepis arenaria*).—Bras.
atrosanguinea, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 611 (= *Scirpus atrosanguineus*).—Afr. trop.
Burkei, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 208.—Afr. austr.
fimbriata, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 86.—Ind. occ.
floccosa, C. B. Clarke, l. c.—Ind. occ.
Jacobinae, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Isolepis jacobinae*).—Bras.
junciformis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 337 (= *Isolepis junciformis*).—Bolivia.
parvinux, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 207.—Afr. austr.
Rehmanni, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 615 = *filamentosa*.
scabra, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Isolepis scabra*).—Bras.
scleropus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 207.—Afr. austr.
sphaerocephala, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Scirpus sphaerocephalus*).—Bras.
subaphylla, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 86.—Ind. occ.
trichobasis, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 616 (= *Scirpus trichobasis*).—Afr. trop.

BULLIARDA, DC. = **Tillaea**, Mich. (Crassul.).
rosea, Bub. Fl. Pyren. ii. 710 = *T. Vaillantii*.

BUMELIA, Sw. (Sapot.).
cassinifolia, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 442.—Am. bor.
lucida, Small, l. c. 443.—Am. bor.
megacocca, Small, l. c. 441.—Am. bor.
microcarpa, Small, l. c. 440.—Am. bor.
rigida, Small, l. c. 444.—Am. bor.
rufomentosa, Small, l. c. 440, sphalm. = *seq. rufotomentosa*, Small, l. c. 438.—Am. bor.

BUNCHOSIA, Rich. (Malpigh.).
costaricensis, Rose, ex Pittier, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 63.—Am. cent.
gracilis, Niedenzu, in *Ind. Lect. Lyc. Brunsb.* 1898, i. 5.—Am. cent.
guatemalensis, Niedenzu, l. c.—Am. cent.
jamaicensis, Urb. & Niedenzu, ex Niedenzu, l. c. 10.—Ind. occ.
lancifolia, Niedenzu, l. c. 6.—Am. cent.
macrophylla, Rose, ex Pittier, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 64.—Am. cent.

BUNIAM, Linn. = **Carum**, Linn. (Umbellif.).
apiculatum, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 194 = *C. apiculatum*.
avromanum, Drude, l. c. = *C. avromanum*.
buriticum, Drude, l. c. = *C. buriticum*.
chaerophylloides, Drude, l. c. = *C. chaerophylloides*.
cornigerum, Drude, l. c. = *C. cornigerum*.
cylindricum, Drude, l. c. = *C. cylindricum*.
Elvendia, Drude, l. c. = *C. Elvendia*.
imbricatum, Drude, l. c. = *C. imbricatum*.
Sewerzowi, Drude, l. c. = *C. Sewerzowi*.
trichophyllum, Drude, l. c. = *C. trichophyllum*.

BUPHANE, Herb. (Amaryll.).
Fischeri, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.

BUPLEURUM, Tourn. (Umbellif.).
gracilipes, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 493.—China.
microcephalum, Diels, l. c. 494.—China.
thianschanicum, Freyn, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 23.—Oriens.

BURMANNIA, Linn. (Burmans.).
australis, *Malmé*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxii. no. 8. 25.—Bras.
grandiflora, *Malmé*, l. c. 27.—Bras.

BURMEISTERA, Karst. & Triana (Campan.).
microphylla, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 146.—Am. cent.
tenuiflora, *Donn. Sm. l. c.* 147.—Am. cent.

BURNATASTRUM, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III. A. 358 (1897). **LABIATAE**.
lanceolatum, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus lanceolatus*).—Madag.
lavanduloides, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus lavanduloides*).—Madag.
spicatum, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus spicatus*).—Afr. austr.

BURSERA, Jacq. (Burser.).
diversifolia, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 113.—Mexic.
glabrifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 251 = penicillata.
Macgregorii, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 282.—Austral.

BURTONIA, R. Br. (Legum.).
simplicifolia, *F. Muell. & Tate*, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 349.—Austral.

BUTTONIA, MacKen (Scrophul.).
Hildebrandtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 509.—Afr. trop.

BUXANTHUS, Van Tiegh. in Ann. Sc. Nat. Sér. VIII. v. (1897) 325. **EUPHORBIACEAE**.
Hildebrandtii, *Van Tiegh. l. c.* 326 (= *Buxus Hildebrandtii*).—Afr. trop.
pedicellatus, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.

BUXELLA, Van Tiegh. in Ann. Sc. Nat. Sér. VIII. v. (1897) 326. **EUPHORBIACEAE**.
Macowani, *Van Tiegh. l. c.* (= *Buxus Macowani*).—Afr. austr.
madagascariensis, *Van Tiegh. l. c.* (= *Buxus madagascariensis*).—Madag.

BUXUS, Linn. (Euphorb.).
benguellensis, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 115.—Afr. trop.
pubescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 481.—Mexic.
vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* i. 117 = sempervirens.

BYRONIA, Endl. (Illicin.).
anomala, *A. A. Heller*, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 847 (= *Ilex anomala*).—Ins. Sandw.

BYRSONIMA, Rich. (Malpigh.).
biacuminata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 13.—Bolivia.
brachybotrya, *Niedenzu*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 206.—Am. austr.
cornifolia, *Niedenzu*, l. c.—Bras.
glazioviana, *Niedenzu*, l. c.—Bras.
spruceana, *Niedenzu*, l. c. 207.—Bras.
wrightiana, *Niedenzu*, l. c. 206.—Ind. occ.

BYSTROPOGON, L'Hérit. (Labiata).
andinum, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 83.—Bolivia.
axillare, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 108.—Bolivia.
kuntzeanum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 800.—Reg. Argent.
mandoniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. 192.—Bolivia.
minutus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 803.—Bolivia.
ovatus, *Briq. l. c.* 800.—Bolivia.
pavonianus, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. 193.—Peruv.
setosus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 801.—Bolivia.

C

CACALIA, Burm. = **Vernonia**, Schreb. (Compos.).
Harveyi, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 138 = *V. monocephala*.
Hieronymi, *Kuntze*, l. c. = *V. Hieronymi*.
Kuntzei, *Kuntze*, l. c. = *V. Kuntzei*.
Lehmannii, *Kuntze*, l. c. = *V. Lehmannii*.

CACALIA :—
mattogrossensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 139 = *V. mattogrossensis*.
praecox, *Kuntze*, l. c. = *V. praecox*.
rufipapposa, *Kuntze*, l. c. = *V. rufipapposa*.
santacruzensis, *Kuntze*, l. c. = *V. santacruzensis*.
scabrifoliata, *Kuntze*, l. c. = *V. scabrifoliata*.
Schlechteri, *Kuntze*, l. c. = *V. Schlechteri*.
sordidopapposa, *Kuntze*, l. c. = *V. sordidopapposa*.
squamulosa, *Kuntze*, l. c. = *V. squamulosa*.
subacuminata, *Kuntze*, l. c. = *V. subacuminata*.
tarimensis, *Kuntze*, l. c. = *V. sericea*.
tristis, *Kuntze*, l. c. = *V. tristis*.

CACALIA, Linn. = **Senecio**, Tourn. (Compos.).
ampullacea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 577.—Am. cent.

Iinumae, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 80 (= *Senecio Iinumae*).—Japon.
lobatifolia, *Makino*, l. c.—Japon.
nikomontana, *Matsum.* in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 94.—Japon.
pendula, *Forsk. Fl. Aegypt.-Arab.* 145 = *S. pendulus*.
shikokiana, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 80.—Japon.
suffulta, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 310.—Mexic.

CACARA, Rumph. = **Pachyrhizus**, Rich. (Legum.).
orbicularis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 261.—Afr. trop.

CACOUZIA, Aubl. (Combret.).
Barteri, *Hemsl. in Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.
exannulata, *O. Hoffm.* in *Linnaea*, xliii. (1880-82) 132 = *Campylogyne exannulata*.
splendens, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2548.—Afr. trop.

CACTUS, Linn. = **CACTEAE**.
Notesteinii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 272 = *Mammillaria Notesteinii*.
Palmeri, *Coult.* in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 108.—Calif.

CADABA, Forsk. (Capparid.).
barbigera, *Gilg*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 94.—Afr. trop.
divaricata, *Gilg*, l. c. 93.—Afr. trop.
mirabilis, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
Ruspolii, *Gilg*, l. c. 94.—Afr. trop.
termitaria, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2527.—Afr. trop.

CADALVENA, Fenzl (Scitamin.).
pistiaefolia, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 297.—Afr. trop.

CAESALPINIA, Linn. (Legum.).
bicolor, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1896, 22.—Peruv.
caymanensis, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 1. 49.—Ind. occ.
ciliata, *Urb. Symb. Antill.* ii. 275 (= *Guilandina ciliata*).—Ind. occ.
cubensis, *Greenm. ex Combs*, in *Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 416.—Ind. occ.
divergens, *Urb. Symb. Antill.* ii. 271.—Ind. occ.
domingensis, *Urb. l. c.* 279.—Ind. occ.
glauca, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 53.—Bras.
glaucophylla, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.
Hauthalii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 54.—Parag.
intermedia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.
lucida, *Urb. l. c.* 275.—Ind. occ.
melanosperma, *Urb. l. c.* 276 (= *Guilandina melanosperma*).—Ind. occ.
oblongifolia, *Urb. l. c.* 281.—Ind. occ.
ovalifolia, *Urb. l. c.* 273.—Ind. occ.
parviflora, *Prain*, ex *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 230.—Penins. Mal.
rugeliana, *Urb. Symb. Antill.* ii. 278.—Ind. occ.
spinosa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 54 = *tinctoria*.
Trothaei, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 277.—Afr. trop.
wrightiana, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.

CAESIA, R. Br. (Liliac.).
africana, *Baker*, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. (1875) 160 = *Dasystachys Grantii*.

CAIOPHORA, Presl = **Blumenbachia**, Schrad. (Loas.).
acanthoides, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 286.—Reg. Argent.
aquiatoriana, *Urb. & Gilg*, l. c. 313 = *B. contorta*.

CAIOPHORA :—
andina, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 287.—Bolivia.

angustisecta, *Urb. & Gilg*, l. c. 300.—Reg. Argent.
aspera, *Urb. & Gilg*, l. c. 347 = *B. aspera*.
chiquisacana, *Urb. & Gilg*, l. c. 322.—Bolivia.
chiquitensis, *Urb. & Gilg*, l. c. 301 (= *Loasa chiquitensis*).—Peruv.
cinerea, *Urb. & Gilg*, l. c. 321.—Bolivia.
clavata, *Urb. & Gilg*, l. c. 308.—Reg. Argent.
dumetorum, *Urb. & Gilg*, l. c. 309.—Reg. Argent.
Kuntzei, *Urb. & Gilg*, l. c. 314.—Bolivia.
lorentziana, *Urb. & Gilg*, l. c. 289.—Reg. Argent.
mandoniana, *Urb. & Gilg*, l. c. 299.—Bolivia.
pachylepis, *Urb. & Gilg*, l. c. 288.—Peruv.
patagonica, *Urb. & Gilg*, l. c. 341 (= *Loasa patagonica*).—Am. austr.
platyphylla, *Urb. & Gilg*, l. c. 317.—Reg. Argent.
Preslii, *Urb. & Gilg*, l. c. 306.—Am. austr.
pterosperra, *Urb. & Gilg*, l. c. 324.—Peruv.
pulchella, *Urb. & Gilg*, l. c. 272.—Reg. Argent.
pyncophylla, *Urb. & Gilg*, l. c. 274.—Reg. Argent.
saltensis, *Urb. & Gilg*, l. c. 317.—Reg. Argent.
silvestris, *Urb. & Gilg*, l. c. 338 = *B. scandens*.
Spegazzinii, *Urb. & Gilg*, l. c. 312.—Reg. Argent.
sphaerocarpa, *Urb. & Gilg*, l. c. 296.—Bolivia.
stenocarpa, *Urb. & Gilg*, l. c. 330.—Peruv.
tomentosula, *Urb. & Gilg*, l. c. 340.—Chili.
tucumana, *Urb. & Gilg*, l. c. 315.—Reg. Argent.

CAJAN, Adans. = **Cajanus**, DC. (Legum.).
Cajan, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 53 = *C. indicus*.

CAKILE, Linn. (Crucif.).
alacranensis, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 130.—Am. cent.
Chapmanii, *Mills*, l. c.—Am. sept.
fusiformis, *Greene*, *Pittonia*, iii. 346.—Am. bor.
geniculata, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 126.—Am. sept.

CALAMAGROSTIS, Adans. (Gramin.).
alaskana, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 32.—Am. bor.
americana, *Rydb. & Shear*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* v. 27.—Am. bor.
angusta, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 21.—Am. bor.
californica, *Kearn*, l. c. 37.—Am. bor.
chrysostachya, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 344 (= *Deyeuxia chrysostachya*).—Chili.
debilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 260.—Ind. or.
decora, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
deserticola, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 21 (= *Deyeuxia deserticola*).—Chili.
fasciculata, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 23.—Am. bor.
Fauriei, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 653.—Japon.
foliosa, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 17.—Am. bor.
fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 85.—Fuegia.
fulva, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 344 = *Deyeuxia robusta*.
grata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 22.—Chili.
griffithiana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 263.—Ind. or.
Hirthi, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 22.—Chili.
inaequiglumis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 651.—Japon.
Jacquemontii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 265.—Ind. or.
labradorica, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 38.—Am. bor.
lalesarensis, *Torg. & Borum. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 77.—Persia.
laxiflora, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 34.—Am. bor.
laxiflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 18.—Chili.
Lemmoni, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 16.—Am. bor.
lithuanica, *Bess. in Roem. & Schult. Add. ad Mant.* ii. 602 = *epigeios*.
longiseta, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 650.—Japon.
magellanica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 20.—Am. austr.
micrantha, *Kearn*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 36.—Am. bor.
nemoralis, *Kearn*, l. c. 26.—Am. bor.
nemoralis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 18.—Chili.

CALAMAGROSTIS—

nepalensis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 193 = littorea. pentapogonodes, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 344.—Bolivia.
pilosula, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 263.—Ind. or. *plebeia*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 343 = Deyeuxia plebeia. *quadrisseta*, Kuntze, l. c. = Deyeuxia quadrisseta. *robusta*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 19 = Deyeuxia robusta.
Schmidii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 264.—Ind. or. *scirpiformis*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 20.—Chili.
Stolizkai, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 262.—Ind. or. *subflexuosa*, Kearns. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 22.—Am. bor.
suka, Speng. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 85.—Fuegia.
tartarica, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 262 = littorea.
tripilliera, Hook. f. l. c.—Ind. or.
urelytra, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 653.—Japon. *variegata*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 345 = Deyeuxia variegata.
vilmensis, Bess. in Roem. & Schult. Add. ad Mant. ii. 602 = epigeios.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 205.—Afr. trop.

CALAMINA, Beauv. = **Apluda**, Linn. (Gramin.). *gigantea*, Beauv. Agrost. 129 = A. varia. *humilis*, Roem. & Schult. Syst. ii. 810 = A. varia.

CALAMINTHA, Tourn. (Labiata).

caucasica, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 207.—Reg. Caucas.
oaxacana, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 564.—Mexic.
thessala, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. 46.—Graecia.
thracica, Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss. 1899, 7.—Eur. Troodii, Post, in Mem. Herb. Boiss. no. 18. 97.—Ins. Cyprus.

CALAMUS, Linn. (Palm.).

Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 151.—Afr. trop.
Iaboolum, F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 14.—Austral.
longipinna, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 203.—N. Guin.
Moti, F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 13.—Austral.
ralumensis, Warb. ex K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 98.—N. Brit.
Warburgii, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 203.—N. Guin.

CALANDRINIA, H. B. & K. (Portul.).

glauco-purpurea, Reiche, Fl. Chile, ii. 342.—Chili.
Grayi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137.—Am. bor.
macrocarpa, Speng. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 131.—Reg. Argent.
pygmaea, A. Gray, in Proc. Amer. Acad. viii. 623 = Grayi. *thyrsioidea*, Reiche, Fl. Chile, ii. 342.—Chili.
Tweedyi, A. Gray, in Proc. Amer. Acad. xxii. 277 = Lewisia Tweedyi.

CALANTHE, R. Br. (Orchid.).

arcuata, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 196.—China.
celebica, Rolfe, l. c. 1899, 129.—Celebes.
Englishii, Rolfe, l. c. 111.—N. Guin.
ensifolia, Rolfe, l. c. 1896, 197.—China.
Hancockii, Rolfe, l. c.—China.
Henryi, Rolfe, l. c.—China.
lamellosa, Rolfe, l. c.—China.
nipponica, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xiii. 128.—Japon.
saccata, F. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 3.—Arch. Mal.
Shelfordi, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxiii. 23.—Arch. Mal.
trulliformis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 337.—Ind. or.
tunensis, F. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 3.—Arch. Mal.
Volkensii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 46.—Afr. trop.
whiteana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. xv. 121.—Ind. or.

CALATHEA, G. F. W. Mey. (Scitama).

Pearcei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 123.—Bolivia.
picta, Hook. f. Bot. Mag. t. 7674.—Bras.

CALCEOLARIA, Linn. (Scrophul.).

sciadephora, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 151.—Am. cent.

CALCEOLARIA, Loefl. = **Ionidium**, Vent. (Violac.).

parviflora, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 8 = I. glutinosum. *serrata*, Kuntze, l. c. = I. lorenzianum. *sessiliflora*, Kuntze, l. c. = I. sessiliflorum.

CALEA, Linn. (Compos.).

guatemalensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 9.—Am. cent.
longipedicellata, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 28.—Mexic.
megacephala, Robinson & Greenm. l. c. 21.—Mexic.
Nelsonii, Robinson & Greenm. l. c. 25.—Mexic.
Oliverii, Robinson & Greenm. in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. xxix. 106.—Guiana.
Pittieri, Robinson & Greenm. l. c. 105.—Am. cent.
Sodiroi, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 51.—Ecuador.
ternifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 294.—N. Granat.
ternifolia, Oliv. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. ii. 277 = Oliverii.
terrifolia, Index Kew. i. 383, sphalm. = ternifolia.
thysanolepis, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 22.—Mexic.

CALESIAM, Adans. = **Odina**, Roxb. (Anacard.).

ambacensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 177.—Afr. trop.
antiscorbutica, Hiern, l. c. 178.—Afr. trop.
rubra, Hiern, l. c. 177.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 179.—Afr. trop.

CALLIANDRA, Benth. (Legum.).

bijuga, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 135.—Mexic.
fulgens, Hook. f. Bot. Mag. t. 7626.—Mexic.
haematostoma, Urb. Symb. Antill. ii. 263 = haematostoma.
inaequilatera, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 28.—Bolivia.
laevis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.
nicaraguensis, Taub. & Loes. in Engl. Jahrb. xxiii. 124.—Am. cent.
oaxacana, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 193.—Mexic.
penduliflora, Rose, l. c.—Mexic.
peninsularis, Rose, l. c. 135.—Mexic.
serjanioides, Urb. Symb. Antill. ii. 262.—Ind. occ.
silvicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 429.—Bras.
unijuga, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 193.—Mexic.

CALLIANTHEMUM, C. A. Mey. (Ranuncul.).

acaule, Cambess. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7603 = rutaefolium.
alatavicum, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. vi. 882.—As. cent.
angustifolium, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 336.—As. cent.
cachemirianum, Camb. in Jacquem. Voy. Bot. 5 = rutaefolium.
isopyroides, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 341.—As. cent.
pimpinelloides, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 26 = rutaefolium.
sajanense, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 338.—As. cent.
tibeticum, Witasek, l. c. 330.—Tibet.

CALLICARPA, Linn. (Verben.).

Pringlei, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 345.—Mexic.
repanda, K. Schum. & Warb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 144.—N. Brit.
vastifolia, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 547.—China.

CALLIGONUM, Linn. (Polygon.).

aphyllum, Guerke, Pl. Europ. ii. 111 = C. Pallasia.
arborescens, Litwinow, in Delect. Pl. Jurjev. 1900, 52.—Turkestan.

CALLIPRORA, Lindl. = **Brodiaea**, Sm. (Liliac.). *albida*, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, 1897, 20.—Hort. *scabra*, Greene, in Erythea, iii. 126 = B. scabra.

CALLIRRHÖE, Nutt. (Malvac.).

geranioides, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 283.—Am. bor.
scabriuscula, Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 302.—Am. bor.

CALLITRICHE, Linn. (Halorag.).

aeolica, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 157.—Lesbos.

CALLYNTTRANTHELE, Niedenzu, in Ind. Lect.

Lyc. Brunsb. 1897, aest. 4. **MALPIGHIACEAE**. *angustifolia*, Niedenzu, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 206 (= Byrsonima angustifolia).—Venez.

CALOCARPUM, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 274 (1897) = **Lucuma**, Molina (Sapotac.).

CALOCHORTUS, Pursh (Liliac.).

acuminatus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 189.—Am. bor.
Purdyi, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 137.—Am. bor.

CALOLISIANTHUS, Gilg (Gentian.).

macranthus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxii. 346.—Bras.

CALONYCTION, Choisy = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).

campanulatum, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 1050.—Am. trop.
Pavoni, Hallier f. l. c. 1048.—Am. trop.
setosum, Hallier f. l. c. = I. setosa.

CALOPHANES, D. Don (Acanth.).

crenatus, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iii. 415 = Dyschoriste depressa.
linifolius, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 76 = Dyschoriste linifolius.
Nagchana, Nees, in DC. Prod. xi. 109 = Dyschoriste depressa.
radicans, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 23 = Dyschoriste radicans.
setosus, Nees, in DC. Prod. xi. 112 = Ruelliopsis setosa.
verticillaris, T. Anders. ex Oliv. in Trans. Linn. Soc. xxix. 126 = Dyschoriste verticillaris.

CALOPHYLLUM, Linn. (Guttif.).

Chapellieri, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1220.—Madag.
costatum, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 104.—Austral.
Kiong, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 450.—N. Guin.
laxiflorum, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1220.—Madag.
Pervillei, Drake, l. c.—Madag.
subsessile, Kings, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 142.—Penins. Mal.

CALOPOGONIUM, Desv. (Legum.).

orthocarpum, Urb. Symb. Antill. i. 327.—Ind. occ.

CALORHABDOS, Benth. (Scrophul.).

axillaris, Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 963 = Botryopleuron axillare.
Fargesii, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 16.—China.
latifolia, Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxvi. 196 = Botryopleuron latifolium.
stenostachya, Hemsl. l. c. = Botryopleuron stenostachyum.
sutchuenensis, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 18.—China.
venosa, Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxvi. 197 = Botryopleuron venosum.

CALOSTIGMA, Decne. (Asclep.).

Mosenii, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 7. 68.—Bras.
multiflorum, Malme, l. c. 67.—Bras.
Regnelii, Malme, l. c. 66.—Bras.

CALOTHECA, Spreng. = **Aeluropus**, Trin. (Gramin.).

arabica, Spreng. Syst. i. 348 = A. villosus.
elegans, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 199 = Pappophorum elegans.
niliaca, Spreng. Syst. i. 348 = A. villosus.

- CALPOCALYX**, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 191 (1897). *LEGUMINOSAE*.
Dinklagei, Harms, l. c. (= *Erythrophloeum Dinklagei*).—Afr. trop.
- CALPURNIA**, E. Mey. (Legum.).
Antunesii, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 173.—Afr. trop.
mucronulata, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 54.—Afr. austr.
obovata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 426.—Afr. austr.
Woodii, Schinz, l. c. 428.—Afr. austr.
- CALTHA**, Rupp. (Ranuncul.).
Chelidonii, Greene, Pittonia, iv. 75.—Am. bor.
chionophila, Greene, l. c. 80.—Am. bor.
confinis, Greene, l. c. 76.—Am. bor.
Howellii, Greene, l. c. 79.—Am. bor.
Macounii, Greene, l. c. 77.—Am. bor.
malvacea, Greene, l. c. 75.—Am. bor.
rotundifolia, Greene, l. c. 80.—Am. bor.
uniflora, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 474.—Am. bor.
- CALVOA**, Hook. f. (Melastom.).
Molleri, Gilg, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. ii. 31.—Afr. trop.
sessiliflora, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 22.—Afr. trop.
- CALYCADENIA**, DC. = **Hemizonia**, DC. (Compos.).
bicolor, Greene, Fl. Francisc. 421.—Calif.
campestris, Greene, l. c.—Calif.
ciliata, Greene, l. c.—Calif.
elegans, Greene, l. c. 423.—Calif.
hispidia, Greene, l. c. 421 = H. Douglasii.
oppositifolia, Greene, l. c. 423 = H. multiglandulosa.
ramulosa, Greene, l. c.—Calif.
scabrella, Greene, l. c. 420 = H. scabrella.
spicata, Greene, l. c. 422 = H. Douglasii.
- CALYCERA**, Cav. (Calycer.).
integrifolia, Reiche, in Engl. Jahrb. xxix. 116 (= *Boopis integrifolia*).—Chili.
leucanthera, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 127 (= *Boopis leucanthera*).—Chili.
sympaganthera, Kuntze, l. c. = balsamitaefolia.
- CALYCOPEPLUS**, Planch. (Euphorb.).
Helmsii, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 341.—Austral.
- CALYCOTHRIX**, Meissn. = **Calythrix**, Labill. (Myrtac.).
Watsoni, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 355.—Austral.
- CALYPSO**, Salisb. (Orchid.).
occidentalis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 193.—Am. bor.
- CALYPTRANTHES**, Sw. (Myrtac.).
Tonduzii, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 245.—Am. cent.
- CALYPTROCARYA**, Nees (Cyperac.).
glomerulata, Urb. Symb. Antill. ii. 169 = fragifera.
- CALYPTROTHERCA**, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 307. *CAPPARIDACEAE*.
somalensis, Gilg, l. c.—Afr. trop.
- CALYSACCION**, Wight = **Ochrocarpus**, Thou. (Guttif.).
excelsum, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1225 = O. excelsum.
Harmandi, Pierre, l. c. 1226 = O. Harmandi.
- CALYSTEGIA**, R. Br. (Convolv.).
atriplicifolia, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 385.—Am. bor.
discolor, Damm, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvi. 42.—Bras.
Glaziovii, Damm, l. c. 41.—Bras.
- CALYTHRIX**, Labill. (Myrtac.).
desolata, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 191.—Anstral.
- CAMARA**, Plum. = **Lantana**, Linn. (Verbenac.).
lilacina, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 250 = L. lilacina.
montevicensis, Kuntze, l. c. = L. sellowiana.
- CAMARIDIUM**, Lindl. (Orchid.).
parviflorum, Fawcett, in Urb. Symb. Antill. i. 472.—Ind. occ.
polyanthum, Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 488.—Ecuador.
- CAMAROTIS**, Lindl. = **Sarcochilus**, R. Br. (Orchid.).
Mannii, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 239 = S. Mannii.
- CAMASSIA**, Lindl. (Liliac.).
azurea, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.
- CAMELLIA**, Linn. (Ternstroem.).
lutchuensis, Ito, ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo, xii. 332.—Ins. Luchu.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 643.—Celebes.
- CAMMARUM**, Fourr. (Ranuncul.).
hyemale, Hill, British Herbal, (1756) 47 = Eranthis hyemalis.
- CAMPANOPSIS**, Kuntze = **Wahlenbergia**, Schrad. (Compos.).
Krebsii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 185 = W. Zeyheri.
- CAMPANULA**, Tourn. (Campanul.).
albicans, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium albicans*).—Eur.
angustiflora, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 132.—Am. bor.
arenaria, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 290.—Eur.
asperuloides, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium asperuloides*).—Eur.
Brotheri, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 199.—Reg. Caucas.
chalcidica, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium chalcidicum*).—Eur.
cinerea, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 289 (non Linn.).—Eur.
esculenta, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 148 (non A. Rich.).—Lesbos.
formanekiana, Degen & Doerfl. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxiv. 702.—Eur.
luristanica, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 791.—Persia.
Plasonii, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 155.—Eur.
Postii, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 318 (= *Trachelium Postii*).—Oriens.
revoluta, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 190.—Eur.
saxifragoides, Doumergue, in Compt. Rend. Assoc. Fr. xxvii. II. 455.—Afr. bor.
semisecta, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12. (1897) 115.—Hispan.
tubulosa, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium tubulosum*).—Oriens.
wilkinsiana, Greene, Pittonia, iv. 38.—Am. bor.
- CAMPDERIA**, Benth. (Polygon.).
paniculata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 440.—Am. cent.
- CAMPTANDRA**, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. (1899) 103. *SCITAMINEAE*.
latifolia, Ridley, l. c. 104.—Penins. Mal.
parvula, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
- CAMPTOSEMA**, Hook. & Arn. (Legum.).
nobile, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv. no. 7. 12.—Am. austr.
Sanctae-Barbarae, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 439.—Bras.
- CAMPTOSTYLUS**, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. (1898) 57. *BLIACEAE*.
caudatus, Gilg, l. c.—Afr. trop.
- CAMPULOA**, Desv. (Gramin.).
hirsuta, Desv. in Journ. Bot. i. (1813) 69 = Harpechloa capensis.
- CAMPULOSUS**, Desv. (Gramin.).
falcatus, Beauv. Agrost. 157 = Harpechloa capensis.
hirsutus, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. 189 = Harpechloa capensis.
- CAMPYLOCENTRON**, Benth. (Orchid.).
Kuntzei, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 298.—Bolivia.
- CAMPYLOCHITON**, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 353 (1898). *COMBRETACEAE*.
platypterns, Hiern, l. c. 354.—Afr. trop.
- CAMPYLOGYNE**, Welw. ex Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2550 (1899). *COMBRETACEAE*.
exannulata, Hemsl. l. c.—Afr. trop.
- CAMPYLOSTEMON**, Welw. (Celastr.).
Duchesnei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 57.—Afr. trop.
- CAMPYLOTHECA**, Cass. = **Coreopsis**, Linn. (Compos.).
mutica, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 916 = C. macrocarpa.
- CANARIASTRUM**, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 364. *BURSERACEAE*.
Zenkeri, Engl. l. c.—Afr. trop.
- CANARIELLUM**, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. (1896) 242. *BURSERACEAE*.
oleiferum, Engl. l. c. (= *Canarium oleiferum*).—N. Caled.
- CANARIUM**, Rumph. (Burserac.).
edule, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 285 = Pachylobus edulis.
Greshoffii, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 375, nomen.—Celebes.
greveanum, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 241 = multiflorum.
liebertianum, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 270.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 376, nomen.—Celebes.
Mubafo, Ficalho, in Bol. Soc. Geogr. Lisboa, Ser. II. 611 = Pachylobus edulis.
Saphu, Engl. in Engl. Jahrb. xv. 99 = Pachylobus edulis.
- CANAVALIA**, DC. (Legum.).
lasicalyx, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 55.—Bolivia.
rusiosperma, Urb. Symb. Antill. i. 473.—Ind. occ.
- CANNA**, Linn. (Scitamin.).
bidentata, Bertol. in Mem. Acc. Sc. Bolog. x. (1859) 33 = indica.
Ehrenbergii, Bouché, in Linnaea, viii. 150 = indica.
orientalis, Rosc. Scit. t. 12 = indica.
- CANNOMOIS**, Beauv. (Restiac.).
aristatus, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxxi. 19.—Afr. austr.
complanatus, Mast. l. c.—Afr. austr.
congesta, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 143.—Afr. austr.
Schlechteri, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxxi. 18.—Afr. austr.
spicatus, Mast. l. c. 19.—Afr. austr.
- CANSCORA**, Lam. (Gentian.).
ramosissima, Baker, in Kew Bull. 1898, 158 = Torenia spicata.
- CANTHIUM**, Lam. = **Plectronia**, Linn. (Rubiace.).
Chamaedendrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 545 = P. Chamaedendrum.
ciliatum, Kuntze, l. c. = P. ciliata.
golungense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 478.—Afr. trop.
huillense, Hiern, l. c. 476.—Afr. trop.
inermis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 545 = P. ventosa.
kraussioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 473.—Afr. trop.
lactescens, Hiern, l. c. 511.—Afr. trop.
Medusula, Hiern, l. c. 474.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 493, nomen.—Celebes.
pauciflorum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 545 = P. pauciflora.

CANTHIUM:—

- pergracile*, Bourd. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 352.—Ind. or.
platyphyllum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 479.—Afr. trop.
rhamnoides, Hiern, l. c. 472.—Afr. trop.
spinosa, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 545 = *P. spinosa*.
suaveolens, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 194.—Austral.
sylvaticum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 477.—Afr. trop.
tenuiflorum, Welw. ex Hiern, l. c.—Afr. trop.
umbrosum, Hiern, l. c. 479.—Afr. trop.
virgatum, Hiern, l. c. 473.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 475.—Afr. trop.
zanzibaricum, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 545 = *P. zanzibarica*.

CAPNOIDES, Tourn. = *Corydalis*, Vent. (Papaverac.).

- Brandegei*, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 = *C. Brandegei*.
claviculata, Druce, Fl. Berkshire, 36 = *C. claviculata*.
Cusickii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 = *C. Cusickii*.
Halei, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 137.—Am. bor.

CAPPARIS, Tourn. (Capparid.).

- andamanica*, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 119.—Ins. Andaman.
Atamisquea, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 6 = *Atamisquea emarginata*.
Bangii, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 5.—Bolivia.
Dahlia, Gilg & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 208.—N. Brit.
discolor, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 389.—Am. cent.
Erycibe, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 217.—Java.
filipes, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 2.—Am. cent.
Gallatyi, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 118.—Ind. or.
Henryi, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 33.—Formosa.
malmeana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 23.—Parag.
portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 309.—Ind. occ.
Rivae, Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 89.—Afr. trop.
somalensis, Gilg, l. c. 90.—Afr. trop.
thyrsiflora, K. Schum. in Just. Jahresh. xxvii. i. 480.
sphalm. = *Cleome thyrsiflora*.

CAPSELLA, Medic. (Crucif.).

- draboides*, Korsh. in Bull. Acad. Petersb. Sér. V. ix. 416.—Turkestan.
Gelmii, Fos. Murr, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 171.—Eur.
villosula, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 335.—S. Austral.

CAPSICUM, Tourn. (Solanac.).

- grandiflorum*, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 218.—Bolivia.

CARAGANA, Lam. (Legum.).

- Aitchisoni*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 372.—Ind. or.
chumbica, Prain, l. c. 370.—Reg. Himal.
polourensis, Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. 321.—Tibet.

CARALLIA, Roxb. (Rhizophor.).

- borneensis*, Oliv. in Hook. Ic. Pl. t. 2459.—Borneo.
eugenoidea, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 320.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 319.—Penins. Mal.

CARALLUMA, R. Br. (Asclep.).

- huillensis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 697.—Afr. trop.
scutellata, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliiii. 114.—Arab.

CARANDAS, Rumph. = *Carissa*, Linn. (Apocyn.).

- edulis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 664 = *C. edulis*.

CARDAMINE, Tourn. (Crucif.).

- argentina*, Speg. Contr. Fl. Vent. 12.—Reg. Argent.
bilobata, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 27.—N. Zel.
caledonica, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 4 (= *Nasturtium caledonicum*).—Afr. austr.

CARDAMINE:—

- callosicrenata*, Piper, in Coult. Bot. Gaz. xxii. 488.—Am. bor.
dentipetala, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 51.—Japan.
drakeana, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 791.—Japan.
Enisii, Cheesem. ex T. Kirk, Fl. N. Zeal. 28.—N. Zel.
fernandeziana, Johow, Fl. Juan Fernandez, 110 = *chenopodiifolia*.
Fialae, Fritsch, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 44.—Eur.
foliacea, Greene, Pittonia, iv. 201.—Am. bor.
fulcrata, Greene, l. c. iii. 155.—Mexic.
gemmaifera, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 49.—Japan.
hederaefolia, Greene, Pittonia, iv. 202.—Am. bor.
Kruesselii, Johow, Fl. Juan Fernandez, 112.—Ins. Juan Fernandez.
modocensis, Greene, Pittonia, iv. 203.—Am. bor.
nasturtifolia, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 793 (non Steud.).—Japan.
neglecta, Greene, Pittonia, iii. 154.—Am. bor.
occidentalis, Howell, Fl. N. W. Amer. 50.—Am. bor.
orbicularis, Greene, Pittonia, iv. 202.—Am. bor.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 490.—Patag.
purpurea, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii. 130 (non Cham.).—Am. bor.
pygmaea, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 175.—Reg. Magell.
umbellata, Greene, Pittonia, iii. 154.—Am. bor.
unijuga, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 246.—Am. bor.
vallicola, Greene, Pittonia, iii. 116.—Am. bor.
xanthina, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 267.—N. Zel.

CARDANTHERA, Buch.-Ham. (Acanthac.).

- africana*, Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 1075 = *Synnema africanum*.
justicioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 6 = *Hemigraphis abyssinica*.

CARDIACANTHUS, Schau. = *Jacobinia*, Moric. (Acanthac.).

- fragrans*, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vii. 577.—Am. cent.
tetrameroides, Lindau, l. c.—Am. cent.

CARDIOSPERMUM, Linn. (Sapind.).

- galapageium*, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 38.—Ins. Galap.

CARDOSANCTUS, Bub. Fl. Pyren. ii. 152. (1900) =

- Carbenia*, Adans. (Compos.).
officinalis, Bub. l. c. = *C. benedicta*.

CARDUNCCELLUS, Adans. (Compos.).

- Battandieri*, Baratte & Chevall. ex Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 9.—Afr. bor.

CARDUUS, Tourn. (Compos.).

- Andrewsii*, Greene, Fl. Francisc. 478 (= *Cnicus Andrewsii*).—Am. bor.
canovirens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 450.—Am. bor.
Chevallieri, Baratte, ex Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 9.—Afr. bor.
cymosus, Greene, Fl. Francisc. 480.—Calif.
Flodmanii, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 451.—Am. bor.
Hallii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Hallii*).—Am. bor.
hookerianus, A. A. Heller, l. c. (= *Cnicus hookerianus*).—Am. bor.
inamoenus, Greene, Fl. Francisc. 479.—Calif.
Kelseyi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 449.—Am. bor.
Lecontei, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157.—Am. bor.
leiocarpus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Eatonii*).—Am. bor.
nebraskensis, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 487.—Am. bor.
nevadensis, Greene, Pittonia, iii. 26.—Am. bor.
Nuttallii, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157 (= *Cnicus Nuttallii*).—Am. bor.
perennans, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 123.—Am. bor.

CARDUUS:—

- prasinus*, Glaab, in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 148.—Eur.
scariosus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus scariosus*).—Am. bor.
spinulosus, Glaab, in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 147.—Eur.
Tweedyi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 449.—Am. bor.
validus, Greene, Fl. Francisc. 479.—Calif.
Wheeleri, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Wheeleri*).—Am. bor.
Wrightii, A. A. Heller, l. c. 8 (= *Cnicus Wrightii*).—Am. bor.

CAREX, Dill. (Cyperac.).

- altocaulis*, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 326 = *saltuensis*.
amurensis, Kuek. in Bot. Centralbl. lxxvii. 94.—As. bor.
andina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 485.—Chili.
Anwanderi, R. Phil. l. c. 498.—Chili.
aomorensis, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. viii. 198.—Japan.
arucana, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 495.—Chili.
arcuata, Wahl, in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. xxiv. (1803) 151 = *extensa*.
arkansana, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.
ascotreta, C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. ix. 182.—China.
atrovirens, Boeck. Cyper. Nov. i. 52.—Reg. Argent.
Balansae, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. viii. 258.—Tonkin.
baviensis, Franch. l. c. x. 77.—Tonkin.
Bicknellii, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 360.—Am. bor.
bisexualis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 302.—Afr. austr.
Blankinshipii, Fernald, in Erythraea, vii. 121.—Am. bor.
Bolusii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 304.—Afr. austr.
boniana, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 190.—Tonkin.
Bornmulleri, Kuek. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 136.—Persia.
Brehmeri, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 190.—Bolivia.
Brotherorum, Christ, in Act. Hort. Petrop. xvi. 434.—Reg. Caucas.
brunnescens, Boeck. Cyper. Nov. i. 44.—Reg. Argent.
Buchanani, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 305.—Afr. austr.
calbucana, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 499.—Chili.
canariensis, Kuek. in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 235.—Ins. Canar.
capitellata, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 174 (non Boiss. & Bal.).—Bras.
catamarcensis, C. B. Clarke, ex Kuek. in Engl. Jahrb. xxvii. 518.—Reg. Argent.
catharinensis, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 191.—Bras.
chlorosaccus, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 298.—Afr. trop.
colchaguensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 484.—Chili.
Congdoni, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.
Costei, Rouy, Ill. Pl. Eur. Rar. t. 149.—Eur.
cristatella, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 357.—Am. bor.
cryptantha, Holm, in Amer. Journ. Sci. Ser. IV. x. 267.—Am. bor.
Delacosta, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 332 (= *Uncinia macloviana*).—Ins. Falkland.
Dessaueri, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 496.—Chili.
distachya, Desf. Fl. Atlant. ii. 336.—Reg. Medit.
distichoidea, Léveillé & Van. in Bull. Acad. Géogr. Bot. x. 108.—Japan.
drakensbergensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 309.—Afr. austr.
Durandii, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 189.—Costa Rica.
dussiana, Boeck. Cyper. Nov. ii. 42.—Ind. occ.
Eggertii, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.

CAREX :—

- elynoïdes, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* 1900, i. 356.—Am. bor.
- fibrata, *Vidal, Phanerog. Cuming.* 156.—Ins. Philipp.
- fuegina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 491.—Chili.
- fulva, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 202.—Japon.
- galbana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Mexic.
- gracilirostris, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 138.—China.
- haematosaccus, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 297.—Madag.
- Hassei, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- helodes, *Link, in Schrad. Journ.* ii. (1799) 309.—Eur.
- hinnelea, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 159.—Ind. occ.
- Idaho, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- inconspicua, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 612.—N. Zel.
- irrasa, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Am. bor.
- kurtziana, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 503.—Reg. Argent.
- laevigata, *Sm. in Trans. Linn. Soc.* v. (1800) 272.—helodes.
- lamprocarpa, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 497.—Chili.
- lateriflora, *R. Phil. l. c.* 488.—Chili.
- latibracteolata, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 518.—Chili.
- laticeps, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 178.—China.
- laxiflora, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* (1897) 48.—Eur.
- lignicensis, *Figart, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 38.—Enr.
- Linkii, *Willd. ex Schkuhr, Riedgr.* ii. 39.—distachya.
- longispica, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 174.—Tonkin.
- longistolon, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 243.—China.
- luctuosa, *Franch. l. c.* ix. 130.—China.
- lugens, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* Ser. IV. x. 269.—Am. bor.
- madrensis, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 270.—Mexic.
- mancaeformis, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 62.—China.
- mandoniana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 174.—Bolivia.
- melanolepis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 499 (non Boeck.)—Chili.
- melinacra, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 135.—China.
- Moelleri, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 487.—Chili.
- Molinae, *R. Phil. l. c.* 486.—Chili.
- microtricha, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 189.—Japon.
- multimoda, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- Nebularium, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 492.—Chili.
- nervulosa, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 120.—Japon.
- nigrolutea, *Gaud, Étrennes de Fl.* 196.—glaucua.
- Novae-Zealandiae, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxv. 273.—rubicunda.
- oaxacana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Mexic.
- ochrolepis, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 48.—Japon.
- ochrostachya, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 500.—Chili.
- oreocharis, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* 1900, 358.—Am. bor.
- Ortegae, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 488.—Chili.
- oxyphylla, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 57 (non Britton).—China.
- patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata,* 1897, 626.—Patag.
- pedicellata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 500.—Chili.
- Peraltae, *R. Phil. l. c.* 490.—Chili.

CAREX :—

- Pittieri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 190.—Am. cent.
- posnaniensis, *Sprub. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 184.—Eur.
- praticola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 84.—Am. bor.
- Preussii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 340.—Afr. trop.
- promaucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 496.—Chili.
- pseudobicolor, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 44.—Reg. Himal.
- pseudopunctata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 191.—Bras.
- pseudoscirpoidea, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 78.—Am. bor.
- pterocarpa, *Petrie, Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 353.—N. Zel.
- pterolepta, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 215.—China.
- pusilla, *Valb. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 174 (non Pers.).—Eur.
- Raddei, *Kuek. in Bot. Centralbl.* lxxvii. 97.—As. bor.
- Rahmeri, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 502.—Chili.
- rariflora, *Sm. in Sowerby, Engl. Bot.* t. 2516.—Reg. bor. et arct.
- reicheana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 173.—Chili.
- Reichei, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 504.—Chili.
- rubicunda, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 353.—N. Zel.
- Sagei, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 494.—Chili.
- samoensis, *Boeck. in Engl. Jahrb.* xxv. 588.—Ins. Samoa.
- schenckiana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 35.—Bras.
- schwackeana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 191.—Bras.
- seatoniana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 270.—Mexic.
- sepulta, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 494.—Chili.
- Serranoi, *R. Phil. l. c.* 501.—Chili.
- setifolia, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 332.—eburnea.
- sicula, *Presl, Cyp. et Gram. Sic.* 9.—distans.
- sonderiana, *Boott, ex Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 38.—Bras.
- sparsinax, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 66.—China.
- taurina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 490.—Chili.
- temnolepis, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 61.—Japon.
- tenuissima, *Boott, in Proc. Linn. Soc.* i. (1845) 288.—China bor.; Japon.
- Thompsonii, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xviii. 298.—pterocarpa.
- turgidula, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Am. bor.
- tympaea, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxiv. 279.—Eur.
- uleana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 42.—Bras.
- Vallisulchrae, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 487.—Chili.
- Vilmorini, *Mottet, in Rev. Hort.* 1897, 79.—N. Zel.
- vratislaviensis, *Figert, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 39.—Eur.
- xanthocarpa, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1896, 21.—Am. bor.
- Zeyheri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 303.—Afr. austr.

CAREYA, Roxb. (Myrtac.).

- niedenzuana, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 136.—N. Brit.

CARICA, Linn. (Passifl.).

- dolicaula, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 247.—Am. cent.

CARINIANA, Casar. = Couratari, Aubl. (Myrtac.).

- estrellensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 89.—C. estrellensis.
- legalis, *Kuntze, l. c.* = C. legalis.

CARLINA, Linn. (Compos.).

- macrocephala, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 18.—Eur.
- neglecta, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxv. 172.—Eur.
- officinalis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 173.—acaulis.
- rhodopea, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 19.—Eur.
- rigida, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxiv. 305.—Eur.
- striata, *Form. l. c.* xxxvii. 169.—Eur.
- sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 174.—vulgaris.

CARLOSTEPHANIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 653 (1900).

- = *Circaea*, Tourn. (Onagrac.).
- major, *Bub. l. c.* 659.—C. lutetiana.
- minor, *Bub. l. c.* 660.—C. alpina.

CARLOWRIGHTIA, A. Gray (Acanth.).

- glandulosa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 40.—Mexic.
- linearifolia, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 661 (non A. Gray).—Mexic.
- Pringlei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 40.—Mexic.

CARLUDOVICA, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).

- Goebelii, *J. E. Weiss & Wagn. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 138.—Venez.
- lauchiana, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7683.—N. Granat.
- mattogrossensis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 8. 6.—Bras.
- rivnlaris, *Lindm. l. c.* 4.—Bras.

CARMICHAELIA, R. Br. (Legum.).

- acuminata, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 506.—N. Zel.
- angustata, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- Hookeri, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- Petriei, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- robusta, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- subulata, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 112.—N. Zel.
- violacea, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 506.—N. Zel.
- virgata, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.

CARLOFRITSCHIA, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.

- (1899) 362. *GESNERACEAE.*
- diandra, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

CARPACOCE, Sond. (Rubiac.).

- heteromorpha, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 25.—Afr. austr.

CARPESIMUM, Linn. (Compos.).

- eximium, *Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 58.—China.
- Faberi, *Winkl. l. c.* 65.—China.
- humile, *Winkl. l. c.* 70.—China.
- Lipskyi, *Winkl. l. c.* 68.—As. cent.
- velutinum, *Winkl. l. c.* 73.—China.

CARPINUS, Linn. (Cupulif.).

- Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 202.—China.
- polynura, *Franch. l. c.*—China.
- pubescens, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 502.—China.
- seemiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 279.—China.

CARPODINUS, R. Br. (Apocyn.).

- congolensis, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
- decipiens, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
- exserens, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 219.—Afr. trop.
- flava, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
- flavidiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
- foretiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 33, nomen.—Afr. trop.
- friabilis, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- fulva, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- glabra, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- gracilis, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
- hirsuta, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1900, 312.—Afr. trop.
- Iganda, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Afr. trop.
- Jamellei, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- klaineana, *Pierre, l. c.* 36.—Klainii.

CARPODINUS :—

- Klainii, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Afr. trop.
 laxiflora, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
 leptantha, *Staff.* in *Kew Bull.* 1898, 303 (non *K. Schum.*).—Afr. trop.
 ligustrifolia, *Staff.* l. c. 304.—Afr. trop.
 macrantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
 maximus, *K. Schum.* ex *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 105.—Afr. trop.
 myriantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 221.—Afr. trop.
 parvifolia, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Cochinch.
 rufonervis, *Pierre*, l. c.—Afr. trop.
 Schlechteri, *K. Schum.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen.—Afr. trop.
 tenuifolia, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
 trichanthera, *Pierre*, l. c. 38, nomen.—Afr. trop.
 turbinata, *Staff.* in *Kew Bull.* 1898, 304.—Afr. trop.
 umbellata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 221.—Afr. trop.
 violacea, *K. Schum.* ex *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 112.—Afr. trop.
 watsoniana, *Vogtherr*, in *Koehl. Medizinalpfl.* iii. sub t. 14 (= *Landolphia watsoniana*).—Afr. trop.

CARPOLOBIA, G. Don (Polygal.).

- Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 417.—Afr. trop.
 macrostachya, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 117.—Afr. trop.

CARRIEREA, Franch. in *Rev. Hort.* 1896, 498. **BIXACEAE.**
 calycina, *Franch.* l. c.—China.**CARSONIA**, Greene, *Pittonia*, iv. (1900) 211. **CAPARIDACEAE.**
 sparsifolia, *Greene*, l. c. 212 (= *Cleome sparsifolia*).—Am. bor.**CARTHAMUS**, Tourn. (Compos.).

- ambiguus, *Heldr.* ex *Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1899, 186.—Eur.
 Boissieri, *Halacsy*, l. c. = glaucus.

CARUM, Rup. (Umbellif.).

- colchicum, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xiv. 277.—Reg. Caucas.
 pachypodium, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlii. 157.—Lesbos.

CARVI, Bub. Fl. Pyren. ii. 352 (1900) = **Carum**, Rup. (Umbellif.).

- Bulbocastanum*, Bub. l. c. = *C. Bulbocastanum*.
careum, Bub. l. c. = *C. Carvi*.
flexuosum, Bub. l. c. 354 = *C. flexuosum*.
verticillatum, Bub. l. c. 353 = *C. verticillatum*.

CASEARIA, Jacq. (Samyd.).

- andamanica, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 16.—Ins. Andaman.
 attenuata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 40.—Bolivia.
 bicolor, *Urb. Symb. Antill.* i. 372.—Ind. occ.
 boliviana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 69.—Bolivia.
 Clarkei, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 18.—Malaya.
 commutata, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 65.—Am. trop.
 coriacea, *Thwaites*, *Enum. Pl. Zeyl.* 20 = *Thwaitesii*.
 ehrenbergiana, *Urb. Symb. Antill.* i. 373.—Ind. occ.
 ferruginea, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 70.—Bras.
 Glaziovii, *Briq.* l. c. 72.—Bras.
 gossypiosperma, *Briq.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. i. 55.—Parag.
 Grisebachii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 62 (= *Valentiniacoriacea*).—Ind. occ.
 Junodii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10. 52.—Afr. austr.
 Kunstleri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 17.—Malaya.
 lindeniana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 67.—Mexic.

CASEARIA :—

- obovata, *Poepp.* ex *Eichl.* in *Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 472 = commutata.
 orizabana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 67.—Mexic.
 platyphylla, *Briq.* l. c. 68.—Mexic.
 Pringlei, *Briq.* l. c. 65.—Mexic.
 rusbyana, *Briq.* l. c. 73.—Venez.
 Thwaitesii, *Briq.* l. c. 62.—Zeylan.

CASIMIROA, La Llave (Rutac.).

- Pringlei, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 178 (= *Sargentia Pringlei*).—Mexic.
 tetrameria, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 401.—Mexic.
 Watsonii, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 178.—Mexic.

CASSIA, Tourn. (Legum.).

- angolensis, *Welw.* ex *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 291.—Afr. trop.
 Caeciliae, *Harms*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 549.—Am. cent.
 confinis, *Greene, Pittonia*, iii. 225.—Am. bor.
 goyazensis, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 435.—Bras.
 guatemalensis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 6.—Am. cent.
 myrtifolia, *Phil.* ex *Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 36.—Chili.
 Nelsoni, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 135.—Mexic.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 317.—Ind. occ.
 Pringlei, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 194.—Mexic.
 proboscidea, *Pollard*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 281.—Ind. occ.
 seleriana, *Harms*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 551.—Am. cent.
 Stahlian, *Urb. Symb. Antill.* i. 316.—Ind. occ.
 unijuga, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.

CASSIDA, Tourn. = **Scutellaria**, Riv. (Labiata.).

- minor, *Bub.* Fl. Pyren. i. 424 = *S. minor*.

CASSINE, Linn. (Celastr.).

- Burchellii, *Loes.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223.—Afr. austr.
 lacinulata, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 432.—Afr. trop.
 schinziana, *Loes.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223 (= *Maurocena schinziana*).—Afr. austr.
 schlechteriana, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 432.—Afr. trop.

CASSINIA, R. Br. (Compos.).

- alba, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 470.—Afr. trop.
 amoena, *Cheesem.* in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 391.—N. Zel.

CASSINOPSIS, Sond. (Olacin.).

- ilicifolia, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 36 = capensis.

CASSYTHA, Linn. (Laurin.).

- pondoensis, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 392.—Afr. trop.

CASTANOPSIS, Spach (Cupul.).

- Delavayi, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 194.—China.
 Fargesii, *Franch.* l. c. 195.—China.
 Henryi, *Skan*, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 523.—China.
 orthacantha, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 194.—China.
 tonkinensis, *Seemen*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 55.—Tonkin.

CASTANOSPORA, F. Muell. (Sapind.).

- longistipitata, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 288.—Austral.

CASTELNAVIA, Tul. & Wedd. (Podostem.).

- lindmaniana, *Warm.* in *Danske Vid. Selsk. Skrift.* Ser. VI. ix. 140.—Bras.

CASTILLEJA, Mutis (Scrophul.).

- Applegatei, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 49.—Am. bor.
 aurea, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 39.—Mexic.
 brachyantha, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 360.—Am. bor.
 Breweri, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 49.—Am. bor.

CASTILLEJA :—

- cervina, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 269.—Am. bor.
 chromosa, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 245.—Am. bor.
 confusa, *Greene, Pittonia*, iv. 1.—Am. bor.
 covilleana, *Hend.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 353.—Am. bor.
 Crista-galli, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 355.—Am. bor.
 Cusickii, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 267.—Am. bor.
 Dixonii, *Fernald*, in *Erythea*, 1899, 122.—Am. bor.
 Elmeri, *Fernald*, l. c. 1898, 51.—Am. bor.
 fasciculata, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 143.—Am. bor.
 Haydeni, *Greene, Pittonia*, iv. 1.—Am. bor.
 lanceifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 357.—Am. bor.
 lauta, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 269.—Am. bor.
 levisecta, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 268.—Am. bor.
 lineata, *Greene, Pittonia*, iv. 151.—Am. bor.
 longispica, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 480.—Am. bor.
 lutca, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 268.—Am. bor.
 lutescens, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 359.—Am. bor.
 montana, *Congd.* in *Erythea*, 1900, 188.—Calif.
 oreopola, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 264.—Am. bor.
 pallescens, *Greenm.* l. c. 266 (= *Orthocarpus pallescens*).—Am. bor.
 pilosa, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 361 = *Orthocarpus pilosus*.
 pinetorum, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 50.—Am. bor.
 pruinosa, *Fernald*, l. c.—Am. bor.
 remota, *Greene, Pittonia*, iv. 2.—Am. bor.
 rhexifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 356.—Am. bor.
 rubida, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 398.—Am. bor.
 rupicola, *Piper*, ex *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 45.—Am. bor.
 rustica, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 398.—Am. bor.
 stricta, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 354 (non Benth.).—Am. bor.
 subinclusa, *Greene, Pittonia*, iv. 2.—Am. bor.
 sulphurea, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 359.—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb.* l. c. 358.—Am. bor.
 villosa, *Rydb.* l. c. 361.—Am. bor.

CASTILLOA, Cervant. (Urtic.).

- Tunu, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl. t.* 2651.—Am. cent.

CASUARINA, Linn. (Casuarin.).

- Cambagei, *R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 605.—Austral.
 Luehmanni, *R. T. Baker*, l. c. 608.—Austral.

CATABROSA, Beauv. (Gramin.).

- himalaica, *Staff.* in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 311.—Ind. or.
 nutans, *Staff.* l. c. 312.—Ind. or.
 sikkimensis, *Staff.* l. c. 311.—Ind. or.
 Thomsoni, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 Wallichii, *Hook. f. l. c.* 312.—Ind. or.

CATAPODIUM, Link = **Festuca**, Linn. (Gramin.).

- filiforme, *Nees*, ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 301 = *Triopogon abyssinicus*.
 tenellum, *Husnot*, *Graminées*, i. 68 = *F. Poa*.
 unilaterale, *Griseb.* in *Ledeb. Fl. Ross.* iv. 347 = *F. tenuiflora*.

CATARIA, Adans. = **Nepeta**, Linn. (Labiata.).

- latifolia, *Bub.* Fl. Pyren. i. 428 = *N. latifolia*.
 tenuifolia, *Bub.* l. c. 426 = *N. Nepetella*.

CATASETUM, Rich. (Orchid.).

- rostratum, *Klinge*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 134.—Ind. occ.

CATESBAEA, Linn. (Rubiace.).

- melanocarpa, *Krug & Urb.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 427.—Ind. occ.
 nana, *Greenm.* ex *Combs*, in *Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 428.—Ind. occ.

CATHCARTIA, Hook. f. (Papav.).

lyrata, *Cummins & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 325.—Reg. Himal.
 polygonoides, *Prain, l. c.* 326.—Ind. or.

CATOPHERIA, Benth. (Labiata).

spicata, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 374 (= *Orthosiphon spicatus*).—N. Granat.

CATOPSIS, Griseb. (Bromel.).

berteroniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 621.—Am. bor.
 deflexa, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 323.—Bras.
 morreniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 628.—Mexic.
 Mosenii, *Mez, l. c.* 622.—Bras.
 nitida, *Baker, Handb. Bromel.* 154 = berteroniana.
 oerstediana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 630.—Am. cent.
 sessiliflora, *Mez, l. c.* 625 = nutans.
 tenella, *Mez, l. c.* 631.—Mexic.
 wawreana, *Mez, l. c.* 626.—Mexic.

CATTLEYA, Lindl. (Orchid.).

Alexandrae, *L. Linden & Rolfe, in Gard. Chron.* 1892, i. 522 = elongata.
 brasiliensis, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 135.—Bras.
 Patini, *Cogn. Dict. Ic. Orch. Cattl.* t. 25.—Ind. or.

CAUCALIS, Linn. (Umbellif.).

cordisepala, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12. (1897) 85.—Afr. bor.
 grandiflora, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160 (non Linn.).—Lesbos.
 heterocarpa, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. *Afd.* II. no. 1. (1900) 33.—Afr. bor.
 homaeophylla, *Coincy, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 571.—Eur.
 mossamedensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 432.—Afr. trop.

CAVENDISHIA, Lindl. (Vaccin.).

capitulata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 147.—Am. cent.

CAYAPONIA, Silva Manso (Cucurb.).

Aubia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 121 = attenuata.
 grandifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 496 = *Melothria grandifolia*.

CEANOETHUS, Linn. (Rhamnac.).

glaber, *Trel. in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 412 (non Spach).—Am. bor.
 laevigatus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 114.—Am. bor.
 Martini, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 41.—Am. bor.
 perplexans, *Trel. in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 417.—Am. bor.

CECROPIA, Linn. (Urtic.).

polyphlebia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 442.—Am. cent.

CEDRELA, P. Br. (Meliac.).

celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 636.—Celebes.
 oaxacensis, *C. DC. & Rose, ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 190.—Mexic.
 occidentalis, *C. DC. & Rose, l. c.*—Mexic.

CEIBA, Medic. = **Eriodendron**, DC. (Malvac.).

boliviana, *Britten & Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 174.—Bolivia.
 Glaziouii, *K. Schum. in Just, Jahreshb.* xxvi. i. 343.—Bras.
 Mandoni, *Britten & Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 175.—Bolivia.
 Schottii, *Britten & Baker f. l. c.* 173.—Am. cent.
 Sipolisi, *K. Schum. & Schwacke, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 16.—Bras.
 tunariensis, *K. Schum. in Just, Jahreshb.* xxvi. i. 343.—Bolivia.

CELASTRUS, Linn. (Celastr.).

angustifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 37 = polycanthus.

CELASTRUS :—

hypoleucus, *Warb. ex Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 445 (= *Erythrospermum hypoleucum*).—China.
 Moya, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 37 (= *Moya spinosa*).—Reg. Argent.
 Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.
 racemosa, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 222 = *Maytenis racemosa*.
 rosthornianus, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 445.—China.
 Saharae, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 251.—Afr. bor.
 Schlechteri, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 37 = *Gymnosporia Schlechteri*.

CELMISIA, Cass. (Compos.).

argentea, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 292.—N. Zel.
 flaccida, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 423.—N. Zel.
 mollis, *Cockayne, l. c.*—N. Zel.

CELOME, Greene, Pittonia, iv. (1900) 210. **CAPPARIDACEAE**.

platycarpa, *Greene, l. c.* 211 (= *Cleome platycarpa*).—Am. bor.

CELOSIA, Linn. (Amarant.).

chenopodiifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 276.—Afr. trop.
 cuneifolia, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 falcata, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 58.—Afr. trop.
 loandensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 277.—Afr. trop.
 minutiflora, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 nana, *Baker, l. c.* (non Blanco).—Afr. trop.
 oblongocarpa, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 418.—Afr. trop.
 pandurata, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 276.—Afr. trop.
 semperflorens, *Baker, l. c.* 277.—Afr. trop.
 staticodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 886.—Afr. trop.
 stuhlmanniana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 419.—Afr. trop.

CELSIA, Linn. (Scrophul.).

atroviolacea, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 201.—Reg. Caucas.
 Bottae, *Deflers, Voy. Yemen,* 178.—Arab.
 carmanica, *Borum, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 51.—Persia.

CELTIS, Tourn. (Urtic.).

Durandii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. 22.—Afr. trop.
 georgiana, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 439.—Am. bor.
 Helleri, *Small, l. c.*—Am. bor.
 Henriquezii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. 22.—Afr. trop.
 Prantlii, *Priemer, ex Engl. l. c.* 23.—Afr. trop.
 Soyauxii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 Zenkeri, *Engl. l. c.* 22.—Afr. trop.

CENCHRUS, Linn. (Gramin.).

alopecuroides, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 24 = *Pennisetum typhoideum*.
 Anjania, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8649 B = *Pennisetum cenchroides*.
 annularis, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot.* 553 = catharticus.
 asperifolius, *Desf. Fl. Atlant.* ii. 388 = *Pennisetum orientale*.
 bulbifer, *Hochst. ex Boiss. Fl. Orient.* v. 443 = biflorus.
 frutescens, *Sieb. in Bot. Zeit.* ix. 14 = *Phragmites communis*.
 hordeiformis, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 24 = *Pennisetum macrurum*.
 insularis, *Scribn. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 26.—Am. cent.
 Lapeta, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8654, A, D = catharticus.
 longifolius, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 109 = *Pennisetum cenchroides*.
 macrocephalus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 110.—Am. bor.
 montanus, *Nees, in Royle, Illustr. Bot. Himal.* 416 = biflorus.
 mutabilis, *Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 88 = *Pennisetum cenchroides*.

CENCHRUS :—

mutilatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 347 (= *Pennisetum mutilatum*).—Reg. Argent.
 nervosus, *Kuntze, l. c.* (= *Pennisetum nervosum*).—Bras.
 panicus, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8650 = *Pennisetum typhoideum*.
 pennisetiformis, *Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed.* II. i. 317 = *Pennisetum cenchroides*.
 pubescens, *Steud. l. c.* = *Anthephora pubescens*.
 purpurascens, *Thunb. in Trans. Linn. Soc. ii.* (1794) 329 = *Pennisetum compressum*.
 quinquevalvis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8854 B, C = biflorus.
 Schimperii, *Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed.* II. i. 317 = biflorus.
 spicatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 346 = *Pennisetum typhoideum*.
 triflorus, *Aitch. Cat. Panjab. Pl.* 163, sphalm. = biflorus.
 tripsacoides, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 62 = biflorus.
 tristachyus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 347 (= *Pennisetum tristachyon*).—Ecuador.
 uniflorus, *Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient.* v. 448 = biflorus.
 villosus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 347 = *Pennisetum villosum*.

CENOSTIGMA, Tul. (Legum.).

sclerophyllum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11. 24.—Parag.

CENTAUREA, Linn. (Compos.).

Adamovicii, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 173.—Eur.
 aragonensis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 162.—Eur.
 asperula, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 588.—Eur.
 Bridgesii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 169.—Chili.
 confusa, *Coste & Sennen, in Magnier, Scrinia Fl. Select. fide Just, Jahreshb.* xxv. ii. 335.—Hybr.
 confusa, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 596.—Eur.
 drakiensis, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* v. 783.—Eur.
 emigrantis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 165.—Eur.
 epirota, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 581.—Eur.
 ferulacea, *Martelli, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iii. 370.—Eur.
 hoffmanniana, *Aschers. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flchl.* 752 = pulchra.
 hoffmanseggiana, *Lazaro, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 150.—Eur.
 Jankae, *Brandza, in Anal. Acad. Roman.* Ser. II. iv. (1884) 42.—Eur.
 kalambakensis, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* v. 784.—Eur.
 kanitziana, *Janka, ex Brandza, in Anal. Acad. Roman.* Ser. II. iv. (1884) 43.—Eur.
 Kochii, *Claire, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1900, 45.—Eur.
 lacerata, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 591.—Eur.
 lactiflora, *Halacsy, l. c.* 601.—Eur.
 Linarsii, *Laz. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 152.—Eur.
 macedonica, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 595 = Grisebachii.
 ossaea, *Halacsy, l. c.* 591.—Eur.
 pallidior, *Halacsy, l. c.* 594.—Eur.
 parnonia, *Halacsy, l. c.* 648.—Eur.
 paucifuga, *Halacsy, l. c.* 595.—Eur.
 peregrina, *Coste & Sennen, in Magnier, Scrinia Fl. Select. fide Just, Jahreshb.* xxv. ii. 335.—Hybr.
 Ronyi, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 165.—Eur.
 saxifraga, *Coincy, l. c.* 45.—Eur.
 setabensis, *Coincy, l. c.* 332.—Eur.
 Sibthorpii, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 635.—Eur.
 Spina-badia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 160 = caerulea.
 spruneriana, *Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 640 = Spruneri.
 subarachnoidea, *Halacsy, l. c.* 638 = laconica.
 transiens, *Halacsy, l. c.* 587.—Eur.
 Urumovi, *Vel. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1899, 5.—Eur.
 Wettsteinii, *Degen & Doerfl. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 726.—Eur.

CENTAURODENDRON, Johow, Fl. Juan Fernandez, 63 (1896). **COMPOSITAE**.

dracaenoides, *Johow, l. c.*—Ins. Juan Fernandez.

CENTAUROPSIS, Boj. (Compos.).

Boivini, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.

- CENTELLA**, Linn. = **Hydrocotyle**, Linn. (Umbellif.).
callioda, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 119 = *H. callioda*.
Chamissonis, Drude, l. c. 120 = *H. Centella*.
debilis, Drude, l. c. = *H. debilis*.
eriantha, Drude, l. c. 119 = *H. eriantha*.
flexuosa, Drude, l. c. = *H. flexuosa*.
glochidiata, Drude, l. c. 120 = *H. glochidiata*.
hederifolia, Drude, l. c. 119 = *H. hederifolia*.
homalocarpa, Drude, l. c. 120 = *H. verticillata*.
Solandra, Drude, l. c. = *H. Solandra*.
triloba, Drude, l. c. = *H. triloba*.
- CENTEMA**, Hook. f. (Amarant.).
alternifolia, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 419.—Afr. trop.
glomcrata, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 49.—Afr. trop.
gracilentia, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 890.—Afr. trop.
polygonoides, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 48.—Afr. trop.
rubra, Lopr. l. c. 49.—Afr. trop.
- CENTOTHECA**, Desv. (Gramin.).
owariensis, Hack. ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo, 333 (= *Eragrostis beninensis*).—Afr. trop.
parviflora, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 559 = lappacea.
- CENTRATHERUM**, Cass. (Compos.).
grande, Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo, 169 (= *Decaneurum grande*).—Afr. trop.; Madag.
- CENTRILLA**, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. (1900) 232 = *Dianthera*, Gronov. (Acanth.).
sagraeana, Lindau, l. c. = *D. sagraeana*.
- CENTROMADIA**, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 196 (1894). **COMPOSITAE**.
Fitchii, Greene, l. c. 197.—Calif.
maritima, Greene, l. c. 196.—Calif.
Parryi, Greene, l. c. 197.—Calif.
perennis, Greene, Pittonia, iii. 26.—Calif.
pungens, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 196.—Calif.
rudis, Greene, l. c. 197.—Calif.
- CENTROPHORUM**, Trin. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
chinense, Trin. Fund. Agrost. 106. t. 5 = *A. aciculatus*.
- CENTROPLACUS**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1899) 114. **BIXACEAE**.
glaucus, Pierre, l. c. 115.—Afr. trop.
- CENTROPOGON**, Presl (Campan.).
Bangi, A. Zahlbr. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 372.—Bolivia.
brittonianus, A. Zahlbr. l. c. 373.—Bolivia.
gloriosus, A. Zahlbr. l. c. (= *Siphocampylus gloriosus*).—Bolivia.
incanus, A. Zahlbr. l. c. (= *Siphocampylus incanus*).—Bolivia.
unduaensis, A. Zahlbr. l. c. 374 (= *Siphocampylus unduaensis*).—Bolivia.
- CENTROSEMA**, Benth. (Legum.).
Schottii, K. Schum. in Fust. Jahresb. xxvi. i. 353 (= *Bradburya Schottii*).—Mexic.
- CENTUNCULUS**, Dill. (Primul.).
pumilus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 193 = pentandrus.
- CEPHALANTHERA**, Rich. (Orchid.).
Austinae, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = oregana.
chartacea, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 598.—Ind. or.
royleana, Regel, in Act. Hort. Petrop. vi. 490 = *Epipactis gigantea*.
- CEPHALARALIA**, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 22. **ARALIACEAE**.
cephalobotrys, Harms, l. c. 23 (= *Panax cephalobotrys*).—Austral.
- CEPHALARIA**, Schrad. (Dipsac.).
natalensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 126.—Afr. austr.
- CEPHALOCEREUS**, Pfeiff. = **Cereus**, Haw. (Cact.).
macrocephalus, A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 197.—Mexic.
- CEPHALOSTACHYUM**, Munro (Gramin.).
fuchsianum, Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 107.—Ind. or.
schizostachyoides, Kurz, For. Fl. Brit. Burma, ii. 565 = *Bambusa schizostachyoides*.
- CEPHALOSTIGMA**, A. DC. (Campan.).
candolleianum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 629.—Afr. trop.
- CEPHALOTAXUS**, Sieb. & Zucc. (Conif.).
celebica, Warb. Monunia, i. (1900) 194.—Celebes.
Griffithii, Oliv. in Hook. Ic. Pl. t. 1933 = *Oliveri*.
Oliveri, Mast. in Bull. Herb. Boiss. vi. 270.—China.
- CERASTIUM**, Dill. (Caryoph.).
argentinum, Williams, in Journ. Bot. 1898, 387.—Reg. Argent.
Blyttii, Baenitz, in Herb. Eur. 1896, 16.—Eur.
Buffumae, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 239.—Am. bor.
chassium, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 193.—Eur.
chewsuricum, Sommier & Levier, in Bull. Soc. Bot. Ital. 1893, 129.—Reg. Caucas.
fimbriatum, E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxix. 320.—China.
fuegianum, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 364.—Reg. Magell.
Ianthes, Williams, in Bull. Herb. Boiss. vii. 131.—Japan.
macropodon, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 156.—Lesbos.
minutum, Kom. in Trav. Soc. Natural. St. Pétersb. xxvi. 139.—Turkestan.
robustum, Williams, in Bull. Herb. Boiss. vii. 130.—Japan.
rupestre, Krasan, in Mitth. Naturw. Ver. Steiermark, 1896, 308.—Eur.
sordidum, Robinson, in Coult. Bot. Gaz. 1900, 58.—Mexic.
spurium, Pospich. Fl. Oesterr. Küst. i. 443.—Eur.
subtetrandrum, Murb. in Herb. Eur. 1896, 16.—Eur.
szechuense, Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 433.—China.
viscosioides, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 156.—Lesbos.
- CERASUS**, Toum. = **Prunus**, Linn. (Rosac.).
hippophoides, Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 15.—As. Min.
- CERATANDRA**, Eckl. (Orchid.).
venosa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 433 (= *Pterygodium venosum*).—Afr. austr.
- CERATOMINTHE**, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. (1896) 875. **LABIATAE**.
achalensis, Briq. l. c. 877.—Reg. Argent.
kuntzeana, Briq. l. c.—Bolivia.
- CERATOSTYLIS**, Blume (Orchid.).
cryptantha, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxii. 309.—Penins. Mal.
- CERATOTHECA**, Endl. (Pedal.).
elliptica, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 452.—Afr. trop.
- CERCESTIS**, Schott (Arac.).
Dinklagei, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 422.—Afr. trop.
- CERCOCARPUS**, H. B. & K. (Rosac.).
Traskiae, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 136.—Am. bor.
- CERCOPETALUM**, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 308. **CAPPARIDACEAE**.
dasyanthum, Gilg, l. c.—Afr. trop.
- CEREFOLIUM**, Riv. = **Anthriscus**, Hoffm. (Umbellif.).
sylvestre, Bub. Fl. Pyren. ii. 410 = *A. sylvestris*.
vulgare, Bub. l. c. 411 = *A. vulgare*.
- CEREUS**, Mill. (Cact.).
aggregatus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 395 = *coccineus*.
alamosensis, Coult. l. c. 406.—Mexic.
- CEREUS** :—
amecaensis, Heese, in Hesdörf. Monatsheft. Blum.-Gartenfr. i. (1897) 317.—Mexic.
Anisitsii, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 185.—Parag.
areus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 124 (= *Cactus aureus*).—Peruv.
bavosus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 84.—Mexic.
bradtianus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 406.—Mexic.
Brandegei, Coult. l. c. 389.—Am. bor.
calvus, Engelm. ex Coult. l. c. 409.—Mexic.
Candelabrum, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 107 = *Weberi*.
Cavendishii, Monv. ex Salm-Dyck, Cact. Hort. Dyck. ed. II. 211 = *paxtonianus*.
Chiotilla, A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 83.—Mexic.
Cumengei, A. Web. in Monatsschr. Kakt. 1896, 137.—Calif.
Dussii, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 89.—Ind. occ.
euchlorus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 84.—Am. austr.
flaviflorus, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 391.—Am. bor.
flexuosus, Engelm. l. c. 411.—Mexic.
Funkii, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 61.—Chili.
galapagensis, A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1899, 312.—Ins. Galap.
Ghiesbreghtii, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 81.—Mexic.
hankcanus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 88.—Am. austr.
Hassleri, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1900, 45.—Parag.
hirschtianus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 130.—Am. cent.
hollianus, A. Web. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 411.—Mexic.
hyalacanthus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 101.—Reg. Argent.
isogonus, K. Schum. l. c. 102.—Am. austr.
Jusbertii, Kebut, ex K. Schum. l. c. 137.—Am. austr.
Kerberi, K. Schum. l. c. 89.—Mexic.
lamprospermus, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 166.—Parag.
laniceps, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 93.—Bolivia.
lindbergianus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 151.—Parag.
Lindmanii, A. Web. ex K. Schum. l. c. 163.—Parag.
malletianus, Cels, ex K. Schum. l. c. 120.—Am. austr.
mamillatus, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 405.—Mexic.
maritimus, Coult. l. c. 397.—Am. bor.
monvilleanus, A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 67.—Am. trop.
Neumannii, K. Schum. ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 91.—Am. cent.
octacanthus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 395 (= *Echinopsis octacantha*).—Am. bor.
Orcuttii, K. Brandegei, in Zoe, v. 3.—Calif.
pacificus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 397.—Mexic.
Palmeri, Engelm. ex Coult. l. c. 401.—Mexic.
parviflorus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 100.—Bolivia.
patagonicus, A. Web. ex Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 604.—Patag.
perlucens, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1900, 173.—Am. trop.
phatnospermus, K. Schum. l. c. 1899, 186.—Parag.
polyrhizus, A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 151.—N. Granat.
pomanensis, K. Schum. l. c. 136.—Reg. Argent.
Poselgeri, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 398.—Am. bor.
rhodoleucanthus, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 187.—Parag.
Roezlii, Haage, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 64.—Am. trop.
sanborgianus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 398.—Am. bor.
Schumannii, Mathsson, ex K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 131.—Hort.
Spegazzinii, A. Web. in Monatsschr. Kakt. 1899, 102.—Reg. Argent.
stenogonus, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 165.—Parag.
Tetazo, A. Web. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 409.—Mexic.

- CEREUS**:—
 theligonus, *A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i.* 78.—Reg. Argent.
 Thouarsii, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 312.—Ins. Galap.
 Titan, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii.* 409.—Mexic.
 tuberosus, Poselg. in Allg. Gartenz. xxi. 135=Poselgeri.
 Weberi, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii.* 410.—Mexic.
 Wittii, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1900, 153.—Bras.
- CEROLEPIS**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1899) 111. **BIXACEAE.**
- CEROPEGIA**, Linn. (Asclep.).
 biddumana, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.* 41.—Afr. trop.
 boerhaaviifolia, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.* 112.—Arab.
 fusiformis, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 273.—Afr. trop.
 Giletii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii.* 95.—Afr. trop.
 gymnopoda, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv.* 450.—Afr. trop.
 kachinensis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxi.* 170.—Ind. or.
 papillata, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1898, 308.—Afr. trop.
 paricyma, *N. E. Br. l. c.* 309.—Afr. trop.
 Perrotetii, *N. E. Br. l. c.* 308.—Afr. trop.
 pumila, *N. E. Br. l. c.* 309.—Afr. trop.
 rupicola, *Deflers, Voy. Yemen, 167.*—Arab.
 ruspoliana, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.* 42.—Afr. trop.
 sepium, *Deflers, Voy. Yemen, 167.*—Arab.
 tubulifera, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. 1896, 111.*—Arab.
 yorubana, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 310.* nomen.—Afr. trop.
- CERVICINA**, Delile = **Wahlenbergia**, Schrad. (Campan.).
 hederacea, *Druce, Fl. Berkshire, 324* = *W. hederacea.*
 huillana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 631 = *W. huillana.*
- CESPEDESIA**, Goudot (Ochnac.).
 excelsa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 17.—Bolivia.
- CESTRUM**, Linn. (Solan.).
 atroxanthum, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 219.—Bolivia.
 bourgeauium, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 572.—Mexic.
 dasyanthum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii.* 11.—Am. cent.
 flavescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv.* 572.—Am. cent.
 fulvescens, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 572.—Mexic.
 floribundum, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 92 (non Willd.).—Bolivia.
 pacificum, *Brandege, in Erythea, 1899, 6.*—Mexic.
 sparsifolium, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 22.*—Peruv.
- CHABRAEA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 640 (1900) = **Lythrum**, Linn. (Lythrac.).
 compressa, Bub. l. c. 645 = *Peplis Portula.*
 hyssopifolia, Bub. l. c. 642 = *L. hyssopifolia.*
 serpyllifolia, Bub. l. c. 641 = *L. thymifolia.*
 vulgaris, Bub. l. c. 640 = *L. Salicaria.*
- CHAENACTIS**, DC. (Compos.).
 floribunda, *Greene, Pittonia, iii.* 169.—Am. bor.
 gracilentia, *Greene, Fl. Francisc. 447.*—Calif.
 orcuttiana, *Fernald, in Erythea, 1898, 92.*—Am. bor.
 pedicularia, *Greene, Pittonia, iv.* 98.—Am. bor.
- CHAENARRHINUM**, Lange = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).
 Formenterae, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi.* 140.—Eur.
- CHAENOCEPHALUS**, Griseb. (Compos.).
 pallatangensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix.* 47.—Ecuador.
- CHAENOSTOMA**, Benth. (Scrophul.).
 divaricatum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 476.—Afr. trop.
 gracile, *Diels, l. c.*—Afr. trop.
 heucherifolium, *Diels, l. c.* 475.—Afr. trop.
 huillanum, *Diels, l. c.* 477.—Afr. trop.
 macrosiphon, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 502.—Afr. austr.
 montanum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxvi.* 121.—Afr. austr.
 neglectum, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 352.—Afr. austr.
 sessilifolium, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 476.—Afr. austr.
 stenopetalum, *Diels, l. c.* 477.—Afr. trop.
 violaceum, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii.* 180.—Afr. austr.
 woodianum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 474.—Afr. austr.
- CHAEROPHYLLUM**, Linn. (Umbell.).
 azoricum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897, 116.—Ins. Azor.
 silvicola, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xiv.* 273.—Reg. Caucas.
 texanum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii.* 59.—Am. bor.
- CHAETACHME**, Planch. (Urtic.).
 serrata, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii.* 24.—Afr. trop.
- CHAETANTHERA**, Ruiz & Pav. (Compos.).
 euphrosiodes, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 140 = *debilis.*
 salsolodes, *Kuntze, l. c.* = *linifolia.*
 sublignosa, *Kuntze, l. c.*—Chili.
- CHAETARIA**, Beauv. = **Aristida**, Linn. (Gramin.).
 bromoides, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 caerulescens, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 canariensis, *Beauv. l. c.* = *A. Adscensionis.*
 coarctata, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 elatior, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 Forskolii, *Nees, Fl. Afr. Austr. 188* = *A. barbicollis.*
 humilis, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 interrupta, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 murina, *Nees, ex Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* vii. 160 = *A. Adscensionis.*
 nana, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 340 = *A. Adscensionis.*
 royleana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 143* = *A. funiculata.*
- CHAETOBROMUS**, Nees (Gramin.).
 dregeanus, *Nees, Fl. Afr. Austr. 343.*—Afr. austr.
 fascicularis, *Nees, l. c.* 341 = *Danthonia stricta.*
 interceptus, *Nees, l. c.* 339.—Afr. austr.
 involucratus, *Nees, l. c.* 344.—Afr. austr.
 Schraderi, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap. vii.* 538.—Afr. austr.
- CHAETOCALYX**, DC. (Legum.).
 scandens, *Urb. Symb. Antill. ii.* 292 (= *Coronilla scandens*).—Ind. occ.
- CHAETOCHLAMYS**, Lindau (Acanth.).
 ciliata, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.* 677.—Bras.
- CHAETOCHLOA**, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. (1897) 38 = **Setaria**, Beauv. (Gramin.).
 ambigua, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 18 = *S. ambigua.*
 amplifolia, *Scribn. in Donn. Sm. Pl. Guatem. v.* 91 = *S. composita.*
 apiculata, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi.* (1897) 9.—Austral.
 australiensis, *Scribn. & Merrill, l. c.* 29.—Austral.
 brevispica, *Scribn. & Merrill, l. c.* 15.—Am. bor.
 caudata, *Scribn. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1899, 52 = *S. setosa.*
 composita, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* (1897) 39 = *S. macrostachya.*
 corrugata, *Scribn. l. c.* = *S. corrugata.*
 flava, *Scribn. l. c.* = *S. glauca.*
 gibbosa, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 24.—Am. bor.
 glauca, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. glauca.*
 gracilis, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 15 = *S. gracilis.*
 Grisebachii, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. Grisebachii.*
 hispida, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 25.—Am. bor.
 imberbis, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. viridis.*
- CHAETOCHLOA**:—
 italica, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. italica.*
 latifolia, *Scribn. l. c.* xi. 44.—Mexic.
 leucopila, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 26.—Am. bor.
 Liebmanni, *Scribn. & Merrill, l. c.* 31 = *S. Liebmanni.*
 longipila, *Scribn. & Merrill, l. c.* 22 = *S. longipila.*
 macrosperma, *Scribn. & Merrill, l. c.* 33.—Am. bor.
 macrostachya, *Scribn. & Merrill, l. c.* 29 = *S. macrostachya.*
 magna, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. magna.*
 onurus, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 27.—Am. bor.
 penicillata, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. penicillata.*
 perennis, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 107.*—Am. bor.
 polystachya, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi.* 37 = *S. polystachya.*
 purpurascens, *Scribn. & Merrill, l. c.* 13 = *S. viridis.*
 rigida, *Scribn. & Merrill, l. c.* 30.—Am. bor.
 scandens, *Scribn. ex Donn. Sm. Pl. Guatem. v.* 91 = *S. scandens.*
 setosa, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. setosa.*
 versicolor, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 105.*—Am. bor.
 verticillata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. verticillata.*
 villosissima, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 35.—Am. bor.
 viridis, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. viridis.*
- CHAETOSPORA**, R. Br. = **Schoenus**, Linn. (Cyperac.).
 antarctica, *Hook. f. Fl. Antarct. ii.* 361. t. 147 = *S. antarcticus.*
- CHAETOSTOMA**, DC. (Melast.).
 scoparia, *Cogn. in Engl. Jahrb. xxi.* 447.—Bras.
- CHAETOTROPIS**, Kunth (Gramin.).
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv.* 17.—Chili.
- CHAILLETIA**, DC. (Chaillet.).
 chartacea, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 160.—Afr. trop.
 setosa, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxi.* 515.—Penins. Mal.
 tessellata, *King, l. c.*—Penins. Mal.
- CHALAZOCARPUS**, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 464 (1898). **RUBIACEAE.**
 hirsuta, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
- CHALMERSIA**, F. Muell. ex S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 174 = **Dichrotrichum**, Reinw. (Gesnerac.).
 papuana, *F. Muell. l. c.* = *D. papuanum.*
- CHAMAECRISTA**, Moench = **Cassia**, Tourn. (Legum.).
 Aeschinomene, *Greene, Pittonia, iv.* 32 = *C. mimosoides.*
 angustissima, *Greene, l. c.* 30 = *C. mimosoides.*
 aspera, *Greene, l. c.* iii. 243 = *C. nictitans.*
 bifoliolata, *Greene, l. c.* iv. 31 = *C. rotundifolia.*
 brevifolia, *Greene, l. c.* 30 = *C. brevifolia.*
 brevipes, *Greene, l. c.* 31 = *C. brevipes.*
 calycioides, *Greene, l. c.* 32 = *C. calycioides.*
 chamaecristoides, *Greene, l. c.* 29 = *C. chamaecristoides.*
 cinerea, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. cinerea.*
 complexa, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47.—Ind. occ.
 cuneata, *Greene, Pittonia, iv.* 31 = *C. cuneata.*
 depressa, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. depressa.*
 diphylla, *Greene, l. c.* iv. 28 = *C. diphylla.*
 fascicularis, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. fasciculata.*
 flavicoma, *Greene, l. c.* = *C. flavicoma.*
 flexuosa, *Greene, l. c.* iv. 27 = *C. flexuosa.*
 glandulosa, *Greene, l. c.* 28 = *C. glandulosa.*
 grammica, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47 = *C. grammica.*
 Greggii, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. Greggii.*
 hecatophylla, *Greene, Pittonia, iv.* 32 = *C. mimosoides.*
 lineata, *Greene, l. c.* 31 = *C. lineata.*
 Millspaughii, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47.—Ind. occ.
 mimosoides, *Greene, Pittonia, iv.* 27 = *C. mimosoides.*
 mississippiensis, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. mississippiensis.*
 multipinnata, *Greene, Pittonia, iii.* 243 = *C. multipinnata.*
 nigricans, *Greene, l. c.* iv. 30 = *C. nigricans.*
 Palmeri, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. Palmeri.*

CHAMAECRISTA :—

patellaria, Greene, Pittonia, iv. 32 = *C. patellaria*.
Personii, Greene, l. c. 31 = *C. uniflora*.
pilosa, Greene, l. c. 28 = *C. pilosa*.
procumbens, Greene, l. c. = *C. procumbens*.
robusta, Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5.—Am. bor.
rotundifolia, Greene, Pittonia, iv. 31 = *C. rotundifolia*.
serpens, Greene, l. c. 29 = *C. serpens*.
Simpsoni, Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5 = *C. Simpsoni*.
tristricula, Greene, Pittonia, iii. 242 = *C. tristricula*.
virgata, Greene, l. c. iv. 31 = *C. virgata*.

CHAMAELLEA, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1898, 244. **SIMARUBACEAE**.
pulverulenta, Van Tiegh. l. c. (= *Cneorum pulverulentum*).—Ins. Canar.

CHAMAEMELUM, Tourn. = **Anthemis**, Linn. (Compos.).
lesbiacum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 143.—Lesbos.
tempkyanum, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 781.—Eur.

CHAMAEMELUM, Vis. = **Matricaria**, Linn. (Compos.).
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 225 = *M. Chamomilla*.

CHAMAENERION, Tourn. = **Epilobium**, Linn. (Onagr.).
Fleischeri, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 392 = *E. Fleischeri*.

CHAMAEPERICLIMENUM, Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl. 225. (1898). **CORNACEAE**.
canadense, Aschers. & Graebn. l. c. 799 (= *Cornus canadensis*).—Am. bor.
succicum, Aschers. & Graebn. l. c. 539 (= *Cornus succica*).—Reg. bor.

CHAMAERANTHEMUM, Nees (Acanth.).
Tonduzii, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 303.—Am. cent.

CHAMAERAPHIS, R. Br. (Gramin.).
depauperata, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 49 = *spinescens*.
paradoxa, Poir. Encycl. Suppl. II. 189 = *spinescens*.
rachitricha, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 347 = *Panicum rachitrichum*.
sulcata, Kuntze, l. c. = *Panicum sulcatum*.

CHAMAERHODENDRON, Bub. Fl. Pyren. ii. 5 (1900), sphalm. = seq.

CHAMAERHODODENDRON, Bub. Fl. Pyren. ii. pp. ii et 18. (1900) = **Rhododendron**, Linn. (Ericac.).
ferrugineum, Bub. l. c. 5 = *R. ferrugineum*.
hirsutum, Bub. l. c. 18 = *R. hirsutum*.

CHAMAETAXUS, Bub. Fl. Pyren. i. 118 (1897) = **Empetrum**, Tourn. (Empetrac.).
nigra, Bub. l. c. = *E. nigrum*.

CHAMISSONIA, Endl. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
acuminata, Reiche, Fl. Chile, ii. 263 (= *Sphaerostigma acuminatum*).—Chili.
dentata, Reiche, l. c. 264 = *O. dentata*.
paradoxa, Reiche, l. c. = *O. micrantha*.

CHAPTALIA, Vent. (Compos.).
cordata, Hieron. in Engl. Jahrb. xxi. 370.—N. Granat.
ebracteata, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. I. 376.—Bolivia.
Stuebelii, Hieron. in Engl. Jahrb. xxi. 371.—Ecuador.

CHARADROPHILA, Marloth, in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 358. **GESNERACEAE**.
capensis, Marloth, l. c.—Afr. austr.

CHARPENTIERA, Gaudich. (Amarant.).
elliptica, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 820.—Ins. Sandw.

CHASALIA, Comm. (Rubiac.).
Afzelii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 469 (= *Psychotria Afzelii*).—Afr. trop.
macrodiscus, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
parvifolia, K. Schum. l. c. xxviii. 103.—Afr. trop.
violacea, K. Schum. l. c. 498.—Afr. trop.
yorubensis, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 322, nomen.—Afr. trop.

CHASMANThERA, Hochst. (Menisperm.).
strigosa, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 14.—Afr. trop.

CHASMONE, E. Mey. = **Argyrolobium**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
Gesneri, Bub. Fl. Pyren. ii. 460 = *A. linneanum*.

CHAVICA, Miq. = **Piper**, Linn. (Piperac.).
hainana, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 275.—China.

CHEILOPSIS, Moq. = **Acanthus**, Tourn. (Acanth.).
Steudneri, Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 243 = *A. arboreus*.

CHEIRANTHUS, Linn. (Crucif.).
angustatus, Greene, Pittonia, iii. 132.—Am. bor.
arenicola, Greene, l. c. 131 (= *Erysimum arenicolom*).—Am. bor.
argillosus, Greene, l. c. 136.—Am. bor.
aridus, Greene, l. c. iv. 198.—Am. bor.
aridus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 351.—Am. bor.
arkansanus, Greene, Pittonia, iii. 135 (= *E. arkansanum*).—Am. bor.
aspermus, Greene, l. c. 133 (= *E. pumilum*).—Am. bor.
californicus, Greene, l. c. (= *E. californicum*).—Am. bor.
cheiranthoides, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 (= *E. cheiranthoides*).—Eur. ; Am. bor.
elatus, Greene, Pittonia, iii. 135 (= *E. elatum*).—Am. bor.
inconspicuus, Greene, l. c. 134 (= *E. inconspicuus*).—Am. bor.
insularis, Greene, l. c. 131 (= *E. insulare*).—Am. bor.
nivalis, Greene, l. c. 137.—Am. bor.
perennis, Greene, l. c. 132.—Am. bor.
syrticola, Greene, l. c. 136 (= *E. syrticolom*).—Am. bor.
Wheeleri, Greene, l. c. 135 (= *E. Wheeleri*).—Am. bor.

CHEIRODENDRON, Nutt. = **Panax**, Linn. (Araliac.).
trigynum, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 870 = *P. Gaudichaudii*.

CHEIROSTYLIS, Blume (Orchid.).
heterosepala, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 183.—Afr. trop.
yunnanensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 201.—China.

CHELONECARYA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1260. **MENISPERMACEAE**.
fusca, Pierre, l. c. 1261.—Afr. trop.

CHELONOPSIS, Miq. (Labi.).
longipes, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 57.—Japon.

CHENOPODIUM, Tourn. (Chenopod.).
antarcticum, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 568 (= *Blitum antarcticum*).—Patag.
atrovirens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 131.—Am. bor.
fuegianum, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 72.—Reg. Magell.
Sanctaeclarae, Johow, Fl. Juan Fernandez, 119.—Ins. Juan Fernandez.
striatum, Fos. Murr, in Deutsch. Bot. Monatsschr. xiv. 32.—Eur.

CHESMONE, Bub. Fl. Pyren. ii. 460 (1900), sphalm. = **CHASMONE**, E. Mey. = **Argyrolobium**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

CHESNEYA, Lindl. = **Calophaca**, Fisch. (Legum.).
ferganensis, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 90.—Turkestan.

CHEVALIERIA, Gaudich. = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).
comata, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 153 = *A. comata*.
stephanophora, Mez, l. c. 154 = *A. stephanophora*.

CHILDSIA, Childs, Cat. Rar. Fl. 1899, 1 = **Hidalgoa**, La Llave (Compos.).
Wercklei, Childs, l. c. = *H. Wercklei*.

CHILIOPHYLLUM, Phil. (Compos.).
fuegianum, O. Hoffm. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 96.—Reg. Magell.

CHILIOTRICHUM, Cass. (Compos.).
diffusum, P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 99 = *amelloideum*.

CHILOCARPUS, Blume (Apocyn.).
alyxifolius, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 102.—Malaya.
beccarianus, Pierre, l. c. 101.—Malaya.
brachyanthus, Pierre, l. c.—Malaya.

CHILOCHLOA, Beauv. = **Phleum**, Linn. (Gramin.).
dentata, Trin. Gram. Unifl. 168 = *Prionanthium rigidum*.

CHIONACHNE, R. Br. (Gramin.).
barbata, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 18 = *Polytocha barbata*.
Koenigii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 357 = *Polytocha barbata*.
Wightii, Munro, ex Benth. & Hook. f. Gen. Pl. iii. 1113 = *Polytocha Wightii*.

CHIONANTHUS, Gaertn. = **Linociera**, Sw. (Oleac.).
celebicus, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 637.—Celebes.
cordulatus, Koord. l. c. 638.—Celebes.
gigantifolius, Koord. l. c.—Celebes.

CHIONOPHILA, Benth. (Scrophul.).
Twoedyi, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 352.—Am. bor.

CHIONOTRICH, Hook. f. (Amarant.).
latifolia, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 54.—Afr. trop.

CHIRITA, Buch.-Ham. (Gesner.).
elata, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 518.—Penins. Mal.
Forbesii, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 175.—Sumatra.
mollissima, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 517.—Penins. Mal.
Viola, Ridley, l. c. 516.—Penins. Mal.

CHIRONIA, Linn. (Gentian.).
angolensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 104.—Afr. trop.
Bachmannii, Gilg, l. c. 103.—Afr. austr.
erythraeodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 709.—Afr. trop.
humilis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 105.—Afr. austr.
laxa, Gilg, l. c.—Afr. austr.
rosacea, Gilg, l. c. 104.—Afr. austr.
transvaalensis, Gilg, l. c. 106.—Afr. austr.
Tysonii, Gilg, l. c. 104.—Afr. austr.
Wilmsii, Gilg, l. c. 105.—Afr. austr.

CHISOCHETON, Blume (Meliac.).
beccarianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum beccarianum*).—Borneo.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 636.—Celebes.
cochinchinensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 346 B.—Cochinch.
coriaceus, Pierre, l. c. t. 346 A.—Cochinch.
cumingianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum cumingianum*).—Ins. Philipp.
globosus, Pierre, Fl. Cochinch. t. 347 A.—Cochinch.
harmandianus, Pierre, l. c. sub t. 347.—Cochinch.
Kingii, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 636.—Celebes.
Lauterbachii, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 382.—N. Guin.
microcarpus, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 115.—Java.
pachyrhachis, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 382.—N. Guin.
philippinus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum philippinum*).—Ins. Philipp.
polyanthus, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 383.—N. Guin.
rugosus, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 347.—Cochinch.
sandoricocarpus, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 111.—Java.
sarawakanus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum sarawakanum*).—Borneo.
Thorelii, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 346.—Cochinch.

CHLAINANTHUS, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanz. iv. III A. (1896) 257. *LABIATAE*.
platycalyx, Briq. l. c. 258 (= *Lagochilus platycalyx*).—As. bor.

CHLAMYDOCARDIA, Lindau (Acanth.).
nuda, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 235.—Afr. trop.

CHLAMYDOCARYA, Baill. (Olacac.).
glabrescens, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 485.—Afr. trop.
klaianeana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1317.—Afr. trop.
lobata, Pierre, l. c. 1316.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 486.—Afr. trop.
tenuis, Engl. l. c.—Afr. trop.

CHLOOTHAMNUS, Buese = *Schizostachyum*, Nces (Gramin.).
chilianthus, Buese, in Miq. Pl. Jungh. 386 = *S. chilianthus*.

CHLORAEA, Lindl. (Orchid.).
phoenicea, Speg. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 6.—Reg. Argent.

CHLORANTHUS, Sw. (Chloranth.).
kachinensis, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 173.—Ind. or.

CHLORIDION, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2640 (1900).
GRAMINEAE.
Cameroni, Stapf, l. c.—Afr. trop.

CHLORIS, Sw. (Gramin.).
abyssinica, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 406 = gayana.
barbata, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 443 = polydactyla.
beyrichiana, Kunth, Rév. Gram. i. 89 = pycnothrix.
brachystachys, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. 556 = virgata.
brevispica, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 438.—Am. bor.
caudata, Trin. ex Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 70 = virgata.
clandestina, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 25 (= *Gymnopogon longifolius*).—Mexic.

compressa, DC. Cat. Pl. Hort. Monsp. 94 = virgata.
cryptostachya, Steud. ex J. A. Schmidt, Beitr. Fl. Cap. Verd. Ins. 148 = virgata.
decora, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205 = virgata.
delicatula, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 290.—Ind. or.
digitata, Steud. Syn. Pl. Gram. 207 = incompleta.
falcata, Sw. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iii. (1801) 160 = *Harpechloa capensis*.
filiformis, Poir. Encycl. Suppl. II. 238 = *Leptochloa cynosuroides*.
glabrata, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. ii. 557 = gayana.
intermedia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 407 = pycnothrix.

latisquamata, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 439.—Am. bor.
leptostachya, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 407 = pycnothrix.
meccana, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205 = virgata.
multiradiata, Hochst. in Flora, 1855, 204 = virgata.
mysuroides, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 290.—Ind. or.
Nealleyi, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 435 = texensis.

pallida, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 289 (non Hack.).—Ind. or.
pycnothrix, Trin. Gram. Unifl. 234.—Afr. austr.
Roxburghii, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 183 = incompleta.
somalensis, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 66.—Afr. trop.
subacquiluma, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 222.—Afr. trop.

tenuispica, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 436.—Am. bor.
tetrameris, Trin. Gram. Unifl. 235 = incompleta.
Tetrapogon, Beauv. Agrost. 158 = villosa.
tetrastachys, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 291 = virgata.

VOL. III.

CHLORIS :—
texana, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 441.—Am. bor.
texensis, Nash, l. c. 1896, 151.—Am. bor.
triangulata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 409 = tenella.
villosa, Pers. Syn. i. 87.—Reg. Medit. ; Ind. or.
wightiana, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 206.—Ind. or.

CHLOROCHARIS, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 564 = *Eleocharis*, R. Br. (Cyperac.).
balanseana, Rikli, l. c. = *E. balanseana*.
capitata, Rikli, l. c. = *E. capitata*.
emarginata, Rikli, l. c. = *E. emarginata*.
geniculata, Rikli, l. c. = *E. geniculata*.
palustris, Rikli, l. c. = *E. palustris*.
subprolifera, Rikli, l. c. = *E. afflata*.
tuberculosa, Rikli, l. c. = *E. tuberculosa*.
vivipara, Rikli, l. c. = *E. vivipara*.

CHLOROCYPERUS, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *Cyperus*, Mich. (Cyperac.).
abyssinicus, Rikli, l. c. 564 = *Pycrus flavescens*.
aegyptiacus, Rikli, l. c. = *C. aegyptiacus*.
articulatus, Rikli, l. c. 563 = *C. articulatus*.
badius, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. longus*.

Barteri, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *C. pustulatus*.
cimicinus, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Am. trop.
confertus, Rikli, l. c. 564 = *C. confertus*.
Eragrostis, Rikli, l. c. 563 = *C. Eragrostis*.
flavescens, Rikli, l. c. = *Pycrus flavescens*.
glaber, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. glaber*.

glomeratus, Palla, l. c. = *C. glomeratus*.
grammicus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 (= *Pycrei sp.*).—Chili.
intermedius, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Afr. trop.
Iria, Rikli, l. c. 564 = *C. Iria*.
jacquini, Rikli, l. c. 563 = *C. nutans*.
junciformis, Rikli, l. c. = *C. laevigatus*.
laevigatus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 221 = *C. laevigatus*.

latispicatus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 564 (= *Pycrei sp.*).—Ind. or.
longus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. longus*.

megapotamicus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *Pycrus megapotamicus*.
melanostachyus, Rikli, l. c. 564 (= *Pycrei sp.*).—Mexic.
Mundtii, Rikli, l. c. 563 = *Pycrus Mundtii*.
nilagiricus, Rikli, l. c. 564 = *Pycrus capillaris*.
pannonicus, Rikli, l. c. 563 = *C. pannonicus*.
Papyrus, Rikli, l. c. = *C. Papyrus*.
patuliflorus, Rikli, l. c. = *Pycrus albomarginatus*.
pauper, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Abyss. ; Reg. Himal.
polystachyus, Rikli, l. c. = *C. polystachyus*.
rivularis, Rikli, l. c. 564 = *C. rivularis*.
serotinus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. Monti*.

CHLOROMYRTUS, Pierre, in Bull. Soc. Lim. Par. n. s. i. (1898) 71. *MYRTACEAE*.
klaianeana, Pierre, l. c. 72.—Afr. trop.

CHLOROPATANE, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 383. *MONIMIACEAE*.
africana, Engl. l. c.—Afr. trop.

CHLOROPHYTUM, Ker-Gawl. (Liliac.).
abyssinicum, Kotschy & Peyr. Pl. Tinn. 46 = laxum.
asparagifolium, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop.
bracteatum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 673.—Afr. trop.
brevipes, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 497.—Afr. trop.
brunneum, Baker, l. c. 507.—Afr. trop.
capense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 316 = elatum.
Carsoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 499.—Afr. trop.
colubrinum, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 362 = *Dasytachys colubrina*.
debile, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. 260 = laxum.
delagocnise, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 399.—Afr. austr.
drepanophyllum, Baker, l. c. 398.—Afr. austr.
durbanense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 316.—Afr. austr.
falcatum, Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 333 = laxum.

CHLOROPHYTUM :—
Fischeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 506.—Afr. trop.

floribundum, Baker, in Kew Bull. 1897, 285.—Afr. trop.
gallabatense, Schweinf. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. 325.—Afr. trop.
Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop.
Haygarthii, F. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 254.—Afr. austr.

hispidulum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 53.—Afr. trop.
krookianum, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 19.—Afr. austr.

longipes, Baker, in Journ. Bot. 1878, 325 = andongense.
Mannii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 498.—Afr. trop.

ruahense, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop.
scabrum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 497.—Afr. trop.

Schwcinfurthii, Baker, l. c. 503.—Afr. trop.
stamineum, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 18.—Afr. austr.

thollonianum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 672.—Afr. trop.
ukambense, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 504.—Afr. trop.

vaginatum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 397.—Afr. austr.

vaginatum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 674.—Afr. trop.

CHOMELIA, Jacq. (Rubiace.).
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 29.—Afr. trop.

Junodii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10. 66.—Afr. austr.

meiantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 61.—Afr. trop.

mechowiana, K. Schum. l. c. xxiii. 434.—Afr. trop.
oligoneura, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

ulugurensis, K. Schum. l. c. xxviii. 61.—Afr. trop.

CHOMELIA, Vell. = *Ilex*, Tourn. (Ilicin.).
amara, Vell. Fl. Flum. i. t. 107 = *I. amara*.

CHONDODENDRON, Ruiz & Pav. (Menisperm.).
macrophyllum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 16.—Afr. trop.

CHONDRILLA, Tourn. (Compos.).
viminea, Bub. Fl. Pyren. ii. 105 = juncea.

CHONDRORHYNCHA, Lindl. (Orchid.).
albicans, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 195.—Am. cent.

CHONDROSTYLIS, Boerl. in Ic. Bogor. t. 23 (1897).
EUPHORBIACEAE.
bancana, Boerl. l. c.—Malaya.

CHONEMORPHA, G. Don (Apocyn.).
mollissima, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 400.—Java?
nouettiana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 30 (= *Nouettea cochinchinensis*).—Cochinch.

CHORISTIGMA, Baill. = *Schoepfia*, Schreb. (Olacac.).
stuckertianum, Kurtz, Pharmac. Post, xxx. no. 37, fide K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 520.—Reg. Argent.

CHRISTOLEA, Cambess. (Crucif.).
pamirica, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 89.—Turkestan.

CHRYSANTHEMUM, Tourn. (Compos.).
djilgense, Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. ii. 345.—As. cent.

lineare, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 83.—Japan.
obtusum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 141 = *Matricaria globifera*.

CHRYSASPIS, Desv. Fl. Anjou, (1827) 338 = *Tri-folium*, Tourn. (Legum.).
agraria, Greene, Pittonia, iii. 205 = *T. procumbens*.
aurea, Greene, l. c. 204 = *T. agrarium*.
badia, Greene, l. c. 206 = *T. badium*.
campestris, Desv. Fl. Anjou, 338 = *T. campestre*.
dubia, Greene, l. c. 206 = *T. dubium*.
spadicea, Greene, l. c. 205 = *T. spadiceum*.

- CHRYSITRIX**, Linn. (Cyperac.).
Dodii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 760.—Afr. austr.
- CHRYSOBALANUS**, Linn. (Rosac.).
sublanatus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 76.—Bras.
- CHRYSOCYCNIS**, Linden & Reichb. f. (Orchid.).
rhomboglossum, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 479.—N. Granat.
- CHRYSOPHYLLUM**, Linn. (Sapot.).
argyrophyllum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 641.—Afr. trop.
batangense, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 162.—Afr. trop.
cerasiferum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 643 (= *Sapota cerasifera*).—Afr. trop.
Disaco, *Hiern, l. c.* 642.—Afr. trop.
excelsum, Huber, in *Bol. Mus. Para.* iii. 55.—Hort.
ferrugineo-tomentosum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 447.—Afr. trop.
ulugureuse, *Engl. l. c.* 448.—Afr. trop.
- CHRYSOPOGON**, Trin. (Gramin.).
acicularis, Duthie, *Grass. N. W. Ind.* 22 = *Andropogon acicularis*.
aciculatus, Trin. *Fund. Agrost.* 188 = *Andropogon aciculatus*.
arnottianus, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = *Andropogon zeylanicus*.
asper, Heyne, ex Wall. *Cat. n.* 8784 = *Andropogon asper*.
ciliolatus, Boiss. *Fl. Orient.* v. 458 = *Andropogon monticola*.
Elliottii, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 21.—Am. bor.
Esenbeckii, Arn. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 395 = *wightianus*.
glabratus, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 318 = *Andropogon Gryllus*.
Gryllus, Trin. *Fund. Agrost.* 188 = *Andropogon Gryllus*.
increscens, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = *Andropogon monticola*.
montanus, Trin. in *Spreng. Neue Entdeck.* ii. 93 = *Andropogon monticola*.
muricatus, Wight, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 242 = *Garnotia tenuigulumis*.
pictus, Hance, in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* v. 252 = *Andropogon assimilis*.
serrulatus, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 318 = *Andropogon monticola*.
subulatus, Trin. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 360 = *Andropogon aciculatus*.
trivialis, Arn. & Nees, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 171 = *Andropogon aciculatus*.
velutinus, Arn. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 194 = *Andropogon velutinus*.
verticillatus, Trin. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 360 = *Andropogon verticillatus*.
violascens, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 319 = *Andropogon micranthus*.
wightianus, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 366 = *Andropogon zeylanicus*.
zeylanicus, Thw. l. c. = *Andropogon zeylanicus*.
- CHRYSOPSIS**, Ell. (Compos.).
Bakeri, Greene, *Pittonia*, iv. 153.—Am. bor.
Brandegei, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 43.—Calif.
camphorata, *Eastw. in Zoe*, v. 81.—Am. bor.
camporum, Greene, *Pittonia*, iii. 88.—Am. bor.
depressa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 381.—Am. bor.
fastigiata, Greene, *Pittonia*, iii. 296.—Am. bor.
flexuosa, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 107.—Am. bor.
floribunda, Greene, *Pittonia*, iii. 100.—Am. bor.
fulcrata, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 119.—Am. bor.
hirsuta, Greene, *Pittonia*, iii. 296.—Am. bor.
hirsutissima, Greene, l. c. iv. 153.—Am. bor.
latisquamea, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—Am. bor.
nivea, Greene, *Pittonia*, iii. 43 = *Aplopappus niveus*.
pedunculata, Greene, l. c. iv. 154.—Am. bor.
Ruthii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 493.—Am. bor.
- CHRYSOSPLENium**, Tourn. (Saxifr.).
beringianum, Rose, in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 275.—Am. bor.
Scoleri, Rose, l. c. 277 = *glechomaefolium*.
- CHRYSOTHAMNUS**, Nutt. = *Bigelowia*, DC. (Compos.).
affinis, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 374.—Am. bor.
arizonicus, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.
Bakeri, Greene, l. c. 152.—Am. bor.
collinus, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.
formosus, Greene, l. c. iv. 41.—Am. bor.
glaucus, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 377.—Am. bor.
gnaphalodes, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.
humilis, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.
latisquameus, Greene, l. c. iv. 42.—Am. bor.
linifolius, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.
nauseosa, Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 326 = *B. graveolens*.
occidentalis, Greene, *Fl. Francisc.* 369.—Calif.
oreophilus, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 374.—Am. bor.
pallidus, A. Nelson, l. c. 372.—Am. bor.
plattensis, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.
pulcherrimus, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 370.—Am. bor.
tortifolius, Greene, *Fl. Francisc.* 368.—Calif.
wyomingensis, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 372.—Am. bor.
- CHUPALON**, Adans. = *Thibaudia*, Pav. (Vaccin.).
turbinatum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 190.—Bolivia.
viridiflorum, Kuntze, l. c.—Bolivia.
- CHUQUIRAGUA**, Juss. (Compos.).
brasiliensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 141 = *glabra*.
Dusenii, O. Hoffm. ex P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 246.—Patag.
mattogrossensis, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 77.—Bras.
paranahybensis, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 455.—Bras.
- CHUSQUEA**, Kunth (Gramin.).
Lehmannii, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 35.—N. Granat.
longipendula, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 348.—Bolivia.
macrostachya, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 350.—Chili.
Nelsoni, Scribn. & F. G. Sm. ex Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 16.—Mexic.
Palenae, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 350.—Chili.
parviflora, R. Phil. l. c. 349.—Chili.
ramosissima, Lindm. in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 24.—Am. trop.
serrulata, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 719.—N. Granat.
spadicea, Pilg. l. c. xxvii. 35.—N. Granat.
- CHYLISMA**, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 506. (1840) = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).
brevipes, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 194 = *O. brevipes*.
cardiophylla, Small, l. c. 193 = *O. cardiophylla*.
cruciformis, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 233 = *O. scapoidea*.
heterochroma, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 193 = *O. heterochroma*.
multijuga, Small, l. c. = *O. multijuga*.
Parryi, Small, l. c. = *O. Parryi*.
pterosperma, Small, l. c. = *O. pterosperma*.
scapoidea, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 506 = *O. scapoidea*.
- CHYTRACULIA**, P. Br. = *Calyptanthus*, Sw. (Myrtac.).
Chytraculia, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 80 = *C. Chytraculia*.
punctata, Millsp. l. c. i. 431 = *C. punctata*.
- CHYTRANTHUS**, Hook. f. (Sapind.).
edulis, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1249.—Afr. trop.
macrophyllus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 298.—Afr. trop.
stenophyllus, Gilg, l. c. 297.—Afr. trop.
Zenkeri, Gilg, l. c. 298.—Afr. trop.
- CICENDIOLA**, Bub. *Fl. Pyren.* i. 536 = *Cicendia*, Adans. (Gentianac.).
filiformis, Bub. l. c. = *C. filiformis*.
Vaillantii, Bub. l. c. = *C. pusilla*.
- CICHORIUM**, Tourn. (Compos.).
Bottae, *Defflers, Voy. Yemen*, 159.—Arab.
- CICUTA**, Tourn. (Umbell.).
Curtisii, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 97.—Am. bor.
Douglasii, Coult. & Rose, l. c. 95 = *crassifolia*.
mexicana, Coult. & Rose, in *Proc. Washington Acad.* i. 145.—Am. cent.
orientalis, A. Degen, in *Pöftüz. Termész. Közl.* xxxvi. (1896) 38; ex *Just, Jahresb.* xxiv. II. 210, 358.—Eur.
- CIENFUEGOSIA**, Cav. = *Fugosia*, Juss. (Malvac.).
yucatanensis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 74.—Am. cent.
- CIENKOWSKYA**, Solms = *Kaempferia*, Linn. (Scitam.).
aethiopica, Solms, in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 197. t. 1 = *K. aethiopica*.
Kirkii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 5994 = *K. Kirkii*.
- CIMICIFUGA**, Linn. (Ranunc.).
rubifolia, Kearn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 561.—Am. bor.
- CINCINNOBOTRYS**, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 265 (1897). *MELASTOMACEAE*.
oreophila, Gilg, l. c.—Afr. trop.
- CINERARIA**, Linn. (Compos.).
bracteosa, O. Hoffm. in *Goetzen, Durch Afr.* (repr.) 10.—Afr. trop.
Eenii, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 402.—Afr. trop.
Grisebachii, Degen & Doerfl. in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 725.—Eur.
pinnata, O. Hoffm. ex Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10. 73.—Afr. austr.
Prittitzii, O. Hoffm. in *Goetzen, Durch Afr.* (repr.) 10.—Afr. trop.
- CINNAMODENDRON**, Endl. (Canell.).
Dimisii, Schwacke, *Pl. Nov. Mineir.* i. 5.—Bras.
- CINNAMOMUM**, Tourn. (Laurac.).
elegans, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 633.—Ins. Samoa.
- CIRRHOPETALUM**, Lindl. (Orchid.).
acuminatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 282.—Penins. Mal.
brunnescens, Ridley, l. c. xxxi. 279.—Borneo.
caudatum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 93 (non Wight).—Ind. or.
ciliatum, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 136.—Hort.
citrinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 279.—Malaya.
Curtisii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7554.—Malaya.
emarginatum, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* 1897, 269.—Hab. ?
Fordii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 193.—China.
graveolens, F. M. Bailey, in *Bull. Dept. Agric. Qucensl.* xiii. 33 = *robustum*.
kamersianum, Zahlbr. in *Wien. Ill. Gart. Zeit.* xxv. 193.—Hort.
Koordersii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 128.—Celebes.
linearifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 283.—Penins. Mal.
longissimum, Ridley, l. c. 280.—Penins. Mal.
maximum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 70.—Malaya.
microbulbon, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 283.—Penins. Mal.
ochraceum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 212.—Malaya.
pileolatum, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 137.—Hort.
Proudlockii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 588.—Ind. or.
psittacoides, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 280.—Penins. Mal.
semibifidum, Ridley, l. c. 284.—Penins. Mal.
sikkimense, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 90.—Ind. or.
Trimeni, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 158.—Zeylan.

CIRSIMUM, Tourn. = **Cnicus**, Tourn. (Compos.).

- abruptum*, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 62.—Eur.
caudidissimum, Damm, in Gard. Chron. 1898, I. 161.—As. Min.
dolopicum, Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1897, 74.—Eur.
exiguum, Bub. Fl. Pyren. ii. 137 = *C. acaulis*.
hystrix, Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto, 1896, 213.—Eur.
latinerivium, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 167.—Eur.
montanum, Bub. Fl. Pyren. ii. 131 = *C. monspessulanus*.
narbonense, Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 240.—Eur.
Pelii, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 303.—Eur.
validum, Form. I. c.—Eur.

CISSAMPELOS, Linn. (Menisperm.).

- Dinklagei*, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 399.—Afr. trop.
lycioides, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 50 (= *Antizoma lycioides*).—Afr. austr.
miersiana, Th. Dur. & Schinz, l. c. (= *Antizoma miersiana*).—Afr. austr.
tenuipes, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 399.—Afr. trop.
truncatus, Engl. l. c. 398.—Afr. trop.

CISSAROBRYON, Poepp. = **Viviania**, Cav. (Geran.).

- elegans*, Poepp. Fragm. Syn. Fl. Chil. 29 = *V. elegans macrophyllum*, Phil. in Linnaea, xxxiii. 32 = *V. macrophylla*.
parvifolium, Phil. l. c. 33 = *V. microphylla*.

CISSUS, Linn. = **Vitis**, Tourn. (Ampelid.).

- barbeyana*, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 11.—Afr. trop.
Beya, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 427.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 12.—Afr. trop.
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 58.—Afr. trop.
hasslerianus, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. I. 73.—Am. cent.
haullevilleana, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 12.—Afr. trop.
hauptiana, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 278.—Afr. trop.
prostrata, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 13.—Afr. trop.
schumanniana, Gilg, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 429.—N. Guin.
setulosa, Diels & Gilg, in Engl. Jahrb. xxix. 466.—China.
stenopoda, Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 298, nomen.—Afr. trop.

CISTANTHERA, K. Schum. in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. I. 234 (1897). **TILIACEAE**.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 174.—Afr. trop.
kabingaensis, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. 234.—Afr. trop.

CITHAREXYLUM, Mill. (Verben.).

- Germainsi*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 343.—Chili.
glabrum, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 300.—Mexic.
Jurgenseni, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 342.—Mexic.
ovatifolium, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 301.—Mexic.
scandens, Briq. & Spruce, in Bull. Herb. Boiss. iv. 341.—Mexic.
spicatum, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 81.—Bolivia.

CITRULLUS, Forsk. (Cucurb.).

- Citrullus*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 606 = *vulgaris*.

CITRUS, Linn. (Rutac.).

- celebica*, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 639.—Celebes.
dolichophylla, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 377.—N. Guin.

CLADAPUS, Moeller, in Ann. Jard. Buitenz. xvi.

- (1899) 115. **PODOSTEMACEAE**.
Nymani, Moeller, l. c.—Java.

CLAOXYLON, A. Juss. (Euphorb.).

- bicarpellatum*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 393.—N. Guin.
Preussii, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 23.—Afr. trop.
sphaerocarpum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 284.—Afr. austr.
tomentosum, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 843.—Ins. Hawaii.

CLARKIA, Pursh (Onagr.).

- Breweri*, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 136.—Calif.
concinna, Greene, l. c.—Calif.
grandiflora, Greene, l. c.—Calif.

CLATHROSPERMUM, Planch. (Anonac.).

- pilosum*, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 44 (= *Popowia pilosa*).—Afr. trop.

CLAUSENA, Burm. (Rutac.).

- Forbesii*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 178.—Sumatra.
impunctata, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 117.—Afr. trop.
melioides, Hiern, l. c.—Afr. trop.

CLAYTONIA, Gronov. (Portul.).

- aurea*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 260.—Am. bor.
calycina, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 592 (non Kuntze).—N. Zel.
depressa, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 221.—Am. bor.
multicaulis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 259.—Am. bor.
washingtoniana, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 220.—Am. bor.

CLEISOSTOMA, Blume (Orchid.).

- armigera*, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 123.—Reg. Himal.
bambusarum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 233 = *Sarcanthus bambusarum*.
crassum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 295.—Borneo.
gemmatum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 234 = *Saccolabium gemmatum*.
Ionosma, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 366.—Penins. Mal.
Koordersii, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 131.—Celebes.
Lauterbachii, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 251, nomen.—N. Guin.
micranthum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 239 (= *Saccolabium micranthum*).—Ind. or.
parvum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 366.—Penins. Mal.
tenuicaule, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 596.—Penins. Mal.
zollingerianum, Kraenzl. in Gard. Chron. 1897, I. 70.—Malaya.

CLEISTACHNE, Benth. (Gramin.).

- Stocksii*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 162.—Ind. or.

CLEISTANTHUS, Hook. f. (Euphorb.).

- caudatus*, Pax, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. I. 49.—Afr. trop.
glaucus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 955.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 625.—Celebes.

CLEISTOPHOLIS, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. I. 160 (1897). **ANONACEAE**.

CLEMATIS, Dill. (Ranunc.).

- arizonica*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.
Bakeri, Greene, Pittonia, iv. 147.—Am. bor.
boissieriana, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 400.—Turkestan.
brevifolia, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 8.—Am. bor.
Everettii, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 37.—Celebes.
Gattingeri, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 210.—Am. bor.
glaucophylla, Small, l. c. 337.—Am. bor.
Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 388.—Afr. trop.
Hilli, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 266.—N. Zel.
iringaensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 388.—Afr. trop.

CLEMATIS :—

- rubifolia*, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 21.—China.
spectabilis, Palibin, in Act. Hort. Petrop. xvii. I. 12.—China.
tangutica, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 399.—As. cent.
uhehensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 337.—Afr. trop.

CLEMATOCLETHRA, Maxim. (Ternstroem.).

- Giraldii*, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 472.—China.

CLEOME, Linn. (Capparid.).

- epilobioides*, Baker, in Kew Bull. 1897, 243.—Afr. trop.
hassleriana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I. 12.—Parag.
humilis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 196.—Mexic.
inornata, Greene, Pittonia, iv. 16.—Am. bor.
macradenia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 188.—Arab.
montevideosis, Avech. in Anal. Mus. Montevid. ix. (Fl. Urug. 54).—Urug.
polyandra, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 196 = *kunthiana*.
thyrsiflora, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 14.—Afr. trop.
tunarensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 6.—Bolivia.

CLEOMELLA, DC. (Capparid.).

- alata*, Eastw. in Zoe, v. 87.—Am. bor.
gracilis, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 444.—Am. bor.

CLERMONTIA, Gaudich. (Campan.).

- clermontioides*, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 906 = *Gaudichaudii*.

CLERODENDRON, Linn. (Verben.).

- angolense*, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 291.—Afr. trop.
aurantiacum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 313.—Afr. trop.
Barteri, Baker, l. c. 298.—Afr. trop.
Bernieri, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 348.—Madag.
bipindense, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 296.—Afr. trop.
bolivianum, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 82.—Bolivia.
botryoides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 516.—Afr. trop.
caesium, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 300.—Afr. trop.
carosulum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 311.—Afr. trop.
congestum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 296.—Afr. trop.
conglobatum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 296.—Afr. trop.
cuneatum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 303 (non Turcz.).—Afr. austr.
cuneifolium, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 306.—Afr. trop.
Dekindtii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 301.—Afr. trop.
dumale, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 519.—Afr. trop.
Dusenii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 293.—Afr. trop.
emarginatum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 348.—Am. trop.
eupatorioides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 295.—Afr. trop.
Giletii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 113.—Afr. trop.
glabratum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 295.—Afr. trop.
Greyi, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 308.—Afr. trop.
Guerkii, Baker, l. c.—Afr. trop.
Holstii, Guerke, ex Baker, l. c. 303.—Afr. trop.
hysteranthum, Baker, l. c. 306.—Afr. trop.
ingratum, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 526.—N. Guin.
Kalbreyeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 311 = *violaceum*.
kentrocaule, Baker, l. c. 296.—Afr. trop.
Kirkii, Baker, l. c. 299.—Afr. trop.

CLERODENDRON :—

- kissakense, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 304.—Afr. trop.
 longitubum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 74.—Afr. trop.
 Lujajei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* xxxviii. 213.—Afr. trop.
 macrostachyum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 159 (non Turcz.).—Afr. trop.
 mandarinorum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 549.—China.
 Mannii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 519.—Afr. trop.
 megasepalum, *Baker, l. c.* 306.—Afr. trop.
 orbiculare, *Baker, l. c.* 307.—Afr. trop.
 polyanthum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 295.—Afr. trop.
 porphyrocalyx, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 526.—N. Guin.
 Rehmannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 294.—Afr. trop. et austr.
 Scheffleri, *Guerke, l. c.* 301.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, l. c.* 302.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 310, nomen.—Afr. trop.
 silvicola, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 299.—Afr. trop.
 speciosum, *Guerke, l. c.* xviii. 171 = angolense.
 strictum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 305.—Afr. trop.
 subreniforme, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 291.—Afr. trop.
 subscaposum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2675.—China.
 suffruticosum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 302.—Afr. trop.
 syringaeifolium, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
 Thonneri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 292.—Afr. trop.
 thyrsoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 309 = Mannii.
 thyrsoides, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 293.—Afr. trop.
 toxicarium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 298.—Afr. trop.
 ulugurensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 294.—Afr. trop.
 violaceum, *Guerke, l. c.* 303.—Afr. trop.
 Whitfieldii, *Seem. in Bonplandia, x.* 250 = capitatum.
 Wilmsii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 304.—Afr. austr.
 yaundense, *Guerke, l. c.* 297.—Afr. trop.
 zambesiacum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 309.—Afr. trop.

CLEYERA, DC. (Ternstroem).

- albopunctata, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 537.—Ind. occ.
 Nimanimae, *Krug & Urb. l. c.* 540 (= *Freziera Nimanimae*).—Ind. occ.

CLIBADIUM, Linn. (Compos.).

- Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 32.—Ecuador.
 subsessilifolium, *Hieron. l. c.*—Ecuador.

CLIDEMIA, D. Don (Melastom.).

- costaricensis, *Cogn. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 28, nomen.—Am. cent.

CLIFFORTIA, Linn. (Rosac.).

- amplexistipula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 140.—Afr. austr.
 neglecta, *Schlechter, l. c.* 141.—Afr. austr.
 pedunculata, *Schlechter, l. c.* xxiv. 444.—Afr. austr.
 phyllanthoides, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 ramosissima, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 repens, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 392.—Afr. austr.

CLINOGYNE, Salisb. (Scitamin.).

- arillata, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96.—Afr. trop.
 azurea, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 caniniformis, *K. Schum. l. c.* (= *Thalia cannaeformis*).—Ind. or.; Malaya.
 congensis, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 filipes, *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 651 = Donax filipes.
 leucantha, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96.—Afr. trop.
 oligantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

CLINOGYNE :—

- schweinfurthiana, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96 (= *Arundastrum schweinfurthianum*).—Afr. trop.
 ugandensis, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

CLINOPODIUM, Linn. = *Calamintha*, Tourn. (Labiata).

- carolinianum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 = *C. caroliniana*.
 kuntzeanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 259 = *Satureia kuntzeana*.
 multiflorum, *Kuntze, l. c.* = *Satureia multiflora*.

CLITANDRA, Benth. (Apocyn.).

- Buchanani, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 118.—Afr. trop.
 flavidiflora, *Hallier f. l. c.* 124 (= *Carpodinus flavidiflorus*).—Afr. trop.
 gracilis, *Hallier f. l. c.* 117 (= *Carpodinus gracilis*).—Afr. trop.
 henriquesiana, *K. Schum. ex Warb. in Tropenpfl.* i. 135.—Afr. trop.
 kilimanjarica, *Warb. l. c.* iv. 614.—Afr. trop.
 landolphioides, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 119.—Afr. trop.
 laxiflora, *Hallier f. l. c.* 124 (= *Carpodinus laxiflorus*).—Afr. trop.
 leptantha, *Hallier f. l. c.* 123 (= *Carpodinus leptanthus*).—Afr. trop.
 macrantha, *Hallier f. l. c.* 117 (= *Carpodinus macrantha*).—Afr. trop.
 viscidiflora, *K. Schum. ex Hallier f. l. c.* 127.—Afr. trop.

CLITORIA, Linn. (Legum.).

- humilis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 169.—Mexic.
 subsessilis, *Rose, l. c.*—Mexic.
 tanganicensis, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 60.—Afr. trop.

CLOSIROSPERMUM, Neck. (Compos.).

- asperum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 68 = *Picris hieracioides*.
 sprengerianum, *Bub. l. c.* 69 = *Picris sprengeriana*.

CLUSIA, Linn. (Guttif.).

- Burchellii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 248.—Guiana.
 guedesiana, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 508.—Bras.
 krugiana, *Urb. Symb. Antill.* i. 367.—Ind. occ.
 purpurea, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 248.—Guiana.

CLUYTIA, Boerh. (Euphorb.).

- crassifolia, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 736.—Afr. austr.
 Galpini, *Pax, l. c.*—Afr. austr.
 glauca, *Pax, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien,* xv. 50.—Afr. austr.
 Krookii, *Pax, l. c.* 49.—Afr. austr.

CLYTOSTOMA, Miers = *Pithecoctenium*, Mart. (Bignon.).

- campanulatum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. ii. 148 = *P. tenuiflorum*.
 convolvuloides, *Bureau & K. Schum. l. c.* 154.—Bras.
 costatum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 150.—Bras.
 decorum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 151 (= *Anemopaegma decorum*).—Bras.
 noterophilum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 153 (= *Bignonia noterophila*).—Bras.
 ramentaceum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 150.—Bras.
 sciuripabulum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 149.—Bras.
 uniflorum, *K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c.* 408.—Bras.

CNESTIS, Juss. (Connarac.).

- aurantiaca, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 216.—Afr. trop.
 emarginata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 81.—Afr. trop.
 polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 215.—Afr. trop.
 riparia, *Gilg, l. c.* 217.—Afr. trop.
 togoensis, *Gilg, l. c.* 216.—Afr. trop.

CNICUS, Linn. (Compos.).

- bipinnatus, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 121.—Am. bor.
 diffusus, *Eastw. l. c.*—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 22.—China.
 Henryi, *Franch. l. c.* 21.—China.

CNICUS :—

- hesperius, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 122.—Am. bor.
 Leduci, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 23.—China.
 pinnatisectus, *Klatt, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 292.—Am. cent.
 Provosti, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 23.—China.
 Souliei, *Franch. l. c.* 21.—China.
 tioganus, *Congd. in Erythraea,* vii. 186.—Calif.

CNIDIUM, Cusson = *Selinum*, Linn. (Umbell.).

- ajanense, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 210 (= *Tilingia ajanensis*).—As. bor.
 pratense, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 381 = *Silaus flavescens*.
 silaifolium, *Fiori & Paol. Fl. Ital.* ii. 170 = *Carum rigidulum*.
 virescens, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 418 = *Silaus carvifolius*.

COCCINIA, Wight & Arn. (Cucurb.).

- Dinteri, *André, in Rev. Hort.* 1900, 276.—Afr. trop.
 ecirrhosa, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 822.—Afr. trop.
 hirtella, *Cogn. l. c.* 821.—Afr. austr.
 suburceolata, *Cogn. in Urb. Symb. Antill.* i. 450.—Ind. occ.

COCCOLOBA, Linn. (Polygon.).

- cereifera, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* i. 7.—Bras.
 Dussii, *Lindau, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* i. 213.—Ind. occ.
 Harrisii, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* i. 228.—Ind. occ.

COCCOTHRINAX, Sargent, in Coult. Bot. Gaz.

- xxvii. (1899) 87. *PALMAE*.
 Garberi, *Sargent, l. c.* 90 (= *Thrinax Garberi*).—Am. bor.
 jucunda, *Sargent, l. c.* 89.—Am. bor.

COCCULUS, DC. (Mcnisperm.).

- Blumei, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 40.—Java.
 celebicus, *Boerl. l. c.*—Celebes.

COCHLEARIA, Tourn. (Crucif.).

- Hobsoni, *H. H. W. Pearson, in Hook. Ic. Pl.* t. 2643.—Tibet.

COCHLIODA, Lindl. (Orchid.).

- stricta, *Cogn. in Gard. Chron.* 1897, i. 410.—N. Granat.

COCHLOSPERMUM, Kunth (Bixac.).

- balicum, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 49.—Ind. or.

COCOS, Linn. (Palm.).

- paraguayensis, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* (1899) 9.—Parag.
 sapida, *Barb. Rodr. l. c.* 12.—Parag.

CODONANTHE, Hanst. (Gesner.).

- macradenia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 154.—Am. cent.

CODONIUM, Vahl = *Schoepfia*, Schreb. (Olacac.).

- chrysophylloides, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 552 = *S. chrysophylloides*.
 pallidum, *Van Tiegh. l. c.* 550 = *S. pallida*.

CODONOCROTON, E. Mey. ex Engl. & Diels, in Engl.

- Monogr. Afr. Pfl. iii. (1899) 95 = *Combretum*, Linn. (Combret.).
 triphyllum, *E. Mey. l. c.* = *C. bracteosum*.

CODONURA, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. (1896)

229. *APOCYNACEAE*.
 calophylla, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

COELACHNE, R. Br. (Gramin.).

- brachiata, *Munro, ex Benth. Fl. Austral.* vii. 626, in obs. = pulchella.
 infirma, *Bueese, in Miq. Pl. Jungh.* 350 = pulchella.
 japonica, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 701.—Japan.
 perpusilla, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 373 = pulchella.

COELACHYRUM, Nees = *Eragrostis*, Beauv.

- (Gramin.).
 praeiflorum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma,* vii. 75.—Afr. trop.

COELARTHON, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. (1897)

163. *GRAMINEAE*.
 Brandisii, *Hook. f. l. c.* 164.—Ind. or.

COELIDIUM, Vog. (Legum.).

- humile, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 218.—Afr. austr.

- COELOCOCCLUS**, H. Wendl. = *Metroxylon*, Rottb. (Palm.).
salomonensis, Warb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1896, 141.—Polynes.
- COELOGLOSSUM**, Hartm. = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).
diphyllum, Fiori & Paol. Fl. Ital. i. 248 = *H. cordata*.
- COELOGYNE**, Lindl. (Orchid.).
angustifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 322.—Penins. Mal.
bimaculata, Ridley, l. c. 327.—Penins. Mal.
casta, Ridley, l. c. 322.—Penins. Mal.
Delavayi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 195.—China.
Henryi, Rolfe, l. c.—China.
lauterbachiana, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 113.—N. Guin.
mandarinorum, Kraenzl. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 269.—China.
pachybulbon, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 324.—Penins. Mal.
pogonioides, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 196.—China.
prasina, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 326.—Penins. Mal.
pulchella, Rolfe, in *Kew Bull.* 1898, 194.—As. trop.
pusilla, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 327.—Penins. Mal.
quadrangularis, Ridley, l. c. 323.—Penins. Mal.
tenuiflora, Ridley, l. c. xxxi. 287.—Borneo.
zeylanica, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 161.—Zeylan.
- COELOPLEURUM**, Ledeb. = *Archangelica*, Hoffm. (Umbellif.).
actaeifolium, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 142 = A. Gmelini.
brevicaule, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 212 (= *Angelocarpa brevicaulis*).—As. cent.
longipes, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 142.—Am. bor.
saxatile, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 213 = *Angelica saxatilis*.
- COFFEA**, Linn. (Rubiaceae).
arnoldiana, Wildem. in *Compt. Rend. Congr. Intern. Bot.* 1900, 236.—Afr. trop.
canephora, Pierre, ex Froehn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 237.—Afr. trop.
congensis, Froehn. l. c. 235.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 202.—Afr. trop.
divaricata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 461 (non Tausch).—Afr. trop.
gilgiana, Froehn. in *Engl. Jahrb.* xxv. 267.—Afr. trop.
Ibo, Froehn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 234.—Afr. trop.
Laurentii, Wildem. in *Compt. Rend. Congr. Intern. Bot.* 1900, 234.—Afr. trop.
macrochlamys, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 462.—Afr. trop.
pulchella, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
scandens, K. Schum. l. c. 463.—Afr. trop.
spathicalyx, K. Schum. l. c. 464.—Afr. trop.
Staudtii, Froehn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 236.—Afr. trop.
- COGNIAUXIA**, Baill. (Cucurb.).
trilobata, Cogn. in *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, 141.—Afr. trop.
- COINOCHELAMYS**, T. Anders. (Acanth.).
congolana, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 197.—Afr. trop.
- COIX**, Linn. (Gramin.).
agrestis, Lour. Fl. Cochinch. 551 = C. *Lacryma-Jobi*.
crispoides, C. Muell. in Bot. Zeit. xix. 334 = *Polytoca barbata*.
Koenigii, Spreng. Syst. i. 228 = *Polytoca barbata*.
Ma-Yüen, Romanet, in Bull. Soc. Acclimat. Sér. II. viii. 442 = C. *Lacryma-Jobi*.
stigmatica, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 9 = C. *Lacryma-Jobi*.
sulcata, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 102 = *punctata*.
- COLA**, Schott & Endl. (Stercul.).
angustifolia, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 115.—Afr. trop.
anomala, K. Schum. l. c. 134.—Afr. trop.

COLA :—

- Ballayi, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 13.—Afr. trop.
brevipes, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 119.—Afr. trop.
caricifolia, K. Schum. l. c. 111 = *Afzelii*.
chlamydanthia, K. Schum. l. c. 112.—Afr. trop.
congolana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 181.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. l. c. 184.—Afr. trop.
diversifolia, Wildem. & Th. Dur. l. c. 183.—Afr. trop.
flavo-velutina, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 306.—Afr. trop.
hypochrysea, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
lateritia, K. Schum. l. c. 307.—Afr. trop.
micrantha, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Preussii, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 120.—Afr. trop.
pugionifera, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
rhodoxantha, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 307.—Afr. trop.
rhynchophylla, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 119.—Afr. trop.
Scheffleri, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
semecarpophylla, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 308.—Afr. trop.
urceolata, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 114.—Afr. trop.
vera, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 15.—Afr. trop.

COLCHICUM, Linn. (Liliac.).

- bifolium*, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 198.—As. Min.
chalcedonicum, Aznav. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 174.—Eur.
Doerfleri, Halacsy, ex Degen & Doerfl. in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxv. 742.—Eur.
halepense, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 803.—Syria.
halophilum, Freyn & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 800.—Persia.
hiemale, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 802.—Cyprus.
Tuntasium, Heldr. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 395.—Graecia.
varians, Freyn & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 801.—Persia.

COLEONEMA, Bartl. & Wendl. (Rutac.).

- gracile*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 163.—Afr. austr.

COLEOSANTHUS, Cass. = *Brickellia*, Ell. (Compos.).

- abbreviatus*, Greene, Pittonia, iv. 125.—Am. bor.
ambigens, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 118.—Am. bor.
densus, Greene, Pittonia, iv. 126.—Mexic.
humilis, Greene, l. c. 124.—Am. bor.
Nevinii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 8 = B. *Nevinii*.
petiolaris, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 117.—Am. bor.
polyanthemus, Greene, Pittonia, iv. 126.—Mexic.
scaber, Greene, l. c. iii. 100.—Am. bor.
verbenaceus, Greene, l. c. iv. 125.—Mexic.
Wootoni, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 511.—Am. bor.

COLEUS, Lour. (Labiata).

- aconitiflorus*, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 866.—Afr. trop.
albidus, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 321 = *lanuginosus*.
aromaticus, Benth. in DC. Prodr. xii. 72 = *amboinicus*.
assurgens, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 428.—Afr. trop.
auilhanensis, Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis, 211.—Afr. trop.
betonicoides, Baker, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 866.—Afr. trop.
Briquetii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 441.—Afr. trop.
bullulatus, Briq. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 69.—Afr. trop.
caninus, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 318 = *comosus*.
concinus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 443.—Afr. trop.
cuneatus, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 64.—Afr. trop.
cunenensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 443.—Afr. trop.

COLEUS :—

- Dewevrei*, Briq. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 71.—Afr. trop.
Dupuisii, Briq. l. c. 70.—Afr. trop.
eetveldeanus, Briq. l. c. 73.—Afr. trop.
elatus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 427.—Afr. trop.
floribundus, Baker, l. c. 438.—Afr. trop.
Forskohlii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 359 = *barbatus*.
fulvescens, Kurz, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 521 = *Plectranthus fulvescens*.
Gaudichaudii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 237.—Ins. Philipp.
Igolotorum, Briq. l. c. 236.—Ins. Philipp.
leptophyllus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 427.—Afr. trop.
Mahonii, Baker, l. c. 434.—Afr. trop.
Malinvaldi, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 240.—Afr. trop.
Mannii, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 211 = *Solenostemon Mannii*.
Marquesii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 239.—Afr. austr.
nyikensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 439.—Afr. trop.
orbicularis, Baker, l. c. 437.—Afr. trop.
palliatus, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 464.—Afr. trop.
palustris, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 319 = *edulis*.
rupestris, Hochst. ex Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 409 = *Plectranthus rupestris*.
ruwenzoriensis, Baker, l. c. 427.—Afr. trop.
savannicola, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 529.—N. Guin.
Schinzi, Guerke, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 555.—Afr. austr.
Sodalium, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 526.—Afr. trop.
speciosus, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 64.—Afr. trop.
tetensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 431.—Afr. trop.
thyrsoides, Baker, in Hook. f. Bot. Mag. t. 7672.—Afr. trop.
ulugurensis, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 470.—Afr. trop.
- COLIGNONIA**, Endl. (Nyctag.).
acutifolia, Heimerl, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxx. 136.—Peruv.
ovalifolia, Heimerl, l. c. 132.—Ecuador.
rufopilosa, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 264.—Bolivia.
- COLLIQUAJA**, Molina (Euphorb.).
patagonica, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 572.—Patag.
- COLLINSIA**, Nutt. (Scrophul.).
callosa, Parish, in *Erythraea*, 1899, 96.—Am. bor.
inconspicua, Congd. in *Erythraea*, 1900, 187.—Calif.
- COLLOMIA**, Nutt. (Polemon.).
aristella, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 318 = *Gilia aristella*.
bellidifolia, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Amer. ii. 76 = *gracilis*.
chubutensis, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 619.—Patag.
humilis, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Amer. ii. 76 = *gracilis*.
mazama, Coville, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xi. 35.—Am. bor.
patagonica, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 550.—Patag.
pusilla, P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 135.—Reg. Magell.
- COLOBANTHUS**, Bartl. (Caryoph.).
squarrosus, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 534.—N. Zel.
- COLOCASIA**, Schott (Arac.).
violacea, Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t. 7732 = *antiquorum*.
- COLOGANIA**, Kunth (Legum.).
erecta, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 136.—Mexic.
- COLPODIUM**, Trin. (Gramin.).
nutans, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 76 = *Catabrosa nutans*.

COLPODIUM :—

- planifolium*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. 1. 330 = *Poa planifolia*.
subspicatum, Hack. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 311 = *Catabrosa himalaica*.

COLUBRINA, Rich. (Rhamn.).

- anomala, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 377.—Penins. Mal.
Colubrina, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 69 = *ferruginosa*.
pedunculata, Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl. 175.—Ins. Christmas.
spinosa, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 4.—Am. cent.

COLUMELLIA, Ruiz & Pav. (Columell.).

- serrata, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 93.—Bolivia.

COLUMNEA, Plum. (Gesner.).

- filipes, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2428.—N. Granat.
oblongifolia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 98.—Bolivia.
Tulae, Urb. Symb. Antill. i. 409.—Ind. occ.

COLUTEA, Tourn. (Legum.).

- longialata, Koehne, in Mitth. Dendrol. Ges. 1896, 49.—Oriens.

COLUTEASTRUM, Moehr. ex Kuntze, Rev. Gen. i.

- (1891) 171 = *Lessertia*, DC. (Legum.).
benguellense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 232 = *L. benguellensis*.

COMANTHOSPHERE, S. Moore (Labi.).

- barbinervis*, S. Moore, in Journ. Bot. 1877, 293 = *japonica*.
stellipila, S. Moore, l. c. = *japonica*.
sublanceolata, S. Moore, l. c. = *japonica*.

COMARELLA, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii.

- (1896) 156. *ROSACEAE*.
multifoliata, Rydb. l. c. (= *Potentilla depauperata*).—Am. bor.
sabulosa, Rydb. l. c. 157 (= *P. sabulosa*).—Am. bor.

COMBRETUM, Linn. (Combret.).

- Azelii*, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 22.—Afr. trop.
albidiflorum, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
Antunesii, Engl. & Diels, l. c. 58.—Afr. trop.
aphanopetalum, Engl. & Diels, l. c. 76.—Afr. trop.
atropurpureum, Engl. & Diels, l. c. 74.—Afr. trop.
auriculatum, Engl. & Diels, l. c. 79.—Afr. trop.
bipindense, Engl. & Diels, l. c. 77.—Afr. trop.
bongense, Engl. & Diels, l. c. 53.—Afr. trop.
borumense, Engl. & Diels, l. c. 64.—Afr. trop.
bracteatum, Engl. & Diels, l. c. 100 (= *Cacoucia bracteata*).—Afr. trop.
bracteosum, Engl. & Diels, l. c. 95 (= *Poirvea bracteosa*).—Afr. austr.
Bricchetti, Engl. & Diels, l. c. 34.—Afr. trop.
brosigianum, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 192.—Afr. trop.
bruchhausenianum, Engl. & Diels, l. c. 189.—Afr. trop.
brunneum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 48.—Afr. trop.
Buchananii, Engl. & Diels, l. c. 40.—Afr. trop.
caffrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 87 = *salicifolium*.
calobotrys, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 74.—Afr. trop.
chionanthoides, Engl. & Diels, l. c. 79.—Afr. trop.
cinereopetalum, Engl. & Diels, l. c. 84.—Afr. trop.
cinnabarinum, Engl. & Diels, l. c. iv. 35.—Afr. trop.
conchipetalum, Engl. & Diels, l. c. iii. 22.—Afr. trop.
cordofanum, Engl. & Diels, l. c. 50.—Afr. trop.
coriifolium, Engl. & Diels, l. c. 75.—Afr. trop.
Denhardtiorum, Engl. & Diels, l. c. 93.—Afr. trop.
dolichopetalum, Engl. & Diels, 91.—Afr. trop.
Elliotii, Engl. & Diels, l. c. 42.—Afr. trop.
exannulatum, Engl. & Diels, l. c. 88 (= *Cacoucia exannulata*).—Afr. trop.
flammeum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 344.—Afr. trop.
floribundum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 18.—Afr. trop.
fulvotomentosum, Engl. & Diels, l. c. 39.—Afr. trop.
Galpinii, Engl. & Diels, l. c. 41.—Afr. austr.
ghasalense, Engl. & Diels, l. c. 47.—Afr. trop.

COMBRETUM :—

- gloriosum*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 35.—Bolivia.
Goetzei, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 96.—Afr. trop.
guanaiense, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 34.—Bolivia.
Hensei, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 85.—Afr. trop.
Hobol, Engl. & Diels, l. c. 36.—Afr. trop.
insculptum, Engl. & Diels, l. c.—Afr. trop.
insulare, Engl. & Diels, l. c. 21.—Afr. trop.
ischnothyrsium, Engl. & Diels, l. c. 96.—Afr. trop.
kachinense, King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 169.—Ind. or.
karaguense, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 55.—Afr. trop.
kilossanum, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 193.—Afr. trop.
Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 340.—Penins. Mal.
lasiocarpum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 96.—Afr. trop.
lasiopetalum, Engl. & Diels, l. c. 65.—Afr. trop.
latialatum, Engl. ex Engl. & Diels, l. c. 86.—Afr. trop.
lawsonianum, Engl. & Diels, l. c. 101 = *Cacoucia paniculata*.
lecananthum, Engl. & Diels, l. c. 42.—Afr. trop.
Lecardii, Engl. & Diels, l. c. 73.—Afr. trop.
leonense, Engl. & Diels, l. c. 51.—Afr. trop.
longipilosum, Engl. & Diels, l. c. 30.—Afr. trop.
longispicatum, Engl. & Diels, l. c. 95 (= *Cacoucia longispicata*).—Afr. trop.
lydenburgianum, Engl. & Diels, l. c. 26.—Afr. austr.
macrostigmaleum, Engl. & Diels, l. c. 24.—Afr. trop.
Mannii, Laws. ex Engl. & Diels, l. c. 74.—Afr. trop.
marginatum, Engl. & Diels, l. c. 18.—Afr. trop.
Marquesii, Engl. & Diels, l. c. 51.—Afr. trop.
Menyhartii, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
mittense, Engl. & Diels, l. c. 83.—Afr. trop.
molle, Engl. & Diels, l. c. 80.—Afr. trop.
multispicatum, Engl. & Diels, l. c. 47.—Afr. trop.
mussaendiflorum, Engl. & Diels, l. c. 87.—Afr. trop.
nervosum, Engl. & Diels, l. c. 101.—Afr. trop.
nigrescens, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 340.—Penins. Mal.
nummularium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 34.—Bolivia.
obtusatum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 58.—Afr. trop.
odontopetalum, Engl. & Diels, l. c. 60.—Afr. trop.
ondongense, Engl. & Diels, l. c. 56.—Afr. trop.
padoides, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. trop.
Palmeri, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 136.—Mexic.
parvulum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 67.—Afr. trop.
Passargei, Engl. & Diels, l. c. 45.—Afr. trop.
patelliforme, Engl. & Diels, l. c. 12.—Afr. trop. et austr.
paucinerium, Engl. & Diels, l. c. 17.—Afr. trop.
Poggei, Engl. & Diels, l. c. 85.—Afr. trop.
polystictum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 351.—Afr. trop.
populifolium, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 54.—Afr. trop.
porphyrobotrys, Engl. & Diels, l. c. 73.—Afr. trop.
porphyrolepis, Engl. & Diels, l. c. 63.—Afr. austr.
prunifolium, Engl. & Diels, l. c. 29.—Afr. trop.
puetense, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
quangense, Engl. & Diels, l. c. 98.—Afr. trop.
ramosissimum, Engl. & Diels, l. c. 72.—Afr. trop.
Rautanenii, Engl. & Diels, l. c. 64.—Afr. trop.
rhodanthum, Engl. & Diels, l. c. 92.—Afr. trop.
rhodesicum, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 435.—Afr. trop.
rigidifolium, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 342.—Afr. trop.
sambesiaceum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 63.—Afr. trop.
Schinzii, Engl. ex Engl. & Diels, l. c. 54.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Engl. & Diels, l. c. 50.—Afr. trop.
Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 341.—Penins. Mal.
sericogyne, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 87.—Afr. trop.
somalense, Engl. & Diels, l. c. 81.—Afr. trop.
subvernicosum, Engl. & Diels, l. c. 48.—Afr. trop.
sulnense, Engl. & Diels, l. c. 54.—Afr. austr.
taitense, Engl. & Diels, l. c. 80.—Afr. trop.
tenuipes, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. austr.

COMBRETUM :—

- ternifolium*, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 49.—Afr. trop.
towaense, Engl. & Diels, l. c. 11.—Afr. trop.
Trothae, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. trop.
ukamense, Engl. & Diels, l. c. 57.—Afr. trop.
ulugurense, Engl. & Diels, l. c. 35.—Afr. trop.
undulatum, Engl. & Diels, l. c. 48 (non Wall.).—Afr. trop.
velutinum, Engl. & Diels, l. c. 100 = *Cacoucia velutina*.
verticillatum, Engl. & Diels, l. c. 52.—Afr. trop.
virgulosum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 345.—Afr. trop.
Welwitschii, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 40.—Afr. trop.
Wrayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 339.—Penins. Mal.
Zenkeri, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 66.—Afr. trop.

COMMELINA, Plum. (Commelin.).

- clarkeana*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 343.—Afr. trop.
crispa, Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 451.—Am. bor.
dammeriana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 343.—Afr. trop.
microspatha, K. Schum. l. c. 342.—Afr. trop.
scaposa, C. B. Clarke, ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 220.—Afr. trop.
Thwaitesii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, iv. 302.—Zeylan.

COMMIPHORA, Jacq. (Burser.).

- Antunesii*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. trop.
chlorocarpa, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 414.—Afr. trop.
coriacea, Engl. l. c. xxvi. 369.—Afr. trop.
Gurreh, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 253.—Afr. trop.
loandensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 370.—Afr. trop.
mombassensis, Engl. l. c. 372.—Afr. trop.
porensis, Engl. l. c. 371.—Afr. trop.
pruinosa, Engl. l. c. 368.—Afr. trop.
pyracanthoides, Engl. l. c.—Afr. trop.
quadrinctata, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 283.—Afr. trop.
rehmanniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. austr.
Rivae, Engl. l. c.—Afr. trop.
samharensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 290.—Afr. trop.
Schlechteri, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 372.—Afr. austr.
spondioides, Engl. l. c. 371.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. trop.
Trothai, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 371.—Afr. trop.
ulugurense, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255; et in Engl. Jahrb. xxvi. 369.—Afr. trop.

COMPSONEURA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.

- lxxviii. (1897) 125. *MYRISTICACEAE*.
capitellata, Warb. l. c. 146 (= *Myristica capitellata*).—Peruv.

- debilis*, Warb. l. c. 144 (= *Myristica debilis*).—Bras.

- Sprucei*, Warb. l. c. 143 (= *Myristica Sprucei*).—Am. trop.

- Trianae*, Warb. l. c. 147.—N. Granat.

CONAMOMUM, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,

- xxxii. (1899) 121. *SCITAMINEAE*.
citrinum, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
utriculosum, Ridley, l. c. 122.—Penins. Mal.

CONANTHUS, S. Wats. (Hydrophyll.).

- angustifolius*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 479.—Am. bor.

- carinosus*, Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 262.—Am. bor.

- Coulteri*, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama Coulteri*.

- demissus*, A. A. Heller, l. c. = *Nama demissum*.

- densus*, Lemmon, ex A. A. Heller, l. c. = *Nama densum*.

- depressus*, Lemmon, l. c. = *Nama depressum*.

- dichotomus*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Nama dichotomum*.

CONANTHUS :—

- echioides*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = Nama undulatum.
Havardi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = Nama Havardi.
hispidus, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 479 = Nama hispidum.
jamaicensis, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = Nama jamaicense.
Lobbii, A. A. Heller, l. c. = Nama Lobbii.
origanifolius, A. A. Heller, l. c. = Nama origanifolium parviflorum, Greenm. in Erythea, vii. 117.—Am. bor.
pusillus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = Nama pusillum.
Rothrockii, A. A. Heller, l. c. = Nama Rothrockii.
sandwicensis, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 879 (= Nama sandwicense).—Ins. Sandw.
stenocarpus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = Nama stenocarpum.
stenophyllum, A. A. Heller, l. c. = Nama stenophyllum.

CONCHOPHYLLUM, Blume = **Dischidia**, R. Br. (Asclep.).

- maximum*, Karst. in Ann. Jard. Buitenz. xii. 158 = D. maxima.

CONDAMINEA, DC. (Rubiace.).

- angustifolia*, Rusby, in Alem. Torr. Bot. Club, vi. 45.—Bolivia.

CONIONEURA, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 148 (1897) = **Lavalleopsis**, Van Tiegh. (Olacac.).**CONIOSELINUM**, Fisch. = **Ligusticum**, Linn. (Umbell.).

- Dawsoni*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 152 (= *Selinum Dawsoni*).—Am. bor.
Gmelini, Coult. & Rose, l. c. 150 (= *Selinum Gmelini*).—Am. bor.
mexicanum, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 147.—Mexic.
pacificum, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 152 (= *Selinum pacificum*).—Am. bor.
scopulorum, Coult. & Rose, l. c. 151 = L. scopulorum.

CONNARUS, Linn. (Connar.).

- amplifolius*, Pierre, Fl. Cochinch. t. 377 D.—Cochinch.
atpopoevensis, Pierre, l. c. t. 377 C.—Cochinch.
bariensis, Pierre, l. c. sub t. 377.—Cochinch.
cochinchinensis, Pierre, l. c. t. 378 (= *Tricholobus cochinchinensis*).—Cochinch.
ellipticus, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 7.—Penins. Mal.
harmandianus, Pierre, Fl. Cochinch. t. 377 B.—Cochinch.
hebephyllus, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 5.—Penins. Mal.
mekongensis, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 377.—Cochinch.
nicobaricus, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 6.—Ins. Nicobar.
punctulatus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 189.—Afr. trop.
quocensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 377 A.—Cochinch.
rufulus, Pierre, l. c. t. 378 B.—Cochinch.
schumannianus, Gilg, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 341.—N. Guin.
Staudtii, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 208.—Afr. trop.
tricaropus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 47.—Bras.
villosiflorus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 208.—Afr. trop.

CONOCARPUS, Linn. (Combret.).

- lancifolius*, Engl. Monogr. Afr. Pf. iv. 32.—Afr. trop.

CONOCEPHALUS, Blume (Urtic.).

- sinensis*, C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 471.—China.

CONOPODIUM, Koch (Umbell.).

- graecum*, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 613.—Eur.

CONOSTEGIA, D. Don (Melastom.).

- tenuifolia*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 334.—Am. cent.

CONRADINA, A. Gray (Labiata.).

- puberula*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 469.—Am. bor.

CONVOLVULUS, Tourn. (Convolv.).

- americanus*, Greene, Pittonia, iii. 328.—Am. bor.
aridus, Greene, l. c. 330.—Am. bor.
brevicaucus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 212 = Breweria sericea.
camporum, Greene, Pittonia, iii. 328.—Am. bor.
collinus, Greene, l. c. 326.—Am. bor.
crinicalyx, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = Pharbitis crinicalyx.
deltoides, Greene, Pittonia, iii. 331.—Am. bor.
engleriana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 211 = Astrochlaena engleriana.
ficifolius, Kuntze, l. c. 213 = Ipomoea ficifolia.
fistulosus, Kuntze, l. c. = Ipomoea fistulosa.
fruticetorum, Greene, Pittonia, iii. 333.—Am. bor.
gracilentus, Greene, l. c. 329.—Am. bor.
hewittaceus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = Jacquemontia hewittacea.
Hieronymi, Kuntze, l. c. 217 = Murucoa Hieronymi.
hirsutiflorus, Damm, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvi. 41.—Bras.
hirtellus, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 536.—Afr. austr.
Hochstetteri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = Ipomoea pinnata.
itatiayensis, Kuntze, l. c.—Bras.
Juramenti, Kuntze, l. c. = Murucoa Juramenti.
limnophilus, Greene, Pittonia, iii. 329.—Am. bor.
Lorentzii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = Jacquemontia Lorentzii.
Macounii, Greene, Pittonia, iii. 331.—Am. bor.
magnusianus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = Ipomoea magnusiana.
malacophyllus, Greene, Pittonia, iii. 326 (= *Calystegia villosa*).—Calif.
malvaeades, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = Ipomoea malvaeoides.
mattogrossensis, Kuntze, l. c.—Bras.
Meisneri, Kuntze, l. c. = Ipomoea Selloi.
Mina, Kuntze, l. c. 215 = Quamoclit Mina.
Moricandi, Kuntze, l. c. 214 = Jacquemontia evoluloides.
Nuttallii, Greene, Pittonia, iii. 330.—Am. bor.
nyctagineus, Greene, l. c. 327.—Am. bor.
obcordatus, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 88.—Am. cent.
oblongatus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = Ipomoea oblongata.
omanensis, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 405.—Arab.
Peteri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 218 = Murucoa Peteri.
physosepalus, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 535.—Afr. austr.
polymorphus, Greene, Pittonia, iii. 331.—Am. bor.
Pseudomina, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214.—Bolivia.
purpuratus, Greene, Pittonia, iii. 332.—Am. bor.
Ruspolii, Damm, ex Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. (1898) 225.—Afr. trop.
secundiflorus, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 90.—Mexic.
setosus, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 1048 (= *Ipomoea setosa*).—Bras.
tenuis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 215 = Ipomoea tenuis.
tomentellus, Greene, Pittonia, iii. 327.—Am. bor.
transvaalensis, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 502.—Afr. austr.
ukambensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 215 = Ipomoea crassipes.
Volkensii, Kuntze, l. c. = Astrochlaena Volkensii.

CONYZA, Linn. (Compos.).

- cordata*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 142.—Reg. Argent.
major, Bub. Fl. Pyren. ii. 249 = Inula viscosa.
minor, Bub. l. c. 250 = Inula graveolens.
pinnata, Kuntze, l. c. = pinnatilobata.
pinnatifida, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 381 (non Less.).—China.
ulmifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 142 = incisa.

CONYZELLA, Rupr. = **Erigeron**, Linn. (Compos.).

- Coulteri*, Greene, Fl. Francisc. 386 (= *Conyza Coulteri*).—Am. bor.
linifolia, Greene, l. c. = E. linifolium.

COPAIBA, Adans. = **Copaifera**, Linn. (Legum.).

- arnoldiana*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 64.—Afr. trop.

COPAIFERA, Linn. (Legum.).

- Demeusei*, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 195.—Afr. trop.

COPAIFERA :—

- Dinklagei*, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 265.—Afr. trop.
hemitomophylla, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 332.—Am. cent.
Kuntzei, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 56.—Bolivia.

COPROSMA, Forst. (Rubiace.).

- Banksii*, Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxx. 433.—N. Zel.
kauensis, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 894.—Ins. Sandw.
Kirkii, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xxix. 390.—N. Zel.
lanceolata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 270.—N. Zel.
margarita, Colenso, l. c. xxviii. 594.—N. Zel.
obconica, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 237.—N. Zel.
sagittata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 270.—N. Zel.
Solandri, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. xxix. 522.—N. Zel.

COPTIS, Salisb. (Ranunc.).

- chinensis*, Franch. in Journ. de Bot. 1897, 231.—China.
japonica, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899 (198) = orientalis, etc.
ospiocarpa, Bruehl, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 89.—Ind. or.
venosa, Howell, Fl. N. W. Amer. 21.—Am. bor.

CORALLOCARPUS, Welw. (Cucurb.).

- Millspaughi*, Cogn. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 322.—Mexic.

CORALLORRHIZA, Hall. (Orchid.).

- involuta*, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 474.—Mexic.
Pringlei, Greenm. l. c. 475.—Mexic.

CORBULARIA, Salisb. = **Narcissus**, Tourn. (Amaryllid.).

- Herberti*, Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 247.—Eur.

CORDIA, Linn. (Borag.).

- bahamensis*, Urb. Symb. Antill. i. 392.—Ind. occ.
Bakeri, Britton, in Journ. Bot. 1895, 88.—Afr. trop.
Bellonis, Urb. Symb. Antill. i. 393.—Ind. occ.
borinquensis, Urb. l. c. 390.—Ind. occ.
buddleoides, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 83.—Bolivia.
Buchii, Urb. Symb. Antill. i. 475.—Ind. occ.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 37.—Afr. trop.
ensifolia, Urb. Symb. Antill. i. 476.—Ind. occ.
erosa, Sond. in Linnaea, xxiii. 81 = caffra.
Gharaf, Ehrenb. ex Aschers. in Sitzungsber. Naturf. Fr. Berl. 1879, 46.—Afr. trop.
Goetzei, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 307.—Afr. trop.
insularis, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 483.—Mexic.
liebrechtsiana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 38.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 541, nomen.—Celebes.
multicapitata, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 146.—Bolivia.
natalensis, Sond. in Linnaea, xxiii. 81 = caffra.
obovata, Baker, in Kew Bull. 1894, 28 = Bakeri.
perlonga, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 90.—Mexic.
rupicola, Urb. Symb. Antill. i. 392.—Ind. occ.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 83.—Bolivia.
socorrensis, Brandegee, in Erythea, 1899, 5.—Mexic.
umbrosa, Spruce, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 147.—Bolivia.
Zeyheri, Sond. in Linnaea, xxiii. 81 = caffra.

CORDYLINE, Royen (Liliac.).

- Cheesemanii*, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 509.—N. Zel.

COREOPSIS, Linn. (Compos.).

- ambacensis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 586.—Afr. trop.
aspilioides, Baker, in Kew Bull. 1898, 153.—Afr. trop.
helianthoides, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 448.—Am. bor.
Lewtonii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 146.—Am. bor.

COREOPSIS :—

rhyacophila, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 313.—Mexic.
speciosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 585.—Afr. trop.

CORETHROGYNE, DC. (Compos.).

caespitosa, *Greene, Fl. Francisc.* 378.—Calif.
viscidula, *Greene, l. c.*—Calif.

CORIARIA, Niss. (Coriar.).

intermedia, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 62.—Ins. Formosa.
lurida, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 98.—N. Zel.

CORIDOCHLOA, Nees = **Axonopus**, Beauv. (Gramin.).

cimicina, Nees, in *Edinb. N. Phil. Journ.* xv. 381 = A. cimicinus.
fimbriata, Nees, ex *Wight, Cat.* 1656 = A. cimicinus.
semialata, Nees, ex *Benth. Fl. Austral.* vii. 473 = A. semialatus.

CORISPERMUM, B. Juss. (Chenopod.).

villosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 191.—Am. bor.

CORMONEMA, Reissek (Rhamnac.).

ovalifolium, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 242.—Am. cent.

CORNUS, Tourn. (Cornac.).

Bretschneideri, *J. Henry, in Le Jardin*, 1899, 309.—China.
cornostylis, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1896, 286.—Reg. Himal.
Hessei, *Koehne, l. c.* 1899, 340.—Am. bor.
homericia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 337 = C. Mas.
microcarpa, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 103.—Am. bor.
Purpusi, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1899, 338.—Am. bor.
quinquineris, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 307.—China.
sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 337 = sanguinea.
Volkenis, *Harms, in Engl. & Prantl. Pflanzenf.* iii. viii. 266.—Afr. trop.

CORNUTIA, Plum. (Verben.).

obovata, *Urb. Symb. Antill.* i. 395.—Ind. occ.

COROKIA, A. Cunn. (Cornac.).

macrocarpa, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 224.—N. Zel.

CORONILLA, Tourn. (Legum.).

trifoliolata, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 564 = scorpioides.

COROYA, Pierre, Fl. Cochinch. t. 392 C (1899).**LEGUMINOSAE.**

dialoides, *Pierre, l. c.*—Cochinch.

CORTADERIA, Stapf, in *Gard. Chron.* 1897, ii. 396.**GRAMINEAE.**

araucana, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
argentea, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
jubata, *Stapf, in Bot. Mag. t.* 7607.—Am. austr.
pilosa, *Hack. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exped. Magell.* iii. v. 222 (= *Arundo pilosa*).—Reg. Magell.
Quila, *Stapf, in Gard. Chron.* 1897, ii. 396.—Am. austr.
rudiuscula, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
seloana, *Aschers. & Graebn. Mittel-Eur. Fl.* ii. 325 = argentea.
speciosa, *Stapf, in Gard. Chron.* 1897, ii. 396.—Am. austr.

CORYDALIS, Vcnt. (Papav.).

Balansae, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 25.—Tonkin.
Boissieri, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 172.—Oriens.
casimiriiana, *Duthie & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 27.—Reg. Himal.
Clarkei, *Prain, l. c.* 34.—Reg. Himal.
crispa, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
cyrtocentra, *Prain, l. c.* 20.—Reg. Himal.
drakcana, *Prain, l. c.* 31.—China.
dubia, *Prain, l. c.* 36.—Reg. Himal.
filicina, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
fimbriifera, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér.* V. ix. 406.—As. cent.
franchetiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 34.—Reg. Himal.
Gortschakovii, *Hook. f. & Thoms. Fl. Ind.* 266 = thyrsoflora.

CORYDALIS :—

graminea, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 23.—Reg. Himal.
hemsleyana, *Franch. & Prain, ex Prain, l. c.* 29.—China.
Hookeri, *Prain, l. c.* 34.—Reg. Himal.
Kingii, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
Laelia, *Prain, l. c.* 25.—Reg. Himal.
lathyroides, *Prain, l. c.* 23.—Reg. Himal.
modesta, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 168 = rutaefolia.
pirotensis, *Adamov. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Eur.
ramosa, *Hook. f. & Thoms. Fl. Ind.* 267 = Stracheyi.
ramosa, *O. & B. Fedtsch, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 806 (non Wall.).—Eur.
Stracheyi, *Duthie, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 37.—Reg. Himal.
thyrsoflora, *Prain, l. c.* 35.—Reg. Himal.

CORYLUS, Tourn. (Cupulif.).

californica, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 580.—Am. bor.
chinensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 197.—China.

CORYMBIS, Thou. (Orchid.).

Lauterbachii, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 241.—N. Guin.
Thouarsii, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* vii. (1849) 868 = corymbosa.

CORYMBOSTACHYS, Lindau, in *Engl. Jahrb.*

xxiv. (1897) 322. **ACANTHACEAE.**

Elytraria, *Lindau, l. c.*—Madag.

CORYNANTHE, Welw. (Rubiac.).

macrocarpa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 424.—Afr. trop.

CORYNELLA, DC. (Legum.).

dubia, *Urb. Symb. Antill.* i. 322 = polyantha.

CORYNEPHORUS, Beauv. (Gramin.).

deschampsoides, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 645.—Syria.
laxus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II. no. 1. (1900) 4.—Syria.
oranensis, *Murb. l. c.* 1.—Alger.

CORYSANTHES, R. Br. (Orchid.).

himalaica, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 128.—Reg. Himal.
Matthewsii, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 351.—N. Zel.

CORYTHOLOMA, Decne. = **Gesneria**, Mart.

(Gesner.).

bulbosum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 22 = G. bulbosa.
confertifolium, *Fritsch, l. c.* 19 = G. confertifolia.
igneum, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5. 23 (non Decne.).—Bras.
latifolium, *Fritsch, l. c.* 20 = G. latifolia.
pusillum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 20.—Bras.
Selloi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 241 = G. Selloi.
striatum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 21.—Bras.
uleanum, *Fritsch, l. c.* 22.—Bras.
verticillatum, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5. 19 = G. verticillata.

COSMIA, Domb. = **Calandrinia**, H. B. & K.

(Portulac.).

quadriovalvis, *Britten, in Journ. Bot.* 1900, 77 = C. quadriovalvis.

COSTULARIA, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii.

274 (1898). **CYPERACEAE.**

brevicaulis, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. austr.
paludosa, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1899, 114.—N. Guin.

COSTUS, Linu. (Scitamin.).

acanthocephalus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 345.—Sumatra.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 139.—Afr. trop.
edulis, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 141.—Afr. trop.
Lamingtonii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 160.—N. Guin.
laterifolius, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 301.—Afr. trop.

COSTUS :—

ligularis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 298.—Afr. trop.
maculatus, *Rosc. Scitam. t.* 82 = afer.
nudicaulis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 300.—Afr. trop.
paradoxus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 345.—Borneo.
podocephalus, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 250.—Am. cent.
pulcherrimus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 301.—Bolivia.
spectabilis, *Zipp. ex K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 348 = *Tapeinochilus spectabilis*.

COTONEASTER, Rupp. (Rosac.).

arborescens, *Zabel, in Mitth. Dendrol. Ges.* 1897, 25.—As. cent.
dielsianus, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 385.—China.
rugosus, *E. Pritz. l. c.*—China.

COTULA, Tourn. (Compos.).

Haastii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 325.—N. Zel.
macroglossa, *Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 209.—Afr. austr.
melaleuca, *Bolus, in Engl. Jahrb.* xxiv. 458.—Afr. austr.
microglossa, *O. Hoffm. & Kuntze, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 142 (= *Cenia microglossa*).—Afr. austr.
obscura, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 327.—N. Zel.
paradoxa, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 36.—Afr. austr.
pulchella, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 328.—N. Zel.
radiata, *O. Hoffm. ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 142.—Afr. austr.
Traillii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 324.—N. Zel.

COTYLEDON, Tourn. (Crassul.).

macrantha, *Berger, in Monatsschr. Kakt.* 1900, 106.—Hort.
Purpusii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 161 (= *Cotyledon Purpusii*).—Eur.
saxosum, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 28.—Am. bor.

COUBLANDIA, Aubl. = **Muelleria**, Linn. (Legum.).

fluvialis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7. 21.—Am. austr.

COUEPIA, Aubl. (Rosac.).

dodecandra, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* tt. 2620-1.—Am. cent.
formosana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 429.—Bras.
polyandra, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 196 = kunthiana.

COULA, Baill. (Olacin.).

Cabrac, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 189.—Afr. trop.

COULTEROPHYTUM, Robins. (Umbell.).

brevipes, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 157.—Mexic.
macrophyllum, *Coult. & Rose, l. c.* 156.—Mexic.
pubescens, *Coult. & Rose, l. c.* 157.—Mexic.

COURALIA, Splitg. (Bignon.).

rosea, *Donn. Sm. in Pittier, Prim. Fl. Costaric.* ii. 204 (= *Tabebuia rosea*).—Mexic.

COURBONIA, Brongn. (Capparid.).

brevipilosa, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 92.—Afr. trop.
subcordata, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

COUSINIA, Cass. (Compos.).

albescens, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* iv. 223.—Persia.
Bommuelleri, *Winkl. l. c.* 235.—Persia.
caesia, *Winkl. l. c.* 238.—Turkestan.
contumax, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 168.—Persia.
Elymaea, *Hauskn. & Winkl. ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 225.—Persia.
fragilis, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 169.—Persia.
iranica, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 233.—Persia.
Komarowii, *Winkl. l. c.* 219.—Turkestan.
Korshinskyi, *Winkl. l. c.* 236.—Turkestan.
Lamakini, *Winkl. l. c.* 220.—Turkestan.
larvea, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 167.—Persia.

- COUSINIA** :—
 Lipskyi, *Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 237.—Turkestan.
 longifolia, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 168.—Persia.
 machaerophora, *Winkl. & Bornm. l. c.* 166.—Persia.
 macilenta, *Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 222.—Turkestan.
 rava, *Winkl. l. c.* 227.—As. cent.
 Regelii, *Winkl. l. c.* 229, nomen.—Turkestan.
 rhombiformis, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. l. c.* 232.—Persia.
 sagittata, *Winkl. & Strauss, l. c.* 233.—Persia.
 sicigera, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 166.—Persia.
 Straussii, *Hauskn. & Winkl. ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 235.—Persia.
 xiphacantha, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. l. c.* 225.—Persia.
- COUSSAREA**, Aubl. (Rubiaceae).
 rudgeoides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 48.—Bolivia.
- COUTHOVIA**, A. Gray (Loganiaceae).
 celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 537.—Celebes.
- COVILLEA**, A. M. Vail = *Larrea*, Cav. (Ficoid.).
 tridentata, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 302 = *L. mexicana*.
- CRABBEA**, Harv. (Acanthaceae).
 ovalifolia, Ficalho & Hiern, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* ii. 24 = *nana*.
 reticulata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 119.—Afr. trop.
- CRACCA**, Benth. (Legum.).
 Greenmanii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 299.—Mexic.
- CRACCA**, Linn. = *Tephrosia*, Pers. (Legum.).
 argyrotricha, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 57 = *T. argyrotricha*.
 coronilloides, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 224 = *T. coronilloides*.
 decora, Hiern, *l. c.* = *T. decora*.
 drepanocarpa, Hiern, *l. c.* = *T. drepanocarpa*.
 flexuosa, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7 = *T. flexuosa*.
 gracillima, A. A. Heller, *l. c.* = *T. gracillima*.
 holosericea, Britten & Baker f. in *Journ. Bot.* 1900, 15 = *T. virginiana*.
 intermedia, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club,* 1894, 303 = *T. intermedia*.
 Kuntzei, Harms, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 68.—Bolivia.
 Rugelii, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7 = *T. Rugelii*.
 Seemannii, Britten & Baker f. in *Journ. Bot.* 1900, 16.—Mexic.
 triphylla, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 57 = *T. triphylla*.
- CRANICHIS**, Sw. (Orchid.).
 thysanochila, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 35.—Mexic.
- CRANIOLARIA**, Linn. (Pedal.).
 argentina, *Speg. Pl. Nov. Argent.* iii. (1897) 1.—Reg. Argent.
- CRANTZIA**, Scop. = *Alloplectus*, Mart. (Gesner.).
 hirtella, Fritsch, in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxx. 8 = *A. sparsiflorus*.
- CRANZIA**, Schreb. = *Toddalia*, Juss. (Rutaceae).
 angolensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 115.—Afr. trop.
- CRASPEDOLEPIS**, Steud. = *Restio*, Linn. (Restiaceae).
 fimbriata, Mast. in *DC. Monogr. Phan.* i. 280 = *R. filiformis*.
 Verreauxii, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 264 = *R. filiformis*.
- CRASSOCEPHALUM**, Moench = *Gynura*, Cass. (Compos.).
 diversifolium, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 594 = *G. polycephala*.
 miniatum, Hiern, *l. c.* 595 = *G. miniata*.
 scandens, Hiern, *l. c.* = *G. scandens*.
- CRASSULA**, Dill. (Crassul.).
 aloides, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1896, 161 = *acinaciformis*.
 anomala, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 370.—Afr. austr.
 aphylla, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 371.—Afr. austr.
 closiana, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 369 (= *Tillaea closiana*).—Chili.
 cogmansensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 347.—Afr. austr.
 compacta, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 550.—Afr. austr.
 confusa, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 366.—Afr. austr.
 crassiflora, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 347.—Afr. austr.
 cyclophylla, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 363.—Afr. austr.
 Dodii, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 372.—Afr. austr.
 drakensbergensis, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 861.—Afr. austr.
 elongata, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 552.—Afr. austr.
 Flanaganii, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 362.—Afr. austr.
 Galpini, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 547.—Afr. austr.
 griguenensis, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 860.—Afr. austr.
 hirsuta, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 365.—Afr. austr.
 hispidula, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 368 (non *D. Dietr.*).—Afr. austr.
 inandensis, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 364.—Afr. austr.
 involucrata, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 863.—Afr. austr.
 lambertiana, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 371.—Afr. austr.
 latispathulata, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 364.—Afr. austr.
 laxa, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 549.—Afr. austr.
 leucantha, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 369.—Afr. austr.
 macowaniana, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 361.—Afr. austr.
 maritima, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 862.—Afr. austr.
 Marlothii, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 553.—Afr. austr.
 Massoni, Britten & Baker f. in *Journ. Bot.* 1897, 485.—Afr. austr.
 minima, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 369 (= *Tillaea minima*).—Chili.
 mucronata, A. Zahlbr. in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 38.—Afr. austr.
 multiflora, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 368.—Afr. austr.
 namaquensis, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 367.—Afr. austr.
 nana, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 372.—Afr. austr.
 natalensis, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 861.—Afr. austr.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 265.—Afr. trop.
 oblanceolata, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 365.—Afr. austr.
 Ovallei, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 370 (= *Tillaea Ovallei*).—Chili.
 pachystemon, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 367.—Afr. austr.
 pallens, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 361.—Afr. austr.
 paludosa, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 369 (= *Tillaea paludosa*).—Chili.
 papillosa, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 371.—Afr. austr.
 parvisepala, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 549.—Afr. austr.
 Promontorii, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 366.—Afr. austr.
 punctulata, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 362.—Afr. austr.
 quadrangula, Endl. ex Walp. *Rep.* ii. 253 = *pyramidalis*.
 radicans, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 370 (= *Tillaea radicans*).—Chili.
 rubescens, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 363.—Afr. austr.
 Rudolfi, Schoenl. & Baker f. *l. c.*—Afr. austr.
 scalaris, Schoenl. & Baker f. *l. c.* 369.—Afr. austr.
 Schlechteri, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 551.—Afr. austr.
 simiana, Schoenl. *l. c.* 552.—Afr. austr.
 Southi, Schoenl. *l. c.* 550.—Afr. austr.
- CRASSULA** :—
 spiciformis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 347.—Hort.
 subacaulis, Schoenl. & Baker f. in *Journ. Bot.* 1898, 370.—Afr. austr.
 swaziensis, Schoenl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 548.—Afr. austr.
 tenuicaulis, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 864.—Afr. austr.
 tenuifolia, Schoenl. *l. c.* 860.—Afr. austr.
 transvaalensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 347.—Afr. austr.
 Woodii, Schoenl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 863.—Afr. austr.
 yunnanensis, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 284.—China.
 zombensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 266.—Afr. trop.
- CRATAEGUS**, Tourn. (Rosaceae).
 alabamensis, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 342.—Am. bor.
 alleghaniensis, Beadle, *l. c.* 337.—Am. bor.
 aprica, Beadle, *l. c.* 335.—Am. bor.
 arenicola, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 5.—Am. bor.
 Ashei, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 339.—Am. bor.
 atorubens, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvi. ii. 78.—Am. bor.
 austromontana, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 412.—Am. bor.
 biltmoreana, Beadle, *l. c.* 406.—Am. bor.
 Boyntoni, Beadle, *l. c.* 409.—Am. bor.
 brevipedicellata, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 6.—Am. bor.
 brevipedunculata, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxviii. i. 453, sphalm. = *praec.*
 Brownii, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 447.—Am. bor.
 campestris, Britton, *l. c.* 449.—Am. bor.
 catawbiensis, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 6.—Am. bor.
 ciliata, Ashe, *l. c.* 13.—Am. bor.
 coccinioides, Ashe, *l. c.* xvi. ii. 74.—Am. bor.
 collicola, Ashe, *l. c.* 75.—Am. bor.
 columbiana, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 163.—Am. bor.
 cullasagensis, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 10.—Am. bor.
 Cuthbertii, Ashe, *l. c.* 15.—Am. bor.
 disperma, Ashe, *l. c.* 14.—Am. bor.
 dsungarica, Zabel, ex Lange, *Revis. Crataeg.* 43.—As. bor. or.
 durifolia, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 12.—Am. bor.
 Egani, Ashe, *l. c.* 15.—Am. bor.
 Eggertii, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 447.—Am. bor.
 fabellata, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 228 = *coccinea*.
 flavocarnis, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 9.—Am. bor.
 Gatteringeri, Ashe, *l. c.* 12.—Am. bor.
 geniculata, Ashe, *l. c.* 16.—Am. bor.
 haemacarpa, Ashe, *l. c.* 8.—Am. bor.
 Harbisoni, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 413.—Am. bor.
 holmesiana, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. ii. 78.—Am. bor.
 illinoensis, Ashe, *l. c.* 76.—Am. bor.
 lambertiana, Lange, *Revis. Crataeg.* 58.—Hab. ?
 macrosperma, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvi. ii. 73.—Am. bor.
 Margaretta, Ashe, *l. c.* 72.—Am. bor.
 Mohri, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 416.—Am. bor.
 multispina, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 7.—Am. bor.
 neofluvalis, Ashe, *l. c.* xvi. ii. 71.—Am. bor.
 occidentalis, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 448.—Am. bor.
 palustris, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. i. 13.—Am. bor.
 Pearsoni, Ashe, *l. c.* 10.—Am. bor.
 pertomentosa, Ashe, *l. c.* xvi. ii. 70.—Am. bor.
 pinetorum, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 343.—Am. bor.
 polybracteata, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvi. ii. 79.—Am. bor.
 Porteri, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 448.—Am. bor.

CRATAEGUS :—

- pulcherrima, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvi. II. 77.—Am. bor.
 pyriformis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 449.—Am. bor.
 riparia, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 11.—Am. bor.
 roribacca, *Ashe, l. c.* 4.—Am. bor.
 rubella, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 344.—Am. bor.
 rugosa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 5.—Am. bor.
 saligna, *Greene, Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Sargentii, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 407.—Am. bor.
 Schnecki, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 8.—Am. bor.
 senta, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 341.—Am. bor.
 silvicola, *Beadle, l. c.* xxviii. 414.—Am. bor.
 sororia, *Beadle, l. c.* xxx. 336.—Am. bor.
 straminea, *Beadle, l. c.* 345.—Am. bor.
 tenuifolia, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 448.—Am. bor.
 tilliaefolia, *Koehne, ex Lange, Revis. Crataeg.* 31.—Am. bor.
 triflora, *Chapm. Fl. S. U. S. Suppl.* II. (1892) 684.—Am. sept.
 Vaillae, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, xxiv. 53.—Am. bor.
 venusta, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 338.—Am. bor.
 yadkinensis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 17.—Am. bor.

CRATERIPHYTUM, Scheff. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. (1898) 540; et ex Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. (1899) 445. **LOGANIA-CEAE.**

moluccanum, *Scheff. ex Boerl. l. c.* 456.—Ins. Molucc.

CRATERISPERMUM, Benth. (Rubiace.).
 angustifolium, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 89.—Afr. trop.
 congolanum, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 90.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 88.—Afr. trop.

CRATEROSTIGMA, Hochst. (Scrophul.).
 crassifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 500.—Afr. trop.
 Goetzei, *Engl. l. c.* xxviii. 477.—Afr. trop.
 hirsutum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 461.—Afr. trop.
 linearifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 501.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. l. c.* (= *Torenia Schweinfurthii*).—Afr. trop.
 Smithii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 461.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 501.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Engl. l. c.* xxvi. 122.—Afr. austr.

CRATYLIA, Mart. (Legum.).
 argentea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 58 = hypargyrea.

CRAWFURDIA, Wall. (Gentian.).
 Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 306.—China.
 thibetica, *Franch. l. c.* 307.—China.

CREAGHIELLA, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2455 (1896). **MELASTOMACEAE.**
 purpurea, *Stapf, l. c.*—Borneo.

CREMASPORA, Benth. (Rubiace.).
 coffeoides, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 18.—Afr. trop.
 comorensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 453.—Ins. Comor.
 confluens, *K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

CREMASTRA, Lindl. (Orchid.).
 unguiculata, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 235.—Japon.

CREMASTUS, Miers = **Bignonia**, Linn. (Bignon.).
 sceptrum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 216 = B. glutinosa.

CREMOLOBUS, DC. (Crucif.).
 subscandens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 4.—Bolivia.

CREPIDOPSIS, Arv. Touv. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, i. (1897) 105. **COMPOSITAE.**
 mexicana, *Arv. Touv. l. c.*—Mexic.

CREPIS, Vaill. (Compos.).

- ambacensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 618.—Afr. trop.
 atrabarba, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 314.—Am. bor.
 barbiger, *Leiberg, ex Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 565.—Am. bor.
 bumbensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 616.—Afr. trop.
 cichorioides, *Hiern, l. c.* 617.—Afr. trop.
 costata, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Lesbos.
 dumicola, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 618.—Afr. trop.
 ephemera, *Hiern, l. c.* 616.—Afr. trop.
 Gillii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 170.—China.
 gracilis, *Kydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 461.—Am. bor.
 grandifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 107.—Am. bor.
 lancifolia, *Greene, l. c.* 108.—Am. bor.
 monticola, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 562.—Am. bor.
 platyphylla, *Greene, Pittonia*, iii. 27.—Am. bor.
 pumila, *Kydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 462.—Am. bor.
 riparia, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 486.—Am. bor.
 rostrata, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 564.—Am. bor.
 sagittata, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 213 (non Wender).—Eur.
 scopulorum, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 563.—Am. bor.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 84.—Ecuador.
 subcaulis, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 562 = modocensis.
 subcarnosa, *Greene, Pittonia*, iii. 107.—Am. bor.
 trojanensis, *Urum, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 202.—Eur.
 turcica, *Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 417.—Eur.

CRINUM, Linn. (Amaryll.).

- acaule, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 532.—Afr. austr.
 belkianum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 47.—Afr. trop.
 brevistylum, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 197.—Austral.
 brisbanicum, *F. M. Bailey, l. c.* iv. 47.—Austral.
 distychem, *Herb. Anaryll.* 260.—Afr. trop.
 majakallense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 399.—Afr. trop.
 Menyharthii, *Baker, l. c.* 395.—Afr. trop.
 natans, *Baker, l. c.* 396.—Afr. trop.
 parvum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
 pestilentis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 198.—Austral.
 rhodanthum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 397.—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Baker, l. c.* 578.—Afr. trop.
 tanganyikense, *Baker, l. c.* 400.—Afr. trop.
 Woodrowi, *Baker, in Hook. f. Bot. Mag.* t. 7597.—Ind. or.
 yemensis, *Defflers, Voy. Yemen*, 209.—Arab.

CRIOCERAS, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1897) 1311. **APOCYNACEAE.**
 dipladeniiflorum, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 56 (= *Tabernaemontana dipladeniiflora*).—Afr. trop.
 longiflorus, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1312.—Afr. trop.

CRISTARIA, Heist. (Malv.).

- glabra, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, i. 256 = australis.
 pannosa, *Phil. l. c.* 261.—Chili.
 patagonica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 18.—Patag.

CRITHO, E. Mey. = **Hordeum**, Linn. (Gramin.).
 Aegiceras, E. Mey. *Ind. Sem. Hort. Regiom.* 5 = H. vulgare.

CROCODILINA, Bub. *Fl. Pyreu.* ii. 171 (1900) = **Atractylis**, Linn. (Compos.).
 cancellata, *Bub. l. c.* 274 = A. cancellata.
 humilis, *Bub. l. c.* 171 = A. humilis.

CROCODILOIDES, Adans. = **Berkheya**, Ehrh. (Compos.).
 amplexicaule, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. amplexicaulis.

CROCODILOIDES :—

- andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 609 = B. andongensis.
 arctiifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. arctiifolia.
 Autunesii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. Antunesii.
 carduodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. cardui-formis.
 carlinopsis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. carlinopsis.
 gracilis, *Hiern, l. c.* 609 = B. gracilis.
 Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. Kuntzei.
 Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. Welwitschii.

CROCUS, Tourn. (Irid.).

niveus, *Bowles, in Gard. Chron.* 1900, II. 334.—Eur.

CROFTIA, King & Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. (1896) 298. **SCITAMINEAE.**
 spectabilis, *King & Prain, l. c.*—Ind. or.

CROSSANDRA, Salisb. (Acanth.).

- pubescens, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 213 = puberula.
 Smithii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 462.—Afr. trop.
 stenostachya, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 113.—Afr. trop.
 subcaulis, *C. B. Clarke, l. c.* 116.—Afr. trop.

CROSSOTROPIS, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 317 (1898). **GRAMINEAE.**
 eleusinoides, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 223.—Afr. trop.
 grandiglumis, *Rendle, l. c.*—Afr. trop. et austr.

CROTALARIA, Dill. (Legum.).

- apiculata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 126.—Afr. trop.
 argyrolobioides, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
 Barkae, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 226.—Afr. trop.
 caespitosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 252.—Afr. trop.
 cernua, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 127.—Afr. trop.
 Colletii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 349.—Ind. or.
 colorata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 127.—Afr. trop.
 comanestiana, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 203.—Afr. trop.
 Defflersii, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 224.—Arab.
 Descampsii, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 53.—Afr. trop.
 dura, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 487.—Afr. austr.
 filifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 136.—Mexic.
 Fleckii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 128.—Afr. trop.
 formosana, *Matsum. ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 395.—Formosa.
 gambica, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 179.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 399.—Afr. trop.
 grandistipulata, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 gymnocalyx, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 252.—Afr. trop.
 Heidmannii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 128.—Afr. trop.
 Johnstoni, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 250.—Afr. trop.
 karongensis, *Baker, l. c.* 252.—Afr. trop.
 leucotricha, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
 lukwangelensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 400.—Afr. trop.
 minima, *Baker, in Journ. Bot.* 1896, 52.—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 250.—Afr. trop.
 oocarpa, *Baker, l. c.* 252.—Afr. trop.
 pauciflora, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
 phyllostachys, *Baker, l. c.* 250.—Afr. trop.
 pilosiflora, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
 Poggei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 179.—Afr. trop.
 polyantha, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
 quangensis, *Taub. l. c.* 177.—Afr. trop.
 schumanniana, *Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 89.—Afr. trop.

CROTALARIA :—

- sertulifera, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 178.—Afr. trop.
sparsifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
squamigera, *Deflers, Voy. Yemen*, 126. t. 3.—Arab.
squarrosa, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 130.—
Afr. trop.
stenothyrsus, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 178.—Afr. trop.
tappenbeckiana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 351.—N. Guin.
Thomasii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 233.—Afr. trop.
trifoliolata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 53.—Afr. trop.
truncata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 130.—
Afr. trop.
valida, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 253.—Afr. trop.

CROTON, Linn. (Euphorb.).

- amphileucus, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 227.—Mexic.
Antunesii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 523.—Afr. trop.
arboreus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 303.—
Mexic.
costaricensis, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 331.—Am. cent.
Eggersii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 503.—Ecuador.
fluminensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 348.—
Bras.
Hauthalii, *K. Schum. l. c.*—Parag.
impressus, *Urb. Symb. Antill.* i. 335.—Ind. occ.
integrifolius, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 732.—Afr. trop.
Lehmannii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 504.—Ecuador.
Menyharti, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 733.—Afr. trop.
peruvianus, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 228.—Peruv.
Pittieri, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 328.—Am. cent.
poecilanthus, *Urb. Symb. Antill.* i. 334.—Ind. occ.
Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 119.—Bolivia.
Siraki, *Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat.* i. 36 = *Coriaria japonica*.
subdioecus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 349.—
Reg. Argent.
subglaber, *K. Schum. l. c.*—Bras.
Touduzii, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 330.—Am. cent.
trinitatis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 57 = *chamaedryfolius*.
ventaniculus, *Speg. Contr. Fl. Vent.* 54.—Reg. Argent.

CROTONOGYNE, Muell. Arg. (Euphorb.).

- Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 524.—Afr. trop.
Zenkeri, *Pax, l. c.* xxvi. 327.—Afr. trop.

CROTONOGYNOPSIS, Pax, in Engl. Jahrb. xxvi.

- (1899) 328. **EUPHORBIACEAE.**
usambarica, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

CRUDDASIA, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii.

- (1899) 287. **LEGUMINOSAE.**
insignis, *Prain, l. c.*—Ind. or.

CRUDEA, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. (1900)

- 353, sphalm. = seq.

CRUDIA, Schreb. (Legum.).

- caudata, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 219.—Malaya.
chrysantha, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 353 (= *Apalatoa chrysantha*).—Cochinch.
Curtisii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 220.—Penins. Mal.
glaucia, *Prain, l. c.* 221.—Penins. Mal.
gracilis, *Prain, l. c.* 223.—Penins. Mal.
Scortechinii, *Prain, l. c.* 220.—Penins. Mal.
speciosa, *Prain, l. c.* 222.—Penins. Mal.
Wrayi, *Prain, l. c.*—Penins. Mal.

CRUMENARIA, Mart. (Rhamnac.).

- Glaziovii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 1.—
Bras.

CRUSEA, Cham. & Schlecht. (Rubiace.).

- calcolica, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 305.—
Mexic.

CRYPISIS, Ait. (Gramin.).

- compacta, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 151 = *Heleochloa schoenoides*.
vaginitiflora, *Opiz, Natural.* viii. 83 = *Heleochloa schoenoides*.

CRYPTANDRA, Sm. (Rhamnac.).

- petraea, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 184.—
Austral.

CRYPTANGIUM, Schrad. (Cyper.).

- brevifolium, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 143.—
Bras.
dioicum, *Boeck. l. c.* 142.—Bras.
griseum, *Boeck. l. c.* 143.—Bras.
insigne, *Boeck. l. c.*—Bras.
parviflorum, *Ind. Kew. Suppl.* i. 117, sphalm. = seq.
pauciflorum, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 142.—
Bras.

CRYPTANTHE, Benth. & Hook. f. = **Eritrichium**,

- Schrad. (Boragin.).
calycosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 331.—
Am. bor.
costata, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 453.—
Am. bor.
excavata, *Brandegee, l. c.* 452.—Am. bor.
multicaulis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 194.—
Am. bor.
ramulosissima, *A. Nelson, in Erythea*, vii. 68.—Am. bor.
Torreyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 331 = *Krynitzkia torreyana*.

CRYPTOCARYA, R. Br. (Laurac.).

- laxiflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 503.—
Chili.
liebertiana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 390.—Afr. trop.
nativitatis, *Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monogr. Christmas Isl.* 187.—Ins. Christmas.
pauciflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 333.—N. Guin.
Woodii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 391.—Afr. austr.

CRYPTOCORYNE, Fisch. (Aroid.).

- cruddasiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 174.—
Ind. or.
Grabowskii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 28.—Borneo.
Nevillii, *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 346.—Zeylan.

CRYPTOLAPPA, Kuntze = **Camarea**, St. Hil.

- (Malpigh.).
argentea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 27 = *Janusia argentea*.
lanata, *Kuntze, l. c.* = *C. lanata*.
linearifolia, *Kuntze, l. c.* = *Janusia linearifolia*.
linearis, *Kuntze, l. c.* 28 = *C. linearifolia*.
robusta, *Kuntze, l. c.* 27 = *C. robusta*.
salicifolia, *Kuntze, l. c.* = *C. salicifolia*.

CRYPTOLEPIS, R. Br. (Asclep.).

- angolensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 677.—
Afr. trop.
myrtifolia, *Hiern, l. c.* (= *Ectadiopsis myrtifolia*).—
Afr. trop.

CRYPTOSEPALUM, Benth. (Legum.).

- Staudtii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 267.—Afr. trop.

CRYPTOTAENIA, DC. (Umbell.).

- africana, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 189 (= *Anthriscus africanus*).—Afr. trop.

CTENIUM, Panz. (Gramin.).

- brevispicatum, *J. G. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 363.—
Am. bor.
digitatum, *Spreng. Syst.* i. 274 = *Chloris incompleta*.
glandulosum, *Scribn. & J. G. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 362.—Am. bor.
indicum, *Spreng. Syst.* i. 274 = *Chloris tenella*.
sechellense, *Baker, Fl. Maurit.* 452 = *Enteropogon melicoides*.

CUCURBITA, Tourn. (Cucurb.).

- andreaana, *Naud. in Rev. Hort.* 1896, 542.—Urug.

CUDRANIA, Tréc. (Urtic.).

- crenata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 469.—
China.

CULCASIA, Beauv. (Aroid.).

- Dinklagei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 418.—Afr. trop.
falcifolia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
lanceolata, *Engl. l. c.* 419.—Afr. trop.
obliquifolia, *Engl. l. c.* 418.—Afr. trop.
striolata, *Engl. l. c.* 417.—Afr. trop.

CULCITIUM, Hnmb. & Bonpl. (Compos.).

- sessile, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 533.—
Patag.
Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 63.—
Ecuador.

CULLUMIA, R. Br. (Compos.).

- Massoni, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 404.—Afr. austr.

CULLUMIOPSIS, Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat.

- Par. 1899, 103. **COMPOSITAE.**
Grandidieri, *Drake, l. c.*—Madag.

CUNIGUNDA, Bub. Fl. Pyren. ii. 273 (1900) =

- Eupatorium**, Tourn. (Compos.).
vulgaris, *Bub. l. c.* = *E. cannabinum*.

CUNILA, Linn. (Labiata.).

- Arechevaletae, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 194.—Urug.
tomentosa, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—
Mexic.

CUPANIA, Plum. (Sapind.).

- concolor, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 587.—
Bras.
crassifolia, *Radlk. l. c.* 574.—Bras.
howeana, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 126.—Austral.
laxiflora, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 585.—
Bras.
revoluta, *Radlk. l. c.* 577.—Bras.
schizoneura, *Radlk. l. c.* 584.—Bras.
semidentata, *Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 337.—
Venez.
verrucosa, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 578.—Bras.

CUPHEA, P. Br. (Lythrac.).

- acicularis, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii. 22.—Bras.
affinitatum, *Koehne, l. c.* 20.—Bras.
Caeciliae, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 564.—
Am. cent.
cristata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 196.—Mexic.
crulsiana, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii. 23.—Bras.
emarginata, *Koehne, l. c.* 21.—Bras.
empetrifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 137.—Mexic.
fuscineris, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 156.—Bras.
Gaumeri, *Koehne, l. c.* 154.—Am. cent.
hybogyne, *Koehne, l. c.* xxiii. *Beibl.* lvii. 27.—Bras.
koehneana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 197.—Mexic.
Nelsoni, *Rose, l. c.* 137.—Mexic.
pseudericoides, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii. 21.—Bras.
reflexifolia, *Koehne, l. c.* 24.—Bras.
remotifolia, *Koehne, l. c.*—Bras.
roseana, *Koehne, l. c.* xxix. 161.—Mexic.
sanguinea, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 565.—
Am. cent.
Schumannii, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 160.—
Mexic.
Seleri, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 565.—Am. cent.
sordida, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 155.—Am. trop.
trichopetala, *Koehne & Rusby, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 40.—Bolivia.
trichopetala, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 196.—Mexic.
venusta, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 159.—Mexic.
watsoniana, *Koehne, l. c.* xxiii. *Beibl.* lvii. 29.—Mexic.

CUPIDONIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 47 (1900) = **Catananche**,

- Linn. (Compos.).
caerulea, *Bub. l. c.* = *C. caerulea*.

CURATELLA, Linn. (Dillen.).

- Glaziovii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 25.—Bras.

CURCUMA, Linn. (Scitamin.).
ceratotheca, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 335.—Celebes.

CURTIA, Cham. & Schlecht. (Gentian.).
malmeana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* ix. 42.—Bras.

CUSCUTA, Tourn. (Convolv.).
blepharolepis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 743.—Afr. trop.
Engelmanni, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 95.—Turkestan.
falkiiformis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 449.—Afr. austr.
fragrans, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 85.—Bolivia.
plattensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 131.—Am. bor.

CUSPIDARIA, DC. (Bignon.).
schumanniana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 243.—Bolivia.

CUSSONIA, Thunb. (Araliac.).
Boivini, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 125.—Ins. Comor.
Buchananii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 251.—Afr. trop.
hamata, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 53; *et l. c.* 247.—Afr. trop.
laciniata, *Harms, l. c.* 53; *et l. c.* 248.—Afr. trop.
microstachys, *Harms, l. c.* 54; *et l. c.* 250.—Afr. trop.

CUVIERA, DC. (Rubiace.).
australis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 78.—Afr. trop.
leniochlamys, *K. Schum. l. c.* 79.—Afr. trop.
trichostephana, *K. Schum. l. c.* xxiii. 461.—Afr. trop.

CYANASTRUM, Oliv. (Haemodor.).
goetzeanum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 359.—Afr. trop.
hostifolium, *Engl. l. c.* 358.—Afr. trop.
Johnstoni, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 336.—Afr. trop.

CYANEA, Gaudich. (Campan.).
longifolia, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 909 = arborea.
spathulata, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.
sylvestris, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.

CYANELLA, Linn. (Haemodor.).
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 26.—Afr. austr.

CYANOCARPUS, F. M. Bailey (Proteac.).
cribbiana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 370.—Austral.

CYANOTHYRSUS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 197. **LEGUMINOSAE**.
oblongus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 270 (= *Daniella oblonga*).—Afr. trop.
Ogea, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
Soyauxii, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

CYANOTIS, D. Don (Commelin.).
nyctitropa, *Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 234.—Arab.
obtusata, *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 312.—Zeylan.

CYATHANTHUS, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 120. **URTICACEAE**.
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

CYATHISCUS, Van Tiegh. (Loranth.).
montanus, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 188.—As. et Austral. trop.

CYATHOCALYX, Cham. (Anonac.).
bancanus, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 54.—Malaya.
biovulatus, *Boerl. l. c.* t. 55.—Borneo.
borneensis, *Boerl. l. c.* t. 56.—Borneo.
cauliflorus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 318.—N. Guin.
Havilandii, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 57.—Borneo.
Kingii, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 333.—Celebes.
Minahassae, *Koord. l. c.* 334.—Celebes.

CYATHODES, Labill. (Epacrid.).
articulata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 600.—N. Zel.

CYATHOGYNE, Muell. Arg. (Euphorb.).
Dewevrei, *Pax, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1.* 49.—Afr. trop.
Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 521.—Afr. trop.

CYATHOSTEMMA, Griff. (Anonac.).
grandifolium, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 318.—N. Guin.
sumatrana, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 58 (= *Anaxagorea sumatrana*).—Sumatra.

CYATHULA, Lour. (Amarant.).
albida, *Loopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 53.—Afr. trop.
Mannii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278.—Afr. trop.
polycephala, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
spatulata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 421.—Afr. austr.
spatulifolia, *Loopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 54.—Afr. austr.

CYCAS, Linn. (Cycad.).
schumanniana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 154.—N. Guin.

CYCLAMEN, Tourn. (Primul.).
libanoticum, *Hildebr. in Engl. Jahrb.* xxv. 477.—Oriens.
Mindleri, *Heldr. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 386.—Eur.
rohlfianum, *Aschers. in Bull. Herb. Boiss.* v. 528.—Afr. bor.

CYCLAMINOS, Heldr. in Bull. Herb. Boiss. vi. (1898) 386 = praec.

CYCLAMINUM, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 229 = **Cyclamen**, Tourn. (Primul.).
vernium, Bub. l. c. = *C. hederacifolium*.

CYCLANTHEROPSIS, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 169. **CUCURBITACEAE**.
parviflora, *Harms, l. c.* (= *Gerrardanthus parviflorus*).—Afr. trop.

CYCLOCHEILON, Oliv. (Verben.).
eriantherum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 508.—Afr. trop.
Kelleri, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. (1897) 26 = somalense.
minutibracteolatum, *Engl. l. c.* 27 = eriantherum.

CYCLOSTEMON, Blume (Euphorb.).
Afzelli, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
celebicum, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 591.—Celebes.
Dingklagei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
euryodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 961.—Afr. trop.
Minahassae, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 590.—Celebes.
Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 326.—Afr. trop.
Staudtii, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

CYCNIUM, E. Mey. (Scrophul.).
aquaticum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 479.—Afr. trop.
Bricchetti, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 30.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 129.—Afr. trop.
erectum, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 128.—Afr. trop.
gallaense, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 29.—Afr. trop.
paucidentatum, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
suffruticosum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 479.—Afr. trop.
tomentosum, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 29.—Afr. trop.

CYDONIA, Tourn. (Rosac.).
cathayensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* tt. 2657–8.—China.

CYLINDROPSIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 38. **APOCYNACEAE**.
parvifolia, *Pierre, l. c.* 39 (= *Carpodinus parvifolia*).—Cochinch.
togolana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 133.—Afr. trop.

CYLINDROPSIS:—
watsoniana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 134 (= *Carpodinus watsoniana*).—Afr. trop.

CYLINDROSOLENIUM, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 670. **ACANTHACEAE**.
Sprucei, *Lindau, l. c.* 671.—Peruv.

CYLISTA, Ait. (Legum.).
Preussii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 303.—Afr. trop.

CYMBIDIUM, Sw. (Orchid.).
acutum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 334.—Penins. Mal.
Faberii, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 198.—China.
Leai, *Rendle, in Journ. Bot.* 1898, 221.—Austral.
pedicellatum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 268.—Japon.
queeneanum, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 137.—Austral.
Sparkesii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1898, 221.—Austral.
Stephensi, *Ridley, in Journ. Bot.* 1900, 71.—Malaya.
Whiteae, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 193.—Ind. or.

CYMOPOGON, Spreng. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
andongensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 159.—Afr. trop.
arabicus, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 387 = *A. Iwarancusa*.
Arriani, *Aitch. Cat. Punjab Pl.* 174 = *A. Iwarancusa*.
circinnatus, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 203 = *A. Iwarancusa*.
filipendulus, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 157 = *A. filipendulus*.
finitimus, *Rendle, l. c.* = *A. finitimus*.
glandulosus, *Spreng. Pugill.* ii. 14 = *A. Wightii*.
laniger, *Duthie, in Atkins. Gaz. N. W. Ind.* 640 = *A. Iwarancusa*.
Nardus, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 155 = *A. Nardus*.
Phoenix, *Rendle, l. c.* 156.—Afr. trop.
rufus, *Rendle, l. c.* 155 = *A. rufus*.
Ruprechtii, *Rendle, l. c.* 160 = *A. Ruprechtii*.
Schimperii, *Rendle, l. c.* 155 = *A. Schimperii*.
Welwitschii, *Rendle, l. c.* 157.—Afr. trop.

CYMOPTERUS, Rafin. (Umbell.).
bulbosus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 241.—Am. bor.
calcareus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 32.—Am. bor.
corrugatus, *M. E. Jones, in Am. Nat.* xvii. 973.—Am. bor.
lapidosus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 31 (= *Peucedanum lapidosum*).—Am. bor.
Leibergii, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 182.—Am. bor.
petraeus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 32.—Am. bor.

CYNANCHUM, Linn. (Asclep.).
adriaticum, *R. Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xiii. 30 (= *Vincetoxicum adriaticum*).—Eur.
brachyphyllum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 726.—Ecuador.
celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 533, nomen.—Celebes.
cucullatum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 272.—Madag.
defoliolascens, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 38.—Afr. trop.
dentatum, *K. Schum. l. c.* 39.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 11.* 42.—Afr. trop.
dimidiatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum dimidiatum*).—Malaya.
Henryi, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 542.—China.
intricatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 727.—Ecuador.
lineare, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 273.—Madag.
longipes, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.
microstegium, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 39.—Afr. trop.
muricatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum muricatum*).—Java.
nipponicum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 39.—Japon.

CYNANCHUM :—

- palustre, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 6 (= *Vincetoxicum palustre*).—Am. bor.
 pichinchense, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 727.—Ecuador.
 pleianthum, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 39.—Afr. trop.
 quitense, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 728.—Ecuador.
 Sodiroy, *K. Schum. l. c.*—Ecuador.
 stenospira, *K. Schum. l. c.* 729.—Ecuador.
 subcoriaceum, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 447.—Madag.
 trifurcatum, *Schlechter, l. c.* 448 (= *Schizostephanus somalensis*).—Afr. trop.
 tuberculatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum tuberculatum*).—Java.
 unguiculatum, *Ruiz & Pav. ex Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 499 = *Vincetoxicum unguiculatum*.
 villosum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 39.—Ins. Luchu.
 Welwitschii, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 99.—Afr. trop.
 Zollingeri, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum Zollingeri*).—Malaya.

CYNAPIUM, Riv. = *Aethusa*, Linn. (Compos.).
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 372 = *A. Cynapium*.

CYNOCRAMBE, Tourn. = *Thelygonum*, Linn. (Urtic.).
Dioscoridis, Bub. Fl. Pyren. i. 75 = *T. Cynocrambe*.

CYNOCTONUM, E. Mey. = *Vincetoxicum*, Moench (Aslep.).
angustifolium, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 129.—Am. bor.
crassifolium, E. Mey. Comm. Pl. Afr. Austr. 216 = *V. obtusifolium*.

CYNODON, Rich. (Gramin.).

- elongatus*, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 64 = *Chloris incompleta*.
erectus, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 290 = *C. Dactylon*.
filiformis, Voigt, Hort. Suburb. Calc. 712 = *C. Dactylon*.
glabratus, Steud. Syn. Pl. Gram. 212 = *C. Dactylon*.
Neesii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 371 = *Leptochloa polystachya*.
pasuus, Nees, Agrost. Bras. 425 = *C. Dactylon*.
radiatus, Roth, Nov. Pl. Sp. 38 = *C. Dactylon*.
ruspolianus, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 70.—Afr. trop.
ternatus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 405 = *Digitaria ternata*.
virgatus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 213 = *C. Dactylon*.

CYNOGLOSSOSPERMUM, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 204 (1898) = *Eritrichium*, Schrad. (Borag.).
capituliflorum, Kuntze, l. c. = *E. capituliflorum*.
humile, Kuntze, l. c. = *E. humile*.
uliginosum, Kuntze, l. c. = *E. uliginosum*.

CYNOGLOSSUM, Tourn. (Borag.).

- albanicum*, *Degen & Baldacci, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* vi. 337.—Eur.
Bottae, *Deflers, Voy. Yemen*, 173.—Arab.
macrostylum, Bunge, in Lehm. Reliq. Bot. (1847) 236 = *Paracaryum heliocarpum*.
viride, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 428.—Calif.

CYNOMARATHRUM, Nutt. ex Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 244. **UMBELLIFERAE**.

- alpinum*, *Coult. & Rose, l. c.* 245.—Am. bor.
Brandegei, *Coult. & Rose, l. c.* 246 (= *Peucedanum Brandegei*).—Am. bor.
Eastwoodae, *Coult. & Rose, l. c.* 247.—Am. bor.
Nuttallii, *Coult. & Rose, l. c.* 245.—Am. bor.
Parryi, *Coult. & Rose, l. c.* 246 (= *Peucedanum Parryi*).—Am. bor.
scabrum, *Coult. & Rose, l. c.* 247.—Am. bor.

CYNOMETRA, Linn. (Legum.).

- Beddomei*, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 478.—Ind. or.
Carvalhoi, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 261.—Afr. trop.
dongnaiensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 389 A.—Cochinch.

CYNOMETRA :—

- megalophylla*, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 262.—Afr. trop.
portoricensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 312.—Ind. occ.
Schlechteri, *Harms, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 290, nomen.—Afr. trop.
sessiliflora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 262.—Afr. trop.
trinitensis, *Oliv. in Hook. Ic. Pl.* t. 2443.—Ind. occ.

CYNORCHIS, Thou. (Orchid.).

- Buchanani*, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 260.—Afr. trop.
Hanningtoni, *Rolfe, l. c.* 261.—Afr. trop.
Johnsoni, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
Kirkii, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
Usambarae, *Rolfe, l. c.* 260.—Afr. trop.

CYNOSCIADIUM, DC. (Umbell.).

- pumilum*, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 121.—Am. bor.

CYNOSORCHIS, Thou. = *Cynorchis*, Thou. (Orchid.).

- betsileensis*, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 492.—Madag.
boiviniana, *Kraenzl. l. c.* 483.—Ins. Comor.
buchwaldiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 175.—Afr. trop.
calanthoides, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 475 = *C. gibbosa*.
cylindrostachys, *Kraenzl. l. c.* 489.—Maurit.
gracilis, *Kraenzl. l. c.* 488.—Corea.
humblotiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 176.—Ins. Comor.
japonica, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 487.—Japon.
lowiana, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1888, i. 424 = *purpurascens*.
oblonga, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 333.—Afr. trop.
platyclinoides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 367.—Afr. trop.
purpurea, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 482 (= *Habenaria purpurea*).—Madag.
sigmoidea, *Kraenzl. l. c.* 490.—Ins. Comor.
tenerrima, *Kraenzl. l. c.* 493 (= *Habenaria tenerrima*).—Madag.

CYNOSURUS, Linn. (Gramin.).

- Ara*, Ham. ex Wall. Cat. n. 3816 I = *Eleusine indica*.
aurasiacus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II. no. 1, (1900) 15.—Alger.
Cavara, Ham. ex Wall. Cat. n. 3818 B = *Eleusine aegyptiaca*.
ciliaris, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 296.—Ind. or.
coracanus, Linn. Syst. ed. II. 875 = *Eleusine indica*.
coromandelianus, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 297 = *Dinebra arabica*.
falcatus, Thunb. Prod. 23 = *Harpechloa capensis*.
juncus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II. no. 1, (1900) 13.—Afr. bor.
macara, Ham. ex Wall. Cat. n. 3818 C = *Eleusine aegyptiaca*.
paniculatus, Thunb. Prod. 23 = *Brizopyrum capense*.
retroflexus, Vahl, Symb. Bot. ii. 20 = *Dinebra arabica*.
Uniolae, Linn. f. Suppl. 110 = *Brizopyrum capense*.

CYPELLA, Herb. (Irid.).

- Mandoni*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 125.—Bolivia.

CYPERUS, Mich. (Cyperac.).

- aequalis*, Krauss, in Flora, 1845, 754 = *isocladus*.
araeus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 346.—Chili.
atronitens, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) i. Intell. 20 = *Pycurus elongatus*.
biuncialis, Anderss. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1853, (1855) 156 = *Mariscus confertus*.
blandus, Kunth, Enum. Pl. ii. 36 = *marginatus*.
Boeckleri, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 344.—Chili.
Bolusi, Boeck. ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 585 = *Mariscus umbilensis*.
brevis, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 341 = *Mariscus congestus*.
brizaeus, Vahl, Enum. ii. 316 = *Mariscus brizaeus*.
brunneus, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 116 = *Mariscus brunneus*.
Buchanani, Boeck. Cyp. Nov. i. 4 = *esculentus*.
bulbifex, E. Mey. ex Drège, in Linnaea, xx. 245 = *usitatus*.

CYPERUS :—

- caffer*, Bertol. f. in Mem. Rend. Ist. Bologna, 1853-4, 33 = *compressus*.
caymanensis, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 120.—Ind. occ.
cognatus, Kunth, Enum. Pl. ii. 52 = *rupestris*.
compactus, *Lam. Tabl. Encyc.* i. 144.—Madag.
confertus, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 115 = *Mariscus confertus*.
congensis, *C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, 285.—Afr. trop.
congestus, Vahl, Enum. ii. 358 = *Mariscus congestus*.
Cooperi, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 328 = *Mariscus Cooperi*.
coracana, Heyne, ex Wall. Cat. n. 3315 = *Eleusine brevifolia*.
cyperodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 333 (= *Scirpus cyperoides*).—Austral.
Cyprius, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 102.—Ins. Cyprus.
deciduus, Boeck. in Flora, 1879, 547 = *Mariscus deciduus*.
dissitiflorus, Anderss. in Vet. Akad. Handl. Stockh. 1853, (1855) 153 = *Mariscus confertus*.
dissitiflorus, Nees, in Linnaea, ix. 285 = *Mariscus dissitiflorus*.
elegantulus, Steud. in Flora, 1842, 583 = *Pycurus elegantulus*.
elephantinus, C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 559 = *Mariscus elephantinus*.
Engelmanni, Steud. Syn. Pl. Cyp. 47 = *Torulinium michauxianum*.
esculentus, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 177 = *iocladus*.
filiformis, Sw. Prod. Veg. Ind. Occ. 20 = *Torulinium filiforme*.
flavicomus, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 53 = *Torulinium michauxianum*.
flavissimus, Schrad. Anal. Fl. Cap. 5 = *compactus*.
flavissimus, Steud. in Flora, 1829, 152 = *sphaerospermus*.
flexifolius, Boeck. ex Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 586.—Ins. Samoa.
flexuosus, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 566 = *Torulinium Vahl.*
fluminalis, Ridley, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. ii. 127 = *Pycurus fluminalis*.
glaucus, Steud. Syn. Pl. Cyp. 42 = *Mariscus brizaeus*.
haematocephalus, C. B. Clarke, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 333.—Natal.
havanensis, Kunth, Enum. Pl. ii. 84 = *Torulinium filiforme*.
Hensii, *C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, 289.—Afr. trop.
hirtus, Thunb. in Hoffm. Phytogr. Blaett. i. 6 = *Fimbristylis exilis*.
involutus, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 328 = *Mariscus involutus*.
isocladus, *Kunth, Enum. Pl.* ii. 37.—Afr. austr.
jocladus, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 177 = *isocladus*.
lanceus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 18 = *Pycurus umbrosus*.
lepidus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 347 (non F. Muell.).—Chili.
lutescens, *R. Phil. l. c.* 345 (non Torr. & Hook.).—Chili.
Mauryi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 333 (= *Pycurus Mauryi*).—Bras.
micans, Kunth, Enum. Pl. ii. 12 = *Pycurus ferrugineus*.
michauxianus, Schult. Mant. ii. 123 = *Torulinium michauxianum*.
minutulus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 339 (non Vahl).—Afr. trop.
multibracteatus, Boeck. in Flora (1875), 107 = *Torulinium Eggersii*.
Nocha, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 346.—Chili.
oakportensis, Boeck. ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 543 = *Pycurus oakfortensis*.
obtusiflorus, Vahl, Enum. ii. 308 = *compactus*.
Oerstedii, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. v. II. 224 = *Torulinium Vahl.*
olivetorum, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3, (1899) 25.—Tunis.
ornithopus, Pers. Syn. i. 61 = *Torulinium filiforme*.
papasanus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 343.—Chili.
parvinnx, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 167.—Afr. austr.
permutatus, Boeck. in Linnaea, xxxv. 477 = *Pycurus umbrosus*.

CYPERUS :—

- planifolius*, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. 106 = *Mariscus purpurascens*.
pohlianus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 334 (= *Mariscus pohlianus*).—Bras.
pseudobromoides, Boeck. in Linnaea, xxxv. 464 = *Pycnus angulatus*.
purpurascens, Vahl, *Enum.* ii. 359 = *Mariscus purpurascens*.
rancanus, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 345.—Chili.
rehmannianus, Boeck. ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 334 (= *Mariscus rehmannianus*).—Afr. austr.
Reinecke, Boeck. in *Engl. Jahrb.* xxv. 585.—Ins. Samoa.
retusus, Nees, in Linnaea, ix. 285 = *latifolius*.
rufinus, Lichm. in *Vidensk. Selsk. Skr.* v. II. 222 = *Torulium michauxianum*.
rupestris, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 52.—Afr. austr.
samoensis, Boeck. in *Engl. Jahrb.* xxv. 586.—Ins. Samoa.
siberianus, K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 96 = *Mariscus siberianus*.
speciosus, Vahl, *Enum.* ii. 364 = *Torulium michauxianum*.
sphaerocephalus, Vahl, l. c. 310 = *compactus*.
subchoristachys, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 177.—Afr. austr.
tenuiflorus, Rottb. *Descr. et Ic.* 30 = *longus*.
tenuis, Sw. *Fl. Ind. Occ.* i. 119 = *Mariscus tenuis*.
tetragonus, Ell. *Sketch.* i. 71 = *Mariscus tetragonus*.
toisensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 334 (= *Mariscus involutus*).—Afr. austr.
umbilensis, Boeck. ex Kuntze, l. c. (= *Mariscus umbilensis*).—Afr. austr.
unifolius, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 374 = *Torulium filiforme*.
Urbani, Boeck. *Cyp. Nov.* i. 10 = *Mariscus Urbani*.
Vahlia, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 48 = *Torulium Vahlia*.
virginicus, Steud. l. c. 47 = *Torulium michauxianum*.
webbianus, Steud. l. c. 20 = *sexangularis*.

CYPHIA, Berg. (Campan.).

- lasiandra*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 111.—Afr. trop.
lobelioides, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 628.—Afr. trop.
longiflora, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 194.—Afr. austr.
nyasica, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.
oligotricha, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 195.—Afr. austr.
stenopetala, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 112.—Afr. austr.
tenera, Diels, l. c.—Afr. austr.
wilmsiana, Diels, l. c. 113.—Afr. austr.

CYPHOCARPA, Loпр. in *Engl. Jahrb.* xxvii. (1899)

42. **AMARANTACEAE.**
Petersii, Loпр. l. c. 43.—Afr. trop.
resedoides, Loпр. l. c. 44.—Afr. austr.
Wilmsii, Loпр. l. c. 42.—Afr. austr.

CYPHOKENTIA, Brongn. (Palm.).

- samoensis*, Warb. in *Engl. Jahrb.* xxv. 588.—Ins. Samoa.

CYPHOMANDRA, Mart. (Solan.).

- acuminata*, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 196.—Am. austr.
benense, Rusby, l. c.—Bolivia.
heterophylla, Donn. *Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 436.—Am. cent.
uniloba, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 90.—Bolivia.
yungasense, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 195.—Am. austr.

CYPHOPSIS, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 186 (1898) =

- Cyphia**, Berg. (Campan.).
elata, Kuntze, l. c. = *C. elata*.
Gerrardii, Kuntze, l. c. = *C. Gerrardii*.
volubilis, Kuntze, l. c. = *C. volubilis*.

CYPRIPEDIUM, Linn. (Orchid.).

- Chica*, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 36 (= *Selenipedium Chica*).—Am. cent.
Crawshawae, O'Brien, in *Gard. Chron.* 1898, i. 18.—Ind. or.
czerwiakowianum, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 49 (= *Selenipedium czerwiakowianum*).—Peruv.
ebracteatum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 204.—China.
epidendricum, Vell. *Fl. Flum.* ix. t. 64 = *Eulophia Woodfordii*.

CYPRIPEDIUM :—

- sargentianum*, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 38 (= *Selenipedium sargentianum*).—Bras.
yatabeanum, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 91.—Japan.

CYRILLA, Garden (Cyrill.).

- parvifolia*, Shuttlew. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 101.—Am. bor.
Perrotetii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 232.—Ind. occ.

CYRTANDRA, Forst. (Gesner.).

- Beckmanni*, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 680.—Ins. Samoa.
brutelliana, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 550, 627.—Celebes.
campanulata, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 681.—Ins. Samoa.
cupulata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 527.—Penins. Mal.
degenerans, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 887 = *latebrosa*.
Engleri, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 550, 628.—Celebes.
Funkii, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 677.—Ins. Samoa.
gayana, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 887.—Ins. Sandw.
geminata, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 681.—Ins. Samoa.
geminiflora, Nad. in *Journ. de Bot.* 1897, 113.—Ins. Societ.
geocarpa, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 550, 627.—Celebes.
Godefroyi, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 677.—Ins. Samoa.
Hufnagelii, Reinecke, l. c. 680.—Ins. Samoa.
hypogaea, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 550, 628.—Celebes.
Jellesmani, Koord. l. c.—Celebes.
Kraemeri, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 679.—Ins. Samoa.
Kruegeri, Reinecke, l. c. 678.—Ins. Samoa.
lanceolata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 527.—Penins. Mal.
mamillata, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 287.—Malaya.
Mamolea, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 679.—Ins. Samoa.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 551, nomen.—Celebes.
velutina, Nad. in *Journ. de Bot.* 1899, 4 (non Korth.).—Ins. Societ.
virgata, Nad. l. c.—Ins. Societ.

CYRTANTHUS, Ait. (Amaryll.).

- alboluteus*, Burch. ex Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 225 = *lutescens*.
Elliotii, Baker, l. c. 220.—Afr. austr.
Flanaganii, Baker, l. c. 532.—Afr. austr.
leucanthus, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 454.—Afr. austr.
rectiflorus, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 222.—Afr. austr.
sanguineus, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 5218.—Afr. trop.
stenanthus, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 532.—Afr. austr.

CYRTOCHILUM, H. B. & K. = **Oncidium**, Sw. (Orchid.).

- micranthum*, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, II. 63.—Bras.

CYRTOPERA, Lindl. = **Eulophia**, R. Br. (Orchid.).

- amazonica*, Rodr. *Gen. et Sp. Orch.* Nov. ii. 180 = *E. Woodfordii*.
flavopurpurea, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* i. 68 = *E. flavopurpurea*.
formosana, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 198.—Ins. Formosa.
longifolia, Reichb. f. in *Walp. Ann.* vi. 668 = *E. Woodfordii*.
papuanica, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 104 (non Ridley).—N. Brit.
Shupangae, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* ii. 116 = *E. Shupangae*.
vellosiana, Rodr. *Gen. et Sp. Orch.* Nov. ii. 179 = *E. Woodfordii*.
Walleri, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* ii. 117 = *E. Walleri*.
Woodfordii, Lindl. *Gen. & Sp. Orch.* 189 = *E. Woodfordii*.

CYRTOPODIUM, R. Br. (Orchid.).

- ecristatum*, Fernald, in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 433.—Am. bor.
Woodfordii, Sims, in *Bot. Mag.* t. 1814 = *Enliphia Woodfordii*.

CYRTORRHYNCHA, Nutt. = **Ranunculus**, Tourn. (Ranunc.).

- neglecta*, Greene, *Pittonia*, iv. 146.—Am. bor.

CYRTOXIPHUS, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. (1897) 203. **LEGUMINOSAE.**

- Staudtii*, Harms, l. c. 204.—Afr. trop.

CYSTORCHIS, Blume (Orchid.).

- aphylla*, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 400.—Penins. Mal.

CYTISUS, Linn. (Legum.).

- bosnaicus*, Beck, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xi. 57.—Eur.
cantabricus, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 464 (= *Sarothamnus cantabricus*).—Hispan.
glaber, Bub. l. c. 463 = *Genista sessilifolia*.
hirsutus, Bub. l. c. = *triflorus*.
Nejceffii, Urum. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 54.—Eur.
medius, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* i. 339.—Eur.
Petrovicii, Adamov. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 95.—Eur.
rectipilosus, Adamov. l. c.—Eur.

D**DACTYLIS**, Linn. (Gramin.).

- ascendens*, Schrad. ex Schult. *Mant.* ii. 351 = *Lasiochloa ciliaris*.
aschersoniana, Graebn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 274.—Eur.
brevifolia, Koen. ex Willd. *Sp. Pl.* i. 410 = *Eleusine brevifolia*.
hirta, Schrad. in *Schult. Mant.* ii. 350 = *Lasiochloa longifolia*.
hispidula, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 22 = *Lasiochloa longifolia*.
ibizensis, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 139.—Eur.
interrupta, Rottl. ex Stapf, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 325 = *Eragrostis cynosuroides*.
laevis, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 22 = *Festuca scabra*.
lagopodioides, Dalz. & Gibs. *Bomb. Fl.* 298 = *Aeluropus villosus*.
lagopoides, Linn. *Mant.* i. 33 = *Aeluropus villosus*.
madraspatensis, Roxb. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 297 = *Dinebra arabica*.
massaviensis, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 298 = *Aeluropus villosus*.
ovata, Steud. l. c. = *Lasiochloa obtusifolia*.
paucinervis, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 429 = *Diplachne paucinervis*.
phleoides, Klein, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 478 = *Eragrostis phleoides*.
repens, Desf. *Fl. Atlant.* i. 79 = *Aeluropus villosus*.
serrata, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 22 = *Festuca scabra*.
villosa, Thunb. l. c. = *Koeleria cristata*.

DACTYLOCTENIUM, Willd. = **Eleusine**, Gaertn. (Gramin.).

- falcatum*, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 1030 = *Harpechloa capensis*.
geminatum, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 26.—Afr. austr.
glaucophyllum, Courb. in *Ann. Sc. Nat. Sér. IV.* xviii. 133 = *E. aristata*.

DACTYLODES, Zanoni-Monti = **Tripsacum**, Linn. (Gramin.).

- Dactyloides*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 349 = *T. dactyloides*.

DACTYLOPETALUM, Benth. (Rhizophor.).

- verticillatum*, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 866 = *Cassipourea verticillatum*.

DAHLIA, Cav. (Compos.).

- dumicola*, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 239.—Ind. occ.
tenuis, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 48.—Mexic.

DALBERGIA, Linn. (Legum.).
 ajudana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 295.—Afr. trop.
 anomala, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 381.—Cochinch.
 bariensis, *Pierre, l. c.* t. 380 B.—Cochinch.
 Brownei, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 731 (= *Ecastaphyllum Brownei*).—Am. austr.
 burmanica, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 448.—Ind. or.
 cambodiana, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 383 A.—Cochinch.
 cochinchinensis, *Pierre, l. c.* t. 382 B.—Cochinch.
 dekintiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 298.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Harms, l. c.* 293.—Afr. trop.
 dongnaiensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 382 A.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre, l. c.* t. 381 B.—Cochinch.
 elata, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 296.—Afr. trop.
 fusca, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 381 A.—Cochinch.
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 407.—Afr. trop.
 Hensleyi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 450.—Ind. or.
 hiemalis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 15.—Bras.
 Hullettii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 119.—Penins. Mal.
 kingiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 289.—Ind. or.
 Kunstleri, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 121.—Penins. Mal.
 Kurzii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 450.—Ind. or.
 laganosa, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 298.—Afr. trop.
 laxiflora, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 64.—Afr. trop.
 luluensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 294.—Afr. trop.
 macrothyrsus, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 mammosa, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 380 A.—Cochinch.
 menoeides, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 120.—Penins. Mal.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 430, 630.—Celebes.
 mossambicensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 295.—Afr. trop.
 Nelsii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 729.—Afr. trop.
 ochracea, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 297.—Afr. trop.
 Oliveri, *Gamble, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 451.—Ind. or.
 oxyphylla, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 49.—Bolivia.
 Prazeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 452.—Ind. or.
 Preussii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 294.—Afr. trop.
 saigonensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 381.—Cochinch.
 sessiliflora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 296.—Afr. trop.
 subsympathetica, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 116.—Penins. Mal.

DALEA, Linn. (Legum.).
 Anthonyi, *Brandege, in Erythea*, vii. 2.—Mexic.
 azurea, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 77 (= *Psoralea azurea*).—Chili.
 Kuntzei, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 59.—Bolivia.
 Purpusii, *Brandege, in Erythea*, vii. 2.—Mexic.
 retusifolia, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 59.—Bolivia.
 tapacariensis, *Harms, ex Kuntze, l. c.*—Bolivia.

DALECHAMPIA, Plum. (Euphorb.).
 brevipes, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 232.—N. Grauat.
 Galpini, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 736.—Afr. austr.

DAMAPANA, Adans. = **Smithia**, Ait. (Legum.).
 Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 238 = *S. Welwitschii*.

DAMASONIUM, Mill. (Alism.).
 Damasonium, *Aschers. & Graebn. Mittel-Eur. Fl.* i. 389 = stellatum.

DAMMARA, Rumph. = **Agathis**, Salisb. (Conif.).
 celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 263.—Celebes.

DAMMERA, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 201 (1900). **PALMAE**.
 ramosa, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 simplex, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

DANIELIA, Lem. Pl. Grasses, (1869) 94 = **Rochea**, DC. (Crassul.).
 coccinea, Lem. l. c. = *R. coccinea*.
 jasminea, Lem. l. c. 95 = *R. jasminea*.
 odoratissima, Lem. l. c. = *R. odoratissima*.
 versicolor, Lem. l. c. = *R. versicolor*.

DANTHONIA, DC. (Gramin.).
 airoides, Nees, Fl. Afr. Austr. 284 = *Pentaschistis airoides*.
 andina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 30.—Chili.
 andina, *R. Phil. l. c.* 33 (non *R. Phil. l. c.* 30).—Chili.
 andongensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 212.—Afr. trop.
 angustifolia, Nees, Fl. Afr. Austr. 302 = *Pentaschistis angustifolia*.
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 aristidioides, Lehm. ex Nees, Fl. Afr. Austr. 318 = *Pentaschistis aristidioides*.
 Bachmanni, *Hack, in Bull. Herb. Boiss.* iii. 385 = *curva*.
 brachyphylla, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 520.—Afr. austr.
 cachemyriana, *Faub. & Spach, Illustr.* iv. 46.—Ind. or.
 calva, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 circinnata, Steud. Syn. Pl. Gram. 239 = *Achneria setifolia*.
 cirrhulosa, Nees, Fl. Afr. Austr. 309 = *Pentaschistis angustifolia*.
 collinita, Nees, l. c. 315 = *Pentaschistis trisetata*.
 colorata, Steud. Syn. Pl. Gram. 241 = *Pentaschistis colorata*.
 Cumminsii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 282.—Ind. or.
 curvifolia, Schrad. in Schult. Mant. ii. 386 = *Pentaschistis curvifolia*.
 cyatophora, Nees, Fl. Afr. Austr. 286 = *Pentaschistis airoides*.
 decumbens, *DC. Fl. Fr.* iii. 33.—Eur.; Afr. bor. et austr.
 denudata, Nees, Fl. Afr. Austr. 320 = *Pentaschistis curvifolia*.
 dregeana, Steud. Syn. Pl. Gram. 244 = *Chaetobromus dregeanus*.
 dura, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 527.—Afr. austr.
 elegans, Nees, Fl. Afr. Austr. 296 = *Pentaschistis elegans*.
 eriostoma, Nees, l. c. 304 = *Pentaschistis eriostoma*.
 exilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 281.—Ind. or.
 fascicularis, Steud. Syn. Pl. Gram. 243 = *stricta*.
 filiformis, Nees, Fl. Afr. Austr. 293 = *Pentaschistis filiformis*.
 glabra, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 43.—Am. bor.
 glabra, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 30.—Chili.
 hapalotracha, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715.—N. Granat.
 heptamera, Nees, Fl. Afr. Austr. 309 = *Pentaschistis heptamera*.
 himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 281.—Ind. or.
 hirsuta, Nees, Fl. Afr. Austr. 282 = *Achneria hirsuta*.
 inermis, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 534.—Afr. austr.
 intercepta, Steud. Syn. Pl. Gram. 243 = *Chaetobromus interceptus*.
 involucreta, Steud. l. c. 244 = *Chaetobromus involucreta*.
 juncea, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iv. II. (1838) 35 = *macrantha*.
 kashmiriana, *Duthie, in Atkins. Gaz. N. W. Ind.* 630 = *cachemyriana*.
 leonina, Steud. ex Kunth, Enum. Pl. i. 303 = *Avenastrum antarcticum*.
 leptophylla, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 421 = *Tripogon abyssinicus*.
 Lima, Nees, Fl. Afr. Austr. 312 = *Pentaschistis Lima*.
 livida, Trin. Sp. Gram. t. 50 = *Pentaschistis curvifolia*.
 longiglumis, Nees, Fl. Afr. Austr. 306 = *Pentameris longiglumis*.
 Macowanii, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 527.—Afr. austr.
 macrocephala, *Staff, l. c.* 522.—Afr. austr.
 micrantha, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i. (1831) 71 = *Pentaschistis Thunbergii*.
 mossamedensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 211.—Afr. trop.
 nervosa, *Coleenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 612 (non *Hook. f.*).—N. Zel.
 nutans, Nees, Fl. Afr. Austr. 314 = *Pentaschistis nutans*.

DANTHONIA :—
 octoflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 oreoboloides, *Staff, in Hook. l. c. Pl.* t. 2606.—N. Guin.
 oresigena, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 32.—Chili.
 pallescens, Schrad. in Schult. Mant. ii. 386 = *Pentaschistis pallescens*.
 papillosa, Trin. Sp. Gram. t. 66 = *Pentaschistis aspera*.
 Parryi, *Scribn. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 133.—Am. bor.
 patula, Nees, Fl. Afr. Austr. 285 = *Pentaschistis patula*.
 porosa, Nees, l. c. 283 = *Achneria setifolia*.
 procumbens, Nees, ex Drège, in Linnæa, xx. 254 = *Pentaschistis Thunbergii*.
 radicans, Steud. Syn. Pl. Gram. 243 = *Pentaschistis capensis*.
 rigida, Steud. l. c. = *obtusifolia*.
 rufa, Nees, in Linnæa, vii. 316 = *lanata*.
 rupestris, Nees, Fl. Afr. Austr. 300 = *Pentaschistis rupestris*.
 setosa, Nees, l. c. 325 = *purpurea*.
 speciosa, Lehm. ex Nees, Fl. Afr. Austr. 307 = *Pentameris speciosa*.
 suffrutescens, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 533.—Afr. austr.
 tandilensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 349.—Reg. Argent.
 Thuarsii, Nees, Fl. Afr. Austr. 337 = *Pentameris Thuarii*.
 Thuarii, Desv. Opusc. 99 = *Pentameris Thuarii*.
 Thunbergii, Kunth, Rév. Gram. i. 107 = *Pentaschistis Thunbergii*.
 tortuosa, Trin. Sp. Gram. t. 68 = *Pentaschistis tortuosa*.
 trichotoma, Nees, Fl. Afr. Austr. 318 = *Pentaschistis aristidioides*.
 villosa, Steud. ex Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iv. II. (1838) 34 = *Pentaschistis Thunbergii*.
 viscidula, Nees, Fl. Afr. Austr. 303 = *Pentaschistis viscidula*.
 webbiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 240 = *Pentaschistis airoides*.

DAPHNE, Tourn. (Thymel.).
 gemmata, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 481.—China.
 gracilis, *E. Pritz. l. c.* 480.—China.
 Stapfii, *Borum. & Keissl. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1897, 36.—Persia.
 tenera, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 505.—Chili.
 Vahl, *Keissl. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 214.—Oriens.

DARWINIA, Rudge (Myrtac.).
 Luehmanni, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 353.—Austral.

DASIPHORA, Rafin. Ant. Bot. 167 (1838) = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).
 fruticosa, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 188 = *P. fruticosa*.

DASISTOMA, Rafin. = **Gerardia**, Linn. (Scrophul.).
 bignoniiflora, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 285.—Am. bor.

DASYANTHUS, Bub. Fl. Pyren. ii. 198 (1900) = **Gnaphalium**, Linn. (Compos.).
 conglobatus, Bub. l. c. 199 = *G. luteoalbum*.
 fuscus, Bub. l. c. 200 = *G. sylvaticum*.
 supinus, Bub. l. c. 201 = *G. supinum*.
 sylvaticus, Bub. l. c. 200 = *G. sylvaticum*.
 uliginosus, Bub. l. c. 199 = *G. uliginosum*.

DASYPOA, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. (1898) 716. **GRAMINEAE**.
 tenuis, *Pilg. l. c.*—Peruv.

DASYSPHAERA, Volkens, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 153 (1897). **AMARANTACEAE**.
 lanata, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 153.—Afr. trop.
 Robecchii, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 52.—Afr. trop.
 tomentosa, *Volkens, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 153.—Afr. trop.

DASYSTACHYS, Baker (Liliac.).
 aurea, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 512.—Afr. trop.
 crassifolia, *Baker, l. c.* 511.—Afr. trop.
 debilis, *Baker, l. c.* 513.—Afr. trop.
 decorata, *Baker, l. c.* 512.—Afr. trop.

DASYSTACHYS :—

- Drimiopsis, *Baker, ex Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 789.—Afr. trop.
 gracilis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 510.—Afr. trop.
 marginata, *Baker, l. c.* 512.—Afr. trop.
 papillosa, *Baker, l. c.* 514.—Afr. trop.
 polyphylla, *Baker, l. c.* 511.—Afr. trop.

DATURA, Linn. (Solanac.).

- pruinosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 486.—Mexic.
 villosa, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 571.—Mexic.

DAUCUS, Tourn. (Umbell.).

- Daucorlaya, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 250 (= *Orlaya Daucorlaya*).—Eur.
 Matthioli, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 403 = *D. Gingidium*.
 pumilus, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 249 = muricatus.
 sahariensis, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, (1897) 89.—Afr. bor.
 syrticus, *Murb. l. c.* 87.—Afr. bor.
 vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 402 = *D. Carota*.
 yemensis, *Defters, Voy. Yemen*, 142.—Arab.

DAVILLA, Vand. (Dillen.).

- alata, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 217 = vaginata.
 Lechleri, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 2.—Bolivia.
 neurophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 24.—Bras.
 parviflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 3.—Bolivia.

DAVYELLA, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 134 = *Neostapfia*, Davy (Gramin.).

- colusana, *Hack. l. c.* 134 = *N. colusana*.

DEANEA, Coult. & Rose (Umbell.).

- diffusa, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 155.—Am. cent.
 glauca, *Coult. & Rose, l. c.* 156.—Am. cent. †
 longibracteata, *Coult. & Rose, l. c.* 154.—Am. cent.
 montana, *Coult. & Rose, l. c.* 155.—Am. cent.
 Nelsoni, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.

DEBREGEASIA, Gaudich. (Urtic.).

- obovata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 492.—China.
 rhodopleura, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 380 (= *Villebrunea rhodopleura*).—N. Guin.

DECANEURUM, DC. = *Centratherum*, Cass. (Compos.).

- platylepis, *Boivin, ex Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 236 = *Vernonia platylepis*.

DECASPERMUM, Forst. (Myrtac.).

- neurophyllum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 468.—N. Guin.
 pyriform, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 40 (= *Nelitris pyriformis*).—Java.

DECASTELMA, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 264 (1898). *ASCLEPIADACEAE*.

- Broadwayi, *Schlechter, l. c.* 265.—Ind. occ.

DEHAASIA, Blume (Laurac.).

- borneensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 136 (= *Haasia borneensis*).—Borneo.
 cyrtopoda, *Boerl. l. c.* (= *Haasia cyrtopoda*).—Sumatra.
 spectabilis, *Boerl. l. c.* (= *Haasia spectabilis*).—Sumatra.

DEIANIRA, Cham. & Schlecht. (Gentian.).

- cyathifolia, *Barb. Rodr. Plant. Matto gross.* 32.—Bras.

DEIDAMIA, Noronha (Passifl.).

- clematoides, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 254 = *Efulensia clematoides*.

DEINACANTHON, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. (1896) 12 = *Rhodostachys*, Phil. (Bromel.).

- urbanianum, *Mez, l. c.* 13 = *R. urbaniana*.

DEINANDRA, Greene, Fl. Francisc. 424 (1897) = *Hemizonia*, DC. (Compos.).

- fasciculata, *Greene, l. c.* = *H. fasciculata*.

DEINANDRA :—

- Heermanni, *Greene, Fl. Francisc.* 425 = *H. Heermanni*.
 Kelloggii, *Greene, l. c.* 424 = *H. Kelloggii*.
 Lobbii, *Greene, l. c.* 425 = *H. Lobbii*.
 virgata, *Greene, l. c.* = *H. virgata*.
 Wrightii, *Greene, l. c.* 424 = *H. Wrightii*.

DEINBOLLIA, Schum. & Thonn. (Sapind.).

- brachybotrys, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiv. 295.—Afr. trop.
 Elliotii, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 hierniana, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 leptophylla, *Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 298, nomen.—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
 stenobotrys, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiv. 297.—Afr. trop.
 unguiculata, *Gilg, l. c.* 296.—Afr. trop.

DELAMEREA, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 457. *COMPOSITAE*.

- procumbens, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.

DELARBREA, Vieill. (Aral.).

- Lauterbachii, *Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 485.—N. Guin.

DELPHINIUM, Tourn. (Ranunc.).

- albescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 583.—Am. bor.
 cognatum, *Greene, Pittonia*, iii. 14.—Am. bor.
 cucullatum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 262.—Am. bor.
 densiflorum, *Duthie, ex Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 102.—Ind. or.
 dinaricum, *Fritsch, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. 239.—Eur.
 diversifolium, *Greene, Pittonia*, iii. 93.—Am. bor.
 exiguum, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 327.—China.
 foetidum, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 285.—Reg. Caucas.
 geraniifolium, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 583.—Am. bor.
 glareosum, *Greene, Pittonia*, iii. 257.—Am. bor.
 glaucescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 155.—Am. bor.
 gracilentum, *Greene, Pittonia*, iii. 15.—Am. bor.
 Hanseni, *Greene, l. c.* 94.—Am. bor.
 Karategini, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 402.—Turkestan.
 Lipskii, *Korsh. l. c.* 403.—Turkestan.
 macroseratilis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 585.—Am. bor.
 midzorensis, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 20.—Eur.
 Nelsonii, *Greene, Pittonia*, iii. 92.—Am. bor.
 oreganum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 22.—Am. bor.
 pachycentrum, *Hemsl. ex Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 107.—As. or.
 Purpusi, *Brandege, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 444.—Am. cent.
 Sonnei, *Greene, Pittonia*, iii. 246.—Am. bor.
 Stapeliosmum, *Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 102.—Ind. or.
 strictum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 263.—Am. bor.
 subalpinum, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.
 Treleasei, *Bush, in Minnes. Bot. Studies*, ii. 444.—Am. bor.
 turkmenum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 2.—As. cent.
 viridescens, *Leiberg, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xi. 39.—Am. bor.
 willametense, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 210.—Am. bor.
 Wootoni, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 587.—Am. bor.

DELPHYODON, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv.

- Beibl. lix. (1898) 31. *APOCYNACEAE*.
 oliganthus, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.

DELPINOIA, H. Ross, in Boll. Ort. Bot. Palermo,

- i. 1898, 116. *AMARYLLIDACEAE*.
 gracillima, *H. Ross, l. c.* 117.—Am. bor.

DELPYDORA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1896) 1275. *SAPOTACEAE*.
 macrophylla, *Pierre, l. c.* 1277.—Afr. trop.

DEMAZERIA, Dum. (Gramin.).

- acutiflora, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 900 = *Brizopyrum acutiflorum*.
 alternans, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* = *Brizopyrum alternans*.
 oblitera, *Hemsl. Bot. Voy. Challenger*, i. ii. 90 = *Brizopyrum oblitterum*.
 Uniolae, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 349 (= *Poa Uniolae*).—Bras.

DEMEUSEA, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.

- Bot. Belg. xxxix. (1900) 77. *AMARYLLIDACEAE*.
 longifolia, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 78.—Afr. trop.

DENDROBANGIA, Rusby, in Mem. Torr. Bot.

- Club, vi. (1896) 19. *OLACACEAE*.
 boliviana, *Rusby, l. c.*—Bolivia.

DENDROBIUM, Sw. (Orchid.).

- abietinum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 252.—Penins. Mal.
 Aegle, *Ridley, l. c.* 260.—Penins. Mal.
 albicolor, *Ridley, l. c.* 250.—Penins. Mal.
 Anthrene, *Ridley, l. c.* xxxi. 272.—Borneo.
 Armitiae, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iv. 48.—N. Guin.
 atrorubens, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 247.—Penins. Mal.
 barbatum, *Cogn. in Gard. Chron.* 1897, ii. 394.—Ind. or.
 brevicaulis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 110.—N. Guin.
 breviflorum, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 158.—N. Guin.
 callibotrys, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 258.—Penins. Mal.
 chordiforme, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 246, nomen.—N. Guin.
 Clavator, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 255.—Penins. Mal.
 cochinchinense, *Ridley, l. c.* 244.—Penins. Mal.
 coeleste, *Loher, in Gard. Chron.* 1897, ii. 1.—Ins. Philipp.
 coespitosum, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 332.—Reg. Himal.
 cymbiforme, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 192.—Sumatra.
 Dixoni, *F. M. Bailey, in Queensl. Bot. Bull. Dept. Agric.* xiii. 33.—N. Guin.
 Eoum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 261.—Siam.
 flexile, *Ridley, l. c.* 251.—Penins. Mal.
 Foxii, *Ridley, in Journ. Bot.* 1900, 70.—Malaya.
 fragrans, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7525 = sarmentosum.
 Gamblei, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 584.—Ind. or.
 Giulianettii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 158.—N. Guin.
 hainanense, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 193.—China.
 hirtulum, *Rolfe, l. c.* 1898, 193.—Burma?
 Hodgkinsoni, *Rolfe, in Hook. f. Bot. Mag.* t. 7724.—N. Guin.
 inaequale, *Rolfe, l. c.* t. 7745.—N. Guin.
 inconcinnum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 255.—Penins. Mal.
 jennyanum, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, ii. 329.—Hab.?
 Keithii, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 247.—Penins. Mal.
 Kelsalli, *Ridley, l. c.* 237.—Penins. Mal.
 lacinosum, *Ridley, l. c.* 242.—Penins. Mal.
 Mannii, *Ridley, l. c.* 246.—Penins. Mal.
 modestum, *Ridley, in Journ. Bot.* 1898, 211.—Malaya.
 ovatifolium, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 271.—Borneo.
 pallens, *Ridley, l. c.* xxxii. 241.—Penins. Mal.
 pallidiflorum, *Ridley, l. c.* 240.—Penins. Mal.
 pandaneti, *Ridley, l. c.* 257.—Penins. Mal.
 paniculatum, *Sw. in Schrad. Neues Journ.* i. (1805) 97 = *Polystachya paniculata*.
 papilio, *Loher, in Gard. Chron.* 1897, i. 416.—Ins. Philipp.
 parvulum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 127.—Celebes.
 pauciflorum, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 332.—Reg. Himal.
 pensile, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 253.—Penins. Mal.
 pinifolium, *Ridley, l. c.* xxxi. 269.—Borneo.
 prostratum, *Ridley, l. c.* xxxii. 248.—Penins. Mal.

DENDROBIUM:—

- pumilum*, Sw. in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 97 = *Polystachya bulbophylloides*.
quadrilobum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 44.—N. Guin.
Rhizophoreti, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 245.—Penins. Mal.
rigidifolium, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 110.—N. Guin.
ritaeanum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 583.—Reg. Himal.
roseatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 261.—Penins. Mal.
rosellum, Ridley, l. c. xxxi. 268.—Borneo.
roseopunctatum, Ridley, l. c. xxxii. 240.—Penins. Mal.
roseum, Sw. in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 97 = *Polystachya elastica*.
schimperianum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 282 = *Angraecum schimperianum*.
schwartzkopffianum, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 106.—N. Brit.
setifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 270.—Borneo.
sordidum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 583.—Reg. Himal.
tigrinum, Rolfe, ex Hemsl. in *Ann. Bot.* v. 507 = *spectabile*.
trinervium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 242.—Penins. Mal.
triviale, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 604.—Ins. Samoa.
Victoriae-reginae, Loher, in *Gard. Chron.* 1897, i. 399.—Ins. Philipp.
virescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 259.—Penins. Mal.
viridiflorum, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* ii. 285.—N. Guin.
viridulum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 259.—Penins. Mal.
yunnanense, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 419.—China.

DENDROCALAMUS, Nees (Gramin.).

- Brandisii*, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 560.—Ind. or.
collettianus, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 93.—Ind. or.
criticus, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 559 = *Bambusa pallida*.
griffithianus, Kurz, l. c. 562 = *Bambusa griffithiana*.
latifolius, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 188.—N. Guin.
longifimbriatus, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 92.—Ind. or.
multispiculatus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 187.—N. Guin.
patellaris, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 86.—Ind. or.

DENDROCHILUM, Blume (Orchid.).

- album*, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 287.—Penins. Mal.
crassum, Ridley, l. c. 288.—Penins. Mal.

DENDROCOLLA, Blume = **Sarcochilus**, R. Br. (Orchid.).

- carinatifolia*, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 382 = *S. carinatifolia*.
carinosa, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 216 = *S. carnosus*.
filiformis, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 382 = *S. filiformis*.
fulgens, Ridley, l. c. 383.—Hab. ?
fusca, Ridley, l. c. xxxi. 296.—Borneo.
maculata, Ridley, l. c. xxxii. 381.—Penins. Mal.
merguensis, Ridley, l. c. 380 = *S. merguensis*.
pardalis, Ridley, l. c. 382 = *S. pardalis*.
pungionifolia, Ridley, l. c. 380 = *S. pungionifolius*.
Trichoglottis, Ridley, l. c. 381 = *S. Trichoglottis*.

DENDROPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- cuneifolium*, Seem. in *Journ. Bot.* 1868, 140 = *Hedera cuneifolia*.
Listeri, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 294.—Ind. or.
Maingayi, King, l. c. 58.—Malaya.
samydifolium, Seem. in *Journ. Bot.* 1868, 140 = *Sciadophyllum samydifolium*.

DENDROPEMON, Blume = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).

- bicolor*, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 24.—Ind. occ.
caribaeus, Krug & Urb. l. c. 27.—Ind. occ.
Constantiae, Krug & Urb. l. c. 20.—Ind. occ.
montanus, Krug & Urb. l. c. 23.—Ind. occ.

VOL. III.

DENDROPEMON:—

- Picardae*, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 20.—Ind. occ.
purpureus, Krug & Urb. l. c. 26 (= *Loranthus psilobotrys*).—Ind. occ.
psycnophyllus, Krug & Urb. l. c. 19.—Ind. occ.
Sintensisii, Krug & Urb. l. c. 25.—Ind. occ.

DENDROPHTHORA, Eichl. (Loranth.).

- chrysostachya*, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Phoradendron chrysostachyum*).—Peruv.
clavata, Urb. l. c. (= *Viscum clavatum*).—Am. trop.
confertiflora, Krug & Urb. ex Urb. l. c.—Ind. occ.
costaricensis, Urb. l. c.—Ind. occ.
crassuloides, Urb. l. c. (= *Phoradendron crassuloides*).—Am. trop.
Danceri, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 284 (= *Distichella Danceri*).—Ind. occ.
eichleriana, Urb. l. c. 287.—Venez.
elliptica, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 285 (= *Phoradendron ellipticum*).—Am. trop.
flagelliformis, Krug & Urb. l. c. 287 (= *Viscum flagelliforme*).—Ind. occ.
gracilis, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 141 = *pendula*.
hexasticha, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 181 (= *Phoradendron hexastichon*).—Am. trop.
lindeniana, Van Tiegh. l. c. 182.—N. Granat.
mesembrianthemifolia, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Phoradendron mesembrianthemifolium*).—N. Granat.
oocarpa, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 291.—Ind. occ.
Pavoni, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 182.—Peruv.
pedicellata, Van Tiegh. l. c.—Mexic.
pendula, Krug & Urb. ex Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 290.—Ind. occ.
Poeppigii, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 182.—Bras.
portulacoides, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Viscum portulacoides*).—Ecuador.
purpurascens, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 57.—Ind. occ.
serpyllifolia, Krug & Urb. ex Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 287 (= *Phoradendron serpyllifolium*).—Ind. occ.
sessilifolia, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 285 (= *Phoradendron sessilifolium*).—Ind. occ.
subtrinervis, Urb. l. c.—Bolivia.

DENDROSERIS, D. Don (Compos.).

- gigantea*, Johow, *Fl. Juan Fernandez*, 69.—Ins. Juan Fernandez.
DENISAEA, Neck. = **Phryma**, Linn. (Verben.).
dehiscens, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 250 = *P. dehiscens*.
prismatica, Kuntze, l. c. 254 = *Bouchea Ehrenbergii*.

DENTARIA, Tourn. = **Cardamine**, Linn. (Crucif.).

- appendiculata*, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 51 = *C. appendiculata*.
corymbosa, Matsum. l. c. 52.—Japon.
cuneata, Greene, Pittonia, iii. 123 = *C. cuneata*.
Douglasii, Greene, l. c. 124 = *C. Douglasii*.
gemmata, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 49 = *C. gemmata*.
petersiana, Graebn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 275.—Hab. ?
pulcherrima, Greene, Pittonia, iii. 123 = *C. pulcherrima*.
quercetorum, Greene, l. c. = *C. quercetorum*.
rhomboidea, Greene, l. c. 124 = *C. rhomboidea*.
rotundifolia, Greene, l. c. = *C. rotundifolia*.
sinuata, Greene, l. c. 123 = *C. sinuata*.

DEROEMERIA, Reichb. f. (Orchid.).

- montigena*, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 196.—Afr. trop.
Schimperi, Rolfe, l. c. 197.—Afr. trop.
squamata, Reichb. f. *Poll. Orch. Comm.* 29.—Afr. trop.
triloba, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 197.—Afr. trop.

DERRIS, Lour. (Legum.).

- andamanica*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 104.—Ins. Andaman.
latifolia, Prain, l. c. lxxvii. 288.—Ind. or.
leptorhachis, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. trop.
malaccensis, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 107.—Penins. Mal.
oligosperma, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 361.—N. Guin.
rufula, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

DERRIS:—

- sinuata*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lx. 311 = *andamanica*.
Stuhlmannii, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 408 (= *Deguelia Stuhlmannii*).—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 99 = *Pterocarpus floribundus*.

DESCHAMPSIA, Beauv. (Gramin.).

- brachyphylla*, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 23.—Chili.
fuegina, R. Phil. l. c.—Fuegia.
Martini, R. Phil. l. c. 24.—Chili.
micantha, R. Phil. l. c.—Chili.
tenella, R. Phil. l. c. 25.—Chili.

DESCURAINIA, Webb & Berth. = **Sisymbrium**, Linn. (Crucif.).

- erodiifolia*, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. 362 = *S. erodiifolium*.

DESMANTHIDIUM, Benth. (Compos.).

- lancoletatum*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 576.—Am. cent.

DESMANTHUS, Willd. (Legum.).

- Campanoni*, Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1301.—Madag.
greveanus, Drake, l. c.—Madag.

DESMAZERIA, Dum. = **Demazeria**, Dum. (Gramin.).

- composita*, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 27.—Afr. austr.
unioloides, Desflers, *Voy. Yemen*, 220 = *Halopyrum mucronatum*.

DESMOCHAETA, DC. (Amarant.).

- distorta*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 891.—Afr. trop.
uncinulata, Hiern, l. c. 890 (= *Achyranthes uncinulata*).—Afr. trop.

DESMODIUM, Desv. (Legum.).

- ancistrotrichum*, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 358.—N. Guin.
insigne, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 398.—Ind. or.
khasianum, Prain, l. c. 395.—Ind. or.
kingianum, Prain, l. c. 398.—Ind. or.
kulhaitense, C. B. Clarke, ex Prain, l. c. 395.—Ind. or.
megalanthum, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 192.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 431, nomen.—Malaya.
olivaceum, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 389.—Ind. or.
rugosum, Prain, l. c. 137.—Penins. Mal.
Tashiroi, Matsum. ex Ito & Matsum. in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 415.—Ins. Luchu.
tenuiflorum, Micheli, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 59.—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 388.—Ind. or.
wydlarianum, Urb. *Symb. Antill.* ii. 302.—Ind. occ.

DESMOGYNE, King & Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. (1898) 297. **VACCINIACEAE.**

- neriifolia*, King & Prain, l. c.—Ind. or.

DESMONCUS, Mart. (Palm.).

- cuyabaensis*, Barb. *Rodr. Palm. Mattogross.* 30.—Bras.
prostratus, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 5, 8.—Bras.

DESMONEMA, Miers (Menisperm.).

- mucronulatum*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 409.—Afr. trop.
oblongifolium, *Engl. l. c.* 408.—Afr. trop.

DESMOSTACHYA, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 632 (1900). **GRAMINEAE.**

- bipinnata*, Stapf, l. c.—As. et Afr. trop.

DETRIS, Adans. = **Felicia**, Cass. (Compos.).

- ericifolia*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 545 = *F. Schimperi*.
hyssopifolia, Hiern, l. c. 547 = *F. angustifolia*.
mossamedensis, Hiern, l. c. 546.—Afr. trop.
smaragdina, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 370.—Afr. trop.

† I

DEUTEROCOHNIA, Mez (Bromel.).

meziana, Kuntze, ex Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 465.—Bras.

DEUTZIA, Thunb. (Saxifr.).

baroniana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 372.—China.
corymbiflora, Lemoine, in *Rev. Hort.* 1898, 401.—China.
Fargesii, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 281.—China.
setchuenensis, Franch. l. c. 282.—China.

DEVERRA, DC. = **Pituranthos**, Viv. (Umbellif.).

aphylla, DC. *Prod.* iv. 143 = P. aphylla.

DEVILLEA, Bub. Fl. Pyren. ii. 380 (1900) = **Ligusticum**, Linn. (Umbellif.).

pyrenaica, Bub. l. c. = L. pyrenaicum.

DEWEVREA, Micheli, in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii.

(1898) 47. **LEGUMINOSAE**.
bilabiata, Micheli, l. c. 48.—Afr. trop.

DEYEUXIA, Clar. (Gramin.).

abnormis, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 268.—Ind. or.
amoena, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 28.—Bolivia.
araeantha, Pilg. l. c. xxv. 711.—N. Granat.
bogotensis, Pilg. l. c. 712.—N. Granat.
elator, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 266.—Ind. or.
filiformis, Hook. f. l. c. 268.—Ind. or.
freticola, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 87.—Reg. Magell.
Griffithii, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 263 = Calamagrostis griffithiana.
leptostachya, T. Kirk, ex Petrie, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 586.—N. Zel.
macrophylla, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 711.—Ecuador.
nemoralis, Phil. ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 344 = Calamagrostis nemoralis.
nivicola, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 267.—Ind. or.
nuda, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 29.—N. Granat.
pubescens, Pilg. l. c. xxv. 712.—N. Granat.
pulchella, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 268.—Ind. or.
sclerophylla, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2605.—N. Guin.
secunda, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 712.—Ecuador.
Stuebelii, Pilg. l. c. 713.—Ecuador.
triaristata, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 266.—Ind. or.

DIALIUM, Linn. (Legum.).

ambiguum, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 172.—Penins. Mal.
cochinchinense, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 384 A.—Cochinch.
Dinklagei, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 275.—Afr. trop.
englerianum, Henriques, in *Bol. Soc. Brot.* 1899, 48.—Afr. trop.
Kingii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 175.—Penins. Mal.
Kunstleri, Prain, l. c. 168.—Penins. Mal.
Schlechteri, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 276.—Afr. trop.
Staudtii, Harms, l. c. 275.—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 174.—Penins. Mal.

DIALYANTHERA, Warb. in *Nov. Act. Nat. Cur.*

lxviii. (1897) 126. **MYRISTICACEAE**.
gordonifolia, Warb. l. c. 153 (= *Myristica gordoniaefolia*).—Peruv.
Otoba, Warb. l. c. 149 (= *M. Otoba*).—Am. austr.

DIANTHERA, Gronov. (Acanth.).

celebica, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 164.—Celebes.
flava, Vahl, *Symb.* i. 5 = *Justicia flava*.

DIANTHUS, Linn. (Caryophyll.).

brachyzonus, Borb. & Form. ex Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 194.—Eur.
chalcidicus, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 707.—Eur.
Degenii, Baldacci, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. vi. 27.—Eur.
epirotus, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 708.—Eur.
exilis, Pospich. *Fl. Oesterr. Küst.* i. 452.—Eur.
fallacinus, Rouy & Foucaud, *Fl. Fr.* iii. 190.—Eur.
glanduloso-pubescens, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 706.—Eur.
lateritius, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* i. 213.—Eur.

DIANTHUS :—

namaensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. *App.* III. 84.—Afr. austr.
pindicola, Vierh. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1897, 31.—Eur.
pseudo-Grisebachii, Grecescu, *Consp. Fl. Roman.* 100.—Eur.
Samaritani, Heldr. ex Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* i. 213.—Eur.
serenaes, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 53.—Eur.
Sibthorpii, Vierh. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1897, 33.—Eur.
szechuensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 428.—China.
ventricosus, Heldr. ex Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* i. 204.—Eur.

DIAPEDIUM, Koen. = **Dicliptera**, Juss. (Acanth.).

cochabambense, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 248 = D. cochabambensis.
falciflorum, Kuntze, l. c. = D. falcifolia.
multicaule, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 105.—Bolivia.
niederleinianum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 248 = D. niederleiniana.
scutellatum, Kuntze, l. c. = D. scutellata.
Torreyi, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 7 = D. Torreyi.

DIASCIA, Link & Otto (Scrophul.).

Engleri, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 471.—Afr. austr.
gracilis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 177.—Afr. austr.
nana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 472.—Afr. austr.
nutans, Diels, l. c.—Afr. austr.
Pentheri, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 431.—Afr. austr.
veronicoides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 178.—Afr. austr.

DIASPERUS, Linn. = **Phyllanthus**, Linn. (Euphorb.).

cordobensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 285.—Reg. Argent.
humilis, Kuntze, l. c. = P. humilis.

DIASTEMA, Benth. (Gesner.).

latiflora, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 96.—Bolivia.
purpurascens, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 28.—Am. austr.

DIASTEMANTHE, Steud. = **Stenotaphrum**, Trin. (Gramin.).

platystachys, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 360 = S. glabrum.

DICELLANDRA, Hook. f. (Melastom.).

liberica, Gilg, in *Engl. Monog. Afr. Pl.* ii. 33 = Phaeoneuron setosum.
setosa, Hook. f. in *Oliv. Fl. Trop. Afr.* ii. 459 = Phaeoneuron setosum.

DICHAELIA, Harv. = **Brachystelma**, R. Br. (Asclep.).

circinnata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 13 = B. circinnatum.

DICHAETARIA, Nees, in Steud. *Syn. Pl. Gram.*

145. **GRAMINEAE**.
Wightii, Nees, l. c.—Ind. or.

DICHAPETALUM, Thou. = **Chailletia**, DC. (Chaillet.).

acutifolium, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 348; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 136.—Afr. trop.
acutisepalum, Engl. l. c. 349; l. c. 140.—Afr. trop.
adnatiflorum, Engl. l. c. 350; l. c. 142.—Afr. trop.
andamanicum, Engl. l. c. 348 = C. andamanica.
Bangii, Engl. l. c. 349 = C. Bangii.
Barteri, Engl. l. c. 348; l. c. 134.—Afr. trop.
benthamianum, Engl. l. c. 348 = C. benthamiana.
benthamianum, Engl. l. c. 349 = C. Benthamii.
bocageanum, Engl. l. c. 349 = C. bocageana.
Bojeri, Engl. l. c. 348 = C. Bojeri.
chlorinum, Engl. l. c. 348 = C. chlorina.
cubense, Engl. l. c. 349 = C. cubensis.
cuneifolium, Engl. l. c. 349; l. c. 141.—Afr. trop.
cymosum, Engl. l. c. 349 = C. cymosa.
cymulosum, Engl. l. c. 349 = C. cymulosa.
discolor, Engl. l. c. 348 = C. discolor.
Donnell-Smithii, Engl. l. c. 349; l. c. 144.—Guatem.
Dusenii, Engl. l. c. 348; l. c. 135.—Afr. trop.

DICHAPETALUM :—

ferrugineo-tomentosum, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 139.—Afr. trop.
ferrugineum, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 349; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 139.—Afr. trop.
flavicans, Engl. l. c. 349; l. c. 145 = C. flavicans.
flexuosum, Engl. l. c. 348 = C. flexuosa.
floribundum, Engl. l. c. 348 = C. floribunda.
fructuosum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 138.—Afr. trop.
gabonense, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 348; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 137.—Afr. trop.
gelonioides, Engl. l. c. 348 = C. gelonioides.
Griffithii, Engl. l. c. 348 = C. Griffithii.
hainanense, Engl. l. c. 348 = C. hainanensis.
Heudelotii, Engl. l. c. 349 = C. Heudelotii.
hirtellum, Engl. l. c. 348 = C. hirtella.
hypoleucum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 138.—Afr. trop.
Johnstonii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 349; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 141.—Afr. trop.
kamerunense, Engl. l. c. 350; l. c. 142.—Afr. trop.
Laurocerasus, Engl. l. c. 348 = C. Laurocerasus.
Leucosia, Engl. l. c. 348 = C. Leucosia.
Lujaei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 55.—Afr. trop.
macrophyllum, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 349 = C. macrophylla.
malaccense, Engl. l. c. 348; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 143.—Ind. or.
mombuttense, Engl. l. c. 348; l. c. 135.—Afr. trop.
mundense, Engl. l. c. 348; l. c. 134.—Afr. trop.
nigrescens, Engl. l. c. 348 = C. nigrescens.
oblongum, Engl. l. c. 349 = C. oblonga.
Pachypus, Engl. l. c. 348 = C. Pachypus.
pallidum, Engl. l. c. 348 = C. pallida.
papuanum, Engl. l. c. 348 = C. papuana.
parvifolium, Engl. l. c. 348; l. c. 136.—Afr. trop.
Poggei, Engl. l. c. 349; l. c. 141.—Afr. trop.
retroversum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 139.—Afr. trop.
rufipile, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 349 = C. rufipilis.
rufo-tomentosum, Engl. l. c. 349.—Afr. trop.
rufum, Engl. l. c. 348 = C. rufa.
Schweinfurthii, Engl. l. c. 349; et in *Engl. Jahrb.* xxiii. 140.—Afr. trop.
Soyauxii, Engl. l. c. 348; l. c. 137.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. l. c. 349; l. c. 139.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. l. c. 348.—Afr. trop.
subauriculatum, Engl. l. c. 349 = C. subauriculata.
subcordatum, Engl. l. c. 349 = C. subcordata.
tenuifolium, Engl. l. c. 348 = C. tenuifolia.
Thomsonii, Engl. l. c. 349 = C. Thomsonii.
timoriense, Engl. l. c. 348 = C. timoriensis.
tomentosum, Engl. l. c. 349; l. c. 138.—Afr. trop.
tonkinense, Engl. l. c. 348; l. c. 143.—Cochinch.
Virchowii, Engl. l. c. 348 = C. Virchowii.
vitiense, Engl. l. c. 348 = C. vitiensis.
Zenkeri, Engl. l. c. 349; l. c. 138.—Afr. trop.

DICHAZOTHECE, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxv.

Beibl. lx. (1898) 47. **ACANTHACEAE**.
cylindracea, Lindau, l. c.—Bras.

DICHOSTEMMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

(1896) 1259. **EUPHORBIACEAE**.
glaucescens, Pierre, l. c. 1260.—Afr. trop.
Zenkeri, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 25.—Afr. trop.

DICHOTRICHUM, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 174,

sphalm. = **Dichrotrichum**, Reinw. (Gesnerac.).

DICHROMENA, Michx. (Cyperac.).

filiformis, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 102.—Ind. occ.
Grisebachii, C. B. Clarke, l. c.—Ind. occ.
hispidula, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 279 = *Rynchospora trichodes*.
longa, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 23.—Bras.
pusilla, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 275 = *Rynchospora Berterii*.
seslerioides, Benth. ex C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 100.—Ind. occ.

DICHROTRICHUM, Reinw. (Gesnerac.).

papuanum, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 174.—N. Guin.

DICLIPTERA, Juss. (Acanth.).

- aculeata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 257.—Afr. trop.
 colorata, C. B. Clarke, l. c. 260.—Afr. trop.
 Elliottii, C. B. Clarke, l. c. 258.—Afr. trop.
 iopus, Lindau, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 305.—Am. cent.
 laxata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 258.—Afr. trop.
 laxispica, Lindau, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 316, nomen.—Afr. trop.
 lingulata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 257.—Afr. trop.
 nilotica, C. B. Clarke, l. c. 260.—Afr. trop.
 Pringlei, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 302.—Mexic.
 schumanniana, Schinz, in *Verh. Bot. Ver. Brandenb.* xxxi. 204 = *Megalochlamys Marlothii*.
 sciadephora, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
 Sumichrasti, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 665.—Mexic.

DICLIS, Benth. (Scrophul.).

- sessilifolia, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 473.—Afr. trop.
 tenella, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 163.—Afr. trop.

DICOMA, Cass. (Compos.).

- megacephala, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 nana, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 614.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 ramosissima, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 843.—Afr. trop.
 somalense, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 60.—Afr. trop.

DICORIA, Torr. & Gray (Compos.).

- paniculata, Eastw. in *Proc. Calif. Acad.* Ser. II. v. 298.—Am. bor.

DICRANOLEPIS, Planch. (Thymel.).

- baertsiana, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 54.—Afr. trop.
 laciniata, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 204.—Afr. trop.
 Persei, Cummins, in *Kew Bull.* 1893, 78.—Afr. trop.
 polygaloides, Gilg, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.
 pulcherrima, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 203.—Afr. trop.
 Thonneri, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 114.—Afr. trop.

DICRASTYLIS, Drum. (Verben.).

- Carnegiei, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2582.—Austral.

DICRAURUS, Hook. f. (Amarant.).

- alternifolia, Uline & W. Bray, in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 355 = *Iresine alternifolia*.

DICTYOCHLOA, Camus, in *Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 344. **GRAMINEAE.**

- involverata, Camus, l. c. (= *Ammochloa involverata*).—Afr. bor.

DICTYONEURA, Blume = **Cupania**, Linn. (Sapind.).

- Bamleri, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 421.—N. Guin.

DICTYOPHLEBA, Pierre, in *Bull. Soc. Lin. Par.* n. s. i. (1898) 92. **APOCYNACEAE.**

- lucida, Pierre, l. c. 93 (= *Landolphia lucida*).—Afr. trop.

DIDESMANDRA, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2646 (1900). **DILLENACEAE.**

- aspera, Stapf, l. c.—Borneo.

DIDICIEA, King & Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. (1896) 118. **ORCHIDEAE.**

- Cunninghami, King & Prain, l. c. 119.—Ind. or.

DIDISSANDRA, C. B. Clarke (Cyrtrandr.).

- atropurpurea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 504.—Penins. Mal.
 Clarkei, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 551.—Celebes.
 Delavayi, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 250.—China.
 Fargesii, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 123.—China.

DIDISSANDRA :—

- flammea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 503.—Penins. Mal.
 latispala, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 Morgani, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 124.—China.
 plicata, Franch. l. c. 123.—China.
 quercifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 504.—Penins. Mal.
 Rosthornii, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 574.—China.

DIDYMOCARPUS, Wall. (Gesner.).

- ascendens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 512.—Penins. Mal.
 Brownei, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 551, 623.—Celebes.
 caerulea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 513.—Penins. Mal.
 citrina, Ridley, l. c. 508.—Penins. Mal.
 crenata, Baker, in *Kew Bull.* 1896, 25.—Borneo.
 cyaneus, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 68.—Malaya.
 dentata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 515.—Penins. Mal.
 elatior, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 299.—Ind. or.
 flava, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 507.—Penins. Mal.
 hispida, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 inaequalis, Ridley, l. c. 506.—Penins. Mal.
 laxa, Ridley, l. c. 510.—Penins. Mal.
 punctulata, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 purpurea, Ridley, l. c. 508.—Penins. Mal.
 regularis, Ridley, l. c. 515.—Penins. Mal.
 sericea, Ridley, l. c. 513.—Penins. Mal.
 violacea, Ridley, l. c. 509.—Penins. Mal.

DIDYMOPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- Kuntzei, Harms, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 115.—Bolivia.
 micans, Krug & Urb. in *Urb. Symb. Antill.* i. 204 = *Panax splendens*.
 tremulum, Krug & Urb. l. c. 206.—Ind. occ.

DIDYMOPLEXIS, Griff. (Orchid.).

- cornuta, F. F. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. I.—Java.
 minor, F. F. Sm. l. c.—Java.

DIDYMOSPERMA, H. Wendl. & Drude (Palm.).

- humile, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 204.—N. Guin.
 microcarpa, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. = *Arenga microcarpa*.

DIEFFENBACHIA, Schott (Arac.).

- aurantiaca, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 566.—Am. cent.

DIERAMA, C. Koch (Irid.).

- cupuliflorum, Klatt, in *Decken, Reisen Ost-Afrika*, iii. 73, t. 3 = *pendulum*.
 ensifolium, C. Koch & Bouché, in *Walp. Ann.* vi. 43 = *pendulum*.
 pendulum, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xvi. 99.—Afr. trop.

DIERBACHIA, Spreng. (Solan.).

- australis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 220 = *Ichroma australe*.
 breviflora, Kuntze, l. c. = *Acnistus breviflorus*.
 obovata, Kuntze, l. c. = *Lycium obovatum*.
 parviflora, Kuntze, l. c. 221 = *Acnistus parviflorus*.

DIGITARIA, Heist. (Gramin.).

- aegyptiaca, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 93 = *sanguinalis affinis*, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 470 = *Panicum paspaloides*.
 angolensis, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 165.—Afr. trop.
 argyrograpta, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 374.—Afr. austr.
 barbata, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91.—Penins. Mal.
 bififormis, Willd. l. c. 92 = *sanguinalis*.
 ciliaris, Pers. *Syn.* i. 85 = *sanguinalis*.
 commutata, Schult. *Mant.* ii. 262 = *sanguinalis*.
 conjugata, Schult. l. c. = *Paspalum conjugatum*.
 cruciata, Nees, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 14 = *sanguinalis*.
 cuspidata, Schult. *Mant.* ii. 265 = *Panicum coloum*.
 debilis, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91.—Reg. *Medit.* ; Afr.
 decipiens, Fig. & De Not. in *Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xiv. 359 = *debilis*.

DIGITARIA :—

- diagonalis, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 381.—Afr. trop. et austr.
 didactyla, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91 = *sanguinalis*.
 disticha, Fiori & Paoletti, *Fl. Ital.* i. 50 (= *Paspalum distichum*).—Reg. trop. et subtrop.
 diversinervis, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 379.—Afr. austr.
 elongata, Spreng. *Syst.* i. 271 = *Chloris incompleta*.
 elytrolephara, Miq. *Fl. Ind. Bat.* iii. 439 = *barbata*.
 eriantha, Steud. in *Flora*, xii. (1829) 468.—Oriens; Afr.
 eriogona, Link, *Hort. Berol.* i. 227 = *sanguinalis*.
 fenestrata, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 163.—Afr. trop.
 filiformis, Koel. *Desc. Gram.* 26 = *glabra*.
 flaccida, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 382.—Afr. austr.
 glabra, Beauv. *Agrost.* 51.—Reg. bor. temp. et trop.
 horizontalis, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 92.—Afr. trop. et austr. ; Am. trop.
 humifusa, Pers. *Syn.* i. 85 = *glabra*.
 linearis, Rostaf. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xxii. 99 = *glabra*.
 longiflora, Pers. *Syn.* i. 85.—Geront. trop.
 marginata, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 102 = *sanguinalis*.
 mauritiana, Wall. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 35 = *Panicum muticum*.
 moninensis, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 164.—Afr. trop.
 monodactyla, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 373.—Afr. austr.
 nervosa, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 473 = *sanguinalis*.
 nitens, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 165.—Afr. trop.
 procumbens, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 508 = *glabra*.
 pruriens, Buese, in *Miq. Pl. Jungh.* 379 = *sanguinalis*.
 pseudo-Durva, Nees, ex Schlecht. in *Linnæa*, xxvi. 458 = *tenuiflora*.
 puberula, Link, *Hort. Berol.* i. 223.—Geront. trop.
 radiata, Spreng. *Syst.* i. 272 = *Cynodon Dactylon*.
 radicata, Miq. *Fl. Ind. Bat.* iii. 437 = *sanguinalis*.
 repens, Willd. ex Kunth, *Enum. Pl.* i. 84 = *sanguinalis*.
 Rottleri, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 471 = *sanguinalis*.
 Roxburghii, Spreng. *Syst.* i. 270 = *tenuiflora*.
 sanguinalis, Scop. *Fl. Carn. ed. II.* i. 52.—Cosmop.
 sanguinea, Weber, in *Wigg. Prim. Fl. Holsat.* 6 = *sanguinalis*.
 sanguinolenta, Edgew. ex Aitch. *Cat. Punjab Pl.* 161 = *sanguinalis*.
 setifolia, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 376.—Afr. austr.
 setigera, Roth, ex Roem. & Schult. *Syst.* ii. 474 = *sanguinalis*.
 setosa, Hamilt. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 6 = *horizontalis*.
 tenuiflora, Beauv. *Agrost.* 51.—Afr. austr. ; Geront. trop.
 ternata, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 376.—Afr. austr.
 tricholaenoides, Stapf, l. c. 381.—Afr. austr.
- DIGLYPHOSA**, Blume = **Chrysoglossum**, Blume (Orchid.).
 macrophylla, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 98 = *C. macrophyllum*.
- DIGRAPHIS**, Trin. = **Phalaris**, Linn. (Gramin.).
 americana, Loud. *Hort. Brit.* 27 = *P. arundinacea*.
- DILLENIA**, Linn. (Dillen.).
 pedunculata, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 445.—N. Guin.
- DILLWYNIA**, Sm. (Legum.).
 acerosa, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 187.—Austral.
- DILOCHIA**, Lindl. = **Arundina**, Blume (Orchid.).
 Cantleyi, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 332 = *A. Cantleyi*.
- DILOPHIA**, T. Thoms. (Crucif.).
 Dntreulli, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 321.—Tibet.
- DIMERIA**, R. Br. (Gramin.).
 alata, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 105.—Ind. or.
 chloridiformis, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 165 = *pilosissima*.
 Kurzii, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 103.—Ind. or.
 Trimeni, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, v. 198.—Zeylan.
- DIMEROCOSTUS**, Kuntze (Scitamin.).
 Gutierrezii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 301.—Bolivia.
- DIMORPHOCHLAMYS**, Hook. f. (Cucurb.).
 Cabraei, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. I. 24.—Afr. trop.
 crepiniana, Cogn. l. c. 25.—Afr. trop.

- DIMORPHOSTACHYS**, Fourn. (Gramin.).
Schaffneri, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 499 = *Paspalum* Schaffneri.
- DIMORPHOTHECA**, Vaill. (Compos.).
spectabilis, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 220.—Afr. austr.
- DINACRIA**, Harv. (Crassul.).
grammanthoides, *Schoenl.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 859.—Afr. austr.
- DINKLAGEA**, Gilg, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. (1897) 242. **CONNARACEAE**.
macrantha, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
- DINOCHLOA**, Buese (Gramin.).
andamanica, Kurz, in *Journ. As. Soc. Beng.* xlii. ii. 253 = *D. Tjankorreh*.
- DINOPHORA**, Benth. (Melastom.).
Thonneri, *Cogn.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 114.—Afr. trop.
- DINTERA**, Stapf, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20. (1900) 27. **SCROPHULARIACEAE**.
pteroaulis, *Stapf*, l. c. 29.—Afr. trop.
- DIACLEA**, H. B. & K. (Legum.).
pauciflora, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 25.—Bolivia.
- DIODIA**, Gronov. (Rubiace.).
benguellensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 502.—Afr. trop.
flavescens, *Hiern*, l. c. 501.—Afr. trop.
paludosa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 118.—Parag.
- DIOLENA**, Naud. (Melastom.).
boliviensis, *Cogn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 277.—Bolivia.
- DIONYSIA**, Fenzl (Primul.).
heterochroa, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 72.—Persia.
hissarica, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 83.—As. cent.
janthina, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 70.—Persia.
oreodoxa, *Bornm.* l. c. 68.—Persia.
Sintenisii, *Stapf*, ex *Bornm.* l. c. in *nota*.—Mesopot.
- DIOSCOREA**, Plum. (Dioscor.).
acerifolia, *Uline*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
acerifolia, *Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 15.—Chili.
adenantha, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86.—Bras.
albicaulis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 425.—Am. cent.
andina, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 16.—Chili.
andongensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 37.—Afr. trop.
angustiflora, *Rendle*, l. c. 39.—Afr. trop.
astrostigma, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 431.—Am. cent.
axilliflora, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 11.—Chili.
brachystachya, *R. Phil.* l. c. 7.—Chili.
Brownii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 11.—Afr. austr.
ceratandra, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86.—Bras.
cissophylla, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 18.—Chili.
costermansiana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 52.—Afr. trop.
crotalariifolia, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 85.—Bras.
dendrotricha, *Uline*, l. c. 84.—Bras.
Dinteri, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 11.—Afr. trop.
dregeana, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 250.—Afr. austr.
epistephioides, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 425.—Bras.
esurientium, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 429.—Am. cent.
Gayi, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 9.—Chili.
Geissei, *R. Phil.* l. c. 8.—Chili.
Henryi, *Uline*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
hypotricha, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 87.—Afr. trop.
- DIOSCOREA** :—
Kuntzei, *Uline*, ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 311.—Bolivia.
laevis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 425.—Am. cent.
latifolia, *Benth.* in *Hook. Niger Fl.* 535 = sativa.
Lehmannii, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 430.—N. Granat.
Liebmannii, *Uline*, l. c. 429.—Mexic.
liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 53.—Afr. trop.
lobata, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 427.—Mexic.
longipes, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 6.—Chili.
longituba, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86.—Mexic.
macrocapsa, *Uline*, l. c. 83 (non Wall.).—Eras.
macrothrysa, *Uline*, l. c. 87.—Bras.
macrousa, *Harms*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 266.—Afr. trop.
matagalpensis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 432.—Am. cent.
microcephala, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 85.—Chili.
microscuspis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 250.—Afr. austr.
montana, *Spreng.* *Syst.* iv. *Cur. Post.* 143 = *Testudinaria Elephantipes*.
nervosa, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 20.—Chili.
nigrescens, *R. Phil.* l. c. 5.—Chili.
oaxacensis, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86; et in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 322.—Mexic.
orizabensis, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86.—Mexic.
parvifolia, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 8.—Chili.
paupera, *R. Phil.* l. c. 12.—Chili.
pedatifida, *R. Phil.* l. c. 18.—Chili.
pencana, *R. Phil.* l. c. 7.—Chili.
polyantha, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 37.—Afr. trop.
pteroaulon, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 58.—Afr. trop.
pumicicola, *Uline*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 322.—Mexic.
racemosa, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 430 (= *Helmia racemosa*).—Am. cent.
Rehmanni, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 248.—Afr. austr.
reversiflora, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 426.—Mexic.
Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
Rusbyi, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 86.—Bolivia.
Schlechteri, *Harms*, in *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 273, nomen.—Afr. trop.
semperflorens, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 87.—Afr. trop.
smilacifolia, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 58.—Afr. trop.
Sprucei, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 84.—Ecuador.
stenophylla, *Uline*, l. c. 83.—Bras.
synandra, *Uline*, l. c. 86.—Bras.
thermarum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 17.—Chili.
thinophila, *R. Phil.* l. c. 10.—Chili.
Thonneri, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 109, t. 55.—Afr. trop.
trichoneura, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 6.—Chili.
uliginosa, *R. Phil.* l. c. 12.—Chili.
urceolata, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 426.—Mexic.
violacea, *Uline*, l. c. 423.—Mexic.
warburgiana, *Uline*, ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 313, nomen.—Celebes.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 39.—Afr. trop.
yucatanensis, *Uline*, in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 416.—Am. cent.
- DIOSCOREOPHYLLUM**, Engl. (Menisperm.).
strigosum, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 407.—Afr. trop.
tenerum, *Engl.* l. c.—Afr. trop.
- DIOSPYROS**, Linn. (Eben.).
atropurpurea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 67.—Afr. trop.
bipindensis, *Guerke*, l. c. 70.—Afr. trop.
gabunensis, *Guerke*, l. c. 72.—Afr. trop.
Hiernii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 521.—Celebes.
- DIOSPYROS** :—
humilis, *Bowd.* in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 352.—Ind. or.
kamerunensis, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 69.—Afr. trop.
Koordersii, *Hiern*, ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 521.—Celebes.
latifolia, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 63.—Afr. trop.
monbuttensis, *Guerke*, l. c. 66.—Afr. trop.
physocalycina, *Guerke*, l. c. 68.—Afr. trop.
Staudtii, *Guerke*, l. c. 65.—Afr. trop.
suaevolens, *Guerke*, l. c. 68.—Afr. trop.
tetramera, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 75.—Bolivia.
tuberculosa, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 65.—Afr. trop.
usaramensis, *Guerke*, l. c. 64.—Afr. trop.
utilis, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 522.—Celebes.
Welwitschii, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 653.—Afr. trop.
- DIOSTEA**, Miers (Verben.).
chamaelyfolia, *Hort.* ex *Hook.* f. *Bot. Mag.* t. 7695 = juncea.
juncea, *Miers*, in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. 102.—Chili.
- DIOTHONEA**, Lindl. (Orchid.).
lehmanniana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 489.—Ecuador.
- DIPANAX**, Seem. (Aral.).
dipyrena, *A. A. Heller*, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 870 (= *Heptapleurum dipyrenum*).—Ins. Sandw.
gymnocarpa, *A. A. Heller*, l. c. (= *Pterotropia gymnocarpa*).—Ins. Sandw.
kavaicensis, *A. A. Heller*, l. c. 871 (= *Heptapleurum kavaicense*).—Ins. Sandw.
- DIPCADI**, Medic. (Liliac.).
arenarium, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 520.—Afr. trop.
elatum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 449.—Afr. austr.
fesoghense, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 519.—Afr. trop.
firmifolium, *Baker*, l. c.—Afr. trop.
gracillimum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 446.—Afr. austr.
magnum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 522.—Afr. trop.
megalanthum, *A. Zahlbr.* in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 21.—Afr. austr.
platyphyllum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 518.—Afr. trop.
polyphyllum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 446.—Afr. austr.
Readii, *Baker*, l. c. 447.—Afr. austr.
thollonianum, *Hua*, in *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x. 675.—Afr. trop.
vaginatum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 523.—Afr. trop.
venenatum, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 42.—Afr. austr.
viride, *Moench, Meth. Suppl.* 267.—Afr. trop. et austr.
volutum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 448.—Afr. austr.
wentzelianum, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 362.—Afr. trop.
zambesiaca, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 517.—Afr. trop.
- DIPELTA**, Maxim. (Caprifol.).
yunnanensis, *Franch.* in *Rev. Hort.* 1891, 247.—China.
- DIPERIUM**, Desv. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).
cylindricum, *Desv.* *Opusc.* 76 = *R. perforata*.
- DIPHASIA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1898) 68. **RUTACEAE**.
klaianeana, *Pierre*, l. c. 70.—Afr. trop.
- DIPLACHNE**, Beauv. (Gramin.).
alba, *Hochst.* in *Flora*, xxv. (1842) 1. *Beibl.* 134 = fusca.
andropogonoides, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 258 = *Triraphis Rehmannii*.
capensis, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 256 = fusca.
carinata, *Hack.* ex *F. Kurtz*, in *Bot. Acad. Cordoba*, xvi. repr. 32 (= *Atropis carinata*).—Reg. Argent.
Fleckii, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 25.—Afr. trop.
Gatacrei, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1898, 229.—Ind. or.
grandiglumis, *Hack.* in *Engl. Jahrb.* xi. 404 = *Crosso-tropis grandiglumis*.

DIPLACHNE :—

Halei, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 292.—Am. bor.
indica, Spreng. Syst. i. 351 = *fusca*.
latifolia, Hack. in *Engl. & Prantl. Pflanzenf. Nachtr.* II. 6 (= *Tricuspis latifolia*).—Reg. Argent.
livida, Nees, Fl. Afr. Austr. 254 = *fusca*.
mendocina, F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba, xv. 521 = *Ipnum mendocinum*.
nana, Nees, Fl. Afr. Austr. 259 = *Triraphis nana*.
pallida, Hack. in Bull. Herb. Boiss. iii. 387 = *fusca*.
paucinervis, Hack. l. c. iv. App. III. 25.—Afr. trop. et austr.
pungens, Hack. l. c.—Afr. trop.

DIPLACRUM, R. Br. (Cyperac.).

longifolium, C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill. ii. 153 = *Pteroscleria longifolia*.

DIPLACUS, Nutt. = *Mimulus*, Linn. (Scrophul.).

Clevelandii, Greene, in *Erythea*, iv. 22 = *M. Clevelandii*.

DIPLADENIA, A. DC. (Apocyn.).

Myriophyllum, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 448.—Bras.
peduncularis, A. DC. in DC. Prod. viii. 482 = *pastorum*.
pendula, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. 234.—Bras.
Sanderi, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1896, II. 652.—Bras.
temuifolia, A. DC. in DC. Prod. viii. 482 = *pastorum*.

DIPLANTHEMUM, K. Schum. in *Engl. & Prantl.*

Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 234. **TILIACEAE.**
viridiflorum, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

DIPLANTHERA, Banks & Soland. (Bignon.).

hirsuta, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 11.—Austral.

DIPLASANTHERA, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 196, sphalm. = **DIPLASANTHUM**, Desv. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).**DIPLASPIS**, Hook. f. = **Huanaca**, Cav. (Umbell.).

Morenonis, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 367 = *H. Morenonis*.

DIPLOLEGNON, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 29. **GESNERACEAE.**

riceanum, Rusby, l. c. 30.—Am. austr.

DIPLOLEPIS, R. Br. (Asclep.).

longirostrum, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. 725.—Ecuador.

DIPLOMERIS, D. Don (Orchid.).

Boxalli, Rolfe, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 470.—Ind. or.
chinensis, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 203.—China.

DIPLOMORPHA, Meissn. = **Wikstroemia**, Endl. (Thymel.).

bicornuta, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 861 = *W. bicornuta*.
buxifolia, A. A. Heller, l. c. = *W. Uva-ursi*.
elongata, A. A. Heller, l. c. 859 = *W. elongata*.
Hanalei, A. A. Heller, l. c. 861 = *W. Hanalei*.
oahuensis, A. A. Heller, l. c. 860.—Ins. Sandw.
phillyraefolia, A. A. Heller, l. c. 861 = *W. phillyraefolia*.
sandwicensis, A. A. Heller, l. c. = *W. sandwicensis*.
Uva-ursi, A. A. Heller, l. c. = *W. Uva-ursi*.
villosa, A. A. Heller, l. c. = *W. villosa*.

DIPLOPAPPUS, Cass. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

serrulatus, Harv. in *Harv. & Sond. Fl. Cap.* iii. 86 = *A. xylophyllus*.

DIPLOSTEPHIUM, H. B. & K. (Compos.).

corymbosum, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 8.—Am. cent.
paniculatum, Donn. Sm. l. c.—Am. cent.

DIPLOTHEMIUM, Mart. (Palmae).

Anizitzii, Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag. 16.—Parag.
pectinatum, Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 81.—Bras.

DIPLOSODON, Pohl (Lythrac.).

ciliiflorus, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 35.—Bras.
crulsianus, Koehne, l. c. 33.—Bras.
Glaziovii, Koehne, l. c. 32.—Bras.
humilis, Koehne, l. c. 33.—Bras.

DIPLUSODON :—

nigricans, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 34.—Bras.
paniculatus, Koehne, l. c. 30.—Bras.
pulchellus, Koehne, l. c. 32.—Bras.
retroimbricatus, Koehne, l. c. 34.—Bras.
sordidus, Koehne, l. c. 31.—Bras.

DIPIDIUM, R. Br. (Orchid.).

elegans, F. J. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 4.—Arch. Mal.
pandanum, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* vi. 287.—N. Guin.

DIPTERACANTHUS, Nees = **Ruellia**, Linn. (Acanth.).

elongatus, Nees, in DC. Prod. xi. 140 = *Whitfieldia elongata*.
gendumus, Schweinf. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xviii. 680 = *R. genduana*.
pilosus, Nees, in *Linnaea*, xv. (1814) 353 = *R. ovata*.
subringens, Nees, in *Mart. Fl. Bras.* ix. 31 = *R. subringens*.

DIPTEROCARPUS, Gaertn. f. (Dipterocarp.).

pubescens, Koord. & Valet. in *Bull. Inst. Buitenz.* ii. 2.—Java.
Van-der-Hoevenii, Koord. & Valet. l. c. 3.—Java.

DIPTEROPELTIS, Hallier f. in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvi. (1898) repr. 4. **CONVOLVULACEAE.**

poranoides, Hallier f. l. c. 5.—Afr. trop.

DIPTEROSIPHON, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. (1898) 502. **BURMANNIACEAE.**

spelacicola, Huber, l. c.—Bras.

DIPYRENA, Hook. (Verben.).

dentata, Phil. in *Linnaea*, xxix. 22 = *Diostea juncea*.

DISA, Berg. (Orchid.).

alpina, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 220 = *Brownleca alpina*.
aperta, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 286.—Afr. trop.
atrorubens, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 427.—Afr. austr.
aurantiaca, Reichb. f. in *Flora*, l. (1867) 98 = *ochrostachya*.
auriculata, Bolus, *Ic. Orch. Austr.-Afr.* t. 77.—Afr. austr.
bolusiana, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 426.—Afr. austr.
Carsoni, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 277.—Afr. trop.
concinna, N. E. Br. l. c. 284.—Afr. trop.
forcipata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 428.—Afr. austr.
Forficaria, Bolus, *Ic. Orch. Austr.-Afr.* t. 87.—Afr. austr.
goetzeana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 178.—Afr. trop.
Leopoldi, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 218.—Afr. trop.
luxurians, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 369.—Afr. trop.
Macowanii, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* ii. 106 = *versicolor*.
Princeae, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 370.—Afr. trop.
robusta, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 282.—Afr. trop.
satyriopsis, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 177.—Afr. trop.
Schimperi, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 279.—Afr. trop.
Thodei, Schlechter, ex *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 796.—Afr. trop.
zombica, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 278.—Afr. trop.

DISCARIA, Hook. (Rhamn.).

articulata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 38 (= *Colletia articulata*).—Chili.
discolor, P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 153 (= *Colletia discolor*).—Patag.
dumosa, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 38 (= *Colletia dumosa*).—Chili.

DISCARIA :—

integrifolia, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 502.—Patag.
prostrata, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 14 (= *Colletia nana*).—Chili.
trinervis, Reiche, l. c. (= *Colletia doniana*).—Chili.

DISCHIDIA, R. Br. (Asclep.).

amphorantha, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 511.—N. Guin.
Cominsii, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2674.—Ins. Solomon.
Hollrungii, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 510.—N. Guin.
Lauterbachii, K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. 511.—N. Guin.
maxima, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 534.—Celebes.
neurophylla, Lauterb. & K. Schum. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, II. 141.—N. Brit.
ruscifolia, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 511 (non Decne.).—N. Guin.

DISCHISMA, Choisy (Selagin.).

affine, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 187.—Afr. austr.
occludens, Schlechter, l. c. 188.—Afr. austr.
squarrosus, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
tomentosum, Schlechter, l. c. 189.—Afr. austr.

DISCHISTOCALYX, Lindau = **Distichocalyx**, T. Anders. (Acanth.).

pubescens, Lindau, in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 9.—Afr. trop.

DISCOLOBIUM, Benth. (Legum.).

paucijugum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 60.—Parag.

DISPARAGO, Gaertn. (Compos.).

hoffmanniana, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 203.—Afr. austr.

DISPERIS, Sw. (Orchid.).

anomala, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 333.—Afr. austr.
aphylla, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 71.—Afr. trop.
Bodkini, Bolus, *Ic. Orch. Austr.-Afr.* t. 96.—Afr. austr.
bolusiana, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 430.—Afr. austr.
comorensis, Schlechter, l. c. 429.—Ins. Comor.
Johnstoni, Reichb. f. ex Oliv. in *Trans. Linn. Soc. Bot. Ser. II.* ii. 349.—Afr. trop.
kamerunensis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 431.—Afr. trop.
mozambicensis, Schlechter, l. c. 428.—Afr. trop.
papuana, Michol. & Kraenzl. in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 844.—Australas.
Preussii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 291 = *kamerunensis*.
togoensis, Schlechter, *Westaf. Kautschuk-Exp.* 274, nomen.—Afr. trop.
virginalis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 431.—Afr. austr.

DISPERMA, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 79 (1899). **ACANTHACEAE.**

angolense, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
densiflorum, C. B. Clarke, l. c. 82.—Afr. trop.
dentatum, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
kilimandscharicum, C. B. Clarke, l. c. 80.—Afr. trop.
parviflorum, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
quadrangulare, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
quadrisepalum, C. B. Clarke, l. c. 80.—Afr. trop.

DISSOCHAETA, Blume (Melast.).

anomala, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* n. s. lxix. 55.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c.—Penins. Mal.

DISSOCHONDRUS, O. Kuntze, ex Hack. in *Engl. & Prantl. Pflanzenf. Nachtr.* I. 41 (1897). **GRAMINEAE.**

biflorus, O. Kuntze, l. c.—Ins. Sandw.

DISSOTIS, Benth. (Melast.).

cinnamata, Gilg, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 20.—Afr. trop.
cordata, Gilg, l. c. 17.—Afr. trop.
Elliotii, Gilg, l. c. 19.—Afr. trop.
falcipila, Gilg, l. c. 23.—Afr. trop.
Goetzei, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 442.—Afr. trop.

DISSOTIS :—

- macrocarpa, *Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 18.—Afr. trop.
 magnifica, *Gilg, l. c. 22.*—Afr. trop.
 minor, *Gilg, l. c. 12.*—Afr. trop.
 penicillata, *Gilg, l. c. 14.*—Afr. trop.
 Perkinsiae, *Gilg, l. c. 21.*—Afr. trop.
 polyantha, *Gilg, l. c. 16.*—Afr. trop.
 pulcherrima, *Gilg, l. c. 20.*—Afr. trop.
 scabra, *Gilg, l. c. 21.*—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 Trothae, *Gilg, l. c. 19.*—Afr. trop.
 violacea, *Gilg, l. c. 22.*—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.

DISTEGIA, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. (1896) 463. **COMPOSITAE.**

acida, *Klatt, l. c. (= Didelta tomentosa).*—Austral.

DISTICHELLA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 184. **LORANTHACEAE.**

- Danceri, *Van Tiegh. l. c.* 185.—Ind. occ.
 gracilis, *Van Tiegh. l. c. (= Dendrophthora gracilis).*—Ind. occ.
 opuntioides, *Van Tiegh. l. c. (= Dendrophthora opuntioides).*—Ind. occ.

DISTICHLIS, Rafin. (Gramin.).

- araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 162.—Chili.
 tenuifolia, *R. Phil. l. c.*—Chili.
 texana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 236 (= *Poa texana*).—Am. bor.
 viridis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 163.—Chili.

DISTICHOCALYX, T. Anders. (Acanth.).

- angustifolius, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 61.—Afr. trop.
 brevifolius, *C. B. Clarke, l. c.* 62.—Afr. trop.
 capitellatus, *C. B. Clarke, l. c.* 61.—Afr. trop.
 grandifolius, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 hirsutus, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 laxiflorus, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 13 = *Acanthopale laxiflora*.
 polyneurus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 61.—Afr. trop.
 strobilinus, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.

DISTICTIS, Mart. (Bignon.).

- cinerea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 487 (= *Pithecoctenium cinereum*).—Mexic.
 crassa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 177 (= *Cremastus crassus*).—Bras.
 elongata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 178 (= *Bignonia elongata*).—Am. austr.
 Glaziovii, *Bureau & K. Schum. l. c.* 180 (= *Pithecoctenium Glaziovii*).—Bras.
 granulosa, *Bureau & K. Schum. l. c.* 179 (= *P. granulosa*).—Guiana.
 guianensis, *Bureau & K. Schum. l. c.* 176 (= *P. guianense*).—Guiana.
 laxiflora, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 486 (= *P. laxiflorum*).—Mexic.
 racemosa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 179.—Am. austr.

DITASSA, R. Br. (Asclep.).

- apiculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 21.—Bras.
 odorata, *K. Schum. l. c.*—Bras.
 racemosa, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 498.—Am. bor.
 refractifolia, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 22.—Bras.

DITAXIS, Vahl = **Argithamnia**, Sw. (Euphorb.).

- laevis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = *A. laevis*.
 neomexicana, *A. A. Heller, l. c.* = *A. neomexicana*.
 pilosissima, *A. A. Heller, l. c.* = *A. pilosissima*.
 sericophylla, *A. A. Heller, l. c.* = *A. sericophylla*.
 serrata, *A. A. Heller, l. c.* = *A. serrata*.

DJERATONIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 37 = **Carpodinus**, R. Br. (Apocyn.).**DOBERA**, Juss. (Salvador.).

- loranthifolia, *Warb. ex Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 282.—Afr. trop.

DODECATHEON, Linn. (Primul.).

- acuminatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 304.—Am. bor.
 cylindrocarpum, *Rydb. l. c.* 305.—Am. bor.

DODECATHEON :—

- puberulentum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 311.—Am. bor.
 pubescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 306.—Am. bor.
 pulchrum, *Rydb. l. c.* 305.—Am. bor.
 salinum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 131.—Am. bor.
 uniflorum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 307.—Am. bor.

DODONAEA, Linn. (Sapind.).

- Camfieldi, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales,* xxii. 150.—Austral.

DOELLINGERIA, Nees = **Aster**, Linn. (Compos.).

- humilis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 392.—Am. bor.
 infirma, *Greene, Pittonia,* iii. 52 = *A. infirmus*.
 reticulata, *Greene, l. c.* 53 = *A. reticulatus*.
 sericocaroides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 620.—Am. bor.

DOLIANTHUS, C. H. Wright, in Kew Bull. 1899, 106. **LOGANIACEAE.**

- vaccinioides, *C. H. Wright, l. c.*—N. Guin.

DOLICHOLOBIUM, A. Gray (Rubiace.).

- acuminatum, *Burkill, in Hook. Ic. Pl. t.* 2630.—Ins. Solomon.
 Gertrudis, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 553.—N. Guin.
 oxylobum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 554.—N. Guin.

DOLICHOLUS, Medic. = **Rhynchosia**, Lour. (Legum.).

- ambacensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 270.—Afr. trop.
 americanus, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 111 = *R. menispermoidea*.
 angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 266 = *R. congensis*.
 angustifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. Senna*.
 Balansae, *Kuntze, l. c.* = *R. Balansae*.
 calycinus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. congensis*.
 capensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. glandulosa*.
 caribaeus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. caribaeus*.
 ciliatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. puberula*.
 cinereus, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 112 = *R. cinerea*.
 debilis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 269 = *R. debilis*.
 Drummondii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 116 = *R. tomentosa*.
 erectus, *Vail, l. c.* 115.—Am. sept.
 filicaulis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268 = *R. filicaulis*.
 Hauthalii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. Hauthalii*.
 hirsutus, *Kuntze, l. c.* 61 = *R. nervosa*.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 271.—Afr. trop.
 intermedium, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 115.—Am. sept.
 Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 61 = *R. Kuntzei*.
 laetissimus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268 = *R. latis-sima*.
 latifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 61 = *R. Orthodanum*.
 latifolius, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 114 = *R. latifolia*.
 Lewtoni, *Vail, l. c.* 113.—Am. sept.
 luteolus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 269.—Afr. trop.
 melanostictus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. melano-stictus*.
 Memnonia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. Memnonia*.
 Michauxii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 112 = *R. Michauxii*.
 mollissimus, *Vail, l. c.* 116.—Am. sept.
 parvifolius, *Vail, l. c.* 108 = *R. parvifolia*.
 phaseolodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. phaseoloides*.
 procurrens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268.—Afr. trop.
 puberulus, *Hiern, l. c.* 272 = *R. puberula*.
 reticulatus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 53 = *R. reticulatus*.
 Schomburgkii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. pallida*.
 Senna, *Kuntze, l. c.* = *R. Senna*.
 simplicifolius, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 114.—Am. sept.

- Swartzii, *Vail, l. c.* 108.—Ind. occ. ; Am. trop.
 texensis, *Vail, l. c.*—Am. bor. et austr.
 tomentosus, *Vail, l. c.* 112 = *R. tomentosus*.
 Torreyi, *Vail, l. c.* 113 = *R. Torreyi*.

- totta, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. totta*.
 venulosus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 271.—Afr. trop.
 violaceus, *Hiern, l. c.* 269.—Afr. trop.
 viscidulus, *Hiern, l. c.* 272 = *R. viscidula*.

DOLICHOS, Linn. (Legum.).

- Anchietae, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 265.—Afr. trop.
 Antunesii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 318.—Afr. trop.
 Baumannii, *Harms, l. c.* 313.—Afr. trop.
 bongensis, *Taub. ex Harms, l. c.* 316.—Afr. trop.
 brachypus, *Harms, l. c.* 323.—Afr. trop.
 Buchanani, *Harms, l. c.* 318.—Afr. trop.
 cardiophyllus, *Harms, l. c.* xxviii. 410.—Afr. trop.
 fimbriatus, *Harms, l. c.* xxvi. 319.—Afr. trop.
 Fischeri, *Harms, l. c.* 317.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, l. c.* xxviii. 411.—Afr. trop.
 longipes, *Buchw. ex Harms, l. c.* xxvi. 316.—Afr. trop.
 longispellatus, *Harms, l. c.* 314.—Afr. trop.
 macrothyrus, *Harms, l. c.* 320.—Afr. trop.
 malosanus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.
 nanus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 411.—Afr. trop.
 paniculatus, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 327.—Afr. trop.
 pseudopachyrhizus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 320.—Afr. trop.
 reticulatus, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 219.—Afr. austr.
 shuterioides, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.
 stenophyllus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 314.—Afr. trop.
 tricostatus, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 431.—Afr. trop.
 trinervatus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.

DOLIOCARPUS, Roland. (Dillen.).

- ferrugineus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 3.—Bolivia.

DOLOSANTHUS, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 472 (1896). **COMPOSITAE.**

- silvaticus, *Klatt, l. c.* 473.—Afr. trop.

DOMBEYA, Cav. (Stercul.).

- alacha, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 37.—Afr. trop.
 bracteopoda, *K. Schum. l. c.* 23.—Ins. Comor.
 calantha, *K. Schum. l. c.* 28.—Afr. trop.
 damarana, *K. Schum. l. c.* 36.—Afr. trop.
 Decus-silvae, *K. Schum. l. c.* 25.—Afr. austr.
 elegans, *K. Schum. l. c.* 31 (non *Cordem.*).—Afr. austr.
 Goetzenii, *K. Schum. in Goetzen, Durch Afr.* repr. 5.—Afr. trop.
 gracilis, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 30.—Afr. austr.
 huillensis, *K. Schum. l. c.* 35.—Afr. trop.
 Johnstonii, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 301.—Afr. trop.
 lasiostylis, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 24.—Afr. trop.
 laxiflora, *K. Schum. l. c.* 37.—Afr. trop.
 Mupangae, *K. Schum. l. c.* 39.—Afr. trop.
 myriantha, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 302.—Afr. trop.
 parvifolia, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 30.—Afr. trop.
 platypoda, *K. Schum. l. c.* 29.—Afr. trop.
 polyphylla, *K. Schum. l. c.* 32.—Ins. Comor.
 runsoroensis, *K. Schum. l. c.* 23.—Afr. trop.
 sparmannioides, *K. Schum. l. c.* 26.—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 302.—Afr. trop.
 tanganyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
 umbraculifera, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 38.—Afr. trop.

DONACODES, Blume = **Amomum**, Linn. (Scitam.).

- elongata, *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* 380 = *A. elongatum*.

DONALDSONIA, Baker f. in Journ. Bot. 1896, 53. **PASSIFLORACEAE.**

- stenopetala, *Baker f. l. c.*—Afr. trop.

DONDIA, Adans. = **Suaeda**, Forsk. (Chenopod.).

- americana, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 584.—Am. bor.
 californica, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 3 = *S. californica*.
 conferta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 280.—Am. bor.
 depressa, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 585 = *S. depressa*.
 diffusa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 3 = *S. diffusa*.
 intermedia, *A. A. Heller, l. c.* = *S. intermedia*.

- DONDIA** :—
linearis, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3 = *S. linearis*.
minutiflora, A. A. Heller, l. c. = *S. minutiflora*.
multiflora, A. A. Heller, l. c. = *S. torreyana*.
occidentalis, A. A. Heller, l. c. = *S. occidentalis*.
suffrutescens, A. A. Heller, l. c. = *S. suffrutescens*.
- DONIOPHYTON**, Wedd. (Compos.).
anomalum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 144 = *andicolum*.
- DOPATRIUM**, Buch.-Ham. (Scroph.).
luteum, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 498.—Afr. trop.
tricolor, Engl. l. c. 499.—Afr. trop.
- DORONICUM**, Tourn. (Compos.).
calcareum, Vierh. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1900, 112.—Eur.
latifolium, Bub. Fl. Pyren. ii. 181 = *D. Pardalianches*.
- DORSTENIA**, Plum. (Urtic.).
arabica, Hemsf. in Hook. Ic. Pl. t. 2503.—Arab.
candata, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
crispa, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 27.—Afr. trop.
Deberstii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 75.—Afr. trop.
dionga, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
foetida, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 120 = *obovata*.
frutescens, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 12.—Afr. trop.
gabunensis, Engl. l. c. 14.—Afr. trop.
Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 378.—Afr. trop.
harmisiana, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 286, nomen.—Afr. trop.
intermedia, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 17.—Afr. trop.
Klainei, Heckel, in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. 260.—Afr. trop.
multiradiata, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 15.—Afr. trop.
mundamensis, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 286, nomen.—Afr. trop.
Phillipsiae, Hook. f. Bot. Mag. t. 7676.—Afr. trop.
ruahensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
saxicola, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 22.—Madag.
Schlechteri, Engl. l. c. 23.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. l. c. 13.—Afr. trop.
subtriangularis, Engl. l. c. 15.—Afr. trop.
variegata, Engl. l. c. 16.—Afr. trop.
varifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 376.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 14.—Afr. trop.
- DORTIGUEA**, Bub. Fl. Pyren. i. 305 (1897) = *Erinus*, Linn. (Scroph.).
alpestris, Bub. l. c. = *E. alpinus*.
- DORTMANNA**, Linn. = *Lobelia*, Linn. (Campan.).
bicalcarata, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 186 = *L. bicalcarata*.
decurrentifolia, Kuntze, l. c. 187 = *L. decurrentifolia*.
lutea, Kuntze, l. c. = *L. lutea*.
stellarioides, Kuntze, l. c. 188 = *L. stellarioides*.
vanreenensis, Kuntze, l. c. = *L. vanreenensis*.
- DOUGLASIA**, Lindl. (Primul.).
biflora, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 277.—Am. bor.
- DOVEA**, Kunth (Restiac.).
aggregata, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 101.—Afr. austr.
cylindrostachya, Mast. l. c. 100.—Afr. austr.
nitida, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 6.—Afr. austr.
recta, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 101.—Afr. austr.
rigens, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 7.—Afr. austr.
- DRABA**, Dill. (Crucif.).
alticola, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. 103.—Turkestan.
Ameghii, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 491.—Patag.
andina, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 352.—Am. bor.
argentina, Speg. Contrib. Fl. Vent. 13.—Reg. Argent.
crassa, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 182.—Am. bor.
deflexa, Greene, Pittonia, iv. 20.—Am. bor.
helleriana, Greene, l. c. 17.—Am. bor.
integrifolia, Greene, l. c. 20.—Am. bor.
lonchocarpa, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 181.—Am. bor.
longisiliqua, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1898, 554.—Syria.
luteola, Greene, Pittonia, iv. 19.—Am. bor.
- DRABA** :—
melanopus, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. Index.—Turkestan.
menalopus, Kom. l. c. 102, sphalm. = *melanopus*.
monantha, Gilg, in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 4.—Patag.
neomexicana, Greene, Pittonia, iv. 18.—Am. bor.
oligosperma, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 593 = *spagazziniana*.
pallida, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 626.—Am. bor.
patens, A. A. Heller, l. c. 624.—Am. bor.
petrophila, Greene, Pittonia, iv. 17.—Am. bor.
physocarpa, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. 102.—Turkestan.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 18.—Am. bor.
praealta, Greene, l. c. iii. 306.—Am. bor.
rubricaulis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 626.—Am. bor.
saximontana, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 264.—Am. bor.
spectabilis, Greene, Pittonia, iv. 19.—Am. bor.
spagazziniana, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 177.—Reg. Magell.
surculifera, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 237.—Am. bor.
yellowstonensis, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 189.—Am. bor.
- DRACAENA**, Vand. (Liliac.).
acutissima, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 669.—Afr. trop.
breviflora, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 165.—Malaya.
capitulifera, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 59.—Afr. trop.
cerasifera, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 663.—Afr. trop.
congolensis, Hua, l. c. 668.—Afr. trop.
elegans, Hua, l. c. 665.—Afr. trop.
Elliotii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 449.—Afr. trop.
gabonica, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 669.—Afr. trop.
Hanningtoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 438.—Afr. trop.
knerkiana, K. Koch, Wochenschr. iv. 394 = *arboorea*.
Lecomtei, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 667.—Afr. trop.
mayumbensis, Hua, l. c.—Afr. trop.
nitens, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. 252 = *reflexa*.
Ombet, Kotschy & Peyr. Pl. Tinn. 47.—Afr. trop.
phanerophlebia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 448.—Afr. trop.
siamica, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 166.—Siam.
silvatica, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 665.—Afr. trop.
singaporensis, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 166.—Malaya.
tholloniana, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 662.—Afr. trop.
Thwaitesi, Regel, in Act. Hort. Petrop. i. 144.—Zeylan.
ugandensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 445.—Afr. trop.
yuccaefolia, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 168.—Siam.
- DRACONTIUM**, Linn. (Arac.).
Pittieri, Engl. in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 364.—Am. cent.
spinatum, Linn. Sp. Pl. 967 = *Lasia aculeata*.
- DRACONTOMELON**, Blume (Anacard.).
celebicum, Koord. in Meded. 's Lands Plantent. xix. 410, nomen.—Celebes.
duperreanum, Pierre, Fl. Cochinch. t. 374 B.—Cochinch.
sinense, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2641.—As. trop.
- DRACOPHYLLUM**, Labill. (Eupacrid.).
angustifolium, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 603.—N. Zel.
brachycladum, Colenso, l. c. xxxi. 275.—N. Zel.
brachyphyllum, Colenso, l. c. xxviii. 604.—N. Zel.
heterophyllum, Colenso, l. c. 605.—N. Zel.
pungens, Colenso, l. c. 602.—N. Zel.
varium, Colenso, l. c. 603.—N. Zel.
virgatum, Colenso, l. c. 605.—N. Zel.
- DREGEA**, E. Mey. (Asclep.).
pubescens, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 438 (= *Wattakaka pubescens*).—Java.
- DREJERELLA**, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 222 (1900). *ACANTHACEAE*.
mirabilioides, Lindau, l. c. (= *Beloperone lamarckiana*).—Ind. occ.
nemorosa, Lindau, l. c. 223 (= *Adhatoda tetramera*).—Ind. occ.
origanoides, Lindau, l. c. 225 (= *Adhatoda origanoides*).—Ind. occ.
- DREPANOCARPUS**, G. F. W. Mey. (Legum.).
cuyabensis, Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxv. no. 11, 18.—Bras.
- DRIMIA**, Jacq. (Liliac.).
angustifolia, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 440.—Afr. austr.
Bolusii, Baker, l. c. 443.—Afr. austr.
brevifolia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 527.—Afr. trop.
capitata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 442.—Afr. austr.
chlorantha, Baker, l. c. 443.—Afr. austr.
Coleae, Baker, in Bot. Mag. t. 7565.—Afr. trop.
Fischeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 526.—Afr. trop.
neriniformis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 442.—Afr. austr.
sphaerocephala, Baker, l. c. 441.—Afr. austr.
zombensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 525.—Afr. trop.
- DRIMIOPSIS**, Lindl. & Paxt. (Liliac.).
humifusa, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 474.—Afr. austr.
maxima, Baker, l. c.—Afr. austr.
Saundersiae, Baker, l. c.—Afr. austr.
Stuhlmanni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 544.—Afr. trop.
Volkensii, Baker, l. c.—Afr. trop.
Woodii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 473.—Afr. austr.
- DRIMYS**, Forst. (Magnol.).
Traversii, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. xxx. 379.—N. Zel.
- DROGUETIA**, Gaudich. (Urtic.).
iners, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 146 (= *Urtica iners*).—Hab. ?
- DROSERA**, Linn. (Droserac.).
atra, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 269.—N. Zel.
ligulata, Colenso, l. c.—N. Zel.
ruahinensis, Colenso, l. c. xxviii. 593.—N. Zel.
stylosa, Colenso, l. c.—N. Zel.
- DRUDEOPHYTUM**, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 80. *UMBELLIFERAE*.
glaucum, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea glauca*).—Am. bor.
Hartwegi, Coult. & Rose, l. c. 81 (= *Arracacia Hartwegi*).—Am. bor.
Howellii, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea Howellii*).—Am. bor.
Kelloggii, Coult. & Rose, l. c. 81 (= *Arracacia Kelloggii*).—Am. bor.
Parishii, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea Parishii*).—Am. bor.
vestitum, Coult. & Rose, l. c. 83 (= *Arracacia vestita*).—Am. bor.
- DRUSA**, DC. = *Bowlesia*, Ruiz & Pav. (Umbellif.).
acutangula, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 126 = *B. acutangula*.
- DRYAS**, Linn. (Rosac.).
montana, Bub. Fl. Pyren. ii. 633 = *octopetala*.
- DRYMARIA**, Willd. (Caryoph.).
gracillima, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 132.—Mexic.
confusa, Rose, l. c. 133.—Mexic.
rotundifolia, Hariot, in Journ. de Bot. 1900, 150 (= *Stellaria rotundifolia*, Poir.).—Reg. Magell.
Townsendii, Robinson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 58.—Mexic.
- DRYMOCALLIS**, Fourr. = *Potentilla*, Linn. (Rosac.).
arguta, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 192 = *P. arguta*.
ashlandica, Rydb. l. c. 200 = *P. ashlandica*.
convallaria, Rydb. l. c. 193 = *P. convallaria*.
cuneifolia, Rydb. l. c. 204.—Am. bor.
fissa, Rydb. l. c. 197 = *P. fissa*.
glabrata, Rydb. l. c. 201.—Am. bor.
glandulosa, Rydb. l. c. 198 = *P. glandulosa*.

DRYMOCALLIS:—

- glutinosa*, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 196 = P. glutinosa.
Hanseni, Rydb. l. c. 200 = P. Hanseni.
pseudorupestris, Rydb. l. c. 194 = P. pseudorupestris.
reflexa, Rydb. l. c. 203 = P. reflexa.
rhomboidea, Rydb. l. c. = P. rhomboidea.
wrangelliana, Rydb. l. c. 201 = P. wrangelliana.

DRYMONIA, Mart. (Gesnerac.).

- lindmaniana*, Fritsch, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5, 16.—Bras.

DRYMOPHLOEUS, Zipp. (Palmae).

- mambare*, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 202.—Austral.
montanus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 207.—N. Guin.
Reinecke, *Wart. in Engl. Jahrb.* xxv. 590.—Ins. Samoa.
Schumannii, *Wart. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 207 (= *Actinophloeus Schumannii*).—N. Guin.

DRYPETES, Vahl (Euphorb.).

- Picardae, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 334.—Ind. occ.

DUGALDIA, Cass. = *Helenium*, Linn. (Compos.).

- Hoopesii*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 425 = H. Hoopesii.

DUGUETIA, A. St. Hil. (Anonac.).

- lucida*, *Urb. Symb. Antill.* i. 308.—Ind. occ.

DUNBARIA, Wight & Arn. (Legum.).

- bella*, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 434.—Ind. or.
discolor, *Harms & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 369.—N. Guin.
glandulosa, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 433 (= *Atylosia glandulosa*).—Ind. or.
Scortechinii, *Prairie, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 44.—Penins. Mal.

DUPATYA, Vell. = *Paepalanthus*, Mart. (Eriocaul.).

- albida*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 329 = P. albidus.

DURANDIA, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. (1896) 160. CYPERACEAE.

- macrophylla*, *Boeck. l. c.* 173.—Am. cent.

DURANTA, Linn. (Verben.).

- Benthami*, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 343.—Bolivia.
serratifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 251 = *Lorcnzii*.
Sprucei, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 344.—Ecuador.

DUSENIA, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. (1900) 246. COMPOSITAE.

- patagonica*, *O. Hoffm. l. c.* 247.—Patag.

DUVERNOYA, E. Mey. = *Adhatoda*, Nees (Acanth.).

- Buchholzii*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 43 = A. maculata.
Dewevrei, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 102 = *Justicia extensa*.
extensa, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 372 = *Justicia extensa*.
haplostachya, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 324.—Afr. trop.
orbicularis, Lindau, l. c. xxii. 123 = A. orbicularis.
paniculata, Lindau, l. c. xx. 43 = *Justicia laxa*.
pumila, Lindau, l. c. 44 = *Peristrophe usta*.
pyramidata, Lindau, l. c. xxii. 124 = *Justicia pyramidata*.
salviiflora, Lindau, l. c. xx. 42 = *Justicia salviiflora*.
somalensis, Lindau, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 81 = *Justicia grisea*.
speciosa, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 129 = *Justicia Rendlei*.
stachytarphetoides, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 372 = *Justicia stachytarphetoides*.
Stuhlmanni, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 43 = *Justicia extensa*.

DYCKIA, Schult. f. (Bromel.).

- boliviana*, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 524.—Bolivia.
conspicua, Mez, l. c. 513.—Parag.
elata, Mez, l. c. 508.—Bras.
elongata, Mez, l. c. 529.—Bras.
enchoirioides, Mez, l. c. 507 = *catharinensis*.
ferox, Mez, l. c. 511.—Parag.
ferruginea, Mez, l. c. 533.—Bras.
gracilis, Mez, l. c. 516.—Bolivia.

DYCKIA:—

- hilaireana*, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 530.—Bras.
kuntzeana, Mez, l. c. 523.—Bras.
meziana, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 302.—Bolivia.
pedicellata, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 515.—Bras.
saxatilis, Mez, l. c. 518.—Bras.
sellowiana, Mez, l. c. 520.—Bras.
tomentosa, Mez, l. c. 515.—Bras.
uleana, Mez, l. c. 517.—Bras.

DYSCHORISTE, Nees (Acanth.).

- capricornis*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 76.—Afr. trop.
cunensis, C. B. Clarke, l. c. 74.—Afr. trop.
depressa, Nees, in *Wall. Pl. As. Rar.* iii. 81.—Ind. or.; Afr. trop.
Hildebrandtii, Lindau, ex C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 74 = nobilior.
hilimandscharica, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 367 = *Disperma hilimandscharica*.
linifolia, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 76.—Afr. trop.

- mollis*, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.
mutica, C. B. Clarke, l. c. 73.—Afr. trop.
nobilior, C. B. Clarke, l. c. 74.—Afr. trop.
nudanthera, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
pedicellata, C. B. Clarke, l. c. 75.—Afr. trop.
radicans, Nees, in *DC. Prod.* xi. 106.—Afr. trop.
saltuensis, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 92.—Mexic.

- somalensis*, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 413 = *Phillipsia fruticulosa*.

- subquadrangularis*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 79.—Afr. trop.

- tanganyikensis*, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.

- tenera*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxii. 116 = *Hemigraphis tenera*.

- tubicalyx*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 74.—Afr. trop.

- verticillaris*, C. B. Clarke, l. c. 75.—Afr. trop.

- Volkensii*, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.

DYSODIA, Cav. (Compos.).

- Seleri*, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 314.—Mexic.

DYSOLOBIUM, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. (1897) 425. LEGUMINOSAE.

- dolichooides*, Prain, l. c. 427 (= *Vigna dolichooides*).—Ind. or. et Malaya.

- grande*, Prain, l. c. (= *Phaseolus velutinus*).—Ind. or.

- lucens*, Prain, l. c. (= *Vigna lucens*).—Ind. or.

- tetragonum*, Prain, l. c.—Ind. or.

DYSOPHYLLA, Blume (Labiata).

- yatabeana*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 55.—Japon.

DYSOXYLUM, Blume (Meliac.).

- alatum*, Harms, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 381.—N. Guin.

- Bamleri*, Harms, l. c. 380.—N. Guin.

- biloculare*, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 95.—Java.

- cerebriforme*, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 7.—Austral.

- cochinchinense*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 350 A.—Cochinch.

- Hasseltii*, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 64.—Java.

- harmandianum*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 345 B.—Cochinch.

- insulare*, Pierre, l. c. 347 B.—Cochinch.

- leschenaultianum*, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 94.—Java.

- Louveiri*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 352 A = *Epicharis Louveiri*.

- Maota*, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 643.—Ins. Samoa.

- perryanum*, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 352.—Cochinch.

- purpureum*, Bourd. in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 349.—Ind. or.

- reticulatum*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 114.—Reg. Himal.

- rubrocostatum*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 348 A.—Cochinch.

- tpongense*, Pierre, l. c. t. 349 B.—Cochinch.

- translucidum*, Pierre, l. c. 350 B.—Cochinch.

- urens*, Valet. in *Ic. Bogor.* t. 12 (= *Didymocheton urens*).—Malaya.

- velutinum*, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 388, 636.—Celebes.

E

ECBOLIUM, Kurz (Acanth.).

- Anisacanthus*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 238.—Afr. trop.
auriculatum, C. B. Clarke, l. c. 237.—Afr. trop.
Clarkei, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 1032.—Afr. trop.
hamatum, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 239.—Afr. trop.
parvibracteatum, Rendle, in *Journ. Bot.* 1897, 379.—Afr. austr.
revolutum, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 239.—Afr. trop.
subcordatum, C. B. Clarke, l. c. 237.—Afr. trop.
trinervium, C. B. Clarke, l. c. 239.—Afr. trop.

ECBOLIUM, Riv. = *Justicia*, Linn. (Acanth.).

- chapadense*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 248.—Bras.
Kuntzei, Kuntze, l. c. = J. Kuntzei.
lindavianum, Kuntze, l. c. = *Dianthera hookeriana*.
lorentzianum, Kuntze, l. c. = J. campestre.
minimiflorum, Kuntze, l. c. = J. parviflora.
oreadam, Kuntze, l. c. = J. oreadam.
velascanum, Kuntze, l. c. = J. velascana.
xylosteodes, Kuntze, l. c. = J. xylosteoides.

ECCOIOLOPUS, Steud. = *Spodiopogon*, Trin. (Gramin.).

- andropogonoides*, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 124 = S. cotulifer.

ECCREMOCARPUS, Ruiz & Pav. (Bignon.).

- lobbianus*, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xii. 103.—Bolivia.

ECDYSANTHERA, Hook. & Arn. (Apocyn.).

- myrtifolia*, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 398 (= *Dendrocharis myrtifolia*).—Malaya.
rubescens, Boerl. l. c. (= *Dendrocharis rubescens*).—Malaya.

ECHEVERIA, DC. = *Cotyledon*, Linn. (Crassul.).

- Purpusi*, K. Schum. in *Wittm. Gartenfl.* 1896, 608.—Calif.

- velutina*, Lem. *Pl. Grasses*, 46.—Hort.

ECHIDNOPSIS, Hook. f. (Asclep.).

- Golathi*, Schweinf. ex Defters, in *Mem. Inst. Egypt.* iii. 267 (= *Bouceosia penicellata*).—Afr. trop.
quadrangula, Defters, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 113 (= *Stapelia quadrangula*).—Arab.

ECHINOCACTUS, Link & Otto (Cactac.).

- ambiguus*, *Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 311.—Am. austr.
Anisitsii, K. Schum. in *Blühende Kakt.* t. 3.—Parag.
chilensis, *Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 423.—Chili.
chrysacanthion, K. Schum. l. c. 396.—Am. austr.
clavatus, Soehrens, in *Monatsschr. Kakt.* x. 27.—Chili.
Coxii, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 422.—Patag.
durangensis, Runge, ex K. Schum. l. c. 449.—Mexic.
erectocentrus, Coult. in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 376.—Am. bor.
Geissei, Pos. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 406.—Am. austr.
glaucus, K. Schum. l. c. 438.—Am. sept.
Hartmannii, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* x. 170.—Parag.
intertextus, Phil. in *Linnaea*, xxxiii. 81 = Coxii.
Krausel, *Hildm. ex Mathss. in Monatsschr. Kakt.* 1897, 107.—Am. sept.
Leninghausii, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 134.—Hort.
limitus, Engelm. ex Coult. in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 374.—Am. bor.
megalothelos, Sencke, ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 415.—Parag.
microspermus, Weber, in *Bois, Dict. Hortic.* 469.—Reg. Argent.
minusculus, Weber, l. c. 467 = *Rebutia minuscula*.
Nidus, Soehrens, in *Monatsschr. Kakt.* x. 122.—Chili.
nigricans, Dietr. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 420.—Hab.?
nigrispinus, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1899, 45.—Parag.
pampeanus, *Speg. Contrib. Fl. Vent.* 27.—Reg. Argent.
Peninsulæ, Engelm. ex Coult. in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 361.—Calif.
Philippii, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 427 (= *Cereus Philippii*).—Chili.
platensis, *Speg. Contrib. Fl. Vent.* 28.—Reg. Argent.

ECHINOCACTUS:—

schilinzkyanus, Haage, ex K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 108.—Parag.
Sileri, Engelm. ex Coult. in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 376.—Am. bor.
tabularis, Cels. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 389.—Am. austr.

ECHINOCEREUS, Engelm. = *Cereus*, Haw. (Cact.).
Hempelii, F. Fobe, in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 187.—Mexic.
leptacanthus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 260 = *C. pentalophus*.
maritimus, K. Schum. l. c. 273 = *C. maritimus*.
Merkeri, Hildm. ex K. Schum. l. c. 277.—Mexic.
salmianus, Hort. ex K. Schum. l. c. 255 = *C. salm-dyckianus*.
undulatus, Hildm. ex K. Schum. l. c. 261 = *C. glyci-morphus*.

ECHINOCHLOA, Beauv. = *Panicum*, Linn. (Gramin.).
dubia, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 479 = *P. Crus-gallii*.
hirtella, Schult. *Mant.* ii. 269 = *Oplismenus Burmannii*.
scabra, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 479 = *P. stagninum*.
squarrosa, Roem. & Schult. l. c. = *Chamaeraphis spinescens*.
stagnina, Beauv. *Agrost.* 161 = *P. stagninum*.

ECHINOCYSTIS, Torr. & Gray (Cucurb.).
horrida, Congd. in *Erythraea*, vii. 184.—Am. bor.

ECHINODORUS, Rich. (Alismac.).
Schinzi, Buchenau, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 413 = *Rautanenia Schinzii*.

ECHINOPEPON, Naud. = *Echinocystis*, Torr. (Cucurb.).
confusus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 115.—Am. bor.
Coulteri, Rose, l. c. 116 = *E. Coulteri*.
floribundus, Rose, l. c. = *E. floribunda*.
jaliscanus, Rose, l. c. 117.—Mexic.
lanatus, Rose, l. c. = *E. lanata*.
longispina, Rose, l. c. = *E. longispina*.
Nelsoni, Rose, l. c.—Mexic.
parvifolius, Rose, l. c. 118.—Mexic.
Pringlei, Rose, l. c. 117.—Mexic.
pubescens, Rose, l. c. 118 = *E. pubescens*.
torquatus, Rose, l. c. = *E. torquatus*.
Wrightii, S. Wats. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1887, 158 = *E. Wrightii*.

ECHINOPS, Linn. (Compos.).
bromeliaefolius, Baker, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2514.—Afr. trop.
foliosus, *Sommier & Levier*, in *Act. Hort. Petrop.* xvi. 248.—Reg. Caucas.
leptymnicus, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 145.—Lesbos.
Philliae, *Candargy*, l. c.—Lesbos.
Stuedneri, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 476.—Afr. trop.

ECHINOPSIS, Zucc. = *Cereus*, Haw. (Cact.).
catamarcensis, Web. in *Bois, Dict. Hortic.* i. 471.—Reg. Argent.
Ducis-Pauli, Foerst. *Handb. Cact. ed. II.* 641.—Am. austr.
rhodotricha, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 147.—Parag.
Schickendantzii, Web. in *Bois, Dict. Hortic.* i. 473 = *C. Schickendantzii*.

ECHINOSPERMUM, Sw. (Borag.).
Skorpili, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 206.—Eur.

ECHITES, P. Br. (Apocyn.).
assimilis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. 724.—Ecuador.
peduncularis, Stadelm. in *Flora*, 1841, i. Beibl. 54 = *Dipladenia pastorum*.
tenuifolia, Mikan, *Del. Fl. et Faun. Bras.* t. 14 = *Dipladenia pastorum*.

ECHIUM, Tourn. (Borag.).
maroccanum, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7. (1898) 12.—Afr. bor.

ECKLONEA, Steud. (Cyperac.).
solitaria, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 759.—Afr. austr.

ECFOMA, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1896) 430. **RUBIACEAE**.
apocynaceum, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

ECTADIOPSIS, Benth. (Asclep.).
suffruticosa, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 453.—Afr. trop.

ECTEINANTHUS, T. Anders. = *Isoglossa*, Oerst. (Acanth.).
grandiflorus, T. Anders. ex C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 233 = *I. grandiflora*.

EDWINIA, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 477. **SAXIFRAGACEAE**.
americana, A. A. Heller, l. c. (= *Famesia americana*).—Am. bor.
Wrightii, A. A. Heller, l. c. 478.—Am. bor.

EENIA, Hiern & S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 373. **COMPOSITAE**.
damarensis, *Hiern & S. Moore*, l. c.—Afr. trop.

EFULENSIA, C. H. Wright, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2518 (1899). **PASSIFLORACEAE**.
clematoides, C. H. Wright, l. c.—Afr. trop.

EHRETIA, Linn. (Borag.).
Bakeri, *Britten*, in *Journ. Bot.* 1895, 88.—Afr. trop.
coerulea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 312.—Afr. trop.
corylifolia, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 25.—China.
Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 311.—Afr. trop.
longistyla, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 43.—Afr. trop.
macrophylla, Baker, in *Kew Bull.* 1894, 29 = Bakeri.
rosea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 461.—Afr. trop.
scrobiculata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 716.—Afr. trop.
tetrandra, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 311.—Afr. trop.
uehensia, *Guerke*, l. c. 462.—Afr. trop.

EHRHARTA, Thunb. (Gramin.).
aemula, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* iii. 2077 = *bulbosa*.
avenacea, Willd. ex *Schult. f. Syst.* vii. 1378 = *longiflora*.
capensis, *Thunb.* in *Vet.-Acad. Handl. Stockh.* 1779, 216.—Afr. austr.
cartilaginea, Sm. *Pl. Ic. Ined.* sub t. 33 = *capensis*.
delicatula, *Staff*, in *Kew Bull.* 1897, 288.—Afr. austr.
Dodii, *Staff*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 670.—Afr. austr.
eckloniana, Schrad. in *Schult. f. Syst.* vii. 1376 = *longiflora*.
erecta, *Lam. Encyc.* ii. 347.—Afr. austr.
Mnemateia, Linn. *f. Suppl.* 209 = *capensis*.
nutans, *Lam. Encyc.* ii. 346 = *capensis*.
panicea, Sm. *Pl. Ic. Ined.* t. 9 = *erecta*.
paniciformis, Nees, ex *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. v. 64 = *erecta*.
Rehmannii, *Staff*, in *Kew Bull.* 1897, 288.—Afr. austr.
Schlechteri, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1899, 380.—Afr. austr.
subspicata, *Staff*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 676.—Afr. austr.
tricotata, *Staff*, l. c. 669.—Afr. austr.
varicosa, Nees, ex *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. v. 65 = *longifolia*.
versicolor, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* iii. 2078 = *calycina*.

EICHLERODENDRON, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. (1898) 77. **BIXACEAE**.
calophyllum, Briq. l. c. (= *Xylosma calophyllum*).—Bras.

EKEBERGIA, Sparrm. (Meliac.).
arborea, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 427.—Afr. trop.
Buchananii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 164.—Afr. trop.
sclerophylla, *Harms*, l. c. xxviii. 415.—Afr. trop.

ELACHANTHUS, F. Muell. (Compos.).
occidentalis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 196.—Austral.

ELACHOLOMA, F. Muell. & Tate, in *Vict. Nat.* xii. (1895) 14; et ex Tate, in *Rep. Horn Exped.* iii. (1896) 190. **SCROPHULARIACEAE**.
Horn, F. Muell. & Tate, *l. c.*—Austral.

ELAEAGNUS, Tourn. (Elaeagn.).
Bockii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 482.—China.
Henryi, *Warb. ex Diels*, l. c. 483.—China.
lanceolata, *Warb.* l. c.—China.

ELAEOCARPUS, Burm. (Tiliac.).
Bauerleni, *Maiden & R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, x. 469.—Austral.

ELAEOCARPUS:—
celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 366, 641.—Celebes.
fauroensis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 159.—Ins. Solomon.
floridanus, *Hemsl. l. c.* 158.—Ins. Solomon.
hainanensis, *Oliver*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2462.—China.
rarotongensis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 159.—Ins. Cook.
Teysmannii, *Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 368, nomen.—Celebes.

ELAEODENDRON, Jacq. f. (Celastr.).
Azeli, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 157.—Afr. trop.
Buchananii, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223 (= *Cassine Buchananii*).—Afr. trop.
lacinulatum, *Loes. l. c.* (= *C. lacinulata*).—Afr. trop.
schlechterianum, *Loes. l. c.* (= *C. schlechteriana*).—Afr. trop.
schweinfurthianum, *Loes. l. c.* (= *C. schweinfurthiana*).—Afr. trop.
Stuhlmannii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 156.—Afr. trop.
subrotundum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 356.—Penins. Mal.

ELATINE, Linn. (Elatin.).
orientalis, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. (196)—Japan.
rubella, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 260.—Am. bor.
Williamsii, *Rydb. l. c.*—Am. bor.

ELATOSTEMA, Forst. (Urtic.).
ambiguum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia ambigua*).—Ind. or.
angustifolium, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 621.—Ins. Samoa.
australe, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia australis*).—Ind. occ.
basiantrum, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 622.—Ins. Samoa.
bicuspidatum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 352.—Java.
brachyurum, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.
brevifolium, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia brevifolia*).—China.
burmanicum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia burmanica*).—Ind. or.
caudatum, *Hallier f. l. c.* 307.—Malaya.
Engleri, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 623.—Ins. Samoa.
falcatum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 305.—Borneo.
Fnnkii, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 623.—Ins. Samoa.
Graeffei, *Reinecke*, l. c. 621.—Ins. Samoa.
grandifolium, *Reinecke*, l. c. 620.—Ins. Samoa.
griffithianum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia griffithiana*).—Ind. or.
helferianum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia helferiana*).—Ind. or.
heterolobum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia heteroloba*).—Ind. or.
heyneanum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia heyneana*).—Ind. or.
insigne, *Hallier f. l. c.* 304.—Malaya.
javanicum, *Hallier f. l. c.* 316 (= *Pellionia javanica*).—Malaya.
Kraemeri, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 621.—Ins. Samoa.
lignescens, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.
machaerophyllum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 355.—Sumatra.
mesargyreum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 305.—Borneo.
obliquifolium, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 622.—Ins. Samoa.
Paxii, *Reinecke*, l. c.—Ins. Samoa.
pictum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 300.—Malaya.
polioneurum, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.
puberulum, *Hallier f. l. c.* nomen.—Celebes.
pulchrum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia pulchra*).—Cochinch.
radicans, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 624 (non *Wedd.*).—Ins. Samoa.
ramosissimum, *Reinecke*, l. c.—Ins. Samoa.

ELATOSTEMA :—

- repens, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Polychroa repens*).—Cochinch.
robustum, *Hallier f. l. c.* 302.—Malaya.
samoense, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 625.—Ins. Samoa.
scabrum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia scabra*).—China.
scandens, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 353.—Java.
stenocarpum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia stenocarpa*).—Ind. or.
strictum, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 625.—Ins. Samoa.
vittatum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 303.—Borneo.

- ELECTRA, Panz. = **Schismus**, Beauv. (Gramin.).
calycina, Panz. in *Denkschr. Acad. Muench.* iv. 299 = *S. fasciculatus*.

ELEGIA, Linn. (Restiac.).

- ciliata, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 8.—Hab. ?
elongata, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 114.—Afr. austr.
exilis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 7.—Afr. austr.
fastigata, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
fusca, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 754.—Afr. austr.
Galpinii, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.
gracilis, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.
membranacea, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 474.—Afr. austr.
obtusiflora, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 112.—Afr. austr.
persistens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 8.—Afr. austr.
Rehmannii, *Mast. l. c.* 7.—Afr. austr.
thyrsifera, *Pers. Syn.* ii. 607.—Afr. austr.

ELEOCHARIS, R. Br. (Cyperac.).

- aciculariformis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 566.—Mexic.
alta, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 17.—Java.
ambigua, *Urb. Symb. Antill.* ii. 166 = subtilis.
Arechavaletae, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 14.—Urug.
aurea, *Boeck. l. c.* 15.—Mexic.
bahamensis, *Boeck. l. c.* ii. 11.—Ins. Baham.
Berlandieri, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 162.—Ind. occ.
brasilienis, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 13.—Bras.
brehneriana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 33.—Bolivia.
caduca, *Aschers, ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 597 = capitata.
camptotricha, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69.—Ind. occ.; Am. sept.
Chaetaria, *Hance, in Journ. Bot.* 1878, 112 = acicularis.
costaricensis, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Am. cent.
crispovaginata, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 206.—Ecuador.
cubensis, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 10.—Cuba.
Durandii, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Reg. Argent.
dussiana, *Boeck. l. c.* 54.—Ind. occ.
exilis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Mexic.
flaccida, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = ochreatea.
gableana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 54.—Ind. or.
gahleana, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 370, sphalm. = praec.
gambleana, *Auct. l. c.* sphalm. = gableana.
glauco-virens, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 13.—Bras.
hyalino-vaginata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 52.—Chili.
Kuntzei, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 14 = afflata.
lanceolata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 493.—Am. bor.
lehmanniana, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 205.—Ecuador.
lepida, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 349.—Chili.
Lepta, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
leptocaulos, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 349.—Chili.
leptostachys, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 13.—Bras.
loefgreniana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 12.—Bras.
Macounii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 497.—Am. bor.

ELEOCHARIS :—

- Mendoncae, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 12.—Bras.
mesopotamica, *Boeck. l. c.* i. 17.—Reg. Argent.
Minarum, *Boeck. l. c.* ii. 12.—Bras.
minutiflora, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 274.—Ind. occ.
monticola, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 496.—Am. bor.
Niederleinii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 13.—Reg. Argent.
oligantha, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69.—Ind. occ.
pachystyla, *C. B. Clarke, l. c.* 72.—Ind. occ.; Am. trop.
paracicularis, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 275, in obs. = *Scirpus paracicularis*.
parvula, *Palla, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 215 = *Scirpus nanus*.
pellucida, *Presl, Rel. Haenk.* i. 196 = afflata.
Pittieri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 35.—Am. cent.
punctata, *Boeck. ex Tonduz, in Bull. Herb. Boiss.* iii. 464.—Am. cent.
purpureo-vaginata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Reg. Argent.
quinquangularis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 15.—Reg. Argent.
Reichei, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 54.—Chili.
retroflexa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *E. Chaetaria*.
Schaffneri, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 274.—Mexic.
Schenckii, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 13.—Bras.
Schlechteri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
Sintenisii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Ind. occ.
squamata, *Boeck. l. c.* ii. 11.—Bras.
striata, *Hochst. ex Engl. in Abh. Preuss. Akad. Wiss.* 1891 (1892) 149 = palustris.
thermalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 69.—Am. bor.
Tuerkheimii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Am. cent.
univaginata, *Boeck. l. c.* 14.—Chili.
Urbani, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 20.—Bras.
vincentina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 348.—Chili.
viridis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 17.—Bras.
Vulcani, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 206.—N. Granat.
wrightiana, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 12.—Ind. occ.
Wrightii, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69 = oligantha.

- ELEOGITON, Link = **Scirpus**, Linn. (Cyperac.).
fascicularis, *Nees, in Linnaea*, x. 165 = *S. fluitans*.

- ELEPHANTELLA, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. (1900) 362. **SCROPHULARIACEAE**.
groenlandica, *Rydb. l. c.* 363 (= *Pedicularis groenlandica*).—Am. bor.

ELEPHANTOPUS, Linn. (Compos.).

- multisetus, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 31.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 540.—Afr. trop.

ELEPHANTORRHIZA, Benth. (Legum.).

- suffruticosa, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 117.—Afr. trop.

ELETTARIA, Maton (Scitamin.).

- hemisphaerica, *Blume, Enum. Pl. Jav.* 51 = *Amomum hemisphaericum*.

ELETTARIOPSIS, Baker (Scitamin.).

- latifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 154.—Penins. Mal.
multiflora, *Ridley, l. c.* 157.—Sumatra.
pubescens, *Ridley, l. c.* 155 (= *Amomum elettaroides*).—Penins. Mal.

ELEUSINE, Gaertn. (Gramin.).

- blepharoglossis, *Ind. Kew. Suppl.* i. 151, errore = *Eragrostis blepharoglossis*.
brevifolia, *R. Br. in Wall. Cat.* n. 3815.—Ind. or.
calycina, *Roxb. Fl. Ind.* i. 347 = *Dimebra arabica*.
cerealis, *Salisb. Prod.* 19 = indica.
coracana, *Gaertn. Fruct.* i. 8 = indica.
dura, *Lam. Illustr.* i. 203 = *Sclerochloa dura*.
falcata, *Spreng. Syst.* i. 349 = *Harpechloa capensis*.
glaucophylla, *Munro, ex Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 107 = aristata.
Robecchii, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 171.—Afr. trop.

ELEUSINE :—

- somalensis, *Hack. in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 6.—Afr. trop.
sphaerosperma, *Stokes, Bot. Mat. Med.* i. 149 = indica.
stolonifera, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 63 = flagellifera.
stricta, *Roxb. Fl. Ind.* i. 344 = indica.
Tocussa, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. 141 = indica.
Wallichii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 295 = brevifolia.

ELIAEA, Cambess. (Hyperic.).

- brevistyla, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1219.—Madag.

ELIONURUS, Humb. & Bonpl. (Gramin.).

- Hensii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 326.—Afr. trop.
muticus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 350 (= *Lycurus muticus*).—Am. austr.
pallidus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 326.—Afr. trop.
papuanus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 171.—N. Guin.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 137.—Afr. trop.

ELLIPANTHUS, Hook. f. (Connar.).

- Beccarii, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 378.—Cochinch.
cinereus, *Pierre, l. c.* t. 378 C.—Cochinch.
Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 9.—Malaya.
gibbosus, *King, l. c.* 10.—Penins. Mal.
Kingii, *Boerl. & Koord. in Ic. Bogor.* t. 18.—Java.
Scortechinii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 8.—Penins. Mal.
subrufus, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 378 D.—Cochinch.

ELSHOLTZIA, Willd. (Labiata).

- aquatica, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 451.—Afr. trop.
barbinervia, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 104 = *Comanthosphace japonica*.
calycocarpa, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 560.—China.
Carsonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 450.—Afr. trop.
stellipila, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 103 = *Comanthosphace japonica*.
sublanceolata, *Miq. l. c.* = *Comanthosphace japonica*.

ELYMUS, Linn. (Gramin.).

- alaicus, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 77, 102.—Turkestan.
albowianus, *F. Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 333.—Fuegia.
arenicolus, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Agrost. Circ.* ix. 7.—Am. bor.
arkansanus, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 45.—Am. bor.
australis, *Scribn. & Ball, l. c.* 46.—Am. bor.
barbatus, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xv. 522.—Reg. Argent.
brachystachys, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 47.—Am. bor.; Mexic.
Brownii, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 7.—Am. bor.
capitatus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 55.—Am. bor.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 632.—Patag.
ciliatus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 57.—Am. bor.
diversiglumis, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 48.—Am. bor.
flavescens, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 8.—Am. bor.
glabriflorus, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 49.—Am. bor.
Hanseni, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 56.—Am. bor.
hirsutiglumis, *Scribn. l. c.* 58.—Am. bor.
intermedius, *Scribn. & J. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 38 = *hirsutiglumis*.
jenisseensis, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. i. 64 = *dasystachyus*.
lanatus, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 102.—Turkestan.
leptostachyus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 631.—Patag.
nutans, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 72 = *sibiricus*.

ELYMUS—

oreophilus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 347.—Chili.
 Palenac, *R. Phil. l. c.* 348.—Chili.
 patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 630.—Patag.
 Pringlei, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 30.—Mexic.
 robustus, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 37.—Am. bor.
 saxicolus, *Scribn. & F. G. Sm. l. c.* xi. 56.—Am. bor.
 simplex, *Scribn. & Williams, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 57.—Am. bor.
 Spegazzinii, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xvi. 259.—Reg. Argent.
 Thompsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 374.—Ind. or.
 uniflorus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 349.—Chili.
 villosissimus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 326.—Am. bor.
 virescens, *Piper, in Erythraea*, vii. 101.—Am. bor.

ELYNANTHUS, Nees = **Tetraria**, Beauv. (Cyper.).
tenerrimus, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 112.—Afr. austr.

ELYTRANTHE, Blume = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).
Adamsii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 126 = *L. Adamsii*.
Balansae, Engl. l. c. (= *Aciella Balansae*).—N. Caled.
Beccarii, Engl. l. c. = *L. Beccarii*.
Casuarinae, Engl. l. c. = *L. linophyllus*.
Colensoi, Engl. l. c. = *L. Colensoi*.
Cumingii, Engl. l. c. (= *Amylothea Cumingii*).—Ins. Philipp.
decussata, Engl. l. c. = *L. decussatus*.
Deplanchei, Engl. l. c. (= *Aciella Deplanchei*).—N. Caled.
dictyophleba, Engl. l. c. = *L. dictyophlebus*.
evenia, Engl. l. c. = *L. avenis*.
Exocarpi, Engl. l. c. = *L. Exocarpi*.
flavida, Engl. l. c. = *L. flavida*.
formosa, Engl. l. c. = *L. formosus*.
forsteriana, Engl. l. c. = *L. forsterianus*.
Haastii, Engl. l. c. = *L. Haastii*.
Hollrungii, Engl. l. c. = *L. Hollrungii*.
insularum, Engl. l. c. = *L. insularum*.
lanceolata, Engl. l. c. (= *Aciella lanceolata*).—N. Caled.
lifuisis, Engl. l. c. (= *Aciella lifuisis*).—N. Caled.
Murrayi, Engl. l. c. = *L. Murrayi*.
Pancheri, Engl. l. c. (= *Aciella Pancheri*).—N. Caled.
polychroa, Engl. l. c. = *L. polychrous*.
pseudoperfoliata, Engl. l. c. = *L. pseudoperfoliata*.
punctata, Engl. l. c. = *L. punctatus*.
pyramidata, Engl. l. c. (= *Aciella pyramidata*).—N. Caled.
Ralphii, Engl. l. c. = *L. Ralphii*.
rubra, Engl. l. c. (= *Aciella rubra*).—N. Caled.
signata, Engl. l. c. = *L. signatus*.
sumbawensis, Engl. l. c. (= *Amylothea sumbawensis*).—Austral.
tenuifolia, Engl. l. c. (= *Aciella tenuifolia*).—N. Caled.
tetrapetala, Engl. l. c. = *L. tetrapetalus*.
triflora, Engl. l. c. = *L. triflorus*.
uniflora, Engl. l. c. (= *Peroxilla uniflora*).—N. Zel.
vitiensis, Engl. l. c. = *L. vitiensis*.
Zollingerii, Engl. l. c. (= *Amylothea Zollingerii*).—Austral.

ELYTRARIA, Michx. (Acanth.).
acaulis, *Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 304 (= *Fusticia acaulis*).—Am. trop.
carolinensis, *Lindau, l. c.* (= *Anonymos carolinensis*).—Am. bor.
squamosa, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica*, viii. 299 (= *Verbena squamosa*).—Reg. trop.

ELYTROPAPPUS, Cass. (Compos.).
scaber, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145 = *ambigua*.

EMBELIA, Burm. f. (Myrsin.).
Mujenja, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 446.—Afr. trop.
pauciflora, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 517.—China.
pellucida, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 390 (= *Pattara pellucida*).—Afr. trop.
Welwitschii, *K. Schum. l. c.* (= *Pattara Welwitschii*).—Afr. trop.

EMERUS, Tourn. = **Coronilla**, Linn. (Legum.).
marginatus, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7. 7 (= *Scsbania marginata*).—Am. trop.

EMICOCARPUS, K. Schum. & Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxix. (1900) Beibl. lxvi. 21. **ASCLEPIADACEAE**.
fissifolius, *K. Schum. & Schlechter, l. c.*—Afr. trop.

EMILIA, Cass. (Compos.).
albicostata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 596.—Afr. trop.
basifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.

EMMENANTHE, Benth. (Hydrophyll.).
salina, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 381.—Am. bor.
scopulina, *A. Nelson, l. c.* 380.—Am. bor.

EMPOGONA, Hook. f. (Rubiace.).
Junodii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67.—Afr. austr.

EMPUSA, Lindl. = **Liparis**, Rich. (Orchid.).
paradoxa, *Lindl. Bot. Reg.* sub t. 825 = *L. nervosa*.

ENANTIA, Oliv. (Anonac.).
Kummeriae, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 57.—Afr. trop.

ENARTHROCARPUS, Labill. (Crucif.).
Chevallieri, *Baratte, ex L. Chevall. in Mém. Herb. Boiss.* no. 7, 2.—Afr. bor.

ENCELIA, Adans. (Compos.).
hirsuta, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145.—Reg. Argent.
Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 573.—Mexic.
Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 43.—Ecuador.
tenuis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 94.—Mexic.

ENCEPHALARTOS, Lehm. (Cycad.).
lemarinianus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 80.—Afr. trop.

ENCHOLIRIUM, Mart. = **Dyckia**, Schult. f. (Bromel.).
subsecundum, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 540 = *D. spectabilis*.

ENDIANDRA, R. Br. (Laurac.).
globosa, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 149.—Austral.
insignis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 80 (= *Cryptocarya insignis*).—Austral.
macrophylla, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 136 (= *Dictyodaphne macrophylla*).—Malaya.
micrantha, *Boerl. l. c.* (= *Dictyodaphne micrantha*).—Java.

ENDOSIPHON, T. Anders. (Acanth.).
obliquus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 50.—Afr. trop.

ENDRESSIA, J. Gay = **Ligusticum**, Linn. (Umbellif.).
castellana, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1898, 3.—Eur.

ENGLERIA, O. Hoffm. (Compos.).
decumbens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 591 (= *Adenogonum decumbens*).—Afr. trop.

ENGLEROPHOENIX, Kuntze = **Maximiliana**, Mart. (Palm.).
insignis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 322 = *M. insignis*.

ENHYDRIAS, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 69. **HYDROCHARIDACEAE**.
angustipetala, *Ridley, l. c.*—Malaya.

ENKIANTHUS, Lour. (Ericac.).
nipponicus, *Palib. Rev. Gen. Enkianthus*, 11.—Japon.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 509.—China.

ENNEAPOGON, Desv. (Gram.).
abyssinicum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 229.—Afr. trop.

benguellense, *Rendle, l. c.* 230.—Afr. trop.
brachystachyus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 654.—Afr. austr.
dipsosus, *Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301 = *Pappophorum elegans*.
mollis, *Lehm. Pugill.* iii. 40.—Afr. austr.
persicus, *Boiss. Diagn. Ser. I. v. 71* = *Pappophorum Ancheri*.

pusillum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 229.—Afr. trop.
scaber, *Lehm. Pugill.* iii. 41.—Afr. austr.
scoparius, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 656.—Afr. austr.

ENSLENIA, Nutt. (Asclep.).
ligulata, *Benth. Pl. Hartw.* 290.—Mexic.
lingulata, *Ind. Kew. i.* 841, sphalm. = *pracc.*

ENTADA, Adans. (Legum.).
arenaria, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 118.—Afr. trop.
borneensis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 307.—Malaya.
spiralis, *Ridley, l. c.* 305.—Malaya.

ENTANDOPHRAGMA, C. DC. (Meliac.).
candolleana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i.* 1. 14.—Afr. trop.
Candollei, *Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 181.—Afr. trop.

ENTEROLOBIUM, Mart. (Legum.).
Saman, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 252 = *Pithecolobium Saman*.

ENTEROPOGON, Nees (Gramin.).
muticus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 25.—Afr. trop.
ruspolianum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 72.—Afr. trop.
somalense, *Chiov. l. c.* vi. 170.—Afr. trop.

ENTOPLOCAMIA, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 710 (1900). **GRAMINEAE**.
aristulata, *Stapf, l. c.* 711.—Afr. austr.
benguellensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 228.—Afr. trop.

EPACRIS, Forst. (Epacrid.).
Hamiltoni, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 102.—Austral.

EPHEBOGON, Nees & Meyen = **Pollinia**, Trin. (Gramin.).
gratus, *Nees & Meyen, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 556 = *P. grata*.

EPHEDRA, Tonrn. (Gnetac.).
gracilis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 518.—Chili.
nana, *P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 235.—Reg. Magell.
patagonica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 518.—Chili.

EPICHARIS, Blume (Meliac.).
hoensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 349 A.—Cochinch.

EPIDENDRUM, Linn. (Orchid.).
altissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 471 (non Batem.).—N. Granat.
aporoïdes, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 501.—N. Granat.
arundinaceum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 471.—N. Granat.
atrombens, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 46.—Mexic.
bolbophylloides, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 463.—N. Granat.
brachybulbum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.*—N. Granat.
brassivolaeforme, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
Buenaventurac, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 470.—N. Granat.
calyptratium, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 473.—N. Granat.
chondrochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 467.—N. Granat.
cirrhochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 466.—Ecuador.
condylochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 459.—N. Granat.
confusum, *Rolfe, Orchid Review*, 1899, 197.—Guatem.
comanthera, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 463.—N. Granat.
Cuchibambae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 467.—Ecuador.
cuprenm, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 476.—Ecuador.
elegantissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 472.—Ecuador.
englerianum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 466.—Ecuador.
falcisepalum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 474.—Ecuador.
fractiflexum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 468 (non Rodrig.).—Am. cent.
globiflorum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 469.—Ecuador.
gracillimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 473 (non Reichb. f. & Warsce.).—Ecuador.

EPIDENDRUM:—

- Harrisii, *Fawcett, in Urb. Symb. Antill.* i. 291.—Ind. occ. intertextum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 466.—Ecuador.
- Latro, *Reichb. f. ex Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 82.—Bras.
- leucopyramis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 459.—Ecuador.
- Loefgrenii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 181.—Bras.
- loxense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 469.—Ecuador.
- macrothysis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 472.—Ecuador.
- marcupiale, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 474.—Ecuador.
- Medusae, *Siebert, in Gartenfl.* 1900, 516.—Hort.
- modestissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 469.—N. Granat.
- Mosenii, *Barb. Rodr. Gen. et Sp. Orch.* Nov. ii. 144.—Rodriguezii.
- Mosquerae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 472.—Ecuador.
- oligophyllum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 477.—N. Granat.
- organense, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 194.—Bras.
- papyrifera, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 543.—Am. cent.
- paulense, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 159.—Bras.
- pendulum, *Cogn. l. c.* 182.—Bras.
- polyphyllum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 470 (non Vell.).—Ecuador.
- popayanense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 475.—N. Granat.
- porquerense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
- prostratum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 112 (= *Phytinga prostrata*).—Guiana.
- quadridentatum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 459.—N. Granat.
- Rodriguezii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 176.—Bras.
- rolfeanum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 468.—N. Granat.
- rupicolium, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 153.—Bras.
- sophronitoides, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 464.—Ecuador.
- sphenoglossum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 460.—Ecuador.
- stanoheanum, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, II. 29.—N. Granat.
- tenuicaule, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 468.—Ecuador.
- Tequendamae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 475.—N. Granat.
- trachypus, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
- xiperoideus, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, II. 63.—Bras.
- zosterifolium, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 474.—Ecuador.

EPILOBIUM, Dill. (Onagr.).

- antarcticum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 97 = *Lechleri*.
- athelespermum, *Lév. in Monde des Plantes*, vi. 22 = *alpinum*.
- benguellense, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 378.—Afr. trop.
- concinnum, *Congd. in Erythraea*, vii. 184.—Am. bor.
- elegans, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 422.—N. Zel.
- Fauriei, *Lév. in Monde des Plantes*, v. 93.—Japon.
- Hammondi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 224.—Am. bor.
- neriifolium, *Lév. in Monde des Plantes*, vi. 2 = *angustifolium*.
- occidentale, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 275.—Am. bor.
- perplexum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 170.—N. Zel.
- pictum, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 538.—N. Zel.
- rostratum, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 534.—N. Zel.
- rouyanum, *Lév. in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1900, 210.—Japon.
- vernicosum, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 535.—N. Zel.
- wyomingense, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 194.—Am. bor.

EPINETRUM, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. (1896) 21.

- MENISPERMACEAE.**
- undulatum, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

EPIPACTIS, Adans. (Orchid.).

- americana, *Lindl. in Ann. Nat. Hist.* iv. 385 = *gigantea*.
- gigantea, *Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 202.—Am. bor.; As. temp.
- royleana, *Lindl. in Royle, Ill. Bot. Himal.* 368 = *gigantea*.
- somalensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 189.—Afr. trop.

EPIPHYSTIS, Trin. = **Torulinium**, Desv. (Cyper.).

- ophiuroides, *Trin. Fund. Agrost.* 98 = *T. filiforme*.

EPIPREMNUM, Schott (Arac.).

- crassifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 12.—Hort.
- Dahlia, *Engl. l. c.* 11.—N. Brit.
- falcifolium, *Engl. l. c.*—Hort.
- foraminiferum, *Engl. l. c.*—Hort.
- mooreense, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1899, 6.—Ins. Societ.

EPISCIA, Mart. (Gesner.).

- longipetiolata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 152.—Am. cent.

EPISTEPHIUM, Kunth (Orchid.).

- Regis-Alberti, *Kraenzl. in Xenia Orchid.* t. 291.—N. Caled.

ERAGROSTIS, Host (Gramin.).

- aethiopica, *Chiov. in Robecchi, Somalia*, 726; *et in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 173.—Afr. trop.
- agrostoides, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 240.—Afr. trop.
- airaeformis, *Rendle, l. c.* 243.—Afr. trop.
- andongensis, *Rendle, l. c.* 236.—Afr. trop.
- Atherstonei, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 607.—Afr. austr.
- atropurpurea, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 267 = *nigra*.
- aurea, *Steud. l. c.* = *interrupta*.
- Barbeyi, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 760.—Oriens.
- barbulata, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 319.—Ind. or.
- beroensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 241.—Afr. trop.
- blepharoglossum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenw. Ost-Afr. C.* 113.—Afr. trop.
- blepharostachya, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 336.—Afr. trop.
- brachyphylla, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 327.—Ind. or.
- brevifolia, *Benth. in Hook. Ic. Pl. snb t.* 1368 = *Eleusine brevisfolia*.
- browneana, *Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 205 = *elongata*.
- Brownei, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 396 = *elongata*.
- Burchellii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 608.—Afr. austr.
- caesia, *Stapf, l. c.* 599.—Afr. austr.
- caniflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 232.—Afr. trop.
- Chapelieri, *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 560 = *seq.*
- Chapellieri, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 392.—Afr. austr.
- coarctata, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313.—Ind. or.
- Collettii, *Stapf, l. c.* 326.—Ind. or.
- Cumingii, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = *elongata*.
- cylandrispica, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 252.—Afr. trop.
- cynosuroides, *Beauv. Agrost.* 71 = *Desmostachya bipinnata*.
- densiflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 244 (non *Hack.*).—Afr. trop.
- dura, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 609.—Afr. anstr.
- echinochoidea, *Stapf, l. c.* 627.—Afr. austr.
- elata, *Munro, ex Ficalho & Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* ii. 32 = *superba*.
- elator, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 617.—Afr. austr.
- elegantula, *Nees, ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 27 = *stenophylla*.
- elegantula, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266.—Ind. or.
- emarginata, *Hack. in Verh. Bot. Ver. Brandenb.* xxx. 238 = *porosa*.
- enodis, *Hack. l. c.* 148 = *cyperoides*.
- filiformis, *Nees, in Linnaea*, vii. 330 = *curvula*.
- flaccida, *Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 17.—Bras.
- flavicans, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 253.—Afr. trop.
- flexuosa, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = *major*.

ERAGROSTIS:—

- Frederici, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 246.—Afr. trop.
- gangetica, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266.—As. trop.; Afr. trop. et austr.
- guingensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 254.—Afr. trop.
- habrantha, *Rendle, l. c.* 246.—Afr. trop.
- hararensis, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 163.—Afr. trop.
- heteromera, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 610.—Afr. austr.
- hierniana, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 237.—Afr. trop.
- hirsuta, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 98 (= *Poa hirsuta*, *Michx.*).—Am. bor.
- Hochstetteri, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 268 = *interrupta*.
- huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 242.—Afr. trop.
- japonica, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 405 = *interrupta*.
- laxa, *Baker, Fl. Maurit.* 456 = *tenella*.
- laxiflora, *Schrad. in Linnaea*, xii. 451 = *aspera*.
- Lehmannii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvii. 32.—Ecuador.
- leioptera, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 325.—Ind. or.
- lepida, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 424 = *ciliaris*.
- Lindmani, *Hack. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 19.—Bras.
- lobata, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 396 = *ciliaris*.
- lutescens, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Agrost. Circ.* ix. 7.—Am. bor.
- Luzoniensis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = *gangetica*.
- Makinoi, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 725.—Formosa.
- malayana, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317.—Ind. or.
- mangalorica, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 26 = *tenella*.
- margaritacea, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 604.—Afr. austr.
- microsperma, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 248.—Afr. trop.
- minutiflora, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 274 = *interrupta*.
- multiflora, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 401 = *tremula*.
- namaquensis, *Nees, Ind. Sem. Vratisl.* 1835.—Afr. austr.
- nardooides, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 415.—Ind. or.
- natalensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 28.—Afr. austr.
- nebulosa, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 603.—Afr. austr.
- nutans, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 563 = *interrupta*.
- obtusiflora, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 10 (= *Brizopyrum obtusiflorum*).—Am. bor.
- orientalis, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* iv. II. Suppl. 73 = *ferruginea*.
- parviglossum, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 267 = *tenuifolia*.
- passa, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 238.—Afr. trop.
- phleoides, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313 (non *Hillebr.*).—Ind. or.
- platyphylla, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 239.—Afr. trop.
- Poa, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 605.—Afr. austr.
- procerior, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 235.—Afr. trop.
- pubescens, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 279 = *elongata*.
- pulchella, *Parl. ex Webb, in Hook. Niger Fl.* 188 = *ciliaris*.
- pusilla, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 27.—Afr. austr.
- quadriflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 245.—Afr. trop.
- racemosa, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 271 = *chalcantha*.
- rejuvenescens, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 250.—Afr. trop.
- rigidifolia, *Hochst. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 323 = *papposa*.
- riparia, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 265 = *tenella*.
- rotifer, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 242.—Afr. trop.
- Rottleri, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 321.—Ind. or.
- rubens, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 26 = *amabilis*.
- sabulicola, *Pilg. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 269, nomen.—Afr. trop.

ERAGROSTIS :—

- secunda, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 264.—Ind. or. sporoboloides, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 607 (non J. G. Sm. et Buch.).—Afr. austr.
stenophylla, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 27.—Ind. or.
stricta, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 264 = interrupta.
subulata, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 399 = curvula.
tenella, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 576.—Ind. or.
tenellula, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 279 = interrupta.
terebinthacea, *Kurz, ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 316 = tenella.
thraulostachys, *K. Schum. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 325 = bifaria.
thunbergiana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 271 = curvula.
unioloides, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 264 = amabilis.
vacillans, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 249.—Afr. trop.
variegata, *Welw. ex Rendle, l. c.* 251.—Afr. trop.
viscosa, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 51.—Am. bor.
viscosa, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 397 = tenella.
Walkeri, *Stapf, in Trim. Fl. Ceylon,* v. 298.—Zeylan.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 234.—Afr. trop.
willdenowiana, *Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 252 = elongata.
willdenowiana, *Nees, in Wight Cat. n.* 1779, non alibi.—Ind. or.
Wilmsii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 606.—Afr. austr.

ERANTHEMUM, Linn. (Acanth.).

- acanthophorum, *Roem. & Schult. Syst. i. Mant.* 154 = Barleria acanthophora.
ardisioides, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 173.—Afr. trop.
aureo-reticulatum, *Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t.* 7480 = reticulatum.
elegans, *Roem. & Schult. Syst. i.* 174 = Lankesteria elegans.
Hildebrandtii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 172.—Afr. trop.
hispidum, *Nees, in DC. Prod.* xi. 456 = Lankesteria parviflora.
Huegelii, *Burkill, in Proc. Camb. Phil. Soc.* ix. ii. 96.—N. Brit.
Lindau, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 173.—Afr. trop.
Mannii, *T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c.* 172 = ludovicianum.
seticalyx, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
spinosum, *Lour. Fl. Cochinch. i.* 19 = Barleria acanthophora.
subviscosum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 173.—Afr. trop.
velutinum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 661 (= *Pseud-eranthemum velutinum*).—Malaya.

ERECHTITES, Rafin. (Compos.).

- missionum, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 73.—Bras.
polypodioides, *Greene, Pittonia,* iii. 90 (= *Senecio gracilipes*).—Mexic.

EREMANTHUS, Less. (Compos.).

- Descampsii, *Klatt, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. I.* t. 50.—Afr. trop.
harmisianus, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 454.—Bras.
mattogrossensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145.—Bras.
rivularis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 453.—Bras.

EREMOLEPIS, Griseb. (Loranth.).

- Glaziovii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Basicarpus Glaziovii*).—Bras.

EREMOPHILA, R. Br. (Myopor.).

- granitica, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 214.—Austral.
Margarethae, *S. Moore, l. c.* 211.—Austral.
metallicorum, *S. Moore, l. c.* 213.—Austral.
punicea, *S. Moore, l. c.* 212.—Austral.

EREMOSEMIUM, Greene, Pittonia, iv. (1900) 225 =

- Grayia, *Hook. & Arn. (Chenopod.)*.
Brandegei, *Greene, l. c.* = G. Brandegii.
spinosum, *Greene, l. c.* = G. polygalioides.

EREMURUS, Bieb. (Liliac.).

- Elwesii, *Micheli, in Rev. Hort.* 1897, 280.—Hort.

ERIA, Lindl. (Orchid.).

- bidens, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 289.—Penins. Mal.
Brandisii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 589.—Burma.
brunea, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 297.—Penins. Mal.
caespitosa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 194.—China.
celebica, *Rolfe, l. c.* 1899, 128.—Celebes.
cepifolia, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 282.—Borneo.
clausa, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 121.—Ind. or.
crucigera, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 280.—Borneo.
cymbidifolia, *Ridl. in Journ. Bot.* 1898, 212.—Borneo.
dasystachys, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 296.—Penins. Mal.
densa, *Ridl. l. c.* 281.—Malaya.
dissitiflora, *Ridl. l. c.* xxxii. 292.—Penins. Mal.
elongata, *Ridl. l. c.* xxxi. 284 (non Blume).—Borneo.
Endymion, *Ridl. l. c.* xxxii. 295.—Penins. Mal.
fibuliformis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 336.—Ind. or.
formosana, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 194.—Formosa.
hispidissima, *Ridl. in Journ. Bot.* 1898, 213.—Malaya.
latibracteata, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 293.—Penins. Mal.
latibracteata, *Rolfe, in Hook. f. Bot. Mag. t.* 7605 (non *Ridl.*).—Borneo.
longerepens, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 282.—Malaya.
lorifolia, *Ridl. l. c.* xxxii. 296.—Penins. Mal.
megalopa, *Ridl. in Journ. As. Soc. Straits,* xxxiii. 23.—Borneo.
minutiflora, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 297 = *Agrostophyllum pauciflorum*.
neglecta, *Ridl. l. c.* xxxi. 283.—Malaya.
ornithoides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxv. 606.—Ins. Samoa.
paradoxa, *Kraenzl. l. c.*—Ins. Samoa.
parviflora, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 15.—N. Guin.
pensilis, *Ridl. in Journ. Bot.* 1898, 213.—Sumatra.
piliifera, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 299.—Penins. Mal.
poculata, *Ridl. l. c.* 305.—Penins. Mal.
Prainii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 210.—Ind. or.
pubica, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 294.—Penins. Mal.
shanensis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 589.—Burma.
suaveolens, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 292.—Penins. Mal.
sumatrensis, *Ridl. in Journ. Bot.* 1898, 212.—Sumatra.
tenuiflora, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 249, nomen (non *Ridl.*).—N. Guin.
tenuiflora, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 291.—Penins. Mal.
tricuspidata, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 128.—Celebes.

ERIACHNE, R. Br. (Gramin.).

- ampla, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 277 = *Achneria ampla*.
assimilis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 236 = *Achneria Ecklonii*.
aurea, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 276 = *Achneria aurea*.
capensis, *Steud. in Flora,* 1829, 470 = *Achneria capensis*.
Ecklonii, *Nees, Fl. Afr. Austr.* i. 273 = *Achneria Ecklonii*.
microphylla, *Nees, l. c.* 277 = *Achneria microphylla*.
Steudelii, *Nees, l. c.* 278 = *Achneria capensis*.
tuberculata, *Nees, l. c.* 274 = *Achneria setifolia*.

ERIANTHUS, Michx. (Gramin.).

- aureus, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 412 = *Pollinia Cummingii*.
elephantinus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 122.—Ind. or.
formosanus, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 228.—Formosa.
Griffithii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 122 = *Saccharum Sara*.
junceus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 324.—Afr. austr.
laxus, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 344.—Am. bor.
mishmeensis, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 124 = *longisetosus*.
mollis, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 92 = *Pollinia mollis*.

ERIANTHUS :—

- nudipes, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 92 = *Miscanthus nudipes*.
sikkimensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 123.—Ind. or.
Smallii, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i.* 429.—Am. bor.
speciosus, *Debeaux, in Act. Soc. Linn. Bordeaux,* xxxii. 53 = *Pollinia speciosa*.
Tracyi, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 37.—Am. bor.
tristachyus, *Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.* 241 = *Pollinia argentea*.

ERIBROMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1896) 1273. *STERCULIACEAE*.
klaianeana, *Pierre, l. c.* 1275.—Afr. trop.

ERICA, Tourn. (Ericac.).

- aspalathoides, *Guthrie & Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 173.—Afr. austr.
ciliata, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 10 = *ciliaris*.
Maximiliani, *Guthrie & Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 173.—Afr. austr.
tenuifolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 12 = *cinerea*.

ERIGERON, Linn. (Compos.).

- accedens, *Greene, Pittonia,* iv. 155.—Am. bor.
angustifolius, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 295.—Am. bor.
aphanactis, *Greene, Fl. Francisc.* 389.—Am. bor.
arenarius, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 121.—Am. bor.
arthrotrichus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 547.—Afr. trop.
Blochmanae, *Greene, Pittonia,* iii. 25.—Am. bor.
cervinus, *Greene, l. c.* 163.—Am. bor.
condensatus, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 511.—Am. bor.
consobrinus, *Greene, Pittonia,* iii. 186.—Am. bor.
conspicuum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 400.—Am. bor.
curvifolius, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 396.—Am. bor.
debilis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 408.—Am. bor.
Drummondii, *Greene, Pittonia,* iii. 295.—Am. bor.
elatior, *Greene, l. c.* 163.—Am. bor.
elatus, *Greene, l. c.* 164.—Am. bor.
Elmeri, *Greene, Fl. Francisc.* 393 (= *Aster Elmeri*).—Am. bor.
Engelmanni, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 247.—Am. bor.
erianthus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata,* 1897, 530.—Patag.
eximius, *Greene, Pittonia,* iii. 295.—Am. bor.
flabellifolius, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 545.—Am. bor.
formosissimus, *Greene, l. c.* 1898, 121.—Am. bor.
frondeus, *Greene, Fl. Francisc.* 387.—Am. bor.
glaucifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145.—Reg. Argent.
Gormanii, *Greene, Pittonia,* iv. 156.—Am. bor.
gracilis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 404.—Am. bor.
Grayi, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 628.—Am. bor.
inamoenus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 248.—Am. bor.
jucundus, *Greene, Pittonia,* iii. 165.—Am. bor.
Kindbergi, *Greene, l. c.*—Am. bor.
lassenianus, *Greene, Fl. Francisc.* 389.—Am. bor.
luteus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 33.—Am. bor.
MacDougallii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 591.—Am. bor.
Macounii, *Greene, Pittonia,* iii. 162.—Am. bor.
mariposanus, *Congd. in Erythra,* vii. 185.—Am. bor.
melanocephalus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 246.—Am. bor.
membranaceus, *Greene, Pittonia,* iii. 294.—Am. bor.
microlonchus, *Greene, l. c.* 293.—Am. bor.
minor, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 295.—Am. bor.
montanensis, *Rydb. l. c.* 296.—Am. bor.
multifidus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 402.—Am. bor.
Nelsonii, *Greene, Pittonia,* iii. 294.—Am. bor.
Nuttallii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 628.—Am. bor.

ERIGERON :—

- oblanceolatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 294.—Am. bor.
 peregrinus, *Greene, Pittonia*, iii. 166 (= *Aster peregrinus*).—Am. bor.
 pinnatisectus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 246.—Am. bor.
 plantagineus, *Greene, Pittonia*, iii. 292.—Am. bor.
 platensis, *Speg. Contrib. Fl. Vent.* 33.—Reg. Argent.
 porphyreticus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 33.—Am. bor.
 pulcherrimus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 200.—Am. bor.
 purpuratus, *Greene, Pittonia*, iv. 155.—Am. bor.
 pygmaeus, *Greene, Fl. Francisc.* 390.—Am. bor.
 robertianus, *Greene, Pittonia*, iii. 293.—Am. bor.
 simplex, *Greene, Fl. Francisc.* 337.—Am. bor.
 socorrensis, *Brandegee, in Erythraea*, vii. 4.—Mexic.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 20.—Ecuador.
 sparsifolius, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 297.—Am. bor.
 spathulifolius, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 545.—Am. bor.
 subcanescens, *Rydb. l. c.* 1897, 294.—Am. bor.
 tenuissimus, *Greene, Pittonia*, iii. 293.—Am. bor.
 tetrapleurus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 628.—Am. bor.
 tunariensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 146.—Bolivia.
 weddellianus, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 21.—Ecuador.
 Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 548.—Afr. trop.
 wyomingensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 248.—Am. bor.
 yellowstonensis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 198.—Am. bor.

- ERIOCARPUM**, Nutt. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
 megacephalum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 107.—Am. bor.
 serratum, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 119.—Am. bor.
 Wootonii, *Greene, l. c.* 120.—Am. bor.

ERIOCAULON, Linn. (Eriocaul.).

- amboense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 35.—Afr. trop.
 andongense, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 100.—Afr. trop.
 Antunesii, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 76.—Afr. trop.
 Bauri, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 54.—Afr. austr.
 bongense, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 75.—Afr. trop.
 Buchananii, *Ruhl. l. c.* 83.—Afr. trop.
 ciliisepalum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 98.—Afr. trop.
 gilganum, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 84.—Afr. trop.
 Hildebrandtii, *Koernicke, ex Ruhl. l. c.* 73.—Madag.
 huillense, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. l. c.* 78.—Afr. trop.
 huillense, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 95.—Afr. trop.
 Johnstonii, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 82.—Ins. Maurit.
 lacteum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 99.—Afr. trop.
 limosum, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 74.—Afr. trop.
 longipetalum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 96.—Afr. trop.
 mesanthemoides, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 79.—Afr. trop.
 natalense, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10. 76.—Afr. austr.
 pilliflorum, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 80.—Madag.
 pseudocompressum, *Ruhl. in Urb. Symb. Antill.* i. 492.—Ind. occ.
 Schimperii, *Koernicke, ex Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 80.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Ruhl. l. c.* 78.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. l. c.* 74.—Afr. trop.
 stoloniferum, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 101.—Afr. trop.
 submersum, *Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxiii. 291.—Austral.

ERIOCAULON :—

- submersum, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 100.—Afr. trop.
 Teuschii, *Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 77.—Afr. trop.
 transvaalicum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 54.—Afr. austr.
 trilobatum, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 81.—Madag.
 Trimeni, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 8.—Ind. or.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 97.—Afr. trop.
 Woodii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 57.—Afr. austr.
 zambesiense, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxvii. 75.—Afr. trop.

ERIOCEPHALUS, Linn. (Compos.).

- xerophilus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 206.—Afr. austr.

ERIOCHLOA, H. B. & K. (Gramin.).

- annulata, *Kunth, Rév. Gram.* i. 30 = polystachya.
 decumbens, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 234.—Austral.
 Nelsoni, *Scribn. & G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 12.—Mexic.
 punctata, *Ham. Prod. Fl. Ind. Occ.* 5 = polystachya.
 succincta, *Kunth, Enum. Pl.* i. 73 = polystachya.
 sundaica, *Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl.* 606 = polystachya.

ERIOCHRYSIS, Beauv. = **Saccharum**, Linn. (Gramin.).

- pallida, *Munro, in Harv. Gen. S. Afr. Pl. ed. II.* 440 = *S. munroanum*.

ERIOCOMA, Nutt. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

- caduca, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 25 (= *Stipa caduca*).—Am. bor.

ERIODICTYON, Benth. (Hydrophyll.).

- niveum, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 130.—Am. bor.
 Traskiae, *Eastw. l. c.* 131.—Am. bor.

ERIOGONUM, Michx. (Polygon.).

- anemophilum, *Greene, Pittonia*, iii. 199.—Am. bor.
 aridum, *Greene, l. c.* 200.—Am. bor.
 Bloomeri, *Parish, in Erythraea*, vi. 87.—Am. bor.
 capillare, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 51.—Am. bor.
 clavatum, *Small, l. c.* 50.—Am. bor.
 clavellatum, *Small, l. c.* 48.—Am. bor.
 cognatum, *Greene, Pittonia*, iii. 201.—Am. bor.
 Covillei, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 42.—Am. bor.
 croceum, *Small, l. c.* 43.—Am. bor.
 curvatum, *Small, l. c.* 50.—Am. bor.
 densum, *Greene, Pittonia*, iii. 17.—Am. bor.
 depauperatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 40.—Am. bor.
 dumosum, *Greene, Pittonia*, iii. 199.—Am. bor.
 formosum, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 456.—Am. bor.
 glaucum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 51.—Am. bor.
 Harfordii, *Small, l. c.* 47.—Am. bor.
 latnm, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 121.—Am. bor.
 luteolum, *Greene, Pittonia*, iii. 200.—Am. bor.
 minimum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 47.—Am. bor.
 nodosum, *Small, l. c.* 49.—Am. bor.
 ochroleucum, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 123.—Am. bor.
 pallidum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 49.—Am. bor.
 peninsulare, *Brandegee, in Erythraea*, v. 79.—Am. bor.
 Piperi, *Greene, Pittonia*, iii. 263.—Am. bor.
 polyphyllum, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 119.—Am. bor.
 polypodum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 46.—Am. bor.
 Porteri, *Small, l. c.* 41.—Am. bor.
 pulvinatum, *Small, l. c.* 44.—Am. bor.
 Purpusi, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 457.—Am. bor.
 ramosissimum, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 322.—Am. bor.

ERIOGONUM :—

- rosulatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 46.—Am. bor.
 siskiyouensis, *Small, l. c.* 44.—Am. bor.
 Stokesae, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 39.—Am. bor.
 subalpinum, *Greene, Pittonia*, iii. 18.—Am. bor.
 tenue, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 44.—Am. bor.
 trichotomum, *Small, l. c.* 43.—Am. bor.
 trinervata, *Small, l. c.* 52.—Am. bor.
 turbinatum, *Small, l. c.*—Am. bor.
 vineum, *Small, l. c.* 45.—Am. bor.
 Wetherillii, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 319.—Am. bor.

ERIOPHORUM, Linn. (Cyperac.).

- paucinervum, *Eaton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 341.—Am. bor.

ERIOPHYLLUM, Lag. (Compos.).

- aureum, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 449.—Am. bor.
 bahiaefolium, *Greene, Fl. Francisc.* 446 (= *Monolopia bahiaefolia*).—Am. bor.
 Congdoni, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 449.—Am. bor.
 grandiflorum, *Greene, Fl. Francisc.* 443.—Am. bor.
 Heermanni, *Greene, l. c.* 445 (= *Monolopia Heermanni*).—Am. bor.
 integrifolium, *Greene, l. c.* 444 (= *Trichophyllum integrifolium*).—Am. bor.
 leucophyllum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 422.—Am. bor.
 multiflorum, *Rydb. l. c.* (= *Trichophyllum multiflorum*).—Am. bor.
 paleaceum, *Brandegee, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 450.—Am. bor.
 pedunculatum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 270.—Am. bor.
 ternatum, *Greene, Pittonia*, iii. 185.—Am. bor.

ERIOPSIS, Lindl. (Orchid.).

- Helena, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, II. 98.—Peruv.

ERIOSEMA, DC. (Legum.).

- chrysadenum, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 195.—Afr. trop.
 cryptanthum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 264.—Afr. trop.
 Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 18.—Afr. trop.
 monticola, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 196.—Afr. trop.
 togense, *Taub. l. c.* 195.—Afr. trop.

ERIOSPERMUM, Jacq. (Liliac.).

- alcicorne, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 377.—Afr. austr.
 bechuanicum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 472.—Afr. trop.
 Burchellii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 372.—Afr. austr.
 cernuum, *Baker, l. c.* 370.—Afr. austr.
 Currori, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 474.—Afr. trop.
 dissitiflorum, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 394.—Afr. austr.
 elatum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 471.—Afr. trop.
 Fleckii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 37.—Afr. austr.
 Galpinii, *Schinz, l. c.* iv. 416.—Afr. austr.
 Haygarthii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 370.—Afr. austr.
 linearifolium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 473.—Afr. trop.
 luteorubrum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 372.—Afr. austr.
 microphyllum, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 natalense, *Baker, l. c.* 373.—Afr. austr.
 ophioglossoides, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 283.—Afr. austr.
 patentiflorum, *Schlechter, l. c.* 1898, 27.—Afr. austr.
 Rautanenii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 522.—Afr. austr.
 roseum, *Schinz, l. c.* iv. App. III. 38.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 534.—Afr. austr.
 somalense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 416.—Afr. trop.

ERIOSPERMUM :—

- sphaerophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 472.—Afr. trop.
 sprengerianum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 416.—Hort.
 tenellum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 377.—Afr. austr.
 thyrsoidium, *Baker, l. c.* 375.—Afr. austr.
 tulbaghioides, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 164.—Afr. trop.
 villosum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 371.—Afr. austr.
- ERITHALIS**, P. Br. (Rubiaceae).
 acuminata, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* i. 319.—Ind. occ.
 quadrangularis, *Krug & Urb. l. c.* 320.—Ind. occ.
- ERITRICHIMUM**, Schrad. (Borag.).
 Howardii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 327 (= *Omphalodes Howardii*).—Am. bor.
 pampeanum, *Speg. Contrib. Fl. Vent.* 44.—Reg. Argent.

ERODIUM, L'Hérit. (Geran.).

- longirostrum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn.* xxxvii. 208.—Eur.
 EROTEUM, Sw. = **Freziera**, Sw. (Ternstroem.).
 hirsutum, *G. Maza, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xix. 222.—Ind. occ.

ERUCA, Tourn. (Crucif.).

- aurea, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 247.—Afr. bor.
Eruca, *Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 362 = sativa.

ERUCARIA, Gaertn. (Crucif.).

- myagroides, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 123 = alleppica.

ERYCIBE, Roxb. (Convolv.).

- albiflora, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* v. 1052.—Ind. or.
 macrophylla, *Hallier f. l. c.* 741.—Java.
 parvifolia, *Hallier f. l. c.* 739.—Sumatra.
 ramiflora, *Hallier f. l. c.* 743.—Sumatra.

ERYNGIUM, Tourn. (Umbellif.).

- amethystinodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 112.—Chili.
 chubutense, *Neger, ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 254.—Patag.
 columnare, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2510.—Mexic.
 cryptanthum, *Hemsl. l. c.* t. 2509.—Mexic.
 elongatum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 53.—Am. bor.
 erosum, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 14.—Bras.
 Galeottii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2510.—Mexic.
 Goldmani, *Hemsl. l. c.* t. 2638.—Mexic.
 Goulartii, *Glas. & Urb. ex Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 14.—Bras.
 goyazense, *Urb. l. c.* 13.—Bras.
 Jepsoni, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 54.—Am. bor.
 leptopodium, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2546.—Mexic.
 longipetiolatum, *Hemsl. l. c.* t. 2504.—Mexic.
 longistylum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 55.—Am. bor.
 minimum, *Coult. & Rose, l. c.* 54.—Am. bor.
 oblanceolatum, *Coult. & Rose, l. c.* 56.—Am. bor.
 Parishii, *Coult. & Rose, l. c.* 57.—Am. bor.
 paucisquamosum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2505.—Mexic.
 reptans, *Hemsl. l. c.* t. 2543.—Am. cent.
 Rosei, *Hemsl. l. c.* t. 2579.—Mexic.
 Schaffneri, *Hemsl. l. c.* t. 2545.—Mexic.
 sparganophyllum, *Hemsl. l. c.* t. 2508.—Am. bor.
 spiculolum, *Hemsl. l. c.* t. 2507.—Mexic.
 synchaetum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 44.—Am. bor.
 tenuissimum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2580.—Mexic.
Tournefortii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 342 = Bourgati.

ERYSIMUM, Tourn. (Crucif.).

- Babataghi, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 413.—Turkestan.
 bisaccatum, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 79.—Eur.
 hamosum, *Blanche, ex Post, Fl. Syria.* 75.—As. Min.
 horizontale, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliv. 154.—Lesbos.
 moesiacum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 21.—Eur.
 pamiricum, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. 88.—Turkestan.

ERYTHRAEA, Renealm. (Gentian.).

- discolor, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 122.—Eur.
 retusa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 38.—Mexic.

ERYTHRINA, Linn. (Legum.).

- comosa, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 52.—Afr. trop.
 constantiana, *Micheli, in Rev. Hort.* 1896, 524.—Eur.
 Dybowskii, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 52.—Afr. trop.
 hypaphorus, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 433.—Celebes.
 insularis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 228.—Austral.
 lanata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 81.—Mexic.
 melanacantha, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 96.—Afr. trop.
 phlebocarpa, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 368.—Austral.
 Sacleuxii, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 54.—Afr. trop.
 sigmoidea, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 327.—Afr. trop.
 tholloniana, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 53.—Afr. trop.

ERYTHROCEPHALUM, Benth. (Compos.).

- erectum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 472.—Afr. trop.
 Goetzei, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxviii. 508.—Afr. trop.
 humile, *O. Hoffm. l. c.* 509.—Afr. trop.
 plantaginifolium, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.

ERYTHROPHLEUM, Afzel. (Legum.).

- Dinklagei, *Taub. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. 111. 386 = *Calpocalyx Dinklagei*.

ERYTHROXYLUM, P. Br. (Linac.).

- costaricense, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 240.—Am. cent.
 goyazensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 440.—Bras.
 hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* 1. 15.—Parag.
 pauciflorum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club.* vi. 13.—Bolivia.

ERYTROPYXIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1896) 1265. **STYRACACEAE**.
 scandens, *Pierre, l. c.* 1266.—Afr. trop.

ESCALLONIA, Mutis (Saxifrag.).

- aculeata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 81.—Bolivia.
 adscendens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club.* vi. 32.—Bolivia.
 Bridgesii, *Rusby, l. c.*—Bolivia.
 poasana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 243.—Am. cent.

ESCOBEDIA, Ruiz & Pav. (Scrophul.).

- grandiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 231 = scabrifolia.

ESENBECKIA, H. B. & K. (Rutac.).

- acapulcensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 111.—Mexic.
 cuspidata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 28.—Bras.
 Glaziovii, *Engl. l. c.* 27.—Bras.
 Hieronymi, *Engl. l. c.*—Bras.
 litoralis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 242.—Am. cent.
 macrantha, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 111.—Mexic.
 venezuelensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 28.—Venez.

ETHULIA, Linn. (Compos.).

- monocephala, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 514.—Afr. trop.

EUCALYPTUS, L'Hérit. (Myrtac.).

- acaciaeformis, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 454.—Austral.
 affinis, *Deane & Maiden, l. c.* xxv. 104.—Austral.
 aggregata, *Deane & Maiden, l. c.* xxiv. 614.—Austral.
 bridgesiana, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiii. 164.—Austral.

EUCALYPTUS :—

- Cambagei, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxv. 106.—Austral.
 Campaspe, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 193.—Austral.
 camphora, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 298.—Austral.
 conica, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 612.—Austral.
 corrugata, *Luehm. in Vict. Nat.* xiii. 163.—Austral.
 Dawsoni, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 295.—Austral.
 delegatensis, *R. T. Baker, l. c.* xxv. 305.—Austral.
 dextropinea, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 417.—Austral.
 fastigata, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxi. 809.—Austral.
 fraxinoides, *Deane & Maiden, l. c.* xxiii. 412.—Austral.
 intertexta, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxv. 308.—Austral.
 laevopinea, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 414.—Austral.
 Macarthuri, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 448.—Austral.
 maculosa, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 598.—Austral.
 Morrisii, *R. T. Baker, l. c.* xxv. 312.—Austral.
 nova-anglica, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 616.—Austral.
 oreades, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 596.—Austral.
 paludosa, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 167.—Austral.
 patentinervis, *R. T. Baker, l. c.* xxiv. 602.—Austral.
 quadrangulata, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 451.—Austral.
 rubida, *Deane & Maiden, l. c.* 456.—Austral.
 Smithii, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxiv. 292.—Austral.
 squamosa, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxii. 561.—Austral.
 torquata, *Luehm. in Vict. Nat.* xiii. 147.—Austral.
 viridis, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales.* xxv. 316.—Austral.
 vitrea, *R. T. Baker, l. c.* 303.—Austral.

EUCEPHALUS, Nutt. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

- Covillei, *Greene, Pittonia.* iii. 162.—Am. bor.
 Engelmannii, *Greene, l. c.* 54 = *A. Engelmannii*.
 formosus, *Greene, l. c.* iv. 156.—Am. bor.
 glabratus, *Greene, l. c.* iii. 56.—Am. bor.
 glaucescens, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 ledophyllus, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.
 Macounii, *Greene, l. c.* iv. 70.—Am. bor.
 nemoralis, *Greene, l. c.* iii. 57 = *A. nemoralis*.
 paucicapitatus, *Greene, l. c.* 56 = *A. paucicapitatus*.
 serrulatus, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.
 tomentellus, *Greene, l. c.* (= *Sericocarpus tomentellus*).—Am. bor.

EUCHAETIS, Bartl. & Wendl. (Rutac.).

- longibracteata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 438.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 19.—Afr. austr.

EUCNIDE, Zucc. = **Mentzelia**, Linn. (Loasac.).

- Watsoni, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 105.—Mexic.

EUCOMIS, L'Hérit. (Liliac.).

- vittata, *Nutt. ex Hook. Cat. Hort. Glasgow* (1825) 26, nomen.—Hort.

EUCRYPTA, Nutt. = **Ellisia**, Linn. (Hydrophyll.).

- chrysanthemifolia, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay.* 253.—Calif.
 Torreii, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 = *E. Torreii*.

EUCYPERUS, Rikli, in Pringsheim, *Jahrb. Wiss. Bot.*

- xxvii. (1895) 568 = **Cyperus**, Mich. (Cyperac.).
 alternifolius, *Rikli, l. c.* = *C. alternifolius*.
 brunneovaginatus, *Rikli, l. c.* = *C. brunneovaginatus*.
 diffusus, *Rikli, l. c.* = *C. diffusus*.
 fuscus, *Rikli, l. c.* = *C. fuscus*.
 gracilis, *Rikli, l. c.* = *C. gracilis*.
 longifolius, *Rikli, l. c.* = *C. longifolius*.
 longus, *Rikli, l. c.* = *C. longus*.
 Luzulae, *Rikli, l. c.* = *C. Luzulae*.
 martianus, *Rikli, l. c.* = *C. martianus*.
 pungens, *Rikli, l. c.* = *C. textilis*.
 Schaffneri, *Rikli, l. c.* = *C. Schaffneri*.
 textilis, *Rikli, l. c.* = *C. textilis*.

EUGENIA, Mich. (Myrtac.).

- aemula, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 76 (= *Fambosa aemula*).—Java.
 Afzelii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 290.—Afr. trop.
 ampliflora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 5.—Java.
 angolensis, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 288.—Afr. trop.
 argutata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 146.—Java.
 athroopoda, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1222.—Madag.
 attenuata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 121 (= *Fambosa attenuata*).—Java.
 axillaris, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 6.—Java.
 bantamensis, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.
 benguellensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 360.—Afr. trop.
 Bernieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1221.—Madag.
 brachyandra, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxxiii. 15.—Austral.
 Buchholzii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 291.—Afr. trop.
 bukobensis, *Engl. l. c.* 289.—Afr. trop.
 Bungadinnia, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 285.—Austral.
 Chapelieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1222.—Madag.
Clavimyrthus, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 110 = *ramosissima*.
 Conceptionis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 359 (= *Myrtus Conceptionis*).—Parag.
 confertiflora, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 106.—Java.
 congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 124.—Afr. trop.
 corymbifera, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 98 (= *Fambosa corymbosa*).—Java.
 costata, *Koord. & Valet. l. c.* 162 (= *Fambosa costata*).—Java.
 cuprea, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 6.—Java.
 decipiens, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.
 densepunctata, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 125.—Afr. trop.
 discophora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 6.—Java.
 doligophylla, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 78 (= *Fambosa confusa*).—Arch. Mal.
 Dusenii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 289.—Afr. trop.
 fastigiata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 104 (= *Caryophyllus fastigiatus*).—Java.
 fibrosa, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 662.—Austral.
 firma, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 163 (= *Fambosa firma*).—Java.
 glomerata, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 7, non alior.—Java.
 guatemalensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 245.—Am. cent.
 Hautbalii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 359 (= *Myrtus Hauthalii*).—Parag.
 Horsfieldii, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 77 (= *Fambosa Horsfieldii*).—Java.
 hypericifolia, *Koord. & Valet. l. c.* 69 (= *Myrtus hypericifolia*).—Java.
 intermedia, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 7 (non Berg.).—Java.
 jamboloides, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 136 (= *Syzygium racemosum*).—Java.
 javensis, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 7.—Java.
 kameruniana, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 291.—Afr. trop.
 Klampok, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 68.—Java.
 kuranda, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 658.—Austral.
 Laurentii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 288.—Afr. trop.
 laxiflora, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 139 (= *Calyptanthes laxiflora*).—Malaya.
 Macromyrtus, *Koord. & Valet. l. c.* 109 (= *Macromyrtus javanica*).—Java.

EUGENIA :—

- magnoliaefolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 153 (= *Myrtus magnoliaefolia*).—Java.
 Marquessii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 290.—Afr. trop.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.
 melanosticta, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 159 (= *Fambosa melanosticta*).—Java.
 microcyma, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 7.—Java.
 mossambicensis, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 289.—Afr. trop.
 myrcopsis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 359 (= *Myrtus myrciformis*).—Bolivia.
 napiformis, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 7.—Java.
 nodosa, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 290.—Afr. trop.
 nyassensis, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 opaca, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 94 (non Berg.).—Java.
 pachyklamys, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 333.—Am. cent.
 paucipunctata, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 8.—Java.
 Poggei, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 289.—Afr. trop.
 polyneura, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 76 (= *Fambosa polyneura*).—Java.
 punctulata, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 10.—Austral.
 pyrifolia, *Duthie, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 487 = *salaccensis*.
 ruminata, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 8.—Java.
 *salaccensis, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 144 (= *Syzygium pyrifolium*).—Java.
 salamensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 333.—Am. cent.
 Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
 sexangulata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lx. 79 (= *Fambosa sexangulata*).—Java.
 Soyauxii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 291.—Afr. trop.
 striata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 145 (= *Syzygium truncatum*).—Java.
 subglauca, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 8.—Java.
 suringariana, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.
 symphysipetala, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 161.—Java.
 tenuicuspis, *Koord. & Valet. l. c.* 129 = *cymosa*.
 teretiflora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 9.—Java.
 Teysmanni, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 164.—Java.
 thymifolia, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 303.—Chili.
 togoensis, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 288.—Afr. trop.
 Tungo, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 362.—Afr. trop.
 umbilicata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 62 (= *Fambosa tetragona*).—Java.
 uninervia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 36.—Bolivia.
 urophylla, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 360.—Afr. trop.
 virens, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 113 (= *Fambosa virens*).—Java.
 vrieseana, *Koord. & Valet. l. c.* 75 (= *Fambosavrieseana*).—Java.
 Zenkeri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 291.—Afr. trop.
 zippelliana, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 142 (= *Syzygium zippellianum*).—Java.
 zollingeriana, *Koord. & Valet. l. c.* 71 (= *Fambosa zollingeriana*).—Java.

- EULALIA**, Trin. = *Miscanthus*, Anderss. (Gramin.).
cotulifera, Munro, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 289 = *Spodiopogon cotulifer*.
nepalensis, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. 333 = *M. nepalensis*.

EULOPHIA, R. Br. (Orchid.).

- agrostophylla, *F. M. Bailey, in Proc. Roy. Soc. Queensl.* xi. 16.—Austral.

EULOPHIA :—

- antennata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 334.—Afr. trop.
 antennisepala, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 279 (= *Lissochilus antennisepalus*).—Afr. trop.
 articulata, *Lindl. Gen. & Sp. Orch.* 181 = *Lissochilus purpuratus*.
 aurantiaca, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 67.—Afr. trop.
 aurea, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss.* v. 635.—Afr. austr.
 Bainesii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 65.—Afr. trop.
 bella, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1889, II. 210 = *Lissochilus milanjanans*.
 bicolor, *Reichb. f. & Sond. ex Reichb. in Flora*, 1865, 186 = *dichroma* et *Zeyheri*.
 biloba, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 335.—Afr. trop.
 borneensis, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 289.—Borneo.
 brachystyla, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 336.—Afr. austr.
 brevipedata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 53.—Afr. trop.
 Buchananii, *Rolfe, l. c.* 64 (non alior.).—Afr. trop.
 Carsoni, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 Coleae, *Rolfe, l. c.* 56.—Afr. trop.
 collina, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 336.—Afr. trop.
 congoensis, *Cogn. in Journ. des Orch.* vi. 155; et in *Lindenia*, xi. 15 = *guineensis*.
 crinita, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 58 (non G. Don).—Afr. trop.
 cyrtosoides, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 279, nomen.—Afr. trop.
 dahliana, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 243.—N. Brit.
 dichroma, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 62.—Afr. trop.
 dictyostegoides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 168.—Afr. trop.
 dilecta, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 279 (= *Lissochilus dilectus*).—Afr. trop.
 Elliottii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 54.—Afr. trop.
 Faberi, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 198.—China.
 flavopurpurea, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 65.—Afr. trop.
 galeoloides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 508.—Afr. trop.
 gastrodioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 337.—Afr. trop.
 geniculata, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 337.—Reg. Himal.
 goetzeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 372.—Afr. trop.
 graciliscapa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 418.—Afr. trop.
 hereroensis, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 417.—Afr. trop.
 Holubii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 60.—Afr. trop.
 humilis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 337.—Afr. trop.
 Johnstoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 66.—Afr. trop.
 junodiana, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss.* v. 634.—Afr. austr.
 Keithii, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 333.—Penins. Mal.
 Kirkii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 58.—Afr. trop.
 lanceolata, *Rolfe, l. c.* 60.—Afr. trop.
 lata, *Rolfe, l. c.* 67.—Afr. trop.
 laurentiana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 60.—Afr. trop.
 leonensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 51.—Afr. trop.
 Leopoldi, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 215.—Afr. trop.
 lindleyana, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 279 (= *Lissochilus lindleyanus*).—Afr. trop.
 litoralis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 338.—Afr. austr.
 lubbersiana, *Laurent & Th. Dur. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 135; et in *Rev. Hort. Belg.* xxvi. 3.—Afr. trop.
 lujaana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 217.—Afr. trop.
 macrantha, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 62.—Afr. trop.

EULOPHIA :—

- manganjensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 67.—Afr. trop.
 milaniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 372 = *Lissochilus milanjanus*.
 monticola, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 60.—Afr. trop.
 Nuttii, *Rolfe, l. c.* 63.—Afr. trop.
 panganiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 169.—Afr. trop.
 papillosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 419 = *chrysantha*.
 Pentheri, *Schlechter, l. c.* xxvi. 339.—Afr. trop.
 Phillipseae, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 56.—Afr. trop.
 quartiniana, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 284 = *guineensis*.
 Smithii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 54.—Afr. trop.
 speciosa, *Rolfe, l. c.* 63 (non Bolus).—Afr. trop.
 stricta, *Rolfe, l. c.* 51 (non Lindl.).—Afr. trop.
 tainoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 339.—Afr. trop.
 Tanganyikae, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 216.—Afr. trop.
 tanganyikensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 59.—Afr. trop.
 tayloriana, *Rolfe, l. c.* 69.—Afr. trop.
 Thomsoni, *Rolfe, l. c.* 66.—Afr. trop.
 tuberifera, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 169.—Afr. trop.
 virilis, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 132 = *lurida*.
 Welwitschii, *Hook. f. Bot. Mag.* sub t. 7330 = *dichroma*.
 wendlandiana, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, II. 262.—Madag.
 Woodfordii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 68.—Afr. trop.
 Zeyheri, *Hook. f. Bot. Mag.* sub t. 7330.—Afr. austr.

EULOPHIELLA, *Rolfe* (Orchid.).

- peetersiana, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, I. 182.—Hab.

EULOPHUS, *Nutt.* (Umbellif.).

- simplex, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 112.—Am. bor.

EUMORPHIA, *DC.* (Compos.).

- sericea, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 438.—Afr. austr.

EUNANUS, *Benth.* = *Mimulus*, *Linn.* (Scrophul.).

- angustatus, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay*, 275.—Calif.
 Bolanderi, *Greene, l. c.* 276.—Calif.
 tricolor, *Greene, l. c.* 275.—Calif.

EUONYMUS, *Linn.* (Celastr.).

- Bockii, *Loes. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 439.—China.
 celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 395, 623 (= *Lophopetalum celebicum*).—Malaya.
 cuspidata, *Loes. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 77.—Cochinch.
 dielsiana, *Loes. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 440.—China.
 flavescens, *Loes. l. c.* 437.—China.
 Giraldii, *Loes. l. c.* 442.—China.
 lutchuensis, *Ito, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 372.—Ins. Luchu.
 phellomana, *Loes. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 441.—China.
 Rosthornii, *Loes. l. c.* 437.—China.
 Rothschuhii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxiii. 125.—Am. austr.
 sanguinea, *Loes. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 441.—China.
 Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 344.—Penins. Mal.

EUPATORIUM, *Tourn.* (Compos.).

- adpersum, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 279.—Am. cent.
 aegirophyllum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 329.—Mexic.
 amblyolepis, *Robinson, l. c.* 330.—Mexic.
 anomalum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 106.—Am. bor.
 Balansae, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 778.—Parag.

EUPATORIUM :—

- Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 56.—Bolivia.
 barbaceus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 750.—Am. austr.
 Blumenavii, *Hieron. l. c.* 784.—Am. anstr.
 caagnozense, *Hieron. l. c.* 760.—Parag.
 capnoresbium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 331.—Mexic.
 cardiophyllum, *Robinson, l. c.*—Mexic.
 chiapense, *Robinson, l. c.* 332.—Mexic.
 chimborazense, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 7.—Ecuador.
 cochabambense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 745.—Bolivia.
 Commersonii, *Hieron. l. c.* 771 = *baecleanum*.
 connivens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 57.—Bolivia.
 Conzatii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 574.—Am. cent.
 crassipes, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 780.—Am. anstr.
 crassirameum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 332.—Mexic.
 crenaeum, *Robinson, l. c.* 333.—Mexic.
 crenulatum, *Spreng. ex Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 776 (= *Baccharis crenulata*).—Am. austr.
 critoniforme, *Urb. Symb. Antill.* i. 458.—Ind. occ.
 decussatum, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 295 (non Sieber).—Am. cent.
 desquamans, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 333.—Mexic.
 Dioscoridis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 629 = *Agrimonia Eupatorium*.
 entreriense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 767.—Am. austr.
 eriocarpum, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 42.—Mexic.
 enonymifolium, *Greene, Pittonia*, iii. 31.—Mexic.
 foliatum, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 748 (= *Osmia foliatum*).—Bras.
 gardnerianum, *Hieron. l. c.* 758.—Bras.
 geranifolium, *Urb. Symb. Antill.* i. 458.—Ind. occ.
 glanduliferum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 13.—Ecuador.
 glandulosissimum, *Malmé, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 40.—Bras.
 grandiflorum, *André, in Rev. Hort.* 1882, 384.—Hab. ?
 Harrisii, *Urb. Symb. Antill.* i. 460.—Ind. occ.
 heterolepis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 335.—Am. cent.
 heydeanum, *Robinson, l. c.*—Am. cent.
 Hoffmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 147.—Bolivia.
 Hunzigeri, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 779.—Am. austr.
 inaequidens, *Urb. Symb. Antill.* i. 460.—Ind. occ.
 incisum, *Chapm. Fl. S. U. S. ed. III.* 216 = *jucundum*.
 itatiyense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 764.—Am. austr.
 jucundum, *Greene, Pittonia*, iii. 180.—Am. bor.
 jujuiense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 744.—Am. austr.
 Klattii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 105.—Ind. occ.
 koelliaefolium, *Greene, Pittonia*, iii. 31.—Mexic.
 Kuntzei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 766.—Bolivia.
 lanicaule, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 336.—Mexic.
 lechaeafolium, *Greene, Pittonia*, iii. 177.—Am. bor.
 lilacinum, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 757.—Am. austr.
 lloense, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 11.—Ecuador.
 Loesenerii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 336.—Mexic.
 Lorentzii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 787.—Am. austr.
 mattogrossense, *Hieron. l. c.* 761.—Bras.
 minasgeraense, *Hieron. l. c.* 749.—Bras.
 Nelsonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 337.—Mexic.
 Niederleinii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 763.—Am. austr.
 obscurifolium, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 9.—Ecuador.
 obtusisquamosum, *Hieron. l. c.* 14.—Ecuador.
 oreithales, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 308.—Mexic.
 oresbium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 337.—Mexic.
 oyadense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 755.—Am. austr.

EUPATORIUM :—

- paradanense, *Parish, in Zoe*, v. 75.—Am. bor.
 paraguariense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 752.—Parag.
 paucicapitulatum, *Hieron. l. c.* 766.—Am. austr.
 paulense, *Loefgr. in Bol. Commiss. Geogr. São Paulo*, i. no. 12. 242.—Bras.
 peninsulare, *Brandege, in Erythea*, vii. 4.—Mexic.
 petalodium, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 492.—Am. bor.
 phoenicolepis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 338.—Mexic.
 photinum, *Robinson, l. c.*—Mexic.
 picturatum, *Malmé, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 41.—Bras.
 platyphyllum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 339.—Mexic.
 polyodon, *Urb. Symb. Antill.* i. 462.—Ind. occ.
 portoricense, *Urb. l. c.* 459.—Ind. occ.
 pseudoglomeratum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 8.—Ecuador.
 pseudohirsutum, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 758.—Mexic.
 pseudoriganoides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 10.—Ecuador.
 pteropodium, *Hieron. l. c.* 15.—Ecuador.
 Purpusi, *Brandege, in Erythea*, vii. 3.—Mexic.
 resinifitum, *Urb. Symb. Antill.* i. 461.—Ind. occ.
 rupicola, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 42.—Mexic.
 saltense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 786.—Am. austr.
 santacruzense, *Hieron. l. c.* 762.—Bolivia.
 saucechicoense, *Hieron. l. c.* 775.—Am. austr.
 scabrellum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 339.—Mexic.
 Schickendantzii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 769.—Am. austr.
 selerianum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 340.—Mexic.
 sitiense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 751.—Am. austr.
 Smithii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 340.—Mexic.
 Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 12.—Ecuador.
 squarroso-ramosum, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 753.—Am. austr.
 subscondens, *Hieron. l. c.* 742.—Bolivia.
 tamboense, *Hieron. l. c.* 770.—Am. austr.
 tenuiflorum, *Hieron. l. c.* 772 (= *Mikania tenuiflora*).—Am. austr.
 tequendamense, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 6.—N. Granat.
 tbaroense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 784.—Am. austr.
 Ulei, *Hieron. l. c.* 751.—Am. anstr.
 venosissimum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 57.—Bolivia.

EUPHORBIA, *Linn.* (Euphorb.).

- albicaulis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 266.—Am. bor.
 albiflora, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 442.—Bras.
 alta, *Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 108.—Am. sept.
 Ammak, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 319.—Arab.
 amplophylla, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 186.—Afr. trop.
 Anderssonii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 63.—Ins. Galap.
 andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 943.—Afr. trop.
 Andromedae, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 63.—Ind. occ.
 Anthonyi, *Brandege, in Erythea*, vii. 7.—Mexic.
 apocynifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 467.—Am. bor.
 arenicola, *Parish, in Erythea*, vii. 93.—Am. bor.
 aspericaulis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Afr. austr.
 atrococca, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud.* i. 844.—Ins. Sandw.
 Bachmanni, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 535.—Afr. trop.
 balsamea, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 951.—Afr. trop.
 bellica, *Hiern, l. c.* 945.—Afr. trop.
 benguelensis, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 741.—Afr. austr.
 Benthami, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 943.—Afr. trop.

EUPHORBIA :—

- bermudiana, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 65.—Ind. occ.
 Buchanani, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 chaculana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 441.—Am. cent.
 Chimaera, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis.* iv. 444.—Reg. Caucas.
 ciliolata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 743.—Afr. austr.
 clarionensis, *Brandegee, in Erythea.* vii. 7.—Mexic.
 claytonioides, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 533.—Afr. trop.
 coeruleana, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 Coghiani, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 12.—Austral.
 confertiflora, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 266.—Afr. trop.
 cozmelensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 61.—Am. cent.
 crassinodis, *Urb. Symb. Antill.* i. 340.—Ind. occ.
 Durandoi, *Chabert, in Journ. de Bot.* 1900, 70.—Alger.
 Eggersii, *Urb. Symb. Antill.* i. 343.—Ind. occ.
 enterophona, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 307.—Madag.
 eriogonoides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 614.—Am. bor.
 Flamandi, *Battand, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 253.—Afr. bor.
 Fleckii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 733.—Afr. austr.
 fodhliana, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 230.—Arab.
 Galpini, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 742.—Afr. austr.
 Gaumerii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 372.—Mexic.
 glauccella, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 737.—Afr. austr.
 glochidiata, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Goetzei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 420.—Afr. trop.
 Helleri, *Millsp. in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 268.—Am. bor.
 hirsuta, *Wiegand, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 50 = *Rafinesquii.*
 huillensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 inarticulata, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 324.—Arab.
 Intisy, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1900, 260.—Madag.
 isaloensis, *Drake, l. c.* 1899, 307.—Madag.
 Karoi, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 58.—Sibir.
 Kelleri, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 Laro, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 307.—Madag.
 laxiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 286.—Afr. austr.
 lehmanniana, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 508.—N. Granat.
 Lehmbachii, *Pax, l. c.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 leiococca, *Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 108.—Am. bor.
 longibracteata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 742 (non DC.).—Afr. austr.
 Luciismithii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 36.—Mexic.
 lugubris, *Chabert, in Journ. de Bot.* 1900, 71.—Eur.
 macra, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 941.—Afr. trop.
 marilandica, *Greene, Pittonia*, iii. 345.—Am. bor.
 matabelensis, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien.* xv. 51.—Afr. austr.
 mayana, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 304.—Mexic.
 mexicana, *Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 105.—Am. sept.
 moeringioides, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 507.—N. Granat.
 multinodis, *Urb. Symb. Antill.* i. 341.—Ind. occ.
 napoides, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Nelsii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 737.—Afr. austr.
 Nelsonii, *Millsp. in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 268.—Am. bor.
 nenensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 942.—Afr. trop.
 Nuttallii, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 371 = *zygophylloides.*
 oaxacana, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 37.—Mexic.
 olivacea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 613.—Am. bor.

EUPHORBIA :—

- opuntioides, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 945.—Afr. trop.
 parciramulosa, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 326.—Arab.
 pergamena, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 615.—Am. bor.
 Perieri, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 308.—Madag.
 Pfeilli, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 534.—Afr. trop.
 Phlomos, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 156.—Lesbos.
 pileoides, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 62.—Ind. occ.
 pindicola, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xi. 63.—Eur.
 popayanensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 507.—N. Granat.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 338.—Ind. occ.
 Qarad, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 230.—Arab.
 quinquecostata, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 266.—Afr. trop.
 Rafinesquii, *Greene, Pittonia*, iii. 207.—Am. bor.
 Reineckeii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxv. 648.—Ins. Samoa.
 Reinhardtii, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 263.—Afr. trop.
 Riebeckii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Arab.
 Rigoii, *Boiss. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 987.—Ins. Cyprus.
 Rivae, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 186.—Afr. trop.
 rivularis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud.* i. 846.—Ins. Sandw.
 Robecchii, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 186.—Afr. trop.
 robusta, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 381.—Am. bor.
 Schinzii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 schizacantha, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Afr. trop.
 Seleri, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 441.—Am. cent.
 serbica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn.* xxxiv. 283.—Eur.
 Serpicula, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 941.—Afr. trop.
 Sintenisii, *Boiss. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 986.—Eur.
 somalensis, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 sparsiflora, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud.* i. 846.—Ins. Sandw.
 stipitata, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 65.—Ind. occ.
 Stuhlmanni, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 535.—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Schweinf. ex Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 267 (non Pax).—Afr. trop.
 subcaerulea, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 37.—Mexic.
 subfalcata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 948.—Afr. trop.
 subsalsa, *Hiern, l. c.* 948.—Afr. trop.
 tenella, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 738 (non H. B. & K.).—Afr. austr.
 tetraantha, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 130.—Afr. trop.
 Torralbasii, *Urb. Symb. Antill.* i. 339.—Ind. occ.
 transvaalensis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 394.—Afr. austr.
 tricolor, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 479.—Mexic.
 Troodii, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 100.—Eur.
 uhehensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 420.—Afr. trop.
 variegata, *Defflers, Voy. Yemen.* 198.—Arab.
 verticillata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 740.—Afr. austr.
 villosula, *Urb. Symb. Antill.* i. 340 (non Pax).—Ind. occ.
 violacea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 480.—Mexic.
 xbacensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 374.—Mexic.
 xylopoda, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 480.—Mexic.
 Zenkeri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 536.—Afr. trop.
 zinniifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 615.—Am. bor.

EUPHORIANTHUS, Radlk. = **Euphoriopsis**, Radlk. (Sapind.).
obtusatus, Radlk. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 406, nomen.—Celebes.

EUPHRASIA, Linn. (Scrophul.).

- alpina*, Bub. Fl. Pyren. i. 275 = *Bartsia alpina*.
americana, *Wettst. Monogr. Euphr.* 127.—Am. bor.
 Berggreni, *Wettst. l. c.* 265.—N. Zel.
 Bicknellii, *Wettst. in Bickn. Fl. Bordigh.* 325.—Eur.
 borealis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 108.—Eur.
 canadensis, *F. Towns. in Journ. Bot.* 1898, 1.—Am. bor.
 Cheesemani, *Wettst. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 381.—N. Zel.
 curta, *Wettst. Monogr. Euphr.* 128.—Eur.
 debilis, *Wettst. l. c.* 275.—Chili.
 Dyeri, *Wettst. l. c.* 267.—N. Zel.
 Fagonii, *Bub. Fl. Pyren.* i. 275.—Eur.
 flavescens, *Phil. ex Wettst. Monogr. Euphr.* 273.—Chili.
 foulaensis, *Towns. ex Wettst. Monogr. Euphr.* 139; *et in Bot. Centralbl.* lxvii. 326.—Eur.
 glacialis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 259.—Austral.
 hebecalyx, *Brenn. in Bot. Notiser.* 1898, 181.—Eur.
 himalayica, *Wettst. Monogr. Euphr.* 180.—Reg. Himal.
 Hookeri, *Wettst. l. c.* 268.—Tasman.
 insignis, *Wettst. l. c.* 246.—Japon.
 italica, *Wettst. l. c.* 242.—Eur. austr.
 Jaeschkei, *Wettst. l. c.* 80.—Reg. Himal.
 japonica, *Wettst. l. c.* 245.—Japon.
 Marchesettii, *Wettst. ex Marchesetti, Fl. Trieste.* 411.—Eur.
 marilaunica, *Kern. in Sched. Fl. Austr.-Hung.* viii. 31.—Eur.
 mollis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 141.—As. bor.; Am. bor.
 Melleri, *Wettst. l. c.* 257.—Austral.
 multifolia, *Wettst. l. c.* 126.—Japon.
 Oakesii, *Wettst. l. c.* 142.—Am. bor.
 occidentalis, *Wettst. l. c.* 135.—Eur.
 paucifolia, *Wettst. l. c.* 198.—As. cent.
 petiolaris, *Wettst. l. c.* 199.—As. austr.
 polonica, *Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1897, 187.—Eur.
 pygmaea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 279 (non C. Koch).—N. Zel.
 pyrenaea, *Bub. Fl. Pyren.* i. 278.—Eur.
 Regelii, *Wettst. Monogr. Euphr.* 81.—As. austr.
rubra, Bub. Fl. Pyren. i. 276 = *Bartsia Odontites*.
 Schlagintweitii, *Wettst. Monogr. Euphr.* 181.—As. cent.
 scottica, *Wettst. l. c.* 170.—Eur.
 versicolor, *Bub. Fl. Pyren.* i. 274 = *Bartsia Trixago*.
 zelandica, *Wettst. Monogr. Euphr.* 264.—N. Zel.
- EUPRITCHARDIA**, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 323 (1898) = **Pritchardia**, Seem. & H. Wendl. (Palm.).
Gaudichaudii, Kuntze, l. c. = P. *Gaudichaudii*.
Hildebrandtii, Kuntze, l. c. = P. *Hildebrandtii*.
lanigera, Kuntze, l. c. = P. *lanigera*.
Martii, Kuntze, l. c. = P. *Martii*.
pacifica, Kuntze, l. c. = P. *pacifica*.
pericularum, Kuntze, l. c. = P. *pericularum*.
remota, Kuntze, l. c. = P. *remota*.
Thurstonii, Kuntze, l. c. = P. *Thurstonii*.
vluystekeana, Kuntze, l. c. = P. *vluystekeana*.
- EUPTELEA**, Sieb. & Zucc. (Magnol.).
Delavayi, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1900, 273.—China.
Francheti, *Van Tiegh. l. c.*—China.
- EURYA**, Thunb. (Ternstr.).
amplexicanlis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 168.—Ins. Philipp.
Tigang, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee.* 447.—N. Guin.
- EURYOPS**, Cass. (Compos.).
decipiens, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 212.—Afr. austr.
Evansii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 501.—Afr. austr.
montanus, *Schlechter, l. c.* 1898, 316.—Afr. austr.
namaquensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 212.—Afr. austr.
Osteospermum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 403.—Afr. trop.
rupestris, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 213.—Afr. austr.
somalensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 459.—Afr. trop.
transvaalensis, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 843.—Afr. anstr.
- EURYPTERA**, Nntt. = **Peucedanum**, Linn. (Umbellif.).
Hassei, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 242 = P. *Hassei*.
Howellii, *Coult. & Rose, l. c.* 243 = P. *Howellii*.

EURYPTERA :—

- insularis*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 242 = *P. insulare*.
pallida, Coult. & Rose, l. c. 242.—Am. bor.
parvifolia, Coult. & Rose, l. c. 241 = *P. parvifolium*.

EURYSOLEN, Prain, in Sci. Mem. Medic. Offic. India, xi. (1898) 43. *LABIATAE*.
gracilis, Prain, l. c. 44.—Ind. or.

EUSTACHYS, Desv. = **Chloris**, Sw. (Gramin.).
neglecta, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 450 = *C. neglecta*.

EUTRIANA, Trin. (Gramin.).

abyssinica, R. Br. ex Fresen. in Mus. Senckenb. ii. 142 = *Gracilea royleana*.

EVODIA, Forst. (Rutac.).

- anisodora*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 374.—N. Guin.
borbonica, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 (= *Zanthoxylum borbonicum*).—Ins. Bourbon.
Kingii, Engl. l. c. 121.—Malacca.
macrophylla, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 371, nomen.—Celebes.
Muelleri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 121.—Austral.
nervosa, Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xvii. 208.—Java.
rubra, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 375.—N. Guin.
tonkinensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 121.—Tonkin.

EVODIANTHUS, Oerst. = **Carludovica**, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).
Freyreissii, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 8. 9.—Bras.
funifer, Lindm. l. c. 8 = *C. funifera*.

EVOLVULUS, Linn. (Convolv.).

- commelinifolius*, Fern. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 89.—Mexic.
elaegnifolius, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 38.—Bras.
Glaziouii, Damm. l. c. 37.—Bras.
goyazensis, Damm. l. c.—Bras.
graminifolius, Damm. l. c. 38.—Bras.
hypocotyliflorus, Damm. l. c. 37.—Bras.
mollis, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 285.—Am. bor.
ovatus, Fern. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 89.—Am. bor.
rosmarinifolius, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 38.—Bras.
yemensis, Defters, Voy. Yemen, 175.—Arab.

EXCOECARIA, Linn. (Euphorb.).

Bodenbenderi, K. Schum. in Fust. Fahresb. xxvi. i. 349 (= *Sapium Bodenbenderi*).—Reg. Argent.

EXCREMIS, Willd. (Liliac.).

scabra, Kunze, Rev. Gen. iii. II. 316.—Bolivia.

EXECHOSTYLUS, K. Schum. in Engl. Jahrb.

xxviii. (1899) 67. *RUBIACEAE*.
flaviflora, K. Schum. l. c. 68.—Afr. trop.

EXOCHAENIUM, Griseb. = **Belmontia**, E. Mey.

(Gentian.).
debile, Welw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. 48 = *B. debilis*.
primulaeflorum, Welw. l. c. 47 = *B. primulaeflora*.

EXOSOLENIA, Baill. ex Drake, in Bull. Soc. Linn.

Par. n. s. i. (1898) 46 = **Genipa**, Linn. (Rubiac.).

EXOSTEMMA, Rich. (Rubiac.).

- elegans*, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 423.—Ind. occ.
Picardae, Krug & Urb. l. c. 422.—Ind. occ.
snbordatum, Krug & Urb. l. c. 421.—Ind. occ.
Wrightii, Krug & Urb. l. c. 424.—Ind. occ.

F

FABIANA, Ruiz & Pav. (Solan.).

patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 557.—Patag.

FACELIS, Cass. (Compos.).

capillaris, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 62.—Bolivia.

FADOGIA, Schweinf. (Rubiac.).

- humilis*, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 252.—Afr. austr.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 481.—Afr. trop.

FAGARA, Linn. = **Zanthoxylum**, Linn. (Rutac.).

- acuminata*, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 593 = *Z. acuminatum*.
acutifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117.—Bras.
Azeli, Engl. l. c. 118.—Afr. trop.
ailanthoides, Engl. l. c. = *Z. ailanthoides*.
amoyensis, Engl. l. c. 117 = *Z. amoyense*.
angolensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 148.—Afr. trop.
arenaria, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. arenarium*.
articulata, Engl. l. c. = *Z. articulatum*.
Bachmannii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Afr. trop.
bijuga, Engl. l. c. xxi. Beibl. liv. 23.—Mexic.
bombacifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 567 = *Z. bombacifolium*.
brachycantha, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. brachyacanthum*.
camphorata, Engl. l. c. 117 = *Z. camphoratum*.
caribaea, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 562 = *Z. caribaeum*.
caroliniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. caroliniana*.
chalybea, Engl. l. c. 118 = *Z. chalibeum*.
ciliata, Engl. l. c. = *Z. ciliatum*.
cinerea, Engl. l. c. 117.—Bras.
Coco, Engl. l. c. = *Z. Coco*.
coriacea, Engl. l. c. = *Z. coriaceum*.
costaricensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 25.—Am. cent.
crassifolia, Engl. l. c. 21.—Mexic.
cujabensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. cujabense*.
Culantrilo, Schult. Mant. iii. 224 = *Z. Culantrilo*.
cuspidata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. cuspidatum*.
dimorphophylla, Engl. l. c. = *Z. dimorphophylla*.
Dinklagei, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 147.—Afr. trop.
dipetala, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. dipetalum*.
dissita, Engl. l. c. 118 = *Z. dissitum*.
diversifolia, Warb. ex Engl. l. c.—Malaya.
domingensis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 586.—Ind. occ.
duplicipunctata, Krug & Urb. l. c. 573 = *Z. duplicipunctatum*.
echinocarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. echinocarpum*.
Ehrenbergii, Engl. l. c. 118.—Mexic.
Eichleri, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Bras.
elegans, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. elegans*.
elegantissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 25.—Mexic.
elephantiasis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 564 = *Z. elephantiasis*.
emarginella, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. emarginellum*.
falcifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Mexic.
flava, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 571 = *Z. flavum*.
foliolosa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. foliolosum*.
furfuracea, Engl. l. c. 117 = *Z. furfuraceum*.
Gardneri, Engl. l. c. = *Z. Gardneri*.
glandulosa, Engl. l. c. 119 = *Z. glandulosum*.
glazioviana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 21.—Bras.
grandifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. grandifolium*.
granulata, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 594.—Ind. occ.
hamiltoniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. hamiltonianum*.
Hartii, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 586.—Ind. occ.
hawaiensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. hawaiense*.
hiemalis, Engl. l. c. 117 = *Z. hiemale*.
Hieronimi, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Reg. Argent.
juglandifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 587 = *Z. juglandifolium*.

FAGARA :—

- juniperina*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. juniperinum*.
kauaiensis, Engl. l. c. 119 = *Z. kauaense*.
khasyana, Engl. l. c. 118 = *Z. khasianum*.
latespinosa, Engl. l. c. 117 = *Z. latespinosum*.
Leprieurii, Engl. l. c. 118 = *Z. Leprieurii*.
liebmanniana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 20.—Mexic.
Limoncello, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. Limoncello*.
macrophylla, Engl. l. c. 118 = *Z. macrophyllum*.
macrosperma, Engl. l. c. 117 = *Z. macrosperrum*.
mauiensis, Engl. l. c. 119 = *Z. maviense*.
Mayu, Engl. l. c. 118 = *Z. Mayu*.
melanacantha, Engl. l. c. = *Z. melanacanthum*.
melanosticta, Engl. l. c. 117 = *Z. melanostictum*.
micrantha, Engl. l. c. 118 = *Z. micranthum*.
microcarpa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 570 = *Z. microcarpum*.
minutiflora, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. minutiflorum*.
mollissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Mexic.
monogyna, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. monogynum*.
montana, Engl. l. c. 118 = *Z. montanum*.
multiflora, Engl. l. c. 117.—Bras.
multifoliata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Afr. trop.
myriacantha, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. myriacanthum*.
Naranjillo, Engl. l. c. 117 = *Z. Naranjillo*.
nemoralis, Engl. l. c. = *Z. nemorale*.
Niederleinii, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Reg. Argent.
nigra, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. nigrum*.
nitida, Engl. l. c. = *Z. nitidum*.
oahuensis, Engl. l. c. 119 = *Z. oahuense*.
obscura, Engl. l. c. 117.—Bras.
olitoria, Engl. l. c. 118 = *Z. olitorium*.
ovalifolia, Engl. l. c. = *Z. ovalifolium*.
ovatifoliolata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 150.—Afr. trop.
parviflora, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. parviflorum*.
pauciflora, Engl. l. c. 117 = *Z. pauciflorum*.
peckoltiana, Engl. l. c. = *Z. peckoltianum*.
pilosissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 26.—Mexic.
pilosiuscula, Engl. l. c. xxiii. 150.—Afr. trop.
pinnata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. Blackburnia*.
pistacifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 573 = *Z. pistacifolium*.
podocarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. podocarpum*.
Poggei, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 146.—Afr. trop.
pohliana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. pohlianum*.
polyacantha, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 148.—Afr. trop.
Pringlei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117.—Mexic.
pumila, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 21.—Mexic.
quindiensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. quinduense*.
rhoifolia, Engl. l. c. 118 = *Z. rhoifolium*.
riedeliana, Engl. l. c. 117 = *Z. riedelianum*.
rigida, Engl. l. c. = *Z. rigidum*.
rugosa, Engl. l. c. = *Z. rugosum*.
ruiziana, Engl. l. c. = *Z. obscurum*.
sapindoides, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 587 = *Z. sapindoides*.
scandens, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. scandens*.
schinifolia, Engl. l. c. = *Z. schinifolium*.
serrulata, Engl. l. c. = *Z. serrulatum*.
setosa, Engl. l. c. = *Z. setosum*.
spinosa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 590 = *Z. emarginatum*.
Sprucei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. Sprucei*.
stenophylla, Engl. l. c. 118 = *Z. stenophyllum*.
Stuhlmannii, Engl. l. c. = *Z. Stuhlmannii*.
subserrata, Engl. l. c. 117 = *Z. subserratum*.
Swartzii, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 589 = *Z. emarginatum*.
syncarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 116 = *Z. syncarpum*.

- FAGARA**:—
taediosa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 582 = *Z. taediosum*.
tenuifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. vi. 117 = *Z. tenuifolium*.
tetrasperma, Engl. l. c. 118 = *Z. tetraspermum*.
thomasiana, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 583.—Ind. occ.
thomensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Bras.
torva, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. torvum*.
tuberculata, Engl. l. c. 117 = *Z. tuberculatum*.
Uhdei, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Mexic.
usambarensis, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
venenifera, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. venenificum*.
volubilis, E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 422.—China.
warmingiana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 23.—Bras.
Welwitschii, Engl. l. c. xxiii. 147.—Afr. trop.
- FAGARAS**, Burm. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 34 (1898) = *Zanthoxylum*, Linn. (Rutac.).
Fagara, Kuntze, l. c. = *Z. Pterota*.
- FAGELIA**, Schwencke = *Caecolaria*, Linn. (Scrophul.).
aquatica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 231 = *C. aquatica*.
boliviana, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 24.—Am. austr.
falklandica, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 460.—Ins. Falkland.
Grisebachii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 231 = *C. foliosa*.
teucroides, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 24 = *C. teucroides*.
Volkmannii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 232 = *C. Volkmannii*.
- FAGONIA**, Tourn. (Zygophyll.).
Bischarorum, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 276.—Afr. trop.
Flamandi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 249.—Afr. bor.
isotricha, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, (1897) 54.—Afr. bor.
Jolyi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 249.—Afr. bor.
Lahovarii, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 204.—Afr. trop.
soturbensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 276.—Afr. trop.
- FAGRAEA**, Thunb. (Logan.).
macrocypha, Baker, in Kew Bull. 1896, 25.—Borneo.
Rodatzii, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 499.—N. Guin.
spicata, Baker, in Kew Bull. 1896, 25.—Borneo.
- FAGUS**, Tourn. (Cupulif.).
engleriana, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 285.—China.
longipetiolata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 56.—China.
orientalis, Lipsky, in Acta Hort. Petrop. xiv. 300.—Reg. Caucas.
truncata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 280.—N. Zel.
- FALCATA**, J. F. Gmel. = *Amphicarpaea*, Ell. (Legum.).
ovalifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 63 = *Cologania australis*.
- FARMERIA**, Willis, ex Hook. f. in Trim. Fl. Ceyl. v. 386 (1900). *PODOSTEMACEAE*.
metzgerioides, Willis, l. c.—Zeylan.
- FAROA**, Welw. (Gentian.).
axillaris, Baker, in Kew Bull. 1898, 158.—Afr. trop.
- FASCICULARIA**, Mez, in Mart. Fl. Bras. iii. III. 627 (1894), in nota; et in DC. Monog. Phan. ix. 7 (1896). *BROMELIACEAE*.
bicolor, Mez, l. c. 627; l. c. 9.—Chili.
litoralis, Mez, l. c.; l. c. 8.—Chili.
parviflora, Mez, in DC. Monog. Phan. 12.—Chili.
pitcairniifolia, Mez, in Mart. Fl. Bras. iii. III. 627; et l. c. 10.—Chili.
- FEGIMANRA**, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. 458 (1896). *ANACARDIACEAE*.
africana, Engl. l. c.—Afr. trop.
- FELICIA**, Cass. (Compos.).
amelloides, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 26.—Afr. austr.
bellidioides, Schlechter, l. c. 1897, 219.—Afr. austr.
ciliata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 201.—Afr. austr.
drakensbergensis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 253.—Afr. austr.
lingulata, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 831.—Afr. austr.
pinnatifida, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 253.—Afr. austr.
Schenckii, O. Hoffm. in Bull. Herb. Boiss. vi. 751.—Afr. austr.
- FENDLERELLA**, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 626. *SAXIFRAGACEAE*.
utahensis, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
- FERRARIA**, Linn. (Irid.).
andongensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 27 = *Moraea andongensis*.
bechuanica, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 344.—Afr. trop.
Candelabrum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 27 (= *Moraea Candelabrum*).—Afr. trop.
glutinosa, Rendle, l. c. (= *Moraea glutinosa*).—Afr. trop.
viscaria, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 77.—Afr. trop.
- FERULA**, Tourn. (Umbellif.).
collina, Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 25.—Oriens.
Cypria, Post, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 94.—Cyprus.
latsegmenta, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 158.—Lesbos.
- FERULAGO**, Koch = *Ferula*, Linn. (Umbellif.).
kurdica, Post, Fl. Syria, 14.—Syria.
- FESTUCA**, Tourn. (Gramin.).
acuta, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 175.—Chili.
asthenica, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 354.—Ind. or.
barbata, Linn. Amoen. Acad. iii. 400 = *Schismus fasciculatus*.
Basnia, Ham. ex Wall. Cat. n. 3805 C, D = *Leptochila filiformis*.
breviaristata, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Ecuador.
bromoides, Linn. Sp. Pl. 75 = *Vulpia bromoides*.
calceolaris, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 212.—Reg. Caucas.
calycina, Loefl. It. Hisp. 116 = *Schismus fasciculatus*.
campestris, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 57.—Am. bor.
Cumminsii, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 349.—Ind. or.
dactyloides, Roth, Nov. Pl. Sp. 78 = *Koeleria cristata*.
Davilae, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 176.—Chili.
Deasyi, Rendle, in Journ. Bot. 1900, 429.—Turkestan.
decumbens, Linn. Sp. Pl. 75 = *Danthonia decumbens*.
Duthiei, Hack, ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 352 = *altaica*.
filiformis, Steud. Syn. Pl. Gram. 302 = *Tripogon abyssinicus*.
glaucescens, Roth, Nov. Pl. Sp. 78 = *Koeleria cristata*.
glaucophylla, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 178.—Chili.
indica, Retz, Obs. iv. 21 = *Diplachne fusca*.
kashmiriana, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 351.—Ind. or.
leptopogon, Stapf, l. c. 354.—Ind. or.
Lvingei, Stapf, l. c. 352.—Ind. or.
longearistata, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 212 (non Walp.).—Reg. Caucas.
longipes, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 721.—Afr. austr.
lucida, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 355.—Ind. or.
melangaea, Spreng. Syst. i. 352 = *Lasiochloa longifolia*.
monantha, Stapf, in Kew Bull. 1899, 117.—N. Guin.
mucronata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 22 = *Aeluropus villosus*.
mysorensis, Heyne, ex Roem. & Schult. Syst. ii. 600 = *Tripogon bromoides*.
- FESTUCA**:—
mysorensis, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 287 = *praec.*
natans, Ham. in Wall. Cat. n. 3823 = *Myriostachya wightiana*.
neesiana, Steud. Nomencl. ed. II. i. 631 = *scabra*.
nitidula, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 350.—Ind. or.
orthophylla, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Peruv.
pampeana, Spég. Contr. Fl. Vent. 73.—Reg. Argent.
papuana, Stapf, in Kew Bull. 1899, 117.—N. Guin.
pascua, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 176.—Chili.
patagonica, R. Phil. l. c. 174.—Chili.
polycoclea, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 349.—Ind. or.
pungens, Vahl, Symb. Bot. i. 10 = *Aeluropus villosus*.
pyrogea, Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 97.—Reg. Magell.
rigida, Kunth, Rév. Gram. i. 129 = *Scleropoa rigida*.
scaberrima, Steud. Syn. Pl. Gram. 316 = *Bromus asper*.
sciuroides, Roth, Bot. Abh. 43 = *Vulpia bromoides*.
Serranoi, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 179.—Chili.
Shuka, Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 95.—Reg. Magell.
spaniantha, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 174.—Chili.
Stuedelii, R. Phil. l. c. 177.—Chili.
Stuebelii, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Bolivia.
subandina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 177.—Chili.
sublimis, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 718.—Ecuador.
undata, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 350.—Ind. or.
valesiaca, Schleich. ex Gaudin, Agrost. Helv. i. 242.—Ind. or.
vallicola, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 57.—Am. bor.
ventanicola, Spég. Contr. Fl. Vent. 72.—Reg. Argent.
wightiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 316 = *Bromus asper*.
- FEUILLEEA**, Kuntze = *Fevillaea*, Linn. 1735, gen. collect. (Legum.).
boliviana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 63 = *Calliandra boliviana*.
Feuilleei, Kuntze, l. c. = *Inga Feuillei*.
pithecolobioides, Kuntze, l. c. 64 = *Inga pithecolobioides*.
scalaris, Kuntze, l. c. = *Pithecolobium scalare*.
- FEVILLEA**, Linn. 1737 (Cucurb.).
Harmsii, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 383 (= *Nhandiroba Harmsii*).—Bolivia.
pergamentea, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.
- FICALHOA**, Hiern, in Journ. Bot. 1898, 329. *ERICACEAE*.
laurifolia, Hiern, l. c.—Afr. trop.
- FICARIA**, Dill. = *Ranunculus*, Linn. (Ranunc.).
ficarioides, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 26 = *R. ficarioides*.
- FICINIA**, Schrad. (Cyper.).
aphylla, Nees, in Endl. Prodr. Fl. Norf. 23.—Afr. austr.
composita, Nees, in Linnaea, ix. 292 = *brevifolia*.
dasystachys, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 251.—Afr. austr.
gracilis, Schrad. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 256 = *tenuifolia*.
lateralis, Kunth, l. c. 254 = *aphylla*.
latinus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 252.—Afr. austr.
Ludwigii, Boeck. in Flora, lxxv. (1882) 15 = *tenuifolia*.
membranacea, Kunth, Enum. Pl. ii. 252 = *Scirpus membranaceus*.
micrantha, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 240.—Afr. austr.
minutiflora, C. B. Clarke, l. c. 759.—Afr. austr.
Poiretii, Kunth, Enum. Pl. ii. 255 = *gracilis*.
rugulosa, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 241.—Afr. austr.
schinziana, Boeck. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. xxix. 47 = *Scirpus diabolicus*.
subacuta, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 244.—Afr. austr.

FICUS, Tourn. (Urtic.).

- adelpha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 284.—N. Guin.
 Aoa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 615.—Ins. Samoa.
 arbuscula, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 272.—N. Guin.
 baliicum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma baliicum*).—Malaya.
 bembicarpa, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 269.—N. Guin.
 brachylepis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1011.—Afr. trop.
 brevicula, *Hiern, l. c.* 1009.—Afr. trop.
 callescens, *Hiern, l. c.* 1001.—Afr. trop.
 caulothyrus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 286.—N. Guin.
 ceylanica, *Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 293 = laevis.
 Challa, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II.* 144.—Arab.
 chrysochlamys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 274.—N. Guin.
 chrysolæna, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 279.—N. Guin.
 ciliata, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 615.—Ins. Samoa.
 clethrophylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1017.—Afr. trop.
 Dahlii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 111.—N. Brit.
 Diepenhorstii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma Diepenhorstii*).—Sumatra.
 Du, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 283.—N. Guin.
 erythropareia, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 277.—N. Guin.
 Esmeralda, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.
 eulampra, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 279.—N. Guin.
 Godeffroyi, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 613.—Ins. Samoa.
 Goetzei, *Warb. l. c.* xxviii. 378.—Afr. trop.
 Graeffei, *Warb. l. c.* xxv. 616.—Ins. Samoa.
 Gul, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 278.—N. Guin.
 Henryi, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 299.—China.
 heteromorpha, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt.* 2533-4.—China.
 Hollrungii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 287.—N. Guin.
 Hulletii, *King, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 603.—Celebes.
 hylophila, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 283.—N. Guin.
 hypoglauca, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 285.—N. Guin.
 keyensis, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 270.—Malaya.
 kingiana, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2535.—Formosa.
 Klinkii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 271.—N. Guin.
 Kunthii, *Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 293 = laurifolia.
 lachnocarpa, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 288.—N. Guin.
 lamprophylla, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 270.—N. Guin.
 langkokensis, *Drake, in Journ. de Bot.* 1896, 215.—Tonkin.
 leekensis, *Drake, l. c.* 213.—Tonkin.
 lima, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 269.—N. Guin.
 longecuspida, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 614.—Ins. Samoa.
 macrorrhyncha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 magnolioides, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 47.—Hort.
 mangiferifolia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 275.—N. Guin.
 martinicensis, *Willd. Sp. Pl. iv.* 1137 = laurifolia.
 Miquelii, *King, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 605.—Celebes.
 mourilyanensis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.
 nerifolia, *Reinw. ex Steud. Nom. ed. II. i.* 637 = laurifolia.

FICUS:—

- pachyrrhachis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 282.—N. Guin.
 pachystemon, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 274.—N. Brit.
 palustris, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 288.—N. Guin.
 phaesoce, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 276.—N. Guin.
 polyantha, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 288.—N. Guin.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 472.—Ind. occ.
 praeruptorum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1004.—Afr. trop.
 pseudoelastica, *Welw. ex Hiern, l. c.* 996.—Afr. trop.
 pseudoribes, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 605.—Celebes.
 pycnonoura, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*; 275.—N. Guin.
 pygmaea, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1009.—Afr. trop.
 pyriformis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma pyriformis*).—Java.
 ralumensis, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 112.—Afr. trop.
 Rama-Varmae, *Bourdillon, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xiii. 155.—Ind. or.
 Reineckeii, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 617.—Ins. Samoa.
 rhododendrifolia, *Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol.* (1846) 16 = laurifolia.
 Rigo, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 235.—Austral.
 schumanniana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 Schwarzii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 607, 644.—Celebes.
 setistyla, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 286.—N. Guin.
 sidifolia, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1018.—Afr. trop.
 stenophylla, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2536.—China.
 stenorrhyncha, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 stenothyrsus, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 285.—N. Guin.
 subtrinervia, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 271.—N. Guin.
 thynneana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 231.—Austral.
 trachypison, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 280.—N. Guin.
 tristipula, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 286.—N. Guin.
 tuberculosa, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 999.—Afr. trop.
 tuphapensis, *Drake, in Journ. de Bot.* 1896, 211.—China.
 uniauriculata, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 616.—Ins. Samoa.
 urceolaris, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1010.—Afr. trop.
 virgata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma virgatum*).—Java?
- FILAGO**, Linn. (Compos.).
 minor, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 205 = minima.
 nivea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 333 (= *Evax multicaulis*).—Am. sept.
- FILIPENDULA**, Tourn. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).
 occidentalis, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 185 = S. occidentalis.
- FILLÆOPSIS**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 258. **LEGUMINOSAE.**
 discophora, *Harms, l. c.* 259.—Afr. trop.
- FIMBRISTYLIS**, Vahl (Cyper.).
 arenaria, *Nees, in Linnaea*, x. 146 = Bulbostylis humilis.
 conspicua, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 56.—Bras.
 glazioviana, *Boeck. l. c.* 77.—Bras.
 glomerata, *Urb. Symb. Antill.* ii. 166 = spathacea.
 Kingii, *Gamble, in Boeck. Cyper. Nov.* ii. 40.—Ind. or.
 Trimeni, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 52.—Zeylan.
 tunquinensis, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 56.—Cochinch.
 Woodrowi, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1898, 227.—Ind. or.

- FIRMIANA**, Marsigli = **Sterculia**, Linn. (Sterculiac.).
 affinis, *Terrac. in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 56 = S. affinis.
 linearicarpa, *Terrac. l. c.* = S. linearicarpa.
 populifolia, *Terrac. l. c.* 55 (= *Hildegardia populifolia*).—As. or.
 Wallichii, *Terrac. l. c.* 56 (= *Scaphium Wallichii*).—Ind. or.
- FITCHIA**, Hook. f. (Compos.).
 temariiana, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1897, 107.—Ind. occ.
- FLAVERIA**, Juss. (Compos.).
 Bidentis, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 148 = contrayerba.
 vaginata, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 48.—Mexic.
- FLEMINGIA**, Roxb. (Legum.).
 praecox, *C. B. Clarke, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 439.—Ind. or.
- FLINDERSIA**, R. Br. (Meliac.).
 chatawaiiana, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 240.—Austral.
 Mazlini, *F. M. Bailey, l. c.*—Austral.
- FLOERKEA**, Willd. (Geraniac.).
 Macounii, *Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 363 (= *Limnanthes Macounii*).—Am. bor.
 occidentalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 268.—Am. bor.
- FLORESTINA**, Cass. (Compos.).
 platyphylla, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 49 (= *Schkuhria platyphylla*).—Mexic.
- FLOSCOPA**, Lour. (Commel.).
 beirensis, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 319.—Afr. trop.
- FLUGGEA**, Willd. (Euphorb.).
 capillipes, *Pax, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 427.—China.
 keyensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 277 (= *Securinea keyensis*).—Malaya.
- FORCHHAMMERIA**, Liebm. (Euphorb.).
 sphaerocarpa, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 310.—Ind. occ.
 trifoliata, *Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 399.—Mexic.
- FORCIPELLA**, Baill. (Acanth.).
 cleistochlamys, *Lindau, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 40.—Madag.
- FORCIPELLA**, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 150. **ILLECEBRACEAE.**
 Rugelii, *Small, l. c.* (= *Siphonychia Rugelii*).—Am. bor.
- FORESTIERA**, Poir. (Oleac.).
 cartaginensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 396.—Am. cent.
- FORRESTIA**, A. Rich. (Commelin.).
 bicolor, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 360.—Sumatra.
 monosperma, *C. B. Clarke, l. c.* 359.—Penins. Mal.
 Preussii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 344.—Afr. trop.
- FORSELLESIA**, Greene = **Glossopetalon**, A. Gray (Celastr.).
 arida, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7.—Am. bor.
 meionandra, *A. A. Heller, l. c.* 8 = G. meionandra.
 nevadensis, *A. A. Heller, l. c.* 7 = G. nevadensis.
 pungens, *A. A. Heller, l. c.* 8 = G. pungens.
- FORSKOHLEA**, Linn. (Urticac.).
 hereroensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 51.—Afr. trop.
- FORSTERA**, Linn. f. (Stylid.).
 major, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 272.—N. Zel.
- FORSTERONIA**, G. F. W. Mey. (Apocyn.).
 myriantha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 435.—Am. cent.

FORSYTHIA, Vahl (Oleac.).
europaea, Degen & Baldacci, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 406.—Eur.

FOTHERGILLA, Murr. (Hamamel.).
monticola, Ashe, in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 374.—Am. bor.

FOURNIERA, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. (1897) 7. *GRAMINEAE*.
mexicana, Scribn. l. c. 8.—Mexic.

FRACASTORA, Adans. = *Sideritis*, Tourn. (Labiata).
aculeata, Bub. Fl. Pyren. i. 455 = *S. spinosa*.
alpestris, Bub. l. c. 456 = *S. hyssopifolia*.
hirsuta, Bub. l. c. 453 = *S. hirsuta*.
linearifolia, Bub. l. c. 457 = *S. pungens*.
scordioides, Bub. l. c. 453 = *S. scordioides*.
spathulata, Bub. l. c. 458 = *S. romana*.

FRAGARIA, Tourn. (Rosac.).
bracteata, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 194.—Am. bor.
crinita, Rydb. in *Mem. Columb. Univ.* ii. 171.—Am. bor.
firma, Rydb. l. c. 184.—Am. bor.
glauca, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 56.—Am. bor.
Helleri, Holz. in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 36.—Am. bor.
pauciflora, Rydb. in *Mem. Columb. Univ.* ii. 183.—Am. bor.
platypetala, Rydb. l. c. 177.—Am. bor.
prolifera, Baker & Rydb. ex Rydb. l. c. 181.—Am. bor.
pumila, Rydb. l. c.—Am. bor.
sibbaldifolia, Rydb. l. c. 176.—Am. bor.
Terrae-Novae, Rydb. l. c. 182.—Am. bor.
truncata, Rydb. l. c. 177.—Am. bor.

FRANKENIA, Linn. (Franken.).
patagonica, Spæg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 497.—Patag.

FRASERA, Walt. (Gentian.).
ampla, Greene, *Pittonia*, iv. 186.—Am. bor.
fastigiata, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 312 = *thyrsiflora*.
macrophylla, Greene, *Pittonia*, iv. 186.—Am. bor.
venosa, Greene, l. c. 185.—Am. bor.

FRAXINUS, Tourn. (Oleac.).
biltmoreana, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 358.—Am. bor.
Eedenii, Boerl. & Koord. in *Natuurk. Tijdschr. Ned.-Ind.* lvi. 185.—Java.
malacophylla, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl. t.* 2598.—China.

FREYCINETIA, Gaudich. (Pandanae.).
australiensis, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 32.—Austral.
Beccarii, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 166.—Borneo.
candeliformis, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 39.—Celebes.
caudata, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 167.—Ins. Fiji.
Creaghii, Hemsl. l. c.—Borneo.
ferox, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 33.—Ins. Philipp.
formosana, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 166.—Formosa.
globiceps, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 30.—N. Guin.
Hemsleyi, Warb. l. c. 36.—Borneo.
Hollrungii, Warb. l. c. 30.—N. Guin.
humilis, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 165.—Ins. Solomon.
Jagorii, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 39.—Ins. Philipp.
latispina, Warb. l. c. 33.—Celebes.
Lauterbachii, Warb. l. c. 34.—N. Guin.
marantifolia, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 164.—Ins. Solomon.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 267, 638.—Celebes.
Naumannii, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 32.—N. Guin.
novocaledonica, Warb. l. c. 37.—N. Caled.
novoguineensis, Warb. l. c. 34.—N. Guin.
papuana, Warb. l. c. 42.—N. Guin.
philippinensis, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 165.—Ins. Philipp.
polystigma, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 42.—N. Guin.
pseudo-insignis, Warb. l. c. 33.—N. Guin.

FREYCINETIA :—
Reineckeii, Warb. ex Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 578.—Ins. Samoa.
rigidifolia, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 165.—Borneo.
samoensis, Warb. ex Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 579.—Ins. Samoa.
Sarasinorum, Warb. in *Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 35.—Celebes.
scabripes, Warb. l. c. 41.—Ins. Philipp.
sumatrana, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 167.—Sumatra.
Vidalii, Hemsl. l. c. 166.—Ins. Philipp.

FREZIERA, Sw. (Ternstroem.).
Grisebachii, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxi. 542 (= *Eroteum hirsutum*).—Ind. occ.

FRITILLARIA, Tourn. (Liliac.).
Alfredae, Post, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 101.—Syria.
Delavayi, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 222.—China.
intermedia, Terrac. in *Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 5.—Eur.
nobilis, Baker, in *Bot. Mag.* t. 7500.—Armenia.
ophioglossifolia, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 183.—As. Min.
pollinensis, Terrac. in *Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 5.—Eur.
Skorpilii, Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 269.—Eur.
Souliei, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 221.—China.

FRITSCHIANTHA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 241 (1898) = *Seemannia*, Regel (Gesnerac.).
Benaryi, Kuntze, l. c. 242 = *S. Benaryi*.
cuneata, Kuntze, l. c. = *S. cuneata*.
major, Kuntze, l. c. = *S. major*.
nematanthodes, Kuntze, l. c. 241.—Bolivia.
purpurascens, Kuntze, l. c. = *S. purpurascens*.
silvatica, Kuntze, l. c. = *S. silvatica*.
uniflora, Kuntze, l. c. 242 = *S. uniflora*.

FROELICHIA, Moench (Amarant.).
paraguayensis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. 1. 63.—Parag.

FRUMENTUM, Krause, in Bot. Centralbl. lxxiii. (1898) 339 = *Triticum*, Linn. &c. (Gramin.).
arenarium, Krause, l. c. = *Elymus arenarius*.
Hordeum, Krause, l. c. = *Hordeum vulgare*.
junceum, Krause, l. c. = *Agropyron junceum*.
ovata, Krause, l. c. = *Triticum ovatum*.
pratense, Krause, l. c. = *Hordeum secalinum*.
repens, Krause, l. c. 340 = *Agropyron repens*.
sativum, Krause, l. c. 339 = *Hordeum vulgare*.
Secale, Krause, l. c. = *Secale cereale*.
silvaticum, Krause, l. c. = *Elymus europaeus*.
Triticum, Krause, l. c. = *Triticum sativum*.

FUCHSIA, Plum. (Onagrac.).
juntasensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 97.—Bolivia.
Pringsheimii, Urb. Symb. Antill. i. 375.—Ind. occ.
Sanctae-Rosae, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 98.—Bolivia.
tunariensis, Kuntze, l. c.—Bolivia.

FUIRENA, Rottb. (Cyper.).
Buchanani, Boeck. *Cyper. Nov.* i. 20.—Afr. trop.
moritziana, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 77.—Venez.

FUMARIA, Tourn. (Papav.).
bicolor, Somm. in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. v. 111.—Eur.

FUMARIOLA, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. (1898) 403. *PAPAVERACEAE*.
turkestanica, Korsh. l. c. 404.—Turkestan.

FURCRAEA, Vent. (Amaryll.).
macrophylla, Baker, in *Hook. Ic. Pl. t.* 2501.—Ind. occ. ?

G

GAERTNERA, Lam. (Logan.).
Dinklagei, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 88.—Afr. trop.
plagiocalyx, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 322, nomen.—Afr. trop.

GAGEA, Salisb. (Liliac.).
Brentae, Evers, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 88.—Eur.

GAHNIA, Forst. (Cyperac.).
boniana, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 141.—Cochinch.
gahniaeformis, A. A. Heller. in *Minnes. Bot. Stud.* i. 802 = *Gaudichaudii*.
stricta, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 142.—Cochinch.

GAILLARDIA, Fouger. (Compos.).
multiceps, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 512.—Am. bor.

GALACTIA, P. Br. (Legum.).
acapulcensis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 137.—Mexic.
albiflora, Urb. Symb. Antill. ii. 316.—Ind. occ.
bahamensis, Urb. l. c. 331.—Ind. occ.
Combsii, Urb. l. c. 319.—Ind. occ.
cruelsiana, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 437.—Bras.
douradensis, Taub. l. c. 438.—Bras.
Eggersii, Urb. Symb. Antill. ii. 311.—Ind. occ.
formosana, Matsum. in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 424.—Formosa.
glaucophylla, Harms, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 64.—Reg. Argent.
laxifolia, Urb. Symb. Antill. ii. 315.—Ind. occ.
lignosa, Urb. l. c. 332 (= *Sweetia lignosa*).—Ind. occ.
minutiflora, Urb. l. c. 325.—Ind. occ.
pyrenica, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 438.—Bras.
revoluta, Urb. Symb. Antill. ii. 333.—Ind. occ.
rubra, Urb. l. c. 309 (= *Dolichos rubra*).—Ind. occ.
Schomburgkii, Urb. l. c. 328.—Ind. occ.
stenophylla, Urb. l. c. 313 (non Hook. & Arn.).—Ind. occ.
striata, Urb. l. c. 320 (= *Glycine striata*).—Ind. occ.
tomentosa, Urb. l. c. i. 472 (= *Donia tomentosa*).—Ind. occ.
trinitensis, Urb. l. c. ii. 315.—Ind. occ.
uniflora, Urb. l. c. 325.—Ind. occ.

GALAGANIA, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. (1900) 62. *UMBELLIFERAE*.
fragrantissima, Lipsky, l. c. 63.—As. cent.

GALANTHUS, Linn. (Amaryll.).
cilicicus, Baker, in *Gard. Chron.* 1897, t. 214.—As. Min.

GALEANDRA, Lindl. (Orchid.).
Bouliawongo, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* x. (1852) 935 = *Lissochilus Bouliawongo*.
longibracteata, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 133 = *Lissochilus purpuratus*.

GALEARIA, Zoll. & Mor. (Euphorb.).
celebica, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 584, 626.—Celebes.
filiformis, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 282 (= *Benettia filiformis*).—Java.

GALENIA, Linn. (Ficoid.).
namaensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. App. III. 76.—Afr. austr.

GALEOLA, Lour. (Orchid.).
Faberi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 200.—China.

GALEOPSIS, Linn. (Labiata).
inermis, Pospich. *Fl. Oesterr. Küst.* ii. 596.—Eur.

GALIPEA, Aubl. (Rutac.).
jasminiflora, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 164 = *multiflora*.

GALIUM, Linn. (Rubiace.).
arcuatum, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 395.—Am. bor.
Autrani, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 757.—Oriens.
Bailloni, Brandza, in *Anal. Acad. Rom. Ser. II.* ii. 537.—Eur.
cochabambense, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 52.—Bolivia.
cordifolium, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 119 (= *Rubia cordifolia*).—Geront. temp. et trop.
cymosum, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 401.—Am. bor.
Degenii, Bald. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 632.—Eur.

GALIUM :—

- ephedrodes, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 119* (= *Rubia ephedroides*).—Bras.
 Heldreichii, *Halacsy, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 94*.—Eur.
 hierochuntinum, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 596*.—Syria.
 hystricocarpum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 464*.—Mexic.
 kahelianum, *Defflers, Voy. Yemen, 145*.—Arab.
 Kernerii, *Degen & Doerfler, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxiv. 723*.—Eur.
 lanatum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 120* (non Boiss.).—Chili.
 lanuginosum, *Post, in Journ. Linn. Soc. xxiv. 432* = Autrani.
 lovcense, *Urum, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 55*.—Eur.
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 460*.—Mexic.
 oresbium, *Greenm. l. c. 462*.—Mexic.
 patagonicum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 120*.—Patag.
 platypodium, *Borbas, ex Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 310*.—Eur.
 praetermissum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 306*.—Mexic.
 Pringlei, *Greenm. l. c. xxxiii. 458*.—Mexic.
 pseudointricatum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 149*.—Lesbos.
 rnmelicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 70*.—Eur.
 scabrellum, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 113*.—Afr. trop.
 Seatonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 460*.—Mexic.
 Shepardi, *Post, Fl. Syria, 15*.—Lebanon.
 Watsoni, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 627*.—Am. bor.

- GALLIARIA**, Bub. Fl. Pyren. i. 184 (1897) = **Amaranthus**, Linn. (Amarant.).
 ascendens, Bub. l. c. 186 = A. viridis.
 albida, Bub. l. c. 185 = A. albus.
 patula, Bub. l. c. 187 = A. patulus.
 prostrata, Bub. l. c. 188 = A. deflexus.
 scabra, Bub. l. c. 187 = A. retroflexus.
 sylvestris, Bub. l. c. 186 = A. sylvestris.

GALPHIMIA, Cav. (Malpigh.).

- glandulosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 137*.—Mexic.
GALPINSIA, Britton = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
 Fendleri, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl. ed. II. 8* = O. Fendleri.
 filifolia, A. A. Heller, l. c. —Am. bor.
 Greggii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 186* = O. Greggii.
 Toumeyii, Small, l. c. 1898, 317. —Am. bor.
 tubicula, Small, l. c. 1896, 186 = O. tubicula.

GAMOCARPHA, DC. = **Boopis**, Juss. (Calycer.).

- selliana, *Reiche, in Engl. Jahrb. xxix. 117*.—Patag.
GAMOSEPALUM, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. (1897) 73. CRUCIFERAE.
 alyssoides, *Hausskn. l. c. 75*.—Oriens.
 confine, *Hausskn. l. c. 74*.—Oriens.
 lepido-stellatum, *Hausskn. & Bornm. ex Hausskn. l. c. 73*.—Oriens.
 paphlagonicum, *Hausskn. l. c. 74*.—Oriens.*

GARCINIA, Linn. (Guttif.).

- Cherryi, *F. M. Bailey, Queensl. Fl. 103*.—Austral.
 comorensis, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1221*.—Ins. Comor.
 Imberti, *Bourd. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 349*.—Ind. or.
 kilossana, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 189*.—Afr. trop.
 usambarensis, *Engl. l. c. iii. 84*, nomen.—Afr. trop.
 wentzeliana, *Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 435*.—Afr. trop.

GARDENIA, Ellis (Rubiace.).

- imperialis, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 442*.—Afr. trop.
 Keartlandi, *Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xxi. 70*.—Anstral.
 Lamingtonii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 155*.—N. Guin.

GARDENIA :—

- Lanttoo, *Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 634*.—Ins. Samoa.
 lateriflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 442*.—Afr. trop.
 leopoldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 28*.—Afr. trop.
 pelenkahuana, *Teysm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 495*, nomen.—Celebes.
 tigrina, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 462*.—Afr. trop.

GARNOTIA, Brongn. (Gramin.).

- angustata, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 243* = stricta.
 arundinacea, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 ascendens, *Munro, ex Hook. f. l. c.* = stricta.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. l. c.* = stricta.
 scoparia, *Stapf, ex Hook. f. l. c. 242*.—Ind. or.
 scoparia, *Thw. Enum. Pl. Zeyl. 363* = Thwaitesii.
 Schmidii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 242*.—Ind. or.
 tectorum, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 tenuiglumis, *Stapf, ex Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 Thwaitesii, *Stapf, l. c. 241*.—Ind. or.

GARNOTIELLA, Stapf, in *Hook. Ic. Pl. t. 2494* (1896). **GRAMINEAE**.

philippinensis, *Stapf, l. c.*—Ins. Philipp.

GASTERIA, Duval (Liliac.).

- elongata, *Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 290*.—Afr. austr.
 prolifera, *Lem. Pl. Grasses, 58*.—Hort.

GASTONIA, Comm. (Aral.).

- eupteronoides, *Teysm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 490*.—Celebes.

GASTRIDIDIUM, Beauv. (Gramin.).

- oblongum, *Coincy, in Journ. de Bot. 1899, 338*.—Eur.

GASTROCHILUS, Wall. (Scitamin.).

- albo-sanguinea, *Ridl. in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 111*.—Penins. Mal.
 angustifolia, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 357*.—Sumatra.
 calophylla, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 115*.—Penins. Mal.
 clivalis, *Ridley, l. c. 114*.—Penins. Mal.
 concinna, *Ridley, l. c. 116* (= *Kaempferia concinna*).—Penins. Mal.
 lancifolius, *Ridley, l. c. 112*.—Penins. Mal.
 longipes, *King & Prain, ex Ridley, l. c. 113*.—Penins. Mal.
 ochroleuca, *Ridley, l. c. 110*.—Siam.
 oculata, *Ridley, l. c. 117*.—Penins. Mal.
 pandurata, *Ridley, l. c. 114*.—Ind. or.?
 prainiana, *Ridley, l. c. 115* (= *Kaempferia prainiana*).—Penins. Mal.
 Scaphochlamys, *Ridley, l. c. 112* (= *Scaphochlamys malaccana*).—Penins. Mal.

GASTRODIA, R. Br. (Orchid.).

- africana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 179*.—Afr. trop.
 dyeriana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 342*.—Reg. Himal.
 ovata, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv. 13*.—Austral.

GASTROLEPIS, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1897) 115. OLACACEAE.***GASTROLOBIUM**, R. Br. (Legum.).

- Boormani, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 143*.—Austral.

GAULTHERIA, Kalm (Eric.).

- calycina, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 274*.—N. Zel.
 glandulosa, *Colenso, l. c. xxviii. 600*.—N. Zel.
 humifusa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 300* = G. Myrsinites.
 laxiflora, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 515*.—China.

GAURA, Linn. (Onagr.).

- filiformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 617*.—Am. bor.
 neomexicana, *Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 307*.—Am. bor.

GAURELLA, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 183. ONAGRACEAE.*

- guttulata, *Small, l. c.* (= *Oenothera guttulata*).—Am. bor.

GAUROPSIS, Cock. in *Coult. Bot. Gaz. xxx. (1900) 351*

- = **Gaurella**, Small (Onagr.).
 canescens, *Cock. l. c.* = G. guttulata.
 guttulata, *Cock. l. c.* = G. guttulata.

GAYLUSSACIA, H. B. & K. (Vaccin.).

- nana, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 443*.—Am. bor.

GAZANIA, Gaertn. (Compos.).

- bracteata, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1894, i. 620* = pygmaea.
 canescens, *Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap. iii. 478* = pygmaea.

GEIGERIA, Griessel. (Compos.).

- Eenii, *S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 373*.—Afr. trop.
 Helmsiae, *F. M. Bailey, Queensl. Fl. 206*.—Austral.
 hoffmanniana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 572* (= *Thysanurus angolensis*).—Afr. trop.
 linosyroides, *Welw. ex Hiern, l. c. 570*.—Afr. trop.
 pubescens, *S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 374*.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.

GEISSASPIS, Wight & Arn. (Legum.).

- bifoliolata, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxvi. 58*.—Afr. trop.
 Descampsii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 65*.—Afr. trop.
 drepanocephala, *Baker, in Kew Bull. 1897, 260*.—Afr. trop.
 emarginata, *Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 405*.—Afr. trop.

GEISSOMERIA, Lindl. (Acanth.).

- tetragona, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 658*.—Bras.

GEISSORHIZA, Ker-Gawl. (Irid.).

- alpina, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 223* = *Hesperanthera alpina*.
 hesperantheroides, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 97*.—Afr. austr.
 pallidiflora, *Schlechter, l. c. 98*.—Afr. austr.
 pubescens, *Wolley Dod, in Journ. Bot. 1900, 171*.—Afr. austr.
 rupestris, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 98*.—Afr. austr.
 sulphurea, *Schlechter, l. c. 99*.—Afr. anstr.

GELSEMINUM, Weinm. = **Tecoma**, Juss. (Bignon.).

- amoenum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 245*.—Bolivia.
 araliacium, *Kuntze, l. c.* = T. araliacea.
 Avellanadae, *Kuntze, l. c.* = *Tabebuia Avellanadae*.
 Caraiba, *Kuntze, l. c.* = *Tecoma Caraiba*.
 chrysotrichum, *Kuntze, l. c.* = T. chrysotricha.
 Garrocka, *Kuntze, l. c.* = T. Garrocka.
 nodosum, *Kuntze, l. c.* = *Tabebuia nodosa*.
 speciosum, *Kuntze, l. c.* = *Tecoma speciosa*.

GENDARUSSA, Nees = **Justicia**, Linn. (Acanth.).

- debilis, *Nees, in Linnaea, xvi. 302* = *Monechma bracteatum*.
 variegata, *Hochst. ex Nees, in DC. Prod. xi. 385* = J. trinervia.

GENIANTHUS, Hook. f. (Asclep.).

- Blumei, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 436* (= *Toxicarpus Blumei*).—Java.
 macrophyllus, *Boerl. l. c.* (= *Toxicarpus macrophyllus*).—Java.

GENIOSPORUM, Wall. (Labiata.).

- congoense, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 312*, nomen.—Afr. trop.
 discolor, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 351*.—Afr. trop.
 indicum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 367* = elongatum.
 Mutamba, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 554*.—Afr. trop.
 paludosum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 352*.—Afr. trop.

GENIOSPORUM :—

paniculatum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 351.—Afr. trop.
strictum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 852.—Afr. trop.

GENIOSTOMA, Forst. (Logan).

samoense, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 666.—Ins. Samoa.

GENIPA, Tourn. (Rubiace).

cinerea, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 93.—Mexic.
Exosolenia, Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 46.—Madag.
lantziana, Baill. ex Drake, l. c. 47.—Madag.
lastelliana, Drake, l. c.—Madag.
Perieri, Drake, l. c. 45.—Madag.
Pervillei, Drake, l. c.—Madag.
Poivreii, Drake, l. c.—Madag.
ravinensis, Baill. ex Drake, l. c. 46.—Madag.
tubulosa, Baill. ex Drake, l. c. 47.—Madag.

GENISTA, Linn. (Legum.).

arborea, Rouy, *Fl. Fr.* v. 314 (= *Sarothamnus arboreus*).—Afr. bor.
catalaunica, Rouy, l. c. iv. 205 (= *Sarothamnus catalaunicus*).—Eur.
flagellaris, Sommier & Levier, in *Acta Hort. Petrop.* xvi. 109.—Reg. Caucas.
gaditana, Rouy, *Fl. Fr.* v. 314 (= *Sarothamnus gaditanus*).—Eur.
hirta, Rouy, l. c. iv. 212.—Eur.
minima, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 455 = *sagittalis*.
nitida, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 112.—Eur.
ottomanica, *Form. l. c.* xxxviii. 235.—Eur.
postransensis, *Form. l. c.* 236.—Eur.
triflora, Rouy, *Fl. Fr.* iv. 208 (= *Cytisus triflorus*).—Eur.

GENLISEA, A. St. Hil. (Lentibul.).

guianensis, N. E. Br. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2629.—Guian.

GENTIANA, Tourn. (Gentian.).

albido-coerulea, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 323.—Bolivia.
anisosepala, Greene, *Pittonia*, iii. 309.—Am. bor.
Bangii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 324.—Bolivia.
Bangii, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 79 = *albido-coerulea*.
barbeyana, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 310.—Pernv.
bellidifolia, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 486.—China.
biloba, DC. *Fl. Fr.* iii. 653 = *Burseria*.
brachysepala, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 328.—Ecuador.
bracteosa, Greene, *Pittonia*, iv. 180.—Am. bor.
Bridgesii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 316.—Bolivia.
calanchoides, Gilg, l. c. 330.—Peruv.
campanuloides, Gilg, l. c. 320.—Reg. Argent.
centamalenis, Gilg, l. c. 334.—Peruv.
chrysonera, Ekstam & Murb. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 124.—N. Zembla.
citrina, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 130.—Am. bor.
claytonioides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 318.—Reg. Argent.
cochabambensis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 79.—Bolivia.
connectens, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—Am. bor.
cordisepala, Murb. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 243.—As. cent.
dacrydioides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 311.—N. Granat.
dasyantha, Gilg, l. c. 309.—N. Granat.
dechyana, Sommier & Levier, in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1896, 77.—Reg. Caucas.
decora, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—Am. bor.
dielsiana, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 316.—Bolivia.
distegia, Greene, *Pittonia*, iv. 182.—Am. bor.
Duclouxii, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 305.—China.
elegans, A. Nelson, *Bull. Club*, 1898, 276.—Am. bor.
Engleri, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 314.—N. Granat.
exacoides, Gilg, l. c. 329.—Peruv.
filipes, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—N. Zel.
gageoides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 320.—Bolivia.

GENTIANA :—

gentilis, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 491.—China.
gilioides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 314.—Ecuador.
Gilliesii, Gilg, l. c. 317.—Am. austr.
Giulianetti, Hemsl. in *Kew Bull.* 1899, 106.—N. Guin.
gynophora, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 305.—Bolivia.
Hedini, Murb. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 241.—As. cent.
helianthemoides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 321.—Reg. Argent.
Hieronymi, Gilg, l. c. 305.—Reg. Argent.
hypericoides, Gilg, l. c. 312.—Am. austr.
inaequalis, Gilg, l. c. 324.—Bolivia.
interrupta, Greene, *Pittonia*, iv. 182.—Am. bor.
Kuntzei, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 326.—Bolivia.
Kusnezowii, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 492.—China.
Kusnezowii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 325.—Bolivia.
lancifolia, Gilg, l. c. 326.—Bolivia.
lateriflora, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.
Lehmannii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 310.—Am. austr.
longibarbata, Gilg, l. c. 331.—Ecuador.
Macgregorii, Hemsl. in *Kew Bull.* 1899, 107.—N. Guin.
maulchanensis, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 488.—China.
major, Bub. *Fl. Pyren.* i. 527 = *lutea*.
Mandoni, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 80 = *inaequalis*.
Markowicz, Kusnez. ex Lipsky, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 391.—Reg. Caucas.
multicaulis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 306 = *Pavonii*.
Murbeckii, Kerner, *Sched. Fl. Austr.-Hung.* vii. 73.—Eur.
myrioclada, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 487.—China.
napulifera, Franch. l. c. 488.—China.
Neilreichi, Doerfl. & Wettst. ex Schube & Dalla Torre, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. *Gen. Heft* 42.—Eur.
nevadensis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 313.—N. Granat.
orobanchoides, Gilg, l. c. 333.—Bolivia.
parviflora, Gilg, l. c. 321 = *Galanderi*.
pascuorum, Bub. *Fl. Pyren.* i. 535 = *campestris*.
peruviana, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 304 (non Griseb.).—Peruv.
Phob, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 493.—China.
praticola, Franch. l. c. 489.—China.
remota, Greene, *Pittonia*, iv. 182.—Am. bor.
Reussi, Toel, in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xvii. 13.—Eur.
rhodopea, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 20.—Eur.
Riojae, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 319.—Reg. Argent.
sabbatioides, Gilg, l. c. 328.—Ecuador.
samolifolia, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 485.—China.
seminuda, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 81 = *gynophora*.
serbica, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 20.—Eur.
silenoides, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 319.—Bolivia.
solstitialis, Wettst. in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 337.—Eur.
soratensis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 332.—Bolivia.
Souliei, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 491.—China.
speciosissima, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 325.—Peruv.
spectabilis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 80 = *dielsiana*.
stenosepala, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 331.—Bolivia.
Stuebelii, Gilg, l. c. 317.—Peruv.
sulphurea, Gilg, l. c. 308.—Ecuador.
tarapacana, Gilg, l. c. 305.—Chili.
tatsienensis, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 489.—China.
tizuensis, Franch. l. c. 494.—China.
tongolensis, Franch. l. c. 490.—China.
tradesantiifolia, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 545.—Am. bor.
tricholoba, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 490.—China.
tubulosa, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxii. 315.—Reg. Argent.
Tupa, Gilg, l. c. 333.—Peruv.

GENTIANA :—

virgata, Rusby, in *Mcm. Torr. Bot. Club*, vi. 81 = *Kusnezowii*, Gilg.

GENYORCHIS, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 280 (1900). *ORCHIDEAE*.
pumila, Schlechter, l. c.—Afr. trop.

GEOCHORDA, Cham. & Schlecht. (Scrophul.).

glechomodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 232 = *cnneata*.

GEONOMA, Willd. (Palm.).

altissima, Barb. *Rodr. Palm. Matto Gross.* 6.—Bras.
caudulata, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxi. 423.—Bras.
chapadensis, Barb. *Rodr. Palm. Matto Gross.* 4.—Bras.
pynaertiana, Sander, in *Gard. Chron.* 1898, I. 258.—Arch. Mal.

GEOPHILA, D. Don (Rubiace).

picta, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 18.—Guiana.
renaris, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. I. 29.—Afr. trop.
speciosa, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 466.—Afr. trop.

GEOSTACHYS, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. (1898) 157. *SCITAMINEAE*.

decurvata, Ridley, l. c. 158 (= *Alpinia decurvata*).—Malaya.
elegans, Ridley, l. c. 160.—Malacca.
penangensis, Ridley, l. c. 159.—Penins. Mal.
rueprestris, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
secunda, Ridley, l. c. 158 (= *Alpinia secunda*).—Malaya.

GERANIOSPERMUM, Siegesb. *Fl. Petrop.* (1736) ;

Kuntze, *Rev. Gen.* i. 93 = *Pelargonium*, L'Hérit. (Geran.).
Rehmanni, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 32 = *P. Rehmanni*.
sidifolium, Kuntze, l. c. = *P. sidoides*.

GERANIUM, Tourn. (Geran.).

acutilobum, Coincy, in *Journ. de Bot.* 1898, 56.—Eur.
aristatum, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 587.—Eur.
atropurpureum, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 195.—Am. bor.
Bicknellii, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 92.—Am. bor.
candidum, Kom. in *Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 151.—Turkestan.
Langloisii, Greene, *Pittonia*, iii. 171.—Am. bor.
lemanianum, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 83.—Eur.
molloides, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 343.—Eur.
nemorale, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 222.—Am. bor.
oreganum, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 106.—Am. bor.
Parryi, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 7.—Am. bor.
robustum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 32.—Afr. austr.
texanum, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 198.—Am. bor.
thermale, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 478.—Am. bor.
vagans, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 246.—Afr. trop.
Whytci, Baker, l. c. 1898, 302.—Afr. trop.
yemensis, Defters, *Voy. Yemen*, 118.—Arab.

GERARDIA, Linn. (Scrophul.).

Bangii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 233.—Bolivia.
brevifolia, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 25.—Am. austr.
cereifera, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 98.—Am. cent.
decemloba, Greene, *Pittonia*, iv. 51.—Am. bor.
holmiana, Greene, l. c. 52.—Am. bor.
lancifolia, Greene, l. c. 100.—Am. bor.
polyphylla, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 618.—Am. bor.
schwackeana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 51.—Bras.
splendida, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 234 (= *Esterhazy splendida*).—Bras.
viridis, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 619.—Am. bor.

GERARDIINA, Engl. *Jahrb.* xxiii. (1897) 507.

SCROPHULARIACEAE.
angolensis, Engl. l. c.—Afr. trop.

GERBERA, Gronov. (Compos.).

- Cineraria, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 149 (= *Trichocline Cineraria*).—Bras.
crocea, Kuntze, l. c. = *Burmanni*.
Galpinii, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 844.—Afr. austr.
Gerbera, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 149 = *aspleniifolia*.
incana, Kuntze, l. c. (= *Trichocline incanum*).—Bras.
Lasiopus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 156.—Afr. trop.
leiocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 220 (non Sch. Bip.).—Afr. austr.
plicata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 149 (= *Trichocline plicata*).—Chili.
pulvinata, *Kuntze, l. c.*—Reg. Argent.
tuberosa, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 845.—Afr. austr.

GERMAINIA, Balansa & Poitras. (Gramin.).

- lanipes*, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 163.—Ind. or.

GERMANEA, Lam. = *Plectranthus*, L'Hérit. (Labiata).

- andongensis*, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 862 = *P. andongensis*.
concinna, *Hiern, l. c.* 861 = *Coleus concinnus*.
cylindracea, *Hiern, l. c.* = *P. cylindraceus*.
herbacea, *Hiern, l. c.* = *P. herbaceus*.
horrida, *Hiern, l. c.* 863 = *P. horridus*.
laxiflora, *Hiern, l. c.* 861 = *P. laxiflorus*.

GERTRUDIA, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 454 (1900). **BIXACEAE.**

- amplifolia*, *K. Schum. l. c.* 455.—N. Guin.

GESNERIA, Linn. (Gesnerac.).

- acuminata*, *Urb. Symb. Antill.* i. 479.—Ind. occ.
citrina, *Urb. l. c.* 477.—Ind. occ.
incisa, *Urb. l. c.* 479.—Ind. occ.
pauciflora, *Urb. l. c.* 478.—Ind. occ.

GETHYLLIS, Plum. (Amaryll.).

- pusilla*, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 531.—Afr. austr.

GEUM, Linn. (Rosac.).

- andicola*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 217 (= *Sieversia andicola*).—Chili.
aucklandicum, *Greene, Pittonia*, iv. 225.—N. Zel.
pusillum, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 538.—N. Zel.
oregonense, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 56.—Am. bor.
sericeum, *Greene, Pittonia*, iii. 172.—Am. bor.
sericeum, *Kirk, Fl. N. Zeal.* 129 = *aucklandicum*.
turbinatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 91.—Am. bor.

GEUNSA, Blume (Verbenac.).

- hexandra*, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 559, nomen.—Celebes.

GHIKAEA, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 214 (1898). **SCROPHULARIACEAE.**

- spectabilis*, *Volkens & Schweinf. l. c.*—Afr. trop.

GIBBESIA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, xxv. (1898) 621. **ILLECEBRACEAE.**

- Rugelii*, *Small, l. c.* (= *Forcipella Rugelii*).—Am. bor.

GIGALOBBIUM, P. Br. = *Entada*, Adans. (Legum.).

- abyssinicum*, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 305 = *E. abyssinica*.
scandens, *Hiern, l. c.* = *E. scandens*.

GIGANTHEMUM, Welw. = *Camoensia*, Welw. (Legum.).

- scandens*, *Welw. Apont.* 585 = *C. maxima*.

GIGANTOCHLOA, Kurz (Gramin.).

- albociliata*, *Kurz, For. Fl. Brit. Burma*, ii. 555 = *Oxytenanthera albociliata*.
andamanica, *Kurz, l. c.* 556 = *Oxytenanthera nigrociliata*.
Kurzii, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 65.—Ind. or.
latispiculata, *Gamble, l. c.* 67.—Ind. or.
ligulata, *Gamble, l. c.*—Ind. or.
nigrociliata, *Kurz, in Tijdschr. Nederl. Ind.* xxvii. (1864) 226 = *Oxytenanthera nigrociliata*.
Scortechinii, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 62.—Ind. or.
Wrayi, *Gamble, l. c.* 64.—Ind. or.

GILIA, Ruiz & Pav. (Polemon.).

- attenuata*, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 278.—Am. bor.
caespitosa, *A. Nelson, l. c.* 546 = *pungens*.
calcaria, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 36.—Am. bor.
cephaloidea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 293.—Am. bor.
ciliata, *Benth. Pl. Hartw.* 325 = *Loeselia ciliata*.
Grayi, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 547 = *caespitosa*.
Hallii, *Parish, in Erythraea*, vii. 94.—Am. bor.
hispidula, *Piper, in Erythraea*, vi. 30.—Am. bor.
klickitatensis, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
laxiflora, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 51.—Am. bor.
leptalea, *Greene, in Erythraea*, iv. 58.—Am. bor.
ochroleuca, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 35.—Am. bor.
parvula, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 320.—Am. bor.
sedifolia, *Brandege, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Am. bor.
tenuiloba, *Parish, in Erythraea*, vii. 95.—Am. bor.

GILBERTIA, Ruiz & Pav. (Aral.).

- cuncofolia*, *Marchal, ex Urb. Symb. Antill.* i. 201 (= *Hedera cuneifolia*).—Ind. occ.
dentigera, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxix. 487.—China.
insularis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 83.—Mexic.
laurifolia, *Marchal, ex Urb. Symb. Antill.* i. 203.—Ind. occ.
nutans, *Marchal, l. c.* 201 (= *Dendropanax nutans*).—Ind. occ.
pendula, *Marchal, l. c.* 200 (= *Dendropanax pendulum*).—Ind. occ.
pruinosa, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 448.—Bras.
Rothschuhii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 126.—Am. cent.
samydifolia, *Marchal, ex Urb. Symb. Antill.* i. 201 (= *Sciadophyllum samydifolium*).—Ind. occ.

GILLETIELLA, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. (1900) 71. **ACANTHACEAE.**

- congolana*, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 72.—Afr. trop.

GILLETIA, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 55. **COM-MELINACEAE.**

- sepalosa*, *Rendle, l. c.* 56 (= *Aneilema sepalosum*).—Afr. trop.

GIRALDIA, Baroni, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. n. s. iv. (1897) 431; et Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze, 1896-7, 167. **COMPOSITAE.**

- Stapfii*, *Baroni, ll. cc.*—China.

GISEKIA, Linn. (Ficoïd.).

- africana*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 108 = *G. Miltus*.

GITHAGO, Adans. = *Lychnis*, Linn. (Caryoph.).

- thessala*, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 197.—Eur.

GIULIANETTIA, Rolfe, in Hook. Ic. Pl. t. 2616 (1899). **ORCHIDEAE.**

- tenuis*, *Rolfe, l. c.*—N. Guin.

GLADIOLUS, Tourn. (Irid.).

- andongensis*, *Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 269 = *G. quartinianus*.
angolensis, *Baker, l. c.* = *G. quartinianus*.
Antunesii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
aphanophyllus, *Baker, l. c.* 363.—Afr. trop.
aureus, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 530.—Afr. austr.
cochleatus, *Baker, in Journ. Bot.* 1876, 333 = *G. unguiculatus*.
erectiflorus, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 146.—Afr. austr.
Flanagani, *Baker, l. c.* 530.—Afr. austr.
fusco-viridis, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
Garnierii, *Klatt, in Decken. Reisen Bot.* iii. III. 73 = *Antholyza watsonioides*.
Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 365.—Afr. trop.

GLADIOLUS—

- Johnstoni*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
kilimandscharicus, *Pax, in Engl. Hochgebirgfl. Trop. Afr.* 175 = *G. quartinianus*.
macrophlebius, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
mosambicensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
oliganthus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
oreocharis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 504.—Afr. austr.
pallidus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
pretoriensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 308.—Afr. austr.
primulinus, *Baker, in Gard. Chron.* 1890, II. 122 = *G. quartinianus*.
prismatosiphon, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 102.—Afr. austr.
quillmanensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
saltatorum, *Baker, in Trans. Linn. Soc.* xxix. 155 = *G. quartinianus*.
stenophyllus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. austr.
subulatus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
taubertianus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 103.—Afr. austr.
taylorianus, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxx. 405 = *G. quartinianus*.
tritoniaeformis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 308.—Afr. trop.
uhemensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 365.—Afr. trop.
venulosus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. trop.
vexillare, *Martelli, Monocot. Sard.* 101.—Eur.
watsonioides, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xxx. 406 = *Antholyza watsonioides*.
Welwitschii, *Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 268 = *quartinianus*.
Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. trop.

GLECHON, Spreng. (Labiata).

- caparaonensis*, *Taub. ex Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 4.—Bras.

GLEDITSCHIA, Clayton (Legum.).

- celebia*, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 433.—Celebes.

GLIRICIDIA, H. B. & K. (Legum.).

- Michellii*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 22.—Bolivia.

GLOBBA, Linn. (Scitam.).

- albiflora*, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 96.—Malaya.
brachyanthera, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 329.—Borneo.
calophylla, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 93.—Siam.
elegans, *Ridley, l. c.* 96.—Penins. Mal.
integra, *Ridley, l. c.* 94.—Siam.
Keithii, *Ridley, l. c.*—Siam.
malaccensis, *Ridley, l. c.* 93.—Malacca.
montana, *Ridley, l. c.* 92.—Penins. Mal.
perakensis, *Ridley, l. c.* 98.—Penins. Mal.
violacea, *Ridley, l. c.* 97.—Penins. Mal.

GLOBULARIA, Tourn. (Selag.).

- gracilis*, *Rouy & Richter, ex Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 245.—Eur.
majoricensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 134.—Eur.
osensis, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1900, 112.—Eur.

GLOCHIDION, Forst. (Euphorb.).

- album*, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 275 (= *Phyllanthus albus*).—Celebes; Ins. Philipp.
borneensis, *Boerl. l. c.* 276 (= *P. borneensis*).—Borneo.
fuscum, *Boerl. l. c.* (= *P. fuscum*).—Sumatra.
Gaudichaudii, *Boerl. l. c.* (= *P. Gaudichaudii*).—Malaya.
glomerulatum, *Boerl. l. c.* (= *P. glomerulatus*).—Sumatra.

GLOCHIDION :—

- gracilentum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *Phyllanthus gracilentus*).—Java.
hypoleucum, *Boerl. l. c.* 275 (= *P. hypoleucus*).—Sumatra.
Korthalsii, *Boerl. l. c.* 276 (= *P. Korthalsii*).—Borneo.
Muelleri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 225.—Java.
oligotrichus, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *P. oligotrichus*).—Java.
quercinum, *Boerl. l. c.* (= *P. quercinus*).—Java.
Reinwardtii, *Boerl. l. c.* (= *P. Reinwardtii*).—Java.
rufoglaucum, *Boerl. l. c.* 275 (= *P. rufoglaucus*).—Java.
Salomonis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 226.—Ins. Solomon.
semicordatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *P. semicordatus*).—Java.
wagapense, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 226 (= *P. wagapensis*).—N. Caled.

GLOCKERIA, Nees (Acanth.).

- monolopha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 439.—Am. cent.
ventricosa, *Donn. Sm. l. c.*—Am. cent.

GLOMERA, Blume (Orchid.).

- papnana, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 111.—N. Guin.

GLORIOSA, Linn. (Liliac.).

- minor, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 132.—Afr. trop.
virescens, *Lindl. in Bot. Mag.* t. 2539.—Afr. trop.

GLOSSOCALYX, Benth. (Monim.).

- Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 384.—Afr. trop.

GLOSSOLEPIS, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. (1897)

299. **SAPINDACEAE.**
macrobotrys, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

GLOSSONEMA, Decne. (Asclep.).

- arabicum, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 110.—Arab.

GLOSSOPETALON, A. Gray (Celastr.).

- pungens, *Brandege, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 445.—Am. bor.

GLOSSOPHOLIS, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.*

- n. s. i. (1898) 82. **MENISPERMACEAE.**
jollyana, *Pierre, l. c.* 85.—Afr. trop.
klaianeana, *Pierre, l. c.* 84.—Afr. trop.
macrophylla, *Pierre, l. c.* 82.—Afr. trop.

GLOXINIA, L'Hérit. (Gesnerac.).

- reflexa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 94.—Bolivia.

GLUTA, Linn. (Anacard.).

- cambodiana, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 368 B.—Cochinch.
Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 482.—Penins. Mal.

GLYCERIA, R. Br. (Gramin.).

- antarctica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 92.—Reg. Magell.
baltica, *Lindeberg, in Bot. Notiser*, 1898, 152.—Eur.
borealis, *Batchelder, in Proc. Manchester, U. S. A. Inst.* i. 153, fide *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 601 (= *Panicularia borealis*).—Am. bor.
Borreri, *Bab. in English Bot. Suppl.* t. 2797 = *Atropis Borreri*.
Duseni, *Lindeberg, in Bot. Notiser*, 1898, 153.—Eur.
explanata, *Lindeberg, l. c.* 151.—Eur.
fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 91.—Fuegia.
leptostachys, *Speg. l. c.* 94.—Fuegia.
Neesii, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 286 = *Atropis Borreri*.
poaeoides, *Staff, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 348.—Ind. or.
reptans, *Krok. in Bot. Notiser*, 1899, 137.—Eur.
rigida, *Sm. Engl. Fl.* i. 120 = *Scleropoa rigida*.
rivularis, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 346 = *tonglensis*.
scaberrima, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 316 = *Melica scaber-rima*.
songarica, *Schrenk, Enum. Pl. Nov.* 1 = *Poa persica*.
Thomsoni, *Staff, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 347.—Ind. or.

GLYCINE, Linn. (Legum.).

- Buettneri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. trop.
digitata, *Harms, l. c.* xxviii. 408.—Afr. trop.
holophylla, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194 (= *Eriosema holophyllum*).—Afr. trop.
Wilmsii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. austr.

GLYCOSMIS, Correa (Rntac.).

- Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 115.—Afr. trop.

GLYPTOPETALUM, Thw. (Celastr.).

- quadrangulare, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 345.—Penins. Mal.
Scortechinii, *King, l. c.*—Penins. Mal.

GNAPHALIUM, Linn. (Compos.).

- amplum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Helichrysum amplum*).—Afr. austr.
andicola, *Kuntze, l. c.* (= *Lucilia chilensis*).—Chili.
Andrewsii, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
angustifolium, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 357.—Am. bor.
anomalum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Helichrysum anomalum*).—Afr. austr.
Arnotti, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 411 (non Bioletti).—China.
athrixifolium, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum athrixifolium*).—Afr. austr.
bicolor, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 411 (non Bioletti).—China.
caffrum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 151 (= *Helichrysum longifolium*).—Afr. trop.
chimbrazense, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 30.—Ecuador.
chrysocephalum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 412.—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 409.—China.
gnaphalioides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 151 (= *Lucilia gnaphalioides*).—Reg. Argent.
Hoffmannii, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum cephaloideum*).—Afr. austr.
Jamesonii, *Kuntze, l. c.* 152 (= *Lucilia Jamesonii*).—Reg. Argent.
kunthianum, *Kuntze, l. c.* (= *Conyza kunthiana*).—Bolivia.
Kuntzei, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum Kuntzei*).—Afr. austr.
lagopodioides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 416.—Am. bor.
Lessingii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Lucilia nitens*).—Bras.
likiangense, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 410.—China.
linearifolium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 308.—Mexic.
mixture, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 152 (= *Helichrysum mixture*).—Afr. austr.
pellucidum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 411.—China.
plantaginifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 153 (= *Helichrysum plantaginifolium*).—Afr. austr.
pulviniforme, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum pulvinatum*).—Afr. austr.
pusillum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 163.—Eur.
rosulatum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 156.—N. Granat.
sesamodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum sesamoides*).—Afr. austr.
setosum, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum setosum*).—Afr. austr.
Simonsii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 157.—N. Granat.
Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 30.—Ecuador.
subcordatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum hypoleucum*).—Afr. austr.
sulphurescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 415.—Am. bor.
Thapsus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum Thapsus*).—Afr. austr.
thermale, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
tunariense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155.—Bolivia.
versatile, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 62.—Bolivia.
virescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155 (= *Lucilia Lundii*).—Reg. Argent.

GNAPHALIUM :—

- weddellianum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155 (= *Gamo-chaeta humilis*).—Bolivia.
yunnanense, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 410.—China.

GNEPHOSIS, Cass. (Compos.).

- intonsus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 197.—Austral.

GNETUM, Linn. (Gnetac.).

- karstenianum, *Warb. Monsunia*, i. 196.—Ins. Molucc.
Kerstingii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 157.—N. Guin.
philippense, *Warb. Monsunia*, i. 196.—Ins. Philipp.

GNIDIA, Linn. (Thymel.).

- dekintiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 205.—Afr. trop.
denudata, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 97 (non Lindl.).—Afr. trop.
fruticulosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 207.—Afr. trop.
Gilbertae, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1218.—Madag.
heterophylla, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 98.—Afr. trop.
huillensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 206.—Afr. trop.
Kuntzei, *Gilg, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 280.—Afr. austr.
Newtonii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 205.—Afr. trop.
Passargei, *Gilg, l. c.* 206.—Afr. trop.
phaeotricha, *Gilg, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 281.—Afr. austr.
polyclada, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.
Pretoriae, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.
Rendlei, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 924.—Afr. trop.
Rivae, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 98.—Afr. trop.
somalensis, *Gilg, l. c.* (= *Arthrosolen somalensis*).—Afr. trop.
stenophylloides, *Gilg, l. c.* 97.—Afr. trop.
violacea, *Gilg, l. c.* 98.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 923.—Afr. trop.

GOCHNATIA, H. B. & K. (Compos.).

- Smithii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.

GODETIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

- bingensis, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 88.—Am. bor.

GOLDBACHIA, DC. (Crucif.).

- verrucosa, *Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 78.—Turkestan.

GOMPHANDRA, Wall. (Olac.).

- serrata, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 169.—Ind. or.

GOMPHIA, Schreb. (Ochnac.).

- discolor, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 159.—Afr. trop.

GOMPHICHIS, Lindl. (Orchid.).

- alba, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 500.—N. Granat.

GOMPHOCARPUS, R. Br. (Asclep.).

- sphacelatus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 233.—Afr. trop.

GOMPHOSTEMMA, Wall. (Labiata.).

- furfuraceum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 351.—Malaya.
inopinatum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 172.—Ind. or.

GOMPHOSTIGMA, Turcz. (Logan.).

- virgatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 201 = *scoparioides*.

GOMPHERNA, Linn. (Amarant.).

- Caley, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 216.—Austral.
insignis, *Briq. l. c.* 215.—Austral.

GONGORA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- sanderiana, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, II. 456.—Peruv.

GONGRONEMA, Decne. (Asclep.).

- membranifolium, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 140.—N. Brit.

- GONGROTHAMNUS**, Steetz (Compos.).
angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 592.—Afr. trop.
conyzoides, *Hiern, l. c.* 591.—Afr. trop.
- GONIOCHETON**, Blume = **Dysoxylum**, Blume (Meliac.).
insularis, Pierre, *Fl. Cochinch. t.* 347 B=D. insulare.
- GONIOTHALAMUS**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).
fasciculatus, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 59.—Arch. Mal.
grandiflorus, *Boerl. l. c.* i. 136 (= *Beccariodendron grandiflorus*).—N. Guin.
inaequilatera, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 322.*—N. Guin.
macranthus, *Boerl. in Ic. Bogor. i.* 137 (= *Melodorum macranthum*).—Burma.
myrmeciocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 321.*—N. Guin.
peduncularis, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xvii. 284.—Ind. or.
uniovulatus, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.* 115.—N. Brit.
viridiflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 322.*—N. Guin.
- GONOCARYUM**, Miq. (Inc. sed.).
monostachyum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 415.*—N. Guin.
- GONOLOBUS**, Michx. (Asclep.).
Brittonii, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 500.*—Am. bor.
chrysanthus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii.* 299.—Mexic.
ciliatus, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.* 282.—Ind. occ.
grisebachianus, *Schlechter, l. c.* 287.—Ind. occ.
macranthus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv.* 731 (non Kuntze).—Ecuador.
membranaceus, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.* 285.—Ind. occ.
Sintenisii, *Schlechter, l. c.* 288.—Ind. occ.
variifolius, *Schlechter, l. c.* 286.—Ind. occ.
- GONYSTYLUS**, Teijsm. & Binn. (Thymel.).
bancanus, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr. i.* 232.—Malaya.
borneensis, *Gilg, l. c.* (= *Asclerum borneense*).—Borneo.
calophyllus, *Gilg, l. c.*—Borneo.
Forbesii, *Gilg, l. c.*—Sumatra.
- GONZALEA**, Pers. (Rubiace.).
ovatifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii.* 336.—Am. cent.
- GOODENIA**, Sm. (Goodeniace.).
glomerata, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv.* 647.—Austral.
horniana, *Tate, in Rep. Horn Exped. iii.* 189.—Austral.
Larupinta, *Tate, l. c.*—Austral.
mimuloides, *S. Moore, in Journ. Bot. 1897, 167.*—Austral.
- GOODYERA**, R. Br. (Orchid.).
Andersonii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. l.* xv. 127.—Reg. Himal.
fertilis, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 498.—Ecuador.
grandis, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii.* 284.—Ind. or.
habenarioides, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 499.—N. Granat.
hemsleyana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. l.* xiv. 342.—Reg. Himal.
Henryi, *Rolfe, in Kew Bull. 1896, 201.*—China.
lehmanniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 498.—N. Granat.
ochroleuca, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv.* 15.—N. Guin.
- GOORINGIA**, Williams, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 530. **CARYOPHYLLACEAE.**
Littledalei, *Williams, l. c.* (= *Arenaria Littledalei*).—Tibet.
- GOTHOFREDA**, Vent. = **Oxypetalum**, R. Br. (Asclep.).
Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 199 = O. Kuntzei.
paraguayensis, *Kuntze, l. c.* = O. paraguayense.
- GOUANIA**, Jacq. (Rhamn.).
andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xv. 382.—Ins. Andaman.
pallida, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 138.—Mexic.
- GOUINIA**, Fourn. = **Festuca**, Tourn. (Gramin.).
latifolia, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 10 (= *Tricuspis latifolia*).—Reg. Argent.
mexicana, *Scribn. l. c.* (= *Leptochloa mexicana*).—Mexic.
virgata, *Scribn. l. c.* = F. founieriana.
- GOULARDIA**, Husnot, Gram. Fr. Belg. 83 (1899). **GRAMINEAE.**
biflora, *Husnot, l. c.* (= *Agropyrum biflorum*).—Eur.
canina, *Husnot, l. c.* (= *Agropyrum caninum*).—Eur.
- GOULDIA**, A. Gray (Rubiace.).
arborescens, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud. i.* 896 = macrocarpa.
elongata, *A. A. Heller, l. c.* 897.—Ins. Sandw.
lanceolata, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.
sambucina, *A. A. Heller, l. c.* 898.—Ins. Sandw.
- GOVENIA**, Lindl. (Orchid.).
barbata, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii.* 5 = Eulophia Woodfordii.
- GOYAZIA**, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. (1896) 451. **GESNERACEAE.**
rupicola, *Taub. l. c.*—Bras.
- GRACILEA**, Koen. (Gramin.).
nutans, *Koen. ex Rottl. in Ges. Nat. Fr. Neue Schr. iv.* (1803) 218.—Ind. or.
royleana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii.* 284.—Ind. or.
- GRADERIA**, Benth. (Scroph.).
speciosa, *Rendle, in Journ. Bot. 1896, 128.*—Afr. trop.
- GRAMMATOPHYLLUM**, Blume (Orchid.).
seegerianum, *Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t.* 7507 = rumphianum.
- GRANTIA**, Boiss. (Compos.).
flabellata, *S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 158.*—Arab.
- GRATIOLOA**, Rupp. (Scroph.).
hispidula, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157.* = subulata.
- GRAVISIA**, Mez = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).
brassicoides, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 173 = A. brassicoides.
- GREENEOCHARIS**, Guerke & Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Regist. (1899) 460 = **Krynitzkia**, Fisch. & Mey. (Borag.).
- GREIGIA**, Reg. (Bromel.).
albo-rosea, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 47.—Venez.
Pearcei, *Mez, l. c.* 46.—Chili.
- GREVILLEA**, R. Br. (Proteac.).
aculeolata, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv.* 222.—Austral.
extorris, *S. Moore, l. c.* 221.—Austral.
Helmsiae, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iv.* 195.—Austral.
helmsiana, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi.* 362.—Austral.
Sarissa, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv.* 222.—Austral.
- GREWIA**, Linn. (Tiliac.).
albiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 428.—Afr. trop.
avellana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 94.—Afr. trop.
batangensis, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 158.*—Afr. trop.
caducisepala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 428.—Afr. trop.
goetzeana, *K. Schum. l. c.* 430.—Afr. trop.
herbacea, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 96.—Afr. trop.
krebiana, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 26.—Afr. austr.
lasioclada, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 94.—Afr. trop.
microcarpa, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.* 190.—Afr. trop.
microdelphys, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 299, nomen.*—Afr. trop.
- GREWIA** :—
miniata, *Mast. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 95.—Afr. trop.
nagensium, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xix. 168.—Ind. or.
oncopetala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 429.—Afr. trop.
palustris, *K. Schum. l. c.* 431.—Afr. trop.
platyclada, *K. Schum. l. c.* 430.—Afr. trop.
salicifolia, *Schinz, in Abh. Senckenb. Ges. xxi.* 87.—Ins. Aldabra.
Schlechteri, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 299, nomen.*—Afr. trop.
- GREWIOPSIS**, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. (1900) 176. **TILIACEAE.**
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 177.—Afr. trop.
globosa, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 178.—Afr. trop.
- GRINDELIA**, Willd. (Compos.).
boliviana, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 60.—Bolivia.
Brownii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 315.*—Am. bor.
decumbens, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
erecta, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 356.*—Am. bor.
fastigiata, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
glandulosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv.* 575.—Am. cent.
inornata, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
macrophylla, *Greene, l. c.* 297.—Am. bor.
perennis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 355.*—Am. bor.
platylepis, *Greene, Pittonia, iii.* 297.—Am. bor.
oxylepis, *Greene, l. c.* iv. 42.—Am. bor.
scabra, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 120.*—Am. bor.
stylosa, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi.* 293.—Am. bor.
subalpina, *Greene, Pittonia, iii.* 297.—Am. bor.
subincisa, *Greene, l. c.* iv. 154.—Am. bor.
Volkensii, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 156.—Reg. Argent.
- GRISEBACHIA**, Klotzsch (Eric.).
lauterbachiana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 206.*—N. Guin.
- GRONOVIA**, Houst. (Loasac.).
grandiflora, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur. lxxvi.* 13.—Mexic.
longiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 197.—Mexic.
- GROSSULARIA**, Tourn. = **Ribes**, Linn. (Saxifr.).
alpestris, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 716 = R. alpinum.
petraea, *Bub. l. c.* 717 = R. petraeum.
- GRUMILEA**, Gaertn. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace.).
blepharostipula, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 495.—Afr. trop.
catetensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 494.—Afr. trop.
chaunothyrus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 496.—Afr. trop.
comorensis, *K. Schum. l. c.* 102.—Ins. Comor.
dermatophylla, *K. Schum. l. c.* 101.—Afr. trop.
diplococca, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 583.*—N. Guin.
diploneura, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 496.—Afr. trop.
elachistantha, *K. Schum. l. c.* 497.—Afr. trop.
euchrysantha, *K. Schum. l. c.* 496.—Afr. trop.
flaviflora, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 495.—Afr. trop.
Goetzei, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 497.—Afr. trop.
hypoleuca, *K. Schum. l. c.* 102.—Afr. trop.
Lehmbachii, *K. Schum. l. c.* 101.—Afr. trop.
macrantha, *K. Schum. l. c.* 102.—Afr. trop.
malacorrhax, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 582.*—N. Guin.
micralabastra, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 580.—N. Guin.
micrococca, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 581.—N. Guin.
mouinensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 496.—Afr. trop.
oblanceolata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 103.—Afr. trop.
pallidiflora, *K. Schum. l. c.* 497.—Afr. trop.
phaeochlamys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 581.*—N. Guin.

GRUMILEA :—

- Portus-Finschii*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 583.—N. Guin.
pubera, K. Schum. & Lauterb. l. c. 580.—N. Guin.
stricta, K. Schum. & Lauterb. l. c. = *P. stricta*.
subsuccosa, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 495.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 496.—Afr. trop.

GUADUA, Kunth (Gramin.).

- tomentosa*, Hack. & Lindm. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6, 20.—Bras.

GUARDIOLA, Cerv. (Compos.).

- angustifolia*, Robinson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 235.—Mexic.
arguta, Robinson, l. c. 234.—Mexic.
carinata, Robinson, l. c. 233.—Mexic.
odontophylla, Robinson, l. c. 234.—Mexic.
Rosei, Robinson, l. c. 233.—Mexic.

GUAREA, Allem. (Meliac.).

- glomerulata*, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 159.—Afr. trop.
leptotricha, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 265.—Afr. trop.
Rusbyi, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 17 (= *Sycocarpus Rusbyi*).—Am. bor.
Staudtii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 180.—Afr. trop.
Zenkeri, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 158.—Afr. trop.

GUATTERIA, Ruiz & Pav. (Anonac.).

- dolichopoda*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 2.—Am. cent.
glazioviana, R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 5, 19.—Bras.
longicuspis, R. Fries, l. c. 18.—Bras.
oliviformis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 1.—Am. cent.
Pondok, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 380.—Sumatra.
Poudook, Ind. Kew. i. 1070, sphalm. = praec.
sessilis, R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 5, 17.—Bras.

GUAZUMA, Plum. (Stercul.).

- Guazuma*, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 24 = *ulmifolia*.

GUELLENSTAEDTIA, Fisch. (Legum.).

- Giraldii*, Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 413.—China.

GUERKEA, K. Schum. (Apocyn.).

- congolana*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 94.—Afr. trop.
floribunda, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. ii. 180 = *Baissea floribunda*.
gracillima, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 228 = *Baissea gracillima*.
schumanniana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 128.—Afr. trop.
uropetala, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 228 = *Baissea uropetala*.

GUETTARDA, Linn. (Rubiace.).

- albicaulis*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 47.—Bolivia.
Krugii, Urb. Symb. Antill. i. 431.—Ind. occ.
laevis, Urb. l. c. 433.—Ind. occ.
ovalifolia, Urb. l. c. 432.—Ind. occ.
pungens, Urb. l. c. 434.—Ind. occ.

GUILIELMA, Mart. = *Bactris*, Jacq. (Palm.).

- mattogrossensis*, Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 33.—Bras.

GUIOA, Cav. = *Cupania*, Linn. (Sapind.).

- geminata*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 420.—N. Guin.

GUIZOTIA, Cass. (Compos.).

- nyikensis*, Baker, in Kew Bull. 1898, 153.—Afr. trop.

GUNNERA, Linn. (Halorag.).

- boliviana*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 33.—Bolivia.

GURANIA, Cogn. (Cucurb.).

- hirsuta*, Cogn. in Engl. Jahrb. xxiii. 131.—Am. cent.

GUTENBERGIA, Sch. Bip. (Compos.).

- aracosa*, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 153.—Afr. trop.
foliosa, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 462.—Afr. trop.

GUTIERREZIA, Lag. (Compos.).

- Ameghinoi*, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 527.—Patag.
divergens, Greene, Pittonia, iv. 58.—Am. bor.
diversifolia, Greene, l. c. 53.—Am. bor.
fasciculata, Greene, l. c. 56.—Am. bor.
filifolia, Greene, l. c. 55.—Am. bor.
glomerella, Greene, l. c. 54.—Am. bor.
Hoffmannii, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 156.—Patag.
juncea, Greene, Pittonia, iv. 56.—Am. bor.
lepidota, Greene, l. c. 57.—Am. bor.
longifolia, Greene, l. c. 54.—Am. bor.
lucida, Greene, Fl. Francisc. 361 (= *Xanthocephalum lucidum*).—Am. bor.
serotina, Greene, Pittonia, iv. 57.—Am. bor.
spatulata, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 156 = *Gilliesii*.
tenuis, Greene, Pittonia, iv. 55.—Am. bor.

GUYONIA, Naud. (Melast.).

- intermedia*, Cogn. in Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 30.—Afr. trop.

GUZMANIA, Ruiz & Pav. (Bromel.).

- acrifolia*, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 945 (= *Tillandsia acrifolia*).—Venez.
andreaea, Mez, l. c. 936 (= *Caraguata andreaea*).—N. Granat.
angustifolia, Mez, l. c. 905 (= *Caraguata angustifolia*).—Am. cent.
Bakeri, Mez, l. c. 933 (= *Caraguata Bakeri*).—N. Granat.
balanophora, Mez, l. c. 918.—Am. cent.
beleana, André, ex Mez, l. c. 944 (= *Caraguata beleana*).—Hort.
berteroana, Mez, l. c. 904 (= *Caraguata berteroana*).—Ind. occ.
brachycephala, Mez, l. c. 902 (= *Tillandsia brachycephala*).—Peruv.
bracteosa, André, ex Mez, l. c. 908 (= *Caraguata bracteosa*).—Ecuador.
calamifolia, André, ex Mez, l. c. 931 (= *Caraguata acrifolia*).—N. Granat.
calothyrsus, Mez, l. c. 910 (= *Tillandsia calothyrsus*).—Peruv.
Candelabrum, André, ex Mez, l. c. 935 (= *Caraguata Candelabrum*).—N. Granat.
capituligera, Mez, l. c. 926 (= *Tillandsia capituligera*).—Ind. occ.
compacta, Mez, l. c. 947.—Am. cent.
conifera, André, ex Mez, l. c. 911 (= *Caraguata conifera*).—Ecuador.
coriostachya, Mez, l. c. 914 (= *Caraguata coriostachya*).—Venez.
Cornuaulti, André, ex Mez, l. c. 925 (= *Tillandsia Cornuaulti*).—N. Granat.
Dussii, Mez, l. c. 923.—Ind. occ.
Eduardi, André, ex Mez, l. c. 947 (= *Caraguata morreniana*).—Ecuador.
fastuosa, André, ex Mez, l. c. 926 (= *Tillandsia fastuosa*).—N. Granat.
Fawcettii, Mez, l. c. 951.—Ind. occ.
gloriosa, André, ex Mez, l. c. 922 (= *Caraguata gloriosa*).—Ecuador.
goudotiana, Mez, l. c. 942.—N. Granat.
gracilior, Mez, l. c. 937.—N. Granat.
Harrisii, Mez, l. c. 927.—Ind. occ.
hygrometrica, Mez, l. c. 919 (= *Caraguata hygrometrica*).—N. Granat.
insignis, Mez, l. c. 916 (= *Pepinia insignis*).—Am. cent.
lehmanniana, Mez, l. c. 934 (= *Caraguata lehmanniana*).—N. Granat.
lepidota, André, ex Mez, l. c. 941 (= *Caraguata lepidota*).—Ecuador.
Lindeni, Mez, l. c. 933 (= *Caraguata Lindeni*).—Peruv.
lingulata, Mez, l. c. 899 (= *Caraguata lingulata*).—Am. trop.
longipetala, Mez, l. c. 919 (= *Tillandsia longipetala*).—N. Granat.
megastachya, Mez, l. c. 928 (= *Tillandsia megastachya*).—Ind. occ.
minor, Mez, l. c. 901.—Am. cent.
monostachya, Rusby, ex Mez, l. c. 905 (= *Tillandsia monostachya*).—Ind. occ.; Am. cent. et austr.

GUZMANIA :—

- morreniana*, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 932 (= *Caraguata morreniana*).—Ecuador.
Mosquerae, Mez, l. c. 924 (= *Caraguata Mosquerae*).—N. Granat.
mucronata, Mez, l. c. 912 (= *Tillandsia mucronata*).—Venez.
multiflora, André, ex Mez, l. c. 939 (= *Caraguata multiflora*).—N. Granat.
musaica, Mez, l. c. 898 (= *Caraguata musaica*).—N. Granat.
ororiensis, Mez, l. c. 917.—Am. cent.
osyana, Mez, l. c. 914 (= *Caraguata osyana*).—Ecuador.
palustris, Mez, l. c. 923 (= *Caraguata palustris*).—N. Granat.
Peacockii, Mez, l. c. 915 (= *Caraguata Peacockii*).—Reg. Andin.?
pleiosticha, Mez, l. c. 930 (= *Tillandsia pleiosticha*).—Venez.
Plumieri, Mez, l. c. 950 (= *Pitcairnea Plumieri*).—Ind. occ.
Poortmani, André, ex Mez, l. c. 922.—Ecuador.
Roezlii, Mez, l. c. 948 (= *Caraguata virescens*).—Guiana.
sanguinea, André, ex Mez, l. c. 901 (= *Caraguata sanguinea*).—N. Granat.
scherzeriana, Mez, l. c. 949.—Am. cent.
Sintenisii, Mez, l. c. 920 (= *Caraguata Sintenisii*).—Ind. occ.
sphaeroidea, André, ex Mez, l. c. 942 (= *Caraguata sphaeroidea*).—N. Granat.
Splitgerberi, Mez, l. c. 931.—Guiana.
straminea, Mez, l. c. 937 (= *Caraguata straminea*).—Hab.?
strobilantha, Mez, l. c. 913 (= *Tillandsia conantha*).—Peruv.
urbaniana, Mez, l. c. 920.—Ind. occ.
Van-volxemi, André, ex Mez, l. c. 938 (= *Caraguata Van-volxemi*).—N. Granat.
ventricosa, Mez, l. c. 929 (= *Tillandsia ventricosa*).—Venez.
virescens, Mez, l. c. 943 (= *Caraguata virescens*).—Peruv.
vittata, Mez, l. c. 946 (= *Caraguata vittata*).—Am. trop.
Wittmackii, André, ex Mez, l. c. 921 (= *Thecophyllum Wittmackii*).—N. Granat.
Zahnii, Mez, l. c. 940 (= *Caraguata Zahnii*).—Am. cent.
- GYMINDA, Sarg. = *Myginda*, Jacq. (Celastr.).
Tonduzii, Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 98.—Am. cent.
- GYMNACRANTHERA, Warb. (Myrist.).
apiculata, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 359 (= *Myristica apiculata*).—Borneo.
caurica, Warb. l. c. 368 (= *Myristica caurica*).—Ind. or.
contracta, Warb. l. c. 360 (= *Myristica contracta*).—Borneo.
crassinervis, Warb. l. c. 362 (= *Myristica crassinervis*).—Borneo.
farquhariana, Warb. l. c. 365 (= *Myristica farquhariana*).—Malaya.
Forbesii, Warb. l. c. 363.—Malaya.
Murtoni, Warb. l. c. 357 (= *Myristica Murtoni*).—Penins. Mal.
paniculata, Warb. l. c. 370 (= *Myristica paniculata*).—Malaya.
stenophylla, Warb. l. c. 364 (= *Myristica stenophylla*).—Penins. Mal.
suluensis, Warb. l. c. 373 (= *Myristica suluensis*).—Ins. Philipp.
zippeliana, Warb. l. c. 372 (= *Myristica zippeliana*).—N. Guin.
- GYMNADENIA, R. Br. = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).
Bulbinella, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 560 (= *Brachycorythis Bulbinella*).—Afr. austr.
Gerrardi, Kraenzl. l. c. 562 (= *Brachycorythis Gerrardi*).—Afr. austr.
macrantha, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 279 = *Platanthera helleborina*.
rhodopea, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 42.—Eur.
virginea, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 562 (= *Platanthera virginea*).—Afr. austr.
Zeyheri, Kraenzl. l. c. (= *Schizochilus Zeyheri*).—Afr. austr.

GYMNANTHELIA, Anderss. = *Andropogon*, Linn. (Gramin.).
lanigera, Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 300 = *A. laniger*.

GYMNANTHERA, R. Br. (Asclep.).
hypoleuca, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 435 (= *Dicerolepis hypoleuca*).—Malaya.

GYMNARTOCARPUS, Boerl. in Icon. Bogor. tt. 24-5 (1897). *URTICACEAE*.
venenosa, Boerl. l. c.—Java.

GYMNOLOMIA, H. B. & K. (Compos.).
annua, Robinson & Greenm. in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxix. 93.—Mexic.

cruciata, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 480.—N. Granat.
hispida, Robinson & Greenm. in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxix. 93.—Mexic.

longifolia, Robinson & Greenm. l. c. 92.—Mexic.
megacephala, Robinson & Greenm. l. c. 102.—Mexic.
serrata, Robinson & Greenm. l. c. 99.—Mexic.

GYMNOPOGON, Beauv. (Gramin.).
digitatus, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 713 = *Chloris incompleta*.
rigidus, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 372 = *Dichaetaria Wightii*.

GYMNOSIPHON, Blume (Burm.).
squamatum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1897, 281.—Afr. trop.

GYMNOSPORIA, Benth. & Hook. f. (Celastr.).
Antunesii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 152.—Afr. trop.
benguelensis, Loes. l. c. 151.—Afr. trop.
borumensis, Loes. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 430.—Afr. trop.

botsabelensis, Loes. l. c. 429.—Afr. austr.
Buchananii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 153.—Afr. trop.
Curtisii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 353.—Siam.

ferruginea, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 8.—Afr. trop.

harveyana, Loes. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 430.—Afr. austr.
heterophylla, Loes. l. c. 429 (= *Celastrus heterophyllus*).—Afr. anstr.

rubra, Loes. l. c. 430 (= *Celastrus ruber*).—Afr. austr.
senegalensis, Loes. l. c. (= *Celastrus senegalensis*).—Afr. trop.

Trothae, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 150.—Afr. trop.

GYMNOSTACHYUM, Nees (Acanth.).
Listeri, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 171.—Ind. or.
variegatum, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 209.—Sumatra.

GYMNOSTERIS, Greene, Pittonia, iii. (1898) 303. *POLEMONIACEAE*.
nudicaulis, Greene, l. c. 304 (= *Collomia nudicaulis*).—Am. bor.
pulchella, Greene, l. c.—Am. bor.

GYMNOTRIX, Beauv. = *Pennisetum*, Pers. (Gramin.).
cenchroides, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 499 = *P. macrum*.

hordeiformis, Nees, in *Linnaea*, vii. 276 = *P. macrum*.
flaccida, Munro, ex Aitchis. *Cat. Pnnjab Pl.* 163 = *P. flaccidum*.

longiglumis, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 85 = *P. dichotomum*.
purpurascens, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* (1821) III. 2072 = *P. Thunbergii*.

nigricans, J. & C. Presl, *Rel. Haenk.* i. 315 = *P. compressum*.
Thouarsii, Steud. *Nom. ed. I.* 386 = *P. borbonicum*.

Thuarii, Beauv. *Agrost.* 60 = *P. borbonicum*.

GYNERIUM, Humb. & Bonpl. (Gramin.).
argenteum, Nees, *Agrost. Bras.* 462 = *Cortaderia argentea*.
columbianum, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 31.—N. Granat.
dioicum, Dallière, *Pl. Ornam.* i. t. 42 = *Cortaderia argentea*.

GYNERIUM :—
jubatum, Lemoine, ex Carr. in *Rev. Hort.* 1878, 449 = *Cortaderia Quila*.
nanum, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 155.—Chili.

nitidum, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 31 (= *Arundo nitida*).—Ecuador.
purpureum, Carr. in *Rev. Hort.* 1866, 419 = *Cortaderia argentea*.

Quila, Nees & Meyen, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. I. 153 = *Cortaderia Quila*.
speciosum, Nees, in *Meyen, Reise*, i. 407 = *Cortaderia speciosa*.

GYNOPOGON, Forst. = *Alyxia*, Banks (Apocyn.).
olivaeformis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Stud.* i. 877 = *A. olivaeformis*.
torresianus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 504 = *A. torresiana*.

GYNOXYYS, Cass. (Compos.).
chimborazensis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 66.—Ecuador.
corazonensis, Hieron. l. c. 65.—Ecuador.
glabriuscula, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 68.—Bolivia.
Hoffmannii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 156.—Bolivia.
Sodiroi, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 64.—Ecuador.

GYPSOPHILA, Linn. (Caryoph.).
pseudovorticillata, Kom. in *Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 123.—Turkestan.
tubulosa, Post, *Fl. Syria*, 5.—Lebanon.

GYRINOPS, Gaertn. (Thymel.).
moluccana, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Lachnolepis moluccana*).—Ins. Molucc.

GYROSTACHIS, Pers. = *Spiranthes*, Rich. (Orchid.).
Cogniauxii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 299 (= *Stenorhynchus comosus*).—Bolivia.
constricta, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 609.—Am. bor.

Reverchonii, Small, l. c. 610.—Am. bor.
stricta, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 107.—Am. bor.

triloba, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 610.—Am. bor.

H

HAASTIA, Hook. f. (Compos.).
Greenii, Hook. f. ex T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 296.—N. Zel.

HABENARIA, Willd. (Orchid.).
albo-marginata, King, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 322.—Ind. or.

ambigua, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 175.—Afr. trop.
antunesiana, Kraenzl. l. c. 174.—Afr. trop.

arabica, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 184.—Arab.
bakeriana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 343.—Reg. Himal.

bambusetorum, Kraenzl. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1897, 107.—Java.
Barbertoni, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 199.—Afr. austr.

biermanniana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 343.—Reg. Himal.
boiviniana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 238.—Ins. Comor.

buchwaldiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 503 = *buchananiana*.

byeriana, Auct. ex Just, *Jahresb.* xxiv. II. 370, sphalm. = *dyeriana*.

calcarata, Benth. ex Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 211.—Afr. trop.

calva, Rolfe, l. c. 226.—Afr. trop.
clarencensis, Rolfe, l. c. 216.—Afr. trop.
clavaeformis, Kluge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 138.—Penins. Mal.

cogniauxiana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 463.—Am. trop.

Columbae, Ridley, in *Gard. Chron.* 1900, II. 390.—Siam.

HABENARIA :—
confusa, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 241.—Afr. trop.
conspicua, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 100.—Am. bor.

crocea, Schweinf. ex Reichb. f. in *Otia Bot. Hamb.* i. 57 = *Platycoryne crocea*.
Cumingii, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 262.—Ins. Philipp.

cumminsiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiv. 343.—Reg. Himal.
dahliana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 466.—N. Guin.

debeerstiana, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 67.—Afr. trop.
delessertiana, Kraenzl. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1897, 108.—Ins. Philipp.

dilatatifomis, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 189.—Am. sept.

dyeriana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 133.—Reg. Himal.
Elwesii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7478.—Ind. or.

Erythraeae, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 215.—Afr. trop.

Faberi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 201.—China.
fallax, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 325 (= *Hermidium fallax*).—Reg. Himal.

flammea, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 173.—Afr. trop.

Fordii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
glaucescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 412.—Penins. Malay.

goetzeana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 173.—Afr. trop.
Guingangae, Reichb. f. in *Flora*, xlvi. (1865) 179 = *Platycoryne Gningangae*.

Hancockii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
Havilandi, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 427.—Borneo.
hawkesiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 603.—Burma.

helleborina, Nichols. *Dict. Gard.* ii. 107 = *Platanthera helleborina*.

Henryi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
hochstetteriana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 210.—Afr. trop.

Holubii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 249.—Afr. trop.

humidicola, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
incompta, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 462.—Afr. trop.

insignis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 234 = *mirabilis*.
Johnsoni, Rolfe, l. c. 571.—Afr. trop.

juncea, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 132.—Reg. Himal.

lastelleana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 357.—Madag.
Lauterbachii, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 239, nomen.—N. Guin.

leptobrachiata, Ridl. in *Journ. Bot.* 1886, 293 = *antenniferia*.

linearis, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 602.—Burma.

longistigma, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 248.—Afr. trop.

Lugardii, Rolfe, l. c. 228.—Afr. trop.
lykiensis, Rolfe, l. c. 243.—Afr. trop.

macrandra, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 139 = *Podandria macrandra*.

Maingayi, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 604.—Singapore.

marmarophila, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 304.—Borneo.

massoniana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 601.—Burma.

mesophylla, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 204.—Austral.

Michaeli, Greene, *Man. Bot. San Francisco Bay*, 306.—Calif.
micholitziana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 233.—N. Guin.

mirabilis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 572.—Afr. trop.

monticola, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 413.—Penins. Mal.

mosambicensis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 331.—Afr. trop.

neglecta, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 603.—Ind. or.

Nicholsoni, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 571.—Afr. trop.

omeiensis, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 203.—China.

HABENARIA :—

- paludosa*, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 139 = *Platycoryne paludosa*.
paludosa, Reichb. f. in Flora, 1865, 178 = *Platycoryne protearum*.
panthlingiana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 892.—Reg. Himal.
platyanthera, Reichb. f. in Linnaea, xxii. 860 = *Roeperocharis platyanthera*.
platantheropsis, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 172.—Ind or.
pleistadenia, Reichb. f. ex Oliv. in Journ. Linn. Soc. xxi. 404 = *Cynorchis Volkensii*.
polytricha, *Rolfe, in Hook. Ic. Pl.* t. 2496.—Formosa.
Prazeri, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 602.—Burma.
Protearum, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* i. 57 = *Platycoryne protearum*.
psiloceras, *Welw. ex Reichb. f. in Flora*, 1867, 99.—Afr. trop.
pseudophrys, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 133.—Reg. Himal.
pungens, *Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 299.—Bolivia.
Rendlei, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 213.—Afr. trop.
replicata, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 296 = *hochstetteriana*.
rhopalostigma, *Rolfe, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 342.—Afr. trop.
Rivae, *Kraenzl. l. c.* 238.—Ins. Comor.
saundersioides, *Kraenzl. & Schlechter, in Kraenzl. l. c.* 181.—Afr. austr.
Schinzii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 219.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* i. 58 = *cirrhata*.
Selerorum, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 539.—Am. cent.
singapurensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 410.—Penins. Mal.
sondaica, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 382.—Java.
staudtiana, *Kraenzl. & Schlechter, in Kraenzl. l. c.* 320.—Afr. trop.
Staudtii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 221 = *staudtiana*.
stenoloba, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 274, nomen.—Afr. trop.
stricta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 189.—Am. bor.
subauriculata, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 34.—Mexic.
tosaensis, *Makino, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 427.—Japan.
trilobulata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 332.—Afr. trop.
Trimeni, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, iv. 233.—Zeylan.
villosa, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 228.—Afr. trop.
warburgiana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 467.—Ins. Philipp.
wilmsiana, *Kraenzl. l. c.* 464.—Afr. austr.
xanthochila, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 411.—Penins. Mal.
- HABRACANTHUS**, Nees (Acanth.).
cyaneus, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 668.—N. Granat.
diversicolor, *Lindau, l. c.* 669.—Venez.; N. Granat.
macrochilus, *Lindau, l. c.*—N. Granat.
- HABRANTHUS**, Herb. = **Hippeastrum**, Herb. (Amaryll.).
Bakeri, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 150.—Chili.
flavus, R. Phil. l. c. xxvii. 333 = H. Solisi.
- HAEMACANTHUS**, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 63. **ACANTHACEAE**.
coccineus, S. Moore, l. c.—Afr. trop.
- HAEMADICTYON**, Lindl. = **Prestonia**, R. Br. (Apocynac.).
Lindmanii, Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv. no. 10, 31.—Bras.
- HAEMANTHUS**, Tourn. (Amaryll.).
brachyandrus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 391.—Afr. trop.
Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 56.—Afr. trop.
eetveldeanus, *Wildem. & Th. Dur. l. c.*—Afr. trop.

HAEMANTHUS :—

- Nelsonii*, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 310.—Afr. trop.
Nicholsoni, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 392.—Afr. trop.
zambesiacus, *Baker, l. c.* 387.—Afr. trop.
- HAEMOCHARIS**, Salisb. = **Laplacea**, H. B. & K. (Ternstroem.).
alpestris, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 547 = L. alpestris.
curtyana, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 430 = L. curtyana.
integerrima, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 294 = *Gordonia integerrima*.
portoricensis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 548 = L. portoricensis.
serrata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 296.—Java.
- HAKEA**, Schrad. (Proteac.).
suberea, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 223.—Austral.
- HALERPESTES**, Greene, Pittonia, iv. (1900) 207. **RANUNCULACEAE**.
Cymbalaria, *Greene, l. c.* (= *Ranunculus Cymbalaria*).—Am. bor.
salsuginosa, *Greene, l. c.* (= *Ranunculus salsuginosus*).—Am. bor.
tridentata, *Greene, l. c.* 208 (= *Ranunculus Cymbalaria*).—Am. bor.
- HALGANIA**, Gaudich. (Borag.).
rigida, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 204.—Austral.
viscosa, S. Moore, l. c.—Austral.
- HALIMUS**, Rumpf = **Sesuvium**, Linn. (Ficoid.).
mesembrianthemoides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 413 = S. crystallinus.
- HALOPYRUM**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2448 (1896). **GRAMINEAE**.
mucronatum, *Stapf, l. c.*—Ind. or.
- HALORAGIS**, Forst. (Halorag.).
cartilaginea, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* 1896, 390.—N. Zel.
- HAMADRYAS**, Comm. (Ranunc.).
Delfini, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, i. 23.—Chili.
- HANSEMANNIA**, K. Schum. (Legnm.).
gogolensis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 343.—N. Guin.
- HAPLOCHILUS**, Endl. = **Zeuxine**, Lindl. (Orchid.).
amboinense, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 2.—Malaya.
- HAPLOCHOREMA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xvii. (1899) 331. **ZINGIBERACEAE**.
extensum, *K. Schum. l. c.* 333.—Borneo.
gracilipes, *K. Schum. l. c.* 332.—Borneo.
polyphyllum, *K. Schum. l. c.*—Borneo.
uniflorum, *K. Schum. l. c.*—Borneo.
- HAPLOPAPPUS**, Endl. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
Moyanoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 609.—Patag.
patagonicus, Speg. l. c. 528.—Patag.
Struthionum, Speg. l. c. 529.—Patag.
- HARIOTA**, Adans. = **Rhipsalis**, Gaertn. (Cact.).
lindbergiana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 107 = R. lindbergiana.
sarmentacea, *Kuntze, l. c.* = R. sarmentacea.
tucumanensis, *Kuntze, l. c.* = R. tucumanensis.
- HARMANDIA**, Pierre (Olac.).
congoensis, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 570 (= *Lecomtea congoensis*).—Afr. trop.
- HARMSIA**, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 240 (1897); et in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. (1897) 35. **STERCULIACEAE**.
sidoides, *K. Schum. ll. cc.*—Afr. trop.
- HARMSIELLA**, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 291 (1897) = **Chartocalyx**, Regel (Labiata).

- HARMSIOPANAX**, Warb. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 166 (1897) = **Horsfieldia**, Bl. (Aral.).
- HARPAECARPUS**, Nutt. (Compos.).
minimus, *Greene, Fl. Francisc.* 417 = *Hemizonia minima*.
parvulus, *Greene, l. c.* 416 = *Hemizonella Durandi*.
- HARPALYCE**, Moç. & Sesse (Legum.).
lepidota, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 436.—Bras.
speciosa, *Taub. l. c.* 435.—Bras.
- HARPECHLOA**, Kunth (Gramin.).
altera, *Rendle, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* iv. 57 = *Microchloa altera*.
- HARPULLIA**, Roxb. (Sapind.).
cauliflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 424.—N. Guin.
- HARRISONIA**, R. Br. (Simarub.).
occidentalis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 218.—Afr. trop.
- HARTMANNIA**, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
speciosa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 181 = O. speciosa.
tetraptera, *Small, l. c.* = O. tetraptera.
- HARVEYA**, Hook. (Scrophul.).
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 780.—Afr. trop.
Bolusii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 234 = *capensis*.
Buchwaldii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 517.—Afr. trop.
cathcartensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 234.—Afr. austr.
euryantha, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 184.—Afr. austr.
hirtiflora, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 780.—Afr. trop.
laxiflora, *Hiern, ex Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 344.—Afr. austr.
pumila, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 344.—Afr. austr.
Thonneri, *Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol.* 35.—Afr. trop.
- HASELHOFFIA**, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 305 (1897); et in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 316. **ACANTHACEAE**.
leucophthalma, *Lindau, ll. cc.*—Afr. trop.
- HAVILANDIA**, Stapf (Borag.).
papuana, *Hemsl. in Kew Bull.* 1899, 107.—N. Guin.
- HAWORTHIA**, Dunal (Liliac.).
Cassytha, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 337.—Afr. austr.
sessiliflora, *Baker, l. c.* 353.—Afr. austr.
xiphophylla, *Baker, l. c.* 354; et in *Bot. Mag.* t. 7505.—Afr. austr.
- HAZARDIA**, Greene = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
obtusa, *Greene, Fl. Francisc.* 375.—Calif.
Whitneyi, *Greene, Pittonia*, iii. 43 = A. Whitneyi.
- HEBENSTRETIA**, Linn. (Selag.).
glaucenscens, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 185.—Afr. austr.
Holubii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 266.—Afr. trop.
leucostachys, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 186.—Afr. austr.
macrostylis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 317.—Afr. austr.
stenocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 186.—Afr. austr.
- HEBESTIGMA**, Urb. Symb. Antill. ii. (1900) 289. **LEGUMINOSAE**.
cubense, *Urb. l. c.*—Ind. occ.
- HECASTE**, Soland. = **Bobartia**, Linn. (Irid.).
spathacea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 309 = B. indica.

- HECHTIA**, Klotzsch (Bromel.).
bracteata, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 550.—Mexic.
capituligera, *Mez, l. c.* 546.—Mexic.
desmetiana, *Mez, l. c.* 551.—Mexic.
gamopetala, *Mez, l. c.* 549.—Mexic.
montana, *Brandegee, in Erythraea*, vii. 9.—Mexic.
morreniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 547.—
Mexic.
podantha, *Mez, l. c.* 549.—Mexic.
sphaeroblasta, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv.
323.—Mexic.
suaveolens, *Morr. ex Mez, in DC. Monog. Phan.* ix.
550.—Mexic. ?
- HECKELDORA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii.
(1896) 1286. **MELIACEAE.**
angustifolia, *Pierre, l. c.* 1287.—Afr. trop.
latifolia, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- HEDROMA**, Pers. (Labiata).
bicolor, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*,
1898, 185 = *Poliomintha bicolor*.
blepharodonta, *Greene, Pittonia*, iii. 339.—Am. bor.
coccinea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
295 = *Keithia coccinea*.
denudata, *Briq. l. c.* = *Keithia denudata*.
diffusa, *Greene, Pittonia*, iii. 338.—Am. bor.
glabrescens, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
294 = *Poliomintha glabrescens*.
Glaziovii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 185.—Bras.
gracilis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
295 = *Keithia gracilis*.
Greggii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*,
1898, 185 = *Poliomintha Greggii*.
longiflora, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
294 = *Poliomintha longiflora*.
marifolia, *Briq. l. c.* = *Poliomintha marifolia*.
nana, *Greene, Pittonia*, iii. 339.—Am. bor.
nana, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294
= *thymoides*.
nitida, *Briq. l. c.* 295 = *Keithia nitida*.
permixta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*,
1898, 183.—Mexic.
Pringlei, *Briq. l. c.* 182.—Mexic.
rubiacea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
294 = *Keithia rubiacea*.
sancta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 287.—
Am. bor.
serpyllifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.
villosa, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
295 = *Keithia villosa*.
- HEDROMOIDES**, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
iv. III A. 295 (1896). **LABIATAE.**
serpylloides, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne serpylloides*).—
Am. sept.
tenuiflora, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne tenuiflora*).—Ind.
occ.
ziziphoroides, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne ziziphoroides*).
—Calif.
- HEDONA**, Lour. = **Lychnis**, Linn. (Caryophyll.).
Davidi, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 433
= *L. Davidi*.
- HEDRAEANTHUS**, Griseb. = **EDRAIANTHUS**, A.
DC. = **Wahlenbergia**, Schrad. (Campan.).
montenegrensis, *Horák, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900,
163.—Eur.
- HEDYCHIUM**, Koen. (Scitamin.).
aureum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 340.—Celebes.
collinum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 103.
—Siam.
denticulatum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*,
xxxii. 102.—Penins. Mal.
flavescens, *Carey, ex Rosc. Scitam.* t. 50.—Zeylan.
macrorrhizum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*,
xxxii. 102.—Penins. Mal.
microchilum, *Ridley, l. c.* 101.—Java.
- HEDYOSMOS**, Mitchell = **Cunila**, Linn. (Labiata).
Arechevaletae, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 194 = *C. Arechevaletae*.
- HEDYOSMUM**, Sw. (Chloranth.).
maximum, *K. Schum. in Fust, Jahresb.* xxvi. i. 345.—
Bolivia.
- HEDYPNOIS**, Tourn. (Compos.).
annua, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 49 = *Rhagadiolus Hedypnois*.
- HEDYSARUM**, Tourn. (Legum.).
baldshuanicum, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 258.
—Turkestan.
Bellevii, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 756 (= *Ono-*
brychis Bellevii).—Afghan.
Brotherusi, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 19.—
Oriens.
candidissimum, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 607.—
Austria.
candidum, *Freyn et Sint. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892,
80 = *candidissimum*.
carnosulum, *Greene, Pittonia*, iii. 212.—Am. bor.
cinerascens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 257.
—Am. bor.
cymbostegium, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13,
22.—Oriens.
ferganense, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII.
iv. no. 4, 93.—Turkestan.
korzinskyanum, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 257.
—Turkestan.
lanceifolium, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256.
—Am. bor.
leucanthum, *Greene, Pittonia*, iii. 213.—Am. bor.
marginatum, *Greene, l. c.* iv. 138.—Am. bor.
occidentale, *Greene, l. c.* iii. 19.—Am. bor.
Poncinsii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii.
344.—As. cent.
sulphurescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
251.—Am. bor.
tanguticum, *Fedtsch. in Bot. Centralbl.* lxxxiv. 274.—
China.
tuberosum, *Fedtsch. l. c.* 275.—China.
- HEERIA**, Meissn. = **Anaphrenium**, E. Mey. (Anacard.).
arenophila, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 748.—Afr.
trop.
benguellensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 499.—Afr.
trop.
crassinervia, *Engl. l. c.* 500 = *A. crassinervium*.
Schinzii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- HEINSENIA**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897)
453. **RUBIACEAE.**
diervilleoides, *K. Schum. l. c.* 454.—Afr. trop.
- HEINSIA**, DC. (Rubiace.).
tomentosa, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i.
455.—Afr. trop.
- HEISTERIA**, Jacq. (Olac.).
biflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 18.—
Bolivia.
Silviani, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 3.—Bras.
yapacaniensis, *K. Schum. in Fust, Jahresb.* xxvi. i.
360.—Bolivia.
Zimmereri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii.
288.—Afr. trop.
- HEISTERIA**, Linn. = **Muraltia**, Neck. (Polygal.).
Heistera, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 10 = *M. Heisteria*.
- HEKATEROSACHNE**, Steud. = **Oplismenus**, Beauv.
(Gramin.).
elator, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 118 = *O. compositus*.
- HELEASTRUM**, DC. = **Aster**, Tourn. (Compos.).
Chapmanii, *Greene, Pittonia*, iii. 49 = *A. eryngiifolius*.
paludosum, *Greene, l. c.* 50 = *A. paludosus*.
spinulosum, *Greene, l. c.* = *A. spinulosus*.
- HELENIASTRUM**, Mill. = **Helenium**, Linn.
(Compos.).
glaucum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157 = *Cephalophora*
glauca.
rioulare, *Greene, Fl. Francisc.* 435.—Am. sept.
tinctorium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157 = *Cephalophora*
aromatica.
- HELENIUM**, Linn. Syst. ed. I. (1735) = **Inula**, Linn.
(Compos.).
vulgare, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 546 = *I. Conyza*.
- HELEOCHARIS**, Lestib. = **Eleocharis**, R. Br.
(Cyperac.).
- HELIA**, Mart. = **Lisianthus**, Aubl. (Gentian.).
loeseneriana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxii. 346.—Bras.
micrantha, *Gilg, l. c.* 347.—Parag.
- HELLIANTHUS**, Linn. (Compos.).
campestris, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157 = *Flourensia*
campestris.
glaucus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 480.—
Am. bor.
Lehmanni, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 39.
—Ecuador.
polyphyllus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
480.—Am. bor.
pseudoverbesinoides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.*
xxix. 40.—Ecuador.
riparia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157 = *Flourensia*
riparia.
Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 41.—
Ecuador.
subrhomboideus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
419.—Am. bor.
verticillatus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
479.—Am. bor.
- HELICHRYSUM**, Vaill. (Compos.).
agrostophilum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 833.—
Afr. austr.
amboense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 561.—Afr.
trop.
amplum, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 150.—
Afr. austr.
araneosum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 834.—Afr.
austr.
athrixifolium, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii.
150.—Afr. austr.
Bachmannii, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 459.—Afr.
austr.
benguellense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 564.—Afr.
trop.
calocephalum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 834.—
Afr. austr.
Cassiope, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 199.—
Austral.
citrinum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 207 = *H. Stoechas*.
concinnum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 269.—Afr.
austr.
confertifolium, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 835.—
Afr. austr.
congolatum, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exp.*
324, nomen.—Afr. trop.
Danaë, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 371.—Afr. austr.
elodes, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 377, sphalm.
= *helodes*.
floccosum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 836.—Afr.
austr.
glomeratum, *Klatt, l. c.* 460.—Afr. austr.
helodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 561.—Afr. trop.
hoepferianum, *Vatke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 460.—
Afr. trop.
homilochrysum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 371.—
Afr. austr.
infaustum, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897,
351.—Afr. austr.
involucratum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 461.—
Afr. austr.
Kuntzei, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 152.—
Afr. austr.
lanceolatum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 311 (= *Oxothamnus*
lanceolatus).—N. Zel.
luteo-rubellum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 149.—Afr.
trop.
marmarolepis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 370.—
Afr. austr.
Mimetes, *S. Moore, l. c.* 372.—Afr. austr.
mixtum, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 152.
—Afr. austr.
monocephalum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 149.—Afr.
trop.
nanum, *Baker, l. c.* 150.—Afr. trop.
nanum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 461.—Afr.
austr.
nyasicum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 150.—Afr. trop.
opacum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 836.—Afr.
austr.
oreophilum, *Klatt, l. c.* 837.—Afr. austr.
patulifolium, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 150.—Afr.
trop.
plantaginifolium, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii.
ii. 153.—Afr. austr.

HELICHRYSUM :—

- poycladum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 837.—Afr. austr.
 praecinctum, *Klatt, l. c.* 838.—Afr. austr.
 pulvinatum, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 153.—Afr. austr.
 puteale, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 198.—Austral.
 rhodolepis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 150.—Afr. trop.
 Sibthorpii, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 313.—Eur.
 somalense, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 60.—Afr. trop.
 Steetzii, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 25 = *Achyrocline batocana*.
 stramineum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 563.—Afr. trop.
 sulfureum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 144.—Lesbos.
 sulphureo-fuscum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 151.—Afr. trop.
 syncephalum, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 Thapsus, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154.—Afr. austr.
 xanthosphaerum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 151.—Afr. trop.

HELICIA, Lour. (Proteac.).

- grandis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2631.—China.
 incisa, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 10; *et in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 317.—Java.
 lanceolata, *Koord. & Valet. l. c.* 10; *et l. c.* 320.—Java.

HELICONIA, Linn. (Scitamin.).

- Sanderi, *Sand. in Gard. Chron.* 1899. I. 365.—Hort.

HELICOPHYLLUM, Schott (Aroid.).

- hastatum, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 179.—As. Min.

HELICTERES, Pluk. (Stercul.).

- coccocarpa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 25 = *Mahernia coccocarpa*.
 erodioides, *Kuntze, l. c.* = *Mahernia erodioides*.
 natalensis, *Kuntze, l. c.* = *Mahernia natalensis*.

HELICTONEMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 73. **CELASTRACEAE**.
 klaineanum, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
HELIOCARPUS, Linn. (Tiliac.).

- glanduliferus, *Robinson, ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 127.—Am. cent.
 Nelsoni, *Rose, l. c.* 128.—Mexic.
 nodiflorus, *Donn. Sm. & Rose, ex Rose, l. c.* 126.—Am. cent.
 occidentalis, *Rose, l. c.* 127.—Mexic.
 pallidus, *Rose, l. c.* 128.—Mexic.
 reticulatus, *Rose, l. c.*—Mexic.

HELIOPHILA, Burm. f. (Crucif.).

- arabidea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 133.—Afr. austr.
 arenosa, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 capensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 5 = *callosa*.
 Dodii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 314.—Afr. austr.
 exilis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 133.—Afr. austr.
 lactea, *Schlechter, l. c.* 134.—Afr. austr.
 leptophylla, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 linoides, *Schlechter, l. c.* 135.—Afr. austr.
 macowaniana, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 macra, *Schlechter, l. c.* 136.—Afr. austr.
 Maximiliani, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 namaquana, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 16.—Afr. austr.
 nubigena, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 136.—Afr. austr.
 polygaloides, *Schlechter, l. c.* 137.—Afr. austr.
 rosea, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 sabulosa, *Schlechter, l. c.* 138.—Afr. austr.
 sarcostyla, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 scabrada, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 314.—Afr. austr.
 sisymbrioides, *Schlechter, l. c.* 1897, 340.—Afr. austr.
 squamata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 139.—Afr. austr.
 stenocarpa, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 tricuspida, *Schlechter, l. c.* 140.—Afr. austr.

HELIOTROPIUM, Tourn. (Borag.).

- anchusanthum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 718.—Afr. trop.
 axillare, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 483.—Mexic.
 Botta, *Deflers, Voy. Yemen*, 172, t. 5.—Arab.
 crispiflorum, *Urb. Symb. Antill.* i. 394.—Ind. occ.
 Dioscoridis, *Bub. Fl. Pyren.* i. 508 = europaeum.
 guanicense, *Urb. Symb. Antill.* i. 395.—Ind. occ.
 Kuntzei, *Guerke, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 205.—Afr. austr.
 mexicanum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 484.—Mexic.
 reversiferum, *Wright, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 433.—Ind. occ.

HELIPTERUM, DC. (Compos.).

- Marlothii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 430.—Afr. austr.
 microglossum, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, 1897, 151.—Austral.
 oppositifolium, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1897, 165.—Austral.
 verecundum, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 200.—Austral.
 Zacchaeus, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1897, 166.—Austral.

HELLMUTHIA, Steud. = **Scirpus**, Tourn. (Cyperac.).
 restioides, *Steud. Syn. Pl. Cyp.* 90 = *S. membranaceus*.**HELMIA**, Kunth = **Dioscorea**, Linn. (Dioscor.).

- dregeana, *Kunth, Enum. Pl.* v. 437 = *D. dregeana*.
 dumetorum, *Kunth, l. c.* 436 = *D. dumetorum*.

HELOPUS, Trin. = **Eriochloa**, H. B. & K. (Gramin.).
 acrotrichus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 100 = *E. polystachya annulata*, *Nees, in Mart. Fl. Bras.* ii. II. 124 = *E. polystachya*.
 laevis, *Trin. in Spreng. Neue Entdeck.* ii. 49 = *E. polystachya*.**HELXINE**, Bub. Fl. Pyren. i. 76 (1897) = **Parietaria**, Tourn. (Urtic.).

- Bocconi, *Bub. l. c.* 77 = *P. lusitanica*.
 Dioscoridis, *Bub. l. c.* 76 = *P. officinalis*.

HEMARTHRIA, R. Br. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).

- capensis, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc.* ii. 248 = *R. compressa*.
 caudiculata, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 359 = *R. compressa*.
 coromandelina, *Steud. l. c.* 358 = *R. compressa*.
 fasciculata, *Kunth, Rév. Gram.* i. 153 = *R. compressa*.
 hamiltoniana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 358 = *R. protensa*.
 laxa, *Steud. l. c.* = *R. compressa*.
 perforata, *Kunth, Rév. Gram.* i. 153 = *R. perforata*.
 protensa, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 359 = *R. protensa*.

HEMEROCALLIS, Linn. (Liliac.).

- citrina, *Baroni, Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze*, (1896-7) 145; *et in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv.* (1897) 305.—China.

HEMIBOEA, C. B. Clarke (Gesnerac.).

- gracilis, *Franch. in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 124, *fide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. I. 535.—China.

HEMICOA, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. (1896) 371, sphalm. = seq.**HEMIEVA**, Rafin. = **Saxifraga**, Tourn. (Saxifrag.).
 violacea, *Wheelock, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 71 (= *Suksdorfia violacea*).—Am. bor.**HEMIGENIA**, R. Br. (Labiata.).

- exilis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 216.—Austral.
 Macphersoni, *Luehmann, in Vict. Nat.* xv. 20.—Austral.

HEMIGRAPHIS, Nees (Acanth.).

- abyssinica, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 angustifolia, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 203.—Malaya.
 aspera, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 = *Strobilanthes scaber*.
 bicolor, *Boerl. l. c.* (= *Ruellia bicolor*).—Java.
 blumeana, *Boerl. l. c.* = *alternata*.
 borneensis, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 555.—Borneo.

HEMIGRAPHIS :—

- buruensis, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 204.—Malaya.
 colorata, *Hallier f. l. c.* 199 (= *Ruellia colorata*).—Java.
 discolor, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia discolor*).—Java.
 junghuhniana, *Boerl. l. c.* (= *Ruellia junghuhniana*).—Java.
 lithophila, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 544.—N. Guin.
 nemorosa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia nemorosa*).—Java.
 Petola, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 206.—Malaya.
 prostrata, *Hallier f. l. c.* 202.—Celebes.
 rapifera, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 555.—Celebes.
 ravaccensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia ravaccensis*).—Malaya.
 repanda, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 198 (= *Ruellia repanda*).—Malaya.
 Schweinfurthii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 serpens, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia serpens*).—Java.
 stenophylla, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 203.—Malaya.
 sumatrensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia sumatrensis*).—Sumatra.
 tenera, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 tonkinensis, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 649.—Cochinch.
 trichotoma, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia trichotoma*).—Java.

HEMISTERIA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1897) 126. **OLACACEAE**.

- pentandra, *Van Tiegh. l. c.* (= *Hesteria pentandra*).—Am. austr.

HEMIMERIS, Linn. f. (Scrophul.).

- gracilis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 375.—Afr. austr.

HEMIORCHIS, Kurz (Scitamin.).

- Pantlingii, *Kings, in Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 163.—Reg. Himal.

HEMIPILIA, Lindl. (Orchid.).

- amethystina, *Rolfe, ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7521.—Burma.
 brevicarata, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 420.—China.
 cruciata, *Finet, l. c.* 421.—China.
 Henryi, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 203.—China.

HEMIPOGON, Decne. (Asclep.).

- exaltatus, *Malmé, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7, 18.—Bras.
 laxifolius, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. IX. 20.—Bras.

HEMISACRIS, Steud. = **Schismus**, Beauv. (Gramin.).
 gonatodes, *Steud. in Flora*, 1829, 490 = *S. fasciculatus*.**HEMITOMES**, A. Gray = **Newberrya**, Torr. (Monotrop.).

- spicatum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = *N. spicata subterraneanum*, *A. A. Heller, l. c.* = *N. subterraneanum*.

HEMIZONIA, DC. (Compos.).

- clementina, *Brandegee, in Erythra*, vii. 70.—Am. bor.
 Congdonii, *Robinson & Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxii. 169.—Am. bor.

HEMIZYGIA, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 368 (1897). **LABIATAE**.

- bracteosa, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 248 = *Ocimum bracteosum*.
 Junodi, *Briq. l. c.* 249.—Afr. trop.
 teucrifolia, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 369 (= *O. teucrifolium*).—Afr. austr.
 tuberosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 852.—Afr. trop.

HENRIETTELLA, Naud. (Melast.).

- tuberculosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 335.—Am. cent.

HENSLOWIA, Blume (Santal).

plurinervis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 181.—Arch. Mal.

HEPTACYCLUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899)

415. *MENISPERMACEAE*.
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

HEPTAPLEURUM, Gaertn. (Aral.).

affine, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 54.—Malaya.

Curtisii, *King, l. c.* 56.—Malaya.

Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 307.—China.

Fargesii, *Franch. l. c.* 306.—China.

grandifolium, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 40.—Java.

Hullettii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 54.—Malaya.

laeve, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 42.—Java.

latifoliolatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 51.—Malaya.

lawranceanum, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 293.—Ind. or.

luridum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 48.—Malaya.

nervosum, *King, l. c.* 55.—Malaya.

Ridleyi, *King, l. c.* 54.—Malaya.

Scortechinii, *King, l. c.* 49.—Malaya.

subracemosum, *King, l. c.*—Malaya.

triste, *King, l. c.* 48.—Malaya.

Wrayi, *King, l. c.* 55.—Malaya.

HERACLEUM, Linn. (Umbell.).

colchicum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 276.—Reg. Caucas.

hemsleyanum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 503.—China.

HERBERTIA, Sweet (Irid.).

Hauthalii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 331.—Parag.

HERMANNIA, Linn. (Stercul.).

adenotricha, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 306.—Afr. austr.

aliensis, *K. Schum. l. c.* 303.—Afr. trop.

asbestina, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 373.—Afr. austr.

auricoma, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 67 = Mahernia auricoma.

brachymalla, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

coccocarpa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 25 = Mahernia coccocarpa.

cytophylla, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 303.—Afr. trop.

depressa, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. austr.

Dinterii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 748.—Afr. austr.

erecta, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. austr.

erodiodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 25 = Mahernia erodioides.

galpiniana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 435 = grandifolia.

grandistipula, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 63 = Mahernia grandistipula.

lanceolata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 436 = montana.

macrobotrys, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 51.—Afr. trop.

natalensis, *K. Schum. l. c.* 75 = Mahernia natalensis.

nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. trop.

parviflora, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 71 = Mahernia parviflora.

pedunculata, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

Pfeilii, *K. Schum. l. c.* 304.—Afr. trop.

phaulochroa, *K. Schum. l. c.* 303.—Afr. austr.

Rautanenii, *Schinz, ex K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 66.—Afr. trop.

Rehmannii, *K. Schum. l. c.* 76 = Mahernia Rehmannii.

saccifera, *K. Schum. l. c.* 71 = Mahernia saccifera.

schlechteriana, *Schinz, ex K. Schum. l. c.* 75.—Afr. austr.

staurostemon, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

stenopetala, *K. Schum. l. c.* 304.—Afr. trop.

Stuhlmanni, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 50.—Afr. trop.

tephrocapsa, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 304.—Afr. austr.

HERMANNIA :—

transvaalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 437.—Afr. austr.

vernicata, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 64 = Mahernia vernicata.

violacea, *K. Schum. l. c.* 69 = Mahernia violacea.

viscosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 89.—Afr. trop.

Volkensii, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 52.—Afr. trop.

Woodii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 437.—Afr. austr.

HERMINIUM, Linn. (Orchid.).

angustilabre, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 131.—Reg. Himal.

cymoidea, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 336, sphalm. = Cynosorchis sigmoidea.

gracile, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 131.—Reg. Himal.

jaffreyanum, *King & Pantl. l. c.* 130.—Reg. Himal.

quinquelobum, *King & Pantl. l. c.*—Reg. Himal.

Steudneri, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* ii. 109 = Peristylum Steudneri.

HERMSTAEDTIA, Reichb. (Amarant.).

Welwitschii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278.—Afr. trop.

HERNANDIA, Plum. (Laurin.).

drakeana, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1899, 4.—Ins. Societ.

Temarii, *Nadeaud, l. c.* 1897, 114.—Ins. Societ.

HERNARIARIA, Tourn. (Illecebr.).

densiflora, *Williams, ex Post, Fl. Syria,* 7; et in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 562.—Syria.

hebecarpa, *Gay, ex Williams, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 563.—Alger.

mauritanica, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 47.—Alger.

HERPESTIS, Gaertn. f. (Scrophul.).

decumbens, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 91.—Mexic.

occultans, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 394.—Afr. trop.

HERSCHELIA, Lindl. = *Disa*, Berg. (Orchid.).

bachmanniana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 805.—Afr. trop.

Baurii, *Kraenzl. l. c.* 804 = D. Baurii.

charpentieriana, *Kraenzl. l. c.* 807 = D. charpentieriana.

forcipata, *Kraenzl. l. c.* = D. forcipata.

hamatopetala, *Kraenzl. l. c.* 803 = D. hamatopetala.

lugens, *Kraenzl. l. c.* 806 = D. lugens.

purpurascens, *Kraenzl. l. c.* 803 = D. purpurascens.

venusta, *Kraenzl. l. c.* 805 = D. venusta.

HERTIA, Neck. = *Othonnopsis*, Jaub. & Spach (Compos.).

Kuntzei, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157.—Afr. austr.

natalensis, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. austr.

HESPERALOE, Engelm. (Liliac.).

Davyi, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 226.—Calif. ?

HESPERANTHA, Ker-Gawl. (Irid.).

alpina, *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 703 (= *Geissorhiza alpina*).—Afr. trop.

erecta, *Benth. & Hook. f. l. c.* (= *Geissorhiza erecta*).—Afr. austr.

lutea, *Benth. & Hook. f. l. c.* (= *Geissorhiza lutea*).—Afr. austr.

subhexerta, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 62.—Afr. austr.

HESPEREVAX, A. Gray = *Evox*, Gaertn. (Compos.).

acaulis, *Greene, Fl. Francisc.* 402.—Calif.

brevifolia, *Greene, l. c.*—Calif.

humilis, *Greene, l. c.* 401.—Calif.

sparsiflora, *Greene, l. c.* 402.—Calif.

HESPERIS, Linn. emend. ex Kuntze = gen. collect. Crucif.

florida, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 5 = *Sisymbrium floridum*.

intricatissima, *Kuntze, l. c.* = *Draba intricatissima*.

linearifolia, *Kuntze, l. c.* 6 = *Sisymbrium linifolium*.

HESPEROGENIA, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. (1899) 203. *UMBELLIFERAE*.

Stricklandi, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

HESPEROSCORDERUM, Lindl. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).

hyacinthium, *Lindl. Bot. Reg.* sub t. 1293 = *B. hyacinthina*.

lacteum, *Lindl. l. c.* t. 1639 = *B. hyacinthina*.

Lewisii, *Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 185 = *B. hyacinthina*.

HESSEA, Herb. (Amaryll.).

bachmanniana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 812.—Afr. austr.

brachyscypha, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 191.—Afr. austr.

Schlechteri, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 310.—Afr. austr.

HETAERIA, Blume (Orchid.).

alba, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 404.—Penins. Mal.

connata, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 241, nomen.—N. Guin.

nitida, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 404.—Penins. Mal.

samoensis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 199.—Ins. Samoa.

HETERANTHERA, Ruiz & Pav. (Ponteder.).

kotschyana, *Fenzl, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 205.—Afr. trop.

HETERIXIA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 177. *LORANTHACEAE*.

amentacea, *Van Tiegh. l. c.* 178 (= *Viscum articulatum*).—N. Caled.

geminata, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. geminatum*).—Borneo.

Lindsayi, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. Lindsayi*).—N. Zel.

HETERODRABA, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 14 (1894). *CRUCIFERAE*.

unilateralis, *Greene, l. c.* (= *Draba unilateralis*).—Calif.

HETEROLEPIS, Ehrenb. = *Chloris*, Sw. (Gramin.).

elegans, *Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient.* v. 554 = *C. virgata*.

HETEROLYTRON, Hack. in DC. Monog. Phan. vi. 676, sphalm. = *HETERELYTRON*, Jungh. = *Anthistira*, Linn. (Gramin.).**HETEROMELES**, M. Roem. = *Photinia*, Lindl. (Rosac.).

arbutifolia, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay,* 111.—Calif.

HETEROMMA, Benth. (Compos.).

simplicifolia, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 488.—Afr. austr.

HETEROPOGON, Pers. = *Andropogon*, Linn. (Gramin.).

acuminatus, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 254 = *A. melanocarpus*.

Allionii, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 835 = *A. contortus*.

contortus, *Beauv. ex Roem. & Schult. Syst.* ii. 836 = *A. contortus*.

firmus, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 334 = *A. contortus*.

glaber, *Pers. Syn.* ii. 533 = *A. contortus*.

grandiflorus, *Rendle, in Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 153 = *A. grandiflorus*.

hirsutus, *Beauv. Agrost.* 134 = *A. contortus*.

hirtus, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 310 = *A. hirtus*.

hirtus, *Pers. Syn.* ii. 533 = *A. contortus*.

hispidissimus, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *A. contortus*.

Hohenackeri, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 24 = *A. contortus*.

insignis, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 437 = *A. triticus*.

melanocarpus, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 71 = *A. melanocarpus*.

messanensis, *Guss. Fl. Sic. Syn.* i. 164 = *A. contortus*.

polystachyus, *Nees, Agrost. Bras.* 364 = *A. contortus*.

polystictus, *Hochst. in Flora,* 1856, 28 = *A. melanocarpus*.

pubescens, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 310 = *A. hirtus*.

Roxburghii, *Arn. ex Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 183 = *A. contortus*.

Roylei, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *A. melanocarpus*.

scrobiculatus, *Fourn. ex Hack. in Mart. Fl. Bras.* ii. III. 268 = *A. melanocarpus*.

HETEROPTERIS, H. B. & K. (Malpigh.).
aapulcensis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 139.—Mexic.
acutifolia, Arech. in *Anal. Mus. Montevidei*. iii. 181.—Urug.
 Bellonis, *Urb. Symb. Antill.* i. 330.—Ind. occ.
corumbensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 28.—Bras.
yucatanensis, *Mills* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 369.—Am. cent.

HETEROPTERYS, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 139 = *praec.*

HETEROPYXIS, Harv. (Lythrar.).
transvaalensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 439 = *canescens*.

HETEROSTEMMA, Wight & Arn. (Asclep.).
chrysanthum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Symphysicarpus chrysanthus*).—Java.

HETEROTHALAMUS, Less. (Compos.).
alienus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 158 = *brunioides*.
tenellus, Kuntze, l. c. = *Baccharis tenella*.

HEUCHERA, Linn. (Saxifrag.).
caespitosa, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 426.—Calif.
ciliata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 196.—Am. bor.
cuneata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 203.—Am. bor.
grossularifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 196.—Am. bor.
macrorhiza, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 466.—Am. bor.
saxicola, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* 1900, 118.—Am. bor.

HEVEA, Aubl. (Euphorb.).
confusa, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub tt. 2573-4.—Guiana.
janeirensis, *Muell. Arg. in Mart. Fl. Bras.* xi. II. 706 = *brasiliensis*.
minor, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2572.—Bras.
similis, *Hemsl. l. c.* t. 2576.—Bras.

HEXADESMIA, Brongn. (Orchid.).
boliviensis, *Rolfe, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 122.—Bolivia.

HEXAPTERA, Hook. (Crucif.).
Nordenskjöldi, *P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 172.—Reg. Magell.

HEXISEA, Lindl. (Orchid.).
tenuissima, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid.* t. 300.—Hab. ?

HIBBERTIA, Andr. (Dillen.).
Bennettii, *Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iv. 463.—Austral.
exasperata, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 218 = *Candollea exasperata*.
Pancheri, *Briq. l. c.* 217 = *coriacea*.

HIBISCUS, Linn. (Malvac.).
Acetosella, *Welw. ex Fic. in Bol. Soc. Geogr. Lisb. Ser. II.* 608.—Afr. trop.
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 70.—Afr. trop.
argentinus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 19 (= *Cienfuegosia argentina*).—Reg. Argent.
Carsoni, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 359, 632.—Celebes.
Cometi, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 18.—Afr. trop.
Debeersii, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 21.—Afr. trop.
Dinteri, *Hochr. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 20; et in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 80.—Afr. trop.
eetveldeanus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 24.—Afr. trop.
elongatifolius, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 117.—Afr. trop.
fugosoides, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
haenkeanus, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 152 (= *Abelmoschus haenkeanus*).—Ins. Luzon.

HIBISCUS :—
hereroensis, *Hochr. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 20; et in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 164.—Afr. trop.
huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
integrifolius, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 135 = *semilobatus*.
lancibracteatus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 25.—Afr. trop.
lepidospermus, *Mast. in Oliv. Fl. Trop. Afr.* i. 197 = *squamosus*.
liebrechtsianus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 22.—Afr. trop.
Lindmanii, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 180.—Parag.
loandensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 69.—Afr. trop.
lobata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 19 = *H. Solandra*.
masterianus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 71.—Afr. trop.
masuianus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 20.—Afr. trop.
papuanus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 438.—N. Guin.
pctraeus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
platychlamsy, *F. Muell. ex Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 71.—Austral.
pseudoferox, *Hochr. l. c.* 123.—Am. trop.
rhodesicus, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 424.—Afr. trop.
saxatilis, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 350.—Afr. austr.
Schinzii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 127.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 240.—Afr. trop.
squamosus, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 165.—Afr. trop.
sublobatus, *Hochr. l. c.* 156 (= *Abelmoschus sublobatus*).—Polynes.
Waimeae, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 851.—Ins. Sandw.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 75.—Afr. trop.
Zenkeri, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 241.—Afr. trop.
Zeyheri, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 97.—Afr. austr.

HICORIUS, Rafin. = *Carya*, Nutt. (Jugland.).
pallida, *Ashe, in Gard. & For.* x. (1897) 304.—Am. bor.

HIDALGOA, La Llave (Compos.).
Wercklei, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7684.—Ind. occ.

HIERACIUM, Tourn. (Compos.).
Pro speciebus, subspeciebus, varietatibusque europaeis per plurimas criticis vide opera infra citata :—
Arv.-Touv. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1897, 90-104; 1899, 27-28.
Arv.-Touv. & Gaut. in Gaut. Fl. Pyren. Or. 272-280.
Arv.-Touv. & Gaut. in Bull. Herb. Boiss. v. 477-480, 717-735, 785-790.
Blocki, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 175; 1897.
Brenn. in Act. Soc. Faun. Fl. Fenn. xiii. i. 6-65; xvi. i. 6-20; xvi. iv. 252-253.
Briq. & Arv.-Touv. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 126-146.
Dahlst. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxi. no. 1, 17-26.
Dahlst. in Bot. Tidsskr. xx. 355-356.
Dahlst. ex Johanss. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxix. no. 1, 95-104.
Dahlst. ex Jonsson, in Bot. Tidsskr. xxii. 202-205.
Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlvi. (1896) 81-88.
Grecescu, Consp. Fl. Roman. 368-375.
Johanss. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxv. no. 7, 8-61.
Murr, in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. xvi.
Omang, in Nyt Mag. Nat. Christiania, xxxviii. 81-83.
Pernhoffer, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1896, 118, 157, 196-197.
A. Peter, in Nachr. Gesells. Göttingen, 1898, i. 26-46.
Porcius, in Anal. Acad. Roman. Ser. II. xiv. 159-184.
Rehm, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1897, 278-311.
Sagorski, in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv.
Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 218-271.
Stenström, in Bot. Notiser, 1896, 30-31.
Stenström, in Bot. Tidsskr. xx. 194-229.

HIERACIUM :—
Stenström, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxii. no. 7, 7-38.
anomalum, *Pospich. Fl. Oesterr. Küst.* ii. 798.—Austria.
argyraeum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 148.—Am. bor.
barbigerum, *Greene, Pittonia*, iii. 228.—Am. bor.
beckianum, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* iii. 669 = *Managettae*.
boliviense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 159 = *Crepis boliviensis*.
caucasiense, *Arv.-Touv. ex Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 375.—Reg. Caucas.
chubutense, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 617.—Patag.
circinatum, *Fries, ex Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 375.—Reg. Caucas.
cymbifolium, *Purchas, in Journ. Bot.* 1899, 421.—Angl.
dollianum, *Zahn, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 140.—Eur.
dolopicum, *Frey, & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* v. 785.—Oriens.
ecuadoriense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 376.—Ecuador.
eriobasis, *Frey, & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* v. 787.—Oriens.
euboeum, *Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. 189.—Graecia.
euchaetiiforme, *Zahn, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 118.—Eur.
fulvisetum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 84 = *hybridum*.
Greenii, *Porter & Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1893, 120 = *Traillii*.
griseum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 293.—Eur.
griseum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 464.—Am. bor.
Managettae, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 986.—Armen.
narecense, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 51.—Eur.
odorans, *Borb. in Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 2.—Eur.
Ogweni, *Linton, in Journ. Bot.* 1897, 407.—Angl.
Philippii, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 377.—Fuegia.
Richenii, *Jos. Murr, in Jahres-Kat. Wien. Bot. Tauschanst.* 1900, 132.—Eur.
rumelicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 50.—Eur.
sermonikense, *Frey, & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* v. 790.—Oriens.
soratense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 375.—N. Granat.
Stuebelli, *Hieron. l. c.* 374.—N. Granat.
subgermanicum, *Zahn, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 117.—Eur.
tacense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 375.—Bolivia.
thessalum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 292.—Eur.
thuringorum, *Sagorski, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 201.—Eur.
Traillii, *Greene, in Pittonia*, iv. 226.—Am. sept.
trebevicianum, *Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov.* 1900, 550.—Eur.
vagense, *Ley, in Journ. Bot.* 1900, 5.—Angl.
Villarii, *Balb. ex Bub. Fl. Pyren.* ii. 85 = *saxatile*.
villosoides, *Doerfl. ex Schube & Dalla Torre, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 40.—Eur.

HIEROCHLOË, S. G. Gmel. (Gramin.).
Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 223.—Ind. or.
dregeana, *Nees, ex Trin. Phalar.* 37 = *Anthoxanthum dregeanum*.
Dregii, *Nees, Fl. Afr. Austr.* i. 9 = *Anthoxanthum dregeanum*.
Ecklonii, *Nees, l. c.* 7 = *Anthoxanthum Ecklonii*.
flexuosa, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 222.—Ind. or.
gracillima, *Hook. f. l. c.* 223.—Ind. or.
Hookeri, *C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c.*—Ind. or.
khasiana, *C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c.*—Ind. or.
tenuis, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 798 = *Anthoxanthum Tongo*.

HIGINBOTHAMIA, Uline, in *Field Columb. Mus. Bot.* i. (1899) 414. **DIOSCOREACEAE**.
synandra, *Uline, l. c.* 415.—Am. cent.

HILDEBRANDTIA, Vatke (Convolv.).

obcordata, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1899, 406.—Afr. trop.
undulata, *S. Moore*, l. c.—Afr. trop.

HIMANTOCHILUS, T. Anders. (Acanth.).

sessiliflorus, T. Anders. ex Benth. & Hook. f. *Gen. Pl.* ii. 1117 = *Anisotes sessiliflorus*.
sessilifolius, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost.-Afr. C.* 372 = *Anisotes sessiliflorus*.
Zenkeri, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 60 = *Anisotes Zenkeri*.

HIPPEASTRUM, Herb. (Amaryll.).

Ananuca, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 150.—Chili.
andinum, *R. Phil.* l. c. 158 = *H. Rhodolirion*.
angustifolium, *R. Phil.* l. c.—Chili.
arucanum, *R. Phil.* l. c. 152.—Chili.
Arechavaletae, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 226.—Urug. bonariense, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 311.—Reg. Argent. Canterai, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* xii. 285.—Urug.
colomum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 148.—Chili.
consobrinum, *R. Phil.* l. c. 152.—Chili.
gayanum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 311.—Chili.
Harrisoni, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7737 = *Arechavaletae*.
laetum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 151.—Chili.
Moelleri, *R. Phil.* l. c. 154.—Chili.
popetanum, *R. Phil.* l. c. 156.—Chili.
purpuratum, *R. Phil.* l. c.—Chili.
Solisi, *R. Phil.* l. c. 155.—Chili.
splendens, *R. Phil.* l. c. 153.—Chili.
tenuifolium, *R. Phil.* l. c. 154.—Chili.
teretiflorum, *C. H. Wright*, in *Gard. Chron.* 1900, ii. 142.—Urug.

HIPPIA, Linn. (Compos.).

cotulodes, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 159 = *gracilis*.

HIPPOCRATEA, Linn. (Celastr.).

andamanica, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 359.—Ins. Andaman.
cymosa, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 67.—Afr. trop.
ferruginea, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 357.—Penang.
pauciflora, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 197.—Mexic.
seleriana, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 561.—Am. cent.
utilis, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 197.—Mexic.

HIPPOCREPIS, Linn. (Legum.).

cyclocarpa, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, (1897) 80.—Afr. bor.
vulgaris, *Bub.* *Fl. Pyren.* ii. 568 = *unisiliquosa*.

HIRAEA, Jacq. (Malpigh.).

parviflora, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 139.—Mexic.
pulcherrima, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* i. 15.—Parag.

HISINGERA, Hellen. (Bixin.).

caledonica, *Panch.* ex *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 58 = *Myroxyton caledonicum*.

HITOA, Nadeaud, in *Journ. de Bot.* 1899, 2. **RUBIA-CEAE.**

moorensis, *Nadeaud*, l. c.—Ins. Societ.

HOFFMANNIA, Sw. (Rubiace.).

phoenicopoda, *K. Schum.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 276.—Am. cent.
tetrastigma, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 336.—Am. cent.

HOFFMANNIELLA, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 325 (1900). **COMPOSITAE.**

silvatica, *Schlechter*, l. c., nomen.—Afr. trop.

HOHENBERGIA, Schult. f. = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

antillana, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 137 = *A. lingulata*.
eriosachya, *Mez*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 255.—Ind. occ.
Fawcettii, *Mez*, l. c. 254.—Ind. occ.

HOHENBERGIA :—

oligosphaera, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 124 = *A. oligosphaera*.
penduliflora, *Mez*, l. c. 135 = *Pitcairnea penduliflora*.
polycephala, *Mez*, l. c. 133 = *A. polycephala*.
portoricensis, *Mez*, l. c. 136.—Ind. occ.
ramageana, *Mez*, l. c. 127.—Bras.
sellowiana, *Mez*, l. c. 132.—Bras.
spinulosa, *Mez*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 253.—Ind. occ.
urbaniana, *Mez*, l. c.—Ind. occ.

HOIRIKI, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 303 (1898) = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

bromeliaefolia, *Kuntze*, l. c. = *A. bromeliaefolia*.
kuntzeana, *Kuntze*, l. c. = *A. kuntzeana*.
polystachya, *Kuntze*, l. c. = *A. Glaziovii*.

HOITZIA, Juss. (Polemon.).

lupulina, *Hook. & Arn.* *Bot. Beech. Voy.* 441 = *Gilia ciliata*.

HOLARRHENA, R. Br. (Apocyn.).

congolensis, *Staff.* in *Kew Bull.* 1898, 306.—Afr. trop.
floribunda, *Durand & Schinz*, *Études Fl. Congo*, 190 = *africana*.

HOLBOELLIA, Wall. (Berberid.).

chinensis, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 343 = *Parvatia chinensis*.
coriacea, *Diels*, l. c. 342.—China.

HOLCUS, Linn. (Gramin.).

asper, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 20 = *Pentaschistis aspera*.
caerulescens, *Gaudich.* in *Frey. Voy. Bot.* 411 = *Andropogon micranthus*.
Caffrorum, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 20 = *Andropogon Sorghum*.
Calamucha, *Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8778 F = *Andropogon halepensis*.
Carar, *Ham.* l. c. n. 8792 A = *Andropogon Hamiltonii*.
cernuus, *Arduini*, in *Saggi Padov.* i. (1786) 128 = *Andropogon Sorghum*.
ciliatus, *Roxb.* *Fl. Ind.* i. 321 = *Andropogon agrostoides*.
decolorans, *Willd.* *Sp. Pl.* iv. 931 = *Andropogon halepense*.
Dochna, *Forsk.* *Fl. Aegypt.-Arab.* 174 = *Andropogon Sorghum*.
Gryllus, *R. Br.* *Prod.* 199 = *Andropogon Gryllus*.
halepensis, *Linn.* *Sp. Pl.* 1047 = *Andropogon halepense*.
montanus, *Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8805 C = *Andropogon intermedius*.
natans, *Roxb.* ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 62 = *Chamaeraphis spinescens*.
nervosus, *Roxb.* *Fl. Ind.* i. 320 = *Arundinella brasiliensis*.
pallidus, *R. Br.* *Prod.* 199 = *Andropogon Gryllus*.
paniciformis, *Roxb.* ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 82 = *Pennisetum typhoideum*.
parviflorus, *R. Br.* *Prod.* 199 = *Andropogon micranthus*.
quinqueflorus, *Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8778 G = *Andropogon serratus*.
racemosus, *Forsk.* *Fl. Aegypt.-Arab.* 175 = *Pennisetum typhoideum*.
saccharatus, *Linn.* *Sp. Pl.* i. 1047 = *Andropogon Sorghum*.
setifolius, *Thunb.* *Fl. Cap. ed. Schult.* 110 = *Achneria setifolia*.
Sorghum, *Linn.* *Sp. Pl.* 1047 = *Andropogon Sorghum*.
Virana, *Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8759 = *Andropogon squarrosus*.

HOLOCARPHA, Greene, *Fl. Francisc.* 426 (1897). **COMPOSITAE.**

macradenia, *Greene*, l. c. (= *Hemizonia macradenia*).—Calif.

HOLODISCUS, Maxim. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

ariaefolia, *Howell*, *Fl. N.W. Amer.* i. 184 = *S. discolor*.
australis, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 194.—Am. bor.
dumosa, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 4 = *S. discolor*.

HOLOSTEUM, Dill. (Caryophyll.).

praecumbellatum, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 156.—Lesbos.

HOLOTHRIX, Rich. (Orchid.).

Buchananii, *Schlechter*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 447; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 330.—Afr. trop.
Johnstoni, *Rolfe*, in *Kew Bull.* 1896, 47.—Afr. trop.
Lastii, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 195.—Afr. trop.

HOLOTHRIX :—

lithophila, *Schlechter*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 446; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 331.—Afr. austr.
medusa, *Kraenzl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 154.—Afr. trop.
Nyasae, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 193.—Afr. trop.
praecox, *Reichb. f.* *Otia Bot. Hamb.* ii. 108 = *Deroemera praecox*.
Randii, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1899, 208.—Afr. trop.
Richardii, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 191.—Afr. trop.
rupicola, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 419.—Afr. austr.
Schimperi, *Reichb. f.* *Otia Bot. Hamb.* ii. 108 = *Deroemera Schimperi*.
schlechteriana, *Kraenzl.* ex *Schlechter*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 21; et in *Orch. Gen. et Sp.* i. 588.—Afr. austr.
squamata, *Reichb. f.* *Otia Bot. Hamb.* ii. 119 = *Deroemera squamata*.
unifolia, *Reichb. f.* l. c. = *Deroemera unifolia*.

HOMALANTHUS, A. Juss. (Euphorb.).

longistilus, *K. Schum. & Lauterb.* *Fl. Deutsch. Südsee*, 407.—N. Guin.
novoguineensis, *K. Schum. & Lauterb.* l. c.—N. Guin.

HOMALIUM, Jacq. (Samyd.).

arborescens, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 53.—N. Caled.
calodendron, *Gilg.* ex *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
celebicum, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 623.—Celebes.
decurrens, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 50 (= *Blackwellia decurrens*).—N. Caled.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 126.—Afr. trop.
frutescens, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 22 = *H. Cordylanthus*.
gracile, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 55 = *axillare*.
Guillainii, *Briq.* l. c. 51.—N. Caled.
intermedium, *Briq.* l. c.—N. Caled.
javanicum, *Koord. & Valet.* in *Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 11.—Java.
kanaliense, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 53.—N. Caled.
Kunstleri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 20.—Malaya.
mathieuanum, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 51.—N. Caled.
Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 624.—Celebes.
montanum, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 54.—N. Caled.
myrianthum, *Baker*, in *Kew Bull.* 1896, 23.—Borneo.
polystachyum, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 54.—N. Caled.
rivulare, *Briq.* l. c.—N. Caled.
sarcopetalum, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 119.—Afr. trop.
undulatum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 23.—Malaya.
Vieillardii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 50.—N. Caled.

HOMALOBUS, Nutt. = **Astragalus**, Tourn. (Legum.).

aboriginorum, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 246 = *A. aboriginorum*.
aculeatus, *Rydb.* l. c. 249 = *A. aculeatus*.
Bourgovii, *Rydb.* l. c. 247 = *A. Bourgovii*.
glabriusculus, *Rydb.* l. c. 246 = *A. glabriusculus*.
hypophilus, *Rydb.* l. c. 247.—Am. bor.
montanus, *Britton*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 306 = *A. Kentrophyta*.
Palliseri, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 248 = *A. Palliseri*.
serotinus, *Rydb.* l. c. = *A. serotinus*.
stenophyllus, *Rydb.* l. c. 249 = *A. stenophyllus*.
tenellus, *Britton*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 305 = *A. multiflorus*.
veviliflexus, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 249 = *A. pauciflorus*.

HOMALOCENCHRUS, Mieg. = **Leersia**, Soland. (Gramin.).

lenticularis, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agron.* vii. 92 = *L. lenticularis*.

- HOMALOMENA**, Schott (Aroid).
pygmaea, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 18 = Chamaecladon pygmaeum.
- HOMALOPETALUM**, Rolfe, in Hook. Ic. Pl. t. 2461 (1896). **ORCHIDEAE**.
jamaicensis, Rolfe, l. c. —Jamaica.
- HOMALOSTACHYS**, Boeck, Cyper. Nov. i. (1888) 37. **CYPERACEAE**.
sinensis, Boeck, l. c. 38.—China.
- HOMERIA**, Vent. (Irid.).
brachygyne, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 94.—Afr. austr.
Maximiliani, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
ramosissima, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
rhopalocarpa, Schlechter, l. c. 95.—Afr. austr.
simulans, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 529.—Afr. austr.
tenuis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 95.—Afr. austr.
- HOMILACANTHUS**, S. Moore = *Isoglossa*, Oerst. (Acanth.).
Gregorii, S. Moore, in Journ. Bot. 1894, 129 = I. Gregorii.
- HOMOGLOSSUM**, Salisb. = *Antholyza*, Linn. (Irid.).
pulchrum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 453.—Afr. austr.
- HOMOPLITIS**, Trin. = *Pogonatherum*, Beauv. (Gramin.).
crinita, Trin. Fund. Agrost. 166 = P. crinitum.
- HONDBESSEN**, Adans. (Rubiaceae).
olens, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 121 = Lygodisodia foetida.
- HOOKERA**, Salisb. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).
filifolia, Greene, in Bull. Calif. Acad. ii. 138 = B. filifolia.
leptandra, Greene, Pittonia, i. 74 = B. leptandra.
Orcutti, Greene, in Bull. Calif. Acad. ii. 138 = B. Orcutti.
rosea, Greene, l. c. 137 = B. rosea.
- HOPESTIGMA**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1899) 116. **BIXACEAE**.
klaineinum, Pierre, l. c.—Afr. trop.
- HORDEUM**, Tourn. (Gramin.).
apertum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 345.—Chili.
boreale, Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. 24.—Am. bor.
brachyatherum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 346.—Chili.
caespitosum, Scribn. ex Pammel, in Contrib. Bot. Dep. Iowa, xv. 245.—Am. sept.
capense, Thunb. Prod. Pl. Cap. 23 = secalium.
coleophorum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 346.—Chili.
decaisneum, Hort. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 372 = spontaneum.
distichon, Linn. Sp. Pl. 85 = vulgare.
heterostachyon, Beauv. Agrost. 114 = vulgare.
hexastichon, Linn. Sp. Pl. 85 = vulgare.
ithaburense, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 70 = spontaneum.
nudum, Arduini, ex Schult. Mant. ii. 437 = vulgare.
spontaneum, C. Koch, in Linnaea, xxi. 430.—Ind. or.
- HORKELIA**, Cham. & Schlecht. = *Potentilla*, Linn. (Rosac.).
argyrocoma, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 144.—Am. bor.
Baileyi, Rydb. l. c. 154 = P. Baileyi.
campestris, Rydb. l. c. 147.—Am. bor.
caruifolia, Rydb. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 181.—Am. bor.
chaetophora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 543.—Am. bor.
Clevelandii, Rydb. l. c. 1898, 54 = P. Clevelandii.
Congdonii, Rydb. l. c. 1899, 543.—Am. bor.
daucifolia, Rydb. l. c. 1898, 55 = P. daucifolia.
elata, Rydb. l. c. 54 = P. elata.
eremica, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 147 = P. eremica.
flavescens, Rydb. l. c. 138.—Am. bor.
frondosa, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 54 = P. frondosa.
Hendersoni, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 180.—Am. bor.
Howellii, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. Howellii.
Kingii, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 148 = P. Kingii.
laxiflora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. laxiflora.
- HORKELIA** :—
lycopodioides, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 151 = P. Gordoni.
Micheneri, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 54 = P. Micheneri.
Muirii, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 148 = P. Muirii.
mutabilis, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 446.—Am. bor.
Parryi, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 129.—Am. bor.
Pickeringii, Rydb. l. c. 145 = P. Pickeringii.
pinetorum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55.—Am. bor.
platycalyx, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 131.—Am. bor.
platypetala, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. Parryi.
pseudocapitata, Rydb. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 180.—Am. bor.
puberula, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. puberula.
pygmaea, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 152 = P. decipiens.
saxosa, Rydb. l. c. 155 = P. saxosa.
scandularis, Rydb. l. c. 150.—Am. bor.
sericea, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 56.—Am. bor.
sericoleuca, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 144.—Am. bor.
Shockleyi, Rydb. l. c. 153 = P. nubigena.
tenella, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55.—Am. bor.
unguiculata, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 146 = P. unguiculata.
utahensis, Rydb. l. c. 150 = P. utahensis.
Webberi, Rydb. l. c. 149 = P. Webberi.
- HORKELIA**, Reichb. = *Wolffia*, Horkel (Lemnac.).
arrhiza, Druce, Fl. Berks. 511 = W. arrhiza.
- HORMIDIUM**, Lindl. (Orchid.).
pseudopygmaeum, Finet, in Bull. Herb. Boiss. vii. 121.—Am. cent.
tripterum, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. v. 29 = uniflorum.
- HORNEMANNIA**, Benth. in DC. Prod. x. 428 (1846) = *Moseleya*, Hems. (Scrophul.).
pinnata, Benth. l. c. = M. pinnata.
- HORNEMANNIA**, Vahl (Vaccin.).
boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 191.—Bolivia.
- HORNSTEDTIA**, Retz. = *Amomum*, Linn. (Scitamin.).
affinis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 143.—Malaya.
albomarginata, Ridley, l. c. 145.—Penins. Mal.
conica, Ridley, l. c. 142.—Penins. Mal.
fulgens, Ridley, l. c. 149.—Penins. Mal.
grandis, Ridley, l. c. 141.—Penins. Mal.
imperialis, Ridley, l. c. 148 (= *Phaemeria imperialis*).—Penins. Mal.
lycostoma, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 228 = A. lycostomum.
macrochilus, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 147 = A. macrocheilos.
Maingayi, Ridley, l. c. 150 = A. Maingayi.
megalochilus, Ridley, l. c. 146 = A. megalochilos.
metriochilus, Ridley, l. c. 147 = A. metriochilos.
Ophiuchus, Ridley, l. c. 141 = A. Ophiuchus.
pauciflora, Ridley, l. c. 144.—Penins. Mal.
pusilla, Ridley, l. c. 143.—Penins. Mal.
triorgyale, Ridley, l. c. 144.—Penins. Mal.
velutina, Ridley, l. c. 146.—Malaya.
venusta, Ridley, l. c. 149.—Penins. Mal.
- HORSFIELDIA**, Willd. = *Myristica*, Linn. (Myristicac.).
amygdalina, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 310 = M. amygdalina.
ardisiifolia, Warb. l. c. 274 = M. ardisiaefolia.
aruensis, Warb. l. c. 284 = M. aruensis.
batjanica, Warb. l. c. 275 = M. batjanica.
brachiata, Warb. l. c. 325 = M. brachiata.
canarioides, Warb. l. c. 294 = M. canarioides.
carnosa, Warb. l. c. 348 = M. carnosa.
costulata, Warb. l. c. 350 = M. costulata.
crassifolia, Warb. l. c. 323 = M. crassifolia.
crassithyrsa, Warb. ex Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 87 = M. crassithyrsa.
- HORSFIELDIA** :—
flocculosa, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 297 = M. flocculosa.
glabra, Warb. l. c. 313 = M. glabra.
glabrescens, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 325.—N. Guin.
globularia, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 288 = M. globularia.
grandis, Warb. l. c. 301 = M. grandis.
Hellwigii, Warb. l. c. 343 = M. Hellwigii.
Irya, Warb. l. c. 317 = M. Irya.
Iryaghedhi, Warb. l. c. 332 = M. Horsfieldia.
Kingii, Warb. l. c. 308 = M. Kingii.
Labillardieri, Warb. l. c. 283 = M. Labillardieri.
laevigata, Warb. l. c. 351 = M. laevigata.
Lauterbachii, Warb. l. c. 285.—N. Guin.
lemanniana, Warb. l. c. 326 = M. lemmaniana.
leptocarpa, Warb. l. c. 346 = M. leptocarpa.
macrocoma, Warb. l. c. 299 = M. macrocoma.
macrothyrsa, Warb. l. c. 307 = M. macrothyrsa.
majuscula, Warb. l. c. 315 = M. majuscula.
Minahassae, Warb. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 570 = M. Minahassae.
Motleyi, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 304 = M. Motleyi.
nesophila, Warb. l. c. 282.—Malaya.
novae-lauenburgiae, Warb. l. c. 278.—Malaya.
novoguineensis, Warb. l. c. 271.—Malaya.
oligocarpa, Warb. l. c. 354 = M. oligocarpa.
olivaeformis, Warb. l. c. 352 = M. olivaeformis.
pachythyrsa, Warb. l. c. 618 = M. pachythyrsa.
papillosa, Warb. l. c. 291 = M. papillosa.
paucinervis, Warb. l. c. 345 = M. paucinervis.
polyantha, Warb. l. c. 281 = M. polyantha.
Prainii, Warb. l. c. 292 = M. Prainii.
pulverulenta, Warb. l. c. 342 = M. pulverulenta.
racemosa, Warb. l. c. 347 = M. racemosa.
ralunensis, Warb. l. c. 336.—Malaya.
reticulata, Warb. l. c. 304 = M. reticulata.
ridleyana, Warb. l. c. 331 = M. ridleyana.
Roxburghii, Warb. l. c. 277 = M. Roxburghii.
Smithii, Warb. l. c. 270 = M. Smithii.
subglobosa, Warb. l. c. 328 = M. subglobosa.
subtilis, Warb. l. c. 286 = M. subtilis.
sucosa, Warb. l. c. 322 = M. sucosa.
superba, Warb. l. c. 295 = M. superba.
sylvestris, Warb. l. c. 337 = M. sylvestris.
tomentosa, Warb. l. c. 302 = M. tomentosa.
tuberculata, Warb. l. c. 279 = M. tuberculata.
valida, Warb. l. c. 349 = M. valida.
Wallichii, Warb. l. c. 305 = M. Wallichii.
- HOSACKIA**, Dougl. (Legum.).
oaxacana, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 309.—Mexic.
rosea, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 4.—Calif.
venusta, Eastw. l. c. Ser. III. i. 103.—Am. bor.
- HOSTA**, Tratt. = *Funkia*, Spreng. (Liliac.).
japonica, Aschers. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flchl. 133 = F. subcordata.
plantaginea, Aschers. l. c. = F. subcordata.
- HOUSTONIA**, Gronov. (Rubiaceae).
parviflora, Holzinger, ex Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 284.—Am. sept.
pulvinata, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 289.—Am. bor.
rupicola, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 286.—Am. bor.
saxicola, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 291.—Am. bor.
serpyllacea, C. L. Sm. ex Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 284 = Hedyotis serpyllacea.
- HOYA**, R. Br. (Asclep.).
celebica, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras micranthum*).—Celebes.
dimorpha, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 156.—N. Guin.
elegans, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras elegans*).—Borneo.
Hellwigii, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 512.—N. Guin.
Hollrungii, Warb. l. c.—N. Guin.
javanica, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras laurifolium*).—Java.
Lamchytoniae, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 372, sphalm. = seq.

HOYA :—

- Lamingtoniae, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 156.—N. Guin.
 Lauterbachii, *K. Schum.* in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 7.—N. Guin.
 megalaster, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 513.—N. Guin.
 mucronulata, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 pachyphylla, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 papillantha, *K. Schum.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 142.—N. Brit.
 pubescens, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 669.—Ins. Samoa.
 Sana, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 229.—Austral.
 upoluensis, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 669.—Ins. Samoa.

HUANACA, Cav. (Umbell.).

- Morenonis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 113.—Patag.

HUERNIA, R. Br. (Asclep.).

- somalica, *N. E. Br.* in *Kew Bull.* 1898, 309.—Afr. trop.

HUGONIA, Linn. (Linac.).

- pentagyna, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 373 = *Ancistrocladus pentagynus*.

HULSEA, Torr. & Gray (Compos.).

- carnea, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 423.—Am. bor.

HUMEA, Sm. (Compos.).

- gracillima, *F. Muell. & Tate*, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 367.—Austral.
 tenerrima, *F. Muell. & Tate*, l. c. 368.—Austral.

HUNTERIA, Roxb. (Apocyn.).

- ambiens, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 223.—Afr. trop.

- breviloba, *Hallier f.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen; et in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 189.—Afr. trop.

- camerunensis, *K. Schum. ex Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 187.—Afr. trop.

- pleiocarpa, *Hallier f. l. c.* 193 (= *Pleiocarpa mutica*).—Afr. trop.

- pycnantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 222.—Afr. trop.

- rostrata, *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 194 (= *Pleiocarpa rostrata*).—Afr. trop.

- umbellata, *Hallier f. l. c.* 190 (= *Carpodinus umbellata*).—Afr. trop.

HUTTONAEA, Harv. (Orchid.).

- oreophila, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 420.—Afr. austr.

HUTTONELLA, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. (1897) 505; et *Fl. N. Zeal.* (1899) 115. **LEGUMINOSAE.**

- compacta, *T. Kirk*, l. c. 507; l. c. 115 (= *Carmichaelia compacta*).—N. Zel.

- curta, *T. Kirk*, l. c. 507; l. c. 116 (= *Carmichaelia curta*).—N. Zel.

- juncea, *T. Kirk*, l. c. (= *Carmichaelia juncea*).—N. Zel.

- prona, *T. Kirk*, l. c. (= *Carmichaelia prona*).—N. Zel.

HYACINTHUS, Tourn. (Liliac.).

- Gawleri, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 472.—Afr. austr.

HYALOCYSTIS, Hallier f. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. (1898) 227. **CONVOLVULACEAE.**

- viscosa, *Hallier f. l. c.* 228.—Afr. trop.

HYBANTHUS, Jacq. = *Ionidium*, Vent. (Violac.).

- strigoides, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 445.—Bras.
yucatanensis, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 404.—Mexic.

HYBOSPERMA, Urb. Symb. Antill. i. 358 (1899). **RHAMNACEAE.**

- spinuosum, *Urb. l. c.*—Ind.*occ.

HYDASTYLUS, Dryand. = *Sisyrinchium*, Linn (Irid.).

- borealis, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 378.—Am. bor.

- brachypus, *Bickn. l. c.* 379.—Am. bor.

- cernuus, *Bickn. l. c.* 384.—Mexic.

- Elmeri, *Bickn. l. c.* 380 = *S. Elmeri*.

- longipes, *Bickn. l. c.* 382.—Am. sept.

- parvus, *Bickn. l. c.* 384.—Mexic.

HYDASTYLUS :—

- rivularis, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 381.—Am. bor.

- Schaffneri, *Bickn. l. c.* 383 = *S. Schaffneri*.

- serrulatus, *Bickn. l. c.* 385.—Mexic.

- subcernuus, *Bickn. l. c.*—Calif.

- translucens, *Bickn. l. c.* 386.—Calif.

HYDNOCARPUS, Gaertn. f. (Bixac.).

- ilicifolia, *King*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 130.—Malaya.

HYDNORA, Thunb. (Cytin.).

- Hanningtoni, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 55.—Afr. trop.

HYDRANGEA, Gronov. (Saxifrag.).

- cinerea, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 148.—Am. bor.

- Giraldii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 373.—China.

- hemsleyana, *Diels*, l. c. 376.—China.

- mandarinorum, *Diels*, l. c. 372.—China.

- Pottingeri, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 290.—Ind. or.

- Rosthormii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 374.—China.

- xanthoneura, *Diels*, l. c. 373.—China.

HYDRIASTELE, H. Wendl. & Drude (Palm.).

- costata, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* ii. 129.—Austral.

- douglasiana, *F. M. Bailey*, l. c. i. 232.—Austral.

HYDRILLA, Rich. (Hydrochar.).

- dregeana, *Presl*, *Bot. Bemerck.* 112 = *Lagarosiphon muscoides*.

- muscoides, *Planch.* in *Ann. Sci. Nat. Sér. III.* xi. 79 = *Lagarosiphon muscoides*.

- ovalifolia, *Rich.* in *Mém. Inst. Par.* xii. (1811) 11. 76.—Zeylan.

HYDROCHARIS, Linn. (Hydrochar.).

- stolonifera, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. 11. 297 = *Limnolobium Boscii*.

HYDROCHLOA, Beauv. (Gramin.).

- fruitans, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 98 = carolinensis.

HYDROCOTYLE, Tourn. (Umbell.).

- arbuscula, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 172.—Afr. austr.

- australis, *Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 28.—Am. bor.

- cuneata, *Coult. & Rose*, l. c.—Am. bor.

- hydrophila, *Petrie*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 425.—N. Zel.

- robusta, *T. Kirk*, *Fl. N. Zeal.* 189.—N. Zel.

- ulugurensis, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 444.—Afr. trop.

- yucatanensis, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 81.—Am. cent.

HYDROLEA, Linn. (Hydrophyll.).

- mollis, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 78.—Parag.

- paraguayensis, *Chod. l. c.*—Parag.

HYDROPHYLLUM, Linn. (Hydrophyll.).

- albifrons, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 267.—Am. bor.

- congustum, *Wiegand*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 136.—Am. bor.

- tenuipes, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 582.—Am. bor.

HYDROSME, Schott = *Amorphophallus*, Blume (Aroid.).

- Baumannii, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 420.—Afr. trop.

- gallaensis, *Engl. l. c.* 422.—Afr. trop.

- Goetzei, *Engl. l. c.* xxviii. 355.—Afr. trop.

- Hohenackeri, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 59 = *Raphiophallus Hohenackeri*.

- leonensis, *Engl. l. c.* = *A. leonensis*.

- Staudtii, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 420.—Afr. trop.

- Zenkeri, *Engl. l. c.* 421.—Afr. trop.

HYDROSTACHYS, Thou. (Podost.).

- angustisecta, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 391.—Afr. trop.

- laciniata, *Warm.* in *Danske Vid. Selsk. Skrift.* Ser. VI. ix. 152.—Madag.

HYERONIMA, Allem. (Euphorb.).

- Fendleri, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 227.—Venez.

HYGROCHILUS, Pfitzer, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 112 (1897). **ORCHIDEAE.**

- Parishii, *Pfitzer*, l. c. (= *Vanda Parishii*).—Burma.

HYGROPHILA, R. Br. (Acanth.).

- abyssinica, *T. Anders.* in *Journ. Linn. Soc.* vii. 22 = *Hemigraphis abyssinica*.

- acutisepala, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 34.—Afr. trop.

- brasiliensis, *Lindau*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 183 = costata.

- ciliata, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 35.—Afr. trop.

- crenata, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xx. 6 = *Disperma quadrisepalum*.

- Gigas, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 36.—Afr. trop.

- glandulosa, *Lindau*, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 367 = *Dyschoriste verticillaris*.

- gracillima, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 36.—Afr. trop.

- lindaviana, *Burkill*, l. c. 509.—Afr. trop.

- linearis, *Burkill*, l. c. 35.—Afr. trop.

- parviflora, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xx. 7 = *Disperma parviflorum*.

- pilosa, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 35.—Afr. trop.

- quadrangularis, *Lindau*, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 367, partim = *Disperma quadrangulare*.

- rhodesiana, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 201.—Afr. trop.

- subquadrangularis, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 314.—Afr. trop.

- Volkensii, *Lindau*, l. c. xix. *Beibl.* xlvii. 46 = *Dyschoriste Volkensii*.

HYLINE, Herb. (Amaryll.).

- Worsleyi, *Mallett*, in *Gard. Chron.* 1899, 11. 102.—Bras.

HYMENACHNE, Beauv. = *Panicum*, Linn. (Gramin.).

- interrupta, *Buese*, in *Miq. Pl. Jungh.* 377 = *P. interruptum*.

- phalarioides, *Nees*, *Agrost. Bras.* 276 = *P. indicum*.

HYMENAEA, Linn. (Legum.).

- chapadensis, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 23.—Bras.

- correana, *Barb. Rodr. l. c.* 21.—Bras.

HYMENANTHERA, R. Br. (Violac.).

- chathamica, *T. Kirk*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 514.—N. Zel.

HYMENATHERUM, Cass. (Compos.).

- micropoides, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 8 = *H. Gnaphalopsis*.

HYMENOCALLIS, Salisb. (Amaryll.).

- cordifolia, *Micheli*, in *Rev. Hort.* 1899, 444.—Mexic.

- schizostephana, *Worsley*, in *Gard. Chron.* 1899, i. 386.—Bras.

HYMENOCRATER, Fisch. & Mey. (Labiata.).

- Michauxii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 107.—Persia.

HYMENODICTYON, Wall. (Rubiace.).

- bracteatum, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 424.—Afr. trop.

- Perieri, *Drake*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 48.—Madag.

HYMENOLAENA, DC. = *Pleurospermum*, Hoffm. (Umbell.).

- darvasica, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 72.—As. cent.

HYMENOLOPHUS, Boerl. in *Bull. Inst. Buitenz.* v. (1900) 13. **APOCYNACEAE.**

- Romburghii, *Boerl. l. c.* 14.—Sumatra.

HYMENOPAPPUS, L'Hérit. (Compos.).

- arenosus, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 200.—Am. bor.

- cinereus, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 634.—Am. bor.

- gloriosus, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 551.—Am. bor.

HYMENOPAPPUS:—

- integer, *Greene, Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
 ligulaeflorus, *A. Nelson, First Rep. Fl. Wyoming*, 135.—Am. sept.
 lugens, *Greene, Pittonia*, iv. 43.—Am. bor.
 macroglottis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 636.—Am. bor.
 obtusifolius, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 551.—Am. bor.
 scaposus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 634.—Am. bor.
 tomentosus, *Rydb. l. c.* 633.—Am. bor.

HYMENOSTEGIA, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 193 (1897). **LEGUMINOSAE.** Afzelii, *Harms, l. c.* (= *Cynometra Afzelii*).—Afr. trop. floribunda, *Harms, l. c.* (= *Cynometra floribunda*).—Afr. trop.
 laxiflora, *Harms, l. c.* (= *Cynometra laxiflora*).—Afr. trop.

HYOSCYAMUS, Tourn. (Solan.).

- leptocalyx, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2446.—As. cent.
 vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* i. 351 = niger.

HYOSERIS, Linn. (Compos.).

- radiatifolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 50 = radiata.

HYPAELYPTUM, Vahl = **Hypolytrum**, Rich. (Cyper.).

HYPARRHENIA, Anderss. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
 finitima, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 300 = *A. filipendula*.
 umbrosa, *Anderss. l. c.* = *A. Cymbarius*.

HYPERBAENA, Miers = **Pachygone**, Miers (Menisperm.).

- angustifolia, *Urb. Symb. Antill.* i. 305.—Ind. occ.
 axilliflora, *Urb. l. c.* = *Anomospermum axilliflorum*.
 cubensis, *Urb. l. c.* = *P. cubensis*.
 laurifolia, *Urb. l. c.* 304 = *Cissampelos laurifolia*.

HYPERICUM, Tourn. (Hyperic.).

- apocynifolium, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 616.—Am. bor.
 Baldaccii, *Keller, ex Baldacci, in Malpighia*, ix. 68 = *Kellerii*.
 byzantinum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 166.—Turcia.
 Crux-Andreae, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 254.—Neog. trop.
 Fauriei, *Keller, l. c.* v. 637.—Japon.
 flaccidum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 241.—Japon.
 galiiforme, *Frey, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 4.—Armen.
 galioides, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iii. 103 = galiiforme.
 glomeratum, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 281.—Am. bor.
 ilicianum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 342.—Eur.
 insulare, *Foucaud & Mand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 89.—Corsica.
 Kellerii, *Baldacci, in Malpighia*, ix. 67.—Ins. Cret.
 mororanense, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 640.—Japon.
 mutiloides, *Keller, l. c.* 638.—Japon.
 natalensis, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 487.—Afr. austr.
 otaruense, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 641.—Japon.
 paradoxum, *Keller, l. c.*—Japon.
 Piriaii, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* x. (Fl. Urug. 108).—Urug.
 Plasonii, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 76.—Graecia.
 procumbens, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 639.—Japon.
 pseudopetiolatum, *Keller, l. c.* 638.—Japon.
 pumilio, *Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 14.—As. Min.
 rivulare, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* x. (Fl. Urug. 109).—Urug.
 sikokumontanum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 9.—Japon.
 stenocarpum, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1219.—Madag.
 ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 434.—Afr. trop.

HYPHAENE, Gaertn. (Palm.).

- Goetzei, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxviii. 354.—Afr. trop.
 Wendlandii, *Damm. l. c.* 353.—Afr. trop.

HYPOCHOERIS, Linn. (Compos.).

- graminea, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 374.—Peruv.
 macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 159.—Eur.
 Philippii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 159.—Reg. Argent.
 setosa, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 164; *et in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. (1897) 197.—Eur.
 stenocephala, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 160.—Peruv.
 Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 373.—Ecuador.
 uniflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 160 = taraxacoides.

HYPOCYRTA, Mart. (Gesner.).

- maculata, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxx. 10.—Bras.

HYPODISCUS, Nees (Restiac.).

- alboaristatus, *Mast. in Journ. Linn. Soc.* viii. 255.—Afr. austr.
 eximius, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxvi. 17.—Afr. austr.
 gracilis, *Mast. l. c.* 16.—Afr. austr.
 protractus, *Mast. l. c.* 17.—Afr. austr.
 rigidus, *Mast. l. c.* 18.—Afr. austr.
 tristachyus, *Mast. l. c.* 17.—Afr. austr.
 Zeyheri, *Mast. l. c.*—Afr. austr.

HYPOESTES, Soland. (Acanth.).

- adcensis, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 162 = triflora.
 annua, *Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed.* II. i. 791 = Forskalei.
 callicoma, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 41 = cancellata.
 ciliata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 51 = triflora.
 consanguinea, *Lindau, l. c.* 50 = rosea.
 glandulosa, *Hochst. in Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 24, nomen = *Monothecium glandulosum*.
 inaequalis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 50 = triflora.
 kilimandscharica, *Lindau, l. c.* xix. Beibl. xlvii. 47 = phaylopsoides.
 mlansensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 250.—Afr. trop.
 radicans, *Deflers, Voy. Yemen*, 183, t. 5.—Arab.
 Rothii, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 49 = Forskalei.
 simensis, *Hochst. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 111 = triflora.
 tanganyikensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 252.—Afr. trop.
 uniflora, *Hochst. in Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 24 = microphylla.
 violaceotincta, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 323.—Afr. trop.

HYPOLAENA, R. Br. (Restiac.).

- Bachmannii, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxvi. 15.—Afr. austr.
 browniana, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 132.—Afr. austr.
 conspicua, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxvi. 15.—Afr. austr.
 decipiens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 755.—Afr. austr.
 diffusa, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 132.—Afr. austr.
 foliosa, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxvi. 14.—Afr. austr.
 hyalina, *Mast. l. c.* 13.—Afr. austr.
 incerta, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 133.—Afr. austr.
 membranacea, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxvi. 14.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Mast. l. c.* 15.—Afr. austr.
 subtilis, *Mast. l. c.*—Afr. austr.

HYPOLYTRUM, Rich. (Cyper.).

- berterianum, *Schult. Mant.* ii. 133 = *Rynchospora berteroanum*.
 Berterii, *Spreng. Neue Entdeck.* i. 241 = *Rynchospora berteroanum*.
 buchholzanum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 22.—Afr. trop.
 congense, *C. B. Clarke, ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 115.—Afr. trop.
 heterophyllum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 22.—Afr. trop.
 macrophyllum, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 78.—Bras.
 maculata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 335 = *Lipocarpa humboldtiana*.
 microstachyum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 23.—Bras.
 oligostachyum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 190.—Ins. Carolin.
 parvibractea, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1899, 114.—N. Guin.

HYPOLYTRUM:—

- sellowiana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 335 = *Lipocarpa sellowiana*.

HYPOXIS, Linn. (Amaryll.).

- brevifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 183.—Afr. austr.
 camerooniana, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
 Flanaganii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 179.—Afr. austr.
 Galpini, *Baker, l. c.* 188.—Afr. austr.
 gracilipes, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 88.—Afr. austr.
 killimanjarica, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 378.—Afr. trop.
 mialosana, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
 Maximiliani, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 89.—Afr. austr.
 monophylla, *Schlechter, ex Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 531; *et in Engl. Jahrb.* xxiv. 453.—Afr. austr.
 nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
 oligophylla, *Baker, l. c.*—Madag.
 parvifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 183.—Afr. austr.
 rubella, *Baker, l. c.* 531.—Afr. austr.
 Schnitzleinia, *Hochst. in Flora*, xxvii. (1844) 31 = *Vellozia Schnitzleinia*.
 umbraticola, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 90.—Afr. austr.

HYPTIANDRA, Hook. f. = **Samadera**, Gaertn. (Simarub.).

- Bidwillii, *Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* i. 294 = *S. Bidwillii*.

HYPTIS, Jacq. (Labi.).

- alopencuroides, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 201.—Am. cent.
 amaurocaulis, *Briq. l. c.* 211.—Bras.
 axillaris, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
 barbarenais, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 31.—Parag.
 Biolleyi, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 200.—Am. cent.
 brachiata, *Briq. l. c.* 215.—Am. cent.
 celebica, *Zipp. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 561.—Celebes.
 chacapoyensis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 204.—Peruv.
 chapalensis, *Briq. l. c.* 203.—Mexic.
 constricta, *Briq. l. c.* 217.—Am. cent.
 costulata, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 797.—Bras.
 diaphora, *Briq. l. c.* 786.—Bras.
 dyscheres, *Briq. l. c.* 794.—Parag.
 elata, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 346.—Bras.
 elegans, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 19; *et in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 335.—Parag.
 elliptica, *Briq. l. c.* 25; *l. c.* 341.—Parag.
 floribunda, *Briq. l. c.* 18; *l. c.* 335.—Parag.
 Gardneri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 230.—Bras.
 gymnodonta, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 795.—Bolivia.
 hygrobica, *Briq. l. c.* 789.—Bras.
 idiocephala, *Briq. l. c.* 792.—Bolivia.
 Jurgenseni, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 219.—Mexic.
 kuntzeana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 787.—Bolivia.
 lanceifolia, *Thonn. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin.* Pl. 261 = brevipes.
 leucochlora, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 196.—Bras.
 longifrons, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 793.—Bolivia.
 macrosiphon, *Briq. l. c.* 785.—Bras.
 macrotera, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 210.—Bras.
 macrotricha, *Briq. l. c.* 195.—Bras.
 madrensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
 Mariannarum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 343.—Polynes.
 Micheli, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 29 = cinerea.
 mutabilis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 788 = spicata.
 neglecta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 228.—Bras.
 Nelsonii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 566.—Mexic.

HYPTIS :—

- paraguayensis, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 30.—Parag.
 penaeoides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 450.—Bras.
 Pittieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 220.—Am. cent.
 plagiostoma, *Briq. l. c.* 197.—Bras.
 poliodes, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 35; *et in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 346.—Parag.
 Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
 rhyptidophylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 242.—Bras.
 Rothschildii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 100.—Am. cent.
 savannarum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 216.—Am. cent.
 sclerophylla, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 340.—Bras.
 siderotricha, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 791.—Bras.
 sidifolia, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 204 = polyantha.
 stereocaulos, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 26.—Parag.
 subnuda, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 231.—Bras.
 subviolacea, *Briq. l. c.* 222.—Bras.
 tenella, *Briq. & Spruce, ex Briq. l. c.* 223.—Peruv.
 trachychoa, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 790.—Bolivia.
 trichocalyx, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 21; *et in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 339.—Parag.
 trichoneura, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 28.—Parag.
 Vauthieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 199.—Bras.
 velascana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 798.—Bolivia.
 venosa, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 344 = neglecta.

HYSSOPUS, Tourn. (Labiata).

vulgaris, Bub. Fl. Pyren. i. 408 = officinalis.

HYSTRINGIUM, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 11 (1841) = *Lasiochloa*, Kunth (Gramin.).
acuminatum, Trin. l. c. = *L. ciliaris*.

I**IBERIS**, Dill. (Crucif.).

epirola, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 106.—Graecia.

ICHNANTHUS, Beauv. (Gramin.).

foliolosus, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 61 = *Panicum foliolosum*.
lanceolatus, *Scribn. & G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 36.—Mexic.

ICHTHYOTHERE, Mart. (Compos.).

Ulei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 455.—Bras.

ICOMUM, Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. (1897) 329. **LABIATAE**.

lineare, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 270.—Afr. trop.
paradoxum, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 329.—Afr. trop.
salicifolium, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 270.—Afr. trop.
subacaule, *Burkill, l. c.* 271.—Afr. trop.

IFLOGA, Cass. (Compos.).

pilulifera, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 204.—Afr. austr.

IGUANURA, Blume (Palm.).

speranskyana, *Bois, in Journ. Hort. Soc. Fr.* 1899, 665.—Bras.

ILEX, Tourn. (Ilic.).

amara, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 221.—Bras.
amplifolia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 20.—Bolivia.
arnhemensis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 218 = *Byronia arnhemensis*.
Beadlei, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 377.—Am. bor.

ILEX :—

- brasiliensis*, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 220 = pubiflora.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 255.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
Harrisii, *Loes. in Urb. Symb. Antill.* i. 346.—Ind. occ.
Nemotoi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 33.—Japan.
nipponica, *Makino, l. c.* 34.—Japan.
ovalis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 219 = *I. Paltoria*.
pseudo-godajam, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 256.—China.
quitensis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 219 = *bumelioides*.
sandwicensis, *Loes. l. c.* 218 = *Byronia sandwicensis*.
suber, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxi. 443.—Bras.
umbellulata, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 218 = *I. Godajam*.

ILLICIUM, Linn. (Magnol.).

Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 323.—China.

ILLIPE, F. Muell. = **BASSIA**, Koenig (Sapotac.).

burckiana, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 518, 640.—Celebes.
May, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 272 = *B. May*.
obovata, *Engl. l. c.* = *B. obovata*.

ILYSANTHES, Rafin. (Scrophul.).

andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 765.—Afr. trop.
attenuata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 297.—Am. bor.
dubia, *Barnhart, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 376 = *riparia*.
nana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 505.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Engl. l. c.* 504.—Afr. trop.
stictantha, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 765.—Afr. trop.
tridentata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 297.—Mexic.
Welwitschii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 504.—Afr. trop.
Wilmsii, *Engl. l. c.* xxvi. 123.—Afr. austr.

IMHOFIA, Heist. = **NERINE**, Herb. (Amaryll.).

duparquetiana, *Baill. in Bull. Linn. Soc. Par.* ii. 1132 = *N. duparquetiana*.
laticoma, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 46 = *N. lucida*.

IMPATIENS, Riv. (Geran.).

aurantiaca, *Teysm. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 369, nomen.—Celebes.
Batesii, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 159.—Afr. trop.
blepharosephala, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 455.—China.
Briartii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 185.—Afr. trop.
dolichoceras, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 456.—China.
Flanaganae, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2540.—Afr. austr.
fulvopilosa, *Gilg, in Schlechter, Westfr. Kautschuk-Exped.* 298, nomen.—Afr. trop.
grandiflora, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2655.—Madag.
Hancockii, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 21.—China.
Henryi, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 456.—China.
longialata, *E. Pritz. l. c.* 454.—China.
pallide-rosea, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 426.—Afr. trop.
polyantha, *Gilg, l. c.* 425.—Afr. trop.
stenosepala, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 453.—China.
taprobanica, *Hiern, in Journ. Bot.* 1900, 88 = *glandulifera*.
Thonneri, *Wildem. & Th. Dur. in Pl. Thonn. Congol.* 24.—Afr. trop.
Turrialbana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 241.—Am. cent.
zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.

INDIGOFERA, Linn. (Legum.).

achyranthoides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 180.—Afr. trop.

INDIGOFERA :—

- ambelacensis*, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 237.—Afr. trop.
antunesiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 285.—Afr. trop.
arenophila, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 524.—Afr. austr.
bella, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 355.—Burma.
Buchneri, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 180.—Afr. trop.
congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 11.—Afr. trop.
cuernavacana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
Dewevrei, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 54.—Afr. trop.
Dupuisii, *Micheli, l. c.* 55.—Afr. trop.
Evansii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 429.—Afr. austr.
fruticosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
fuscocetosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 12.—Afr. trop.
Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
Guthriei, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 22.—Afr. austr.
hamulosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 443.—Afr. austr.
heptaphylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 209.—Afr. trop.
jaubertiana, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 245.—Oriens.
karongensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 255.—Afr. trop.
kisantuensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 13.—Afr. trop.
Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 51.—Afr. trop.
Kurtzii, *Harms, l. c.*—Reg. Argent.
lanchocarpifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
lupulina, *Baker, l. c.* 254.—Afr. trop.
macra, *Baker, l. c.* 255.—Afr. trop.
macrantha, *Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 91.—Afr. trop.
masukucensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
microcalyx, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
microscypha, *Baker, l. c.* 255.—Afr. trop.
mischocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 149.—Afr. austr.
natalensis, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 23.—Afr. austr.
nigrescens, *Kurz, ex King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 286.—As. or. extratrop.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 254.—Afr. trop.
oligantha, *Harms, in Schlechter, Westfr. Kautschuk-Exped.* 291, nomen.—Afr. trop.
patula, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 255.—Afr. trop.
Poggei, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. III. 260; *et in Engl. Jahrb.* xxvi. 284.—Afr. trop.
polysperma, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 14.—Afr. trop.
Preladoi, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 284.—Afr. trop.
pretoriana, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 52.—Afr. austr.
psammotropha, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 22.—Afr. austr.
psilocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 148.—Afr. austr.
rostrata, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 23.—Afr. austr.
salmoniflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
sangana, *Harms, in Schlechter, Westfr. Kautschuk-Exped.* 292, nomen.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 181.—Afr. trop.
squalida, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 355.—Burma.
tenuisiliqua, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 241.—Afr. trop.
tetraptera, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 181.—Afr. trop.
trimorphophylla, *Taub. l. c.* 182.—Afr. trop.
uhehensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
Woodii, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 24.—Afr. austr.

INDOVETHIA, Boerl. in Ic. Bogor. t. 1 (1901).**VIOLACEAE**.

calophylla, *Boerl. l. c.*—Borneo.

INGA, Scop. (Legum.).

- Hartii, *Urb. Symb. Antill.* i. 311.—Ind. occ.
 pallida, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 30.—
 Bolivia.
 pithecoloboides, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II.
 64.—Parag.

INTSIA, Thou. = **Azefelia**, Sm. (Legum.).

- cambodiensis*, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 388 A = *A. cam-*
bodensis.

INULA, Linn. (Compos.).

- ambigua, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi.
 160.—Eur.
 attica, *Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlvi.
 713.—Eur.
 barthiana, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi.
 160.—Eur.
cuanzensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 568 = *Porphy-*
rostemma cuanzensis.
 engleriana, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 472.—
 Afr. trop.
 Grombcewskyi, *Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 149.
 —Turkestan.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 567.—Afr. trop.
 Klingii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 472.—Afr. trop.
 magnifica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 282.—Reg.
 Caucas.
 poggeana, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 471.—Afr.
 trop.
 pterocaula, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 383.—
 China.
 saxatilis, *Form. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxvii. 194.—
 Eur.
 sericophylla, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 383.—
 China.
 Stuhlmannii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 472.—Afr.
 trop.
 subauriculata, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
 xxxvi. 161.—Eur.
 veronioides, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 473.—
 Afr. trop.
 Welwitschii, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 25.—
 Afr. trop.

INYONIA, M. E. Jones, *Contrib. Western Bot.* viii.(1898) 42. **COMPOSITAE**.

- dysodioides*, *M. E. Jones, l. c.*—Am. bor.

IOCHROMA, Benth. (Solanac.).

- flavum, *André, in Rev. Hort.* 1898, 360.—N. Granat.

IODANTHUS, Torr. & Gray (Crucif.).

- dentatus*, *Greene, Pittonia*, iii. 254 = *Arabis dentata*.

IODES, Blume (Olcac.).

- ferruginea, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
 418.—N. Guin.
 kamrunensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 481.—Afr. trop.
 klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1321.—
 Afr. trop.

IODINA, Hook. & Arn. (Santal.).

- bonariensis*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 283 = *cuneifolia*.

IONACTIS, Greene, *Pittonia*, iii. (1897) 245. **COM-****POSITAE**.

- alpina, *Greene, l. c.* (= *Aster scopulorum*).—Am. bor.
 occ.
 linariifolia, *Greene, l. c.* (= *Aster linariifolius*).—Am.
 bor.
 stenomeris, *Greene, l. c.* 246 (= *Aster stenomeris*).—
 Am. bor. occ.

IONE, Lindl. = **Bulbophyllum**, Thou. (Orchid.).

- Andersoni*, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 159.—Ind. or.
intermedia, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxx. 120.—Reg. Himal.
scabrosa, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 336, sphalm.
 = seq.
scariosa, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 161 (= *Sunipia scariosa*).—Reg. Himal.; Burma.

IONIDIUM, Vent. (Violac.).

- hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vi. App. I.
 13.—Parag.
 modestum, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* ix. (*Fl.*
Urug. 63).—Urug.
 sessiliflorum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 368.
 —Bolivia.

IONOPSIDIUM, Reichb. = **Cochlearia**, Tourn.

- (Crucif.).
heterospermum, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii.
 256.—Alger.
Prolongoi, *Battand. l. c.* 259 (= *Thlaspi Prolongi*).—
 Hispan.

IOXYLON, Rafin. = **Maclura**, Nutt. (Urtic.).

- Mora*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 294 = *M. Mora*.

IPHIGENIA, Kunth (Liliac.).

- bechuana, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 562.—
 Afr. trop.
 Junodii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 28.—Afr.
 austr.
 strumosa, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 562.—Afr.
 trop.

IPOMOEA, Linn. (Convolv.).

- ampullacea, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
 89.—Mexic.
antillana, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 84 =
sidaefolia.
arenaria, *Stued. Nom. ed. II. i.* 815 = *Stuedeli*.
astrotrichota, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii.
 40.—Bras.
aurifolia, *Damm. l. c.* 39.—Bras.
britteniana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 38.—Afr.
 trop.
calyptata, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii.
 40.—Bras.
cephalantha, *Damm. l. c.* 39.—Bras.
chiliantha, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* I.
 50.—Parag.
chondrosepala, *Hallier f. l. c.* 49.—Parag.
chrysosperma, *Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii.
 234.—Afr. trop.
citrina, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 547.—Afr.
 austr.
cringera, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2437.—Arab.
dammarana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 36.—Afr.
 trop.
decasperma, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* v. 386.—
 Mexic.
decipiens, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii. 40.
 —Bras.
dimorphophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
 482.—Mexic.
Donaldsoni, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 37.—Afr.
 trop.
erioleuca, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 33.—Afr.
 trop.
filipedunculata, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
 150.—Am. austr.
galactorrhoea, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 33.—
 Afr. trop.
Ghikae, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Paysdes Somalis*,
 209.—Afr. trop.
Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.*
Sér. II. i. 36.—Afr. trop.
Glaziovii, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii. 40.
 —Bras.
glutinosa, *Damm. l. c.* 39.—Bras.
gossypina, *Deflers, Voy. Yemen*, 174.—Arab.
gossypina, *Deflers, ex Hallier f. in Ann. Ist. Bot.*
Roma, vii. 231.—Afr. trop.; Arab.
Greenstockii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 38.—Afr.
 austr.
hirsuticaulis, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 162.
 —Afr. trop.
hypoleuca, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 449.—Bras.
lasiophylla, *Hallier f. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii.
 94; *et in Engl. Jahrb.* xxviii. 32.—Afr. trop.
leucotricha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 10.—
 Am. cent.
limbata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 511 = *hederacea*.
longituba, *Hallier f. in Akad. Wiss. Wien*, cvii. (1898)
Abth. I. 1.—Afr. trop.
macrocalyx, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 51 =
Argyrea Hanningtoni.
magnifolia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 84.—
 Bolivia.
marmorata, *Britten & Rendle, in Journ. Bot.* 1896,
 36.—Afr. trop.
mattogrossensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I.
 383.—Bras.
maypurensis, *Spruce, ex Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss.*
Anst. xvi. 36 (= *Merremia maypurensis*).—Guiana.

IPOMOEA :—

- mesenteroides, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 544.
 —Afr. austr.
micrantha, *Hallier f. l. c.* 541.—Afr. austr.
microsticta, *Hallier f. l. c.* vii. 411.—Am. cent.
neurocephala, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.*
 xvi. 40.—Bolivia.
nykensis, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 53.—Afr.
 trop.
operosa, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 275.—Afr.
 trop.
opulifolia, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 150.
 —Am. austr.
Papilio, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 543.—Afr.
 austr.
Paulitschkei, *Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des*
Somalis, 210.—Afr. trop.
peringiana, *Damm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 460; *et in*
Gard. Chron. 1897, II. 410.—Afr. trop.
populifolia, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 52 = *Ar-*
gyrea populifolia.
pseudomina, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 383.
 —Bolivia.
pyrenea, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 449.—Bras.
ruber, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 86 = *setifera*.
saccata, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 48.—Afr. trop.
spathulata, *Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 234.
 —Afr. trop.
stenosiphon, *Hallier f. in Akad. Wiss. Wien*, cvii.
 (1898) *Abth. I. 3.*—Afr. trop.
Stuedeli, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 86.—
 Ind. occ.
Tashiroi, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 75.—Ins.
 Luchu.
tentaculifera, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
 482.—Mexic.
versicolor, *Meissn. in Mart. Fl. Bras.* vii. 220.—Mexic.

IRESINE, P. Br. (Amarant.).

- arbuscula, *Uline & Bray, in Coult. Bot. Gaz.* xxi.
 350.—Am. cent.
completa, *Uline & Bray, l. c.* 349.—Am. cent.
discolor, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 477.—
 Mexic.
Hartmannii, *Uline, in Field Columb. Mus. Bot.* i. 422.
 —Mexic.
jaliscana, *Uline & Bray, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 351.
 —Mexic.
nigra, *Uline & Bray, l. c.* 350.—Am. trop.

IRIS, Tourn. (Irid.).

- albo-purpurea, *Baker, in Bot. Mag.* t. 7511.—Japon.
erirrhiza, *Pospich. Fl. Oesterr. Küst.* i. 269.—Austria.
fibrosa, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 182.—Persia.
Heldreichii, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7734 =
stenophylla.
iyona, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899 (111).—
 Japon.
Loczyi, *Kan. in Szech. Keletasziai Utj.* ii. 843.—China.
Manissadjiani, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 180.—
 As. Min.
obtusifolia, *Baker, in Bot. Mag.* t. 7701.—Reg. Casp.
planifolia, *Fiori & Paoletti, Fl. Ital.* i. 227 = *alata*.
pseudo-variegata, *Leichtlin, in Garden*, lv. (1899) 418.
 —Hort.
Purdyi, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 78.—
 Am. bor.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
sabina, *Terrac. in Atti Inst. Torino*, Ser. V. i. v. 7.—Eur.
sofarana, *Foster, in Gard. Chron.* 1899, II. 389.—
 Lebanon.
speciosa, *Terrac. in Atti Inst. Torino*, Ser. V. i. v. 4.
 —Eur.
stenophylla, *Hauskn. ex Baker, in Gard. Chron.*
 1900, I. 170.—As. Min.
Straussii, *Leichtlin, ex Micheli, in Rev. Hort.* 1899,
 363.—Persia.
suaveolens, *Terrac. in Atti Inst. Torino*, Ser. V. i. v.
 10.—Eur.
tubergeniana, *Foster, in Gard. Chron.* 1899, I. 225.—
 Hab. ?
urmiensis, *Hoog, in Gard. Chron.* 1900, II. 373.—
 Persia.
Watsoniana, *Purdy, in Erythea*, v. 128.—Calif.

IRYANTHERA, Warb. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii.(1897) 126. **MYRISTICACEAE**.

- Hostmanni*, *Warb. l. c.* 157 (= *Myristica Hostmanni*).
 —Am. austr. extratrop.

IRYANTHERA :—

macrophylla, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. (1897) 155 (= *Myristica macrophylla*).—Bras.
paradoxa, *Warb. l. c.* 160 (= *Myristica paradoxa*).—Bras.
sagotiana, *Warb. l. c.* 158 (= *Myristica sagotiana*).—Guian.

ISACHNE, R. Br. (Gramin.).

adstans, Miq. *Fl. Ind. Bat.* iii. 461 = miliacea.
angolensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 166.—Afr. trop.
brachyglumis, Hochst. ex Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* vii. 271 = *Coelachne pulchella*.
Clarkei, *Hook. f. l. c.* 24.—Ind. or.
elator, *Hook. f. l. c.* 22.—Ind. or.
elegans, *Dalzell, ex Hook. f. l. c.* 23.—Ind. or.
geniculata, Griff. *Notul.* iii. 41 = miliacea.
Hackelii, *Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 11.—Bras.
himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 23.—Ind. or.
Lisboae, *Hook. f. l. c.* 22.—Ind. or.
meneritana, *Poir. Encyc. Suppl.* iii. 185 = miliacea.
Metzii, Hochst. ex Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* vii. 21 = kunthiana.
minutula, Kunth, *Rév. Gram.* ii. t. 117 = miliacea.
multiflora, *Trim. Cat. Ceyl. Pl.* 104.—Ind. or.
obscurans, *Woodrow, in Gard. Chron.* 1898, i. 161.—Ind. or.
polygonoides, Doell, in *Mart. Fl. Bras.* ii. II. 273 = miliacea.
pulchella, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 58 = *Sphaerocarum elegans*.
scabrosa, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 23.—Ind. or.
stigmata, Griff. *Notul.* iii. 42 = miliacea.
tricarinata, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 57 = *Panicum ovalifolium*.

ISATIS, Tourn. (Crucif.).

Aitchisoni, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. IV. 90.—Turkestan.
arenaria, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 138.—Eur.
hispida, *Post, Fl. Syria*, 97.—Syria.
turcomanica, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. IV. 89.—Turkestan.

ISCHAEMUM, Linn. (Gramin.).

abbreviatum, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8688 E = *Panicum Crus-galli*.
corrugatum, Ham. *l. c.* n. 8864 E = rugosum.
crinitum, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 298 = *Pogonatherum crinitum*.
denticulatum, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8857 = *Apocopis royleanus*.
diplopogon, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 129.—Ind. or.
ensiflorum, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8878 = *Vossia procera*.
geniculatum, Roxb. *Fl. Ind.* i. 324 = ciliare.
glabrescens, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 31 = *Panicum Crus-galli*.
glaucostachyum, *Stafp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 328.—Afr. austr.
hirsutum, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 361 = *Elionurus hirsutus*.
involutum, Russ. ex Wall. *Cat. n.* 8794 A = *Apluda varia*.
involutum, Forst. *f. Prodr.* 73 = *Thuarea sarmentosa*.
Kingii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 129.—Ind. or.
leersioides, Munro, in *Proc. Amer. Acad.* iv. 363 = *Eremochloa leersioides*.
Lisboae, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 133.—Ind. or.
mastrucatum, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 298 = *Elionurus hirsutus*.
molle, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 128.—Ind. or.
montanum, Russ. ex Wall. *Cat. n.* 8818 A = laxum.
papposum, Rottl. ex Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301 = *Pappophorum elegans*.
pectinatum, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 296 = *Eremochloa muricata*.
robustum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 139.—Ind. or.
spartum, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8845 C = *angustifolium*.
spathiflorum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 138.—Ind. or.
speciosum, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 375 = *Rottboellia speciosa*.
tenuis, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8866 A = ciliare.
timorensis, Kunth, *Rév. Gram.* i. 369.—Ind. or.; Malaya; Polynes.

ISCHNOCHLOA, Hook. *f. in Hook. Ic. Pl.* t. 2466 (1896). GRAMINEAE.

Falconeri, *Hook. f. l. c.*—Reg. Himal.

VOL. III.

ISEILEMA, Anderss. in *Nov. Act. Soc. Sc. Upsal.*

Ser. III. ii. (1856) 250 (Gramin.).
arguta, *Anderss. l. c.* 252.—Ind. or.
Wightii, *Anderss. l. c.* 251.—Ind. or.

ISERTIA, Schreb. (Rubiace.).

reticulata, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 46.—Bolivia.

ISNARDIA, Linn. = *Ludwigia*, Linn. (Onagrac.).

natans, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 177 = *L. natans*.
spatulata, Small, *l. c.* = *L. spatulata*.

ISOCHORISTE, Miq. (Acanth.).

africana, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1880, 309 = *Asystasia africana*.

ISODENDRION, A. Gray (Violac.).

subsessilifolium, *Heller, in Minnes. Bot. Studies,* i. 856.—Ins. Hawaii.

ISOGLOSSA, Oerst. (Acanth.).

barlerioides, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1877, 70 = *Ecbolium barlerioides*.
flava, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxii. 125 = lactea.
floribunda, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 233.—Afr. trop.
grandiflora, C. B. Clarke, *l. c.*—Afr. trop.
membranacea, C. B. Clarke, *l. c.* 230.—Afr. trop.
mossambicensis, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 324.—Afr. trop.
nervosa, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 229.—Afr. trop.
parvifolia, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 411.—Afr. trop.
somalensis, Lindau, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 82.—Afr. trop.
strigosa, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 231.—Afr. trop.
substrobilina, C. B. Clarke, *l. c.* 232.—Afr. trop.
violacea, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 125 = lactea.

ISOLEPIS, R. Br. = *Scirpus*, Linn. (Cyperac.).

arcuata, Ecklon, ex Kunth, *Enum. Pl.* ii. 254 = *Ficinia aphylla*.
arenaria, Nees, in *Linnaea*, ix. 291 = *Bulbostylis humilis bergiana*, Drège, *Zwei Pfl. Docum.* 120 = *S. dregeanus breviculmis*, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 207 = *Bulbostylis breviculmis*.
fascicularis, Kunth, *l. c.* 188 = *S. fluitans*.
filamentosa, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 113 = *Bulbostylis filamentosa*.
humilis, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 207 = *Bulbostylis humilis membranacea*, Nees, in *Linnaea*, ix. 291 = *S. membranacea*.
Pseudoschoenus, A. Dietr. *Sp. Pl.* ii. 103 = *Ficinia albicans*.

ISOLOMA, Decne. (Gesnerac.).

flexuosa, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 28.—Am. austr.
parviflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 97.—Bolivia.
patentipilosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 242.—Bolivia.
Sprucei, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 97.—Bolivia.
urticifolia, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 28.—Am. austr.

ISOLONA, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.*

i. 161 (1897). ANONACEAE.
Heinsenii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
hexalola, *Engl. l. c.* (= *Monodora hexalola*).—Afr. trop.
madagascariensis, *Engl. l. c.* (= *Monodora madagascariensis*).—Ins. Madag.
Zenkeri, *Engl. l. c.* (= *Monodora Zenkeri*).—Afr. trop.

ISONEMA, R. Br. (Apocyn.).

infundibuliflorum, *Stafp, in Kew Bull.* 1898, 306.—Afr. trop.

ISOPYRUM, Linn. (Ranunc.).

aureiculatum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 220.—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 222.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 194.—China.
Fauriei, *Franch. l. c.* 218.—Japon.

ISOSTIGMA, Less. (Compos.).

foliosum, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 66.—Bras.
Hoffmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 160.—Bolivia.

ITEA, Gronov. (Saxifr.).

yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 268.—China.

IVA, Linn. (Compos.).

caudata, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 290.—Am. bor.

IXIA, Linn. (Irid.).

Diuteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 14.—Afr. trop.

IXIOLIRION, Fisch. (Amaryll.).

karateginum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 108.—As. cent.

IXOPHORUS, Schlecht. = *Setaria*, Beauv. (Gramin.).

Pringlei, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 6.—Mexic.

IXORA, Linn. (Rubiace.).

amplexifolia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 572.—N. Guin.
anemodesma, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 86.—Afr. trop.
asteriscus, *Hallier f. l. c.*—Afr. trop.
coleopoda, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 573.—N. Guin.
erythrocarpa, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 571.—N. Guin.
Grevei, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1308.—Madag.
Hildebrandti, *Drake, l. c.* 1309.—Madag.
Humbloti, *Drake, l. c.* 1306.—Madag.
Kerstingii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 571.—N. Guin.
linearifolia, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307.—Madag.
malacophylla, *Drake, l. c.* 1309.—Madag.
microphylla, *Drake, l. c.* 1307.—Madag.
narcissodora, *K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
oroheensis, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1897, 106.—Ins. Tahiti.
parvifolia, *Boivin, ex Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307 = *microphylla*.
rotundifolia, *Drake, l. c.*—Madag.
spiranthera, *Drake, l. c.* n. s. i. 43.—Madag.
thouarsiana, *Drake, l. c.*—Madag.
uniflora, *Drake, l. c.* 44.—Madag.

J

JABOROSA, Juss. (Solanac.).

aracana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 17.—Chili.
magellanica, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 131 = *Himeranthus magellanicus*.

JACARANDA, Juss. (Bignon.).

bracteata, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 369.—Bras.
cauliflora, *Bureau & K. Schum. l. c.* 373.—Peruv.
crystallana, *Bureau & K. Schum. l. c.* 384.—Bras.
cuspidifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 246.—Bolivia.
glabra, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 394 (= *Pteropodium glabrum*).—Bras.
heteroptila, *Bureau & K. Schum. l. c.* 378.—Bras.
lasiogyne, *Bureau & K. Schum. l. c.* 385.—N. Granat.
longiflora, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 73.—Bolivia.
macrocarpa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 372.—Bras.
Mendoncaei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 383.—Bras.
rachidoptera, *Bureau & K. Schum. l. c.* 374.—Peruv.
simplicifolia, *K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c.* 414.—Bras.
Ulei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 383.—Bras.

JACOBINIA, Moric. (Acanth.).

Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 79.—Bolivia.
subrecta, *E. André, in Rev. Hortic.* 1900, 210.—Urg.
tenuistachys, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 105.—Bolivia.

JACQUEMONTIA, Choisy (Convolv.).

acuminata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 84.—Bolivia.
densiflora, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 151.—Am. austr.

O

JACQUEMONTIA :—

- fruticulosa, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 45.*—Parag.
 grandifolia, *Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 41.*—Bras.
 hewittacea, *K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 383.*—Bras.
 itatiayensis, *K. Schum. l. c.*—Bras.
 Lorentzii, *Peter, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 213.*—Reg. Argent.
 multivalvis, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. xv. 42=Convolvulus parviflorus.*
 pedunculata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 85.*—Bolivia.
 rufa, *Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 41.*—Bras.
 sphaerostigma, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 151=hirsuta.*
 uleana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. xvi. 31.*—Bras.

JACQUINIA, Linn. (Myrsin.).

- brevifolia, *Urb. Symb. Antill. 1. 379.*—Ind. occ.
 brunnescens, *Urb. l. c. 378.*—Ind. occ.
 Eggersii, *Urb. l. c. 380.*—Ind. occ.
 incrustata, *Urb. l. c. 377.*—Ind. occ.
 stenophylla, *Urb. l. c. 378.*—Ind. occ.

JAEGERIA, H. B. & K. (Compos.).

- petiolaris, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 316*
 = *Sabazia glabra.*
 purpurascens, *Robinson, l. c.*—Mexic.

JAMBOSA, DC. = **Eugenia**, Mich. (Myrtac.).

- dolichophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 471.*—N. Guin.
 glabra, *Zoll. ex Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 68 = Eugenia Klampok ?.*
 glomerata, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 470 = E. glomerata.*
 hylophila, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 471.*—N. Guin.
 Jambos, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 80 = Eugenia Jambos.*
 megalosperma, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 472.*—N. Guin.
 pachyclada, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 474.*—N. Guin.
 pilgeriana, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 473.*—N. Guin.
 pteropoda, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 synaptoneura, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 475.*—N. Guin.

JANUSIA, A. Juss. (Malpigh.).

- prolixa, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid. iii. 186.*—Urug.

JARACATIA, Marcg. (Passifl.).

- corumbensis, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 101.*—Bras.

JASIONE, Linn. (Campan.).

- euphrasiaefolia, *Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto, Ser. III. ii. (1896) 214.*—Hispan.

JASMINUM, Tourn. (Oleac.).

- dicanolepidiforme, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 450.*—Afr. trop.
 excellens, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxi. 169.*—Ind. or.
 gilgianum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 496.*—N. Guin.
 Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 534.*—China.
 goetzeanum, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 451.*—Afr. trop.
 gratissimum, *Deflers, Voy. Yemen, 162.*—Arab.
 mossamedense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 655.*—Afr. trop.
 nitidum, *Skan, in Kew Bull. 1898, 225.*—Ins. Admir.
 Pospischillii, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 183.*—Afr. trop.

JATROPHA, Linn. (Euphorb.).

- Batawe, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 420.*—Afr. trop.
 ferox, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 185; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 1. 212.*—Afr. trop.
 heterophylla, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 25.*—Afr. trop.
 Hieronymi, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Reg. Argent.
 Jurgenseni, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 229.*—Mexic.
 latifolia, *Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 531.*—Afr. austr.
 mollis, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 184.*—Afr. trop.

JATROPHA :—

- pedatipartita, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Bolivia.
 Phillipseae, *Rendle, in Journ. Bot. 1898, 30.*—Afr. trop.
 portoricensis, *Mills, in Field Columb. Mus. Bot. ii. 59.*—Ind. occ.
 Rivae, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 185; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 1. 212.*—Afr. trop.
 Robecchii, *Pax, l. c. 184; et l. c. 212.*—Afr. trop.
 Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 24.*—Afr. trop.
 Woodii, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Afr. austr.
 yucatanensis, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 230.*—Mexic.

JAUMEA, Pers. (Compos.).

- congensis, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 33.*—Afr. trop.
 elata, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxviii. 506.*—Afr. trop.
 Johnstoni, *Baker, in Kew Bull. 1898, 153.*—Afr. trop.
 mimuloides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 52.*—Ecuador.

JENMANIA, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 198 = **Rolfea**, Zahlbr. (Orchid.).

- elata, *Rolfe, l. c. = R. elata.*

JEPSONIA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 18. **SAXIFRAGACEAE.**

- malvaefolia, *Small, l. c. 19 (= Saxifraga malvaefolia).*—Calif.
 Parryi, *Small, l. c. 18 (= Saxifraga Parryi).*—Am. bor. occ.

JOLLYDORA, Pierre, ex Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 217. **CONNARACEAE.**

- duparquetiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1233 (= Connarus duparquetianus).*—Afr. trop.
 Elimaboura, *Pierre, ex Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 218, nomen.*—Afr. trop.
 Pierrei, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

JOUVEA, Fourn. (Gramin.).

- pilosa, *Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 143.*—Am. bor.

JRYAGHEDI, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 275 (1898) = **Myristica**, Linn. (Myristic.).

- Jryaghedi*, *Kuntze, l. c. = M. Horsfieldia.*

JUBUBA, Bub. Fl. Pyren. i. 376 (1897). **RHAMNACEAE.**

- mediterranea, *Bub. l. c. (= Zizyphus vulgaris).*—Eur.

JUNCCELLUS, C. B. Clarke (Cyperac.).

- minutus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot. 1896, 224.*—Afr. trop.

JUNCUS, Tourn. (Juncac.).

- arizonicus, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 517.*—Am. bor.
 brachyphyllus, *Wiegand, l. c. 519.*—Am. bor.
 Buchenau, *Svedelius, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiii. no. 6, 9.*—Bras.
 Cephalotes, *Thunb. Prod. Pl. Cap. 66.*—Afr. austr.
 confusus, *Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, x. 127.*—Am. bor.
 Dudleyi, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 524.*—Am. bor.
 guadeloupensis, *Buchen. & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 496.*—Ind. occ.
 interior, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 516.*—Am. bor.
 Kraussii, *Hochst. in Flora, xxvii. (1845) 342 = maritimus.*
 lesbiacus, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliv. 1897, 140.*—Lesbos.
 occidentalis, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 521.*—Am. bor.
 oxycarpus, *E. Meyer, ex Kunth, Enum. Pl. iii. 336.*—Afr. austr.
 Schlechteri, *Buchen. in Engl. Jahrb. xxiv. 459.*—Afr. austr.
 setchuensis, *Buchen. l. c. xxix. 238.*—China.
 spretus, *Schult. f. Syst. vii. 1656, in obs. = maritimus.*
 Süksdorfii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 541.*—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 90.*—Am. bor.

JUNGIA, Linn. f. (Compos.).

- coarctata, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 81.*—Ecuador.
 divaricata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 71.*—Bolivia.
 fistulosa, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 83.*—Ecuador.
 pubescens, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 161 = floribunda.*
 Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 82.*—Ecuador.

JUNIPERUS, Tourn. (Conif.).

- Knightsii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 198.*—Am. sept.
 monosperma, *Sargent, Silva N. Am. x. 89.*—Am. bor.
 sabinoides, *Sargent, l. c. 91 = mexicana.*
 Sanderei, *Bois, in Journ. Hort. Fr. 1899, 665.*—Tibet.

JUNODIA, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. (1899) 22. **EUPHORBIACEAE.**

- triplinervia, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

JURINEA, Cass. (Compos.).

- kilaea, *Anan. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 172.*—Turcia.
 polycephala, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 299.*—Eur.

JUSSIEUA, Linn. (Onagrac.).

- Fauriei, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 geminiflora, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 246.*—Am. cent.
 hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 71.*—Parag.
 japonica, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 71.*—Parag.
 Parmentieri, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 philippiana, *Léveillé, l. c.*—Japon.

JUSTENIA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 451 (1898). **RUBIACEAE.**

- orthoptala, *Hiern, l. c. 452.*—Afr. trop.

JUSTICIA, Houst. (Acanth.).

- andongensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 185.*—Afr. trop.
 Anisacanthus, *Schweinf. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xviii. 678 = Ecbolium Anisacanthus.*
 anselliana, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 44.*—Afr. trop.
 arenicola, *Engl. in Engl. Jahrb. x. 264 = Monechma arenicola.*
 areysiana, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 225.*—Arab.
 aridicola, *Rendle, in Journ. Bot. 1896, 410.*—Afr. trop.
 asymetrica, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 310.*—Am. cent.
 aurea, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 675 = Tetramerium aureum.*
 Balansae, *Lindau, l. c. 671.*—Cochinch.
 baravensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 189.*—Afr. trop.
 Barteri, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 39 = Monechma depauperatum.*
 betonicoides, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 184.*—Afr. trop.
 blepharostegia, *E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 195 = Monechma bracteatum.*
 boliviana, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 104.*—Bolivia.
 bracteata, *Zarb, Cat. Spéc. Bot. Pfund, 32 = Monechma bracteatum.*
 breviflora, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 78 = Dianthera breviflora.*
 Buettneri, *Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 68 = Monechma hispidum.*
 calcarata, *Hochst. in Flora, xxvi. (1843) 73, in obs.*—Afr. trop.
 calyculata, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 224.*—Arab.
 ciliaris, *Linn. f. Suppl. 84 = Monechma hispidum.*
 ciliata, *Jacq. Hort. Vindob. ii. 47 = Monechma hispidum.*
 cleomoides, *S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 313 = Monechma cleomoides.*
 Clinopodium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 304.*—Mexic.
 crassiradix, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 210.*—Afr. trop.

JUSTICIA:—

- cynanchifolia*, R. Br. in Salt, Abyss. Append. 63 = cordata.
debilis, Vahl, Symb. ii. 15 = Monechma bracteatum.
depauperata, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 40 = Monechma depauperatum.
Desertorum, Engl. in Engl. Jahrb. x. 263 = Monechma Desertorum.
dyschoristeoides, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 197.—Afr. trop.
elegans, Beauv. Fl. Owar. i. 84 = Lankesteria elegans.
elegantula, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 204.—Afr. trop.
Elliotii, S. Moore, l. c. 466.—Afr. trop.
engleriana, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 62 = Adhatoda engleriana.
exigua, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 204.—Afr. trop.
fasciata, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 160 = flava.
filibracteolata, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 673.—N. Granat.
Funckii, Lindau, l. c. 674.—Venez.
Galeopsis, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 196.—Afr. trop.
genistifolia, Engl. in Engl. Jahrb. x. 264 = Monechma genistifolium.
gesneriflora, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 414.—Afr. trop.
gesnerifolia, Rendle, l. c. 398 = gesneriflora.
Gilligani, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 157.—N. Guin.
glischantha, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 49.—Bras.
Goetzei, Lindau, l. c. xxviii. 484.—Afr. trop.
Gregorii, S. Moore, in Journ. Bot. 1894, 138 = Monechma bracteatum.
grisea, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 205.—Afr. trop.
hereroensis, Engl. in Engl. Jahrb. x. 264 = Monechma hereroense.
hispida, Willd. Sp. Pl. i. 84 = Lankesteria parviflora.
interrupta, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
karschiana, Buettner, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxii. 40 = insularis.
laetevirens, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 409 = Fischeri.
Lindau, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 199.—Afr. trop.
linearispica, C. B. Clarke, l. c. 192.—Afr. trop.
lolioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 310 = Monechma lolioides.
longiacuminata, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 78.—Bolivia.
Lortea, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 379.—Afr. trop.
maculata, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda maculata.
major, T. Anders. l. c. 39 = flava.
marginata, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 73 = Monechma scabridum.
masaiensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
Matthewsii, Rusby, ex Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I. 30.—Parag.
membranifolia, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 663 (= *Rhaphidospora membranifolia*).—Java.
metallica, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 311.—Am. cent.
minor, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 39 = flava.
Mollugo, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 200.—Afr. trop.
monechmoides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 311 = Monechma Welwitschii.
mossamedea, S. Moore, l. c. 312 = Monechma Nepeta.
nana, Ehrenb. ex Hempr. & Ehrenb. Symb. Phys. 39, t. 16.—Arab.
Nepeta, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 312 = Monechma Nepeta.
Nuttii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 210.—Afr. trop.
ovata, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 237 = Dianthera ovata.
patenti-ciliata, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 673.—Mexic.
paucinervia, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 186.—Afr. trop.
peploides, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 238 = Dianthera peploides.

JUSTICIA:—

- Phillipseae*, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 378.—Afr. trop.
phyllostachys, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 188.—Afr. trop.
Physogaster, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 672.—Bras.
pilosocordata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
pinguior, C. B. Clarke, l. c. 197.—Afr. trop.
Pittieri, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 312.—Am. cent.
plicata, Vahl, Enum. i. 156 = flava.
polymorpha, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 203 = odorata.
Preussii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 204.—Afr. trop.
pyncophylla, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 49.—Bras.
pyramidata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 206.—Afr. trop.
Regnellii, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 672.—Bras.
reisensis, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 79.—Bolivia.
Rendlei, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 204.—Afr. trop.
robusta, T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c. 223 = Adhatoda robusta.
Romania, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 217.—Afr. trop.
rostellarioides, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 69 = insularis.
rugeliana, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 244 = Dianthera rugeliana.
ruwenzoriensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 185.—Afr. trop.
Salsola, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 340 = Monechma Salsola.
salviiflora, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 205.—Afr. trop.
Sanctae-Martae, Lindau, in Engl. Jahrb. xxi. 377.—N. Granat.
sarothroides, Lindau, l. c. xxv. Beibl. lx. 50.—Bras.
scabrida, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 310 = Monechma scabridum.
schimperiana, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda schimperiana.
sexsulcata, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 67 = Monechma depauperatum.
shebelensis, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 409.—Afr. trop.
simplex, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B. 349 = diffusa.
simplicispica, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 188.—Afr. trop.
spectabilis, T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c. 204 = Preussii.
stachytarphetoides, C. B. Clarke, l. c. 194.—Afr. trop.
Steingroeveri, Schinz, ex Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B. 349 = Monechma arenicola.
Stuebelii, Lindau, in Engl. Jahrb. xxi. 378.—Peruv.
subsessilis, Oliv. in Trans. Linn. Soc. xxix. 129 = Monechma subsessile.
tanaensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 193.—Afr. trop.
tenella, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 663 (= *Rhaphidospora tenella*).—Java.
thomeensis, Lindau, in Engl. Jahrb. xxii. 126 = J. Galeopsis.
Tonduzii, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 313.—Am. cent.
tristis, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda tristis.
tunicata, Afz. Remed. Guin. iii. 17 = Eranthemum nigrifolium.
ukambensis, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 69 = Monechma ukambense.
uncinulata, Oliv. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 226 = Rhinacanthus sidorensis.
versicolor, C. B. Clarke, l. c. 186.—Afr. trop.
vittata, Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur. lxx. 211.—Sumatra.

K

- KADUA**, Cham. & Schlecht. (Rubiaceae).
elatior, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 899.—Ins. Sandw.

KAEMPFERIA, Linn. (Scitamin.).

- aethiopica*, Ridley, in Journ. Bot. 1887, 131.—Afr. trop.
anomala, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 357.—Borneo.
Carsoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 296.—Afr. trop.
decus-silvae, Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz. xiii. 321.—Malaya.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xx.viii. 142.—Afr. trop.
Ethelae, J. M. Wood, in Gard. Chron. 1898, i. 94.—Afr. trop.
glauca, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 107.—Siam.
macrosiphon, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 296.—Afr. trop.
oligosperma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 337.—Borneo.
pulchra, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 107.—Siam.
spectabilis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 297 (= *Cadalvena spectabilis*).—Afr. trop.

KALANCHOË, Adans. (Crassul.).

- Cuisini*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 122.—Afr. trop.
flammea, Stapf, in Kew Bull. 1897, 266.—Afr. trop.
kelleriana, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 814.—Afr. trop.
Pentheri, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 341.—Afr. austr.

KALLSTROEMIA, Scop. = Tribulus, Linn. (Zygophyll.).

- brachystylis*, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 206.—Am. sept.
parviflora, Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 153.—Am. bor.

KALMIA, Linn. (Ericac.).

- microphylla*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 581.—Am. bor.

KALOPANAX, Miq. = Acanthopanax, Decne. (Aral.).

- sciadophylloides*, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 51 = A. sciadophylloides.

KARLEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896)

1271. *STYRACACEAE*.
berchemioides, Pierre, l. c.—Afr. trop.

KAYEA, Wall. (Guttif.).

- Curtisii*, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 144.—Penang.
Manii, King, l. c.—Singapore et Ins. Andaman.

KELLERONIA, Schinz (Zygophyll.).

- Gillettii*, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 6.—Afr. trop.

KELSEYA, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.

- (1900) 207. *ROSACEAE*.
uniflora, Rydb. l. c. (= *Eriogynia uniflora*).—Am. sept.

KENNEDYA, Vent. (Legum.).

- exaltata*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 79.—Austral.

KENOPLEURUM, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.

- xliv. (1897) 158. *UMBELLIFERAE*.
virosum, Candargy, l. c. 159.—Lesbos.

KENTIA, Blume (Palm.).

- kersteniana*, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1898, II. 357, fig. 113.—Hort.?
microcarpa, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 207.—N. Guin.
microspadix, Warb. l. c. 206.—N. Guin.

KENTROCHROSIA, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee, 506 (1900). *APOCYNACEAE*.
monocarpa, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

KENTROSPHAERA, Volkens, in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. I. 153 (1897). *AMARANTACEAE*.
prostrata, Volkens, l. c.—Afr. trop.

KIBARA, Endl. (Monim.).

- angustifolia*, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. 577.—Arch. Mal.
macrophylla, Perkins, l. c. 573.—Java.

KIBARA :—

- Perkinsiae, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 330.—N. Guin.
 polyantha, *Perkins*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 575.—Siam.
 serrulata, *Perkins*, l. c.—Java.
 tomentosa, *Perkins*, l. c. 571.—Java.
 trichantha, *Perkins*, l. c. 572.—Java.
 xanthophylla, *Perkins*, l. c. 574.—Ins. Nicobar.

KIBESSIA, DC. (Melast.).

- celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 466, 633.—Celebes.

KICKXIA, Blume (Apocyn.).

- elastica, *Preuss. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 353.—Afr. trop.
 latifolia, *Stapp*, in *Kew Bull.* 1898, 307.—Afr. trop.
 Scheffleri, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 81.—Afr. trop.
 Wigmani, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 528.—Celebes.
 Zenkeri, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 81.—Afr. trop.

KICKXIA, Dum. = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).

- cirrrosa, *Fritsch*, *Excursionsfl. Oesterr.* 492 = *L. cirrrosa*.
 commutata, *Fritsch*, l. c. = *L. Elatine*.
 lasiopoda, *Fritsch*, l. c. = *L. Elatine*.

KIELMEYERA, Mart. (Ternstroem.).

- paniculata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 9.—Bolivia.

KINGIODENDRON, Harms, in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr.* i. 194 (1897). **LEGUMINOSAE**.
 pinnatum, *Harms*, l. c. (= *Hardwickia pinnata*).—Ind. or.

KIRKIA, Oliver (Simarub.).

- Wilmsii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 25.—Afr. austr.

KLAINEDOXA, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr.* iii. iv. (1896) 227; et in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* (1896) 1235. **SIMARUBACEAE**.
 gabonensis, *Pierre*, l. c.—Afr. trop.

KLEINIA, Linn. (Compos.).

- Grantii, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7691.—Afr. trop.
 pendula, *DC. Prod.* vi. 339.—Afr. trop.; Arab.

KLOTZSCHIA, Cham. (Umbellif.).

- Glaziovii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* ix. 12.—Bras.

KNAUTIA, Linn. = **Scabiosa**, Tourn. (Dipsac.).

- lemaniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 109.—Eur.
 midzorensis, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 19.—Eur.
 perfoliata, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 149.—Eur.
 serbica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 308.—Eur.
 sextina, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 109.—Eur.
 succisoides, *Briq.* l. c. 108.—Eur.

KNEIFFIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).

- Alleni, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 177 = *O. fruticosa*.
 longipedicellata, *Small*, l. c. 178.—Am. bor.
 pilosella, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 8 = *O. fruticosa*.
 spachiana, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 179 = *O. spachiana*.
 subglobosa, *Small*, l. c. 177.—Am. bor.

KNEMA, Lour. = **Myristica**, Linn. (Myristic.).

- angustifolia, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 561 = *M. eratica*.
 attenuata, *Warb.* l. c. 590 = *M. attenuata*.
 Cantleyi, *Warb.* l. c. 554 = *M. Cantleyi*.
 cinerea, *Warb.* l. c. 611 = *M. cinerea*.
 conferta, *Warb.* l. c. 578 = *M. conferta*.
 coriacea, *Warb.* l. c. 614 = *M. coriacea*.
 Curtisii, *Warb.* l. c. 567 = *M. Curtisii*.
 elegans, *Warb.* l. c. 615 = *M. elegans*.
 furfuracea, *Warb.* l. c. 581 = *M. furfuracea*.
 geminata, *Warb.* l. c. 604 = *M. geminata*.
 glauca, *Warb.* l. c. 594 = *M. glauca*.

KNEMA :—

- globularia, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 601 = *M. microcarpa*.
 heterophylla, *Warb.* l. c. 573 = *M. heterophylla*.
 hookeriana, *Warb.* l. c. 551 = *M. hookeriana*.
 intermedia, *Warb.* l. c. 564 = *M. intermedia*.
 Korthalsii, *Warb.* l. c. 557 = *M. Korthalsii*.
 Kunstleri, *Warb.* l. c. 568 = *M. Kunstleri*.
 latifolia, *Warb.* l. c. 610.—Malaya.
 laurina, *Warb.* l. c. 606 = *M. laurina*.
 lenta, *Warb.* l. c. 584 = *M. lenta*.
 linifolia, *Warb.* l. c. 558 = *M. longifolia*.
 malayana, *Warb.* l. c. 570 = *M. glaucescens*.
 Mandaharan, *Warb.* l. c. 553 = *M. Mandaharan*.
 missionis, *Warb.* l. c. 602 = *M. missionis*.
 oblongifolia, *Warb.* l. c. 586 = *M. oblongifolia*.
 palembanica, *Warb.* l. c. 592 = *M. glaucescens*.
 pectinata, *Warb.* l. c. 556 = *M. pectinata*.
 peltata, *Warb.* l. c. 599 = *M. peltata*.
 Pierrei, *Warb.* l. c. 585.—Cochinch.
 pulchra, *Warb.* l. c. 600 = *M. pulchra*.
 retusa, *Warb.* l. c. 612 = *M. retusa*.
 rufa, *Warb.* l. c. 556 = *M. rufa*.
 stenocarpa, *Warb.* l. c. 577 = *M. stenocarpa*.
 tomentella, *Warb.* l. c. 588 = *M. tomentella*.
 umbellata, *Warb.* l. c. 609 = *M. umbellata*.
 Vidalii, *Warb.* l. c. 615.—Ins. Philipp.
 Wrayi, *Warb.* l. c. 572 = *M. Wrayi*.

KNIPHOFIA, Moench (Liliac.).

- Baurii, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 281.—Afr. austr.
 Evansii, *Baker*, l. c. 278.—Afr. austr.
 fibrosa, *Baker*, l. c. 533.—Afr. austr.
 Galpini, *Baker*, l. c. 281.—Afr. austr.
 insignis, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 131.—Afr. trop.
 Krooki, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 14.—Afr. austr.
 multiflora, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 353.—Afr. austr.
 primulina, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 533.—Afr. austr.
 rufa, *Baker*, in *Bot. Mag.* t. 7706.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 10.—Afr. austr.
 Sumaræ, *Defflers, Voy. Yemen*, 210.—Arab.
 Thodei, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 533.—Afr. austr.

KNOWLTONIA, Salisb. (Ranuncul.).

- filia, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. II. 12 (= *Anemone filia*).—Afr. austr.
 glabricarpellata, *Huth*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 423.—Afr. austr.

KOBRESIA, Willd. (Cyperac.).

- brunnescens, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 40.—Tibet.
 hyalinolepis, *Boeck. l. c.* 39.—Tibet.
 macrantha, *Boeck. l. c.*—Tibet.
 myosuroides, *Fiori & Paoletti, Fl. Ital.* i. 125 = scirpina.
 persica, *Kuek. & Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 133.—Persia.

KOCHIA, Roth (Chenopod.).

- glomerifolia, *F. Muell. & Tate*, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 345.—Austral.

KOELERIA, Pers. (Gramin.).

- Alopecurus*, *Nees*, in *Linnæa*, vii. 320 = cristata.
 aristata, *Loisel. Fl. Gall. ed. II.* i. 66 = *Avena subspicata*.
 brevifolia, *Spreng. Pugill.* ii. 21 = *Eleusine brevifolia*.
 calycina, *DC. Fl. Fr.* vi. 271 = *Schismus fasciculatus*.
 capensis, *Nees*, in *Linnæa*, vii. 321 = cristata.
 Gerardi, *Munro*, ex *Benth.* in *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 1184 = *Stilburus alopecuroides*.
 glauca, *DC. Cat. Hort. Monsp.* 116 = cristata.
 Kurtzii, *Hack. ex Kurtz*, in *Bol. Acad. Cordoba*, xvi. repr. 40.—Reg. Argent.
 lagopoides, *Panz.* ex *Spreng. Syst.* i. 332 = *Eleusine brevifolia*.
 lobata, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 620 = cristata.
 Rohlfisii, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxvi. no. 1, (1900) 16.—Tunis.
 spicata, *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* i. 72 = *Avena subspicata*.
 subspicata, *Mart. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs.* 49, 140 = *Avena subspicata*.
 valesiaca, *Gaud.* in *Alpina*, iii. 47 = cristata.
 valesiana, *Aschers. & Graebn. Mitteleur.* Fl. ii. 354 = valesiaca.

KOELLIA, Moench = **Pycnanthemum**, Mich. (La-

- biat.).
 Beadlei, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 470.—Am. bor.
 dubia, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 310 = *P. Tullia*.

KOELREUTERIA, Laxm. (Sapind.).

- minor, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2642.—China.

KOENIGIA, Linn. = **Polygonum**, Tourn. (Polygonac.).

- fuegiana, *P. Dusén*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 191.—Reg. Magell.

KOHLERIA, Regel = **Isoloma**, Decne. (Gesner.).

- elegans, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 574 = *I. elegans*.
 patentipilosa, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 386 = *I. patentipilosa*.

KOHLERIANTHUS, Fritsch, in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr.* i. 300 (1897). **GESNERACEAE**.
 Fritschii, *Fritsch*, l. c. (= *Fluckigeria Fritschii*).—Bolivia.

KOKOONA, Thw. (Celastr.).

- coriacea, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 347.—Perak.
 Scortechinii, *King*, l. c.—Perak.

KOLOBOCHILUS, Lindau, in *Anal. Inst. Fis-*

- Geog. Costa Rica*, viii. (1900) 307. **ACANTHACEAE**.
 blepharorachis, *Lindau*, l. c. 309.—Am. cent.
 leiiorachis, *Lindau*, l. c. 308.—Am. cent.

KOLOBOPETALUM, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi.

- (1899) 410. **MENISPERMACEAE**.
 auriculatum, *Engl.* l. c.—Afr. trop.

KOOMPASSIA, Maing. (Legum.).

- parvifolia, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 166.—Perak.

KOORDERSIODENDRON, Engl. ex *Koord.* in

- Meded. 'S Lands Plantent.* xix. (1898) 410. **ANACARDIACEAE**.
 celebicum, *Engl.* l. c.—Celebes.

KOPSIA, Blume (Apocyn.).

- albiflora, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 395 (= *Calpicarpum albiflorum*).—Malaya.

KORSHINSKIA, Lipsky, in *Act. Hort. Pctrop.*

- xviii. (1900) 59. **UMBELLIFERAE**.
 Olgæ, *Lipsky*, l. c.—As. cent.

KORTHALSELLA, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot.*

- Fr. xliii. (1896) 83. **LORANTHACEAE**.
 amentacea, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Heterixia amentacea*).—N. Zel.
 aoriensis, *Engl.* l. c. (= *Bifaria aoriensis*).—Ins. Tahiti.
 complanata, *Engl.* l. c. (= *Bifaria complanata*).—Ins. Sandw.
 cylindrica, *Engl.* l. c. (= *Bifaria cylindrica*).—Ins. Sandw.
 dichotoma, *Engl.* l. c. (= *Bifaria dichotoma*).—N. Caled.
 disticha, *Engl.* l. c. (= *Bifaria disticha*).—Ins. Norfolk.
 divaricata, *Van Tiegh.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.
 geminata, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Heterixia geminata*).—Borneo.
 horneana, *Van Tiegh.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.
 howensis, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria howensis*).—Ins. Dom. How.
 Humblotii, *Engl.* l. c. (= *Bifaria Humblotii*).—Ins. Comor.
 japonica, *Engl.* l. c. (= *Bifaria japonica*).—As. or.
 Lindsayi, *Engl.* l. c. (= *Heterixia Lindsayi*).—N. Zel.
 platycaula, *Engl.* l. c. (= *Bifaria platycaula*).—Ins. Tahiti.
 remyana, *Van Tiegh.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 86.—Ins. Sandw.
 Richardii, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria Richardii*).—Bourbon.
 rubra, *Engl.* l. c. (= *Bifaria rubra*).—Austral.

KORTHALSELLA :—

- salicornioides, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—N. Zel.
taenioides, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria taenioides*).—Bourbon.
vitiensis, *Engl. l. c.* (= *Bifaria vitiensis*).—Ins. Fiji.
Wawrae, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.

KOSTYCZEWA, Korsh, in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. iv.* (1896) 91. **LEGUMINOSAE.**
ternata, *Korsh. l. c.* 92.—Turkestan.

KRASCHENNIKOVIA, Turcz. = *Stellaria*, Linn. (Caryophyll.).
himalaica, Korsh, in *Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix.* (1898) 40.—Reg. Himal.
japonica, Korsh, *l. c.*—Japon.
rapphanorhiza, Palibin, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. t. 42 = *S. raphanorrhiza*.

KRAMERIA, Loeffl. (Polygal.).

Ishamii, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 48.—Ind. occ.

KRAUNHIA, Rafin. = *Wistaria*, Nutt. (Legum.).
macrostachys, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 134 = *W. speciosa*.

KUHNTIA, Linn. (Compos.).

Kuhnia, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 28 = eupatorioides.

KUHNISTERA, Lam. = *Petalostemon*, Mich. (Legum.).

Gattingeri, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 121 = *P. Gattingeri*.
microphylla, A. A. Heller, *l. c.* 122 = *P. microphyllum*.
obovata, A. A. Heller, *l. c.* = *P. obovatus*.
oligophylla, A. A. Heller, *l. c.* = *P. candidus*.
pulcherrima, A. A. Heller, *Contr. Herb. Franklin & Marshall Coll.* i. 50 = *P. pulcherrima*.
Reverchoni, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 124 = *P. Reverchoni*.
sabinalis, A. A. Heller, *l. c.* = *P. sabinalis*.
tenuis, A. A. Heller, *l. c.* = *P. tenuis*.

KUNDMANNIA, Scop. (Umbellif.).

insulana, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 122.—Eur.

KUNSTLERIA, Prain, ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. (1897) 109. **LEGUMINOSAE.**

Curtisii, *Prain, l. c.* 110.—Penins. Mal.
Derryi, *Prain, l. c.* 112.—Penins. Mal.
Forbesii, *Prain, l. c.* 111.—Penins. Mal.
Kingii, *Prain, l. c.* 110.—Penins. Mal.
Ridleyi, *Prain, l. c.* 111.—Penins. Mal.

KYLLINGA, Rottb. (Cyperac.).

albiceps, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 106.—Afr. trop.
appendiculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 338.—Afr. trop.
aurata, Nees, in *Linnaea*, x. 139 = erecta.
Buchanani, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 155.—Afr. austr.
consanguinea, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 135 = erecta.
erecta, *Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 42.—Afr. trop. et austr.
macrocephala, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 225 = appendiculata.
parvula, *C. B. Clarke, ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 103.—Afr. trop.
pellucido-albida, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 1.—Urnig.

L

LACELLIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 396 (1900) = *Laserpitium*, Linn. (Umbellif.).

cuneata, Bub. *l. c.* 400 = *L. gallicum*.
latifoliata, Bub. *l. c.* 398 = *L. latifolium*.
montana, Bub. *l. c.* 399 = *L. Siler*.
Nestleri, Bub. *l. c.* = *L. Nestleri*.
prutenica, Bub. *l. c.* 401 = *L. prutenicm*.

LACHENALIA, Jacq. (Liliac.).

Bowkeri, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 427.—Afr. anstr.
rhodantha, *Baker, l. c.* 430.—Afr. austr.
Youngii, *Baker, l. c.* 433.—Afr. austr.

LACHNAEA, Linn. (Thymel.).

Marlothii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 503.—Afr. austr.
micrantha, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 451.—Afr. austr.

LACHNAGROSTIS, Trin. (Gramin.).

ciliata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193 = *Calamagrostis pilosula*.
Griffithiana, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 263 = *Calamagrostis griffithiana*.
hookeriana, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 192 = *Calamagrostis royleana*.

LACIMARIA, Ind. Kew. ii. (1894) 19, sphalm. = *Lacinararia*, Hill = *Liatris*, Schreb. (Compos.).

LACINARIA, Hill = *Liatris*, Schreb. (Compos.).

cyrosa, Nees, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 21.—Am. bor.
flabellata, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 472.—Am. bor.
Halei, Small, *l. c.* 1900, 281.—Am. bor.
lancifolia, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 118.—Am. bor.
laxa, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 472.—Am. bor.
microcephala, Small, *l. c.* 473.—Am. bor.
platylepis, Small, *l. c.* 1900, 281.—Am. bor.
Regimontis, Small, *l. c.* 1898, 473.—Am. bor.

LACTUCA, Tourn. (Compos.).

agrestis, Bub. Fl. Pyren. ii. 113 = *virosa*.
amorgina, *Heldr. & Orph. ex Halacy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien.* xlix. 188.—Graecia.
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 622.—Afr. trop.
brachyrrhyncha, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 578.—Am. cent.
campestris, *Greene, Pittonia*, iv. 37.—Am. bor.
chelidoniifolia, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 47.—Japon.
Deasyi, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 428.—China.
imbricata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 620.—Afr. trop.
macroseris, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
Morssii, *Robinson, in Rhodora*, 1899, 12.—Am. bor.
multifida, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 484.—Am. bor.
petrensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 619.—Afr. trop.
sagittata, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 213.—Eur.
spicata, Hitchcock, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 276 = *alpina*.
sylvatica, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 486.—Am. bor.
watsoniana, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897, 127.—Ins. Azor.
yemensis, *Defters, Voy. Yemen*, 160.—Arab.

LAELIA, Lindl. (Orchid.).

domingensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 32 = *Broughtonia lilacina*.
luciana, *Rolfe, in Orchid Rev.* i. 265 = *longipes*.

LAGASCEA, Cav. (Compos.).

tomentosa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 43.—Mexic.

LAGENARIA, Ser. (Cucurb.).

leucantha, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 43 = *vulgaris*.

LAGENOPHORA, Cass. (Compos.).

Barkeri, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 257.—N. Zel.
nudicaulis, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 98 = *Commersonii*.
purpurea, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 257.—N. Zel.

LAGERSTROEMIA, Linn. (Lythrac.).

Balansae, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxxiii. *Beibl.* lvii. 35.—Cochinch.

LAGGERA, Sch. Bip. (Compos.).

alata, *Sch. Bip. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc.* xxix. (1873) 94.—As. et Afr. trop.
arabica, *Defters, Voy. Yemen*, 149 (= *Conyza arabica*).—Arab.
aurita, *Sch. Bip. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 151.—As. et Afr. trop.

LAGOTIS, J. Gaertn. (Selag.).

crassifolia, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 63.—Reg. Himal.
pharica, *Prain, l. c.* 62.—As. cent.

LAGUNA, Cav. = *Hibiscus*, Linn. (Malvac.).

Schinzii, *Guerke, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxx. 180 = *H. Schinzii*.

LALDA, Bub. Fl. Pyren. ii. 44 (1900) = *Lapsana*, Linn. (Compos.).

communis, Bub. *l. c.* = *L. communis*.

LAMELLISEPALUM, Engl. in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 229 (1897); et in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 19. **RHAMNACEAE.**
Hildebrandtii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LAMIUM, Tourn. (Labiata.).

vulgare, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 472 = *L. Galeobdolon*.
Wettsteinii, *Rechinger, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 132.—Enr.

LAMOUREUXIA, H. B. & K. (Scrophul.).

Conzattii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 312.—Mexic.

LANDOLPHIA, Beauv. (Apocyn.).

crassifolia, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 370 = *scandens*.
delagoensis, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 15.—Afr. austr.
eminiana, *K. Schum. ex Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 88.—Afr. trop.
Foreti, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxiv. 1541.—Afr. trop.
henriquesiana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 97 (= *Clitandra henriquesiana*).—Afr. trop.
humilis, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen.—Afr. trop.
Klainii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 15.—Afr. trop.
ochracea, *K. Schum. ex Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 86.—Afr. trop.
Perieri, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxix. 350.—Madag.
polyantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 452.—Afr. trop.
pyramidata, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 89 = *Aphanostylis pyramidata*.
reticulata, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 87.—Afr. trop.
watsoniana, *Vogtherr, in Koehl. Medizinalpfl.* iii. t. 14.—Afr. trop.
Watsonii, *Vogtherr, l. c.* = *praec.*

LANGLOISIA, Greene, *Pittonia*, iii. (1896) 30.

POLEMONIACEAE.

Matthewsii, *Greene, l. c.*—Am. bor. occ.
Schottii, *Greene, l. c.* (= *Gilia setosissima*).—Calif.
setosissima, *Greene, l. c.* (= *Gilia setosissima*).—Calif.

LANIUM, Lindl. (Orchid.).

subulatum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 46.—Bras.

LANKESTERIA, Lindl. (Acanth.).

batangana, *Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. 111 B. 311 = *Physacanthus inflatus*.

LANNEA, A. Rich. = *Odina*, Roxb. (Anacard.).

Afselii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 494.—Afr. trop.
alata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 214.—Afr. trop.
ambacensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 497 (= *Colesiam ambacensis*).—Afr. trop.
amboensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 341, sphalm. = *praec.*
antiscorbutica, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 499 (= *Colesiam antiscorbutica*).—Afr. trop.
asplenifolia, *Engl. l. c.* = *O. asplenifolia*.

LANNEA :—

- Barteri*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213 = O. *Barteri*.
Buettneri, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 494.—Afr. trop.
cinerea, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 214.—Afr. trop.
cuneifoliolata, Engl. l. c.—Afr. trop.
discolor, Engl. l. c. 213 = O. *discolor*.
edulis, Engl. l. c. = O. *edulis*.
fruticosa, Engl. l. c. = O. *fruticosa*.
fulva, Engl. l. c.—Afr. trop.
grandis, Engl. l. c. = O. *Wodier*.
humilis, Engl. l. c. = O. *humilis*.
nana, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496.—Afr. trop.
obcordata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 214.—Afr. trop.
obovata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496 = O. *obovata*.
ornifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213.—Afr. trop.
rubra, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496 (= *Colesiam rubra*).—Afr. trop.
rufescens, Engl. l. c. 495.—Afr. trop.
Ruspollii, Engl. l. c. 494.—Afr. trop.
Schimperi, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213 = O. *Schimperi*.
Schweinfurthii, Engl. l. c. 214.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. l. c.—Afr. trop.
tomentosa, Engl. l. c. 213.—Afr. trop.
triphylla, Engl. l. c. = O. *triphylla*.
Welwitschii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 498 = *Colesiam Welwitschii*.

LANTANA, Linn. (Verbenac.).

- Czermakii*, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 164.—Bras.
Reineckii, *Briq.* l. c. 165.—Bras.
subtracta, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 828.—Afr. trop.

LAPATHUM, Tourn. = Rumex, Linn. (Polygon.).

- alpestre*, Bub. Fl. Pyren. i. 157 = R. *montanus*.
montanum, Bub. l. c. 156 = R. *alpinus*.
thyrsoides, Bub. l. c. 158 = R. *thyrsoides*.
tingitanum, Bub. l. c. 160 = R. *tingitanus*.

LAPEYROUSIA, Pourr. (Irid.).

- angustifolia*, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 104.—Afr. austr.
arenicola, *Schlechter*, l. c. 105.—Afr. austr.
edulis, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 49.—Afr. austr.
euryphylla, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 366.—Afr. trop.
graebneriana, *Harms*, l. c.—Afr. trop.
macrospatha, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 94.—Afr. austr.
Monteiroi, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 355.—Afr. trop.
poiphyrosiphon, *Baker*, l. c. 353.—Afr. trop.
serrulata, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 432.—Afr. austr.
speciosa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 105.—Afr. austr.

LAPHAMIA, A. Gray (Compos.).

- cernua*, *Greene*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 122.—Am. bor.
fastigiata, *Brandege*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Am. bor.
intricata, *Brandege*, l. c. 450.—Am. bor.

LAPIEDRA, Lag. (Amaryll.).

- chilensis*, *F. Phil.* ex *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 144.—Chili.

LAPORTEA, Gaudich. (Urtic.).

- cordata*, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 290.—N. Guin.
giraldiana, *E. Pritz.* ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 301.—China.
grossedentata, *C. H. Wright*, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 474.—China.
longifolia, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* tt. 2559–60.—N. Guin.
murrayana, *Rendle*, ex *Baker f.* in *Andrews, Monog. Christmas Isl.* 189.—Ins. Christmas.
pedunculata, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 290.—N. Guin.
sinensis, *C. H. Wright*, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 474.—China.

LAPPA, Tourn. = Aretium, Linn. (Compos.).

- Palladini*, *Marcowicz*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 220.—Reg. Caucas.

LAPPAGO, Schreb. = Tragus, Hall. (Gramin.).

- decipiens*, Fig. & De Not. in *Mem. Acc. Torin, Ser. II.* xiv. 389 = T. *racemosus*.
occidentalis, *Nees*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 97 = T. *racemosus*.
phleoides, Fig. & De Not. in *Ann. Sc. Nat. Sér. III.* xix. 373 = T. *racemosus*.
setacea, *Spreng.* ex *Steud. Nom. ed. II.* ii. 9, 12 = *Lasiochloa longifolia*.
setiformis, *Spreng.* l. c. 9, 11 = *Lasiochloa longifolia*.

LAPPULA, Moench = Echinosperrum, Sw. (Borag.).

- americana*, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 294.—Am. bor.
caerulescens, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 328.—Am. bor.
cenchrusoides, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 243.—Am. bor.
collina, *Greene*, *Pittonia*, iv. 96.—Am. bor.
coronata, *Greene*, l. c. 94.—Am. bor.
desertorum, *Greene*, l. c. 95.—Am. bor.
erecta, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 268.—Am. bor.
Fremontii, *Greene*, *Pittonia*, iv. 96 = *cenchrusoides*.
heterosperma, *Greene*, l. c. 94.—Am. bor.
leptophylla, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 329.—Am. bor.
montana, *Greene*, *Pittonia*, iv. 96.—Am. bor.
occidentalis, *Greene*, l. c. 97.—Am. bor.
occidentalis, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 329 = E. *Redowskii*.
patula, *Aschers.* in *Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 573 = E. *patulum*.
texana, *Greene*, *Pittonia*, iv. 94 = E. *Redowskii*.

LAPSANA, Linn. (Compos.).

- olympica*, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Graecia.

LARIX, Tourn. (Conif.).

- chinensis*, *Beissner*, in *Mitth. Dendrol. Ges.* 1896, 68.—China.
Potanini, *Batal.* in *Mitth. Dendrol. Ges.* 1899, 112.—China.
thibetica, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 262.—China.

LARREA, Cav. (Zygophyll.).

- Ameghinoi*, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 499.—Patag.

LASERPITIUM, Linn. (Umbell.).

- glaucum*, *Post*, *Fl. Syria*, 376.—Syria.

LASIA, Lour. (Aroid.).

- crassifolia*, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 15.—Borneo.
Hermannii, *Schott*, in *Bonplandia*, v. 125 = *aculeata*.

LASIAGROSTIS, Link = Stipa, Linn. (Gramin.).

- capensis*, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 167 = S. *dregeana*.
elongata, *Nees*, l. c. 168 = S. *dregeana*.
splendens, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 58 = S. *splendens*.
tremula, *Rupr. Sert.* *Tiansch.* 35 = S. *purpurea*.

LASIANTHUS, Jack (Rubiac.).

- batangensis*, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 107.—Afr. trop.
glomeruliflora, *K. Schum.* l. c.—Afr. trop.
Hartii, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 209.—China.
lanceolatus, *Urb. Symb. Antill.* i. 449 = *Moralesii*.
macrocalyx, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 499.—Afr. trop.
microcalyx, *K. Schum.* l. c. 108.—Afr. trop.
Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 496, nomen.—Celebes.
tortistilus, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 108.—Afr. trop.
xanthospermus, *K. Schum.* l. c. 499.—Afr. trop.

LASIOCHLOA, Kunth (Gramin.).

- adscendens*, *Kunth*, *Enum. Pl.* i. 388 = *ciliaris*.
alopeuroides, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 393 = *Stiburus alopecuroides*.
hirta, *Kunth*, *Rév. Gram.* ii. 559 = *longifolia*.
hispidula, *Kunth*, *Enum. Pl.* i. 388 = *longifolia*.
laevis, *Kunth*, l. c. = *Festuca scabra*.

LASIOCHLOA :—

- ovata*, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 431 = *obtusifolia*.
serrata, *Kunth*, *Enum. Pl.* i. 388 = *Festuca scabra*.
ustuloides, *E. Meyer*, in *Drège, Zwei Pfl. Docum.* 92 = *utriculosa*.

LASIOCORYS, Benth. (Labiata.).

- Eemii*, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 469.—Afr. trop.
Pechuelii, *Kuntze*, in *Jahrb. Bot. Gart. Berlin*, iv. 271 = *Lencas Pechuelii*.

LASIODISCUS, Hook. f. (Rhamnac.).

- marmoratus*, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1897, 248.—Afr. trop.
usambarensis, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

LASIORRHIZA, Lag. = Leuceria, Lag. (Compos.).

- anthemidifolia*, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 161 = L. *anthemidifolia*.
fuegina, *Kuntze*, l. c. = L. *fuegina*.
glomerulata, *Kuntze*, l. c.—Chili.
leontopodioides, *Kuntze*, l. c.—Patag.

LASIOSPORA, Cass. = Scorzonera, Tourn. (Compos.).

- eriolaena*, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Lesbos.

LASIOSTELMA, Benth. (Asclep.).

- Gerrardi*, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1899, 61 (= *Brachystelmaria Gerrardi*).—Afr. austr.
somalense, *Schlechter*, l. c.—Afr. trop.

LASIURUS, Boiss. = Elionurus, Humb. & Bonpl. (Gramin.).

- hirsutus*, *Boiss.* *Diagn. Ser. II.* iv. 146 = E. *hirsutus*.

LASSA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 19 = Pavonia, Cav. (Malvac.).

- argentina*, *Kuntze*, l. c. = P. *argentina*.
cordifolia, *Kuntze*, l. c. = P. *Mutisii*.
fruticosa, *Kuntze*, l. c. = P. *Typhalaea*.
glechomodes, *Kuntze*, l. c. = P. *glechomoides*.
hastata, *Kuntze*, l. c. = P. *hastata*.
Hieronymii, *Kuntze*, l. c. = P. *Hieronymii*.
humifusa, *Kuntze*, l. c. = P. *humifusa*.
leucantha, *Kuntze*, l. c. = P. *leucantha*.
macrophylla, *Kuntze*, l. c. 20 = P. *kraussiana*.
microphylla, *Kuntze*, l. c. = P. *Dregei*.
paniculata, *Kuntze*, l. c. = P. *paniculata*.
praemorsa, *Kuntze*, l. c. = *Hibiscus praemorsa*.
ruderalis, *Kuntze*, l. c. = P. *ruderalis*.
sagittata, *Kuntze*, l. c. = P. *sagittata*.
sepium, *Kuntze*, l. c. = P. *sepium*.
sidifolia, *Kuntze*, l. c. = P. *sidaefolia*.
spinifex, *Kuntze*, l. c. = P. *spinifex*.

LASTARRIACA, Ind. Kew. ii. 36, sphalm. = seq.

LASTARRIAEA, Remy (Polygon.).

- linearis*, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 501.—Chili.
stricta, *R. Phil.* l. c. 500.—Chili.

LATAACE, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. (1896)

274. LILIACEAE.
Volkmannii, *R. Phil.* l. c.—Chili.

LATHYRUS, Tourn. (Legum.).

- algericus*, *Ginz.* in *Sitz. Acad. Wien*, cv. i. 337.—Reg. Medit.
brachyodon, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, (1897) 77.—Afr. bor.
colchicus, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xiv. 261.—Reg. Caucas.
dielsianus, *Harms*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 417.—China.
digitatus, *Fiori & Paoletti*, *Fl. Ital.* ii. 105.—Ital.
gracillimus, *Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 198.—Chili.
intricatus, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
laevigatus, *Fritsch*, *Excursionsfl. Oesterr.* 346 = *Orobus laevigatus*.
lanceolatus, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 158.—Am. bor.
lancifolius, *Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 198.—Chili.
laurifolius, *K. Schum.* in *Jnst. Jahresb.* xxvi. i. 354, sphalm. = praec.
Linnaei, *Rouy*, *Fl. Fr.* v. 267 = *montanus*.
malosanns, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
miniatus, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 162.—Lesbos.
Mulkak, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 49.—Ascent.

LATHYRUS :—

occidentalis, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 346.—Austria.
Sandbergi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 160.—Am. bor.
Shaffneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 258.—Am. bor.
Sibthorpii, Baker, in *Gård. Chron.* 1890, i. 704 = *undulatus*.
venetus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 274.—Eur.
vicioides, *Bnb. Fl. Pyren.* ii. 549 = *L. Clymenum*.

LATOCHEA, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. (1899) 212. **GENTIANACEAE**.
fokienensis, *Franch. l. c.*—China.

LAURENTIA, Michx. (Campan.).
hedyotidea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 197.—Afr. austr.
micrantha, *Zahlbr. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 386 = *Lobelia parviflora*.
secunda, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 188 = *erinoides*.

LAURUS, Tourn. (Laurac.).
iteophylla, *Borzi, in Bull. Ort. Bot. Palermo*, i. 43.—Hort.

LAUTERBACHIA, Perkins, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 330 (1900). **MONIMIACEAE**.
novoguineensis, *Perkins, l. c.* 331.—N. Guin.

LAVALLEOPSIS, Van Tiegh. ex Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 148 (1897). **OLACACEAE**.
densivenia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
grandifolia, *Van Tiegh. ex Engl. l. c.* = *Strombosia grandifolia*.
klaineana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
longifolia, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 186.—Afr. trop.

LAVANDULA, Tourn. (Labiata).
angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 381 = *L. Spica canescens*, *Defflers, Voy. Yemen*, 186.—Arab.

LAVATERA, Linn. (Malvac.).
bicolor, *Rouy, in Journ. de Bot.* 1897, 86.—Reg. Medit.

LAVAUXIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
primiveris, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 182 = *O. primiveris*.
Wrightii, *Small, l. c.* 183 = *O. Wrightii*.

LAVOISIERA, DC. (Melast.).
goyazensis, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 447.—Bras.
Senaci, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 3.—Bras.
suberosa, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 447.—Bras.

LEANDRA, Raddi (Melast.).
depauperata, *Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 94.—Bras.

LEBECKIA, Thunb. (Legum.).
leucoclada, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 143.—Afr. austr.
lotionoides, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
obovata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 126.—Afr. austr.
schlechteriana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. 865.—Afr. austr.

LEBIANTHUS, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. I. (1898) 378, sphalm. = **Helianthus**, Linn. (Compos.).

LECHEA, Kalm (Cistac.).
juniperina, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 88.—Am. bor.

LECOMTEA, Pierre, ex Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 570. **OLACACEAE**.
congoensis, *Pierre, l. c.* (= *Harmandia congoensis*).—Afr. trop.

LECYTHIS, Loefl. (Myrtac.).
andinus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 37.—Bolivia.

LEEA, Royen (Ampelid.).
Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 416.—Perak.
gigantea, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 432.—N. Guin.

LEEA :—

heterodoxa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 431.—N. Guin.
macropns, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 130.—N. Brit.
Micholitzii, *Sander, Cat.* 1899, 20.—N. Guin.
pauciflora, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 412.—Perak.
Smithii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 622.—Celebes.

LEERSIA, Soland. (Gramin.).
capensis, *C. Muell. in Bot. Zeit.* xiv. (1856) 345 = hexandra.
ciliaris, *Griff. Notul.* iii. 2 = hexandra.
ferox, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xiv. 319 = hexandra.
griffithiana, *C. Muell. in Bot. Zeit.* xiv. (1856) 345 = hexandra.
mauritanica, *Salzm. ex Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* v. 174 = hexandra.
parviflora, *Desv. Opusc.* 61 = hexandra.

LEIBERGIA, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. (1896) 575. **UMBELLIFERAE**.
orogenioides, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

LEICHTLINIA, Ross, Ic. Pl. Hort. Panorm. 7 (1896). **AMARYLLIDACEAE**.
protuberans, *Ross, l. c.* 8. t. 3.—Mexic.

LEIOTHYLAX, Warming, in *Danske Vid. Selsk. Skrift. Ser. VI.* ix. (1899) 145. **PODOSTEMACEAE**.
quangensis, *Warming, l. c.* 147.—Afr. trop.
Warmingii, *Warming, l. c.* 150 (= *Dicraea Warmingii*).—Afr. trop.

LELEBA, Rumph. ex Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bogor.* 20 (1866) = **Bambusa**, Schreb. (Gramin.).
lineata, *Rumph. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 393 = *B. lineata*.
rumphiana, *Kurz, ex Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* 20 = *B. lineata*.

LEMBERTIA, Greene, *Fl. Francisc.* (1897) 441. **COMPOSITAE**.
Congdoni, *Greene, l. c.* (= *Eatonella Congdoni*).—Calif.

LEONOTIS, R. Br. (Labiata).
africana, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 246 = *pallida*.
Elliotii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 492.—Afr. trop.
Melleri, *Baker, l. c.* 491.—Afr. trop.
Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 465.—Afr. trop.
rugosa, *Benth. in DC. Prodr.* xii. 535 = *velutina*.

LEONTICE, Linn. (Berberid.).
robustum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 337 = *Caulophyllum robustum*.

LEONTODON, Linn. (Compos.).
arenarium, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 376 = *Hypochoeris arenaria*.
asperifolius, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 187.—Eur.
Autrani, *Chabert, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 360.—Ital.
Bauhini, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 57 = *hirtus*.
calvatus, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 189.—Eur.

LEONTONYX, Cass. (Compos.).
Pumilio, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 162.—Afr. austr.
ramosissimus, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. austr.

LEONTOPODIUM, R. Br. (Compos.).
brachyactis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 420.—Reg. Himal.
gnaphalioides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 29.—Ecuador.

LEONURUS, Linn. (Labiata).
ambigium, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 319.—Japan.

LEPECHINIA, Willd. (Labiata).
coccinea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 292 = *Dekinia coccinea*.

LEPERVENCHEA, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. (1899) 415. **ORCHIDEAE**.
tenuifolia, *Cordem. l. c.* 416 (= *Angraecum tenuifolium*).—Bourbon.

LEPIAGALIA, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 340 = seq.

LEPIAGLAIA, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 334 = seq.

LEPIAGLIA, Pierrc, *Fl. Cochinch.* sub t. 337 = seq.

LEPIDAGLAIA, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 334 (1896). **MELIACEAE**.
Bailloni, *Pierre, l. c.* t. 352 B.—Cochinch.
Montrouzieri, *Pierre, l. c.* 340 A (= *Aglaia Montrouzieri*).—Cochinch.
pyramidata, *Pierre, l. c.* t. 334 A (= *Aglaia pyramidata*).—Cochinch.
tetrapetala, *Pierre, l. c.* 337 A (= *Aglaia tetrapetala*).—Cochinch.

LEPIDAGATHIS, Willd. (Acanth.).
ampliata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 123.—Afr. trop.
angustifolia, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
diversa, *C. B. Clarke, l. c.* 126.—Afr. trop.
fimbriata, *C. B. Clarke, l. c.* 125.—Afr. trop.
Fischeri, *C. B. Clarke, l. c.* 123.—Afr. trop.
justicioides, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 76.—Bolivia.
lanatoglabra, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 124.—Afr. trop.
longispala, *C. B. Clarke, l. c.* 125.—Afr. trop.
perglabra, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
scabra, *C. B. Clarke, l. c.* 129.—Afr. trop.
sparsiceps, *C. B. Clarke, l. c.* 124.—Afr. trop.

LEPIDESMIA, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. (1896) 479. **COMPOSITAE**.
squarrosa, *Klatt, l. c.*—Ind. occ.

LEPIDIUM, Linn. (Crucif.).
acutidens, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 64.—Am. bor.
Banksii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 35.—N. Zel.
Eastwoodiae, *Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 258.—Am. bor.
ferganense, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. (1898) 417.—Turkestan.
idahoense, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 312.—Am. bor.
pubicarpum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 189.—Am. bor.
ramosissimum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 124.—Am. bor.
ramosum, *A. Nelson, l. c.* 125.—Am. bor.
reticulatum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 64.—Am. bor.
simile, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 312.—Am. bor.
subalpinum, *Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 108.—Turkestan.
Thurberi, *Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 259.—Am. bor.

LEPIDOPETALUM, Blume = **Ratonia**, DC. (Sapind.).
micans, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 423.—N. Guin.

LEPIDOPHYLLUM, Cass. (Compos.).
teretiusculum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 162.—Am. austr.

LEPIDOSPERMA, Labill. (Cyperac.).
Brehmeri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 113.—Afr. austr.
Dregei, *Boeck. l. c.*—Afr. austr.

LEPIRONIA, Rich. (Cyperac.).
compressa, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 78.—Hongkong.

LEPISANTHES, Blume (Sapind.).
andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 428.—Ins. Andaman.
Kunstleri, *King, l. c.* 427.—Perak.
Scortechinii, *King, l. c.* 429.—Perak.

LEPISTEMON, Blume (Convolv.).
intermedius, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 31.—Formosa.

LEPTACTINA, Hook. f. (Rubiace.).
delagoensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 60.—Afr. austr.
euclinioides, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 431.—Afr. trop.

LEPTACTINA :—

formosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 431.—Afr. trop.
 lanceolata, *K. Schum. l. c.* 433.—Afr. trop.
 latifolia, *K. Schum. l. c.* 432.—Afr. trop.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 27.—Afr. trop.
 oxyloba, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 488.—Afr. trop.

LEPTADENIA, R. Br. (Asclep.).

ephedriformis, *Defflers, Voy. Yemen*, 166.—Arab.

LEPTILON, Rafin. = **Erigeron**, Linn. (Compos.).

canadense, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 391 = *E. canadensis*.

LEPTOCARPUS, R. Br. (Restiac.).

brachiatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lvi. 9.—Afr. austr.
 cymosus, *Mast. l. c.* 10.—Afr. austr.
 divaricatus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.
 festucaceus, *Mast. l. c.* 8.—Afr. austr.
 fruticosus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.
 rigidus, *Mast. l. c.* 10.—Afr. austr.
 rigoratus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.

LEPTOCARYDION, Hochst. (Gramin.).

Vulpiastrum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 648.—Afr. austr.

LEPTOCHLOA, Beauv. (Gramin.).

aquatica, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 26.—Mexic.
 bipinnata, *Hochst. in Flora*, xxxviii. 422 = *Eragrostis cynosuoides*.
 chinensis, *Nees, in Syll. Ratisb.* i. 4.—Ind. or.
 falcata, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iii. 386 = *Pogonarthria falcata*.
 filiformis, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 580.—Ind. or.
 filiformis, *Beauv. Agrost.* 71 = *cynosuroides*.
 grandiglumis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 252 = *Crossotropis grandiglumis*.
 Halei, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 27 = *Diplachne Halei*.
 Marlothii, *Hack. in Engl. Jahrb.* xi. 404 = *Pogonarthria falcata*.
 monostachya, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 580 = *Chloris monostachya*.
 Neesii, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 108 = *polystachya*.
 panicoides, *Wight, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 62 = *Arundinella leptochloa*.
 plumosa, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot.* 557 = *Leptocarydion Vulpiastrum*.
 spicata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* vii. 229 = *Diplachne simplex*.
 wightiana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 209 = *Myriostachya wightiana*.

LEPTODERMIS, Wall. (Rubiace.).

mongolica, *Buhse, ex K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. 126, nomen.—Mongol.
 Potaninii, *Batalin, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 319.—China.

LEPTOLEPIS, Boeck. Cyper. Nov. i. (1888) 31.

CYPERACEAE.
 tibetica, *Boeck. l. c.*—Tibet.

LEPTONYCHIA, Turcz. (Stercul.).

chrysocharpa, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 242.—Afr. trop.
 echinocarpa, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 lasiogyne, *K. Schum. l. c.* 241.—Afr. trop.
 macrantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 multiflora, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 pallida, *K. Schum. l. c.* 242.—Afr. trop.
 subtomentosa, *K. Schum. l. c.* 241.—Afr. trop.
 usambarica, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

LEPTORCHIS, Thou. (Orchid.).

vevillifera, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 300 = *Liparis vevillifera*.

LEPTORHABDOS, Schrenk (Scrophul.).

glutinosa, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* v. 797.—Persia.

LEPTOSPERMUM, Forst. (Myrtac.).

Sinclairii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 158.—N. Zel.

LEPTOSTACHYA, Nees (Acanth.).

virens, *Nees, in DC. Prod.* xi. 378 = *Rhinacanthus communis*.

LEPTOSYNE, DC. (Compos.).

insularis, *Brandegee, in Erythea*, vii. 5.—Mexic.

LEPTOTAENIA, Nutt. = **Ferula**, Tourn. (Umbellif.).

foliosa, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 198.—Am. bor.
 humilis, *Coult. & Rose, l. c.* 200.—Am. bor.
 Leibergii, *Coult. & Rose, l. c.* 202.—Am. bor.
 salmoniflora, *Coult. & Rose, l. c.* 201 (= *Peucedanum salmoniflorum*).—Am. bor.

LEPTURUS, R. Br. (Gramin.).

aciculatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 357 = *repens*.
 fasciculatus, *Trin. Fund. Agrost.* 123 = *Röitboellia compressa*.

LESPEDEZA, Michx. (Legum.).

diversifolia, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2625.—China.

LESQUERELLA, Wats. (Crucif.).

aurea, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 260.—Am. bor.
 condensata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 238.—Am. bor.
 curvipes, *A. Nelson, l. c.* 1898, 205.—Am. bor.
 ovalifolia, *Rydb. in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 137.—Am. bor.
 prostrata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 124.—Am. bor.
 rosulata, *A. Nelson, l. c.* 1898, 205.—Am. bor.
 spatulata, *Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 486.—Am. bor.
 valida, *Greene, Pittonia*, iv. 68.—Am. bor.

LESSERTIA, DC. (Legum.).

Schlechteri, *Bolus, in Engl. Jahrb.* xxiv. 458.—Afr. austr.
 stipulata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 430.—Afr. trop.

LESSINGIA, Cham. (Compos.).

hololeuca, *Greene, Fl. Francisc.* 377.—Calif.
 parvula, *Greene, l. c.* 376.—Calif.
 pectinata, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 548.—Am. bor.

LEUCADENDRON, Berg. (Proteac.).

aemulum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 113.—Afr. austr.
 schinzianum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 sericocephalum, *Schlechter, l. c.* 114.—Afr. austr.

LEUCADENDRON, Linn. = **Protea**, Linn. (Proteac.).

angolense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 917 = *P. angolensis*.
 conchiforme, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 364 = *P. conchiforme*.
 leucoblepharum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 919.—Afr. trop.
 micans, *Hiern, l. c.* 918 = *P. micans*.
 paludosum, *Hiern, l. c.* 919 = *P. paludosa*.
 petiolare, *Hiern, l. c.* 920 = *P. petiolaris*.
 Welwitschii, *Hiern, l. c.* 918 = *P. Welwitschii*.
 xanthoconus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 364 = *P. xanthoconus*.

LEUCAENA, Benth. (Legum.).

brachycarpa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 265.—Mexic.
 glabrata, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
 laxifolia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 266.—Mexic.
 microcarpa, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 141.—Mexic.
 stenocarpa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 266.—Mexic.
 trichandra, *Urb. l. c.* 267 = *diversifolia*.

LEUCAS, Burm. (Labiata.).

abyssinica, *Briq. ex Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys abyssinica*.
 argyrophylla, *Briq. l. c.* 135 = *Lasiocorys argyrophylla*.
 Bakeri, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 877.—Afr. trop.
 Brownii, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. 111 A. 251 = *indica*.
 Carsonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 487.—Afr. trop.

LEUCAS :—

cephalantha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 475.—Afr. trop.
 concinna, *Baker, l. c.* 481.—Afr. trop.
 cuneifolia, *Baker, l. c.* 476.—Afr. trop.
 decurvata, *Baker, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 876.—Afr. trop.
 Descampsii, *Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 59.—Afr. trop.
 Eenii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 878 = *Lasiocorys Eenii*.
 Elliotii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 477.—Afr. trop.
 fasciculata, *Baker, l. c.* 487.—Afr. trop.
 franchetiana, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 135 = *Lasiocorys argyrophylla*.
 indica, *Vatke, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1875, 95 = *soma-liensis*.
 Junodii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 109.—Afr. trop.
 kondowensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 489.—Afr. trop.
 lamioides, *Baker, l. c.* 484.—Afr. trop.
 lanata, *Baker, l. c.* 481.—Afr. trop.
 leucotricha, *Baker, l. c.* 486.—Afr. trop.
 Mackinderi, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 206.—Afr. trop.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 162.—Afr. trop.
 megasphacra, *Baker, l. c.* 163.—Afr. trop.
 menthacfolia, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 475.—Afr. trop.
 microscypha, *Baker, l. c.* 477.—Afr. trop.
 mollis, *Baker, l. c.* 489.—Afr. trop.
 myriantha, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 163.—Afr. trop.
 nepetoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 483.—Afr. trop.
 paucicrenata, *Vatke, in Linnaea*, xliii. 98 = *neuffiseana*.
 Pechuelii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 477.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 464.—Afr. trop.
 royaleoides, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys arabica*.
 shirensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 483.—Afr. trop.
 stachydiformis, *Briq. ex Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys stachydiformis*.
 stricta, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 484.—Afr. trop.
 velutina, *C. H. Wright, ex Baker, l. c.* 488.—Afr. trop.
 venulosa, *Baker, l. c.* 477.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, l. c.* 489.—Afr. trop.

LEUCELENE, Greene, Pittonia, iii. (1896) 147.

COMPOSITAE.

alpina, *Greene, Fl. Francisc.* 384 = *Aster scopulorum*.
 alsinoides, *Greene, Pittonia*, iv. 99.—Am. bor.
 arcnosa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 8.—Am. bor.
 ericoides, *Greene, Pittonia*, iii. 148 (= *Aplopappus ericoides*).—Calif.

LEUCERIA, Lag. (Compos.).

glomerulata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 378.—Reg. Argent.
 gracilis, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 375.—Fuegia.
 Hoffmanni, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 116.—Reg. Magell.
 lanata, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 374.—Fuegia.
 lanigera, *O. Hoffm. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 115.—Reg. Magell.
 leontopodioides, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 378.—Patag.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 538.—Patag.
 Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 372.—Peruv.

LEUCOBARLERIA, Lindau = **Neuracanthus**, Nees

(Acanth.).
 nivea, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 77 = *N. Lindau*.
 polyacantha, *Lindau, l. c.* = *N. polyacanthus*.
 Robecchii, *Lindau, l. c.* 78 = *N. Robecchii*.

LEUCOCORYNE, Lindl. (Liliac.).

appendiculata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 270.—Chili.
 connvens, *R. Phil. l. c.* 273.—Chili.

LEUCOCORYNE :—

coquimbensis, *F. Phil. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 273.—Chili.
foetida, *R. Phil. l. c.* 272.—Chili.
incrassata, *R. Phil. l. c.*—Chili.
montana, *R. Phil. l. c.* 269.—Chili.
oxypetala, *R. Phil. l. c.* 270.—Chili.
pauciflora, *R. Phil. l. c.* 269.—Chili.
violascens, *R. Phil. l. c.* 271.—Chili.

LEUCONOTIS, Jack (Apocyn.).

crassifolia, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz. v.* 9.—Borneo.
gigantea, *Boerl. l. c.* 8.—Borneo.
intermedia, *Boerl. l. c.* 7.—Borneo.
subavenis, *Boerl. l. c.* 9.—Borneo.

LEUCOPHRYS, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 193 (1899). **GRAMINEAE.**

mesocoma, *Rendle, l. c.* 194 (= *Panicum mesocomum*).—Afr. trop.

LEUCOPOGON, R. Br. (Epicrid.).

Fletcheri, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxii. 152.—Austral.
papuanus, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1899, 104.—N. Guin.

LEUCOSPERMUM, R. Br. (Proteac.).

glaberrimum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 111.—Afr. austr.
lemmerzianum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
stenanthum, *Schlechter, l. c.* 112.—Afr. austr.

LEUCOSPHEERA, Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 152 (1897). **AMARANTACEAE.**

Bainesii, *Gilg, l. c.* 153.—Afr. austr.
Pfeilii, *Gilg, l. c.*; & in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 328.—Afr. austr.

LEUCOSYRIS, Greene, Fl. Francisc. 384 (1897). **COMPOSITAE.**

carnea, *Greene, l. c.* (= *Aster carnosus*).—Am. bor. occ.
spinosa, *Greene, Pittonia*, iii. 244 (= *Aster spinosus*).—Am. bor.; Mexic.

LEUCOTHOE, D. Don (Ericac.).

elongata, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 284.—Am. bor.

LEUCOTODON, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. (1900) 482, sphalm. = **Leontodon**, Linn. (Compos.).
LEVISTICUM, Riv. (Umbell.).

caucasicum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 271.—Reg. Caucas.
persicum, *Freyn & Bornum, in Bull. Herb. Boiss.* v. 619.—Persia.

LEWISIA, Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. I. 266 (1897) = **Calandrinia**, H. B. & K. (Portul.).

columbiana, Robinson, l. c. 269 = *C. columbiana*.
Cotyledon, Robinson, l. c. 268 = *C. Cotyledon*.
Howellii, Robinson, l. c. = *C. Howellii*.
leana, Robinson, l. c. 269 = *C. leana*.
nevadensis, Robinson, l. c. 268 = *C. nevadensis*.
oppositifolia, Robinson, l. c. = *C. oppositifolia*.
pygmaea, Robinson, l. c. = *C. pygmaea*, A. Gray.
triphylla, Robinson, l. c. 269 = *Claytonia triphylla*.
Tweedyi, Robinson, l. c. 268 = *C. Tweedyi*.

LEYCESTERIA, Wall. (Caprifol.).

sinensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2633.—China.

LIABUM, Adans. (Compos.).

coriaceum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 58.—Ecuador.
cusalaguense, *Hieron. l. c.* 55.—Ecuador.
fulvotomentosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.
glandulosum, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
Hallii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 57.—Ecuador.
hirtum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.
nigropilosum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 59.—Ecuador.
nonoense, *Hieron. l. c.*—Ecuador.
pallatangense, *Hieron. l. c.* 60.—Ecuador.
pichinchense, *Hieron. l. c.* 56.—Ecuador.
pinnatipartitum, *Hieron. l. c.* 62.—Ecuador.
pinnulosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.

VOL. III.

LIABUM :—

Pringlei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxvii. 49.—Mexic.
Sodiroti, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 61.—Ecuador.

LIATRIS, Schreb. (Compos.).

flabellata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 378 (= *Lacinaria flabellata*).—Am. bor.
laxa, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria laxa*).—Am. bor.
microcephala, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria microcephala*).—Am. bor.
Regimontis, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria Regimontis*).—Am. bor.

LIBADION, Bub. Fl. Pyren. i. 539 (1897) = **Erythraea**, R. Enealm. (Gentian.).

maritimum, Bub. l. c. = *E. maritima*.
spiciferum, Bub. l. c. 542 = *E. spicata*.
variabile, Bub. l. c. 540 = *E. Centaurium*.

LICANIA, Anbl. (Rosac.).

araneosa, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 428.—Bras.
Ulei, *Taub. l. c.*—Bras.

LICUALA, Thunb. (Palm.).

Lauterbachii, *Damm. & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 199.—N. Guin.
montana, *Damm. & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.* 200.—N. Guin.
polyschista, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 199.—N. Guin.
robusta, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

LIDBECKIA, Berg. (Compos.).

integrifolia, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 840.—Afr. austr.

LIGHTFOOTIA, L'Hérit. (Campan.).

capitata, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 158.—Afr. trop.
corymbosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 188.—Afr. austr.
leptophylla, *C. H. Wright, in Hook. Ic. Pl.* t. 2659.—Afr. trop.

LIGUSTICUM, Linn. (Umbell.).

albomarginatum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 212 = simplex.
apiodorum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 132.—Am. bor.
californicum, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.
Cusickii, *Coult. & Rose, l. c.* 138.—Am. bor.
decipiens, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 205 (= *Angelica decipiens*).—N. Zel.
dissectum, *T. Kirk, l. c.* 202.—N. Zel.
flabellatum, *T. Kirk, l. c.* 205.—N. Zel.
Goldmani, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 146.—Mexic.
Leibergii, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 134.—Am. bor.
Nelsoni, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 147.—Mexic.
oreganum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 138.—Am. bor.
patulum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 203.—N. Zel.
politum, *T. Kirk, l. c.* 202.—N. Zel.
Pringlei, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 138.—Am. bor.
purpureum, *Coult. & Rose, l. c.* 137.—Am. bor.
simulans, *Coult. & Rose, l. c.* 135.—Am. bor.

LIGUSTRUM, Tourn. (Oleac.).

delavayanum, *Hariot, in Journ. de Bot.* 1900, 172.—China.
myrianthum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 533.—China.
patulum, *Palibin, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 156.—Korea.

LILAEOPSIS, Greene = **Crantzia**, Nutt. (Umbell.).

carolinensis, *Coult. & Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 48.—Am. bor.
chinesis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 114 = *C. lineata*.
occidentalis, *Coult. & Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 48.—Am. bor.
schaffneriana, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.; Chili.

LILIUM, Tourn. (Liliac.).

apertum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 220.—China.
Bakerii, *Purdy, in Erythraea*, v. 104.—Am. bor.
Brownii, *Poit. in Rev. Hort. Sér. II. ii.* (1844) 496.—China.
Henrici, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 220.—China.

LILIUM :—

lophophorum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 221 (= *Fritillaria lophophora*).—China.
Masseyi, *Hyams, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 431.—Am. bor.
montanum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 6.—Am. bor.
occidentalis, *Purdy, in Erythraea*, v. 103.—Am. bor.
odorum, *Planch. Fl. des Serres, Sér. I. ix.* 53. tt. 876-7 = *Brownii*.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 243.—China.
rubellum, *Baker, in Gard. Chron.* 1898, II. 321.—Japon.
villosum, *Cavara, in Malpighia*, xii. 445.—Italia.

LILLOA, Speg. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 10. **ARACEAE.**

Puki, *Speg. l. c.* 11.—Reg. Argent.

LIMACIA, Lour. (Menisperm.).

funifera, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. II. 47 (= *Hysserpa funifera*).—Afr. trop.
monillifera, *Burkill, in Hook. Ic. Pl.* t. 2585.—Ins. Solomon.

LIMACIOPSIS, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 414. **MENISPERMACEAE.**

loangensis, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LIMEUM, Linn. (Ficoid.).

glaberrimum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 108 (non Pax).—Afr. austr.

LIMNANTHES, R. Br. (Geran.).

floccosa, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 108.—Am. bor.
gracilis, *Howell, l. c.*—Am. bor.
Macounii, *Trel. in Mem. Bost. Soc. Nat. Hist.* iv. 85.—Am. bor.
pumila, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 108.—Am. bor.

LIMNOCHARIS, Humb. & Bonpl. (Alismac.).

mattogrossensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 324.—Bras.

LIMNORCHIS, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. (1900) 104. **ORCHIDEAE.**

dilatatifomis, *Rydb. l. c.* 105 (= *Habenaria dilatatifomis*).—Am. bor.
hyperborea, *Rydb. l. c.* 104 (= *Habenaria hyperborea*).—Eur.; Am. bor.
leucostachys, *Rydb. l. c.* 106 (= *Habenaria leucostachys*).—Am. bor. occ.
stricta, *Rydb. l. c.* 105 (= *Platanthera stricta*).—Am. bor.

LIMODORUM, Tourn. (Orchid.).

articulatum, *Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 399 = *Lissochilus purpuratus*.
bidens, *Azel. ex Sw. in Vet. Acad. Handl. Stockh.* 1800, 243; *Pers. Syn.* ii. 521 = *Listrostachys bidens*.
cristatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Lissochilus purpuratus*.
cucullatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Lissochilus arenarius*.
emarginatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Angraecum imbricatum*.
imbricatum, *Sw. in Schrad. Neues Journ.* i. (1805) 87 = *Mystacidium distichum*.
multiflorum, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 23 (= *Calopogon multiflorus*).—Am. bor.
pallidum, *Mohr, l. c.* (= *Calopogon pallidus*).—Am. bor.

LIMONIA, Linn. (Rutac.).

gabunensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 190.—Afr. trop.
Poggei, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
Preussii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LIMONIUM, Tourn. = **Statice**, Linn. (Plumbag.).

angustatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 488.—Am. bor.
californicum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 6 = *S. Limonium*.
limbatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 817.—Am. bor.
Nashii, *Small, l. c.* 1897, 491.—Am. bor.

LIMOSELLA, Linn. (Scrophul.).

longiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 235.—Afr. austr.
major, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 122.—Afr. austr.

LINARIA, Tourn. (Scrophul.).

- aurata, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 167.—Hispan. decipiens, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 322.—Afr. bor.
dolopica, *Form. in Deutsch. Bot. Monatschr.* 1897, 74.—Turcia.
fragilis, *Bub. Fl. Pyren.* i. 315 = multicaulis.
intricata, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1900, 109.—Hispan. Jattae, *Palanza, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* 1899, 131.—Italia.
joppensis, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* 1898, 612.—Oriens.
minuscule, *Merino, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxviii. 20.—Eur.
odoratissima, *Bub. Fl. Pyren.* i. 323.—Hispan. olympica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Briinn,* xxxiv. 315.—Eur.
paradoxa, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7 (1898) 19.—Afr. bor.
Pellicieri, *Bub. Fl. Pyren.* i. 313 = pelisseriana.
proxima, *Coincy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 829.—Hispan. pseudoviscosa, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7 (1898) 21.—Afr. bor.
ruthenica, *Blonski, in Wszechswiat,* 1895, 347.—Eur. segetum, *Bub. Fl. Pyren.* i. 312 = spuria.
thibetica, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 11.—China. tzujarensis, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1897, 46.—Hispan.

LINDAUEA, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 411. **ACANTHACEAE.**

speciosa, *Rendle, l. c.* 412.—Afr. trop.

LINDERA, Adans. = **Myrrhis**, Scop. (Umbell.).

odorata, *Aschers. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 536 = *M. odorata*.

LINDERA, Thunb. (Laurac.).

- bibracteata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 146 (= *Daphnidium bibracteatum*).—Java.
caudata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 352.—China.
cuspidata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Aperula cuspidata*).—Celebes.
densiflora, *Boerl. l. c.* (= *Aperula densiflora*).—Sumatra.
erythrocarpa, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* 1897, 219.—Japan.
gemmiflora, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Daphnidium gemmiflorum*).—Java.
grandis, *Boerl. l. c.* 146 (= *Polyadenia grandifolia*).—Java.
insignis, *Boerl. l. c.* 147 (= *Aperula insignis*).—Sumatra.
lanceolata, *Boerl. l. c.* (= *Aperula lanceolata*).—Java.
lucida, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia lucida*).—Arch. Mal.
macrophylla, *Boerl. l. c.* (= *Aperula macrophylla*).—Java.
pedunculata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 350.—China.
pipericarpa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Polyadenia pipericarpa*).—Snmatra.
polyantha, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia polyantha*).—Java.
puberula, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia puberula*).—Java.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 350.—China.
salicifolia, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Polyadenia salicifolia*).—Java.
Thunbergii, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* 1900, 184 = erythrocarpa.

LINDERNIA, All. = **Vandellia**, Linn. (Scrophul.).

- abyssinica, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 503.—Afr. trop.
Dinteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 27.—Afr. trop.
montana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 764.—Afr. trop.
Newtonii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 503.—Afr. trop.
senegalensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 763 = *V. senegalensis*.
wvans, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

LINDMANIA, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 535 (1896). **BROMELIACEAE.**

- albicans, *Mez, l. c.* 537 (= *Cottendorfia albicans*).—Reg. Argent.
guyanensis, *Mez, l. c.* (= *C. guianensis*).—Guiana.
neogranatensis, *Mez, l. c.* 538 (= *C. neogranatensis*).—N. Granat.
Pearcei, *Mez, l. c.* 537 (= *C. Pearcei*).—Am. austr. trop.
weddeliana, *Mez, l. c.* 538 (= *C. weddeliana*).—Bolivia.

LINGOUM, Adans. = **Pterocarpus**, Linn. (Legum.).

cambodianum, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 383 B = *P. cambodianum*.

LINGOUM :—

- dalbergioides, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 383 = *P. dalbergioides*.
glaucinum, *Pierre, l. c.* = *P. glaucinum*.
gracile, *Pierre, l. c.* = *P. gracilis*.
oblongum, *Pierre, l. c.* = *P. oblongum*.
parvifolium, *Pierre, l. c.* = *P. parvifolium*.
pedatum, *Pierre, l. c.* = *P. pedatum*.

LINNAEA, Gronov. (Caprifol.).

- adenotricha, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 144 = *Abelia adenotricha*.
angustifolia, *Graebn. l. c.* 135 = *Abelia angustifolia*.
aschersoniana, *Graebn. l. c.* 139 (sphalm. *aschersoniana*).—China.
Buchwaldii, *Graebn. l. c.* 133.—Japan.
corymbosa, *Graebn. l. c.* 136 = *Abelia corymbosa*.
Dielsii, *Graebn. l. c.* 140.—China.
engleriana, *Graebn. l. c.* 132.—China.
gymnocarpa, *Graebn. & Buchw. ex Graebn. l. c.* 134.—Japan.
koehneana, *Graebn. l. c.* 132.—China.
macrotera, *Graebn. & Buchw. ex Graebn. l. c.* 131.—China.
oncocarpa, *Graebn. l. c.* 140.—China.
parvifolia, *Graebn. l. c.* 129 = *Abelia parvifolia*.
Schumannii, *Graebn. l. c.* 130.—China.
serrata, *Graebn. l. c.* 133 = *Abelia uniflora*.
spathulata, *Graebn. l. c.* 142 = *Abelia spathulata*.
tereticalyx, *Graebn. & Buchw. ex Graebn. l. c.* 130.—China.
umbellata, *Graebn. & Buchw. ex Graebn. l. c.* 143.—China.
Zanderi, *Graebn. l. c.* 142.—China.

LINNAEOPSIS, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 483. **GESNERACEAE.**

heckmanniana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LINOCIERA, Sw. (Oleac.).

- ferruginea, *Gilg, ex Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 35.—Bras.
Glaziovii, *Gilg, l. c.*—Bras.
pallida, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 497.—N. Guin.

LINOPHYLLUM, *Bub. Fl. Pyren.* i. 125 (1897) = **Thesium**, Linn. (Santal.).

- alpinum, *Bub. l. c.* = *T. alpinum*.
Clusii, *Bub. l. c.* 127 = *T. intermedium*.
divaricatum, *Bub. l. c.* = *T. divaricatum*.
humifusum, *Bub. l. c.* = *T. humifusum*.
pratense, *Bub. l. c.* 126 = *T. pratense*.

LINOSPADIX, Becc. (Palm.).

- hellowigiana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 206.—N. Guin.
petrickiana, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1898, II. 298, fig. 87.—Hab. ?

LINOSTYLIS, Fenzl = **Dysochoriste**, Nees (Acanth.).

- fasciculiflora, *Fenzl, ex Sond. in Linnaea,* xxiii. 95 = *D. Perrottetii*.
ovata, *Sond. l. c.* 94 = *D. depressa*.

LINUM, Tourn. (Linac.).

- australe, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 627.—Am. bor.
bithynicum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 167.—Turcia.
medium, *Britton, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 349.—Am. bor.
Petryi, *Beyer, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xl. p. xci.—Eur.
puberulum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1896, 627.—Am. bor.
venale, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 452.—Am. bor.
Vernalii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 354, sphalm. = praec.

LIPARIS, Rich. (Orchid.).

- araneola, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 265.—Borneo.
assamica, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 36.—Ind. or.
comosa, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 229.—Penins. Mal.
furcata, *Ridley, l. c.* 226 = *Microstylis furcata*.
hemipilioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 341.—Afr. trop.

LIPARIS :—

- Henryi, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 193.—Formosa.
Maingayi, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 226 = *Microstylis Maingayi*.
morobulana, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 337, sphalm. = seq.
mowbulana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 197.—Austral.
Nugentae, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 11.—Austral.
odorata, *Lindl. Gen. & Sp. Orch.* 26 = *nervosa*.
paradoxa, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 218 = *nervosa*.
parvula, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 226 = *Microstylis parvula*.
pauciflora, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 193.—China.
pectinifera, *Ridley, in Journ. Bot.* 1898, 210.—Malaya.
pothoides, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 478.—N. Granat.
Prazeri, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 582.—Burma.
pygmaea, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 34.—Reg. Himal.
rufina, *Reichb. f. ex Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 19.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, *Rolfe, l. c.* 20.—Afr. trop.
transtillata, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 225.—Penins. Mal.
tridens, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 162.—Afr. trop.

LIPPIA, *Houst.* (Verben.).

- affinis, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 339 (non Schau.).—Urug.
Burtonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 281.—Afr. trop.
caespitosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 106.—Bolivia.
crenata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 251.—Reg. Argent.
floribunda, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 237 (non Phil.).—N. Granat.
geisseana, *Solered. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 624 (= *Buddleia geisseana*).—Chili.
globiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 251 = *asperifolia*.
hypoleia, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 236.—Mexic.
imbricata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 252.—Bolivia.
juncea, *Schau, in DC. Prodr.* xi. 573 = *Diostea juncea*.
Jurgenseni, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 239.—Mexic.
lippoides, *Kusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 106 = *Lantana Chamissonis*.
longepedunculata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 253.—Parag.
Morongii, *Kuntze, l. c.*—Parag.
myriocephaloides, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 235.—Mexic.
plicata, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 281.—Afr. trop.
Pringlei, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 340.—Mexic.
Radula, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 279.—Afr. trop.
suffruticosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 253.—Reg. Argent.
triphylloa, *Kuntze, l. c.* = *citriodora*.
Vauthieri, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1900, 234.—Bras.
venezuelana, *Brig. l. c.* 238.—Venez.
villafloredana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 253.—Parag.

LIQUIDAMBAR, Linn. (Hamamel.).

Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 380.—China.

LIRAYEA, *Pierre, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. ii.* (1896) 341. **ACANTHACEAE.**

floribunda, *Pierre, l. c.* 342.—Afr. trop.

LISIANTHUS, Linn. (Gentian.).

pulcherrimus, *Donn. Sm. in Pittier, Prim. Fl. Costaric.* ii. 166 (non Mart.).—Am. cent.

LISSOCHILUS, R. Br. (Orchid.).

- amazonicus, *Rodr. Orch. Nov.* i. 89 = *Eulophia Woodfordii*.
Bouliawongo, *Reichb. f. in Flora,* 1865, 188.—Afr. trop.
candidus, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
Carsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 90.—Afr. trop.
congoensis, *Rolfe, l. c.* 88.—Afr. trop.
elatus, *Rolfe, l. c.* 87.—Afr. trop.
Erythraeae, *Rolfe, l. c.* 91.—Afr. trop.
Hölbii, *Rolfe, l. c.* 96.—Afr. trop.
Johnstoni, *Rolfe, l. c.* 97.—Afr. trop.
Kirkii, *Rolfe, l. c.* 92.—Afr. trop.
Kraenzlinii, *Rolfe, l. c.* 97.—Afr. trop.
latus, *Rolfe, l. c.* 79.—Afr. trop.

LISSOCHILUS:

- Leopoldi, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 61.—Afr. trop.
 Millsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 79.—Afr. trop.
 Monteiroi, *Rolfe, l. c.* 83.—Afr. trop.
 Nyasae, *Rolfe, l. c.* 86.—Afr. trop.
 Rendlei, *Rolfe, l. c.* 96.—Afr. trop.
 Smithii, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 Thomsoni, *Rolfe, l. c.* 97.—Afr. trop.
 verrucosus, *Rolfe, l. c.* 76.—Afr. trop.
 Volkensii, *Rolfe, l. c.* 94.—Afr. trop.
 Wilsoni, *Rolfe, l. c.* 79.—Afr. trop.

LISTERA, R. Br. (Orchid.).

- alternifolia, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 auriculata, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 166.—Am. bor.
 brevicaulis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 caurina, *Piper, in Erythraea*, vi. 32.—Am. bor.
 dentata, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 257.—Reg. Himal.
 grandiflora, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 200.—China.
 lindleyana, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 258 = *Neottia listeroides*.
 longicaulis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 nephrophylla, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 108.—Am. bor.
 reniformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 334 (non D. Don).—Am. bor.
 retusa, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 155.—Am. bor.
 Smallii, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 169.—Am. bor.

LISTROSTACHYS, Reichb. f. (Orchid.).

- acuminata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 154.—Afr. trop.
 acuta, *Rolfe, l. c.* 159.—Afr. trop.
 ashintensis, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 Batesii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 167.—Afr. trop.
 bidens, *Rolfe, l. c.* 160.—Afr. trop.
 bistorta, *Rolfe, l. c.* 155.—Afr. trop.
 capitata, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190.—Afr. trop.
 caudata, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 907.—Afr. trop.
 chailluana, *Reichb. f. in Flora*, 1885, 381.—Afr. trop.
 clandestina, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 161.—Afr. trop.
 durandiana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 65.—Afr. trop.
 Erythraeae, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 155.—Afr. trop.
 gabonensis, *Rolfe, l. c.* 161.—Afr. trop.
 glomerata, *Rolfe, l. c.* 166.—Afr. trop.
 henriquesiana, *Rolfe, l. c.* 157.—Afr. trop.
 Hookeri, *Rolfe, l. c.* 154.—Afr. trop.
 iridifolia, *Rolfe, l. c.* 167.—Afr. trop.
 Kirkii, *Rolfe, l. c.* 164.—Afr. trop.
 monodon, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 multiflora, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 162.—Afr. trop.
 muscicola, *Rolfe, l. c.* 158.—Afr. trop.
 mystacioides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 170.—Afr. trop.
 pellucida, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 pertusa, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* x. 930.—Afr. trop.
 pulchella, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 374.—Afr. trop.
 rhipsalisocia, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 158.—Afr. trop.
 Sedeni, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1878, i. 138.—Afr. trop.
 subclavata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 160.—Afr. trop.
 subulata, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 909.—Afr. trop.
 thomensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 163.—Afr. trop.
 thonneriana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 64.—Afr. trop.
 tridens, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190 = *Mystacidium tridens*.
 vagans, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 162.—Afr. trop.

LISTROSTACHYS:

- vesicata, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190.—Afr. trop.
 Virgula, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 165.—Afr. trop.
 Whytei, *Rolfe, l. c.* 155.—Afr. trop.
 Wittmackii, *Rolfe, l. c.* 158.—Afr. trop.

LITHOPHILA, Sw. (Amarant.).

- vermiculata, Uline, ex Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot. ii.* 39 (= *Gomphrena vermicularis*).—Ind. occ.

LITHOPHRAGMA, Torr. & Gray = **Tellima**, R. Br. (Saxifr.).

- campanulata, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 200.—Am. bor.

LITHOSPERMUM, Tourn. (Borag.).

- albicans, *Greene, Pittonia*, iv. 91.—Am. bor.
 asperum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 244.—Am. bor.
 borneensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 488 (= *Havilandia borneensis*).—Borneo.
 Chazaliei, *H. Boissieu, in Journ. de Bot.* 1896, 220.—Afr. trop.
 ciliolatum, *Greene, Pittonia*, iv. 92.—Am. bor.
 guatemalense, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 436.—Am. cent.
 hancockianum, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2457.—China.
 lanceolatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 333.—Am. bor.
 laxum, *Greene, Pittonia*, iii. 263.—Am. bor.
 luteum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliv. 151.—Graecia.
 oblongifolium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 300.—Mexic.
 oblongum, *Greene, Pittonia*, iv. 92.—Am. bor.
 Zahnii, *Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. (1899) 190.—Graecia.

LITOSANTHES, Blume (Rubiace.).

- leucocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 586.—N. Guin.

LITSEA, Lam. (Laurac.).

- accedens, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 145 (= *Cylicodaphne accedens*).—Borneo.
 areolata, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera areolata*).—N. Guin.
 bancana, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera bancana*).—Ins. Banca.
 bandongana, *Boerl. l. c.* = *Noronhae*.
 borneensis, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera borneensis*).—Borneo.
 brachystachya, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera brachystachya*).—Java.
 Brawas, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera Brawas*).—Sumatra.
 calicaris, *Kirk, For. Fl. N. Zeal.* 15, t. 10 (= *Tetranthera calicaris*).—N. Zel.
 caloneura, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera caloneura*).—Java.
 calophyllantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 331.—N. Guin.
 chrysophoena, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera chrysophoena*).—Ins. Molucc.
 chrysopleura, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera chrysopleura*).—Java.
 costata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne costata*).—Arch. mal.
 crassifolia, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera crassifolia*).—Borneo.
 cuneata, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera cuneata*).—Celebes.
 cuneata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne cuneata*).—Sumatra.
 cuspidata, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera cuspidata*).—Java.
 flexuosa, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera flexuosa*).—Ins. Molucc.
 Fo, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 332.—N. Guin.
 Forstenii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 142 (= *Tetranthera Forstenii*).—Celebes.
 fusca, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne fusca*).—Sumatra.
 gemelliflora, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera gemelliflora*).—Sumatra.
 grisea, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne grisea*).—Sumatra.
 hirta, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne hirta*).—Java.

LITSEA:

- impressa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera impressa*).—Java.
 insignis, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera insignis*).—Sumatra.
 intermedia, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera intermedia*).—Java.
 lucida, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera lucida*).—Java.
 magnifica, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne magnifica*).—Sumatra.
 mappacea, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera mappacea*).—Java; Sumatra.
 Mogol, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera Mogol*).—Java.
 mollis, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera mollis*, Blume).—Java.
 mollis, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne mollis*).—Java.
 ncesiana, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne ncesiana*).—Penins. Mal.
 nigricans, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera nigricans*).—Borneo.
 nitens, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera nitens*).—Java.
 obscura, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera obscura*).—N. Guin.
 obtusata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne obtusata*).—Java.
 obtusifolia, *Boerl. l. c.* 145 = obtusa.
 ochracea, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne ochracea*).—Sumatra.
 pallida, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera pallida*).—Celebes.
 pallida, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne pallida*).—Malaya.
 Pantjara, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera Pantjara*).—Java; Sumatra.
 polyneura, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne polyneura*).—Java.
 propinqua, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera propinqua*).—Sumatra.
 punctata, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne punctata*).—Borneo.
 riparia, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera riparia*).—Ins. Molucc.
 rubiginosa, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne rubiginosa*).—Sumatra.
 Rumphii, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera Rumphii*).—Ins. Molucc.
 sessilis, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne sessiliflora*).—Borneo.
 sumatrana, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne sumatrana*).—Sumatra.
 tephrophylla, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne tephrophylla*).—Java.
 tuberculata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne tuberculata*).—Sumatra.
 unita, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne unita*).—Ins. Molucc.
 utilis, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera utilis*).—Borneo.
 varians, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera varians*).—Sumatra.
 velutina, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne velutina*).—Java.
 virens, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera virens*).—Penins. Mal.
 waitziana, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera waitziana*).—Java; Sumatra.
 xanthophylla, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera xanthophylla*).—Sumatra.

LITTLEDALEA, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2472 (1896). **GRAMINEAE**.
 tibetica, *Hemsl. l. c.*—Tibet.**LITTONIA**, Hook. (Liliac.).

- Lindenii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 566.—Afr. trop.

LIVISTONA, R. Br. (Palm.).

- Woodfordi, *Kidley, in Gard. Chron.* 1898, i. 177.—Polynes.

LLOYDIA, Salisb. (Liliac.).

- Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 193.—China.
 filiformis, *Franch. l. c.* 192.—China.
 oxycarpa, *Franch. l. c.*—China.
 secheriana, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. II.* 11 = *Gagea pauciflora*.
 yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 192.—China.

LOASA, Adans. (Loasac).

- acaulis, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 186.—Chili.
 acutiloba, *Urb. & Gilg, l. c.* 160.—Chili.
 alpina, *Urb. & Gilg, l. c.* 173 = *artemisiifolia*.
 alpina, *Urb. & Gilg, l. c.* 197 (non l. c. 173).—Ecuador.
 amabilis, *Urb. & Gilg, l. c.* 176.—Reg. Argent.
 aphanantha, *Urb. & Gilg, l. c.* 137.—Chili.
 argentina, *Urb. & Gilg, l. c.* 174.—Reg. Argent.
 artemisiifolia, *Poepp. ex Urb. & Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VI A. 117.*—Chili.
 aurantiaca, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 209.—Ecuador.
 bipinnata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 7.—Am. cent.
 Bridgesii, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 165.—Chili.
 carunculata, *Urb. & Gilg, l. c.* 243.—Peruv.
 chillana, *Urb. & Gilg, l. c.* 167.—Chili.
 dolichostemon, *Urb. & Gilg, l. c.* 215.—N. Granat.
 Dyeri, *Urb. & Gilg, l. c.* 242.—Ecuador.
 ferruginea, *Urb. & Gilg, l. c.* 225.—Peruv.
 fulva, *Urb. & Gilg, l. c.* 224.—Peruv.
 gayana, *Urb. & Gilg, l. c.* 183.—Chili.
 grandifolia, *Urb. & Gilg, l. c.* 208.—N. Granat.
 humboldtiana, *Urb. & Gilg, l. c.* 240.—Ecuador.
 inconspicua, *Urb. & Gilg, l. c.* 221.—Peruv.
 karsteniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 244.—N. Granat.
 lehmanniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 213.—N. Granat.
 leiolepis, *Urb. & Gilg, l. c.* 230.—Peruv.
 lindeniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 194.—Venez.
 magnifica, *Urb. & Gilg, l. c.* 204 (non Warscz.).—Peruv.
 paradoxa, *Urb. & Gilg, l. c.* 156.—Chili.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 521.*—Patag.
 patagonica, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 163 (non Speng.).—Patag.
 peltata, *Spruce, ex Urb. & Gilg, l. c.* 205.—Peruv.
 petrophila, *Urb. & Gilg, l. c.* 169.—Reg. Argent.
 poeppigiana, *Urb. & Gilg, l. c.* 159.—Chili.
 poissoniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 226.—Peruv.
 sigmoidea, *Urb. & Gilg, l. c.* 155.—Chili.
 speciosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 8.—Am. cent.
 stuebeliana, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 228.—Peruv.
 Trianae, *Urb. & Gilg, l. c.* 212.—N. Granat.
 tripartita, *Urb. & Gilg, l. c.* 171.—Chili.
 uleana, *Urb. & Gilg, l. c.* 255.—Bras.
 unguiculata, *Urb. & Gilg, l. c.* 162.—Chili.

LOBELIA, Plum. (Campan.).

- angolensis, *Engl. & Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 114.—Afr. trop.
 benguellensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 626.—Afr. trop.
 bicalcarata, *A. Zahlbr. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 186.—Chili.
 Buchanani, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 156.—Afr. trop.
 capillipes, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 448.—Afr. austr.
 chilawana, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 70.—Afr. austr.
 cochlearifolia, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 117.—Afr. austr.
 decurrentifolia, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 373.—Afr. austr.
 djurensis, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 dobrowskioides, *Diels, l. c.* 117.—Afr. austr.
 douglasiana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 228.—Austral.
 fasciculata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 338.—Am. cent.
 Fawcettii, *Urb. Symb. Antill. i.* 452.—Ind. occ.
 flaccidifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 338.—Am. bor.
 galeopsoides, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 118.—Afr. trop.
 glaucocoleuca, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 449.—Afr. austr.
 Goetzei, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxviii. 501.—Afr. trop.
 gracillima, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 625.—Afr. trop.
 guadeloupensis, *Urb. Symb. Antill. i.* 454.—Ind. occ.
 hirtella, *Greene, Pittonia, iii.* 349.—Am. bor.
 intertexta, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.

LOBELIA :—

- kauaensis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i.* 911.—Ins. Sandw.
 laurentioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 196.—Afr. austr.
 lythroides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 113.—Afr. austr.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.
 pedicellata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill. i.* 453.—Ind. occ.
 pusilla, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 626 (non aliorum).—Afr. trop.
 spathopetala, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 115.—Madag.
 squarrosa, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.
 stolonifera, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 338.—Am. cent.
 tarsophora, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 489.—Mexic.
 thomensis, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 114.—Afr. trop.
 tortuosa, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i.* 912.—Ins. Sandw.
 vanreenensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 373.—Afr. austr.
 Welwitschii, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 wilmsiana, *Diels, l. c.* 115.—Afr. austr.

LOBOGYNE, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 85 (1900). **ORCHIDEAE**.

bracteosa, *Schlechter, l. c.* (= *Appendicula bracteosa*).—Polynes.

LOBOSTEMON, Lehm. (Borag.).

sanguineus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 450.—Afr. austr.

LODICULARIA, Beauv. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).

- capensis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 128 = *R. compressa*.
 fasciculata, *Beauv. Agrost.* 108 = *R. compressa*.
 hamiltoniana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 358 = *R. protensa*.
 laxa, *Nees, l. c.* = *R. compressa*.
 peruviana, *Meyen, Reise, ii.* 71 = *R. compressa*.

LOESELIA, Linn. (Polemon.).

- cordifolia, *Hemsl. & Rose, in Hook. Ic. Pl. t.* 2551.—Mexic.
 intermedia, *Loes. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 567.—Am. cent.

LOESENERA, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr. I. 197 (1897). **LEGUMINOSAE**.

kalantha, *Harms, l. c., et in Engl. Jahrb.* xxvi. 263.—Afr. trop.

LOEWIA, Urb. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. (1896) 189. **TURNERACEAE**.

- glutinosa, *Urb. l. c.*—Afr. trop.
 tanaensis, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 2.—Afr. trop.

LOLIUM, Linn. (Gramin.).

- italicum, *A. Br. in Flora, 1834, 259* = perenne.
 multiflorum, *Lam. Fl. Fr.* iii. 621 = perenne.

LOMATIUM, Rafin. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).

- alatum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 228.—Am. bor.
 ambiguum, *Coult. & Rose, l. c.* 212 = *P. ambiguum*.
 anomalum, *Jones, ex Coult. & Rose, l. c.* 237.—Am. bor. occ.
 argense, *Coult. & Rose, l. c.* 234 = *P. argense*.
 Austinae, *Coult. & Rose, l. c.* 236 = *P. Austinae*.
 bicolor, *Coult. & Rose, l. c.* 237 = *P. bicolor*.
 brevifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 232.—Am. bor. occ.
 Canbyi, *Coult. & Rose, l. c.* 210 = *P. Canbyi*.
 caruifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 216 = *P. caruifolium*.
 circumdatum, *Coult. & Rose, l. c.* 213 = *P. circumdatum*.
 Congdoni, *Coult. & Rose, l. c.* 232.—Calif.
 Cous, *Coult. & Rose, l. c.* 214 = *P. Cous*.
 Cusickii, *Coult. & Rose, l. c.* 226 = *P. Cusickii*.
 dasycarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 218 = *P. dasycarpum*, *Torr. & Gray*.
 daucifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 221.—Am. bor.
 Donnellii, *Coult. & Rose, l. c.* 231 = *P. Donnellii*.
 ellipticum, *Coult. & Rose, l. c.* 217.—Calif.
 farinosum, *Coult. & Rose, l. c.* 210 = *P. farinosum*.
 foeniculaceum, *Coult. & Rose, l. c.* 222 = *P. foeniculaceum*.
 Geyeri, *Coult. & Rose, l. c.* 209 = *P. Geyeri*.

LOMATIUM :—

- giganteum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 240.—Calif.
 Gormanii, *Coult. & Rose, l. c.* 208 = *P. Gormanii*.
 Grayi, *Coult. & Rose, l. c.* 229 = *P. Grayi*.
 Hallii, *Coult. & Rose, l. c.* 224 = *P. Hallii*.
 Hendersonii, *Coult. & Rose, l. c.* 209 = *P. Hendersonii*.
 Jonesii, *Coult. & Rose, l. c.* 233.—Am. bor. occ.
 juniperinum, *Coult. & Rose, l. c.* 235 = *P. juniperinum*.
 laevigatum, *Coult. & Rose, l. c.* 225.—Am. bor.
 Leibergeri, *Coult. & Rose, l. c.* 224.—Am. bor. occ.
 Lemmoni, *Coult. & Rose, l. c.* 231 = *P. Lemmoni*.
 leptocarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 213.—Am. bor.
 Macdougali, *Coult. & Rose, l. c.* 233.—Am. bor. occ.
 macrocarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 217 = *P. macrocarpum*.
 marginatum, *Coult. & Rose, l. c.* 223.—Am. bor.
 Martindalei, *Coult. & Rose, l. c.* 225 = *P. Martindalei*.
 microcarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 230 = *P. microcarpum*.
 mohavense, *Coult. & Rose, l. c.* 234 = *P. mohavense*.
 montanum, *Coult. & Rose, l. c.* 214.—Am. bor. occ.
 nevadense, *Coult. & Rose, l. c.* 220 = *P. nevadense*.
 nudicaule, *Coult. & Rose, l. c.* 238 = *P. nudicaule*.
 oreganum, *Coult. & Rose, l. c.* 224 = *P. oreganum*.
 orientale, *Coult. & Rose, l. c.* 220.—Am. bor.
 Parishii, *Coult. & Rose, l. c.* 235 = *P. Parishii*.
 Piperi, *Coult. & Rose, l. c.* 211.—Am. bor. occ.
 platycarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 226 = *P. simplex*.
 platyphyllum, *Coult. & Rose, l. c.* 238.—Am. bor. occ.
 Plummerae, *Coult. & Rose, l. c.* 232 = *P. Plummerae*.
 robustius, *Coult. & Rose, l. c.* 228.—Am. bor. occ.
 Sandbergii, *Coult. & Rose, l. c.* 230 = *P. Sandbergii*.
 Sonnei, *Coult. & Rose, l. c.* 236.—Am. bor. occ.
 Suksdorfii, *Coult. & Rose, l. c.* 239 = *P. Suksdorfii*.
 tomentosum, *Coult. & Rose, l. c.* 219 = *P. dasycarpum*, *Torr. & Gray*.
 Torreyi, *Coult. & Rose, l. c.* 229 = *P. Torreyi*.
 triternatum, *Coult. & Rose, l. c.* 227 = *P. triternatum*, *Nutt*.
 utriculatum, *Coult. & Rose, l. c.* 215 = *P. utriculatum*.
 vaginatum, *Coult. & Rose, l. c.* 223.—Am. bor.
 Vaseyi, *Coult. & Rose, l. c.* 216 = *P. Vaseyi*.
 Watsoni, *Coult. & Rose, l. c.* 211 = *P. Watsoni*.

LONCHOCARPUS, H. B. & K. (Legum.).

- comosus, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 69.—Afr. trop.
 crassifolius, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 299.—Afr. trop.
 deguelioides, *Harms, l. c.* 300.—Afr. trop.
 Deweyrei, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 68.—Afr. trop.
 eetveldeanus, *Micheli, l. c.* 67.—Afr. trop.
 glaucifolius, *Urb. Symb. Antill. i.* 326.—Ind. occ.
 macrothyrsus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 300.—Afr. trop.
 Staudtii, *Harms, l. c.* 301.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 193.—Afr. trop.

LONCHOSTOMA, Wikstr. (Bruniac.).

- quadridum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 343.—Afr. austr.

LONICERA, Linn. (Caprifol.).

- adenophora, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 311.—China.
 calcarata, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2632.—China.
 cyanocarpa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 314.—China.
 Delavayi, *Franch. l. c.* 310.—China.
 ebractulata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 372.—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 312.—China.
 formanekiana, *Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlv. 473.—Maced.
 glaucescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 90.—Am. bor.
 infundibulum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 315.—China.
 majoricensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 136.—Eur.
 retusa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 313.—China.
 setifera, *Franch. l. c.* 314.—China.
 stenosisphon, *Franch. l. c.* 318.—China.
 stephanocarpa, *Franch. l. c.* 316.—China.
 tatsienensis, *Franch. l. c.* 313.—China.
 trichopoda, *Franch. l. c.* 317.—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c.* 310.—China.

LOPHACME, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 316 (1898).
GRAMINEAE.

digitata, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2611.—Afr. austr.

LOPHANTHUS, Adans. = **Nepeta**, Linn. (Labiata).
schtschurovskianus, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii.
93 = *N. schtschurovskiana*.

LOPHANTHUS, Benth. (Labiata).

Cusickii, Greenm. in *Erythraea*, vii. 119.—Am. bor.
occidentalis, K. Schum. in *Just. Jahrb.* xxvi. i. 387.
—Am. bor.

LOPHATHERUM, Brongn. (Gramin.).

dubium, Steud. Syn. Pl. Gram. 300 = *gracile*.
elatum, Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll. 102 = *gracile*.
japonicum, Steud. Syn. Pl. Gram. 300 = *gracile*.
Lehmanni, Nees, ex Steud. l. c. = *gracile*.
multiflorum, Steud. l. c. = *gracile*.
zeylanicum, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, v. 303.—
Zeylan.

LOPHOCARPUS, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896,
110. CYPERACEAE.

Bonia, Boeck. l. c. —Hab.?
bonianus, Boeck. l. c. p. viii = *praec.*
tonquinensis, Boeck. l. c. 111.—Tonkin.

LOPHOPETALUM, Wight (Celastr.).

celebicus, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
623.—Celebes.
Curtisii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 351.—
Penins. Mal.
oblongifolium, King, l. c. —Penins. Mal.
oblongum, King, l. c. 350.—Penins. Mal.
pachyphyllum, King, l. c. 348.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 350.—Penins. Mal.
subobovatum, King, l. c. 349.—Penins. Mal.
toxicum, Loher, in *Ic. Bogor.* t. 16.—Malaya.

LOPHOPHORA, Hennings (Cactac.).

Lewinii, C. H. Thompson, in *Rep. Missouri Bot. Gard.*
1898, 133 (= *Anhalonium Lewinii*).—Mexic.

LOPHOPOGON, Hack. (Gramin.).

Kingii, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 149.—Ind. or.

LOPHOSTACHYS, Pohl (Acanth.).

conferta, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 103.—
Bolivia.
pubiflora, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 655.—Bras.

LOPHOSTIGMA, Radlk. in Engl. & Prantl, Pflanz-
enf. Nachtr. i. (1897) 228. SAPINDACEAE.

plumosum, Radlk. l. c. —Bolivia.

LOPHOTOCARPUS, Dur. (Alismac.).

californicus, J. G. Sm. in *Rep. Missouri Bot. Gard.*
1900, 146.—Calif.
depauperatus, J. G. Sm. l. c. 148.—Am. sept.
fluitans, J. G. Sm. l. c. 145.—N. Mexic.
spatulatus, J. G. Sm. l. c. 149.—Am. sept.
spongiosus, J. G. Sm. l. c. 148.—Am. sept.

LORANTHUS, Linn. (Loranth.).

acuminatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Coleobotrys acuminata*).—Java.
acutifolius, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum acutifolium*).
—N. Caled.
acutus, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum acutum*).
—Ins. Philipp.
adpressus, Engl. l. c. (= *Leucobotrys adpressa*).—
Tonkin.
alatus, Engl. l. c. (= *Coleobotrys alata*).—Sumatra.
Albertisii, Engl. l. c. 129 (= *Diplatia Albertisii*).—N.
Guin.
Amylo-Zollingerii, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 163
(= *Elytranthe Zollingerii*).—Java.
andamanicus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Phoenicanthemum Kingii*).—
Ins. Andaman.
arabicus, Deflers, *Voy. Yemen*, 197.—Arab.
aucklandicus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Ileostylus Kirkii*).—N. Zel.
Balansae, Engl. l. c. 128 (= *Dithecina Balansae*).—
Tonkin.
balansaeanus, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum Balansae*).
—N. Caled.
Bamleri, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*,
298.—N. Guin.

LORANTHUS :—

Baratra-Beccarii, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 162
(= *Baratranthus Beccarii*).—Borneo.
Baratra-Scortechinii, Boerl. l. c. (= *Baratranthus*
Scortechinii).—Penins. Mal.
Barthei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 129 (= *Candollina Barthei*).—Ind. or.
Beccarii, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum Beccarii*).
—Borneo.
berliniicola, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 382.—Afr.
trop.
bicolor, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum bicolor*).—N. Caled.
bipindensis, Engl. l. c. 132.—Afr. trop.
blumeanus, Engl. l. c. 128 (= *Lanthorus blumeanus*).
—Java.
borneensis, Engl. l. c. (= *Chiridium Beccarii*).—
Borneo.
bumbensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 933.—Afr. trop.
capitatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.
131 = *Soyauxii*.
celebicus, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 39.—Celebes.
cinnameus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 930.—Afr.
trop.
combretoides, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Sycophila combretoides*).—Afr. trop.
Commiphorae, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 380.—
Afr. trop.
coronatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 133 (= *Acrostephanus coronatus*).—Afr.
trop.
crassicaulis, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 30.—Afr. trop.
cnbeoides, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*. 1900, 135.
—Bolivia.
cnmingianus, Engl. ex Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Stemmatophyllum Cumingii*).
—Ins. Philipp.
Cumingii, Engl. l. c. (= *Lanthorus Cumingii*).—Ins.
Philipp.
Deflersii, Engl. l. c. 133 (= *Odontella Deflersii*).—
Arab.
Demeusii, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 29.—Afr. trop.
Descampsii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 132; et ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 25.—Afr. trop.
discolor, Engl. l. c. 131; et ex Th. Dur. & Wildem.
l. c. 26.—Afr. trop.
discolor, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III.
52 (non Engl.).—Afr. trop.
Doberae, Schweinf. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II.
151.—Arab.
Durandii, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 27.—Afr. trop.
elegantissimus, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App.
III. 52.—Afr. trop.
Engleri, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 930.—Afr.
trop.
Fleckii, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 53.
—Afr. trop.
Ghikae, Volkens & Schweinf. in *Ghika, Pays des*
Somalis, 200.—Afr. trop.
grandifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum grandifolium*).—N.
Caled.
heckmannianus, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 384.—
Afr. trop.
hexasepalus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 131 (= *Thelecarpus hexasepalus*).—Afr.
trop.
inaequilaterus, Engl. l. c. 132; et in Engl. Jahrb.
xxviii. 384.—Afr. trop.
inflatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Leucobotrys inflata*).—Tonkin.
irregularis, Engl. l. c. (= *Stemmatophyllum irregulare*).
—Borneo.
kalachariensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App.
III. 53.—Afr. austr.
Kingii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.
129 = *kingianus*.
kisantuensis, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.*
Sér. II. i. 43.—Afr. trop.
lanceolatifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum lanceolatum*).—
N. Caled.
latifolius, Engl. l. c. (= *Neophyllum latifolium*).—
N. Caled.

LORANTHUS :—

Laurentii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 132; et ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxix. 25.—Afr. trop.
Lauterbachii, K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. *Fl.*
Deutsch. Südsee, 299.—N. Guin.
Lecomtei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 132 (= *Stephaniscus Lecomtei*).—Afr. trop.
longissimus, Engl. l. c. 128 (= *Chiridium longissi-*
imum).—Sumatra.
Loxa-Beccarii, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 165
(= *Loxanthera Beccarii*).—Borneo.
Lujajei, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*,
Sér. II. i. ii. 55.—Afr. trop.
lukwangulensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 383.—
Afr. trop.
lunduensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 129 (= *Baratranthus acuminatus*).—Borneo.
luteus, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum luteum*).—N.
Caled.
micrantherus, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 28.—Afr. trop.
miniatus, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1897, 170.—Austral.
Nestor, S. Moore, l. c.—Austral.
nodosus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Stemmatophyllum nodosum*).—Ins. Phil-
lipp.
orientalis, Engl. l. c. 131 (= *Oliverella Sacleuxii*).—
trop.
oxycladus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*,
298.—N. Guin.
pachypus, Burkill, in *Kew Bull.* 1899, 109.—N. Guin.
Pancheri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum Pancheri*).—N. Caled.
Pentheri, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 376.—Afr.
austr.
perakensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Chiridium verticillatum*).—
Penins. Mal.
pilosus, Engl. l. c. (= *Leucobotrys pilosa*).—Java.
polygonifolius, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 29.—Afr. trop.
raphidophorus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Coleobotrys raphidophora*).—Java.
rosaceus, Engl. l. c.—Afr. trop.
rotundifolius, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum rotundi-*
folium).—Ins. Loyalty.
ruber, Engl. l. c. (= *Neophyllum rubrum*).—N. Caled.
rubrobrunneus, Engl. l. c. 128 (= *Coleobotrys rubra*).—
Java.
Ruspolii, Engl. l. c. 132.—Afr. trop.
Sacleuxii, Engl. l. c. 131 (= *Oncella Sacleuxii*).—Afr.
trop.
salakensis, Engl. l. c. 129 (= *Baratranthus Beccarii*).
—Borneo.
samoensis, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 628.—Ins.
Samoa.
scandens, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum scandens*).—N. Caled.
Scortechinii, Engl. l. c. 129 = *L. Baratra-Scortechinii*.
sessilifolius, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum sessi-*
lifolium).—Ins. Philipp.
Stemmato-Beccarii, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii.
166 (= *Stemmatophyllum Beccarii*).—Borneo.
Sterculiae, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 928.—Afr.
trop.
sumbawensis, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 163
(= *Elytranthe sumbawensis*).—Malaya.
tahitensis, En l. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Stemmatophyllum grandifolium*).—Ins.
Tahiti.
ternatus, Engl. l. c. (= *Sycophila ternata*).—Afr. trop.
Thonneri, Engl. in Wildem. & Th. Dur. *Pl. Thonn.*
Congol. 12.—Afr. trop.
Tieghemii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum tenuiflorum*).—N. Caled.
uhehensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 382.—Afr. trop.
ulngurensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 131; et in Engl. Jahrb. xxviii. 381.—Afr. trop.
Vieillardii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum Vieillardii*).—N. Caled.
wentzelianus, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 381.—
Afr. trop.
xiphostachyus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 131 (= *Beccaria xiphostachya*).—Borneo.
Zollingerii, Engl. l. c. 128 (= *Colobotrys Zollingeri*).
—Java.
Zygiarum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 929.—Afr. trop.

LORTIA, Rendle, in Journ. Bot. 1898, 29. *EUPHORBACEAE*.
erubescens, Rendle, l. c. 30.—Afr. trop.

LOTONONIS, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
aristata, Schinz in Bull. Herb. Boiss. vii. 32.—fr. austr.
buchenroederoides, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 279.—Afr. austr.
grandifolia, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 19.—Afr. austr.
hirsuta, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 33.—Afr. austr.
leptoloba, Bolus, in Engl. Jahrb. xxiv. 457.—Afr. austr.
macra, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 373.—Afr. austr.
maira, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 354, sphalm. = praec.
marginata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 31.—Afr. austr.
montana, Schinz, l. c. 30.—Afr. austr.
multiflora, Schinz, l. c. 31.—Afr. austr.
procumbens, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 18.—Afr. austr.
Schlechterii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 32.—Afr. austr.
stipularis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 147.—Afr. austr.
Woodii, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 19.—Afr. austr.

LOTUS, Tourn. (Legum.).
assakensis, Coss. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 199.—Afr. bor.
brandianus, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 401.—Afr. trop.
Chazaliei, H. Boissieu, in Journ. de Bot. 1896, 220.—Afr. trop.
diffusus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7.—Am. bor.
Fremonti, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
grandiflorus, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 238.—Eur.
hebraicus, Hochst. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 176, 221.—Arab.; Afr. trop.
Jolyi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 251.—Afr. bor.
lalambensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 235.—Afr. trop.
latifolius, Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 202.—Afr. trop.
namulensis, Brand, l. c. 213.—Afr. trop.
nanus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 5 (= *Hosackia nana*).—Am. bor.
Schoelleri, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 231.—Afr. trop.
varius, Boiss. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 181, 220.—As. Min.
venustus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7 (= *Hosackia venusta*).—Am. bor.

LOVOA, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. (1896) 307; et in Engl. Jahrb. xxiii. 164. *MELIACEAE*.
trichiloides, Harms, l. c. 308; l. c. 165.—Afr. trop.

LOWIA, Scortech. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. xviii. (Oct. 25, 1886) 308 = *Orohidantha*, N. E. Br. (Musac.).
borneensis, Baker, in Bot. Mag. sub t. 7351 = *O. borneensis*.
longiflora, Scortech. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. xviii. 308.—Penins. Mal.
maxillarioides, Baker, in Bot. Mag. sub t. 7351 = *O. maxillarioides*.

LUCHEA, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. (1899) 483, sphalm. = *Luehea*, Willd. (Tiliac.).
melantha, Auct. l. c., sphalm. = *L. meiantha*.

LUCILIA, Cass. (Compos.).
pusilla, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 29 (= *Conyza kunthiana*).—Ecuador.
subspicata, Hieron. l. c. (= *Belloa subspicata*).—Ecuador.
tunariensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 378 (= *Gnaphalium tunariense*).—Bolivia.

LUCUMA, Molina (Sapot.).
Amorphosperma, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 955 (= *Amorphospermum antilogum*).—Austral.
chartacea, F. M. Bailey, l. c.—Austral.

LUCUMA :—
Eichleri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 274.—N. Granat.
Gardneri, Engl. l. c. (= *Chrysophyllum Gardneri*).—Bras.
Hartii, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2565.—Ind. occ.
macrocarpa, Huber, in Bol. Mus. Para. iii. 57.—Hort.
Melinoni, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 275 (= *Pseudocladia Melinoni*).—Gniana.
nitidula, Engl. l. c. 274.—Mexic.
Palmeri, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 87.—Mexic.
sagotiana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 274 (= *Eremoloma sagotiana*).—Guiana.

LUDOLFIA, Willd. (Gramin.).
glaucescens, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. 320 = *Bambusa nana*.

LUDWIGIANTHA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 178. *ONAGRACEAE*.
arcuata, Small, l. c. (= *Ludwigia arcuata*).—Am. bor.

LUEDDEMANNIA, Reichb. f. (Orchid.).
sanderiana, Kraenzl. in Gard. Chron. 1897, II. 138 = *Lacaena bicolor*.

LUEHEA, Willd. (Tiliac.).
meiantha, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 394.—Am. cent.
parvifolia, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 507.—Bras.
splendens, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 12.—Bolivia.

LUFFA, Tourn. (Cucurb.).
Batesii, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 161.—Afr. trop.

LUISIA, Gaudich. (Orchid.).
Hancockii, Kolfe, in Kew Bull. 1896, 199.—China.
inconspicua, Hook. f. ex King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 203.—Ind. or.
indivisa, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 201.—Ind. or.

LUNASIA, Blanco (Rutac.).
quercifolia, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 376 (= *Androcephalum quercifolium*).—N. Guin.
repanda, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

LUNDIA, DC. (Bignon.).
phaseolifolia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 99.—Bolivia.
stricta, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 236 (= *Bignonia stricta*).—Guiana.

LUPINUS, Tourn. (Legum.).
aduncus, Greene, Pittonia, iv. 132.—Am. bor.
alpestris, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 127.—Am. bor.
alsophilus, Greene, Pittonia, iv. 135.—Am. bor.
anemophilus, Greene, l. c. 136.—Am. bor.
Bakeri, Greene, l. c. 132.—Am. bor.
Czermakii, Micheli, ex Briq. & Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 154.—Bras.
Elmeri, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
erectus, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 343.—Am. bor.
excubitus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 26.—Am. bor.
fulcratus, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
geophilus, Greene, l. c. iv. 135.—Am. sept.
gratus, Greene, l. c. iii. 160.—Am. bor.
Helleri, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265.—Am. bor.
Helleri, Greene, Pittonia, iv. 134.—Am. bor.
humicolus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 204.—Am. bor.
ingratus, Greene, Pittonia, iv. 133.—Am. bor.
magnificus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 26.—Am. bor.
magnus, Greene, Pittonia, iii. 160.—Am. bor.
monticola, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 232.—Am. bor.
myrianthus, Greene, Pittonia, iv. 134.—Am. bor.
neomexicanus, Greene, l. c. 133.—Am. bor.
oreophilus, Greene, l. c. 135 (non Phil.).—Am. bor.
pinetorum, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 25.—Am. bor.
Princei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 401.—Afr. trop.

LUPINUS :—
pseudoparviflorus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 232.—Am. bor.
psoraleoides, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii. 129.—Am. bor.
ramosus, E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 120.—Am. bor.
retrorsus, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 344.—Am. bor.
rostratus, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 424.—Calif.
sylvestris, E. Drew, in Bull. Torr. Bot. Club, 1889, 150 = Elmeri.
volcanicus, Greene, Pittonia, iii. 308.—Am. bor.

LUZIOLA, Juss. (Gramin.).
leiocarpa, Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6, 12.—Bras.

LUZULA, DC. (Juncac.).
crenulata, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 209.—N. Zel.
depauperata, Beyer, in Verh. Bot. Ver. Brand, xli. p. xxvi.—Eur.
haussknechtiana, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 200.—As. Min.
leptophylla, Buchen. & Petrie, ex Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 214.—N. Zel.
micrantha, Buchen. l. c. 166.—N. Zel.
Novae-Cambriae, Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 392.—Austral.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 577.—Patag.
rhadina, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 212.—N. Zel.
subsessilis, Buchen. l. c. 290.—Am. bor.
triandra, Buchen. l. c. 210.—N. Zel.
Ulei, Buchen. in Engl. Jahrb. xxvi. 577.—Bras.
Wettsteinii, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 213.—N. Zel.

LYCASTE, Lindl. (Orchid.).
dyeriana, Sander, in Kew Bull. 1898, 195.—Peruv.
micheliana, Cogn. in Rev. Hortic. 1900, 264.—Mexic.

LYCHNIS, Tourn. (Caryophyll.).
antarctica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 14.—Patag.
argentina, Speg. Contr. Fl. Vent. 16.—Reg. Argent.
chubutensis, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 596.—Patag.
mexicana, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 141.—Mexic.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 597.—Patag.

LYCIUM, Linn. (Solan.).
acanthocladium, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 552.—Patag.
Ameghinoi, Speg. l. c. 553.—Patag.
chubutense, P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 250.—Patag.
decumbens, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 752.—Afr. trop.
durispina, P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 251.—Patag.
geniculatum, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 566.—Mexic.
microphyllum, Phil. in Anal. Univ. Chil. ii. 196 = minutifolium, Phil.
minutifolium, R. Phil. l. c. xci. 27.—Chili.
paucifolium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 91.—Bolivia.
repens, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 554.—Patag.
verrucosum, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 111.—Am. bor.

LYCOPUS, Tourn. (Labiata.).
angustus, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (382).—Japan.
asper, Greene, Pittonia, iii. 339.—Am. bor.
lacerus, Greene, l. c.—Am. bor.
maackianus, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (382).—Japan.
maritimus, Greene, Pittonia, iii. 340.—Am. bor.

LYCOSERIS, Cass. (Compos.).
Eggersii, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 75.—Ecuador.
Sodiroyi, Hieron. l. c. 76.—Ecuador.

- LYGISTUM**, P. Br. = **Manettia**, Linn. (Rubiaceae).
micans, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 45 =
M. cordifolia.
tenue, Britton, ex Rusby, l. c. —Bolivia.
- LYGODESMIA**, D. Don (Compos.).
ramosissima, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 315.
 —Mexic.
- LYONIA**, Nutt. (Ericaceae).
heptamera, Urb. Symb. Antill. i. 376. —Ind. occ.
- LYONSIA**, R. Br. (Apocyn.).
viridiflora, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.
 iii. 156. —N. Guin.
- LYPERIA**, Benth. (Scrophul.).
breviflora, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 393. —Afr.
 austr.
punica, N. E. Br. in Kew Bull. 1896, 163. —Afr. austr.
- LYSIAS**, Salisb. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).
orbiculata, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 103
 = *H. hookeriana*.
- LYSIELLA**, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.
 (1900) 104. **ORCHIDEAE**.
obtusata, Rydb. l. c. (= *Habenaria obtusata*). —Am.
 bor.
- LYSIMACHIA**, Tourn. (Primul.).
insignis, Hems. in Hook. Ic. Pl. t. 2634. —China.
paradoxa, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv.
 (1896) 326. —Hybr. ?
polyantha, Fernald, in Rhodora, i. 134. —Am. bor.
producta, Fernald, l. c. —Am. bor.
unguiculata, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 524. —China.
- LYSIMACHIOPSIS**, A. A. Heller, in Minnes. Bot.
 Studies, i. (1897) 874. **PRIMULACEAE**.
daphnoides, A. A. Heller, l. c. 875 (= *Lysimachia*
daphnoides). —Ins. Sandw.
Hillebrandii, A. A. Heller, l. c. (= *Lysimachia Hille-*
brandii). —Ins. Sandw.
Lydgatei, A. A. Heller, l. c. 876 (= *Lysimachia Lyd-*
gatei). —Ins. Sandw.
ovata, A. A. Heller, l. c. —Ins. Sandw.
Remyi, A. A. Heller, l. c. (= *Lysimachia Remyi*). —
 Ins. Sandw.
- LYSIONOTUS**, D. Don (Gesner.).
carnea, Hems. in Gard. Chron. 1900, II. 349. —China.
heterophylla, Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.
 1899, 249. —China.
involucrata, Franch. l. c. —China.
- LYTHRUM**, Linn. (Lythrac.).
paradoxum, Koehne, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii.
 19. —Austral.

M

- MABA**, Forst. (Ebenac.).
coriacea, Cummins, in Kew Bull. 1898, 76. —Afr. trop.
polyantha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
 494. —N. Guin.
ramuensis, K. Schum. & Lauterb. l. c. 495. —N. Guin.
Zenkeri, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 63. —Afr. trop.
- MABEA**, Aubl. (Euphorb.).
Trianae, Pax, in Engl. Jahrb. xxvi. 506. —N. Granat.
- MACADAMIA**, F. Muell. (Proteac.).
integrifolia, Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc.
 N. S. Wales, Ser. II. xi. 624. —Austral.
- MACAGLIA**, Rich. = **Aspidosperma**, Mart. & Zucc.
 (Apocyn.).
lanata, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 197. —Bras.
- MACAIREA**, DC. (Melast.).
Theresiae, Cogn. in Bot. Centralbl. lxvi. 369. —Bras.
- MACARANGA**, Thou. (Euphorb.).
angustifolia, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
 Südsee, 398. —N. Guin.
Bachmanni, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 525. —Afr.
 austr.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
 626. —Celebes.
- MACARANGA** :—
chrysotricha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
 Südsee, 399. —N. Guin.
Reineckeii, Pax, in Engl. Jahrb. xxv. 646. —Ins. Samoa.
rosea, Pax, l. c. xxvi. 328. —Afr. trop.
Staudtii, Pax, l. c. xxiii. 526. —Afr. trop.
subpeltata, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
 Südsee, 400. —N. Guin.
Zenkeri, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 526. —Afr. trop.
- MACARISIA**, Thou. (Rhizoph.).
klaineana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 75.
 —Afr. trop.
- MACDOUGALLIA**, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot.
 Club, 1898, 629. **COMPOSITAE**.
Bigelovii, A. A. Heller, l. c. —Am. bor.
- MACFADYENA**, A. DC. (Bignon.).
Bangii, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 72. —
 Bolivia.
- MACHAERANTHERA**, Nees = **Aster**, Tourn. (Com-
 pos.).
aspera, Greene, Pittonia, iii. 62. —Am. bor.
asteroides, Greene, l. c. 63 = *A. canescens*.
Bigelovii, Greene, l. c. = *A. Bigelovii*.
commixta, Greene, l. c. iv. 71. —Am. bor.
divaricata, Greene, l. c. 23 = *A. canescens*.
incana, Greene, l. c. iii. 62 = *A. incanus*.
inornata, Greene, l. c. = *A. inornatus*.
laetevirens, Greene, l. c. 61. —Am. bor.
leucanthemifolia, Greene, l. c. = *A. leucanthemifolius*.
linearis, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 511.
 —Am. bor.
linearis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 398.
 —Am. bor.
montana, Greene, Pittonia, iii. 60 = *A. canescens*.
mucronata, Greene, l. c. iv. 72. —Am. bor.
oxylepis, Greene, l. c. 25. —Am. bor.
Parthenium, Greene, l. c. 99. —Am. bor.
Pattersonii, Greene, l. c. iii. 62 = *A. Pattersonii*.
pruinosa, Greene, l. c. iv. 157. —Am. bor.
pulverulenta, Greene, l. c. 23 = *A. canescens*.
rigida, Greene, l. c. 25. —Am. bor.
sessiliflora, Greene, l. c. iii. 60 = *A. canescens*.
spinulosa, Greene, l. c. iv. 24. —Am. bor.
subalpina, Greene, l. c. 23. —Am. bor.
superba, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 197. —Am.
 bor.
tagetina, Greene, Pittonia, iv. 71. —Am. bor.
tephrodes, Greene, l. c. 24. —Am. bor.
varians, Greene, l. c. 98. —Am. bor.
viscosa, Greene, l. c. 22 = *A. canescens*.
- MACHAERIUM**, Pers. (Legum.).
praecox, K. Schum. in Just, Jahrb. xxvi. i. 354 =
Tipuana praecox.
stygium, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. xxiv. Afd.
 III. no. 7, 20. —Am. austr.
- MACHAONIA**, Humb. & Bonpl. (Rubiaceae).
floribunda, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 488.
 —Mexic.
- MACHILUS**, Nees (Laurac.).
platyphylla, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 348. —China.
- MACLEANIA**, Hook. (Vaccin.).
turrialbana, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 339.
 —Am. cent.
- MACODES**, Lindl. (Orchid.).
celebica, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 132. —Celebes.
sanderiana, Rolfe, l. c. 1896, 47. —Ins. Sunda.
- MACRACHAENIUM**, Hook. f. (Compos.).
foliosum, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La
 Plata, vii. 375. —Fuegia.
- MACROCARPAEA**, Gilg (Gentian.).
bangiana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxii. 335. —Bolivia.
bogotana, Gilg, l. c. 337. —N. Granat.
calophylla, Gilg, l. c. 339. —N. Granat.
Glaziovii, Gilg, l. c. 335. —Bras.
micrantha, Gilg, l. c. 338. —Peruv.
pachyphylla, Gilg, l. c. —Ecuador.
pachystyla, Gilg, l. c. 336. —Peruv.
polyantha, Gilg, l. c. —N. Granat.
sodiroana, Gilg, l. c. xxv. 724. —Ecuador.
- MACROCARPAEA** :—
stenophylla, Gilg, in Engl. Jahrb. xxii. 337. —Peruv.
- MACROCNEMUM**, P. Br. (Rubiaceae).
Sprucei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 44. —
 Bolivia.
- MACROCOCULUS**, Becc. (Menisperm.).
tympanopodus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
 Südsee, 314. —N. Guin.
- MACROLOBIUM**, Schreb. (Legum.).
ferrugineum, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 271. —Afr.
 trop.
Preussii, Harms, l. c. 272. —Afr. trop.
trinitense, Urb. Symb. Antill. i. 314. —Ind. occ.
trunciflorum, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 272. —
 Afr. trop.
Zenkeri, Harms, l. c. —Afr. trop.
- MACROLOTUS**, Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma,
 vii. (1897) 89. **LEGUMINOSAE**.
Rivaëi, Harms, l. c. —Afr. trop.
- MACROMERIA**, D. Don (Borag.).
Pringlei, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 570. —
 Mexic.
- MACRONEMA**, Nutt. = **Chrysopsis**, Ell. (Compos.).
grindelifolium, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.
 384. —Am. bor.
lineare, Rydb. l. c. —Am. bor.
obovatum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 618.
 —Am. bor.
obtusum, Rydb. l. c. 619. —Am. bor.
- MACROPEPLUS**, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv.
 (1898) 557. **MONIMIACEAE**.
ligustrinus, Perkins, l. c. 558 (= *Mollinedia ligustrina*).
 —Bras.
- MACROPODANDRA**, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii.
 (1899) 114. **EUPHORBIACEAE**.
acuminata, Gilg, l. c. —Afr. trop.
- MACROPSYCHANTHUS**, Harms, in K. Schum.
 & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 366 (1900). **LEGU-**
MINOSAE.
Lauterbachii, Harms, l. c. 367. —N. Guin.
- MACRORUNGLIA**, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop.
 Afr. v. (1900) 254. **ACANTHACEAE**.
formosissima, C. B. Clarke, l. c. 255. —Afr. trop.
macrophylla, C. B. Clarke, l. c. —Afr. trop.
pubinervia, C. B. Clarke, l. c. —Afr. trop.
- MACROSCEPIS**, H. B. & K. (Asclep.).
congestiflora, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 149.
 —Am. cent.
elliptica, N. E. Br. in Kew Bull. 1898, 225. —Bras.
hirsuta, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 265 =
obovata.
magnifica, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser.
 II. xxxiv. no. 7, 77. —Bras.
- MACROSIPHONIA**, Muell. Arg. (Apocyn.).
petraea, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 198 = *verticillata*.
- MACROSPHYRA**, Hook. f. (Rubiaceae).
brachystylis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 463. —Afr.
 trop.
- MACROTOMIA**, DC. (Borag.).
grandis, Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 289. —
 Persia.
- MACROTORUS**, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. (1898)
 561. **MONIMIACEAE**.
utriculatus, Perkins, l. c. (= *Mollinedia utriculata*). —
 Bras.
- MACROZAMIA**, Miq. (Cycad.).
Mackenzii, Hort. in Gard. Chron. 1877, I. 665. —
 Austral.
platyrhachis, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.
 iii. 356. —Austral.
- MADARIA**, DC. = **Madia**, Molina (Compos.).
densifolia, Greene, Fl. Francisc. 417 = *M. densifolia*.
polycarpa, Greene, l. c. 418 = *M. polycarpa*.

MADIA, Molina (Compos.).
densifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 167.—Am. bor.
polycarpa, *Greene, l. c.*—Am. bor.
tenella, *Greene, l. c.*—Am. bor.

MAERUA, Forsk. (Capparid.).
angustifolia, *Schinz*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxix. 48 = *Guerichii*.
angustifolia, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. App. III. 97 (= *Nieuhria angustifolia*).—Afr. austr.
aprevaliana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 5.—Afr. trop.
candida, *Gilg*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 96.—Afr. trop.
emarginata, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 857.—Afr. austr.
macrantha, *Gilg*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 95.—Afr. trop.
Paxii, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. App. III. 97.—Afr. austr.
Pirotae, *Gilg*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 96.—Afr. trop.
sessiliflora, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
ternata, *Th. Dur. & Schinz*, *Consp. Fl. Afr.* i. II. 168 = *triphylla, A. Rich.*
triphylla, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* (= *Capparis triphylla*).—Afr. austr.
undulata, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* 169.—Afr. austr.
Woodii, *Th. Dur. & Schinz, l. c.*—Afr. austr.

MAESA, Forsk. (Myrsin.).
depauperata, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 519.—China.

MAESOBOTRYA, Benth. (Euphorb.).
hirtella, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 21.—Afr. trop.

MAGNOLIA, Linn. (Magnol.).
cubensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 307.—Ind. occ.
splendens, *Urb. l. c.* 306.—Ind. occ.

MAGYDARIS, Koch (Umbell.).
pastinacea, *Fiori & Paol. Fl. Ital.* ii. 205 = *tomentosa*.

MAHONIA, Nutt. = *Berberis*, Linn. (Berberid.).
eurybracteata, *Fedde*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 338.—China.
polyodonta, *Fedde, l. c.* 339.—China.
subtriplinervis, *Fedde, l. c.* 338 = *B. subtriplinervis*.

MAIHUENIA, Phil. in *Gartenfl.* 1883, 260.
CACTEAE.
brachydelphys, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 756.—Reg. Argent.
Philippii, *Weber*, in *Bois, Dict. Hort.* 939.—Chili.
Poeppigii, *Weber, l. c.* (= *Opuntia Poeppigii*).—Chili.

MAIRANIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 6. (1900) = *MAIRANIA*, Neck. = *Arctostaphylos*, Adans. (Ericac.).

MAIRIA, Nees (Compos.).
coriacea, *Bolus*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2541.—Afr. austr.
decumbens, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 199.—Afr. austr.
montana, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.

MAJORANA, Tourn. = *Origanum*, Tourn. (Labiata).
dubia, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A. 307 = *O. dubium*.
majorica, *Briq. l. c.* 308 = *O. majoricum*.
Maru, *Briq. l. c.* 307 = *O. Maru*.
micrantha, *Briq. l. c.* = *O. micranthum*.
Orega, *Briq. l. c.* = *O. Orega*.

MALABAILA, Hoffm. (Umbell.).
erbilensis, *Frey & Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 623.—As. Min.
Haussknechtii, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 240 (= *Stenotaenia Haussknechtii*).—Persia.
Kirungae, *Engl.* in *Goetzen, Durch Afr.* (repr.) 7.—Afr. trop.
lignosus, *Auct.* in *Just, Jahresb.* xxv. II. 484, sphalm. = *Pteroccephalus lignosus*.
nudicaulis, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 240 (= *Stenotaenia nudicaulis*).—Persia.
Rivae, *Engl.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 24.—Afr. trop.
tempkyana, *Frey & Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 622.—Graecia.
tordylioides, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 240 (= *Stenotaenia tordylioides*).—Persia.

MALACOCARPUS, Salm-Dyck = *Echinocactus*, Link & Otto (Cact.).
heptacanthus, *Barb. Rodr. Pl. Matto gross.* 29.—Bras.

MALACOTHRIX, DC. (Compos.).
implicata, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 113.—Am. bor.
runcinata, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 485.—Am. bor.

MALLOSTOMA, Karst. (Rubiace.).
lavarum, *Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 36.—Am. cent.

MALLOTUS, Lour. (Euphorb.).
Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 626.—Celebes.
Preussii, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 525.—Afr. trop.
tenuifolius, *Pax, l. c.* xxix. 429.—China.

MALPIGHIA, Plum. (Malpigh.).
dasycarpa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 390.—Am. cent.
edulis, *Donn. Sm. l. c.* 391.—Am. cent.
nummulariifolia, *Niedenzu*, in *Ind. Lect. Lyc. Brunsb.* 1899, aest. 18.—Ind. occ.

MALUS, Tourn. = *Pyrus*, Tourn. (Rosac.).
ioensis, *Britton*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii.* 235 = *P. ioensis*.
Malus, *Britton, l. c.* 236 = *P. Malus*.
Soulardi, *Britton, l. c.* 235 = *P. Soulardi*.

MALVA, Tourn. (Malvac.).
cuneata, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* (1897) 144.—Galic.
vivianiana, *Rouy*, in *Journ. de Bot.* 1897, 82.—Reg. Medit.

MALVASTRUM, A. Gray (Malvac.).
aboriginum, *Robinson*, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 311.—Am. bor.
Alberti, *Reiche & Johow, Fl. Chile*, i. 231 (= *Tarasa Alberti*).—Chili.
arcuatum, *Robinson*, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 311 = *marrubioides*.
Davidsonii, *Robinson, l. c.* 312.—Am. bor.
dissectum, *Cock.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 87 = *coccineum*.
erodiifolium, *Reiche & Johow, Fl. Chile*, i. 236 (= *Malva erodiifolia*).—Chili.
greenmanianum, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 180.—Mexic.
involutatum, *Robinson*, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 310.—Am. bor.
megalorrhizum, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1891, 363.—Chili.
modioliforme, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. 1. 355.—Reg. Argent.
nesioticum, *Robinson*, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 312.—Am. bor.
saltense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 22, sphalm. = *sajamense*.
scorpioides, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. 1. 355.—Bolivia.

MALVAVISCUS, Dill. (Malvac.).
brevibracteatus, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 347.—Am. cent.
cinereus, *Baker f. l. c.*—Mexic.
Jordan-Mottii, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 73.—Ind. occ.
lanceolata, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 175.—Mexic.
Malvaviscus, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 73 = *arborescens*.
Palmanus, *Pittier & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 238.—Am. cent.
Polakowskyi, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 346.—Am. cent.

MALVEOPIS, Presl (Malvac.).
antofagastana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 20 = *Malvastrum antofagastanum*.
heterophylla, *Kuntze, l. c.* 21 = *Malvastrum heterophyllum*.
modioliformis, *Kuntze, l. c.* = *Malvastrum modioliforme*.
Oriastrum, *Kuntze, l. c.* = *Malva Oriastrum*.
saltense, *Kuntze, l. c.* 22 = *Malvastrum sajamense*.
scorpiodes, *Kuntze, l. c.* = *Malvastrum scorpioides*.

MAMBOGA, Blanco = *Mitragyna*, Korth. (Rubiace.).
stipulosa, *Hiem, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 435 = *M. macrophylla*.

MAMMEA, Linn. (Guttif.).
Ebboro, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1223.—Afr. trop.

MAMMILLARIA, Haw. (Cact.).
arizonica, *Engelm.* in *S. Wats. Pl. Wheeler*, 9 = *vivi-para*.
armillata, *K. Brandegee*, in *Zoe*, v. 7.—Calif.
brachydelphis, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. 1. 343, sphalm. = *Maihuenia brachydelphys*.
Brandegei, *Engelm. ex K. Brandegee*, in *Erythraea*, v. 116 (= *Cactus Brandegei*).—Calif.
Brownii, *Toumey*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxii. 253.—Am. bor.
Carretii, *Rebut*, ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 542.—Hab.?
confinis, *Hort.* ex *K. Schum. l. c.* 557 = *discolor*.
cornuta, *Hildm.* ex *K. Schum. l. c.* 496.—Mexic.
dioica, *K. Brandegee*, in *Erythraea*, v. 115.—Am. bor.
durangensis, *Rge. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 478.—Mexic.
fertilis, *Hildm. ex K. Schum. l. c.* 530.—Mexic.
gigantea, *Hildm. l. c.* 578.—Mexic.
Goodrichi, *Engelm.* in *Erythraea*, v. 115 = *dioica*.
guanajuatensis, *Rge. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 578 = *gigantea*.
heeseana, *McDowell*, in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 125.—Mexic.
hirsclitiana, *Haage f.* in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 127.—Hab.?
kleinschmidtiana, *Zeissold*, in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 21.—Mexic.
krauseana, *Hort.* ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 595 = *mutabilis*.
Lassonnerici, *Reb. ex K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1897, 29.—Hort.?
Lesanieri, *Reb. ex K. Schum. l. c.*—Mexic. (sphalmate *Lasaunieri, Lasaunierii, Lasonnerii, Lasonnieri, Lassomeri, Lassonieri, Lassonneri, K. Schum.* in *Monatsschr. Kakt.* 1896; 1897).
Macdowellii, *Heese*, ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 578 = *gigantea*.
Mainae, *K. Brandegee*, in *Zoe*, v. 31.—Am. bor.
Nickelsae, *K. Brandegee, l. c.*—Am. bor.
Oettingenii, *Zeissold*, in *Monatsschr. Kakt.* 1898, 10.—Mexic.
perbella, *Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 567.—Mexic.
Perringii, *Hildm.* ex *K. Schum. l. c.* 566 = *celsiana*.
Petterssonii, *Hildm.* in *Deutsch. Gart. Zeit.* 1886, 185.—Mexic.
plumosa, *Web.* in *Bois, Dict. Hort.* 804.—Mexic.
senckeana, *Hort.* ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 575 = *seitziana*.
senckei, *Hort.* ex *K. Schum. l. c.* = *seitziana*.
Trohartii, *Hildm. ex K. Schum. l. c.* 586.—Mexic.
venusta, *K. Brandegee*, in *Zoe*, v. 7.—Calif.
Wilcoxii, *Toumey*, ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* 545.—Am. bor.
Wissmannii, *Hildm. ex K. Schum. l. c.* 498.—Am. bor.
zeyeriana, *Haage f. ex K. Schum. l. c.* 574.—Mexic.

MANDEVILLA, Lindl. (Apocyn.).
Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 76.—Bolivia.
fluminensis, *Donn. Sm.* ex *Pittier*, *Prim. Fl. Costaric.* ii. (1898) 162 (= *Echites fluminensis*).—Am. trop.
hirsuta, *Malm.* in *Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. Afd. III. no. 10, 24 (= *Echites hirsuta*).—Guiana.
lasiocarpa, *Malm.* l. c. 25 (= *Echites lasiocarpa*).—Bras.
loeseneriana, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 725.—Ecuador.
Mandoni, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 496.—Am. bor.

MANETTIA, Mutis (Rubiace.).
hassleriana, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 82.—Parag.
paraguariensis, *Chod. l. c.*—Parag.

MANGIFERA, Linn. (Anacard.).
andamanica, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 470.—Ins. Andaman.

MANGIFERA:—

- camposperma, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 363 A.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre, l. c.* t. 362 A.—Cochinch.
 khasiana, *Pierre, l. c.* t. 364 C.—Reg. Himal.
 longipetiolata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 470.—Penins. Mal.
 Reba, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 363 B.—Cochinch.

MANGLIETIA, Blume (Magnol.).

- Minahassae, *Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 328.—Celebes.

MANIHOT, Tourn. (Euphorb.).

- mossamedensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 442.—Bras.

MANILTOA, Scheff. (Legum.).

- polyandra, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 194 (= *Cynometra polyandra*).—Ind. or.

MANISURIS, Linn. = *Rottboellia*, Linn. f. (Gramin.).

- tessellata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xx. 20 = *R. corrugata*.
 tuberculosa, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 430.—Am. bor.

MANISURIS, Sw. (Gramin.).

- hirta, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 1726 = *granularis*.

MANOTES, Soland. (Connar.).

- Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 62.—Afr. trop.
 macrophylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 190.—Afr. trop.
 racemosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 215 (= *Cnestis racemosa*).—Afr. trop.

MANSOIA, DC. = *Cuspidaria*, DC. (Bignon.).

- acuminatissima, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 200.—Bras.
 angustidens, *Bureau & K. Schum. l. c.* = *C. angustidens*.
 difficilis, *Bureau & K. Schum. l. c.* 201 = *M. laevis*.
 Glaziovii, *Bureau & K. Schum. l. c.* 203.—Bras.
 Schwackei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 204.—Bras.

MANULEA, Linn. (Scrophul.).

- angolensis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 478.—Afr. trop.
 atropurpurea, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 235 = *Lyperia atropurpurea*.
 campanulata, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma campanulatum*.
 floribunda, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma floribundum*.
 foliolosa, *Kuntze, l. c.* = *Lyperia foliolosa*.
 fragrans, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 179.—Afr. austr.
 halimifolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 235 = *Chaenostoma halimifolium*.
 kraussiana, *Kuntze, l. c.* = *Lyperia kraussiana*.
 laxa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 179.—Afr. austr.
 minor, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 478.—Afr. austr.
 multifida, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 236 = *Lyperia multifida*.
 polyantha, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma polyanthum*.
 thodeana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 479.—Afr. austr.

MAOUTIA, Wedd. (Urtic.).

- rugosa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xiii. 289 = *Warburgii*.
 samoensis, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 618.—Ins. Samoa.
 Warburgii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 381.—N. Guin.

MAPANIA, Aubl. (Cyperac.).

- montana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 189.—N. Guin.

MAPOURIA, Aubl. = *Psychotria*, Linn. (Rubiace.).

- pallenscens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 49.—Bolivia.

MARAH, Kellogg = *Echinocystis*, Torr. & Gray

- (Cucurb.).
 oregana, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 239 = *E. oregana*.

MARCELLIA, Baill. (Amarant.).

- denudata, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 41 (= *Sericocoma denudata*).—Afr. trop.
 Dinteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 15.—Afr. trop.
 splendens, *Schinz, l. c.* 16.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 40 (= *Sericocoma Welwitschii*).—Afr. trop.

MARCGRAVIA, Plum. (Ternstroem.).

- Brownei, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 367.—Ind. occ.
 corumbensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 444.—Bras.
 crassicosata, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 27.—Bras.
 dasyantha, *Gilg, l. c.* 25.—Bras.
 elegans, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 365.—Ind. occ.
 evenia, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 518.—Ind. occ.
 Hartii, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 366.—Ind. occ.
 lineolata, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 517.—Ind. occ.
 macrophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 27.—Bras.
 mexicana, *Gilg, l. c.* 26.—Mexic.
 neurophylla, *Gilg, l. c.* 29.—Bras.
 salicifolia, *Gilg, l. c.* 26.—Bras.
 Sprncei, *Gilg, l. c.* 28.—Bras.
 stenolectaria, *Gilg, l. c.* 30.—Bras.
 subcordata, *Gilg, l. c.* 27.—Bras.
 urophylla, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 355, sphalm. = *neurophylla*.
 wittmackiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 29.—Bras.

MAREYA, Baill. (Euphorb.).

- brevipes, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 24.—Afr. trop.

MARGARANTHUS, Schlecht. (Solan.).

- sulphureus, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 566.—Mexic.

MARGYRICARPUS, Ruiz & Pav. (Rosac.).

- acanthocarpus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 513.—Patag.
 Ameghinoi, *Speg. l. c.* 512.—Patag.
 patagonicus, *Speg. l. c.*—Patag.
 pinnatus, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 77 = *setosus*.

MARIACANTHA, Bub. Fl. Pyren. ii. 149 (1900) =

- Silybum*, Vaill. (Compos.).
 maculosa, *Bub. l. c.* 150 = *S. Marianum*.

MARICA, Ker-Gawl. (Irid.).

- Sabini, *Lindl. in Trans. Hort. Soc. vi.* (1826) 75.—Afr. trop.
 sabiniiana, *Herb. in Bot. Mag.* sub t. 3809 = *Sabini*.

MARILA, Sw. (Ternstroem.).

- laxiflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 9.—Bolivia.

MARILAUNIDIUM, Kuntze = *Nama*, Linn. (Hydro-

- phyll.).
 tenue, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 142.—Am. bor.

MARINELLIA, Bub. Fl. Pyren. i. 261 (1897) = *Me-*

- lampyrum*, Tourn. (Scrophul.).
 arvensis, *Bub. l. c.* 263 = *M. arvensis*.
 cristata, *Bub. l. c.* = *M. cristatum*.
 nemoralis, *Bub. l. c.* = *M. nemorosum*.
 vulgaris, *Bub. l. c.* 262 = *M. pratense*.

MARISCUS, Gaertn. (Cyper.).

- Bolusi, *C. B. Clarke, in Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 585 = *nmbilensis*.
 brizaes, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 52.—Ind. occ.
 bruneus, *C. B. Clarke, in Urb. l. c.* 51.—Ind. occ.
 cayennensis, *Urb. l. c.* 165 = *flavus*.
 concinnus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 224.—Afr. trop.
 confertus, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 50.—Ind. occ.
 congestus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1897, 72.—Afr. austr.
 corrugata, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. II. 484, errore = *Manisuris corrugata*.
 cyperoides, *Urb. Symb. Antill.* ii. 164 = *siberianus*.
 deciduus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 191.—Afr. austr.
 dissitiflorus, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 45.—Ind. occ.
 elephantinus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 195.—Afr. austr.
 filiformis, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 242 = *Torulanium filiforme*.

MARISCUS:—

- globifer, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 globulosus, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *echinatus*.
 Gregorii, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 havanensis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 212 = *Torulanium filiforme*.
 hermaphroditus, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *Jacquinii incompletus*, *Urb. l. c.* = *elatus*.
 laetus, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 11 (= *Cyperus laetus*).—Bras.
 ligularis, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *rufus*.
 maritimus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 226.—Afr. trop.
 planifolius, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *purpurascens*.
 psilostachys, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 tenuis, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 48.—Ind. occ.
 tetragonus, *C. B. Clarke, l. c.* 44.—Ind. occ.
 umbilensis, *C. B. Clarke, ex W. Watson, in Gard. Chron.* 1891, II. 190.—Afr. austr.
 Urbani, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 47.—Ind. occ.

MARKEA, Rich. (Solan.).

- verrucosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 92.—Bolivia.

MARLEA, Roxb. (Cornac.).

- densiflora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 2.—Java.
 javanica, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.

MARRUBIUM, Tourn. (Labiata.).

- glechomaefolium, *Frey & Conrath, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 136.—Reg. Caucas.
 hyperleucum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.—Graecia.

MARSDENIA, R. Br. (Asclep.).

- bicoronata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 235.—Afr. trop.
 celebica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Chlorochlamys celebica*).—Celebes.
 Dussii, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 275.—Ind. occ.
 efulensis, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2497.—Afr. trop.
 floribunda, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 275 = *Stephanotis floribunda*.
 latifolia, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 372 = *racemosa*.
 leiocarpa, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxx. 170.—Ind. or.
 macroglossa, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 276.—Ind. occ.
 montana, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II.* xxxiv. no. 7, 93.—Bras.
 rhynchogyna, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 234.—Afr. trop.
 Schenckii, *K. Schum. l. c.* xxv. Beibl. lx. 22.—Bras.
 suberosa, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II.* xxxiv. no. 7, 94 (= *Verlotia suberosa*).—Bras.
 Taylori, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 100.—Afr. trop.
 Teysmanni, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Tetragonocarpus Teysmanni*).—Malaya.
 umbellifera, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 460.—Afr. trop.
 Weddellii, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II.* xxxiv. no. 7, 94 (= *Verlotia Weddellii*).—Bras.

MARSEA, Adans. = *Conyza*, Linn. (Compos.).

- aegyptiaca, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 550 = *C. aegyptiaca*.
 artemisiaefolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 543 = *C. artemisiaefolia*.
 chilensis, *Kuntze, l. c.* = *C. chilensis*.
 cordata, *Kuntze, l. c.* = *C. cordata*.
 gnaphaloides, *Kuntze, l. c.* = *C. gnaphalodes*.
 Gouani, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 552 = *C. Gouani*.
 ivifolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 546 = *C. ivaeifolia*, *Less*.
 lyrata, *Kuntze, l. c.* = *C. lyrata*.
 notobellidiastrum, *Kuntze, l. c.* = *C. notobellidiastrum*.
 obscura, *Kuntze, l. c.* = *C. obscura*.
 persicifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 550 = *C. persicaefolia*.
 pinnata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 546 = *C. pinnatilobata*.
 podocephala, *Kuntze, l. c.* = *C. podocephala*.

MARSEA :—

- pyrrhopappa*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 552 = *C. pyrrhopappa*.
sophiaefolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 546 = *C. sophiaefolia*.
spartioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 551 = *C. spartioides*.
stricta, Hiern, l. c. 552 = *C. stricta*.
ulmifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 546 = *C. incisa*.

MARSHALLIA, Schreb. (Compos.).

- laciniarioides*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 482.—Am. bor.

MARTINELLA, Baill. (Bignon.).

- obovata*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 161 = *Martinii*.

MARTYNIA, Houst. (Pedal.).

- parviflora*, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 453.—Am. bor.

MASCARENHASIA, A. DC. (Apocyn.).

- caustica*, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 268. sphalm. = *elastica*.
elastica, K. Schum. l. c. 270.—Afr. trop.
velutina, Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxviii. 1351.—Madag.

MASCALOCEPHALUS, Gilg & K. Schum. in

- Engl. Jahrb. xxviii. (1900) 148. RAPATEACEAE.
Dinklagei, Gilg & K. Schum. l. c.—Afr. trop.

MASCHALODESME, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee, 561 (1900). RUBIACEAE.
arborea, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

MASDEVALLIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- antioquiensis*, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 456.—N. Granat.
brachyura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 453.—Ecuador.
chrysochaete, F. C. Lehm. l. c. 452.—N. Granat.
chrysocheura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 453.—N. Granat.
dcorsa, Rolfe, in Orchid. Rev. viii. 255.—N. Granat.
Herradurae, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 455.—N. Granat.
inflata, Reichb. f. in Gard. Chron. 1881, II. 716 = *corniculata*.
Lima, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 454.—N. Granat.
macropus, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Hab.?
pantherina, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—N. Granat.
plantaginea, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. IV. 336 = *Pleurothallis plantaginea*.
sessilis, Barb. Rodr. in Plant. Nov. Jard. Bot. Rio, vi. 17.—Bras.
stenantha, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 455.—N. Granat.
tricarinata, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 456.—N. Granat.
Woolwardiae, F. C. Lehm. ex Kraenzl. l. c. 452.—Ecuador.

MASSONIA, Thunb. (Liliac.).

- angustifolia*, Linn. f. Suppl. 193 = *Polyxena angustifolia*.
Burchellii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xi. 393 = *Polyxena Burchellii*.
comata, Burch. ex Baker, l. c. 392 = *Polyxena comata*.
concinna, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 414.—Afr. austr.
Dregei, Baker, l. c. 412.—Afr. austr.
Greenii, Baker, l. c. 413.—Afr. austr.
longipes, Baker, l. c. 411.—Afr. austr.
marginata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 299 = *Polyxena marginata*.
namaquensis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 416.—Afr. austr.
odorata, Hook. f. Bot. Mag. t. 5891 = *Polyxena odorata*.
rugulosa, Licht. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 299 = *Polyxena rugulosa*.
undulata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 420, in syn. = *Polyxena marginata*.
uniflora, Banks, ex Ker-Gawl. in Bot. Mag. sub t. 991 = *Polyxena uniflora*.

MASTIXIA, Blume (Cotnac.).

- cuonymoides*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvii. 295.—Ind. or.

MATAYBA, Aubl. = *Ratonia*, DC. (Sapind.).

- adenanthera*, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 615.—Bras.
atropurpurea, Radlk. l. c. 617.—Bras.
boliviana, Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 336.—Bolivia.
fallax, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 612.—Bras.
intermedia, Radlk. l. c. 619.—Bras.
leucodictya, Radlk. l. c. 628.—Bras.
macrolepis, Radlk. l. c. 605.—Bras.
pallens, Radlk. l. c. 628.—Bras.
stenodictya, Radlk. l. c. 629.—Bras.
talisioides, Radlk. l. c. 618.—Bras.

MATRICARIA, Tourn. (Compos.).

- Schlechteri, Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 208.—Afr. austr.

MATTHAEA, Blume (Monim.).

- calophylla*, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. 563.—Borneo.
latifolia, Perkins, l. c.—Penins. Mal.

MATTHIOLA, R. Br. (Crucif.).

- dimolehensis*, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 2.—Afr. trop.
integrifolia, Kom. in Trav. Soc. Nat. St. Pétersb. xxvi. 85.—Turkestan.
perennis, Conti, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 58.—Hispan.; Maroc.
pseudoxyceras, Conti, l. c. 71.—Afr. bor.; Ins. Canar.
Smithii, Baker f. in Journ. Bot. 1896, 50.—Afr. trop.
songarica, Conti, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 42.—As. cent.
spathulata, Conti, l. c. 49.—As. or.
superba, Conti, l. c. 23.—As. cent.

MAURIA, Kunth (Anacard.).

- glauca*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 5.—Am. cent.

MAXILLARIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- Augustae-Victoriae*, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 483.—Ecuador.
chapidensis, Barb. Rodr. Pl. Matogross. 35.—Bras.
chlorochila, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 482.—N. Granat.
dichroma, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 197.—Am. austr.
elegantula, Rolfe, l. c. 196.—Am. austr.
guayanensis, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. I. 139.—Guiana.
juconda, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 484.—Ecuador.
pachyneura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 480.—Ecuador.
scurriilis, Hort. in Orchid. Rev. viii. 234.—Am. cent.?
stenophylla, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 481.—N. Granat.
urbaniana, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 483.—Ecuador.
vulcanica, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 484.—Ecuador.

MAYTENUS, Molina (Celastr.).

- flagellata*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 20.—Bolivia.
tunarina, Loes. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 37.—Bolivia.

MAZAEA, Krug & Urb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1897,

- 265 = *Neomazaea*, Urb. (Rubiaceae).
phialanthoides, Krug & Urb. l. c. 266 = *N. phialanthoides*.

MAZUS, Lour. (Scrophul.).

- macranthus*, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 566.—China.

MECONOPSIS, Vig. (Papav.).

- Delavayi*, Franch. ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 311 (= *Cathcartia Delavayi*).—China.
grandis, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 320.—Reg. Himal.
lancifolia, Franch. ex Prain, l. c. 311 (= *Cathcartia lancifolia*).—China.
oliveriana, Franch. ex Prain, l. c. 312.—China.
paniculata, Prain, l. c. 316.—Reg. Himal.
primulina, Prain, l. c. 319.—Reg. Himal.
sinuata, Prain, l. c. 314.—Reg. Himal.
superba, King, ex Prain, l. c. 317.—Reg. Himal.

MEDICA, Tourn. = *Medicago*, Tourn. (Legum.).

- disciformis*, Bub. Fl. Pyren. ii. 477 = *M. disciformis*.

MEDICA :—

- hirsuta*, Bub. Fl. Pyren. ii. 477 = *M. minima*.
littoralis, Bub. l. c. 476 = *M. littoralis*.
maculata, Bub. l. c. 478 = *M. maculata*.
maritima, Bub. l. c. 475 = *M. marina*.
muricata, Bub. l. c. 479 = *M. muricata*.
orbiculata, Bub. l. c. 474 = *M. orbicularis*.
pentacycla, Bub. l. c. 475 = *M. denticulata*.
Pourretii, Bub. l. c. 471 = *M. Pourretii*.
praecox, Bub. l. c. 477 = *M. praecox*.
reticulata, Bub. l. c. 480 = *M. hispida*.
scutellata, Bub. l. c. 574 = *M. scutellata*.
secundiflora, Bub. l. c. 473 = *M. secundiflora*.
sphaerocarpa, Bub. l. c. 480 = *M. sphaerocarpa*.
suffruticosa, Bub. l. c. 472 = *M. suffruticosa*.
sylvestris, Bub. l. c. 471 = *M. falcata*.
tribuloides, Bub. l. c. 477 = *M. trunculata*.
villosa, Bub. l. c. 478 = *M. rigidula*.

MEDICAGO, Tourn. (Legum.).

- heterocarpa*, Duerrnb. ex Murr. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 199 (non Spach).—Hybr.
orbicularioides, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 161.—Graecia.

MEDINILLA, Gaudich. (Melast.).

- africana*, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 24.—Afr. trop.
Clarkei, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 63.—Penins. Mal.
heteranthera, King, l. c. 61.—Penins. Mal.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 633.—Celebes.
mucronata, Koord. l. c. 467, nomen.—Celebes.
Musofo, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 480.—N. Guin.
perakensis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 64.—Penins. Mal.
scandens, King, l. c. 60.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 62.—Penins. Mal.
venusta, King, l. c. 61.—Penins. Mal.

MEDIOCALCAR, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.

- vii. (1900) 3. ORCHIDEAE.
bicolor, J. J. Sm. l. c.—Ins. Amboin.

MEHANIA, Britton (Labiata).

- urticifolia*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899 (159), sphalm. 'urticifolia' (= *Dracocephalum urticaefolium*).—China; Japon.

MEGACARPAEA, DC. (Crucif.).

- gracilis*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 13.—As. cent.

MEGACLINIUM, Lindl. (Orchid.).

- flaccidum*, Hook. Cent. Orch. t. 3 = *Lindleyi*.
imbricatum, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 37.—Afr. trop.
Lindleyi, Rolfe, l. c. 43.—Afr. trop.
maximum, Lindl. Bot. Reg. t. 1959 (non alibi) = *Lindleyi*.
Millenii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 40.—Afr. trop.
platyrhachis, Rolfe, l. c. 43.—Afr. trop.
purpuratum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 128 = *maximum*.
strobiliferum, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 38.—Afr. trop.

MEGALOCHLAMYS, Lindau, in Engl. Jahrb. xxvi.

- (1899) 345. ACANTHACEAE.
linifolia, Lindau, l. c. 346.—Afr. trop.
Marlothii, Lindau, l. c. 345.—Afr. trop.
strobilifera, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 241.—Afr. trop.

MEGALOPUS, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.

- (1900) 491. RUBIACEAE.
Goetzei, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

MEGAPTERIUM, Spach = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).

- dissectum*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 184 = *O. dissecta*.
oklahomense, Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 153.—Am. bor.

MEGASKEPASMA, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.

- (1897), 666. ACANTHACEAE.
erythrochlamys, Lindau, l. c.—Vencz.

- MEGASTACHYA**, Beauv. = **Eragrostis**, Beauv. (Gramin.).
polymorpha, Beauv. Agrost. 74 = *E. amabilis*.
- MEIBOMIA**, Heist. = **Desmodium**, Desv. (Legum.).
arenicola, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 139 = *D. lineatum*.
huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 243 = *D. huillensis*.
incana, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. xxiv. no. 7, 9.—Am. austr.
longifolia, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 140.—Am. bor.
megalantha, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 243 = *D. megalanthum*.
Michauxii, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 140 = *D. rotundifolium*, DC.
Scalpe, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 66 = *D. Scalpe*.
- MEIOCARPIDIUM**, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 54. **ANONACEAE**.
lepidotum, Engl. & Diels, l. c. 55 (= *Uvaria Zenkeri*).—Afr. trop.
- MELAMPODIUM**, Linn. (Compos.).
paludicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 455.—Bras.
- MELAMPYRUM**, Tourn. (Scrophul.).
hoermannianum, Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov. 1900, 541.—Eur.
- MELANCRANIS**, Vahl = **Ficinia**, Schrad. (Cyperac.).
Macowanii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 335 = *F. Macowanii*.
trispicata, Kuntze, l. c. = *F. sylvatica*.
- MELANDRIUM**, Roehl. = **Lychnis**, Linn. (Caryophyll.).
caespitosum, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 431.—China.
glandulosum, F. N. Williams, l. c. 430 = *L. glandulosa*.
kialense, F. N. Williams, l. c. 432.—China.
lacerum, F. N. Williams, l. c. xxxii. 188 (= *Silene lacera*).—Reg. Caucas.
longicarpophorum, Kom. in Trav. Soc. Nat. St. Pétersb. xxvi. 132.—Turkestan.
platypetalum, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 431.—China.
plutonicum, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 177 (= *Silene plutonica*).—Chili.
Souliei, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 429.—China.
terminale, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 177 = *L. terminalis*.
- MELANOCENCHRIS**, Nees = **Gracilea**, Koen. (Gramin.).
Jacquemontii, Jaub. & Spach, Illustr. iv. 36 = *G. royleana*.
Perrottetii, Jaub. & Spach, l. c. 38 = *G. nutans*.
plumosa, Hochst. in Flora, xxxviii. 273 = *G. royleana*.
rothiana, Nees, in Proc. Linn. Soc. i. 95 = *G. nutans*.
royleana, Nees, l. c. = *G. royleana*.
- MELANOCHYLA**, Hook. f. (Anacard.).
bracteata, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 506.—Penins. Mal.
densiflora, King, l. c. 503.—Penins. Mal.
Kunstleri, King, l. c. 504.—Penins. Mal.
nitida, King, l. c. 507.—Penins. Mal.
rugosa, King, l. c. 505.—Penins. Mal.
- MELANOPHYLLA**, Baker (Cornac.).
crenata, Baker, in Hook. Ic. Pl. t. 2499.—Madag.
- MELANORRHOEA**, Wall. (Anacard.).
aptera, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 487.—Penins. Mal.
inappendiculata, King, l. c. 488.—Penins. Mal.
torquata, King, l. c. 486.—Penins. Mal.
woodsiana, Scortech. ex King, l. c. 485.—Penins. Mal.
- MELANOSELINUM**, Hoffm. = **Thapsia**, Linn. (Umbell.).
edule, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 247.—Ins. Mader.
- MELANTHERA**, Rohr (Compos.).
albinervia, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 30.—Afr. trop.
- MELANTHERA**:—
cuanzensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 583.—Afr. trop.
elliptica, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 474.—Afr. trop.
monochaeta, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 581.—Afr. trop.
scaberrima, Hiern, l. c. 582.—Afr. trop.
varians, Hiern, l. c. 580.—Afr. trop.
- MELANTHIUM**, Clay. (Liliac.).
dispersum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 606.—Am. bor.
tenue, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 223 = *Wurmbea tenuis*.
- MELASMA**, Berg (Scrophul.).
atrosanguineum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 769.—Afr. trop.
dentatum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 394 (= *Hymenosperrum dentatum*).—Afr. trop.
hippocrepandrum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 768.—Afr. trop.
parviflorum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 394 (= *Orobanche parviflora*).—Afr. trop.
pictum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 770.—Afr. trop.
rigidum, Hiern, l. c. 767.—Afr. trop.
sessiliflorum, Hiern, l. c. (= *Alectra melampyroides*).—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 769.—Afr. trop.
- MELASTOMA**, Burm. (Melast.).
Godeffroyi, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 661.—Ins. Samoa.
- MELHANIA**, Forsk. (Stercul.).
agnosta, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 11.—Afr. austr.
angustifolia, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Dehnhardtii, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 302.—Afr. trop.
grandibracteata, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 15.—Afr. trop.
malacochlamys, K. Schum. l. c. 13.—Afr. trop.
Phillipsiae, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 4.—Afr. trop.
polyneura, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 8.—Afr. trop.
Randii, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 425.—Afr. trop.
somalensis, Baker f. l. c. 1898, 3.—Afr. trop.
virescens, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 6.—Afr. trop.
- MELIA**, Linn. (Meliac.).
bogoriensis, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 18.—Java.
- MELIANTHUS**, Linn. (Sapind.).
insignis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 43.—Afr. austr.
villosus, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 17.—Afr. austr.
- MELICA**, Linn. (Gramin.).
Bolusii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 685.—Afr. austr.
cafferum, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1821) III. 2073 = *racemosa*.
decumbens, Weber, Spicil. Fl. Gotting. 3 = *Danthonia decumbens*.
dendroides, Lehm. Pugill. iii. 39 = *decumbens*.
digitata, Roxb. Hort. Beng. 82; Fl. Ind. i. 326 = *Chloris incompleta*.
longiligula, Scribn. & Kearney, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 225.—Am. bor.
Matsumurae, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 706.—Japan.
mollis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 161.—Chili.
Neesii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 687.—Afr. austr.
nitida, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 160.—Chili.
Pammelii, Scribn. ex Pammel, in Contr. Bot. Dep. Iowa, xv. 240.—Am. sept.
Paulseni, Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 159.—Chili.
pumila, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 686.—Afr. austr.
rigida, Wibel, Prim. Fl. Werth. 117 = *Danthonia decumbens*.
rimarum, Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 124.—Eur.
scaberrima, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 330.—Ind. or.
tortuosa, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 161.—Chili.
- MELICOPE**, Forst. (Rutac.).
Beccarii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 122 (= *Tetractomia Beccarii*).—Borneo.
fareana, Engl. l. c. (= *Evodia fareana*).—Austral.
luzonensis, Engl. l. c.—Ins. Philipp.
Mahonyi, F. M. Bailey, Queensl. Agric. Journ. vi. 287.—N. Guin.
major, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 122 (= *Tetractomia majus*).—Malaya.
platynema, Engl. l. c. (= *Brombya platynema*).—Austral.
Roxburghii, Engl. l. c. (= *Tetractomia Roxburghii*).—Malaya.
- MELINIA**, Decne. (Asclep.).
atropurpurea, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II. xxxiv. no. 7, 72.—Bras.
urbaniana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 19.—Bras.
- MELINIS**, Beauv. (Gramin.).
angolensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 200.—Afr. trop.
gracilis, Pilger, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 268, nomen.—Afr. trop.
tenuissima, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2660.—Afr. trop.
tomentosa, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 201.—Afr. trop.
Welwitschii, Rendle, l. c.—Afr. trop.
- MELIOSMA**, Blume (Sabiac.).
cambodiana, Pierre, Fl. Cochinch. t. 360A.—Cochinch.
colletiana, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 116.—Burma.
ferruginea, Kurz, ex King, l. c. (non aliorum).—Reg. Himal.
Glaziovii, Urb. Symb. Antill. i. 508.—Bras.
harmadiana, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 360.—Cochinch.
Henryi, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 452.—China.
impressa, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 517.—Ind. occ.
Itatiaiae, Urb. l. c. 510.—Bras.
levis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 457.—Penins. Mal.
Ridleyi, King, l. c. 458.—Singapore.
seleriana, Urb. Symb. Antill. i. 507.—Am. cent.
yunnanensis, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxxiii. 465.—China.
- MELISSA**, Tourn. (Labiata).
arvensis, Bub. Fl. Pyren. i. 411 = *Calamintha Acinos*.
inodora, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlvi. 617 (non Hassk.).—Palaest.
montana, Bub. Fl. Pyren. i. 412 = *Calamintha alpina*.
- MELLERA**, S. Moore (Acanth.).
Briartii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 210.—Afr. trop.
parvifolia, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 314.—Afr. trop.
submutica, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 51.—Afr. trop.
- MELLIHAMPIA**, Gray (Asclep.).
ligulata, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 425 (= *Ensenia ligulata*).—Mexic.
- MELOCACTUS**, Tourn. (Cact.).
Bradleyi, Suring. in Verh. Akad. Wet. Amst. v. III. 23.—Ind. occ.
croceus, Suring. l. c. 40.—Ind. occ.
eustachianus, Suring. l. c. 37.—Ind. occ.
Hookeri, Suring. l. c. 31.—Ind. occ.
Linkii, Suring. l. c. 39.—Ind. occ.
- MELOCANNA**, Trin. (Gramin.).
gracilis, Kurz, ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 133 = *Schizostachyum chilanthum*.
Kurzii, Munro, l. c. 134 = *Bambusa schizostachyoides*.
lutescens, Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 414 = *Cephalostachyum flavescens*.
Rheedii, Stend. Syn. Pl. Gram. 332 = *Ochlandra Rheedii*.
tenuispiculata, Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 416 = *Schizostachyum Blumei*.
- MELOCHIA**, Dill. (Stercul.).
crinita, R. Br. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 90.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 91.—Afr. trop.

MELODINUS, Forst. (Apocyn.).

- australis, *Maiden & Betche*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 647.—Austral.
 australis, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 103 (= *Chilocarpus australis*).—Austral.
 Beccarii, *Pierre*, l. c. 98 (= *Ancylocladus Beccarii*).—Malaya.
 cambodiensis, *Pierre*, l. c. 103.—Cochinch.
 curvinervius, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 10.—Borneo.
 hemsleyanus, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 539.—China.
 landolphoides, *K. Schum. & Lauterb.* *Fl. Deutsch. Südsee*, 500.—N. Guin.
 ovalis, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 12.—Borneo.
 Pancheri, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 103.—N. Caled.
 pulchrinervius, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 10.—Borneo.
 rhytidiphyllus, *Boerl.* l. c. 11.—Borneo.

MELOLOBIUM, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- Wilmsii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 283.—Afr. austr.

MELOTHRIA, Linn. (Cucurb.).

- affinis, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 38.—Malaya.
 crassifolia, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 483.—Am. bor.
 domingensis, *Cogn.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 451.—Ind. occ.
 Nashii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 483.—Am. bor.

MEMECYLON, Linn. (Melast.).

- andamanicum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 85.—Ins. Andam. et Nicobar.
 Buchanani, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 40.—Afr. trop.
 calophyllum, *Gilg*, l. c. 42.—Afr. trop.
 candidum, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.
 cinereum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 82.—Penins. Mal.
 cinnamomoides, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 39 (non G. Don).—Afr. trop.
 Cogniauxii, *Gilg*, l. c. 44.—Afr. trop.
 conocarpa, *K. Schum. & Lauterb.* *Fl. Deutsch. Südsee*, 482.—N. Guin.
 dichotomum, *C. B. Clarke*, ex *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 75.—Penins. Mal.
 epiphyticum, *King*, l. c. 74.—Penins. Mal.
 erubescens, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 41.—Afr. trop.
 eryanthum, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 356, sphalm.—seq.
 erythranthum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 45.—Afr. trop.
 flavovirens, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.
 fruticosum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 74.—Penins. Mal.
 Heinsenii, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 42.—Afr. trop.
 heterophyllum, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Hullettii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 76.—Penins. Mal.
 hylophilum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 42.—Afr. trop.
 jasminoides, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Kunstleri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 76.—Penins. Mal.
 Kurzii, *King*, l. c. 77.—Ins. Nicobar.
 leucocarpum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 40.—Afr. trop.
 longicauda, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
 Machairacme, *Gilg*, l. c. 42.—Afr. trop.
 Millenii, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.
 myrianthum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 44.—Afr. trop.
 Poggei, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.
 polyneuron, *Gilg*, l. c. 41.—Afr. trop.
 pubescens, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 74.—Penins. Mal.
 pulcherrimum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 41.—Afr. trop.
 purpureo-coeruleum, *Gilg*, l. c. 38.—Afr. trop.
 strychnoides, *Gilg*, l. c. 39 (non Baker).—Afr. trop.
 Zenkeri, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.

MEMORA, Miers (Bignon.).

- consanguinea, *Bureau & K. Schum.* in *Mart. Fl. Bras.* viii. II. 267 (= *Spathodea consanguinea*).—Am. austr.
 flavida, *Bureau & K. Schum.* l. c. 264 (= *Bignonia flavida*).—Bras.
 involucreta, *Bureau & K. Schum.* l. c. 271 (= *Phaseophora involucreta*).—Bras.
 lenta, *Bureau & K. Schum.* l. c. 265 (= *Temnocydia lenta*).—Bras.
 obtusifoliolata, *Bureau & K. Schum.* l. c. 261.—Bras.

MENDONCIA, Vell. (Acanth.).

- crenata, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 647.—Guiana.
 fulva, *Lindau*, l. c. 646.—Reg. Amazon.
 mollis, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 44.—Bras.
 obovata, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 646.—Reg. Amazon.
 Sprucei, *Lindau*, l. c. 647.—Reg. Amazon.

MENKEA, Lehm. (Crucif.).

- coolgardiensis, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1897, 161.—Austral.

MENKENIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 556 (1900) = **Lathyrus**, Tourn. (Legum.).

- canescens, Bub. l. c. 557 = L. canescens.
 ensifolia, Bub. l. c. 558 = L. canescens.
 lutea, Bub. l. c. 559 = L. montanus.
 nigrescens, Bub. l. c. = L. niger.
 saxatilis, Bub. l. c. = L. ciliatus.
 tuberosa, Bub. l. c. 557 = L. macrorrhizus.
 verna, Bub. l. c. 556 = L. vernus.

MENONVILLEA, R. Br. (Crucif.).

- falcata, *Reiche & Johow*, *Fl. Chile*, i. 55.—Chili.

MENTHA, Tourn. (Labiata.).

- Formae novae nonnullae, vide *Braun & Topitz*, in *Deutsch. Bot. Monatschr.* xiv. 55, 140.
 cinerea, *Merino*, *Contrib. Fl. Galic.* 114 (non aliorum).—Galic.
 cordata, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küst.* ii. 534.—Austria.
 paradoxa, *Pospich.* l. c. 543.—Austria.
 romana, Bub. Fl. Pyren. i. 385 = viridis.
 rubella, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 337.—Am. bor.
 varians, *Debeaux*, in *Magnier, Scrin. Fl. Sel.* (1897) fide *Just.*, *Jahresb.* xxv. II. 335.—Eur.

MENTZELIA, Plum. (Loasac.).

- andina, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 31.—Chili.
 citrina, *Urb. & Gilg*, l. c. 27.—Reg. Argent.
 compacta, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 275.—Am. bor.
 Conzattii, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 298.—Mexic.
 cordifolia, *Dombey*, ex *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 74.—Peruv.
 densa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Galeottii, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 69.—Mexic.
 gracilis, *Urb. & Gilg*, l. c. 61.—Mexic.
 Grisebachii, *Urb. & Gilg*, l. c. 48.—Reg. Argent.
 imbricata, *Urb. & Gilg*, l. c. 67.—Mexic.
 incisa, *Urb. & Gilg*, l. c. 59.—Mexic.
 integrifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271 = dispersa.
 Karwinski, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 65.—Mexic.
 leucophylla, *Brandege*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 448.—Am. bor.
 Lindheimeri, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 54.—Am. bor.; Mexic.
 lutea, *Greene*, *Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Orizabae, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 60.—Mexic.
 palmeriana, *Urb. & Gilg*, l. c. 75.—Mexic.
 parviflora, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 199.—Am. bor.
 perennis, *Wootton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 260.—Am. bor.
 pinnatifida, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 356 = andina.
 polyantha, *Urb. & Gilg*, l. c. 70.—Mexic.
 pterosperma, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad. Ser.* II. vi. 290.—Am. bor.

MENTZELIA :—

- Rusbyi, *Wootton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 261.—Am. bor.
 sessilifolia, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 57.—Mexic.
 soratensis, *Urb. & Gilg*, l. c. 68.—Bolivia.
 stenophylla, *Urb. & Gilg*, l. c. 80.—Am. bor.
 tenerrima, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271.—Am. bor.
 texana, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 52.—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271.—Am. bor.

MEOSCHIUM, Beauv. = **Ischaemum**, Linn. (Gramin.).

- imbricatum, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 127 = I. aristatum.

Wightii, *Nees*, in *Wight, Cat. n.* 1719 = I. rugosum.

MERCIERA, A. DC. (Campan.).

- azurea, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 447.—Afr. austr.

MERCURIALIS, Tourn. (Euphorb.).

- sylvestris, Bub. Fl. Pyren. i. 89 = perennis.

MERENDERA, Ram. (Liliac.).

- Badghyii, *Korsh.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. no. 4, 99.—Turkestan.
 kurdica, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 79.—Oriens.

MERIANDBRA, Benth. (Labiata.).

- dianthera, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. 111 A. 288 = benghalensis.

MERINGURUS, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxvi.

- Afd. II. no. 1 (1900) 27. **GRAMINEAE.**
 africanus, *Murb.* l. c.—Tunis.

MERINTHOPIDIUM, Donn. Sm. in *Coult. Bot.*

- Gaz.* xxiii. (1897) 11. **SOLANACEAE.**
 neuranthum, *Donn. Sm.* l. c. 12.—Am. cent.

MEROSTACHYS, Spreng. (Gramin.).

- argyronema, *Lindm.* in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 22.—Bras.

MEROSTELA, Pierre (Meliac.).

- grandifolia, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 342 = grandis.
 grandis, *Pierre*, l. c. sub t. 334, et t. 342.—Cochinch.

MERREMIA, Dennst = **Convolvulus**, Tourn. (Convolv.).

- Gregorii*, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 39.—Afr. trop.
 linearifolia, *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvi. 36, repr.—Guiana.
 Palmeri, *Hallier f.* l. c. 38 = Ipomoea Palmeri.
 pes-draconis, *Hallier f.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 537.—Afr. trop.
 somalensis, *Hallier f.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 226 = C. somalensis, *Vatke*.

MERTENSIA, Roth (Borag.)

- amoena, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 195.—Am. bor.
 arizonica, *Greene*, *Pittonia*, iii. 197.—Am. bor.
 Bakeri, *Greene*, l. c. iv. 90.—Am. bor.
 brachyloba, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 foliosa, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 243.—Am. bor.
 franciscana, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 549.—Am. bor.
 fusiformis, *Greene*, *Pittonia*, iv. 89.—Am. bor.
 intermedia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 335.—Am. bor.
 linearis, *Greene*, *Pittonia*, iii. 197.—Am. bor.
 longiflora, *Greene*, l. c. 261.—Am. bor.
 MacDougallii, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 550.—Am. bor.
 nivalis, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 336.—Am. bor.
 papillosa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 261.—Am. bor.
 platyphylla, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 548.—Am. bor.
 polyphylla, *Greene*, *Pittonia*, iv. 87.—Am. bor.
 pratensis, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 550.—Am. bor.
 punctata, *Greene*, *Pittonia*, iv. 88.—Am. bor.
 strigosa, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 subcordata, *Greene*, l. c. 89.—Am. bor.

MERTENSIA :—

- tubiflora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 544.—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 336.—Am. bor.
 umbratilis, *Greenm. in Erythea*, 1899, 118.—Am. bor.
 viridis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 244.—Am. bor.

MERYTA, Forst. (Aral.).

- colorata, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 283.—N. Guin.
 drakeana, *Nad. in Journ. de Bot.* 1897, 105.—Ins. Societ.
 mauraensis, *Nad. l. c.* 106.—Ins. Societ.

MESADENIA, Rafn. = **Senecio**, Tourn. (Compos.).

- diversifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 182 = *S. floridanus*.
 floridana, *Greene, l. c.* 183 = *S. floridanus*.
 tuberosa, *Britton, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 474 = *S. Nuttallii*.

MESANTHUS, Nees = **Cannomois**, Beauv. (Restiac.).

- macrocarpus, *Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II.* 451 = *C. Cephalotes*.

MESEMBRYANTHEMUM, Dill. (Ficoid.).

- arenosum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App.* III. 79.—Afr. austr.
 brevipes, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 126.—Afr. austr.
 calcaratum, *Wolley-Dod, in Journ. Bot.* 1900, 170.—Afr. austr.
 chrysoleucum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 126.—Afr. austr.
 cradockense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 109.—Afr. austr.
 dasyphyllum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 127.—Afr. austr.
 Fenchelii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App.* III. 79.—Afr. austr.
 grandifolium, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 harazianum, *Defflers, Voy. Yemen*, 140.—Arab.
 insigne, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 127.—Afr. austr.
 Kuntzei, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App.* III. 80.—Afr. trop.
 montanum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 127.—Afr. austr.
 nanum, *Schlechter, l. c.* 128.—Afr. austr.
 nubigenum, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 316.—Afr. austr.
 olivaceum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 128.—Afr. austr.
 oxysepalum, *Schlechter, l. c.* 129.—Afr. austr.
 parvulum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 pulvinatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 109.—Afr. austr.
 ramosissimum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 130.—Afr. austr.
 Rehmannii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App.* III. 80.—Afr. trop.
 sabulosum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 130 (non aliorum)—Afr. austr.
 Schenckii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App.* III. 80.—Afr. austr.
 schoenlandianum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 130.—Afr. austr.
 subspinosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 109.—Afr. austr.
 Urbanianum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 445.—Afr. austr.

MESONA, Blume (Labiata).

- parviflora, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 365 = *wallichiana*.

MESOSPHERUM, P. Br. = **Hyptis**, Jacq. (Labiata).

- alopecuroides, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 201 = *H. alopecuroides*.
 amaurocaulon, *Briq. l. c.* 211 = *H. amaurocaulos*.
 Biolleyi, *Briq. l. c.* 200 = *H. Biolleyi*.
 brachiatum, *Briq. l. c.* 215 = *H. brachiata*.
 chacapoyense, *Briq. l. c.* 204 = *H. chacapoyensis*.
 chapalense, *Briq. l. c.* 203 = *H. chapalensis*.
 constrictum, *Briq. l. c.* 217 = *H. constricta*.
 costulatum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 797 = *H. costulata*.
 diaphorum, *Briq. l. c.* 786 = *H. diaphora*.
 dyscheres, *Briq. l. c.* 794 = *H. dyscheres*.
 Gardneri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 230 = *H. Gardneri*.

MESOSPHERUM :—

- gymnodontum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 795 = *H. gymnodonta*.
 hygrobiom, *Briq. l. c.* 789 = *H. hygrobia*.
 idiocephalum, *Briq. l. c.* 792 = *H. idiocephala*.
 Jurgenseni, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 219 = *H. Jurgenseni*.
 Karsteni, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xii. 103.—N. Granat.
 kuntzeanum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 787 = *H. kuntzeana*.
 leucochlorum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 196 = *H. leucochlora*.
 longifrons, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 793 = *H. longifrons*.
 macrosiphon, *Briq. l. c.* 785 = *H. macrosiphon*.
 macroterum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 210 = *H. macrotera*.
 macrotrichum, *Briq. l. c.* 195 = *H. macrotricha*.
 Pittieri, *Briq. l. c.* 220 = *H. Pittieri*.
 plagiostomum, *Briq. l. c.* 197 = *H. plagiostoma*.
 rugosum, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 156 = *H. radiata*.
 savannarum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 216 = *H. savannarum*.
 siderotrichum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 791 = *H. siderotricha*.
 spicatum, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 83 = *H. spicata*.
 subnudum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 231 = *H. subnuda*.
 subviolaceum, *Briq. l. c.* 222 = *H. subviolacea*.
 tenellum, *Briq. l. c.* 223 = *H. tenella*.
 trachychromum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 790 = *H. trachychoa*.
 Vauthieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 199 = *H. Vauthieri*.
 velascanum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 798 = *H. velascano*.

METALASIA, R. Br. (Compos.).

- Massoni, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 372.—Afr. austr.

METASTELMA, R. Br. (Asclep.).

- aemulans, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 252.—Ind. occ.
 atrorubens, *Schlechter, l. c.* 263.—Ind. occ.—
 barbadense, *Schlechter, l. c.* 253.—Ind. occ.
 bonplandianum, *Schlechter, l. c.* 259.—Ind. occ.
 crassiusculum, *Schlechter, l. c.* 261.—Ind. occ.
 decaisneanum, *Schlechter, l. c.* 250.—Ind. occ.
 decipiens, *Schlechter, l. c.* 249.—Ind. occ.
 domingense, *Schlechter, l. c.* 251.—Ind. occ.
 Eggersii, *Schlechter, l. c.* 258.—Ind. occ.
 ephedroides, *Schlechter, l. c.* 262.—Ind. occ.
 fallax, *Schlechter, l. c.* 249.—Ind. occ.
 Fawcettii, *Schlechter, l. c.* 260.—Ind. occ.
 Harrisii, *Schlechter, l. c.* 256.—Ind. occ.
 Hartii, *Schlechter, l. c.*—Ind. occ.
 leptocladon, *Schlechter, l. c.* 261 (= *Vincetoxicum leptocladum*).—Am. austr.; Ind. occ.
 macropoda, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 481.—Mexic.
 martinicense, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 251.—Ind. occ.
 Mathewsii, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 497.—Bolivia.
 palustre, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 258 (= *Amphistelma salinarum*).—Ind. occ.
 pauciflorum, *Schlechter, l. c.* 260.—Ind. occ.
 Picardae, *Schlechter, l. c.* 248.—Ind. occ.
 Readii, *Schlechter, l. c.* 255.—Ind. occ.
 salinarum, *Wright, in Sauv. Fl. Cub.* 120 (= *Amphistelma salinarum*).—Ind. occ.
 stenoglossum, *Schlechter, l. c.* 252.—Ind. occ.
 tylophoroides, *Schlechter, l. c.* 259.—Ind. occ.
 urbanianum, *Schlechter, l. c.* 254.—Ind. occ.

METHONICA, Tourn. = **Gloriosa**, Linn. (Liliac.).

- grandiflora, *Hook. Bot. Mag.* t. 5216 = *G. virescens*.
 Leopoldi, *Van Houtte, ex Lem. in Fl. des Serres*, tt. 163-4 = *G. virescens*.
 petersiana, *Klotzsch, ex Garcke, in Peters, Reise Mossamb.* Bot. 519, t. 54 = *G. virescens*.
 platyphylla, *Klotzsch, l. c.* 520, t. 55 = *G. virescens*.
 virescens, *Kunth, Enum. Pl.* iv. 277 = *G. virescens*.

METRODORA, A. St. Hil. = **Esenbeckia**, Kunth

- (Rutac.).
 brevifolia, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 29.—Bras.
 seloana, *Engl. l. c.*—Bras.

METROXYLON, Rottb. (Palm.).

- oxybracteatum, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 202.—N. Guin.

MEZONEURUM, Desf. (Legum.).

- furfuraceum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 471.—Ind. or.
 Kunstleri, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 233.—Penins. Mal.

MICHELIA, Linn. (Magnol.).

- celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 631.—Celebes.

MICHELIELLA, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.

- iv. III A. 325 (1897). **LABIATAE**.
 anisata, *Briq. l. c.* (= *Collinsonia anisata*).—Am. bor.
 verticillata, *Briq. l. c.* (= *Collinsonia verticillata*).—Am. bor.

MICONIA, Ruiz & Pav. (Melast.).

- erioneura, *Cogn. ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 38.—Bolivia.
 glomerulifera, *Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 15.—Bolivia.
 Kuntzei, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 93.—Bolivia.
 lasiocalyx, *Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 2, 8.—Bolivia.
 micrantha, *Cogn. l. c.* 16.—Bolivia.
 valida, *Cogn. l. c.* 278.—Bolivia.

MICRANTHUS, Wendl. = **Phayloopsis**, Willd.

- (Acanth.).
 glandulosus, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxii. 115 = *P. glandulosa*.
 Hensii, *Lindau, l. c.* 114 = *P. obliqua*.
 imbricatus, *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, i. 217 = *P. parviflora*.
 lankesterioides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 9 = *P. lankesterioides*.
 longifolius, *Lindau, in Engl. Pf. Ost-Afr.* C. 367 = *P. longifolia* et *P. falcisepala*.
 Poggei, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xvii. 108 = *P. Poggei*.

MICROBAMBUS, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv.

- (1897) 336. **GRAMINEAE**.
 macrostachys, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

MICROCHARIS, Benth. (Legum.).

- Galpini, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 258.—Afr. austr.

MICROCHLOA, R. Br. (Gramin.).

- abyssinica, *Hochst. in Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 20; et in *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 404 = *setacea*.
 altera, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 637.—Afr. austr.
 elongata, *R. Br. in Wall. Cat. n.* 3807 = *setacea*.
 ensitolia, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 219.—Afr. trop.

MICROCHONEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

- n. s. i. (1898) 31. **APOCYNACEAE**.
 lucida, *Pierre, l. c.* 32.—Cochinch.

MICROCOELIA, Lindl. = **Angraecum**, Bory (Orchid.).

- exilis, *Lindl. Gen. & Sp. Orch.* 61 = *A. Chiloschistae*.

MICRODESMIS, Hook. f. (Euphorb.).

- paniculata, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 25.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Pax, l. c.* xxiii. 531.—Afr. trop.

MICROGLOSSA, DC. (Compos.).

- Azelii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 469.—Afr. trop.

MICROLAENA, R. Br. (Gramin.).

- Giulianettii, *Stapf, in Kew Bull.* 1899, 114.—N. Guin.

MICROLOMA, R. Br. (Asclep.).

- longituba, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv.* 445.—Afr. austr.
 Massonii, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 2 = *Astephanus Massoni*.

MICROLONCHOIDES, Candargy, in Bull. Soc.

- Bot. Fr. xlv. (1897) 145. **COMPOSITAE**.
 pinnatum, *Candargy, l. c.* 146.—Graccia.

MICROMERIA, Benth. (Labiata).

- balcanica, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* 1. 235.—Bulgar.
insularis, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.
—Graecia.
longiflora, *Hochst. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.*
v. 453.—Afr. trop.
punctata, Benth. *Lab. Gen. et Sp.* 378 = biflora.
Purtschelleri, *Guérke, in Engl. Hochgebirgssfl. Trop.*
Afr. 365 = biflora.
Schimperi, *Vatke, in Linnaea*, xxxvii. 326 = biflora.
unguentaria, *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 124 =
longiflora.

MICROSERIS, D. Don (Compos.).

- nigrescens, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 348.
—Am. bor.

MICROSTEMON, Engl. (Anacard.).

- Curtisii*, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 498.—
Penins. Mal.

MICROSTERIS, Greene, Pittonia, iii. (1898) 300.

- POLEMONIACEAE.**
andicola, *Greene, l. c.* 303.—Chili.
californica, *Greene, l. c.* 302.—Am. bor.
diffusa, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
313.—Am. bor.
glabella, *Greene, Pittonia*, iii. 301.—Am. bor.
gracilis, *Greene, l. c.* 300.—Am. bor.
humilis, *Greene, l. c.* 301.—Am. bor.
Mac Dougalii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*,
1899, 621.—Am. bor.
micrantha, *Greene, Pittonia*, iii. 303.—Am. bor.
stricta, *Greene, l. c.* 302.—Am. bor.

MICROSTYLIS, Nutt. (Orchid.).

- andamanica, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
lxxv. 582.—Ins. Andaman.
aphylla, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
18.—Ind. or.
cordifolia, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 127.—Celebes.
elegans, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 264.—
Borneo.
laciniosa, *Ridley, l. c.*—Borneo.
maculata, *Ridley, l. c.* 263.—Borneo.
madagascariensis, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. 1.
140.—Madag.
maximowicziana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc.*
Beng. lxxv. 329.—Reg. Himal.
mindorensis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 357.—Ins.
Philipp.
minutiflora, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 540.
—Am. cent.
moluccana, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 2.—
Ins. Molucc.
nigrescens, *J. J. Sm. ex Koord. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xix. 324.—Celebes.
perakensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 222.—
Penins. Mal.
platyglossa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.*
xxxii. 35.—Mexic.
prasina, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 223.—
Siam.
reineckeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxv. 600.—Ins.
Samoa.
repens, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 127.—Celebes.
saprophyta, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
lxxv. 118.—Reg. Himal.
streptopetala, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer.*
Acad. xxxii. 36.—Mexic.
trigonopetala, *J. J. Sm. ex Koord. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xix. 324, nomen.—Celebes.

MICROTAENA, Prain (Labiata).

- praineana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 556.—China.

MICROTROPIS, Wall. (Celastr.).

- elliptica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 340.—
Penins. Mal.
filiformis, *King, l. c.* 342.—Penins. Mal.
occidentalis, *Loes. ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.*
xxiv. 393.—Am. cent.
schiedeana, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 98.—Mexic.

MICROULA, Benth. (Borag.).

- Benthami*, *C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv.
167 = tibetica.
sikkimensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2562.—
Ind. or.
tibetica, *Maxim. Mém. Biol.* x. 682.—Tibet.

MIEDIEGA, Bub. Fl. Pyren. ii. 504 (1900) = **Doryc-**

- nium**, Linn. (Legum.).
gracilis, Bub. l. c. 505 = D. herbaceum.
procumbens, Bub. l. c. 506 = Anthyllis Gerardi.
suffruticosa, Bub. l. c. 505 = D. suffruticosum.

MIERSIOPHYTON, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.

- (1899) 405. **MENISPERMACEAE.**
nervosum, *Engl. l. c.* 406 (= *Chasmanthera nervosa*).
—Afr. trop.

MIKANIA, Willd. (Compos.).

- catharinensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 796.—
Bras.
chimboraensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix.
15.—Ecuador.
fragilis, *Urb. Symb. Antill.* i. 464.—Ind. occ.
Gonzalezii, *Robinson & Greenm. in Proc. Bost. Nat.*
Hist. Soc. xxix. 107.—Mexic.
lanceolata, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 17.
—Reg. Andin.
lloensis, *Hieron. l. c.* 18.—Ecuador.
Niederleini, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 792.—Reg.
Argent.
odoratissima, *Urb. Symb. Antill.* i. 464.—Ind. occ.
orleansensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 790.—
Bras.
pachyphylla, *Urb. Symb. Antill.* i. 463.—Ind. occ.
porosa, *Urb. l. c.* 465.—Ind. occ.
saltensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 794.—Reg.
Argent.
Schenckii, *Hieron. l. c.* 797.—Bras.
siambonensis, *Hieron. l. c.* 790.—Reg. Argent.
Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 16.—
Ecuador.
tropaeolifolia, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 463.—
Afr. trop.
Ulei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 795.—Bras.
variifolia, *Hieron. l. c.* 793.—Reg. Argent.

MILIUM, Linn. (Gramin.).

- adscendens*, *Roxb. Hort. Beng.* 8 = effusum.
arundinaceum, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod.* i. 45 =
Oryzopsis miliacea.
capillare, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 39 = Panicum subeglume.
Carar, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8750 F = *Eriochloa*
polystachya.
caucasicum, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot.*
Ital. Ser. II. iv. 209.—Reg. Caucas.
cimicinoides, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 70
= *Arundinella setosa*.
cimicinum, *Linn. Mant. ii.* 184 = *Axonopus cimicinus*.
dubium, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 235 =
effusum.
filiforme, *Roxb. Hort. Beng.* 8; *Fl. Ind. i.* 314 = *Digit-*
taria longiflora.
Laguchinia, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8750 G = *Eriochloa*
polystachya.
laterale, *Regel, in Act. Hort. Petrop.* vii. 645 = *Ory-*
zopsis lateralis.
minutiflorum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.*
iii. 121 = *Paspalum Perrotetii*.
multiflorum, *Cav. Desc.* 36 = *Oryzopsis miliacea*.
orixense, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 21 =
Eriochloa polystachya.
ovatum, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8752 = *Digitaria*
puberula.
radiatum, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 18 =
Digitaria longiflora.
ramosum, *Retz. Obs. vi.* 22 = *Eriochloa polystachya*.
tenerum, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 3829 B = *Eragrostis*
pilosa.
triracemosum, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 18
= *Digitaria longiflora*.

MILLA, Cav. (Liliac.).

- bonariensis*, *Gilg, ex Baker, in Journ. Linn. Soc.* xi.
382 = *Brodiaea uniflora*.
brevipes, *Baker, l. c.* 386 = *Brodiaea brevipes*.
hirtella, *Baker, l. c.* 385 = *Brodiaea hirtella*.
hyacinthina, *Baker, l. c.* = *Brodiaea hyacinthina*.
patagonica, *Baker, l. c.* 382 = *Brodiaea patagonica*.
poepigiana, *Baker, l. c.* 383 = *Brodiaea poepigiana*.
sellowiana, *Baker, l. c.* = *Brodiaea sellowiana*.
sessiliflora, *Baker, l. c.* 382 = *Brodiaea sessiliflora*.
setacea, *Baker, l. c.* 385 = *Brodiaea setacea*.
subbiflora, *Baker, l. c.* = *Brodiaea subbiflora*.
tweediana, *Griseb. in Goett. Abh.* xxiv. 319 = *Brodiaea*
uniflora.

MILLA :—

- uniflora*, *R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.
1833) 174 = *Brodiaea uniflora*.
violacea, *Baker, in Journ. Bot.* 1874, 5 = *Brodiaea*
violacea.

MILLEGRANA, Adans. = **Radiola**, Dill. (Linac.).

- Radiola*, *Druce, Fl. Berks.* 114 = *R. linoides*.

MILLETTIA, Wight & Arn. (Legum.).

- adenopetala, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 184.—Afr.
trop.
albiflora, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 92.—
Penins. Mal.
Bockii, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 412.—
China.
cauliflora, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 94.—
Penins. Mal.
congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.*
Sér. II. i. 15; *et in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* 61.—
Afr. trop.
decipiens, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 90.—
Penins. Mal.
dielsiana, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 412.
—China.
Dinklagei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 287.—Afr.
trop.
goetzeana, *Harms, l. c.* xxviii. 404.—Afr. trop.
hemsleyana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 90.
—Penins. Mal.
impresa, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 288.—Afr. trop.
macroura, *Harms, l. c.* 289.—Afr. trop.
micrantha, *Harms, l. c.* 290.—Afr. trop.
monophylla, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
oocarpa, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 92.—
Penins. Mal.
paucijuga, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 287.—Afr. trop.
pilipes, *F. M. Bailey, Cat. Pl. Queensl.* 83; *Queensl.*
Fl. 397.—Austral.
puerarioides, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi.
358.—Ind. or.
sanagana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 288.—Afr. trop.
sericantha, *Harms, l. c.* xxviii. 404.—Afr. trop.
Soyauxii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 185.—Afr. trop.
stipularis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 363.—
Sumatra.
unifoliata, *Prain, l. c.* 93.—Penins. Mal.
wrightiana, *Prain, l. c.* 359.—Burma.
zenkeriana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 291.—Afr.
trop.

MILNEA, **Roxb. = Aglaia**, Lour. (Meliac.).

- pirifera*, *Pierre, Fl. Cochinch. t.* 339 A = *A. pirifera*.

MILTONIA, Lindl. (Orchid.).

- Binoti*, *Cogn. in Gard. Chron.* 1897, II. 393.—Bras.

MILULA, Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. (1896) 164.

- LILIACEAE.**
spicata, *Prain, l. c.* 165.—Ind. or.

MIMOSA, Linn. (Legum.).

- acapulcensis, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 135.
—Mexic.
albolanata, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 433.—Bras.
Brandegei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 316.
—Calif.
caerulea, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 141.—Mexic.
calicola, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 325.
—Mexic.
Camponii, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1300.
—Madag.
coelocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
319.—Mexic.
cyclophylla, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 429.—Bras.
Deamii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 324.—
Mexic.
Dinklagei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 253.—Afr.
trop.
dolichocephala, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 66.
—Parag.
eurycarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 322.
—Mexic.
formosana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 433.—Bras.
gracilipes, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 67.—
Parag.
Goldmanii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 308.
—Mexic.

MIMOSA :—

- hapaloclada, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 40.—Bras.
 Hildebrandti, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1300.—Madag.
 Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 67.—Bolivia.
 lacerata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 141.—Mexic.
 levenensis, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1300.—Madag.
 longepedunculata, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 432.—Bras.
 longepetiolata, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 38.—Bras.
 Nelsonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 314.—Mexic.
 neptunioides, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 67.—Bolivia.
 paraisensis, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 430.—Bras.
 psilocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 325.—Mexic.
 purpurascens, *Robinson, l. c.* xxxiii. 317.—Calif.
 pyrena, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 430.—Bras.
 Rosei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 317.—Mexic.
 setosissima, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 434.—Bras.
 sicyocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 313.—Mexic.
 speciosissima, *Taub. in Engl. Jahrb. xxii.* 431.—Bras.
 Stuhlmannii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi.* 254.—Afr. trop.
 tocantina, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 431.—Bras.
 tomentosa, *Taub. l. c.* 434 (non aliorum).—Bras.
 Ulei, *Taub. l. c.* 432.—Bras.
 velascensis, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 68.—Bolivia.
 Vepres, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 46.—Parag.
 Vilersii, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1299.—Madag.

MIMULOOPSIS, Schweinf. (Acanth.).

- arborescens, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 57.—Afr. trop.
 Elliottii, *C. B. Clarke, l. c.* 56.—Afr. trop.
 spatulata, *C. B. Clarke, l. c.* 55.—Afr. trop.
 Thomsonii, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.

MIMULUS, Linn. (Scrophul.).

- clivicola, *Greenm. in Erythea*, vii. 119.—Am. bor.
 coccineus, *Congdon, in Erythea*, vii. 187.—Calif.
 corallinus, *Greene, in Erythea*, iv. 21.—Calif.
 jungermannioides, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 154.—Am. bor.
 pilosellus, *Greene, in Erythea*, iv. 22.—Calif.
 serotinus, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 154.—Am. bor.
 thermalis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 269.—Am. bor.
 Tolmiei, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 351 = nanus, *Hook. & Arn.*
 viscidus, *Congdon, in Erythea*, vii. 187.—Calif.

MIMUSOPS, Linn. (Sapot.).

- andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 646.—Afr. trop.
 Djave, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 279.—Afr. trop.
 frondosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 645.—Afr. trop.
 natalensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 279 (= *Mahea natalensis*).—Afr. austr.
 natalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 441 = marginata.
 obovata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 279 (non Sond.).—Afr. trop.
 penduliflora, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 448.—Afr. trop.
 riparia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

MINA, Cerv. (Convolv.).

- cordata, *Micheli, in Rev. Hort.* 1898, 554; 1899, 308 = lobata.
 lobata, *Cerv. in La Llav. & Lex. Nov. Veg. Descr.* i. 3.—Mexic.

MINKELERSIA, Mart. & Gal. (Legum.).

- multiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 142.—Mexic.
 pauciflora, *Rose, l. c.*—Mexic.

MINUARTIA, Linn. = *Arenaria*, Rupp. (Caryophyll.).
 peplioides, *Hiern, in Journ. Bot.* 1899, 322 = *A. peplioides*.
 rubella, *Hiern, l. c.* 320 = *A. verna*.
 sedoides, *Hiern, l. c.* 321 = *A. sedoides*.
 stricta, *Hiern, l. c.* 320 = *A. stricta*.
 tenuifolia, *Hiern, l. c.* 321 = *A. tenuifolia*.
 verna, *Hiern, l. c.* 320 = *A. verna*.

MINURIA, DC. (Compos.).

annua, *Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxiii. 288 (= *Minuriella annua*).—Austral.

MINURIELLA, Tate, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxiii. (1899) 288. *COMPOSITAE*.
 annua, *Tate, l. c.*—Austral.

MIQUELIA, Arn. & Nees = *Garnotia*, Brongn. (Gramin.).

courtallensis, *Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 177 = *G. courtallensis*.
 elata, *Arn. & Nees, ex Miq. Analect. Bot.* ii. 20 = *G. scoparia*.
 Emodi, *Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 177 = *G. polypogonoides*.

MIRABILIS, Riv. (Nyctag.).

Cervantesii, *Heimerl, in Jahrb. Staats-Oberrealsch.* Fünfhaus, Wien. xxiii. repr. 23 (= *Oxybaphus nyctagineus*).—Am. bor.
 glutinosa, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 265.—Bolivia.
 prostrata, *Heimerl, in Jahrb. Staats-Oberrealsch.* Fünfhaus, Wien. xxiii. repr. 21 (= *Oxybaphus micranthus*).—Chili.

MIRBELIA, Sm. (Legum.).

microphyloides, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1897, 164.—Austral.

MISCANTHUS, Anderss. (Gramin.).

condensatus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 639.—Japon.
 floridulus, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 166 = japonicus.
 Matsumurae, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 640.—Japon.
 oligostachyus, *Stapp, in Kew Bull.* 1898, 227.—Japon.

MITELLA, Tourn. (Saxifr.).

anomala, *Piper, in Erythea*, vii. 162.—Am. bor.
 diversiloba, *Piper, l. c.*—Am. bor.
 integripetala, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 689.—Japon.
 micrantha, *Piper, in Erythea*, vii. 162.—Am. bor.
 stauropetala, *Piper, l. c.* 161.—Am. bor.
 stenopetala, *Piper, l. c.*—Am. bor.
 stylosa, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 688.—Japon.
 violacea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 248.—Am. bor.

MITELLA STRA, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 201 (1898). *SAXIFRAGACEAE*.

caulescens, *Howell, l. c.* (= *Mitella caulescens*).—Am. bor. occ.

MITRACARPUM, Zucc. (Rubiace.).

megapotamicum, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 121 = sellowianum.

MITRAGYNA, Korth. (Rubiace.).

diversifolia, *Havil. in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 71.—Ind. or.; Malaya.
 hirsuta, *Havil. l. c.* 72.—Cochinch.
 rubrostipulacea, *Havil. l. c.* 73 (= *Adinarubrostipulata*).—Afr. trop.

MITREPHORA, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

chrysocharpa, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 11. 141 (= *Oropehea chrysocharpa*).—Borneo.
 ferruginea, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 334.—Celebes.
 glandulifera, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 60.—Hab. ?
 Minahassae, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 335.—Celebes.
 mollis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 320.—N. Guin.
 ovata, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 11. 141 (= *Oropehea ovata*).—N. Guin.
 oxycarpa, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 335.—Celebes.

MITREPHORA :—

parallivenia, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 32; et in *Ic. Bogor.* i. 11. 140.—Borneo.
 rugosa, *Boerl. ll. cc.* (= *Uvaria rugosa*).—Java.
 rupestris, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 61.—Celebes.
 sumatrana, *Boerl. l. c.* i. 11. 141 (= *Oropehea sumatrana*).—Sumatra.

MNESITHEA, Kunth = *Rottboellia*, Linn. f. (Gramin.).
 laevis, *Kunth, Rév. Gram.* i. 154 = *R. perforata*.

MNIOPSIS, Mart. (Podostem.).

crulsiana, *Warm. in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser.* VI. ix. 138.—Bras.

MODECCA, Lam. (Passifl.).

celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 638.—Celebes.

MOKOFUA, Kuntze (Ternstroem.).

Lorentzii, *Kuntze, l. c.* (= *Taonabo Lorentzii*).—Bolivia.

MOLINIA, Schrank (Gramin.).

japonica, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 704.—Japon.

MOLLERA, O. Hoffm. (Compos.).

huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 569.—Afr. trop.
 punctulata, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

MOLLINEDIA, Ruiz & Pav. (Monim.).

acutissima, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxvii. 672.—Bras.
 aphanantha, *Perkins, l. c.* 658.—Bras.
 argyrogyna, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 blumenaviana, *Perkins, l. c.* 669.—Bras.
 calodonta, *Perkins, l. c.* 678.—Bras.
 caloneura, *Perkins, l. c.* 663.—Bolivia.
 Canfieldiae, *Perkins, l. c.* 676.—Bras.
 chrysophylla, *Perkins, l. c.* 651.—Bras.
 chrysorrachis, *Perkins, l. c.* 665.—Bras.
 corcovadensis, *Perkins, l. c.* 666.—Bras.
 cuneata, *Perkins, l. c.* 676.—Bras.
 cyathantha, *Perkins, l. c.* 679.—Bras.
 engleriana, *Perkins, l. c.* 660.—Bras.
 eugeniifolia, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 fasciculata, *Perkins, l. c.* 671.—Bras.
 fruticulosa, *Perkins, l. c.* 670.—Bras.
 gilgiana, *Perkins, l. c.* 656.—Bras.
 glabra, *Perkins, l. c.* 657 = pellucens.
 Glaziovii, *Perkins, l. c.*—Bras.
 grosseserrata, *Perkins, l. c.* 673.—Peruv.
 guatemalensis, *Perkins, l. c.* 679.—Am. cent.
 heteranthera, *Perkins, l. c.* 655.—Bras.
 howeana, *Perkins, l. c.* 654.—Bras.
 hylophila, *Perkins, l. c.* 680.—Bras.
 iomalla, *Perkins, l. c.* 663.—Bras.
 lamprophylla, *Perkins, l. c.* 656.—Bras.
 leiantha, *Perkins, l. c.* 657.—Bras.
 longicuspidata, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 lowtheriana, *Perkins, l. c.* 666.—Bras.
 mexicana, *Perkins, l. c.* 674.—Mexic.
 micrantha, *Perkins, l. c.* 668.—Bras.
 myriantha, *Perkins, l. c.* 655.—Bras.
 obovata, *Perkins, l. c.* 679.—Bras.
 oligantha, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 oligotricha, *Perkins, l. c.* 658.—Bras.
 Orizabae, *Perkins, l. c.* 674.—Mexic.
 pachypoda, *Perkins, l. c.* 659.—Bras.
 pachysandra, *Perkins, l. c.* 672.—Bras.
 Perkinsiae, *Rusby, ex Perkins, l. c.* 682 = rusbyana.
 pfitzeriana, *Perkins, l. c.* 670.—Bras.
 polyantha, *Perkins, l. c.* 677.—Bras.
 puberula, *Perkins, l. c.* 668.—Bras.
 pyrena, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 427.—Bras.
 rusbyana, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxvii. 682.—Bolivia.
 salicifolia, *Perkins, l. c.* 659.—Bras.
 schottiana, *Perkins, l. c.* 677 = brasiliensis.
 sphaerantha, *Perkins, l. c.* 660.—Bras.
 stenophylla, *Perkins, l. c.* 669.—Bras.
 uleana, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 undulata, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 Warmingii, *Perkins, l. c.* 662.—Bras.

MOLLUGO, Linn. (Ficoid.).

namaquensis, *Bolus*, ex *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 121.—Afr. austr.
 tenella, *Bolus*, l. c. 122.—Afr. austr.

MOLOPOSPERMUM, Koch (Umbell.).

cicutaeifolium, Bub. Fl. Pyren. ii. 414 = *cicentarium*.

MOMORDICA, Tonrn. (Cucurb.).

clarkeana, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 35.—Penins. Mal.
 fasciculata, *Cogn.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 636.—Afr. trop.
 gracilis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 25.—Afr. trop.
 sessilifolia, *Cogn.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 821.—Afr. trop.

MONACHYRON, Parl. (Gramin.).

roseum, Parl. Fl. Ital. i. 131, in obs. = *Tricholaena rosea*.
 tonsum, Parl. l. c. = *Tricholaena rosea*.

MONACTINOCEPHALUS, Klatt, in Bull. Herb.

Boiss. iv. (1896) 474. **COMPOSITAE**.
 paniculatus, *Klatt*, l. c.—Afr. anstr.

MONADENIA, Lindl. = **Disa**, Berg (Orchid.).

conferta, *Kraenzl.* Orch. Gen. et Sp. i. 810 = *D. conferta*.
 leydenburgensis, *Kraenzl.* l. c. 811.—Afr. austr.
 sabulosa, *Kraenzl.* l. c. 814.—Afr. austr.
 tenuis, *Kraenzl.* l. c. 819 = *D. tenuis*.

MONADENIUM, Pax (Euphorb.).

Descampsi, *Pax*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 108.—Afr. trop.
 echinulatum, *Stapf*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2666.—Afr. trop.
 laeve, *Stapf*, l. c.—Afr. trop.
 simplex, *Pax*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 743.—Afr. trop.

MONANTHEMUM, Scheele, in Flora, 1843, 314 =

Morisia, J. Gay (Crucif).
 acaule, *Scheele*, l. c. = *M. hypogaea*.

MONARDA, Linn. (Labiata).

stricta, *Wootton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 263.—Am. sept.

MONECHMA, Hochst. (Acanth.).

affine, Hochst. in *Flora*, 1843, 76 = bracteatum.
angustifolium, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 412 = bracteatum.
 arenicola, *C. B. Clarke*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* v. 238.—Afr. trop.
 bracteatum, *Hochst.* in *Flora*, 1841, 375.—Afr. trop.
 ciliatum, *Hochst.* ex *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 411 = *Ecbolium Anisacanthus*.
 cleomoides, *C. B. Clarke*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* v. 220.—Afr. trop.
 debilis, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 411 = bracteatum.
 depauperatum, *C. B. Clarke*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* v. 217.—Afr. trop.
 desertorum, *C. B. Clarke*, l. c. 218.—Afr. trop.
 floridum, *C. B. Clarke*, l. c. 219.—Afr. trop.
 genistifolium, *C. B. Clarke*, l. c. 218.—Afr. trop.
 hereroense, *C. B. Clarke*, l. c. 220.—Afr. trop.
 hispidum, *Hochst.* in *Flora*, 1841, 375.—Afr. trop.
 lolioides, *C. B. Clarke*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* v. 218.—Afr. trop.
 marginatum, *C. B. Clarke*, l. c. 217.—Afr. trop.
 Nepeta, *C. B. Clarke*, l. c. 219.—Afr. trop.
 Salsola, *C. B. Clarke*, l. c. 220.—Afr. trop.
 scabridum, *C. B. Clarke*, l. c. 217.—Afr. trop.
 scabrinerive, *C. B. Clarke*, l. c. 215.—Afr. trop.
 spissum, *C. B. Clarke*, l. c. 219.—Afr. trop.
 subsessile, *C. B. Clarke*, l. c. 216.—Afr. trop.
 tettense, *C. B. Clarke*, l. c.—Afr. trop.
 ukambense, *C. B. Clarke*, l. c. 220.—Afr. trop.
 varians, *C. B. Clarke*, l. c. 216.—Afr. trop.
 Welwitschii, *C. B. Clarke*, l. c.—Afr. trop.

MONNIERA, B. Juss. (Scrophul.).

calycina, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 760.—Afr. trop.
 dianthera, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 98.—Ind. occ.
 occultans, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 760.—Afr. trop.
 Ranaria, *Fritsch*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5, 10.—Bras.

MONNINA, Ruiz & Pav. (Polygal.).

alatrodrupacea, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 10.—Bolivia.
 Bangii, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 243.—Bolivia.
 chimborazeana, *Chod.* l. c. 247.—Ecuador.
 clarkeana, *Chod.* l. c. 246.—Peruv.
 Francheti, *Chod.* l. c. 248.—Am. trop.
 gracilis, *Chod.* l. c. 244.—Bolivia.
 guatemalensis, *Chod.* l. c. 249.—Am. cent.
 Laureola, *Chod.* l. c. 245.—Bolivia.
 macrocarpa, *Chod.* l. c. 252.—Bras.
 macroclada, *Chod.* l. c. 246.—Bolivia.
 mucronata, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* ix. 75.—Urug.
 Pearcei, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 243.—Bolivia.
 pseudostipulata, *Chod.* l. c. 245.—Bolivia.
 rugosa, *Chod.* l. c. 251.—Peruv.
 Rusbyi, *Chod.* in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 6.—Bolivia.
 subseriata, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 250.—Mexic.
 weddelliana, *Chod.* l. c. 244.—Bolivia.

MONOCHILUS, Wall. = **Zeuxine**, Lindl. (Orchid.).

lepidus, *Reichb.* f. *Otia Bot.* Hamb. 110 = *Cheirostylis lepidus*.
 tetrapteris, *Reichb.* f. l. c. = *Z. tetraptera*.

MONOCHORIA, Presl (Ponteder.).

vaginalis, *Kirk*, in *Journ. Linn. Soc.* viii. 147 = *Heteranthera kotschyana*.

MONODORA, Dun. (Anonac.).

congolana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 13.—Afr. trop.
 crispata, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 11.—Afr. trop.
 Junodii, *Engl. & Diels*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. austr.
 Preussii, *Engl. & Diels*, l. c.—Afr. trop.
 Thonneri, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 12.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. trop.

MONOON, Miq. = **Polyalthia**, Blume (Anonac.).

Bemban, *Miq.* Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. ii. 45 = *P. Bemban*.

MONOPETALANTHUS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 195; et in Engl. Jahrb.

xxvi. (1899) 265. **LEGUMINOSAE**.
 Pteridophyllum, *Harms*, l. c. 195; l. c. 266.—Afr. trop.

MONOPHYLLAEA, R. Br. (Gesner.).

hirticalyx, *Franch.* in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 125; *vide K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvii. i. 535.—Penins. Mal.

MONOPYRENA, Speg. in Rev. Agron. La Plata,

1897, 559. **VERBENACEAE**.
 serpyllifolia, *Speg.* l. c.—Patag.

MONOSPORA, Hochst. = **Trimeria**, Harv. (Bixac.).

trineris, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 9 = *T. trineris*.

MONOSTICHE, Koern. (Scitamin.).

Danielli, *Horan.* Prodr. Scit. 13, t. 3 = *Thaumatococcus Danielli*.

MONOTES, A. DC. (Dipterocarp.).

acuminatus, *Gilg*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 153.—Afr. trop.
 caloneurus, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 136.—Afr. trop.
 glandulosus, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1299.—Afr. trop.
 hypoleucus, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 134 = africanus.
 magnificus, *Gilg*, l. c. 135.—Afr. trop.
 rufotomentosus, *Gilg*, l. c. 138.—Afr. trop.

MONOTHECIUM, Hochst. (Acanth.).

abbreviatum, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 466.—Afr. trop.

MONOTROPA, Linn. (Monotrop.).

multiflora, *Fritsch*, *Excursionsfl. Oesterr.* 426 = *Hypopitys multiflora*.

MONOTROPSIS, Schweinf. = **Schweinitzia**, Ell. (Monotrop.).

Reynoldsiae, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *S. Reynoldsiae*.

MONTAÑOIA, Cerv. (Compos.).

anomala, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 508.—Mexic.
 guatemalensis, *Robinson & Greenm.* l. c. 514.—Am. cent.
 hexagona, *Robinson & Greenm.* l. c.—Mexic.
 macrolepis, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 44.—Mexic.
 myriocephala, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 511.—Mexic.
 Palmeri, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 93.—Mexic.
 Pittieri, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 517.—Am. cent.
 Pringlei, *Robinson & Greenm.* l. c. 512.—Mexic.
 purpurascens, *Robinson & Greenm.* l. c. 515.—Am. cent.
 Rosei, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 45.—Mexic.
 Schottii, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 518.—Am. cent.
 seleriana, *Robinson & Greenm.* l. c. 510.—Mexic.

MONTIA, Mich. (Portul.).

arenicola, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 96 (= *Claytonia arenicola*).—Am. bor.
 depressa, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 221 (= *Claytonia depressa*).—Am. bor.
 flagellaris, *Robinson*, in *Gray*, *Syn. Fl. N. Am.* i. i. 276 (= *Claytonia chamissonis*).—Am. bor.
 humifusa, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 96.—Am. bor.
 interrupta, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 222.—Am. bor.
 latifolia, *Suksd.* l. c.—Am. bor.
 rosulata, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. i. 79.—Am. bor.
 sarmentosa, *Robinson*, in *Gray*, *Syn. Fl. N. Am.* i. i. 272 (= *Claytonia sarmentosa*).—Am. bor.
 saxosa, *Brandege*, ex *Robinson*, l. c. 274 (= *Claytonia saxosa*).—Am. bor.
 washingtoniana, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 220 (= *Claytonia washingtoniana*).—Am. bor.

MONTIOPSIS, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 14 (1898).

PORTULACACEAE.
 boliviana, *Kuntze*, l. c. 15.—Bolivia.

MONTOLIVAEA, Reichb. f. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).

elegans, *Reichb.* f. *Otia Bot.* Hamb. 107 = *H. Montolivaea*.
 unalascensis, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 107 = *Hermidium congestum*.

MOQUINIA, DC. (Compos.).

mollissima, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 76.—Bras.

MORAEA, Mill. (Irid.).

anrantiaca, *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* vii. 575 (non aliorum).—Afr. trop.
 bella, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 364.—Afr. trop.
 glauca, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 352.—Afr. austr.
 gracilis, *Baker*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 272.—Afr. trop.
 gracilis, *A. Dietr.* Sp. Pl. ii. 478 = tenuis.
 kitambensis, *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* vii. 575.—Afr. trop.
 macra, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 377.—Afr. austr.
 macrantha, *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* vii. 340.—Afr. trop.
 montana, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 92.—Afr. austr.
 multiflora, *Soland.* ex *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Cap.* vi. 18 = polystachya.
 Randii, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1898, 144.—Afr. trop.
 stenocarpa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 93.—Afr. austr.
 sulphurea, *Baker*, in *Bot. Mag.* t. 7658.—Afr. austr.
 xerospatha, *MacOwan*, ex *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Cap.* vi. 529.—Afr. austr.

MORICANDIA, DC. (Crucif.).

tuberosa, *Kom.* in *Trav. Soc. Nat. St. Pétersb.* xxvi. 112.—Turkestan.

MORINDA, Linn. (Rubiace.).

Buchii, *Urb.* *Symb. Antill.* i. 480.—Ind. occ.

MORISIA, J. Gay (Crucif.).

acaulis, *Gay*, in *Gaz. de Turin*, 1829, 24 = hypogaea.

- MORMODES**, Lindl. (Orchid.).
oberlanderianum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Gard. Chron.* 1900, II. 317.—N. Granat.
- MORONGIA**, Britton (Legum.).
aculeata, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 4 = *Schrankia aculeata*.
floridana, A. A. Heller, l. c. = *Schrankia floridana*.
horridula, A. A. Heller, l. c. = *Schrankia uncinata*.
- MOSCHOPSIS**, Phil. (Calycer.).
monocephala, *Reiche, in Engl. Jahrb.* xxix. 118 (= *Boopis monocephala*).—Am. austr.
- MOSCHOSMA**, Reichb. (Labiata).
urticifolium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 353.—Afr. trop.
- MOSCHOXYLUM**, A. Juss. = **Trichilia**, P. Br. (Meliac.).
pachypodium, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 17.—Bolivia.
viride, Rusby, l. c. 18.—Bolivia.
- MOSELEYA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2592 (1899) = **Ellisiophyllum**, Max. (Hydrophyll.).
pinnata, Hemsl. l. c. = *E. reptans*.
- MOSENODENDRON**, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II.* xxxiv. no. 5 (1900) 8. **ANO-NACEAE**.
insigne, R. Fries, l. c. 9.—Bras.
- MOSTUEA**, Didr. (Logan.).
angolana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 700 (= *Coincylamys angolana*).—Afr. trop.
camporum, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 117.—Afr. trop.
densiflora, *Gilg, l. c.* xxiii. 198.—Afr. trop.
Dinklagei, *Gilg, l. c.* xxviii. 116.—Afr. trop.
erythrophylla, *Gilg, l. c.* 117.—Afr. trop.
Lujaii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 67.—Afr. trop.
neurocarpa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 116.—Afr. trop.
penduliflora, *Gilg, l. c.* xxiii. 198.—Afr. trop.
ulugurensis, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
- MOTANDRA**, A. DC. (Apocyn.).
rostrata, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 307, nomen.—Afr. trop.
- MOURERA**, Aubl. (Podostem.).
glazioviana, *Warm, in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser. VI.* ix. 114.—Bras.
schwackeana, *Warm, l. c.* 117.—Bras.
- MOUROCOA**, Aubl. (Convolv.).
Hieronymi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 217.—Am. austr.
Juramentii, *Kuntze, l. c.* (= *Ipomoea Lorentzii*).—Am. austr.
megapotamica, *Kuntze, l. c.* (= *Ipomoea megapotamica*).—Am. austr.
Peteri, *Kuntze, l. c.* 218 (= *Ipomoea sericophylla*, Peter).—Am. cent.
- MOUTABEA**, Anbl. (Polygal.).
silvatica, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 441.—Bras.
- MSUATA**, O. Hoffm. (Compos.).
Buettneri, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 21, descr.—Afr. trop.
- MUCUNA**, Adans. (Legum.).
Bakeri, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630.—Celebes.
eriocarpa, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 11.—Bras.
ferruginea, *Matsum. ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 422.—Formosa.
mattogrossensis, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 15.—Bras.
pluricostata, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 9.—Bras.
Poggei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194.—Afr. trop.
pulcherrima, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630.—Celebes.
rhynchosioides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194.—Afr. trop.
Warburgii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 365.—N. Guin.
- MUEHLENBERGIA**, Schreb. (Gramin.).
cinninata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 330, sphalm. = seq.
cinninata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 356.—Reg. Argent.
densiflora, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 18.—Mexic.
duthiaeana, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 259 = *sylvatica*.
flaviveta, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 11.—Mexic.
ligulata, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 19 = *Chaboissaea ligulata*.
palustris, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 47.—Am. bor.
- MULGEDIUM**, Cass. = **Lactuca**, Tourn. (Compos.).
Velenovskyi, *Urmoff, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 201.—Bulgar.
- MULLAGHERA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 507 (1900) = **Lotus**, Tourn. (Legum.).
communis, *Bub. l. c.* 509 = *L. corniculatus*, *compressa*, *Bub. l. c.* 510 = *L. ornithopodioides*.
conjugata, *Bub. l. c.* 575 = *L. conjugatus*.
decumbens, *Bub. l. c.* 520 = *L. tenuifolius*.
edulis, *Bub. l. c.* 575 = *L. edulis*.
uliginosa, *Bub. l. c.* 509 = *L. uliginosus*, *variabilis*, *Bub. l. c.* 508 = *L. angustissimus*.
- MUNROA**, Torr. (Gramin.).
benthamiana, *Hack. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 357.—Reg. Argent.
- MUNRONIA**, Wight (Meliac.).
pauciflora, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 282 = *Philastrea pauciflora*.
sinica, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 425.—China.
yunnanensis, *Ind. Kew. Suppl.* I. 283, sphalm. = *Meliosma yunnanensis*.
- MURALTIA**, Neck. (Polygal.).
alticola, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 391.—Afr. austr.
aspalathoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 434.—Afr. austr.
brachyceras, *Schlechter, l. c.* xxvii. 165.—Afr. austr.
decipiens, *Schlechter, l. c.* xxiv. 435.—Afr. austr.
Dodii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 500.—Afr. austr.
empleuridioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 435.—Afr. austr.
exilis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 218.—Afr. austr.
Flanagani, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 17.—Afr. austr.
nepalathoides, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. II. 486, sphalm. = *aspalathoides*.
oxysepala, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 436.—Afr. austr.
pungens, *Schlechter, l. c.*—Afr. anstr.
- MURUOEA**, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 217 (1898) = **MOUROCOA**, Aubl. = **Maripa**, Aubl. (Convolv.).
- MUSA**, Linn. (Scitamin.).
Bakeri, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7627.—Cochinch.?
celebica, *Warb. ex K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 22.—Celebes.
elephantornm, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. l. c.* 14.—Afr. trop.
lancoolata, *Warb. ex K. Schum. l. c.* 19.—Celebes.
paradisiaca, *Linn. Sp. Pl.* 1043.—Zeylan.
Schweinfurthii, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 14.—Afr. trop.
tomentosa, *Warb. ex K. Schum. l. c.* 22.—Celebes.
- MUSCARI**, Tourn. (Liliac.).
apertum, *Freyn & Conrath, ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 194.—As. Min.
macranthum, *Freyn, l. c.* 192.—As. Min.
Sintenisii, *Freyn, l. c.* 193.—As. Min.
- MUSENIOPSIS**, Coult. & Rose (Umbell.).
biennis, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 130.—Mexic.
glauca, *Coult. & Rose, l. c.* 131.—Mexic.
madrensis, *Coult. & Rose, l. c.* 130.—Mexic.
ovata, *Coult. & Rose, l. c.* 133.—Mexic.
pubescens, *Coult. & Rose, l. c.* 134.—Mexic.
purpurea, *Coult. & Rose, l. c.* 132.—Mexic.
reticulata, *Coult. & Rose, l. c.* 133.—Mexic.
submontana, *Coult. & Rose, l. c.* 131.—Mexic.
tcnuissima, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
- MUSENIUM**, Nutt. (Umbell.).
vaginatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
- MUSSAENDA**, Burm. (Rubiace.).
procera, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 155.—N. Guin.
rivularis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 452.—Afr. trop.
tristigmatica, *Cummins, in Kew Bull.* 1898, 74.—Afr. trop.
- MUTISIA**, Linn. f. (Compos.).
Andersoni, *Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 80.—Ecuador.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 612.—Patag.
Moyanoi, *Speg. l. c.* 613.—Patag.
pulchella, *Speg. l. c.* 614.—Patag.
Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 79.—Ecuador.
- MYGINDA**, Jacq. (Celastr.).
Gaumeri, *Loes. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 401.—Mexic.
Gommeri, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 345, sphalm. = praec.
- MYOSOTIS**, Tourn. (Borag.).
oreophila, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 539.—N. Zel.
polyantha, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 275.—N. Zel.
tenuifolia, *Colenso, l. c.* 276.—N. Zel.
venosa, *Colenso, l. c.* xxviii. 606.—N. Zel.
- MYOSURUS**, Linn. (Ranunc.).
lepturus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 12.—Am. bor.
major, *Greene, Pittonia*, iii. 257.—Am. bor.
patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 488.—Patag.
tenellus, *Greene, Pittonia*, iii. 258.—Am. bor.
- MYRCEUGENIA**, Berg = **Myrtus**, Linn. (Myrtac.).
fernandeziana, *Johow, Fl. Juan Fernandez*, 94 = *M. fernandeziana*.
Schulzii, *Johow, l. c.* 96.—Ins. J. Fernand.
- MYRCIA**, DC. (Myrtac.).
Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 36.—Bolivia.
seleriana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 332.—Am. cent.
- MYRIACHAETA**, Zoll. & Mor. = **Thysanolaena**, Nees (Gramin.).
glauca, *Mor. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 404 = *T. Agrostis*.
- MYRIANTHEMUM**, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. (1897) 266. **MELASTOMACEAE**.
mirabile, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
- MYRIANTHUS**, Beauv. (Urtic.).
cuneifolius, *Engl. Monog. Afr. Pfl.* i. 40.—Afr. trop.
Holstii, *Engl. l. c.* 41.—Afr. trop.
- MYRICA**, Linn. (Myricac.).
pumila, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 126.—Am. bor.
- MYRICA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 713 (1900) = **Myricaria**, Desv. (Tamarisc.).
pannonica, *Bub. l. c.* = *M. germanica*.
- MYRIOSTACHYA**, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 327 (1897). **GRAMINEAE**.
wightiana, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
- MYRISTICA**, Linn. (Myristic.).
affinis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvii. 422.—Celebes.
Albertisii, *Warb. l. c.* 532.—N. Guin.
amplifolia, *Warb. l. c.* 517.—Snmatra.
anceps, *Warb. l. c.* 528.—N. Guin.
apiculata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnaceranthera apiculata*).—Borneo.
aruensis, *Boerl. l. c.* 85 (non *aruana*, Bl.).—Malaya.
Avis-paradisicae, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvii. 528.—Hab.?
Baernerlii, *Warb. l. c.* 541.—N. Guin.
batjanica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
Beccarii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 518.—Borneo.
borneensis, *Warb. l. c.* 401.—Borneo.
carcosa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Borneo.

MYRISTICA :—

- Chalmersii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 539.—N. Guin.
 contorta, *Warb. l. c.* 507.—Ind. or.
 contracta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnacranthera contracta*).—Borneo.
 Cookii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 414.—Cochinch.
 coriacea, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 92.—Borneo.
 crassinervis, *Boerl. l. c.* 88 (= *Gymnacranthera crassinervis*).—Borneo.
 crassipes, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 326.—N. Guin.
 crassithyrsa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Celebes.
 Cumingii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 442.—Ins. Philipp.
 elegans, *Pierre, ex Warb. l. c.* 615.—Cochinch.
 euryocarpa, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 327.—N. Guin.
 fallax, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 410.—Borneo.
 garcinifolia, *Warb. l. c.* 525.—N. Guin.
 globosa, *Warb. l. c.* 540.—N. Guin.
 Hollrungii, *Warb. l. c.* 490.—N. Guin.
 impressa, *Warb. l. c.* 537.—Celebes.
 Koordersii, *Warb. l. c.* 619.—Celebes.
 Korthalsii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 90.—Borneo.
 Labillardieri, *Boerl. l. c.* 85.—Java.
 lenta, *Pierre, ex Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 584.—Cochinch.
 leptocarpa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Malaya.
 longipes, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 535.—N. Guin.
 Macgregori, *Warb. l. c.* 479.—N. Guin.
 macrocarya, *Warb. l. c.* 533.—N. Guin.
 malayana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 91.—Malaya.
 maxima, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 385.—Malaya.
 Minahassae, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Celebes.
 mindanaensis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 497.—Ins. Philipp.
 montanoides, *Warb. l. c.* 514.—Ins. Molucc.
 Motleyi, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Borneo.
 Muellieri, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 502.—Anstral.
 neglecta, *Warb. l. c.* 542.—N. Guin.
 oligocarpa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Borneo.
 olivaeformis, *Boerl. l. c.*—N. Guin.
 pachythyrta, *Boerl. l. c.* 86.—Celebes.
 papillosa, *Boerl. l. c.* 85.—Java.
 paucinervis, *Boerl. l. c.* 87.—Borneo.
 pectinata, *Boerl. l. c.* 90.—Borneo.
 polyantha, *Boerl. l. c.* 85.—Malaya.
 pseudo-argentea, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 453.—N. Guin.
 pulverulenta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—N. Guin.
 resinosa, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 536.—N. Guin.
 reticulata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Borneo.
 Riedelii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 417.—Sumatra.
 Roxburghii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
 rufa, *Boerl. l. c.* 90.—Borneo.
 salomonensis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 527.—Ins. Solomon.
 schumanniana, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 328.—N. Guin.
 sericea, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 521.—Malaya.
 Smithii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
 stenocarpa, *Boerl. l. c.* 91.—Ins. Philipp.
 stenophylla, *Boerl. l. c.* 88 (= *Gymnacranthera stenophylla*).—Malay.
 sulcata, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 538.—N. Guin.
 suluensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnacranthera suluensis*).—Ins. Philipp.
 sumlavana, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 529.—Malaya.
 tomentella, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 91.—Malaya.
 tristis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 444.—N. Guin.
 umbellata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 92.—Borneo.
 villosa, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 419.—Borneo.
 Vordermanni, *Warb. l. c.* 525.—Malaya.

MYRISTICA :—

- wallaceana, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 530.—Malaya.
MYRMECODIA, Jack (Rubiaceae).
 Beccarii, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 6883.—Austral.
 Dahlii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 153.—N. Brit.
 pentasperma, *K. Schum. l. c.* 154.—N. Brit.
MYROBALANUS, Gaertn. = **Terminalia**, Linn. (Combr.)
Balansaei, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 87 = T. Balansaei.
MYROSMA, Linn. f. (Scitam.).
 guapilesense, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 251.—Am. cent.
MYROXYLON, Linn. f. (Legum.).
 caledonicum, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 58.—N. Caled.
 Warburgii, *Brig. l. c.* 60.—Urug.
MYRSINE, Linn. (Myrsin.).
 congesta, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* i. 6.—Bras.
 lanceolata, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 873 (non aliorum).—Ins. Sandw.
 papuana, *Hemsl. in Kew Bull.* 1899, 104.—N. Guin.
 tenuifolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands. Plantent.* xxxiii. 232.—Java.
 viridis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 74.—Bolivia.
MYRSTIPHYLLUM, P. Br. = **Psychotria**, Linn. (Rubiaceae).
 cristatum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 493 = P. cristata.
 horizontalis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 102 = P. horizontalis.
 macrodiscus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 494 = Chasalia macrodiscus.
 nigropunctatum, Hiern, *l. c.* 493 = P. nigropunctata.
 reptans, Hiern, *l. c.* = P. reptans.
MYRTEOLA, Berg = **Myrtus**, Tourn. (Myrtac.).
 leucomyrtillus, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 286 = M. leucomyrtillus.
MYRTILLOCACTUS, Console, in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, 1897, 8. **CACTACEAE**.
 geometrizans, *Console, l. c.* 10 (= *Cereus geometrizans*).—Mexic.
MYRTILLUS, Gilib. = **Vaccinium**, Linn. (Vaccin.).
 exigua, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 16 = V. Vitis-idaea.
 grandis, Bub. *l. c.* 17 = V. uliginosum.
MYRTOPSIS, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. (1896) 137. **RUTACEAE**.
 Novae-Caledoniae, *Engl. l. c.*—N. Caled.
MYRTUS, Tourn. (Myrtac.).
 arbutifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 92 = Eugenia arbutifolia.
 Chekenilla, Kuntze, *l. c.* 90 = Eugenia apiculata.
 coetanea, Kuntze, *l. c.* 91 = Eugenia coetanea.
 Conceptionis, Kuntze, *l. c.* 91.—Parag.
 Cruickshanksii, Kuntze, *l. c.* = Eugenia Cruickshanksii.
 Guajava, Kuntze, *l. c.* = Psidium Guajava.
 guineensis, Kuntze, *l. c.* = Psidium Araca.
 Hauthalii, Kuntze, *l. c.*—Parag.
 Langsdorfii, Kuntze, *l. c.* = Eugenia Langsdorfii.
 major, Kuntze, *l. c.* 92 = Eugenia capensis.
 montevidensis, Kuntze, *l. c.*—Am. trop.
 moraviana, Kuntze, *l. c.* = Eugenia moraviana.
 myrciopsis, Kuntze, *l. c.*—Bolivia.
 osteomeloides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 36.—Bolivia.
 phillyreaefolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 92 = Eugenia phyllireaeefolia.
 Pitanga, Kuntze, *l. c.* = Eugenia Pitanga.
 rigidifolia, Kuntze, *l. c.* 89 = Eugenia rigidifolia.
 striatula, Kuntze, *l. c.* 92 = Psidium striatum.
 subglomerata, Kuntze, *l. c.* = Eugenia glomerata.
 thyrsoidea, Kuntze, *l. c.*—Bras.
 Veneris, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 639 = communis.
 Yapacani, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 89.—Bras.
MYSTACIDIUM, Lindl. (Orchid.).
 angustum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 570.—Afr. trop.
 astroarche, *Rolfe, l. c.* 170.—Afr. trop.
 Batesii, *Rolfe, l. c.* 172.—Afr. trop.
 cilaosianum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 424.—Bourbon.

MYSTACIDIUM :—

- clavatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 172.—Afr. trop.
 costatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 425 (= *Angraecum costatum*).—Bourbon.
 crassifolium, *Cordem. l. c.* 422.—Bourbon.
 curvatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 174.—Afr. trop.
 distichum, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xviii. 337.—Afr. trop.
 Gravenreuthii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 171.—Afr. trop.
 hariotianum, *Kraenzl. in Journ. de Bot.* 1897, 153.—Madag.
 Hermannii, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 421.—Bourbon.
 infundibulare, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 170.—Afr. trop.
 Keniae, *Rolfe, l. c.* 171.—Afr. trop.
 longicaudatum, *Rolfe, l. c.* 170.—Afr. trop.
 longinode, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 424 (= *Angraecum longinode*).—Bourbon.
 minutum, *Cordem. l. c.* (= *Angraecum minutum*).—Bourbon.
 multiflorum, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum multiflorum*).—Ins. Mascari.
 nanum, *Cordem. l. c.* 423 (= *Angraecum nanum*).—Bourbon.
 obversifolium, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum obversifolium*).—Bourbon.
 pectinatum, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xviii. 337.—Ins. Mascari.
 pedunculatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 175.—Afr. trop.
 pingue, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 421 (= *Angraecum pingue*).—Bourbon.
 pseudo-petiolatum, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum pseudo-petiolatum*).—Bourbon.
 salazianum, *Cordem. l. c.* 423.—Bourbon.
 Schumannii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 173.—Afr. trop.
 spicatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 423.—Bourbon.
 striatum, *Cordem. l. c.* 422.—Bourbon.
 Tridens, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 174.—Afr. trop.
 undulatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 425.—Bourbon.
 verrucosum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 171.—Afr. trop.
 Walleri, *Rolfe, l. c.* 172.—Afr. trop.
MYSTACINUS, Rafin. = **Helinus**, E. Mey. (Rhamn.).
 arabicus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 39 = H. arabica.
 brevipes, Kuntze, *l. c.* = H. brevipes.
 lanceolatus, Kuntze, *l. c.* = H. lanceolatus.
 Mystacinus, Kuntze, *l. c.* = H. Mystacinus.
 ovatus, Kuntze, *l. c.* = H. ovatus.
MYSTROXYLON, Eckl. & Zeyh. = **Elaeodendron**, Jacq. (Tiliac.).
 aethiopicum, Loes. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223 = E. aethiopicum.
 comorense, Loes. *l. c.* = Cassine comorense.
 englerianum, Loes. *l. c.* = Cassine engleriana.
 Goetzei, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 158.—Afr. trop.
 Holstii, Loes. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223.—Afr. trop.
 Rehmannii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 160 = E. Rehmannii.
 Schlechteri, Loes. *l. c.* 159.—Afr. trop.
MYZODENDRON, Banks (Santal.).
 Commersoni, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 557.—Reg. Magell.
 gayanum, *Van Tiegh. l. c.*—Chili.
 recurvum, *Van Tiegh. l. c.*—Chili.
 rioquinoense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 234.—Chili.

N

- NABALUS**, Cass. = **Prenanthes**, Vaill. (Compos.).
 sagittata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 463.—Am. bor.
NACREA, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 357. **COMPOSITAE**.
 lanata, A. Nelson, *l. c.*—Am. bor.

- NAJAS**, Linn. (Naiad.).
affinis, Rendle, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 440.*—Afr. trop.?
brevistyla, Rendle, l. c. 418.—Ind. or.
browniana, Rendle, l. c. 420.—Austral.
celebica, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 270, 637.—Celebes.
Kingii, Rendle, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 415.*—Ins. Andaman.
kurziana, Rendle, l. c. 413.—Ind. or.
lacerata, Rendle, l. c. 416.—Ind. or.
madagascariensis, Rendle, l. c. 402.—Madag.
polonica, Zaleski, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1897, 110.—Polonia.
punctata, Rendle, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 407.*—Am. austr.
setacea, Rendle, l. c. 422.—Bourbon.
Welwitschii, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 95.—Afr. trop.
- NAMA**, Linn. (Hydrophyll.).
Pringlei, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 38.—Mexic.
pneblense, Robinson & Greenm. l. c. 39.—Mexic.
- NANIA**, Miq. = **Metrosideros**, Banks (Myrtac.).
glabrifolia, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 866.—Ins. Sandw.
lutea, A. A. Heller, l. c. 867 = *M. villosa*.
petiolata, Valet. ex Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xl. 171.—Java.
polymorpha, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 864 = *M. villosa*.
pumila, A. A. Heller, l. c.—Ins. Sandw.
tremuloides, A. A. Heller, l. c. 866.—Ins. Sandw.
- NANOCHILUS**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxvii. (1899) 341. **ZINGIBERACEAE**.
palembanicum, K. Schum. l. c. (= *Hedychium palembanicum*).—Sumatra.
- NAPEANTHUS**, Gardn. (Gesner.).
andinus, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 98.—Bolivia.
rigidus, Rusby, l. c. 99.—Bolivia.
- NARCISSUS**, Tourn. (Amaryll.).
benacensis, Porta, in *Jahreskat. Wien. Bot. Tausch-anst.* 1897, 69.—Eur.
ledroensis, Evers, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 88.—Eur.
pollinensis, Terrac. in *Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 10.—Eur.
tubulosus, Baldacci, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. vi. 351.—Eur.
- NARDURUS**, Reichb. = **Festuca**, Tourn. (Gramin.).
Halleri, Fiori & Paol. *Fl. Ital.* i. 96 = *F. Poa*.
- NARDUS**, Linn. (Gramin.).
Thomaea, Linn. f. *Suppl.* 105 = *Oropetium thomaeum*.
- NARVALINA**, Cass. (Compos.).
corazonensis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 49.—Ecuador.
homogama, Hieron. l. c. 48.—Ecuador.
Sodiroti, Hieron. l. c. 50.—Ecuador.
- NASSAUVIA**, Comm. (Compos.).
Ameghinoi, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 542.—Patag.
bryoides, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 114.—Reg. Magell.
chubutensis, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 615.—Patag.
Darwinii, O. Hoffm. & P. Dusén, ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 112 (= *Panargyrus Darwinii*).—Reg. Magell.
heterophylla, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in *Rev. Mus. La Plata*, vii. 373.—Reg. Magell.
modesta, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 114.—Reg. Magell.
Morenonis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 165.—Patag.
Nordenskoldii, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 113.—Reg. Magell.
patagonica, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 543.—Patag.
scleranthoides, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 248.—Patag.
- NASSELLA**, E. Desv. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).
floribunda, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 729.—Chili.
fuscescens, R. Phil. l. c.—Chili.
longearistata, R. Phil. l. c. 728.—Chili.
obscura, F. Phil. ex R. Phil. l. c. 727.—Chili.
Pugae, R. Phil. l. c. 728.—Chili.
- NASTANTHUS**, Miers = **Boopis**, Juss. (Calycer.).
bellidifolius, Reiche, in *Engl. Jahrb.* xxix. 114 = *B. bellidifolia*.
caespitosus, Reiche, l. c. = *B. caespitosa*.
- NASTURTIIUM**, Linn. (Crucif.).
Columbiae, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 211.—Am. bor.
philippianum, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 490.—Patag.
riparium, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 6.—Afr. austr.
- NAUCLEA**, Linn. (Rubiace.).
angustifolia, Havil. in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 55.—Borneo.
celebica, Havil. l. c. 54.—Celebes.
elegans, Teijsm. & Binn. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 498, nomen.—Celebes.
formosana, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 127.—Formosa.
Griffithii, Havil. in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 51 (= *Adina Griffithii*).—Ind. or.
Hagenii, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 557.—N. Guin.
Havilandii, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 498.—Celebes.
media, Havil. in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 56.—Ins. Philipp.
nicobarica, Havil. l. c. 59.—Ins. Nicobar.
nitida, Havil. l. c. 53.—Ins. Philipp.
philippinensis, Havil. l. c. 52 (= *Adina philippinensis*).—Ins. Philipp.
reticulata, Havil. l. c. 62.—Ins. Philipp.
tenuis, Havil. l. c. 55.—N. Guin.
- NAVARETTIA**, Ruiz & Pav. = **Gilia**, Ruiz & Pav. (Polem.).
klickitatensis, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133 = *G. klickitatensis*.
- NAVIA**, Schult. f. (Bromel.).
angustifolia, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 553 = *Cryptanthus angustifolius*.
- NAZIA**, Adans. = **Tragus**, Hall. (Gramin.).
aliena, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 28 = *T. racemosus*.
- NECTANDRA**, Roland. (Laurac.).
citrifolia, Mez & Rusby, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 115.—Bolivia.
kuntzeana, Mez, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 277.—Bras.
- NEEA**, Ruiz & Pav. (Nyctag.).
buxifolia, Heimerl, in *Engl. Jahrb.* xxi. 633 (= *Egersia buxifolia*).—Ind. occ.
coccinea, Heimerl, l. c. 635 (= *Pisonia coccinea*).—Ind. occ.
constrictoides, Heimerl, in *Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 37.—N. Granat.
fagifolia, Heimerl, l. c. 39.—Am. cent.
longipedunculata, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 126.—Bolivia.
macrophylla, Britton, l. c. (non Poepp. & Endl.).—Bolivia.
obovata, Spruce, ex Heimerl, in *Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 38.—Am. trop.
salicifolia, Heimerl, l. c. 39.—Bras.
selloiana, Heimerl, l. c. 38 (= *Pisonia pubescens*).—Bras.
subpubescens, Heimerl, l. c. 36.—Bras.
virens, Poepp. ex Heimerl, l. c. 38.—Peruv.
- NEMASTYLIS**, Nutt. (Irid.).
caerulescens, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 296.—Mexic.
- NEMATOLEPIS**, Turcz. (Rutac.).
Paxteri, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 145 = *N. Euphemiae*.
- NEMATOPOGON**, Bureau & K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* viii. ii. (1897) 395. **BIGNONIACEAE**.
densicoma, Bureau & K. Schum. l. c. 396 (= *Jacaranda densicoma*).—Bras.
laurifolius, Bureau & K. Schum. l. c. (= *Digomphia laurifolia*).—Guiana.
- NEMESIA**, Vent. (Scrophul.).
Bodkinii, Bolus, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2502.—Afr. austr.
brevicalcarata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 174.—Afr. austr.
capensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 237 = *linearis*.
euryceras, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 175.—Afr. austr.
grandiflora, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 473.—Afr. austr.
macroceras, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 175.—Afr. austr.
picta, Schlechter, l. c. 176.—Afr. austr.
platysepala, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 473.—Afr. austr.
psammophila, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 176.—Afr. austr.
- NEMIA**, Berg = **Manulea**, Linn. (Scrophul.).
angolensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Fl.* i. 757 = *M. angolensis*.
- NEMOPHILA**, Nutt. (Hydrophyll.).
inconspicua, Hend. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 349.—Am. bor.
Kirtleyi, Hend. l. c. 350.—Am. bor.
sepulta, Parish, in *Erythraea*, vii. 93.—Am. bor.
- NENAX**, Gaertn. (Rubiace.).
glabra, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 121 = *acerosa*.
- NENGA**, H. Wendl. & Drude (Palm.).
calophylla, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 208.—N. Guin.
- NEOBECKIA**, Greene, Pittonia, iii. (1896) 95. **CRUCIFERAE**.
aquatica, Greene, l. c. (= *Nasturtium lacustre*).—Am. bor.
- NEOCOUMA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* (1898) 33. **APOCYNACEAE**.
temstroemiacea, Pierre, l. c. 34 (= *Tabernaemontana temstroemiacea*).—Bras.
- NEOCRACCA**, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 68 (1898). **LEGUMINOSAE**.
Kuntzei, Kuntze, l. c. (= *Cracca Kuntzei*).—Bolivia.
- NEOGOETZEA**, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 419. **EUPHORBIACEAE**.
brideliifolia, Pax, l. c.—Afr. trop.
- NEOJOBERTIA**, Baill. (Bignon.).
candolleana, Bureau & K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* viii. ii. 297 = *brasiliensis*.
- NEOLAUCHEA**, Kraenzl. in *Bull. Herb. Boiss.* v. (1897) 110. **ORCHIDEAE**.
pulchella, Kraenzl. l. c.—Hab. ?
- NEOLEHMANNIA**, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 478. **ORCHIDEAE**.
epidendroides, Kraenzl. l. c. 479.—Ecuador.
- NEOLINDLEYA**, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 651 (1899). **ORCHIDEAE**.
decipiens, Kraenzl. l. c. (= *Platanthera decipiens*).—As. or. bor.
- NEOMAZAEA**, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1897, 542. **RUBIACEAE**.
phialanthoides, Krug & Urb. ex Urb. l. c. (= *Rondeletia phialanthoides*).—Ind. occ.
- NEORAUTANENIA**, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. (1899) 35. **LEGUMINOSAE**.
amboensis, Schinz, l. c.—Afr. trop.
- NEOSCHUMANNIA**, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 310 (1900). **ASCLEPIADACEAE**.
kamerunensis, Schlechter, l. c.—Afr. trop.
- NEOSPARTON**, Griseb. (Verben.).
aphylla, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 254 = *Verbena aphylla*.

- NEOSTAPFIA**, Davy, in *Erythea*, vii. (1899) 43. *GRAMINEAE*.
colusana, Davy, l. c.—Am. bor.
- NEOWASHINGTONIA**, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. (1898) 38. *PALMAE*.
filamentosa, Sudw. l. c. (= *Washingtonia filifera*).—Am. bor.
robusta, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 3 (= *Washingtonia filifera*).—Am. bor.
Sonorae, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 255 (= *Washingtonia Sonorae*).—Mexic.
- NEPENTHES**, Linn. (Nepenth.).
albolineata, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 355.—Austral.
Alicae, F. M. Bailey, l. c. 356.—Austral.
Cholmondeleyi, F. M. Bailey, l. c. vii. 441.—Austral.
Jardinei, F. M. Bailey, l. c. i. 230.—Austral.
Moorei, F. M. Bailey, l. c. iii. 355.—Austral.
Rowanae, F. M. Bailey, l. c. i. 231.—Austral.
- NEPETA**, Riv. (Labiata).
adenoclada, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 243.—Persia.
Amani, Post, *Fl. Syria*, 637.—Syria.
assurgens, Hausskn. & Bornm. ex Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 235.—Persia.
autraniana, Bornm. l. c. 248.—Oriens.
Bornmuelleri, Hausskn. ex Bornm. l. c. 237.—Persia.
carmanica, Bornm. l. c. 239.—Persia.
caucasica, Sommier & Levier, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 208.—Reg. Cancas.
decolorans, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2470.—Tibet.
dschuparensis, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 244.—Persia.
Ehlersi, Schweinf. in *Engl. Hochgebirgsfl. Trop. Afr.* 368 = *Calamintha simensis*.
eremophila, Hausskn. & Bornm. ex Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 238.—Persia.
exicola, Auct. in *Just. Jahresb.* xxv. ii. 488, sphalm. = *oxicola*.
galatica, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 241.—Oriens.
Haussknechti, Bornm. l. c. 249.—Oriens.
janthinostegia, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 135.—As. Min.
kurdica, Hausskn. & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 251.—Oriens.
mardinensis, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 159.—Oriens.
Michauxii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 105.—Persia.
oxicola, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 346.—As. cent.
pamirensis, Franch. l. c. 345.—As. cent.
petitiana, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 460.—Afr. trop.
rivularis, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 233.—Persia.
scordifolia, Bornm. l. c. 246 (non *aliorum*).—Oriens.
suavis, Stapf, in *Kew Bull.* 1896, 19.—Afghan.
teucroides, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 236 = *lasiocephala*.
yanthina, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 324.—Tibet.
- NEPHELAPHYLLUM**, Blume (Orchid.).
chinense, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 194.—China.
cristatum, Rolfe, l. c.—China.
- NEPHELIUM**, Linn. (Sapind.).
lautererianum, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 9.—Austral.
winterianum, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 283.—N. Guin.
- NEPHELOCHLOA**, Boiss. (Gramin.).
altaica, Griseb. in *Ledeb. Fl. Ross.* iv. 367 = *Poa persica*.
soongorica, Griseb. l. c. = *Poa persica*.
- NEPHRADENIA**, Decne. (Asclep.).
filipes, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7, 88.—Bras.
- NEPHROCARYA**, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. (1897) 150. *BORAGINACEAE*.
horizontalis, Candargy, l. c.—Graecia.
- NEPHROPETALUM**, Robinson & Greenm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxii. (1896) 168. *STERCULIACEAE*.
Pringlei, Robinson & Greenm. l. c.—Am. bor.
- NEPTUNIA**, Lour. (Legum.).
floridana, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 138.—Am. bor.
Lindheimeri, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 333.—Am. bor.
- NERINE**, Herb. (Amaryll.).
angustifolia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 211.—Afr. anstr.
brachystemon, Baker, l. c. 212.—Afr. austr.
duparquetiana, Baker, l. c. 214.—Afr. austr.
- NERISYRENIA**, Greene, Pittonia, iv. (1900) 225. *CRUCIFERAE*.
camporum, Greene, l. c. (= *Greggia camporum*).—Am. bor. occ.
linearifolia, Greene, l. c. (= *Greggia linearifolia*).—Am. bor. occ.
- NERTERA**, Banks & Soland. (Rubiace.).
ciliata, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 247.—N. Zel.
montana, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 595.—N. Zel.
papillosa, Colenso, l. c.—N. Zel.
- NERVILIA**, Comm. = *Pogonia*, Juss. (Orchid.).
crispata, Schlechter, ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 240 = *P. crispata*.
- NESAEA**, Comm. (Lythrac.).
Dinteri, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxix. 166.—Afr. trop.
Kuntzei, Koehne, l. c. 167.—Afr. austr.
ondongana, Koehne, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 78.—Afr. trop.
Pringlei, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 198.—Mexic.
Rautanenii, Koehne, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 750.—Afr. trop.
straminea, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxix. 167.—Afr. trop.
- NESLIA**, Desv. (Crucif.).
hispanica, Porta, in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, 1896, 212.—Hispan.
- NESODRABA**, Greene, Pittonia, iii. (1897) 252. *CRUCIFERAE*.
grandis, Greene, l. c. 253 (= *Draba grandis*).—Am. bor. occ.
megalocarpa, Greene, l. c.—Am. bor. occ.
siliquosa, Greene, l. c. (= *Cochlearia siliquosa*).—Am. bor. occ.
- NESTLERA**, Spreng. (Compos.).
relhanoides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 205.—Afr. austr.
- NEUMANNIA**, A. Rich. = *Aphloia*, Benn. (Bixac.).
myrtiflora, Th. Dur. in Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl.* Afr. i. ii. 218 = *A. myrtiflora*.
- NEURACANTHUS**, Nees (Acanth.).
Lindau, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 139.—Afr. trop.
polyacanthus, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
Robecchii, C. B. Clarke, l. c. 140.—Afr. trop.
spinosa, Defters, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 222.—Arab.
strobilinus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 138.—Afr. trop.
ukambensis, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
- NEUROCARPAEA**, R. Br. = *Pentas*, Benth. (Rubiace.).
arvensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 439 = *P. arvensis*.
herbacea, Hiern, l. c.—Afr. trop.
purpurea, Hiern, l. c. 438 = *P. purpurea*.
- NEUROPELTIS**, Wall. (Convolv.).
velutina, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 374.—Afr. trop.
- NEUROTHECA**, Salisb. (Gentian.).
congolana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 98.—Afr. trop.
exacoides, Gilg, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 304, nomen.—Afr. trop.
- NEVES-ARMONDIS**, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 302 (1897). *BIGNONIACEAE*.
cordifolia, K. Schum. l. c. (= *Pithecoctenium cordifolium*).—Bras.
- NEWBERRYA**, Torr. (Monotrop.).
subterranea, Eastw. in *Proc. Calif. Acad. Ser.* III. i. 80.—Am. bor.
- NEYRAUDIA**, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 305 (1896). *GRAMINEAE*.
madagascariensis, Hook. f. l. c.—As. et Afr. trop.
- NHANDIROBA**, Plum. = *Fevillea*, Linn. (Cucurb.).
Harmsii, Kuntze, *Rev. Gen.* ii. II. 103.—Bolivia.
pergamentea, Kuntze, l. c. 104 = *F. pergamentea*.
- NICOLASIA**, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 458. *COMPOSITAE*.
heterophylla, S. Moore, l. c.—Afr. trop.
pedunculata, S. Moore, l. c. 459.—Afr. trop.
- NICOTEBA**, Lindan (Acanth.).
lanceolata, Lindan, in *Engl. Jahrb.* xx. 38 = *Peristrophe luteoviridis*.
marginata, Lindan, l. c. xxii. 119 = *Monechma marginatum*.
versicolor, Lindan, l. c. 118 = *Justicia versicolor*.
- NICOTIANA**, Linn. (Solan.).
integrifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 223 = *Petunia violacea*.
pampasana, Kuntze, l. c.—Reg. Argent.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 23.—Am. austr.
silvestris, Speg. & Comes, in *Atti Inst. Torino*, Ser. V. i. i. 34.—Reg. Argent.
stacticifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 223 = *Bouchetia erecta*.
Stocktoni, Brandege, in *Erythea*, vii. 6.—Mexic.
uspallatensis, K. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xc. 770.—Chili.
- NIDORELLA**, Cass. (Compos.).
malosana, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 149.—Afr. trop.
- NIDULARIUM**, Lem. = *Karatas*, Adans. (Bromel.).
angustifolium, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 351.—Bras.
Burchelli, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 101 (= *Aechmea Burchellii*).—Bras.
corcovadense, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 321.—Bras.
farinosum, Ule, l. c. 319.—Bras.
macahense, Ule, l. c. 318.—Bras.
microcephalum, Ule, l. c. xvii. 4.—Bras.
pauciflorum, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 353 (non Lindm.).—Bras.
regelioides, Ule, l. c. 351.—Bras.
rosulatum, Ule, l. c. xviii. 320.—Bras.
terminale, Ule, l. c. xvi. 348.—Bras.
utriculosum, Ule, l. c. 347.—Bras.
- NIEREMBERGIA**, Ruiz & Pav. (Solan.).
patagonica, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 557.—Patag.
- NIGELLA**, Tourn. (Ranunc.).
bithynica, Anan. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 165.—Turcia.
- NIGERA**, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 404 (1900) = *Caucalis*, Linn. (Umbell.).
daucoides, Bub. l. c. = *C. daucoides*.
parviflora, Bub. l. c. 405 = *C. leptophylla*.
- NIGRINA**, Linn. (Scrophul.).
melampyroides, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 237 = *Alectra melampyroides*.
orobanchoides, Kuntze, l. c. = *Alectra orobanchoides*.
- NISSOLIA**, Jacq. (Legum.).
diversifolia, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 160.—Mexic.
Dodgii, Rose, l. c. 161.—Mexic.
guatemalensis, Rose, l. c. 162.—Am. cent.
laxior, Rose, l. c.—Mexic.
multiflora, Rose, l. c. 161.—Mexic.
Nelsoni, Rose, l. c. 162.—Mexic.
Pringlei, Rose, l. c. 159.—Mexic.
- NIVENIA**, R. Br. (Proteac.).
laxa, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 282.—Afr. anstr.
micrantha, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 107.—Afr. austr.

- NOMAPHILA**, Blume (Acanth.).
glandulosa, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 198 = *Dyschoriste verticillaris*.
quadrangularis, Klotzsch, l. c. 197 = *Disperma quadrangularis*.
- NOMOCHARIS**, Franch. (Liliac.).
meleagrina, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 196.—China.
- NONNEA**, Medic. (Borag.).
heterostemon, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7, 7.—Afr. bor.
- NOPALEA**, Salm-Dyck (Cact.).
karwinskiana, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* 752 (= *Opuntia karwinskiana*).—Mexic.
moniliformis, K. Schum. l. c. 750 (= *Cereus moniliformis*).—Ind. occ.
- NORANTEA**, Aubl. (Ternstroem.).
costaricensis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 31.—Am. cent.
macroscypha, Gilg, l. c.—Peruv.
macrostoma, Gilg, l. c. 30.—Bolivia.
microscypha, Gilg, l. c. 32.—Ecuador.
spiciflora, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxi. 520 = *Jussiaei*.
subsessilis, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 390.—Am. cent.
- NOTHOPANAX**, Miq. = **Panax**, Linn. (Aral.).
Bockii, Harms, ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 488.—China.
Davidii, Harms, l. c. = P. *Davidi*.
Rosthornii, Harms, l. c. 487.—China.
- NOTHOSCORDERUM**, Kunth (Liliac.).
bivalve, Britton, in Britton and A. Brown, *Fl. N. U. S.* i. 415 = *striatum*.
brevispathum, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 268.—Chili.
nidulans, R. Phil. l. c.—Chili.
uniflorum, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 227.—Urug.
vernum, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 267.—Chili.
- NOTODON**, Urb. Symb. Antill. i. (1899) 324. **LEGUMINOSAE**.
gracilis, Urb. l. c.—Ind. occ.
- NOTONIA**, DC. (Compos.).
Grantii, Oliver & Hiern, in Oliver, *Fl. Trop. Afr.* iii. 407 = *Kleinia Grantii*.
obesa, Defflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 108.—Arab.
semperviva, Aschers, in Schweinf. Beitr. *Fl. Aethiop.* 152 = *Kleinia Grantii*.
trachycarpa, Klotzsch, in Sitzb. Acad. Wien. Math.-Nat. li. Abth. II. 370 = *Kleinia pendula*.
Welwitschii, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 596 (= *Senecio Welwitschii*).—Afr. trop.
- NOTOSCEPTRUM**, Benth. (Liliac.).
brachystachyum, A. Zahlbr. in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 15.—Afr. austr.
natalense, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 285.—Afr. austr.
- NOTOSPARTIUM**, Hook. f. (Legum.).
torulosum, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 117; *et in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 507.—N. Zel.
- NOUETTEA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1898) 29 (Nouetta). **APOCYNACEAE**.
cochinchinensis, Pierre, l. c. 30.—Cochinch.
- NYCTERINIA**, D. Don = **Zaluzianskya**, F. W. Schmidt (Scrophul.).
microsiphon, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 238.—Afr. austr.
- NYMPHAEA**, Tourn. (Nymphaeac.).
Brownii, F. M. Bailey, *Queensl. Fl.* 39.—Austral.
fennica, Mela, in *Act. Soc. Faun. et Fl. Fenn.* xiv. III. 1.—Eur.
macrophylla, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 465.—Am. bor.
orbiculata, Small, l. c. 1896, 128.—Am. bor.
- O
- OBBERONIA**, Lindl. (Orchid.).
aurantiaca, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 210.—Malaya.
auriculata, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 13.—Reg. Himal.
Bertoldi, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 581.—Penins. Mal.
brunescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 220.—Penins. Mal.
caudata, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 581.—Penins. Mal.
croftiana, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 7.—Reg. Himal.
dissitiflora, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 218.—Penins. Mal.
emarginata, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 6.—Reg. Himal.
falcata, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 329.—Reg. Himal.
Gammiei, King & Pantl. l. c. lxvi. 578.—Ind. or.
gardneriana, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 296 = *recurva*.
intermedia, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 579.—Penins. Mal.
kaernbachiana, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 242.—N. Guin.
lobulata, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 331.—Reg. Himal.
longilabris, King & Pantl. l. c. 330.—Reg. Himal.
macrostachys, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 263.—Borneo.
micrantha, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 330 (non A. Rich.).—Reg. Himal.
multiflora, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 262.—Borneo.
pachyphylla, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 5.—Reg. Himal.
papuana, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 14.—N. Guin.
parvula, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 330.—Reg. Himal.
porphyrochila, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 220.—Penins. Mal.
prainiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 331.—Reg. Himal.
Proudiokii, King & Pantl. l. c. lxvi. 580.—Ind. or.
Ritaii, King & Pantl. l. c. 579.—Ind. or.
rolfeana, King & Pantl. l. c. 581.—Penins. Mal.
sinuosa, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 263.—Borneo.
stenophylla, Ridley, l. c. xxxii. 218.—Penins. Mal.
subnavicularis, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 579.—Penins. Mal.
subulata, K. Schum. in Just, *Jahresb.* xxvi. I. 337, sphalm. = *lobulata*.
Treubii, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 219.—Java.
- OCHLANDRA**, Thw. (Gramin.).
Beddomei, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 124.—Ind. or.
Brandisii, Gamble, l. c. 126.—Ind. or.
Rheedii, Benth. & Hook. f. ex Gamble, l. c. 121.—Ind. or.
Ridleyi, Gamble, l. c. 127.—Ind. or.
setigera, Gamble, l. c. 128.—Ind. or.
- OCHNA**, Linn. (Ochnac.).
acutifolia, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 433.—Afr. trop.
arenaria, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 7.—Afr. trop.
densicoma, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
gracilipes, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 121.—Afr. trop.
longipes, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.
pygmaea, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 122.—Afr. trop.
Rivae, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 21.—Afr. trop.
shirensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.
splendida, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 434.—Afr. trop.
- OCHOCOA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1257. **MYRISTICACEAE**.
Gabonii, Pierre, l. c.—Afr. trop.
- OCHRADENUS**, Delile (Resed.).
somalensis, Baker f. in *Journ. Bot.* 1896, 52.—Afr. or.
- OCHROCARPOS**, Thou. (Guttif.).
Humboldtii, Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1220.—Ins. Comor.
- OCHROSIA**, Juss. (Apocyn.).
citrodora, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 504.—N. Guin.
Cowleyi, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 229.—Austral.
Poweri, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 11.—Austral.
- OCHTHOCHARIS**, Blume (Melast.).
decumbens, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 15.—Penins. Mal.
- OCHTHOCOSMUS**, Benth. (Linac.).
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 27.—Afr. trop.
- OCIMUM**, Linn. (Labiata.).
andongense, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 850.—Afr. trop.
Balansae, Briq. ex Micheli, in *Mém. Soc. Phys. et Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 37.—Parag.
Buchananii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 348.—Afr. trop.
capitatum, Baker, l. c. 345 (non Roth).—Afr. trop.
Descampsii, Briq. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 83.—Afr. trop.
filiforme, Guerde, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 556 = *angustifolium*.
Galpinii, Guerde, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 78.—Afr. austr.
Hanningtonii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 344.—Afr. trop.
heckmannianum, Guerde, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 472.—Afr. trop.
Hildebrandtii, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 372 (= *Orthosiphon Hildebrandtii*).—Madag.
huillense, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 851.—Afr. trop.
Johnstonii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 345.—Afr. trop.
laxiflorum, Baker, l. c. 348.—Afr. trop.
Menyhartii, Guerde, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 556.—Afr. trop.
punctatum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 345 (non *aliorum*).—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 463.—Afr. trop.
roseo-violaceum, Guerde, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 471.—Afr. trop.
Rothii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 344.—Afr. trop.
rotundifolium, Guerde, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 472.—Afr. trop.
spicatum, Defflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 226.—Arab.
Stirbeyi, Volkens & Schweinf. in *Ghika, Pays des Somalis*, 213.—Afr. trop.
thymoides, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 344.—Afr. trop.
tortuosum, Baker, l. c. 339.—Afr. trop.
tuberosum, Baker, l. c. 522 (non Roxb.).—Afr. trop.
usaramense, Guerde, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 79.—Afr. trop.
Wilmsii, Guerde, l. c.—Afr. austr.
- OCOTEA**, Aubl. (Laurac.).
albida, Mez & Rusby, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 114.—Bolivia.
Bangii, Mez & Rusby, ex Rusby, l. c. 115.—Bolivia.
falcata, Mez, in *Jahrb. Bot. Gart. Berl.* v. 388.—Ind. occ.
hartiana, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 251.—Ind. occ.
Zenkeri, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 385.—Afr. trop.
- OCTOKNEMA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1897) 1290. **OLACACEAE**.
klaineana, Pierre, l. c. 1293.—Afr. trop.
- OCTOLEPIS**, Oliver (Thymel.).
decalepis, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 142.—Afr. trop.
Dinklagei, Gilg, l. c. 143.—Afr. trop.
macrophylla, Gilg, l. c. 144.—Afr. trop.
nodosericea, Gilg, l. c. 143.—Afr. trop.

- OCTOLOBUS**, Welw. (Stercul.).
heteromerus, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 306.—Afr. trop.
- OCTOMERIA**, R. Br. (Orchid.).
brevifolia, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. IV. 643.*—Bras.
decumbens, *Cogn. l. c. 642.*—Bras.
gracilis, *Barb. Rodr. Orch. Nov. ii. 108 = Rodriguesii.*
minuta, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. IV. 633.*—Bras.
pusilla, *Barb. Rodr. Orch. Nov. ii. 109 = minuta.*
Rodriguesii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. IV. 629.*—Bras.
- ODONTADENIA**, Benth. (Apocyn.).
boliviana, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 76.*—Bolivia.
- ODONTARRHENA**, C. A. Mey. = **Alyssum**, Tourn. (Crucif.).
lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 153.*—Graecia.
- ODONTELYTRUM**, Hack. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 86. **GRAMINEAE.**
abyssinicum, *Hack, l. c.*—Afr. trop.
- ODONTITES**, Riv. = **Bartsia**, Linn. (Scrophul.).
pratensis, *Borbas, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 276.*—Eur.
rigida, *Borb. in Termész. Füzetek. Budapest, xxi. 467.*—Eur.
- ODONTOCHILUS**, Blume (Orchid.).
tortus, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 125.*—Reg. Himal.
- ODONTOGLOSSUM**, H. B. & K. (Orchid.).
Candelabrum, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7687 = brevifolium.*
loxense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 492.*—Ecuador.
miniatum, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7687 = brevifolium.*
popayanense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 490.*—N. Granat.
- ODONTOSTYLIS**, Breda = **Bulbophyllum**, Thou. (Orchid.).
multiflora, *Breda, Kuhl & Hasselt, Gen. et Sp. Orch. t. 4 = B. multiflorum.*
- ODONTOTECOMA**, Bureau & K. *Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. (1897) 305.* **BIGNONIACEAE.**
fulgens, *Bureau & K. Schum. l. c. 306 (= Tecoma fulgens).*—Bras.
- ODYENDEA**, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. (1896) 215.* **SIMARUBACEAE.**
gabunensis, *Engl. l. c. (= Quassia gabonensis).*—Afr. trop.
klaineana, *Engl. l. c. (= Quassia klaineana).*—Afr. trop.
- OENANTHE**, Tourn. (Umbell.).
bulgarica, *Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 127.*—Bulg.
japonica, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 204 = stolonifera.*
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 498.*—China.
subbipinnata, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 204 = stolonifera.*
- OENOCARPUS**, Mart. (Palm.).
discolor, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 8.*—Bras.
- OENONEA**, Bub. *Fl. Pyren. i. 430 (1897) = Melittis*, Linn. (Labiata).
melissaefolia, *Bub. l. c. 431 = M. melissophyllum.*
- OENOTHERA**, Linn. (Onagr.).
bufonis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 28.*—Am. bor.
formosa, *Leichtl. in Garden, lvi. (1899) 212.*—Hab. ?
gaurodes, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 99.*—Chili.
gigas, *Vries, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxxi. 124.*—Hort.
heiniiana, *Teyber, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlv. 469.*—Hybr.
nyctaginiifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 278.*—Am. bor.
Punae, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 99.*—Bolivia.
- OENOTHERIDIUM**, Reiche, *Fl. Chile, ii. 256 (1898).* **ONAGRACEAE.**
sulphureum, *Reiche, l. c. (= Godetia sulfurea).*—Chili.
- OEONIA**, Lindl. = **Aeonia**, Lindl. (Orchid.).
brauniana, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid. iii. 172. t. 300.*—Madag.
forsythiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 171.*—Madag.
- OLAX**, Linn. (Olac.).
autraniana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1295.*—Afr. trop.
denticulata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. 146; et in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 286.*—Afr. trop.
Durandii, *Engl. l. c. 146; et l. c. 286.*—Afr. trop.
latifolia, *Engl. l. c. 146; et l. c. 284.*—Afr. trop.
longiflora, *Engl. l. c. 146; et l. c. 284.*—Afr. trop.
longifolia, *Engl. l. c. 146; et l. c. 285 (non Wall).*—Afr. trop.
macrocalyx, *Engl. l. c. 285.*—Afr. trop.
Poggei, *Engl. l. c. 146; et l. c. 285.*—Afr. trop.
Staudtii, *Engl. l. c. 146.*—Afr. trop.
Stuhlmannii, *Engl. l. c. 146; et l. c. 283.*—Afr. trop.
Zenkeri, *Engl. l. c. 146; et l. c. 284.*—Afr. trop.
- OLDENHAMIA**, Auct. in *Just, Jahresb. xxiv. II. (1898) 379*, sphalm. = seq.
- OLDENLANDIA**, Linn. (Rubiace).
acutidentata, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1898, 145.*—Afr. trop.
angolensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 412.*—Afr. trop.
asperuliflora, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 318, nomen.*—Afr. trop.
bengnellensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 448.*—Afr. trop.
crepiniana, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 55.*—Afr. trop.
cuspidata, *K. Schum. l. c. xxiii. 413.*—Afr. trop.
debeerstii, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 27.*—Afr. trop.
delagoensis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 64.*—Afr. austr.
fasciculata, *Hiern, in Journ. Bot. 1899, 59.*—Afr. trop.
geminiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 485 (non Kuntze).*—Afr. trop.
golungensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 451.*—Afr. trop.
gregaria, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 414.*—Afr. trop.
hmillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 441.*—Afr. trop.
juncoides, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 414.*—Afr. trop.
Junodii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 65.*—Afr. austr.
littoralis, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 27.*—Am. bor.
luzuloides, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 55.*—Afr. trop.
megistosisphon, *K. Schum. l. c. 56.*—Afr. trop.
microcalyx, *K. Schum. l. c. xxiii. 415.*—Afr. trop.
microphylla, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 28.*—Afr. trop.
nervosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 450.*—Afr. trop.
nesaeoides, *Hiern, l. c. 448.*—Afr. trop.
papillosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 416.*—Afr. trop.
pellucida, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 448.*—Afr. trop.
rosulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 416.*—Afr. trop.
sipaneoides, *K. Schum. l. c. 417.*—Afr. trop.
spermacocina, *K. Schum. l. c. 418.*—Afr. trop.
sphaerocephala, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 65.*—Afr. austr.
staelioides, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 418.*—Afr. trop.
stellarioides, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 447.*—Afr. trop.
subverticillata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 419.*—Afr. trop.
tardavelina, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 445.*—Afr. trop.
thamnoidea, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 56.*—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 442.*—Afr. trop.
- OLDENLANDIA** :—
Wiedenmannii, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 57.*—Afr. trop.
xestosperra, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 41.*—Mexic.
- OLEARIA**, Moench (Compos.).
aggregata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 597.*—N. Zel.
Buchanani, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 267.*—N. Zel.
consimilis, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 596.*—N. Zel.
coriacea, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 276.*—N. Zel.
laxiflora, *T. Kirk, l. c. 275.*—N. Zel.
parvifolia, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 598.*—N. Zel.
quinquefida, *Colenso, l. c. 596.*—N. Zel.
- OLIGOTHRIX**, DC. (Compos.).
Newtonii, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 33.*—Afr. trop.
xyridopsis, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.
- OLYRA**, Linn. (Gramin.).
brevifolia, *Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 402 = latifolia.*
concinna, *Hook. f. Bot. Mag. t. 7469.*—Am. cent.
guineensis, *Stued. Syn. Pl. Gram. 37 = latifolia.*
heliconia, *Lindm. in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxiv. no. 6, 11.*—Bras.
- OMPHALANDRIA**, P. Br. = **Omphalea**, Linn. (Euphorb.).
linearibracteata, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 59.*—Ind. occ.
- OMPHALEA**, Linn. (Euphorb.).
megacarpa, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2537.*—Ind. occ.
- OMPHALOGRAMMA**, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1898) 178.* **PRIMULACEAE.**
Delavayi, *Franch. l. c. 179 (= Primula Delavayi).*—China.
Elwesiana, *Franch. l. c. (= Primula elwesiana).*—Reg. Himal.
Souliei, *Franch. l. c. 180.*—China.
vincaeflora, *Franch. l. c. (= Primula vinciflora).*—China.
- ONAGRA**, Tourn. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
arguta, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club. 1896, 171 = O. arguta.*
cruciata, *Small, l. c. 169 = O. biennis.*
depressa, *Small, l. c. 170 = O. depressa.*
Hookeri, *Small, l. c. 171 = O. biennis.*
Jamesii, *Small, l. c. = O. Jamesii.*
macroceles, *Small, l. c. = O. macroceles.*
strigosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 278.*—Am. bor.
- ONCIDIUM**, Sw. (Orchid.).
depauperatum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 496.*—Ecuador.
fractiflexum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.*—Ecuador.
funis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 497.*—Ecuador.
godsefianum, *Kraenzl. in Gard. Chron. 1896, i. 754.*—Hab. ?
gracillimum, *Rolfe, in Kew Bull. 1898, 197.*—Peruv.
polystachyoides, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 495.*—Ecuador.
sessile, *Lindl. & Paxt. Flow. Gard. i. 101, t. 21.*—Peruv.
- ONCINOTIS**, Benth. (Apocyn.).
axillaris, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 226.*—Afr. trop.
Batesii, *Stapf, in Kew Bull. 1897, 272.*—Afr. trop.
campanulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 227.*—Afr. trop.
chlorogena, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 307, nomen.*—Afr. trop.
glabrata, *Stapf, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 674 (= Motandra glabrata).*—Afr. trop.
inandensis, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 254.*—Afr. austr.
subsessilis, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 307, nomen.*—Afr. trop.
tenuiloba, *Stapf, in Kew Bull. 1898, 307.*—Afr. trop.
zygodioides, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 227.*—Afr. trop.

ONCOBA, Forsk. (Bixac).

- crepiniana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 7.—Afr. trop.
 Demeusei, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 54.—Afr. trop.
 eximia, *Gilg. in Engl. Jahrb.* xxviii. 438.—Afr. trop.
 Klainii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 118.—Afr. trop.
 Laurentii, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 8.—Afr. trop.
 spinidens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 39.—Afr. trop.
 spireana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 117.—Afr. trop.

ONCOSPHERMA, Blume (Palm).

- tigillaria, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxiii. 173.—Penins. Mal.

ONGOKEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1897) 1313; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 147. OLACACEAE.

- Gore, *Pierre, l. c.* 1314; l. c. 147 = klaineana.
 klaineana, *Pierre, l. c.* (= *Aptandra Gore*).—Afr. trop.

ONOBRYCHIS, Linn. (Legum.).

- Bellevii, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* v. 75.—Afghan.
 Degeni, *Doerfler, in Denkschr. Acad. Wiss. Wien*, lxiv. 718.—Eur.
 Formaneki, *Heldr. ex Form. in Deutsch. Bot. Monatschr.* 1897, 321 = Heldreichi.
 grandis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 53.—As. cent.
 halacsyana, *Heldr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlvi. 711.—Graecia.
 Halacsyi, *Form. in Deutsch. Bot. Monatschr.* 1897, 199 = Heldreichi.
 Heldreichi, *Form. l. c.* 321 (non Bunge).—Thessalia.
 macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 218.—Eur.
 Onobrychis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256 = viciaefolia.

ONOCHEILIS, Mart. = **Nonnea**, Medic. (Borag.).

- lutea, *Bub. Fl. Pyren.* i. 493 = *Alkanna lutea*.
 tinctoria, *Bub. l. c.* 491 = *Alkanna tinctoria*.
 ventricosa, *Bub. l. c.* 492 = *N. alba*.

ONONIS, Linn. (Legum.).

- purpurascens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 362.—Eur.

ONOPORDON, Linn. (Compos.).

- eriocephalum, *Rouy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 591.—Eur.
 ferox, *Rouy, l. c.* 592.—Eur.
 Gautieri, *Rouy, l. c.* 587.—Eur.
 laconicum, *Heldr. & Sart. ex Rouy, l. c.* 585.—Eur.
 minus, *Rouy, l. c.* 597.—Afr. bor.
 nervosum, *Gaud. ex Rouy, l. c.* 587 = *Gautieri*.
 spectabile, *Rouy, l. c.* 594.—Eur.

ONOPYXUS, Bub. = **Carduus**, Tourn. (Compos.).

- acanthifolius, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 140 = *C. acanthoides*.
 carlinaefolius, *Bub. l. c.* 142 = *C. carlinaefolius*.
 medius, *Bub. l. c.* 143 = *C. medius*.
 nutans, *Bub. l. c.* 145 = *C. nutans*.
 pycnocephalus, *Bub. l. c.* 139 = *C. pycnocephalus*.
 pyrenaicus, *Bub. l. c.* 141 = *C. carlinaefolius*.

ONOSMA, Linn. (Borag.).

- asperum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 199.—Bulg.
 elegans, *Bub. Fl. Pyren.* i. 478 (non Koch).—Pyren.
 exsertum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2639.—China.
 macedonicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 177.—Eur.
 proponticum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 145.—Eur.
 sinicum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 547.—China.
 thracicum, *Vel. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxxvii. 8.—Eur.

ONONOPSIS, Greene, Pittonia, iii. (1896) 45. COMPOSITAE.

- argillacea, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 481.—Am. bor.

ONONOPSIS —

- Engelmanni, *Greene, Pittonia*, iii. 45 (= *Bigelowia Engelmanni*).—Am. bor. occ.
 foliosa, *Greene, l. c.* 46 (= *Aplopappus Fremonti*).—Am. bor.
 multicaulis, *Greene, l. c.* 45 (= *Aplopappus multicaulis*).—Am. bor.
 Wardi, *Greene, l. c.* 46.—Am. bor.

OPHIOCAULON, Hook. f. (Passifl.).

- apiculatum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 85.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.*—Afr. trop.
 reticulatum, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 86.—Afr. trop.

OPHIOPOGON, Ker-Gawl. (Haemodor.).

- bockianus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 254.—China.
 cordylinoides, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 300.—Ind. or.

OPHIORRHIZA, Linn. (Rubiace.).

- fibrillosa, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxiii. 22.—Borneo.
 lawrenceana, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 295.—Ind. or.
 pileoides, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.
 uniflora, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 150.—N. Brit.

OPHIORRHIZIPHYLLON, Kurz (Acanth.).

- laxum, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 645.—Cochinch.

OPHIURUS, Gaertn. f. (Gramin.).

- laevis, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 69 = *Rottboellia perforata*.
 perforatus, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. Math. 246 = *Rottboellia perforata*.

OPHRYOSPORUS, Meyen (Compos.).

- axilliflorus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 706 (= *Eupatorium axilliflorum*).—Reg. Argent.
 Charua, *Hieron. l. c.* 705 (= *Mikania Charua*).—Reg. Argent.
 Kuntzei, *Hieron. l. c.* 707.—Bolivia.
 Lorentzii, *Hieron. l. c.* 706.—Reg. Argent.
 organoides, *Hieron. l. c.* 707 (= *Eupatorium organoides*).—Peruv.
 saltensis, *Hieron. l. c.* 705.—Reg. Argent.
 Sod'roi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 3.—Ecuador.
 solidaginoides, *Hieron. l. c.* 4 (= *Eupatorium solidaginoides*).—Ecuador.

OPHYRS, Linn. (Orchid.).

- litigiosa, *Camus, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 49.—Eur.
 Nicotiae, *Zodda, in Malpighia*, xiv. 183.—Eur.

OPILIA, Roxb. (Olac.).

- Afzelii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 282.—Afr. trop.
 Sadebeckii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

OPIZIA, J. & C. Presl (Gramin.).

- Pringlei, *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 44 (= *Pringleochloa stolonifera*).—Mexic.

OPLISMENUS, Beauv. (Gramin.).

- africanus, *Beauv. Fl. Owar.* ii. 15.—Afr. et Am. trop.
 brasiliensis, *Raddi, Agrost. Bras.* 40 = africanus.
 bromoides, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xxi. 452 = compositus.
 cuspidatus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 45 = *Panicum colonum*.
 dubius, *Kunth, l. c.* 44 = *Panicum Crus-galli*.
 hirtellus, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 481 = africanus.
 loliaceus, *Beauv. Agrost.* 168 = africanus.
 muticus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 714.—Chili.
 oahuensis, *Nees & Meyen, ex Steud. Nom. ed. II.* ii. 220 = africanus.
 scaber, *Kunth, Rév. Gram.* i. 44 = *Panicum stagninum*.
 semialatus, *Desv. Opusc.* 81 = *Axonopus semialatus*.
 simplex, *K. Schum. in Engl. Veg. Usamb.* 48 = africanus.
 stagninus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 44 = *Panicum stagninum*.
 Thwaitesii, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 169.—Zeylan.
 velutinus, *Schult. f. Mant.* ii. 271 = africanus.

OPULASTER, Medic. = **Neillia**, D. Don (Rosac.).

- pauciflorus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 581 = *N. malvacea*.
 pubescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 205.—Am. bor.

OPUNTIA, Tourn. (Cact.).

- aquosa, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 165.—Mexic.
 assumptionis, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 153.—Parag.
 australis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Patag.
 beckeriana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 722.—Hab. ?
 brachydelphis, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107 = *Maihuenia brachydelphis*.
 bradtiana, *K. Brandegeee, in Erythea*, v. 121 = *Cereus bradtianus*.
 Brandegeei, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 653.—Calif.
 calmalliana, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 453.—Mexic.
 cardiosperma, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 150.—Parag.
 cereiformis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 897 = *Cereus bradtianus*.
 Ciribe, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 445.—Mexic.
 clavellina, *Engelm. l. c.* 444.—Mexic.
 digitalis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898 = *Verschaffeltii*.
 Diguetti, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 166.—Mexic.
 Ficus-indica, *Mill. Gard. Dict.* ed. VIII. no. 2.—Mexic.
 golziana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 654 (= *Pereskia opuntiaeflora*).—Mexic.
 gymnocarpa, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 893 = *O. Ficus-indica*.
 hempeliana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 690.—Bolivia.
 hypticantha, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Mexic.
 laevis, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 419.—Am. bor.
 Larreyi, *A. Web. ex Coult. l. c.* 423.—Mexic.
 microcarpa, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 714 (non Engelm.).—Ind. occ.
 microdisca, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Reg. Argent.
 Morenoi, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107, nomen.—Patag.
 myriacantha, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894 (non Link & Otto).—Ins. Galap.
 nigripina, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 695.—Bolivia.
 Opuntia, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 432 = vulgaris.
 Palmeri, *Engelm. ex Coult. l. c.* 423.—Am. bor.
 pampeana, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 30.—Reg. Argent.
 papyracantha, *Hort. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 694 = *andicola*.
 paraguayensis, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 149.—Parag.
 Philippii, *Haage & Sch. ex Bois, Dict. Hort.* 939 = *Maihuenia Philippii*.
 pilifera, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Mexic.
 pititache, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 166 (= *Pereskia pititache*).—Mexic.
 Porteri, *Brandegeee ex A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 899.—Mexic.
 pycnacantha, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. 11. 380, sphalm. = seq.
 pycnantha, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 423.—Mexic.
 pyrrhacantha, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 694.—Peruv.
 Quimilo, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107, nomen.—Reg. Argent.
 Quipa, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Bras.
 quiteusis, *A. Web. l. c.*—Ecuador.
 rauppiana, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 118.—Am. austr.
 rhodantha, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 735.—Am. bor.
 rosea, *Phil. ex K. Schum. l. c.* 686 = *rosiflora*.
 rosiflora, *K. Schum. l. c.*—Chili.
 rotundifolia, *K. Schum. l. c.* 652 (= *Pereskia rotundifolia*).—Mexic.
 rubrifolia, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 424.—Am. bor.
 Scheeri, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 895.—Mexic. !

OPUNTIA :—

- Schickendantzii, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Reg. Argent.
 schweriniana, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 148.—Am. bor.
 spathulata, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 165 (= *Pereskia spathulata*).—Mexic.
 Spegazzinii, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Reg. Argent.
 stenarthra, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 149.—Parag.
 Tapona, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 423.—Mexic.
 Tenajo, Auct. in Just, *Jahresb. xxiv.* II. 380, sphalm. = Tesajo.
 teres, *Cels. ex A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Bolivia.
 teres, Hort. ex *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 683 = Verschaffelti.
 Tesajo, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 448.—Mexic.
 Treleasii, *Coult. l. c.* 434.—Mexic.
 ursina, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Am. bor.
 Verschaffelti, *Cels. ex A. Web. l. c.* 898.—Bolivia.
 vulpina, *A. Web. l. c.* 895.—Reg. Argent.
 xanthostemma, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 735.—Am. sept.

ORANIA, Zipp. (Palm.).

- macropetala, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee.* 205.—N. Guin.

ORBIGNYA, Mart. (Palm.).

- campestris, *Barb. Rodr. Palm. Matto gross.* 78.—Bras.
 longibracteata, *Barb. Rodr. l. c.* 79.—Bras.
 macrocarpa, *Barb. Rodr. l. c.* 74.—Bras.
 martiana, *Barb. Rodr. l. c.* 68.—Bras.

ORCHIDANTHA, N. E. Br. in Gard. Chron. Oct. 23, 1886, 519. **MUSACEAE.**

- borneensis, *N. E. Br. l. c.*—Borneo.
 maxillarioides, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 42.—Penins. Mal.

ORCHIS, Tourn. (Orchid.).

- Fauriei, *Finet, in Journ. de Bot.* 1898, 340.—Japon.
 habenarioides, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 302.—Reg. Himal.
 ichneumonea, Sw. in Vet. Akad. Handl. Stockh. xxi. (1800) 207 = *Habenaria ichneumonea*.
 mediterranea, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 163 (non aliorum).—Reg. Medit.
 monticola, *Klinge, l. c.* 178.—Eur.; Oriens.
 orientalis, *Klinge, l. c.* 182.—Eur.; As.; Afr. bor.
 puberula, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 304.—Ind. or.
 Ruthei, *Schulze, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 237.—Hab.?
 snbrotunda, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 600.—Burma.
 szechenyiana, *Reichb. f. ex Kan. in Szech. Keletassiai Utj.* ii. 843.—China.

OREASTRUM, Greene, Pittonia, iii. (1896) 146 = **Oreostemma**, Greene (Compos.).

- alpigenum, Greene, l. c. 147 = *O. alpigenum*.
 Andersonii, Greene, l. c. = *O. Andersonii*.
 elatum, Greene, l. c. = *O. elatum*.
 Haydeni, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 398 = *O. Haydeni*.

ORELLANA, Ludw. = **Bixa**, Linn. (Bixac.).

- Orellana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 9 = *B. Orellana*.

OREOBAMBOS, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. (1896) 178. **GRAMINEAE.**

- Buchwaldii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

OREOBROMA, Howell = **Calandrinia**, H. B. & K. et

- Lewisii, Pursh (Portul.).
 Grayi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137 = *Calandrinia Grayi*.
 minima, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 260.—Am. bor.

OREOCARYA, Greene (Borag.).

- abortiva, *Greene, Pittonia*, iii. 114.—Am. bor.
 affinis, *Greene, l. c.* 110.—Am. bor.
 Bakeri, *Greene, l. c.* iv. 92.—Am. bor.
 caespitosa, *A. Nelson, in Erythea*, vii. 65.—Am. bor.
 cinerea, *Greene, Pittonia*, iii. 113.—Am. bor.

OREOCARYA :—

- confertiflora, *Greene, Pittonia*, iii. 112.—Am. bor.
 flava, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 202.—Am. bor.
 flavoculata, *A. Nelson, in Erythea*, vii. 66.—Am. bor.
 humilis, *Greene, Pittonia*, iii. 112.—Am. bor.
 interrupta, *Greene, l. c.* 111.—Am. bor.
 longiflora, *A. Nelson, in Erythea*, vii. 67.—Am. bor.
 lutescens, *Greene, Pittonia*, iv. 93.—Am. bor.
 multicaulis, *Greene, l. c.* iii. 114 (= *Eritrichium multicaule*, Torr.).—Am. bor.
 nubigena, *Greene, l. c.* 112.—Am. bor.
 thyrsiflora, *Greene, l. c.* 111.—Am. bor.

OREOCHARIS, Benth. (Gesner.).

- fokienensis, *Franch, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 212.—China.
 tubicella, *Franch, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 249.—China.

OREOMYRRHIS, Endl. (Umbell.).

- linearis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2590.—N. Guin.

OREOPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- Kuntzei, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 116.—Bolivia.
 loesenerianum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 127.—Am. cent.

OREOPOLUS, Schlecht. (Rubiace.).

- patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 525.—Patag.

OREORCHIS, Lindl. (Orchid.).

- Fargesii, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 697.—China.
 unguiculata, *Finet, l. c.* 698 = *Cremastra unguiculata*.

OREOSOLEN, Hook. f. (Scrophul.).

- unguiculatus, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2467.—Tibet.

OREOSTEMMA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 224. **COMPOSITAE.**

- alpigenum, *Greene, l. c.* (= *Aster alpigenus*).—Am. bor.
 Andersonii, *Greene, l. c.* (= *Aster Andersonii*).—Am. bor.
 elatum, *Greene, l. c.* (= *Oreastrum elatum*).—Am. bor.
 Haydeni, *Greene, l. c.* (= *Aster Haydeni*).—Am. bor.

OREOSYCE, Hook. f. (Cucurb.).

- Kellerii, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 822.—Afr. trop.

OREOXIS, Rafin. = **Cymopterus**, Rafin. (Umbell.).

- alpina, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 144.—Am. bor.
 Bakeri, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

ORICIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1287. **RUTACEAE.**

- gabonensis, *Pierre, l. c.* 1289.—Afr. trop.
 klaineana, *Pierre, l. c.* n. s. i. 68.—Afr. trop.
 leconteana, *Pierre, l. c.* ii. 1289; et n. s. i. 68.—Afr. trop.

ORIGANUM, Tourn. (Labiata.).

- lirium, *Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. 192.—Graecia.

ORMOCARPUM, Beauv. (Legum.).

- megalophyllum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 292.—Afr. trop.

ORMOSIA, Jacks. (Legum.).

- bancana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 184 = parvifolia.
 dubia, *Prain, l. c.* 182 = inopinata.
 gracilis, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 148.—Penins. Mal.
 Henryi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 180.—China.
 inopinata, *Prain, l. c.* 181.—Ind. or.
 Krugii, *Urb. Symb. Antill.* i. 320.—Ind. occ.
 laxa, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 182.—Ind. or.
 monchyana, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 441.—Celebes.
 nitida, *Prain, ex Kiug, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 149 = polita.
 polita, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 184.—Penins. Mal.
 Ridleyi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 151 = microsperma.
 scandens, *Prain, ex King, l. c.* 147.—Penins. Mal.
 sumatrana, *Prain, ex King, l. c.* 150.—Malaya.
 yutanensis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 183.—China.

ORNITHIDIUM, Salisb. (Orchid.).

- Lehmannii, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 486.—N. Granat.
 luteo-rubrum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.*—Ecuador.
 pfitzerianum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.*—N. Granat.

ORNITHOCHILUS, Wall. (Orchid.).

- Delavayi, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 496.—China.
 Moretoni, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* v. 41.—N. Guin.

ORNITHOGALUM, Tourn. (Liliac.).

- ambiguum, *Terrac. in Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 7.—Eur.
 Baurii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 504.—Afr. austr.
 bulbinelloides, *Baker, l. c.* 509 = *Authericum ornithogaloides*.
 byzantinum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 149 (non aliorum).—Eur.
 capillaris, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 490.—Afr. austr.
 cernuum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 547.—Afr. trop.
 elatum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 508 (non Andr.).—Afr. austr.
 euryphyllum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 1897, 149.—Graecia.
 Flanaganii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 535.—Afr. austr.
 Galpini, *Baker, l. c.* 516.—Afr. austr.
 Galpini, *Baker, l. c.* 536 = subspicatum.
 gambosanum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 547.—Afr. trop.
 gracilentum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 502.—Afr. austr.
 inandense, *Baker, l. c.* 503.—Afr. austr.
 inconspicuum, *Baker, l. c.* 498.—Afr. austr.
 Kirkii, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xiii. 279 = *Albuca caudata*.
 leptophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 502.—Afr. austr.
 lineare, *Baker, l. c.* 503.—Afr. austr.
 Melleri, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xiii. 280 = *Albuca Melleri*.
 monophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 502.—Afr. austr.
 Monteiroi, *Baker, l. c.* 508.—Afr. austr.
 oliganthum, *Baker, l. c.* 510.—Afr. austr.
 oostachyum, *Baker, l. c.* 502.—Afr. austr.
 pauciflorum, *Baker, l. c.* 498 (non aliorum).—Afr. austr.
 Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 23.—Afr. austr.
 polyphlebium, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 507.—Afr. austr.
 praecumbellatum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliv. 140.—Graecia.
 Rogersii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 501.—Afr. austr.
 Saltmarshii, *Baker, l. c.* 513.—Afr. austr.
 sigmoideum, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 189.—As. Min.
 spirale, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 42 (non Wimm.).—Afr. trop.
 Stapffii, *Schinz, l. c.*—Afr. trop.
 subspicatum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 164.—Afr. trop.
 tempskyanum, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 188.—As. Min.
 tortuosum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 510.—Afr. austr.
 tulbaghense, *Baker, l. c.* 504.—Afr. austr.
 xanthochlorum, *Baker, l. c.* 508.—Afr. austr.
- ORNITHOPODIUM**, Tourn. = **Ornithopus**, Linn. (Legum.).
 bracteolatum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 565 = *O. ebracteatus*.
 egoceron, *Bub. l. c.* = *O. compressus*.
 missus, *Bub. l. c.* 566 = *O. perpusillus*.
 roseum, *Bub. l. c.* 565 = *O. perpusillus*.
- OROBANCHE**, Tourn. (Orobanch.).
 Cathae, *Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 219.—Arab.
 chassia, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 178; et in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 197.—Eur.
 Cooperi, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 (= *Aphyllon Cooperi*).—Am. bor.
 Paralias, *Corbière, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* i. 184.—Gallia.
 tuberosa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 (= *Aphyllon tuberosum*).—Calif.

OROBUS, Tourn. = **Lathyrus**, Tourn. (Legum.).
sessilifolius, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 64 = L. digitatus.
tempkyanus, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 608. — Graecia.
venetus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8 = L. venetus.

OROPETIUM, Trin. (Gramin.).
capense, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 742. — Afr. austr.

OROPHACA, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii. 306. **LEGUMINOSAE**.
caespitosa, Britton, l. c. (= *Astragalus triphyllus*). — Am. bor.
sericea, Britton, l. c. (= *Astragalus sericoleucus*). — Am. bor.

OROPHEA, Blume (Anonac.).
filipes, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 319. — N. Guin.
Minahassae, Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 336. — Celebes.

OROPHOCILUS, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 657. **ACANTHACEAE**.
stipulaceus, Lindau, l. c. 658. — Peruv.

ORTHANTHERA, Wight (Asclep.).
stricta, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 694. — Afr. trop.

ORTHOCARPUS, Nutt. (Scrophul.).
columbinus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 37. — Am. bor.
cuspidatus, Greene, Pittonia, iv. 101. — Am. bor.
mariposanus, Congdon, in Erythraea, vii. 188. — Calif.

ORTHOCHILUS, Hochst. = **Eulophia**, R. Br. (Orchid.).
Mechowii, Reichb. f. in Flora, 1882, 532 = E. Mechowii.
renschiana, Reichb. f. l. c. = E. renschiana.
Welwitschii, Reichb. f. l. c. 1865, 186 = E. Welwitschii.

ORTHOGONEURON, Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 267 (1897). **MELASTOMACEAE**.
dasyanthum, Gilg, l. c. — Afr. trop.

ORTHOPHYTUM, Beer = **Pitcairnia**, L'Hérit. (Bromel.).
glabrum, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 117. — Bras.
leprosum, Mez, l. c. — Bras.

ORTHOPOGON, R. Br. = **Oplismenus**, Beauv. (Gramin.).
africanus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 448 = Oplism. africanus.
agrostoides, Trev. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 234 = *Arundinella brasiliensis*.
albus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 44 = Oplism. Burmannii.
gonyrrhizus, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 443 = Oplism. undulatifolius.
hirtellus, R. Br. Prod. 194 = Oplism. undulatifolius.
Funghuhnii, Nees, ex Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 444 = Oplism. compositus.
loliaceus, Spreng. Syst. i. 306 = Oplism. africanus.
squarrosus, Spreng. l. c. 307 = *Chamaeraphis spinescens stagninus*, Spreng. l. c. = *Panicum stagninum*.
undulatus, Link, Hort. Reg. Berol. i. 203 = Oplism. undulatifolius.
velutinus, Spreng. Syst. i. 306 = Oplism. africanus.

ORTHORAPHIUM, Nees = **Stipa**, Linn. (Gramin.).
Roylei, Nees, in Proc. Linn. Soc. i. 94 = S. Orthoraphium.

ORTHOSIPHON, Benth. (Labiata).
bartsioides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 367. — Afr. trop.
brachystemon, Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 228. — Arab.
bracteosus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 375. — Afr. trop.
canescens, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 557. — Afr. austr.
dissitifolius, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. — Afr. trop.
Elliottii, Baker, l. c. 376. — Afr. trop.
heterophyllus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 82. — Afr. austr.

ORTHOSIPHON —
Hildebrandtii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 372 (non Vatke). — Afr. trop.
Johnstonii, Baker, l. c. 373. — Afr. trop.
Kirkii, Baker, l. c. 376. — Afr. trop.
liebrectsianum, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 84. — Afr. trop.
longipes, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 373. — Afr. trop.
macranthus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 84. — Afr. austr.
malosanus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. — Afr. trop.
Marquesii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 242. — Afr. trop.
mombasicus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 369. — Afr. trop.
natalensis, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 82. — Afr. austr.
nyasicus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 373. — Afr. trop.
petrensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 859. — Afr. trop.
Pretoriae, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 81. — Afr. austr.
Rehmannii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 557. — Afr. austr.
salagensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 368. — Afr. trop.
serratum, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 431. — Afr. austr.
shirensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 368. — Afr. trop.
stenophyllus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 84. — Afr. austr.
subvelutinus, Guerke, l. c. 80. — Afr. austr.
transvaalensis, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 281. — Afr. austr.
Wakefieldii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. — Afr. trop.
Wattii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 520. — Reg. Himal.
Wilmsii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 81. — Afr. austr.
Woodii, Guerke, l. c. 83. — Afr. austr.

ORTHROSANTHUS, Sweet (Irid.).
nigrorhynchus, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 126. — Bolivia.
tunarensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 309. — Bolivia.

ORYCTANTHUS, Eichl. = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).
Andrieuxii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 135 (= *Cladocolea Andrieuxii*). — Mexic.
cordifolius, Urb. in Engl. Jahrb. xxiv. 30 (= *Viscum cordifolium*). — Am. cent.
florulentus, Urb. l. c. 31 = L. florulentus.
ligustrinus, Urb. l. c. 30 (= *Viscum ligustrinum*). — Mexic.

ORYPETALUM, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. (1900) 372, sphalm. = **Oxypetalum**, R. Br. (Asclep.).

ORYZA, Linn. (Gramin.).
ciliata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8637 B = *Leersia hexandra*.
granulata, Nees, in Wall. Cat. n. 8634. — Ind. or.; Malaya.
montana, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 8633 = *latifolia*.
officinalis, Wall. Cat. n. 8635 = *latifolia*.
Ridleyi, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 93. — Ind. or.
triandra, Heyne, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 3 = *granulata*.

ORYZOPSIS, Michx. (Gramin.).
aequiglumis, Duthie, Grasses N. W. Ind. 27. — Reg. Himal.
divulsa, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 234 = Munroi.
Duthiei, Hack. ex Hook. f. l. c. = *aequiglumis*.
effusa, Hack. ex Hook. f. l. c. = *lateralis*.
florulenta, Pilger, in Engl. Jahrb. xxvii. 26. — N. Granat.
kashmirensis, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 234 = Munroi.
lateralis, Stapf, ex Hook. f. l. c. — Ind. or.
Munroi, Stapf, ex Hook. f. l. c. — Ind. or.
tiraquensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 330 (= *Stipa tiraquensis*). — Bolivia.

OSBECKIA, Linn. (Melast.).
abyssinica, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl. ii. 8. — Afr. trop.
albiflora, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 21. — Afr. trop.
auricola, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 356, sphalm. = *saxicola*.
calotricha, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl. ii. 8. — Afr. trop.
densiflora, Gilg, l. c. — Afr. trop.
drepanosepala, Gilg, l. c. 7. — Afr. trop.
postpluvialis, Gilg, l. c. 6. — Afr. trop.
saxicola, Gilg, l. c. 7. — Afr. trop.

OSCHATZIA, Walp. = **Azorella**, Lam. (Umbell.).
cuneifolia, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VII. 128 = A. cuneifolia.

OSMANTHUS, Lour. (Oleac.).
armatus, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 532. — China.
bracteatus, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 14. — Japon.
Cooperi, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 18. — China.

OSMELIA, Thw. (Samyd.).
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624. — Celebes.
Maingayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 19. — Malaya.

OSMITOPSIS, Cass. (Compos.).
nana, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 207. — Afr. austr.

OSSAEA, DC. (Melast.).
macrandra, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 432 (= *Sagraea macrandra*). — Ind. occ.

OSTEOPHLOEUM, Warb. in Nov. Act. Nat. Cnr. lxviii. (1897) 127. **MYRISTICACEAE**.
platyspermum, Warb. l. c. 162 (= *Myristica platysperma*). — Bras.

OSTEOSPERMUM, Linn. (Compos.).
glaberrimum, O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 165. — Afr. austr.
pterigoidemum, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 471. — Afr. austr.
riparium, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 475. — Afr. austr.

OSTRYOCARPUS, Hook. f. (Legum.).
parviflorus, Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxvi. 66. — Afr. trop.

OSYRIDICARPOS, A. DC. (Santal.).
linearifolius, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 385. — Afr. trop.

OSYRIS, Linn. (Santal.).
mediterranea, Bub. Fl. Pyren. i. 124 = alba.

OTANTHERA, Blume (Melast.).
oligantha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 478. — N. Guin.

OTHONNA, Linn. (Compos.).
ambifaria, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 403. — Afr. trop.
brachyanthera, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 606. — Afr. trop.
bracteata, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 471. — Afr. austr.
floribunda, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 214. — Afr. austr.
gracilis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 605. — Afr. trop.
huillensis, Welw. ex Hiern, l. c. 603. — Afr. trop.
humilis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 214. — Afr. austr.
lepidocaulis, Schlechter, l. c. 215. — Afr. austr.
lobata, Schlechter, l. c. — Afr. austr.
patula, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 26. — Afr. austr.
plantaginea, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 604. — Afr. trop.

OTOCHLAMYS, DC. (Compos.).
pedunculata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 208. — Afr. austr.

OTOMERIA, Benth. (Rubiace.).
calycina, Hiern, in Journ. Bot. 1899, 58. — Afr. trop.
micrantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 423. — Afr. trop.

OTOMERIA :—

rupestris, *Hiern*, in *Journ. Bot.* 1899, 59.—Afr. trop.
speciosa, *Scott Elliot*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 437
(=*Pentas speciosa*).—Afr. trop.

OTOPETALUM, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 457. **ORCHIDEAE.**
Tunguraguae, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Ecuador.

OTOPHORA, Blume (Sapind.).
sessilis, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 430.—
Penins. Mal.

OTOSTEGIA, Benth. (Labiata).
fruticosa, Briq. in *Engl. & Prantl. Pflanzenf.* iv. III A.
258 = *scariosa*.
Michauxii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 111.—Persia.
modesta, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 65.—Afr.
trop.
Olgae, *Korsh.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. no.
4, 96 (= *Chartocalyx Olgae*).—Turkestan.

OTTELIA, Pers. (Hydrocharid.).
crassifolia, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 2.
—Afr. trop.
halogena, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 56.—Afr. trop.
scabra, *Baker*, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. 151 = *Boottia scabra*.

OURATEA, Aubl. = **Gomphia**, Schreb. (Ochnac.).
arnoldiana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 30.—Afr. trop.
cubensis, Urb. Symb. Antill. i. 362.—Ind. occ.
Guildingi, Urb. l. c. 364 = *G. pyrifolia*.
jamaicensis, Urb. l. c. 362 = *G. guyanensis*.
laevis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 34.—Afr. trop.
laxiflora, *Wildem. & Th. Dur.* l. c. 33.—Afr. trop.
litoralis, Urb. Symb. Antill. i. 363.—Ind. occ.
pellucida, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 35.—Afr. trop.
refracta, *Wildem. & Th. Dur.* l. c. 31.—Afr. trop.
Scheffleri, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
spinulosa, Urb. Symb. Antill. i. 362.—Ind. occ.

OURET, Adans. = **Aerua**, Forsk. (Amarant.).
lanata, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 893 = *A. lanata*.
scandens, *Hiern*, l. c. = *A. scandens*.

OURISIA, Comm. (Scrophul.).
cockayniana, *Petrie*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 426.
—N. Zel.
ruelleodes, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 238 = *magellanica*.

OVIOLA, Adans. = **Jasione**, Linn. (Campan.).
amethystina, *Bub.* Fl. Pyren. ii. 22 = *J. amethystina*.
globulariifolia, *Bub.* l. c. 20 = *J. montana*.
humilis, *Bub.* l. c. 22 = *J. humilis*.
perennis, *Bub.* l. c. 21 = *J. perennis*.

OWATARIA, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 1.
GUTTIFERAE.
formosana, *Matsum.* l. c.—Formosa.

OXALIS, Linn. (Geran.).
amblyosepala, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 153.—
Afr. austr.
aurea, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
biloba, *Fredr.* in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxii.
no. 10, 5.—Parag.
brachycarpa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 153.—
Afr. austr.
brevipes, *Fredr.* in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
xxii. no. 10, 8.—Bras.
Bushii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 611.—
Am. bor.
Canterai, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 226.—
Urug.
cymosa, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 267.—
Am. bor.
dammeriana, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 437.—
Afr. austr.
decepiens, *Schlechter*, l. c. xxvii. 154 (non Prog.).—
Afr. austr.
denticulata, *Wolley-Dod*, in *Journ. Bot.* 1900, 170.—
Afr. austr.
dumicola, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 23
—Urug.

OXALIS :—

duriuscula, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 437.—
Afr. austr.
engleriana, *Schlechter*, l. c. 438.—Afr. austr.
erythropoda, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 16.
—Bolivia.
filipes, *Small*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.*
ii. 346.—Am. bor.
fontinalis, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 215.
—Urug.
Galpinii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 391.—Afr.
austr.
Goetzei, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 413.—Afr. trop.
gracilipes, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 23.—Afr.
austr.
gracilissima, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii.
224.—Urug.
grandiflora, *Arechav.* l. c. 239 (non Jacq.).—Urug.
guttata, *Arechav.* l. c. 228.—Urug.
halophila, *Arechav.* l. c. 227.—Urug.
hirsuticaulis, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
611.—Am. bor.
kurziana, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 213.
—Urug.
Leipoldtii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 24.—Afr.
austr.
lindaviana, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 154.—
Afr. austr.
longissima, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 360.—
Bolivia.
Macachin, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 219.
—Urug.
macra, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 155.—Afr.
austr.
macrantha, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 268.
—Am. bor.
matogrossensis, *Fredr.* in *Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 10, 9.—Bras.
monticola, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 231.
—Urug.
Osteri, *Arechav.* l. c. 228.—Urug.
patagonica, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 501.
—Patag.
Pentheri, *A. Zahlbr.* in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 46.—
Afr. austr.
phloxidiflora, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 155.—
Afr. austr.
polyadenia, *Schlechter*, l. c. 156.—Afr. austr.
Priceae, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 612.—
Am. bor.
pyrenea, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 439.—Bras.
Reineckii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 155.—Bras.
rivalis, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 230.—
Urug.
salmonicolor, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 156.—
Afr. austr.
sericea, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 223
(non Linn. f.).—Urug.
stenocarpa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 156.—
Afr. austr.
subcorymbosa, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii.
238.—Urug.
trichocalyx, *Phil.* Fl. Atacam. 13 = *atacamentis*.
uhehensis, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 412.—Afr.
trop.
uliginosa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 157.—
Afr. austr.
urbaniana, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
uruguayensis, *Arechav.* in *Anal. Mus. Montevid.* iii.
220.—Urug.
venustula, *Arechav.* l. c. 216.—Urug.
viscidula, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 158.—Afr.
austr.
vulcanicola, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 241.

OXYANTHUS, DC. (Rubiace).

Goetzei, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 491.—Afr.
trop.
pallidus, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 465.—Afr. trop.
pulcher, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 65.—Afr.
trop.
Schlechteri, *K. Schum.* l. c.—Afr. trop.

OXYCHLOË, Phil. = **Distichia**, Nees & Meyen
(Juncac.).
bisexualis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 321.—Reg. Argent.

OXYDECTES, Linn. Syst. ed. I. (1735) = **Croton**, Linn.
(Euphorb.).
argentina, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 288 = *C. argentinus*.
fluminensis, *Kuntze*, l. c. = *C. fluminensis*.
Hauthalii, *Kuntze*, l. c. 289 = *C. Hauthallii*.
Hieronymi, *Kuntze*, l. c. 289 = *C. Hieronymi*.
saltensis, *Kuntze*, l. c. = *C. saltensis*.
sarcopetalata, *Kuntze*, l. c. = *C. sarcopetalus*.
sarcopetalodes, *Kuntze*, l. c. = *C. sarcopetaloides*.
sparsiflora, *Kuntze*, l. c. = *C. sparsiflorus*.
subdioeca, *Kuntze*, l. c. = *C. subdioecus*.
subglabra, *Kuntze*, l. c. 290 = *C. subglaber*.
subpannosa, *Kuntze*, l. c. = *C. subpannosus*.

OXYGONUM, Burch. (Polygon.).
delagoense, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 268.—Afr. austr.

OXYLOBIUM, Andr. (Legum.).
graniticum, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 185.
—Austral.

OXYMITRA, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).
gabonensis, *Engl. & Diels*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 297.—Afr. trop.
Staudtii, *Engl. & Diels*, l. c.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 10.—Afr.
trop.

OXYOTIS, Welw. ex *Baker*, in *Dyer*, Fl. Trop. Afr. v.
395 (1900) = **Aeolanthus**, Mart. (Labiata).
nodosa, *Welw.* l. c. = *A. nodosus*.
sedoides, *Welw.* l. c. = *A. sedoides*.

OXYPETALUM, R. Br. (Asclep.).
aureum, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. i. 80.—
Parag.
Balansae, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 51.—Bras.
cordifolium, *Schlechter*, in *Urb. Symb. Antill.* i. 269 =
riparium.
Eklblomii, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 52.—Bras.
hasslerianum, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. i.
79.—Parag.
Henschenii, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
xxxiv. no. 7, 45.—Bras.
oliganthum, *Malme*, l. c. 46.—Bras.
paraguayense, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. i.
80 (non *Schlechter*).—Parag.
Schenckii, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix.
20.—Bras.
stipatum, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 44.—Bras.
suaveolens, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 43 (non *Fourn.*).
—Reg. Argent.

OXYPOLIS, Rafin. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).
Fendleri, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
478 (= *Archemora Fendleri*).—Am. bor.
occidentalis, *Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric.*
Contrib. Nat. Herb. vii. 196.—Am. bor.
ternata, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *P. ternatum*.

OXYPTERYX, Greene, Pittonia, iii. (1897) 234.
ASCLEPIADACEAE.
arenicola, *Greene*, l. c. 235 (= *Asclepias arenicola*).—
Am. bor.

OXYTENANTHERA, Munro (Gramin.).
Bourdillonii, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 76.—Ind. or.
parvifolia, *Brandis, ex Gamble, l. c.* 72.—Burma.
sinuata, *Gamble, l. c.* 71.—Penins. Mal.
OXYTRIA, Rafn. = **Schoenolirion**, Torr. (Liliac.).
albiflora, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897,* 406 = S. Elliottii.
texana, *Pollard, l. c.* 407 = S. texanum.

OXYTROPIS, DC. (Legum.).
aculeata, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. no. 4, 93.—Turkestan.
Cnsickii, *Greenm. in Erythraea,* vii. 116.—Am. bor.
Dutreuilii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 322.—Tibet.
Grenardi, *Franch. l. c.*—Tibet.
kermanica, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 606.—Persia.
lutchensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 322.—Tibet.
megalantha, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 666.—Japan.
nivalis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 323.—Tibet.
parviflora, *Franch. l. c.*—Tibet.
Poncinsii, *Franch. l. c.* ii. 343.—As. cent.

P

PACHYGONE, Miers (Menisperm.).
longifolia, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 34.—Austral.

PACHYLOBUS, G. Don (Burser.).
Afzelii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 366.—Afr. trop.
Barteri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
edulis, *G. Don, Gen. Syst.* ii. 89.—Afr. trop.
klaineana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 366 (= *Santiriopsis klaineana*).—Afr. trop.
Saphu, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 243 = edulis.

PACHYLOPHUS, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
montanus, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club, 1899,* 123 = O. caespitosa.

PACHYPODANTHIUM, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. (1900) 55. **ANONACEAE.**
confine, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Unona confine*).—Afr. trop.
Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Uvaria Staudtii*).—Afr. trop.

PACHYPODIUM, Lindl. (Apocyn.).
Lamerei, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* v. 308.—Madag.

PACHYSTELA, Pierre = **Sideroxyylon**, Linn. (Sapot.).
cuneata, *Radlk. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. 1. 32.—Afr. trop.

PACHYSTOMA, Blume (Orchid.).
thomsonianum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1879, II. 582 = *Ancistrochilus thomsonianus*.

PACOURIA, Aubl. = **Landolphia**, Beauv. (Apocyn.).
crassifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 663 = L. scandens.
florida, *Hiern, l. c.* 662 = L. florida.
owariensis, *Hiern, l. c.* 661 = L. owariensis.
parvifolia, *Hiern, l. c.* 663 = L. parvifolia.

PADIA, Zoll. & Mor. = **Oryza**, Linn. (Gramin.).
meyeriana, *Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll.* 103 = O. granulata.

PAEDERIA, Linn. (Rubiace.).
cruddasiana, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 295.—Ind. or.
Grandieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1305.—Madag.
Grevei, *Drake, l. c.*—Madag.
Pospischilii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 469.—Afr. trop.

PAEDEROTA, Linn. (Scrophul.).
axillaris, *Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat.* ii. 20 = *Botryopleuron axillare*.

PAEONIA, Tourn. (Ranunc.).
macrophylla, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis,* ii. 282.—Reg. Caucas.
Mlokosewitschi, *Lomak, l. c.*—Reg. Caucas.

PAEPALANTHUS, Mart. (Eriocaul.).
bulbifer, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 499.—Bras.
domingensis, *Ruhl. in Urb. Symb. Antill.* i. 485.—Ind. occ.
maracanus, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 500.—Bras.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 102.—Afr. trop.

PAGETIA, F. Mnell. (Rutac.).
monostylis, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 7.—Austral.

PAHUDIA, Miq. (Legum.).
cochinchinensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 386 A.—Cochinch.
martabanica, *Prairie, in Ind. Forest.* xxvi. 312.—Burma.

PALAQIUM, Blanco = **Dichopsis**, Thw. (Sapot.).
leiocarpum, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 24.—Borneo.

PALAUUA, Cav. (Malvac.).
modesta, *Reiche & Johow, Fl. Chile,* i. 215 (= *Sida modesta*).—Chili.

PALIAVANA, Vell. (Gesner.).
racemosa, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxxv. 18.—Bras.

PALISOTA, Reichb. (Commelin.).
hirsuta, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 347.—Afr. trop.
Maclaudi, *Cornu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliiii. 30.—Afr. trop.
myriantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 345.—Afr. trop.
pedicellata, *K. Schum. l. c.* 346.—Afr. trop.
Staudtii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

PANAX, Linn. (Aral.).
Ayresii, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 63 (= *Polyscias Ayresii*).—Maurit.
bakeriana, *Drake, l. c.* 60.—Madag.
Balfouri, *Hort. ex Sand. Cat.* 1899, 24.—N. Caled.
Bernieri, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 60.—Maurit.
Chapelieri, *Drake, l. c.* 64.—Madag.
Commersoni, *Drake, l. c.* 63.—Maurit.
Cuphocarpus, *Drake, l. c.* 66 (= *Cuphocarpus inermis*).—Madag.
cupularis, *Drake, l. c.* 63 (= *Polyscias cupularis*).—Maurit.
cussonioides, *Drake, l. c.* 62.—Madag.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 305.—China.

dichroostachya, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62 (= *Polyscias dichroostachya*).—Maurit.
flexuosa, *Auct. in Just. Jahrb.* xxv. II. 489, sphalm. = seq. floccosa, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62.—Madag.
fraxinifolia, *Drake, l. c.* 59 (= *Cussonia fraxinifolia*).—Madag.

Grevei, *Drake, l. c.* 66.—Madag.
Hildebrandtii, *Drake, l. c.* 61.—Madag.
lancifolia, *Drake, l. c.* 65.—Madag.
Lantzii, *Drake, l. c.*—Madag.
lokobensis, *Drake, l. c.* 61.—Madag.
mastersiana, *Sander, ex Masters, in Gard. Chron.* 1893, I. 242.—Ins. Solomon.
nerandiana, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62.—Maurit.
nosebiensis, *Drake, l. c.* 61.—Madag.
Oligoscias, *Drake, l. c.* 64.—Madag.
paniculata, *Drake, l. c.* 62 (= *Polyscias paniculata*).—Maurit.
racemosa, *Drake, l. c.* 63.—Maurit.
tafandroensis, *Drake, l. c.* 64.—Madag.

PANCOVIA, Willd. = **Erioglossum**, Blume (Sapind.).
harmisiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiv. 302.—Afr. trop.
Hildebrandtii, *Gilg, l. c.* 304.—Afr. trop.
macrophylla, *Gilg, l. c.* 303.—Afr. trop.
pedicellaris, *Radlk. & Gilg, ex Gilg, l. c.* 302.—Afr. trop.

PANDA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1255. **PANDANACEAE.**
oleosa, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

PANDANUS, Rumph. (Pand.).
amboinensis, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 83.—Amboin.
Bakeri, *Warb. l. c.* 65.—Madag.
boninensis, *Warb. l. c.* 45.—Ins. Bonin.
borneensis, *Warb. l. c.* 78.—Borneo.
Bullii, *Warb. l. c.* 89.—N. Caled.
canaranus, *Warb. l. c.* 75.—Ind. or.
celebicus, *Warb. l. c.* 80.—Celebes.
Cominsii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2654.—Ins. Solomon.
Dammannii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 49.—Hab. ?

Delessertii, *Warb. l. c.* 55 (= *Eydouxia Delesserti*).—Bourbon.
ellipsoideus, *Warb. l. c.* 81.—Celebes.
flagellifer, *Warb. l. c.* 80.—Penins. Mal.
Forbesii, *Warb. l. c.* 78.—Sumatra.
Goetzei, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxviii. 350.—Afr. trop.
Hahnii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 56.—Afr. trop. ?

Heddei, *Warb. l. c.* 46.—Afr. trop.
Hollrungii, *Warb. l. c.* 71.—N. Guin.
indicus, *Warb. l. c.* 56 (= *Roussinia indica*).—Hab. ?
Kaembachii, *Warb. l. c.* 49.—N. Guin.
kamerunensis, *Warb. l. c.* 66.—Afr. trop.
Lauterbachii, *K. Schum. & Warb. ex Warb. l. c.* 81.—N. Guin.

Lindenii, *Warb. l. c.* 88.—Ins. Mascar.
mauritanus, *Warb. l. c.* 58 (= *Dorystigma mauritanum*).—Maurit.
micracanthus, *Warb. l. c.* 83.—Borneo.
parvus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,* xxxiii. 171.—Ind. or.

Petersii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 66.—Afr. trop.
platycarpus, *Warb. l. c.* 50.—Afr. trop.
pseudolais, *Warb. l. c.* 76.—Java.
Pynaertii, *Warb. l. c.* 88.—Hab. ?
radula, *Warb. l. c.* 76.—Sumatra.
Reineckeii, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 581.—Ins. Samoa.
Rumphii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 84 (non Gaudich.).—Amboin.
samoensis, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 580.—Ins. Samoa.
Sanderi, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1893, I. 243.—Hab. ?

Sarasinorum, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 78.—Celebes.
scopula, *Warb. l. c.* 76.—Ind. or.
setistyla, *Warb. l. c.* 81.—N. Guin.
spinifer, *Warb. l. c.* 57.—Madag.
Stuhlmannii, *Warb. l. c.*—Afr. trop.
terrestris, *Warb. l. c.* 84.—Amboin.
Teuszii, *Warb. l. c.* 67.—Afr. trop.
zeylanicus, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon,* iv. 339 = ceylanicus.

PANDIAKA, Benth. & Hook. f. (Amarant.).
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 895.—Afr. trop.
debilis, *Hiern, l. c.* 894 (= *Psilotrichum debile*).—Afr. trop.
ramulosa, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, l. c.* (= *Achyranthes Welwitschii*).—Afr. trop.

PANDOREA, Spach = **Tecoma**, Juss. (Bignon.).
amboinensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 600 = T. amboinensis.
dendrophila, *Boerl. l. c.* = T. dendrophila.
leptophylla, *Boerl. l. c.* = T. leptophylla.

PANICULARIA, Fabr. = **Glyceria**, R. Br. (Gramin.).
borealis, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897,* 348.—Am. bor.
brachyphylla, *Nash, l. c.* 349.—Am. bor.
elata, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 54.—Am. bor.
plicata, *Druce, Fl. Berks.* 582 = G. finitans.

PANICUM, Linn. (Gramin.).
acutiglumum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 66 = P. Myurus.
Addisonii, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898,* 83.—Am. bor.
adpressum, *Willd. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr.* iv. 193 = *Digitaria sanguinalis*.
aegyptiacum, *Retz. Obs.* iii. 8 = *Digitaria sanguinalis*.
aequatum, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 98 = *Isachne miliacea*.
aequiglume, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 44 (non Hack. & Arehav.).—Ind. or.

PANICUM:—

affine, Poir. Encyc. Suppl. iv. 273 = setigerum.
africanum, Poir. l. c. 275 = Oplismenus africanus.
albomaculatum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xix. 2.—Mexic.
albomarginatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 40.—Am. bor.
ambiguum, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 31 = Digitaria glabra.
Amlisa, Ham. ex Wall. Cat. n. 8882 C = Thysanolaena Agrostis.
ammophilum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = Tricholaena arenaria.
amphibium, Steud. l. c. 61 = muticum.
andongense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 167.—Afr. trop.
Andrewsi, Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl. 192.—Ins. Christm.
angustatum, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 157.—Ind. or.
annulum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 58.—Am. bor.
Anthaeantia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = Anthaeantia villosa.
appendiculatum, Hack. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 13 = Setaria appendiculata.
aquaticum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 373 = repens.
araneosum, Ind. Kew. ii. 410, errore. = Pennisetum araneosum.
arborescens, Linn. Sp. Pl. ed. I. 59, partim = ovalifolium.
arenarium, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 52 = Digitaria glabra.
arenicolum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 56.—Am. bor.
argyrograptum, Nees, Fl. Afr. Austr. 27 = Digitaria argyrograpta.
argyrotrichum, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 548 = Digitaria tenuiflora.
Ashei, G. Pearson, ex Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 35.—Am. bor.
asperum, Link, Enum. Hort. Berol. i. 75 = Pennisetum compressum.
assamicum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 40.—Ind. or.
atlanticum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 346.—Am. bor.
Aulaxanthus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 (= Anthaeantia rufa).—Am. bor.
aurantiacum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8714 B = proliferum.
auritum, Hassk. Pl. Jav. Rar. 22 = P. Myurus.
badium, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 12.—Mexic.
balbisanum, Schult. Mant. ii. 254 = zizanioides.
Baldwinii, Nutt. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 43.—Am. bor.
barbatum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = Digitaria barbata.
barbipulvinatum, Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 21.—Am. bor.
Baumannii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 331.—Afr. trop.
Beccabunga, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 179.—Afr. trop.
bengalense, Spreng. Syst. i. 311 = Arundinella Wallichii.
Benjaminii, Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = Isachne miliacea.
Bicknellii, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 193.—Am. bor.
bicornis, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = Digitaria sanguinalis.
bifarium, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 76.—Bras.
biforme, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = Digitaria sanguinalis.
biglandulare, Scribn. & G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. 13.—Mexic.
blephariphyllum, Trim. in Journ. Bot. 1885, 272 = Arundinella blephariphylla.
bongaense, Pilger, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 268, nomen.—Afr. trop.
Braunii, Steud. Syn. Pl. Gram. 93 = Tricholaena rosea.
brevispicatum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 168.—Afr. trop.
Brittoni, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 194.—Am. bor.
brunonianum, Griff. Notul. iii. 29 = Chamaeraphis spinescens.
Burgu, Cheval. in Compt. Rend. Assoc. Fr. xxx. I. 176; II. 649.—Afr. trop.
Bushii, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 568.—Am. bor.
calliphyllum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 31.—Am. bor.

PANICUM:—

capense, Licht. ex Roem. & Schult. Syst. ii. 457 = Tricholaena capensis.
catumbense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 175.—Afr. trop.
caudatum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 19 = Sporobolus indicus.
caudiculatum, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 76.—Bras.
Ceresia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360 = Paspalum membranaceum.
Chintaman, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8712 D = psilopodium.
Chlorochloe, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 333.—Afr. trop.
chrysanthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 50 = Setaria aurea.
ciliare, Retz. Obs. iv. 16 = Digitaria sanguinalis.
ciliiferum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 195.—Am. bor.
ciliosum, Nash, l. c. 1899, 568.—Am. bor.
cimicinum, Retz. Obs. iii. 9 = Axonopus cimicinus.
cirrhosum, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= Setaria cirrosa).—Mexic.
Clutei, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 569.—Am. bor.
Codaea, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8641 A = Setaria glauca.
columbianum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 78.—Am. bor.
columbiense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360.—N. Granat.
Combsii, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 42.—Am. bor.
commelinaefolium, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 29 (non aliorum).—Am. bor.
comosianum, Ashe, l. c. 55.—Am. bor.
commutatum, Nees, in Linnaea, vii. 274 = Digitaria sanguinalis.
corymbiferum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 76 = deustum.
Crus-pavonis, Nees, Agrost. Bras. 259.—Afr.; Am. trop.
curtilolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 569.—Am. bor.
cuspidatum, Roxb. Fl. Ind. i. 298 = colonum.
Cuthbertii, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 48.—Am. bor.
debile, Desf. Fl. Atlant. i. 59 = Digitaria debilis.
decoloratum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 570.—Am. bor.
deflexum, Guss. in Ten. Fl. Nap. v. 320 = Ehrharta erecta.
densepilosum, Steud. Syn. Pl. Gram. 72 = miliaceum.
diagonale, Nees, Fl. Afr. Austr. 23 = Digitaria diagonalis.
didactylum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = Digitaria sanguinalis.
difforme, Roth, Nov. Pl. Sp. 52 = trigonum.
dispar, Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = Isachne dispar.
diversinerve, Nees, Fl. Afr. Austr. 23 = Digitaria diversinervis.
Earlei, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 571.—Am. bor.
Eatonii, Nash, l. c. 1898, 84.—Am. bor.
elegans, Wight & Arn. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 256 = Sphaerocaryum elegans.
elegantissimum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 52.—Ind. or.
elephantipes, Nees, Agrost. Bras. 165 = proliferum.
Elytrolepharum, Steud. in Zoll. Syst. Verz. Pfl. Ind. Archip. ii. 54 = Digitaria barbata.
elytrochaetum, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 77.—Bras.
epilifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 571.—Am. bor.
equilaterale, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 42.—Am. bor.
equinum, Salzm. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 67 = muticum.
erectifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 148.—Am. bor.
erigonum, Schrad. Pl. Hort. Gotting. fasc. I; ex Schult. Mant. ii. 253 = Digitaria sanguinalis.
excurrentis, Nees, Fl. Afr. Austr. 48 = Setaria sulcata.
fenestratum, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 361 = Digitaria horizontalis.
festuciforme, Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 332 = Centotheca lappacea.
filiculme, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 59 (non Hack.).—Am. bor.

PANICUM:—

filiforme, Jacq. Obs. iii. 18 = Digitaria sanguinalis.
fistulosum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 71 = proliferum.
flaccidum, Koen. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 29 = flavidum.
flavovirens, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 572.—Am. bor.
floribundum, Willd. ex Spreng. Syst. i. 306 = Setaria verticillata.
floridum, Royle, Ill. Bot. Himal. 420 = flavidum.
forbesianum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 98 = Setaria forbesiana.
Frederici, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 180.—Afr. trop.
frumentaceum, Roxb. Fl. Ind. i. 304 = P. Crus-galli.
Galli, Thunb. Prod. Pl. Cap. 18 = stagninum.
Gardneri, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 359 = Isachne Gardneri.
georgianum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 36.—Am. bor.
giganteum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360.—Bolivia.
glabrifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 196.—Am. bor.
glabrisimum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 62.—Am. bor.
globulare, Steud. Nom. ed. II. ii. 257 = Setaria italica.
gonyrrhizum, Steud. Syn. Pl. Gram. 44 = Oplismenus undulatifolius.
gracilicaule, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 179.—Afr. trop.
gracilliflorum, Rendle, l. c. 181.—Afr. trop.
gracillimum, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 331 (non Scribn.).—Afr. trop.
gracillimum, Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 146.—Am. bor.
granulare, Boj. Hort. Maurit. 364 = punctatum.
Griffithii, Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 15 = Digitaria sanguinalis.
grossarium, Koen. in Naturf. xxiii. (1788) 205 = Ramosum.
grossarium, Roxb. Fl. Ind. i. 297 = villosum.
gyrans, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 113.—Am. bor.
haemacarpum, Ashe, l. c. 55.—Am. bor.
hagenbeckianum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361.—Am. austr.
Hamiltonii, Kunth, Enum. Pl. i. 84 = Digitaria horizontalis.
Hasskarlii, Steud. ex Zoll. Syst. Verz. Pfl. Ind. Archip. ii. 54 = P. Myurus.
Helleri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 572.—Am. bor.
Helopus, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 84.—Gerout. trop.
Hensii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 332.—Afr. trop.
hermaphroditum, Steud. Syn. Pl. Gram. 67 = pilipes.
heteranthum, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. 174 = Digitaria barbata.
hirsutulium, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 176.—Afr. trop.
hirtellum, Linn. Amoen. Acad. v. 391 = Oplismenus africanus.
hochstetterianum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 369 = P. Helopus.
holcoides, Roxb. Fl. Ind. i. 285 = Pennisetum setosum.
holosericeum, Nees, Fl. Afr. Austr. 30 = serratum.
Holubii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 394.—Afr. trop. et austr.
homogynum, Duthie, Grass. N. W. Ind. 4, sphalm. = homonymum.
hordeoides, Lam. Illustr. i. 170 = Pennisetum parviflorum.
horizontale, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 54 = Digitaria horizontalis.
Huachucae, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 51.—Am. bor.
huillense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 174.—Afr. trop.
humboldtianum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = Paspalum humboldtianum.
humidicolum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 169.—Afr. trop.
imberbe, Poir. Encyc. Suppl. iv. 272 = Setaria imberbis.
implicatum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 43.—Am. bor.
inaequivalve, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = Paspalum inaequivalve.
inflatum, Scribn. & G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xvi. fide Scribn. l. c. xix. 1.—Mexic.

PANICUM:—

- insigne*, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
insulicola, Steud. l. c. 78 = *auritum*.
Ischaenum, Schreb. ex Schweigg. Spec. Fl. Erlang. 16 = *Digitaria glabra*.
javanicum, Nees, ex Bnese, in Miq. Pl. Jungh. 376 = *auritum*.
Jurgensenii, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= *Setaria Jurgensenii*).—Mexic.
kafuroense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 334.—Afr. trop.
khasianum, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 54.—Ind. or.
kunthianum, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = *Isachne kunthiana*.
Kurzii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 38.—Ind. or.
Lagascæ, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum quadrifarium*.
Leibergii, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. viii. 6.—Am. bor.
leiogonum, Delile, Fl. Aegypt. Illustr. 51 = *repens*.
leiogonum, Sieber, ex Link, Hort. Berol. i. 206 = *muticum*.
leptochloa, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 62 = *Arundinella leptochloa*.
leucothrix, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 41.—Am. bor.
lindenbergianum, Nees, Fl. Afr. Austr. 47 = *Setaria lindenberghiana*.
Lindheimeri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 196.—Am. bor.
lineare, Bnm. f. Fl. Ind. 25, t. 10, f. 2 = *Cynodon Dactylon*.
lineare, Krock. Fl. Siles. i. 95 = *Digitaria glabra*.
linearifolium, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 42.—Am. bor.
linkianum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
litorale, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum distichum*.
lobiaceum, Lam. Encyc. iv. 733, errore 743 = *Oplismenus africanus*.
longiflorum, J. F. Gmel. Syst. 158 = *Digitaria tenuiflora*.
longiligulatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 574.—Am. bor.
longipes, Wight & Arn. in Wight Cat. n. 1638 = *maximum*.
lucidum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 47.—Am. bor.
lutetense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 332.—Afr. trop.
macroblepharum, Hack. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 20, 7.—Afr. trop.
maculatum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 44 (non aliorum).—Am. bor.
malaccense, Trin. Gram. Panic. 204 = *Sphaerocaryum elegans*.
malacon, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 197.—Am. bor.
malacophyllum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum malacophyllum*.
malacophyllum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 198.—Am. bor.
manatense, Nash, l. c. 42.—Am. bor.
mangaloricum, Steud. Syn. Pl. Gram. 78 = *P. Myurus*.
Matsumurae, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 644.—Japon.
mattamusketense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 45.—Am. bor.
mattogrossense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362.—Bras.
mauritanum, Willd. ex Spreng. Syst. i. 305 = *flavescens*.
megalanthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 93 = *Tricholaena Wightii*.
megaphyllum, Steud. l. c. 53 = *Setaria sulcata*.
melanophyllum, Hack. in Engl. Jahrb. xi. 398 = *nigropedatum*.
meneritana, Spreng. Syst. i. 321 = *Isachne miliacea*.
meridionale, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 59.—Am. bor.
mexicanum, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= *Setaria effusa*).—Mexic.
meyerianum, Nees, Fl. Afr. Austr. i. 32 = *muticum*.
microphyllum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 61.—Am. bor.
minimum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum minimum*.
minimum, Wall. Cat. n. 8641 B = *Setaria glauca*.

PANICUM:—

- minus*, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 410 (non Nash).—Afr. austr.
monodactylum, Nees, Fl. Afr. Austr. 21 = *Digitaria monodactyla*.
mucronatum, Roth, Nov. Pl. Sp. 45 = *punctatum*.
multibrachiatum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 74 = *Paspalum Perrottetii*.
multinode, Lam. Encyc. iv. 747 = *repens*.
multirameum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xix. 2.—Mexic.
Myurus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 98.—As. trop.; Austral.; Amer.
nashianum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 79.—Am. bor. et anstr.
natans, Koen. ex Trin. Gram. Panic. 237 = *proliferum*.
nemopanthum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 42.—Am. bor.
nepalense, Steud. Syn. Pl. Gram. 49 = *Setaria sulcata*.
nigrirostre, Nees, Fl. Afr. Austr. 55 = *Setaria nigrirostris*.
notabile, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 32.—Ind. or.
numidianum, Hook. Niger Fl. 560 = *zizanioides*.
numidianum, Lam. Encyc. iv. 739, errore 749 = *muticum*.
nyanzense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 333.—Afr. trop.
obliquum, Roth, Nov. Pl. Sp. 51 = *patens*.
obumbratum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 401.—Afr. austr.
oetodonum, J. G. Sm. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 73.—Am. bor.
orangensis, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 113.—Am. bor.
oryzoides, Sw. Prodr. 23 = *zizanioides*.
pubulare, Aitch. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xix. 190 = *Digitaria sanguinalis*.
paludosum, Roxb. Fl. Ind. i. 307 = *proliferum*.
paniculatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum paniculatum*.
pansum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 177.—Afr. trop.
paractenoides, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. II. 219 = *flavescens*.
paraguayense, Steud. ex Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. II. 189 = *muticum*.
parvispiculum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 347.—Am. bor.
parvulum, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. II. 205 = *Digitaria tenuiflora*.
patentifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 574.—Am. bor.
paucipilum, Nash, l. c. 573.—Am. bor.
pencaum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 713.—Chili.
perlaxum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 400.—Afr. austr.
perlongum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 575.—Am. bor.
pernervosum, Nash, l. c. 576.—Am. bor.
Perrottetii, Kunth, Rév. Gram. ii. 395 = *Paspalum Perrottetii*.
pictigluma, Steud. Syn. Pl. Gram. 73 = *muticum*.
pictum, Koen. in Naturf. xxiii. (1788) 204 = *colonum*.
pictum, Nees, Fl. Afr. Austr. 59 = *stagninum*.
piluliferum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 94 = *Isachne rigida*.
platense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum dilatatum*.
platycaulon, Kuntze, l. c. = *Paspalum platycaulon*.
plicatile, Hochst. in Flora, 1855, 198 = *Setaria sulcata*.
plicatulum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum undulatum*.
plumosum, Presl, Fl. Sic. p. xliii = *Tricholaena Teneriffae*.
poaeforme, Boj. Hort. Maurit. 365 = *Stenotaphrum glabrum*.
polycaulon, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 200.—Am. bor.
polystachyum, Schult. Mant. ii. 146 = *Pennisetum setosum*.
porranthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 42 = *Digitaria horizontalis*.
propinquum, R. Br. Prod. 193 = *Digitaria tenuiflora*.
pruriens, Trin. Gram. Panic. 77 = *Digitaria sanguinalis*.
psammophilum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 576 (non Welw.).—Am. bor.
psammophilum, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 171.—Afr. trop.

PANICUM:—

- pseudanceps*, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 85.—Am. bor.
pseudopubescens, Nash, l. c. 1899, 577.—Am. bor.
pseudoryzoides, Steud. Syn. Pl. Gram. 75 = *zizanioides*.
puberulum, Kunth, Rév. Gram. i. 32 = *Digitaria puberula*.
pubifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 577.—Am. bor.
pubinaginatum, K. Schum. in Engl. Pf. Ost-Afr. C. 102 = *deustum*.
pulchellum, Spreng. Syst. i. 322 = *Sphaerocaryum elegans*.
punctulatum, Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 62 = *muticum*.
purpurascens, Opiz, in Flora, v. (1822) 266 = *muticum*.
pyriforme, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 579.—Am. bor.
racemiferum, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xii. (1862) 171 = *Setaria sulcata*.
radicans, Retz. Obs. iv. 18 = *patens*.
radicosum, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 297 = *Digitaria sanguinalis*.
reimarioides, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 547 = *Digitaria debilis*.
repens, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 360 = *proliferum*.
respicens, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 52 = *Setaria verticillata*.
Ridleyi, Hack. ex Ridley, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. iii. 400 = *zizanioides*.
Rivac, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 62.—Afr. trop.
roanokense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 44.—Am. bor.
roseum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
Rottleri, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
roxburghianum, Schult. Mant. ii. 245 = *repens*.
Ruspilii, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 64.—Afr. trop.
saccharoides, Trin. Gram. Panic. 245 = *Tricholaena Teneriffae*.
Sama, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8692 F = *flavidum*.
sanguinale, Burm. f. Fl. Ind. t. 10, f. 1 (non descr.) = *ambiguum*.
sanguinale, Linn. Sp. Pl. 57 = *Digitaria sanguinalis*.
sanguinale, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 57 = *Digitaria glabra*.
scabrum, Lam. Illustr. i. 171 = *stagninum*.
Schaffneri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 358 = *Paspalum Schaffneri*.
Schlechteri, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 24.—Afr. austr.
scoparioide, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 53.—Am. bor.
segetale, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 32 = *P. Crus-galli*.
semialatum, R. Br. Prod. 192 = *Axonopus semialatus*.
sempervirens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 364.—Bolivia.
serratulum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8699 = *P. Myurus*.
seslerioides, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 174.—Afr. trop.
Sorghi, Delile, Fl. Aegypt. Illustr. 51 = *maximum*.
sphacelatum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
stagninum, Koen. in Naturf. xxiii. 201.—Ind. or.; Afr. trop. et austr.
stenothyrsum, Pilger, in Engl. Jahrb. xxv. 710.—Ecuador.
strictifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 579.—Am. bor.
strictum, Roxb. Fl. Ind. i. 303 = *Arundinella Wallichii*.
subrepandum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 178.—Afr. trop.
suffultum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 364 = *Paspalum scoparium*.
sumatrense, Roth, Nov. Pl. Sp. 50 = *miliare*.
tennesseense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 52.—Am. bor.
tenuiflorum, R. Br. Prod. 193 = *Digitaria tenuiflora*.
ternatum, Hochst. in Flora, 1841, i. Intell. 19 = *Digitaria ternata*.
tjicoyaense, Steud. Syn. Pl. Gram. 70 = *sarmentosum*.
tonsum, Steud. l. c. 92 = *Tricholaena rosea*.
trichoglume, K. Schum. in Engl. Glied. Veg. Usamb. 38 = *maximum*.
trichopus, Hochst. in Flora, 1844, 254.—Afr. trop. et austr.

PANICUM :—

- tridactylum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 712.
—Chili.
trifolium, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 580.—
Am. bor.
tsngetorum, *Nash, l. c.* 1898, 86.—Am. bor.
tulcumbense, *Turner, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*,
xxiii. 56.—Austral.
typhurum, *Staf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 414.—Afr. trop.
et austr.
umbrosum, *Retz, Obs.* iv. 16 = ramosum.
unguiculatum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.*
iii. II. 275 = deustum.
uniglume, *Hochst. in Flora*, 1841, I. Intell. 19 =
Digitaria diagonalis.
unispicatum, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric.*
Bull. Agrost. xxiv. 14.—Mexic.
utowanaeum, *Scribn. ex Millsp. in Field Columb.*
Mus. Bot. ii. 25.—Ind. occ.
velutinum, *G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq.* 51 =
Oplismenus africanus.
viaticum, *Griff. Ic. Pl. Asiat.* t. 145, f. 2 = Axonopus
semialatus.
villosissimum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896,
149.—Am. bor.
viscidellum, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.*
xix. 2.—Mexic.
wallichianum, *Wight & Arn. in Wight Cat. n.* 1607
= Paspalum Perrottetii.
webberianum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896,
149.—Am. bor.
wrightianum, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.*
xi. 44.—Ind. occ.
Zenkeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 330.—Afr.
trop.
Zeyheri, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 25 = Digitaria horizontalis.
zeylanicum, *Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 76 =
Arundinella leptochloa.
zizanioides, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 100.—Afr.
anstr.

PANOPSIS, Salisb. (Proteac.).

- Sprucei, *Meissn. ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*,
vi. 116.—Bolivia.

PANTLINGIA, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv.
(1896) 107. ORCHIDEAE.

- paradoxa, *Prain, l. c.*—Reg. Himal.

PAPAVER, Tourn. (Papaverac.).

- Macounii, *Greene, Pittonia*, iii. 247.—Am. bor.

PAPAYA, Tourn. = Carica, Linn. (Passifl.).

- tunariensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 102.—Bolivia.

PAPHIOPEDILUM, Pfitzer (Orchid.).

- glaucophyll m, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 1.
—Java.
longifolium, *Pfitzer, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
Nachtr. I. 98 = Selenipedium longifolium.

PAPPEA, Eckl. & Zeyh. (Sapind.).

- Radlkoferi, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App.
II. 338.—Afr. trop.

PAPPOPHORUM, Schreb. (Gramin.).

- abyssinicum, *Hochst. in Flora*, 1855, 202 = Enneapogon
mollis.
Aucheri, *Faub. & Spach, Illustr.* iv. 32.—As. austr.
brachystachium, *Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér.*
III. xiv. 365; *Illustr.* iv. 34 = Enneapogon brachy-
stachyus.
bulbosum, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.*
xii. 254 = Enneapogon brachystachyus.
cenchroides, *Licht. ex Roem. & Schult. Syst.* ii. 616 =
Enneapogon mollis.
figarianum, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser.*
II. xii. 254 = Enneapogon brachystachyus.
Foxii, *Post, Fl. Syria*, 873.—Syria.
nanum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 200 = Enneapogon
brachystachyus.
pappiferum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 365 = alope-
curoideum.
persicum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 200 = Aucheri.
phleoides, *Trin. in Spreng. Neue Entdeck.* ii. 73 =
Enneapogon brachystachyus.
robustum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 302 = Enneapogon
mollis.

PAPPOPHORUM :—

- scabrum, *Kunth, Enum. Pl.* i. 255 = Enneapogon scaber.
senegalense, *Stend. Syn. Pl. Gram.* 199 = Enneapogon
brachystachyus.
turcomanicum, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* i. 27 =
Aucheri.
vincentianum, *J. A. Schmidt, Beitr. Fl. Cap. Verd.*
Ins. 144 = Enneapogon brachystachyus.

PAPPOSTYLES, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.
(1896) 1268. STYRACACEAE.

- neuropetalum, *Pierre, l. c.* 1269.—Afr. trop.

PAPPOSTYLUM, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.
(1896) 1268 = praec.**PARAGONIA**, Bur. = Bignonia, Linn. (Bignoniac.).

- schumanniana, *Loesen. in Engl. Jahrb.* xxiii. 130.—
Am. cent.

PARAGOPHYTON, K. Schum, in Engl. Jahrb. xxiii.
(1897) 454. RUBIACEAE.

- spermococinum, *K. Schum. l. c.* 455.—Afr. trop.

PARAMERIA, Benth. (Apocyn.).

- angustior, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 399.—Malaya.
Pierrei, *Seeligm. Caoutch. et Gutta*, 22, nomen.—
Cochinch.

PARANEPHELIUM, Miq. (Sapind.).

- macrophyllum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 450.
—Penins. Mal.
nitidum, *King, l. c.*—Penins. Mal.

PARARTOCARPUS, Baill. (Urtic.).

- involutata, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl.*
Deutsch. Südsee, 267 (= Artocarpus involutata).—
N. Guin.

PARASIA, Rafn. = Belmontia, E. Mey. (Gentian.).

- debilis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 708 = B. debilis.
gracilis, *Hiern, l. c.* = B. gracilis.
grandis, *Hiern, l. c.* 707 = B. grandis.
platyptera, *Hiern, l. c.* 706 = B. platyptera.
primuliflora, *Hiern, l. c.* 707 = B. primulaeflora.

PARASYSTASIA, Baill. (Acanth.).

- Kelleri, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 321.—Afr. trop.

PARAVALLARIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.
n. s. i. (1898) 30. APOCYNACEAE.**PARINARIUM**, Aubl. (Rosac.).

- congoense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 377 (non Didr.).
—Afr. trop.
elatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 280.—
Penins. Mal.
Elliottii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 377.—Afr. trop.
floribundum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 265.—Afr. trop.
heteropetalum, *Scortech. ex King, in Journ. As. Soc.*
Beng. lxxvi. 283.—Penins. Mal.
Kunsteri, *King, l. c.* 282.—Penins. Mal.
Maingayi, *King, l. c.* 280.—Penins. Mal.
Poggei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 378.—Afr. trop.
spicatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 279.—
Penins. Mal.
Whytei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 378.—Afr. trop.

PARIS, Rupp. (Liliac.).

- bockiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 253.—China.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 190.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 252.—China.

PARKIA, R. Br. (Legum.).

- dongnaiensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 393A.—Cochinch.
Hildebrandtii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 261.—
Afr. trop.

PARNASSIA, Tourn. (Saxifr.).

- amoena, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 370.—China.
chinensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 252.—
China.
cirrata, *Piper, in Erythraea*, vii. 128.—Am. bor.
crassifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 253.—
China.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 267.—China.
lutea, *Batal, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 320.—China.
monochorifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 260.
—China.
perciliata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 369.—China.

PARNASSIA :—

- setchuensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 254.
—China.
yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 266.—
China.

PARONYCHIA, Tourn. (Illecebr.).

- chlorothyrsa, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12,
48.—Afr. bor.
chorizanthoides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
336.—Am. bor.
diffusa, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 237.
—Am. bor.
scoparia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 335.—
Am. bor.

PAROPSIA, Noronha (Passifl.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 191.—Afr. trop.

PAROSELA, Cav. = Dalea, Linn. (Legum.).

- amoena, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 17 = D.
amoena.
arborescens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5
= D. arborescens.
argyreaea, *A. A. Heller, l. c.* = D. argyreaea.
arizonica, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 14 =
D. Lumholtzii.
calycosa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 =
D. calycosa.
elatiar, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 15 = D.
rubescens.
Emoryi, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D.
Emoryi.
filiformis, *A. A. Heller, l. c.* = D. filiformis.
Fremontii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 16 =
D. Fremontii.
Grayi, *Vail, l. c.* 14 = D. laevigata, *A. Gr.*
Greggii, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D.
Greggii.
Jamesii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 16 = D.
Jamesii.
Johnsoni, *Vail, l. c.* 17 = D. Johnsoni.
Kingii, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D.
Kingii.
lachnostachys, *A. A. Heller, l. c.* = D. lachnostachys.
lasiathera, *A. A. Heller, l. c.* = D. lasiathera.
Lemmoni, *A. A. Heller, l. c.* = D. Lemmoni.
Lumholtzii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 117 =
D. Lumholtzii.
mollis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D.
mollis.
neomexicana, *A. A. Heller, l. c.*—Am. bor.
Ordiae, *A. A. Heller, l. c.* = D. Ordiae.
Parryi, *A. A. Heller, l. c.* = D. Parryi.
polydenia, *A. A. Heller, l. c.* = D. polydenia.
polygonoides, *A. A. Heller, l. c.* = D. polygonoides.
Pringlei, *A. A. Heller, l. c.* = D. Pringlei.
pulchella, *A. A. Heller, l. c.* = D. pulchella, *Moric.*
ramosissima, *A. A. Heller, l. c.* = D. ramosissima.
scariosa, *A. A. Heller, l. c.* = D. scariosa.
Schottii, *A. A. Heller, l. c.* = D. Schottii.
scoparia, *A. A. Heller, l. c.* 7 = D. scoparia.
spinosa, *A. A. Heller, l. c.* = Asagraea spinosa.
Thompsonae, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 18.
—Am. bor.
thyrsiflora, *Vail, l. c.* 14 = D. thyrsiflora.
Wheeleri, *Vail, l. c.* 17.—Am. bor.
Wrightii, *Vail, l. c.* 16 = D. Wrightii.

PARRYA, R. Br. (Crucif.).

- ramosissima, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.*
ii. 343.—As. cent.

PARRYELLA, Torr. & Gray (Legum.).

- rotundata, *Woot. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 457.—
Am. bor.

PARSONSIA, P. Br. = Cuphea, P. Br. (Lythrac.).

- Chapmani, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = C. aspera.
glutinosa, *A. A. Heller, l. c.* = C. glutinosa.
pinto, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 862 = C.
Balsamona.
procumbens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = C.
procumbens, *Cav.*

PARSONSIA, R. Br. (Apocyn.).

- burnensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 397 (= *Heligme buruensis*).—Java.

PARSONSIA :—

- korthalsiana, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 397 (= *Heligme korthalsiana*).—Malaya.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 531 (= *Heligme Minahassae*).—Celebes.
nesophila, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 229.—Austral.
Paddisoni, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 385.—Austral.

PARTHENIUM, Linn. (Compos.).

- auriculatum, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 521.—Am. bor.

PARTHENOCISSUS, Planch. = **Vitis**, Tourn. (Ampe-
lidel.).

- Engelmannii*, Koehne & Graebn. ex Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 285.—Am. bor.
Graebneri, Graebn. l. c. 275.—Hab.?
henryana, Graebn. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 464 = *V. henryana*.
hirsuta, Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 274 = *V. hederacea*.
radicantissima, Koehne & Graebn. ex Graebn. l. c. 286 = *V. hederacea*?
Saint-Paulii, Koehne & Graebn. ex Graebn. l. c. 233.—Hort.
sinensis, Diels & Gilg, ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 463.—China.
Spathii, Koehne & Graebn. ex Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 274.—Hort.

PASCHANTHUS, Burch. = **Modecca**, Lam. (Passifl.).

- Jaeggii*, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 23 = *M. Paschanthus*.

PASINA, Adans. = **Horminum**, Tourn. (Labiata).

- pyrenaica*, Bub. *Fl. Pyren.* i. 396 = *H. pyrenaicum*.

PASPALUM, Linn. (Gramin.).

- aegyptiacum*, Poir. *Encyc. Suppl.* iv. 314 = *Digitaria sanguinalis*.
ambiguum, DC. *Fl. Fr.* iii. 16 = *Digitaria glabra*.
annulatum, Fluegge, *Gram. Monog.* 133 = *Eriochloa polystachya*.
bicorne, Lam. *Illustr.* i. 176 = *Digitaria sanguinalis*.
bifarium, Edgew. in *Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 178 = *Digitaria tenuiflora*.
bifidum, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 192 (= *Panicum floridanum*).—Am. bor.
blepharophorum, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 292 = *Digitaria sanguinalis*.
brevifolium, Fluegge, *Gram. Monog.* 150 = *Digitaria tenuiflora*.
Chapmani, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 290.—Am. bor.
chinense, Nees, in Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 231 = *Digitaria tenuiflora*.
consanguineum, Kunth, *Enum. Pl.* i. 46 = *Digitaria sanguinalis*.
contractum, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxv. 709.—N. Granat.
corymbosum, Kunth, *Rév. Gram.* i. 25; *Enum. Pl.* i. 48 = *Digitaria sanguinalis*.
debile, Poir. *Encyc.* v. 34 = *Digitaria debilis*.
Digitaria, Poir. *Encyc. Suppl.* iv. 316 = *distichum*.
distans, Nees, ex Trin. *Gram. Panic.* 83 = *Digitaria sanguinalis*.
Eggertii, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 434.—Am. bor.
erianthoides, Lindm. in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 6.—Parag.
filiculme, Nees, ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 358 = *Digitaria tenuiflora*.
filiforme, Steud. *Nom. ed. I.* 592 = *Digitaria sanguinalis*.
geminum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 434.—Am. bor.
glabratum, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 21.—Am. bor.
granulare, Trin. in Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 47, partim = *Digitaria tenuiflora*.
heteranthum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 16 = *Digitaria barbata*.
inaequale, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 103 = *Digitaria sanguinalis*.
lehmannianum, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxv. 709.—N. Granat.
longicilium, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 435.—Am. bor.

PASPALUM :—

- longiflorum*, Retz. *Obs.* iv. 15 = *Digitaria tenuiflora*.
longipilum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 435.—Am. bor.
minutiflorum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 17 = *Digitaria tenuiflora*.
mollicomum, Kunth, *Enum. Pl.* i. 47 = *Panicum muticum*.
nematodes, Schult. *Mant.* ii. 171 = *Digitaria tenuiflora*.
oxyanthum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 27 = *Digitaria sanguinalis*.
pennatum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 16.—Ind. or.
Perrottetii, Hook. f. l. c. 20.—Ind. or.
Polo, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 234.—Austral.
porrigens, Arn. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 12 = *compactum*.
praecox, Walt. *Fl. Carol.* 75 = *Cynodon Dactylon*.
propinquum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 291.—Am. bor.
prostratum, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 9.—Mexic.
Pseudo-Durva, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 21 = *Digitaria tenuiflora*.
reimarioides, Brongn. *Bot. Voy. Coquille*, 140, t. 20 = *Digitaria sanguinalis*.
rigidifolium, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 292.—Am. bor.
Rosei, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 9.—Mexic.
royleanum, Nees, ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 358 = *Digitaria puberula*.
sanguinale, Lam. *Illustr.* i. 176 = *Digitaria sanguinalis*.
scabrum, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 36.—Am. cent.
Schaffneri, Scribn. ex Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 24 (non Griseb.).—Am. cent.
Simpsoni, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 39.—Am. bor.
ternatum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 17 = *Digitaria ternata*.
trachyanthum, Nees, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 19 = *Digitaria puberula*.
Trianae, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 18.—N. Granat.
umbellatum, Lam. *Illustr.* i. 177 = *Cynodon Dactylon*.
vaseyanum, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 32.—Am. bor.
villosissimum, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 40.—Am. bor.
- PASSERINA**, Linn. (Thymel.).
Sanamunda, Bub. *Fl. Pyren.* i. 135 = *Thymelaea Sanamunda*.
- PASSIFLORA**, Linn. (Passifl.).
australis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 75.—Parag.
Bigelovii, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 283.—Am. bor.
campestris, Barb. *Rodr. Pl. Mattogross.* 25.—Bras.
chrysophylla, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 75.—Parag.
colimensis, Mast. & Rose, ex Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 181.—Mexic.
curumbaensis, Barb. *Rodr. Pl. Mattogross.* 27.—Bras.
europhylla, Mast. in *Gard. Chron.* 1900, II. 350.—Guiana.
franchetiana, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2623.—China.
fuchsiiflora, Hemsl. l. c. t. 2553.—Guiana.
galbana, Mast. in *Gard. Chron.* 1896, II. 555.—Bras.
hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 74.—Parag.
Henry, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* sub t. 2623.—China.
Imthumii, Mast. in *Gard. Chron.* 1898, I. 305.—Guiana.
montana, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 256 = *ovalis*.
Nelsoni, Mast. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 142.—Mexic.
paraguayensis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 74.—Parag.
parahybensis, Barb. *Rodr. Pl. Nov. Rio*, v. 1.—Bras.
pediculata, Mast. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 247.—Am. cent.
Pittieri, Mast. l. c. 246.—Am. cent.
pruinosa, Mast. in *Gard. Chron.* 1897, II. 393.—Guiana.
Tulae, Urb. *Symb. Antill.* i. 374.—Ind. occ.
urnaefolia, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 42.—Bolivia.
venosa, Rusby, l. c.—Bolivia.

PASTINACA, Linn. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).

- vulgaris*, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 393 = *Peuced. sativum*.

PATAGONIUM, Schrank = **Adesmia**, DC. (Legnm.).

- adenophorum*, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 176 = *A. adenophora*.
bijugum, Reiche, l. c. 168 = *A. bijuga*.
calopogon, Reiche, l. c. 123 = *A. calopogon*.
calycosum, Reiche, l. c. 162 = *A. calycosa*.
caespitosum, Reiche, l. c. 117 = *A. caespitosa*.
colinense, Reiche, l. c. 139 = *A. colinensis*.
compactum, Reiche, l. c. 170 = *A. compacta*.
concinnum, Reiche, l. c. 159 = *A. concinna*.
confertum, Reiche, l. c. 165 = *A. conferta*.
crassicaule, Reiche, l. c. 118 = *A. crassicaulis*.
darapskyanum, Reiche, l. c. 142 = *A. darapskyana*.
Dessaueri, Reiche, l. c. 130 = *A. Dessaueri*.
dispermum, Reiche, l. c. 165 = *A. disperma*.
divaricatum, Reiche, l. c. 129 = *A. divaricata*.
dumosum, Reiche, l. c. 121 = *A. dumosa*.
Godoyae, Reiche, l. c. 161 = *A. Godoyae*.
grandidentatum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 24.—Bolivia.
intricatum, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 124 = *A. intricatum*.
Izquierdi, Reiche, l. c. 164 = *A. Izquierdi*.
latistipula, Reiche, l. c. 157 = *A. latistipula*.
leucopogon, Reiche, l. c. 121 = *A. leucopogon*.
maulinum, Reiche, l. c. 145 = *A. maulina*.
Medinae, Reiche, l. c. 144 = *A. Medinae*.
melanocaulon, Reiche, l. c. 130 = *A. melanocaulos*.
melanthes, Reiche, l. c. 120 = *A. melanthes*.
microcalyx, Reiche, l. c. 148 = *A. microcalyx*.
Morenonis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 70 = *A. Morenonis*.
Palenae, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 148 = *A. Palenae*.
parviflorum, Reiche, l. c. 173 = *A. parviflora*.
pentaphyllum, Reiche, l. c. 129 = *A. pentaphylla*.
Peraltae, Reiche, l. c. 132 = *A. Peraltae*.
polyphyllum, Reiche, l. c. 118 = *A. polyphylla*.
pusillum, Reiche, l. c. 173 = *A. pusilla*.
Rahmeri, Reiche, l. c. 174 = *A. Rahmeri*.
renjifoanum, Reiche, l. c. 124 = *A. renjifoana*.
resinosum, Reiche, l. c. 166 = *A. resinosa*.
senticula, Reiche, l. c. 126 = *A. senticula*.
sentis, Reiche, l. c. 125 = *A. sentis*.
subumbellatum, Reiche, l. c. 118 = *A. subumbellata*.
tenuicaule, Reiche, l. c. 164 = *A. tenuicaulis*.
torcaeaum, Reiche, l. c. 176 = *A. torcaea*.
Vallis-pulchrae, Reiche, l. c. 174 = *A. Vallis-pulchrae*.
venosum, Reiche, l. c. 166 = *A. venosa*.
Villanuevae, Reiche, l. c. 127 = *A. Villanuevae*.
villosum, Reiche, l. c. 146 = *A. villosa*.
wirens, Reiche, l. c. 127 = *A. wirens*.
- PATASCOYA**, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. (1896) 282. **TERNSTROEMIAEAE**.
Stuebelii, Urb. l. c. 283 (= *Taonabo Stuebelii*).—N. Granat.
- PATTARA**, Adans. = **Embelia**, Burm. f. (Myrsin.).
pellucida, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 639.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 638.—Afr. trop.
- PAULLINIA**, Linn. (Sapind.).
dasystachya, Radlk. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 337.—Am. austr.
- PAULOWILHELMIA**, Hochst. (Acanth.).
nobilis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 53.—Afr. trop.
- PAULOWNIA**, Sieb. & Zucc. (Scrophul.).
Fargesii, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1896, 280.—China.
- PAURIDIANTHA**, Hook. f. (Rubiace.).
multiflora, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 60.—Afr. trop.
- PAVETTA**, Linn. (Rubiace.).
andongensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 488.—Afr. trop.
angolensis, Hiern, l. c. 485.—Afr. trop.
brachycoryne, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 81.—Afr. trop.
Buchneri, K. Schum. l. c. 82.—Afr. trop.
catophylla, K. Schum. l. c. 80.—Afr. trop.
comorensis, Vatke, ex K. Schum. l. c. xxiii. 453 = *Cremaspora comorensis*.
flammea, K. Schum. l. c. xxviii. 83.—Afr. trop.
macrostemon, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
melanophylla, K. Schum. l. c. 85.—Afr. trop.

PAVETTA :—

- microlancea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 80.—Afr. austr.
 microthamnus, *K. Schum. l. c.* 84.—Afr. trop.
 nitidula, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 486.—Afr. trop.
 Phillisipiae, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 369.—Afr. trop.
 platyclada, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 570.—N. Guin.
 radicans, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 487.—Afr. trop.
 rotundifolia, Boivin, ex Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307 = *Ixora rotundifolia*.
 sansibarica, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 79.—Afr. trop.
 silvae, *K. Schum. l. c.* 81.—Afr. trop.
 sphaerobotrys, *K. Schum. l. c.* 494.—Afr. trop.
 suffruticosa, *K. Schum. l. c.* 84.—Afr. trop.
 zombana, *K. Schum. l. c.* 85.—Afr. trop.

PAVONIA, Cav. (Malvac.).

- galpiniana, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 434 = *P. Columella*.
 oxyphyllaria, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 237.—Am. cent.
 urticifolia, *Arceh. in Anal. Mus. Montevid.* x. (Fl. Urug.) 144 (non Presl).—Urug.

PAXIA, Gilg (Connarac.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 83.—Afr. trop.
 myriantha, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1233 = *Rourea myriantha*.

PAXIODENDRON, Engl. (Laurac.).

- ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 389.—Afr. trop.

PAYENA, A. DC. (Sapot.).

- dongnaiensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 272 (= *Aesandra dongnaiensis*).—As. trop.

PECKIA, Vell. = **Cybianthus**, Mart. (Myrsin.).

- psychotriaefolia, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 75.—Bolivia.

PECTINARIA, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. (1899) 412. **ORCHIDEAE**.

- Thouarsii, *Cordem. l. c.* 413 (= *Mystacidium pectinatum*).—Ins. Mascar.

PECTIS, Linn. (Compos.).

- ambigua, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 84.—Calif.
 depressa, *Fernald, l. c.* 71.—Mexic.
 grandiflora, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 290.—Am. cent.
 Lessingii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 67.—Am. bor.; Ind. occ.
 Pringlei, *Fernald, l. c.* 76.—Mexic.
 Rosei, *Fernald, l. c.* 77.—Mexic.
 sinaloensis, *Fernald, l. c.* 69.—Mexic.
 stella, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 70.—Bras.
 tenuicaulis, *Urb. Symb. Antill.* i. 468.—Ind. occ.

PEDICELLARIA, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. (1900) 491, errore = **POLANISIA**, Rafin. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).

- kalachariensis, Auct. l. c. errore = *Polanisia kalachariensis*.
 luederitziana, Auct. l. c. errore = *Polanisia luederitziana*.

PEDICULARIS, Tourn. (Scrophnl.).

- albomarguata, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 38.—Am. bor.
 bicolor, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 570.—China.
 Bietii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 34.—China.
 biondiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 571.—China.
 brevilabris, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 33.—China.
 cinerascens, *Franch. l. c.* 30.—China.
 ctenophora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 293.—Am. bor.
 cyathophylla, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 25.—China.
 cystopteridifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 365.—Am. bor.
 decora, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 28.—China.
 elegans, *Franch. l. c.* 32 (non aliorum).—China.

PEDICULARIS :—

- Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 26.—China.
 fastigiata, *Franch. l. c.* 25.—China.
 floribunda, *Franch. l. c.* 31.—China.
 fluviatilis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, ii. 33.—Am. bor.
 Hallii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 364.—Am. bor.
 hoermanniana, *Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov. fide Bot. Centralbl.* lxxxvii. 168.—Eur.
 imperialis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 34.—China.
 Karoi, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 26.—Dahuria.
 kialensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 22.—China.
 laxiflora, *Franch. l. c.* 27.—China.
 montanensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 292.—Am. bor.
 Mussoti, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 24.—China.
 nasturtifolia, *Franch. l. c.* 28.—China.
 phaceliaefolia, *Franch. l. c.* 27.—China.
 praeclara, *Franch. l. c.* 35.—China.
 Souliei, *Franch. l. c.* 23.—China.
 stenantha, *Franch. l. c.* 36 (non Franch. 1891).—China.
 stenocorys, *Franch. l. c.* 32.—China.
 tibetica, *Franch. l. c.* 24.—China.
 tongolensis, *Franch. l. c.* 29.—China.
 veronicifolia, *Franch. l. c.* 30.—China.

PEDILANTHUS, Neck. (Euphorb.).

- gritensis, *Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xii. 104.—Venez.
 itzaeus, *Millspl. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 305.—Mexic.
 nodiflorus, *Millspl. l. c.*—Mexic.

PEIXOTOA, A. Juss. (Malpigh.).

- cordobensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 28.—Reg. Argent.

PELARGONIUM, L'Hérit. (Geran.).

- caucalidifolium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 150.—Afr. austr.
 Maximiliani, *Schlechter, l. c.* 151.—Afr. austr.
 oppositifolium, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 315.—Afr. austr.
 oreophilum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 151.—Afr. austr.
 rhodanthum, *Schlechter, l. c.* 152.—Afr. austr.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 246.—Afr. trop.

PELATANTHERIA, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. (1896) 371. **ORCHIDEAE**.

- cristata, *Ridley, l. c.* 373 (= *Cleisostoma cristatum*).—Penins. Mal.
 ctenoglossum, *Ridley, l. c.* 372.—Cochinch.
 insectifera, *Ridley, l. c.* 373 (= *Sarcanthus insectifer*).—Ind. or.

PELEA, A. Gray = **Melicope**, Forst. (Rutac.).

- cruciata, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 839.—Ins. Sandw.
 microcarpa, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.

PELECYPHORA, Ehrenb. (Cact.).

- pectinata, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 603.—Mexic.

PELEXIA, Poit. (Orchid.).

- lehmanniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 500.—N. Granat.
 longicornu, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 425.—Bras.
 Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 562.—Mexic.

PELIOSANTHES, Andr. (Haemodor.).

- Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 43.—China.
 grandifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxi. 97.—Penins. Mal.
 lurida, *Ridley, l. c.* 96.—Penins. Mal.
 stellaris, *Ridley, l. c.* 97.—Penins. Mal.

PELLA, Gaertn. = **Ficus**, Tourn. (Urtic.).

- ribesoides, *Gaertn. Fruct.* i. 143 = *F. Tsjakela*.

PELLACALYX, Korth. (Rhizophor.).

- symplocoides, *Stapp, in Kew Bull.* 1898, 224.—Borneo.

PELLETIERA, St. Hil. = **Asterolinon**, Hoffm. & Link (Primul.).

- serpyllifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 193 = *A. trinum*.

PELLIONIA, Gaudich. (Urtic.).

- falcata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 375 (= *Elatostema falcatum*).—Borneo.
 insignis, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema insigne*).—Borneo.
 latifolia, *Boerl. l. c.* (= *Procris latifolia*).—Java.
 mesargyrea, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema mesargyreum*).—Borneo.
 picta, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema pictum*).—Borneo.
 robusta, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema robustum*).—Borneo.
 sinuata, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema sinuatum*).—Arch. Mal.
 viridis, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 481.—China.
 vittata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 375 (= *Elatostema vittatum*).—Borneo.

PELTARIA, Jacq. (Crucif.).

- turkmena, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 8.—As. cent.

PELTODON, Pohl (Labiata.).

- repens, *Kantze, Rev. Gen.* iii. II. 260 = *radicans*.

PELTOPHORUM, Walp. (Legum.).

- berteroanum, *Urb. Symb. Antill.* ii. 286.—Ind. occ.
 brasiliense, *Urb. l. c.* 285 = *Linnaei*.
 grande, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 225, 471.—Sumatra.

PEMPHIS, Forst. (Lythrac.).

- punctata, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1222.—Madag.

PENIANTHUS, Miers (Menisperm.).

- klaineanus, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 76.—Afr. trop.

PENICILLARIA, Willd. = **Pennisetum**, Rich. (Gramin.).

- chinensis, *Nees, ex A. Br. Ind. Sem. Hort. Berol.* (1855) App. 26 = *Pennis. typhoideum*.
 ciliaris, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8646 = *Pennis. setosum*.
 fallax, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xii. 371 = *Pennis. typhoideum*.
 nigritarum, *Schlecht. in Linnaea*, xxv. 561 = *Pennis. typhoideum*.
 sieberiana, *Schlecht. l. c.* 565 = *Pennis. typhoideum*.

PENNISETUM, Rich. (Gramin.).

- alopecuroides, *Spreng. Syst.* i. 303 = *typhoideum*, compressum.
 amoenum, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 386 = *pedicellatum*.
 angolense, *Reudle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 189.—Afr. trop.
 araneosum, *Edgew. in Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 180 = *orientale*.
 asperifolium, *Kunth, Rév. Gram.* i. 49 = *orientale*.
 barbatum, *Schult. Mant.* ii. 147 = *setosum*.
 borbonicum, *Kunth, Rév. Gram.* i. 259.—Ind. or.; Ins. Bourbon.
 breve, *Nees, Agrost. Bras.* 281 = *setosum*.
 chinense, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 108 = *compressum*.
 ciliares, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 87 = *setosum*.
 ciliatum, *Parl. ex Webb, in Hook. Niger Fl.* 184 = *setosum*.
 Cornucopiae, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8904 A = *Pomereuella Cornucopiae*.
 cylindricum, *Sw. ex Trin. Diss.* ii. 70 = *typhoideum*.
 cynosuroides, *Wall. Cat. n.* 8653 = *compressum*.
 dasistachyum, *Desv. Opusc.* 76 = *setosum*.
 elatum, *Hochst. ex Steud. Nom. ed. II.* ii. 297 = *orientale*.
 elegans, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 105 = *setosum*.
 flaccidum, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 86.—As. cent. et austr.
 flavescens, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 316 = *setosum*.
 gracile, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 564 = *setosum*.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 86 = *orientale*.
 helvolum, *R. Br. Prodr.* 195 = *Setaria glauca*.
 hirsutum, *Nees, Agrost. Bras.* 284 = *setosum*.
 holcoides, *Schnlt. Mant.* ii. 148 = *setosum*.
 implicatum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 107 = *pedicellatum*.
 incomptum, *Nees, ex Steud. l. c.* 105 = *cenchroides*.
 intertextum, *Schlecht. in Bot. Zeit.* ix. 878 = *pedicellatum*.
 Kirkii, *Stapp, in Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.
 lanuginosum, *Hochst. in Flora*, xxv. Beibl. i. 133 = *pedicellatum*.
 macrostachyum, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. 135 = *orientale*.

PENNISSETUM :—

- megastachyum*, Steud. Syn. Pl. Gram. 108 = typhoideum. mutilatum, Hack. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 347 (= *Cenchrus mutilatus*).—Reg. Argent.
myurus, Parl. in Atti 8^{va} Riun. Sc. Ital. (1846) 586; et in Hook. Niger Fl. 183 = setosum.
 natalense, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 435.—Afr. austr.
nigricans, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 781 = typhoideum.
nigricans, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 297 = compressum.
Nigritarum, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 781 = typhoideum.
pallidum, Nees, Agrost. Bras. 285 = setosum.
phalariforme, Steud. Syn. Pl. Gram. 106 = orientale.
Plukenetii, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 782 = typhoideum.
plumosum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 201 = Gracilea royleana.
 polycladum, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 167.—Afr. trop.
polystachyum, Schult. Mant. ii. 146 = setosum.
Ruppellii, Steud. Nom. ed. II. ii. 298 = orientale.
sericeum, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 84 = lanatum.
Sieberi, Kunth, Rév. Gram. i. 50 = setosum.
tenuispiculatum, Steud. Syn. Pl. Gram. 107 = setosum.
Tiberiadis, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 43 = orientale.
typhoides, Trin. Gram. Pan. 71; et in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. 184, sphalm. = typhoideum.
 yemensis, Defflers, Voy. Yemen, 217.—Arab.

- PENTACARPAEA**, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 439 (1898). **RUBIACEAE**.
 arenaria, Hiern, l. c.—Afr. trop.

PENTACHONDRA, R. Br. (Eupacrid.).

- rubra*, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 601.—N. Zel.

PENTACLETHRA, Benth. (Legum.).

- eetveldeana*, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 20.—Afr. trop.

PENTADESMA, Sabine (Guttif.).

- leptonema*, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 21.—Afr. trop.
maritima, Pierre, l. c. ii. 1226.—Afr. trop.

PENTAGONIA, Heist. ex Fabric. Enum. Pl. Hort.

- Helmstad. ed. I. (1759) 184 = *Nicandra*, Adans. (Solan.).
physalodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 752 = *N. physaloides*.

PENTAMERIS, Beauv. (Gramin.).

- airoides*, Nees, Sem. Hort. Bot. Vratisl. 1834; et in Linnaea, x. Lit. 118 = *Pentastichis airoides*.
dregeana, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 515.—Afr. austr.
longiglumis, Steud. Nom. ed. II. ii. 299.—Afr. austr.
pallenscens, Nees, in Linnaea, vii. 312 = *Pentastichis pallenscens*.
papillosa, Nees, l. c. 311, partim = *Pentastichis aspera*.
speciosa, Steud. Nom. ed. II. ii. 299.—Afr. austr.
squarrosa, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 515.—Afr. austr.
Thuarii, Beauv. Agrost. 93, t. 18.—Afr. austr.
tortuosa, Nees, in Linnaea, vii. 311 = *Pentastichis colorata*.

PENTANISIA, Harv. (Rubiace.).

- caerulea*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 471.—Afr. trop.

PENTANOPSIS, Rendle, in Journ. Bot. 1898, 28.

- RUBIACEAE**.
fragrans, Rendle, l. c. 29.—Afr. trop.

PENTAPANAX, Seem. (Aral.).

- Henryi*, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 21.—China.
stellatum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 293.—Ind. or.
warmingianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 56 (= *Coemansia warmingiana*).—Am. austr.
yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 305.—China.

PENTAS, Benth. (Rubiace.).

- Ainsworthii*, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 433.—Afr. trop.
cleistostoma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 419.—Afr. trop.

VOL. III.

PENTAS :—

- Dewevrei*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 198.—Afr. trop.
 herbacea, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 392 (= *Neurocarpaea herbacea*).—Afr. trop.
ionolaena, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 487.—Afr. trop.
mechowiana, K. Schum. l. c. xxiii. 420.—Afr. trop.
quadrangularis, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 127.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 432.—Arab.
Thomsonii, Scott Elliot, l. c. 435.—Afr. trop.
verticillata, K. Schum. ex Scott Elliot, l. c. 431, nomen.—Afr. trop.
volubilis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 421.—Afr. trop.
Woodii, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 434.—Afr. austr.

PENTASCHISTIS, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 480 (1899). **GRAMINEAE**.

- acinosa*, Stapf, l. c. 495.—Afr. austr.
airoides, Stapf, l. c. 511.—Afr. austr.
angustifolia, Stapf, l. c. 502.—Afr. austr.
argentea, Stapf, l. c. 487.—Afr. austr.
aristidioides, Stapf, l. c. 485.—Afr. austr.
aspera, Stapf, l. c. 500.—Afr. austr.
brachythera, Stapf, l. c. 507.—Afr. austr.
Burchellii, Stapf, l. c. 501.—Afr. austr.
capensis, Stapf, l. c. 494.—Afr. austr.
colorata, Stapf, l. c. 491.—Afr. austr.
cnrvifolia, Stapf, l. c.—Afr. austr.
densifolia, Stapf, l. c. 506.—Afr. austr.
elegans, Stapf, l. c. 496.—Afr. austr.
erostoma, Stapf, l. c. 489.—Afr. austr.
eudenia, Stapf, l. c. 510.—Afr. austr.
fibrosa, Stapf, l. c. 492.—Afr. austr.
filiformis, Stapf, l. c. 505.—Afr. austr.
heptamera, Stapf, l. c. 504.—Afr. austr.
heterochaeta, Stapf, l. c. 503.—Afr. austr.
hirsuta, Stapf, l. c. 497.—Afr. austr.
imperfecta, Stapf, l. c. 506.—Afr. austr.
Jugorum, Stapf, l. c. 504.—Afr. austr.
juncifolia, Stapf, l. c. 490.—Afr. austr.
leucopogon, Stapf, l. c. 500.—Afr. austr.
Linia, Stapf, l. c. 496.—Afr. austr.
longipes, Stapf, l. c. 509.—Afr. austr.
natalensis, Stapf, l. c. 493.—Afr. austr.
nutans, Stapf, l. c. 488.—Afr. austr.
pallescens, Stapf, l. c. 486.—Afr. austr.
patula, Stapf, l. c. 510.—Afr. austr.
patuliflora, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 381.—Afr. austr.
rupestris, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 498.—Afr. austr.
subulifolia, Stapf, l. c. 499.—Afr. austr.
Thunbergii, Stapf, l. c. 507.—Afr. austr.
tomentella, Stapf, l. c. 502.—Afr. austr.
tortuosa, Stapf, l. c. 488.—Afr. austr.
trisetia, Stapf, l. c. 495.—Afr. austr.
Tysonii, Stapf, l. c. 493.—Afr. austr.
viscidula, Stapf, l. c. 486.—Afr. austr.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 213.—Afr. trop.
Zeyheri, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 497.—Afr. austr.

PENTASPADON, Hook. f. (Anacard.).

- officinalis*, Holmes, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 499.—Penins. Mal.

PENTATROPIS, R. Br. (Asclep.).

- hoyoides*, K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 40.—Afr. trop.

PENTSTEMON, Mitch. (Scrophul.).

- arenicola*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 280.—Am. bor.
aridus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 348.—Am. bor.
arizonicus, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 591.—Am. bor.
Brandegei, Porter, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 343.—Am. bor.
calycosus, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 470.—Am. bor.
caudatus, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, ii. 34.—Am. bor.
collinus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 279.—Am. bor.
coloradoensis, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 355.—Am. bor.

PENTSTEMON :—

- Crandallii*, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 354.—Am. bor.
diphyllus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 349.—Am. bor.
floridus, Brandege, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 454.—Am. bor.
geniculatus, Greene, Pittonia, iii. 310.—Am. bor.
Helleri, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 471.—Am. bor.
incertus, Brandege, in Coult. Bot. Gaz. xvii. 454.—Calif.
petiolatus, Brandege, l. c. 455.—Am. bor.
pseudohumilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 347.—Am. bor.
pseudoprocerus, Rydb. l. c. 346.—Am. bor.
pulchellus, Greene, Pittonia, iii. 310 (non Lindl.).—Am. bor.
Purpusi, Brandege, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 455.—Am. bor.
radicosus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 280.—Am. bor.
riparius, A. Nelson, l. c. 379.—Am. bor.
Rydbergii, A. Nelson, l. c. 281.—Am. bor.
saliens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 344.—Am. bor.
similis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 548.—Am. bor.
sndosus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 37.—Am. bor.
utahensis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 242.—Am. bor.
Whitedii, Piper, in Coult. Bot. Gaz. xxii. 490.—Am. bor.

PENTZIA, Thunb. (Compos.).

- cotuloides*, DC. Prod. vi. 138 = *virgata*.
dentata, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 166 = *crenata*.
Eenii, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 401.—Afr. trop.
hereroensis, O. Hoffm. in Bull. Herb. Boiss. vi. 751.—Afr. trop.
incana, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 166 = *virgata*.

PEPEROMIA, Ruiz & Pav. (Piperac.).

- aceroana*, C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 572.—Bolivia.
adenocarpa, C. DC. l. c. 569.—Bolivia.
albovitata, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. iv. 510.—Reg. Andin.
amnicola, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 361, sphalm. = *omnicola*.
andicola, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 182.—Peruv.
aphanoneura, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 507.—Ecuador.
Balbisii, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 164.—Ind. occ.
Baumannii, C. DC. in Engl. Jahrb. xxvi. 360.—Afr. trop.
bavina, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 287.—Tonkin.
brevispica, C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 670.—Bolivia.
carpinterana, C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 281, repr.—Am. cent.
catharinensis, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 116.—Bras.
chimboana, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 508.—Ecuador.
Claudii, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 285.—Peruv.
Cogniauxii, Urb. Symb. Antill. i. 292.—Ind. occ.
corazonicola, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 520.—Ecuador.
cordigera, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 158.—Bras.
costulata, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 506.—Ecuador.
crassilimbus, C. DC. l. c. 516.—Ecuador.
crassiuscula, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 33.—Ind. occ.
crinicaulis, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 286.—Bras.
cuspidata, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 74.—Ind. occ.
decora, Dahlst. l. c. 173.—Bras.
diaphanoides, Dahlst. l. c. 112.—Bras.
dissitiflora, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 279.—Ind. occ.

T

PEPEROMIA :—

- distans, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 146.—Bras.
- Donnell-Smithii, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 291, repr.—Am. cent.
- dumeticola, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 569.—Bolivia.
- ecuadorensis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 507.—Ecuador.
- Eggersii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 282.—Ind. occ.
- emiliana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, iii. 292, repr.—Am. cent.
- enantiostachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 514.—Ecuador.
- flicaulis, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 282, repr.—Am. cent.
- filispica, *C. DC. l. c.* 285, repr.—Am. cent.
- floribunda, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 19=lancifolia.
- fruticetorum, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 519.—Ecuador.
- Gayi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 283.—Peruv.
- glaberrima, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 289, repr.—Am. cent.
- glabricaulis, *C. DC. l. c.* 290, repr.—Am. cent.
- glutinoso, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 293.—Mexic.
- goetzeana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 375.—Afr. trop.
- gracilis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 159.—Bras.
- Grisari, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 516.—Ecuador.
- Harmandi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 280.—Cochinch.
- Helleri, *C. DC. l. c.* 283.—Ins. Sandw.
- heterophylla, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 192 (non aliorum).—Bras.
- Hieronimi, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxvi. i. 362, errore=Piper Hieronimi.
- hispidosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 158.—Bras.
- Hombrovi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 281.—Ind. occ.
- Humbloti, *C. DC. l. c.* 284.—Ins. Comor.
- hylophila, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 284, repr.—Am. cent.
- inconspicua, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 515.—Ecuador.
- induta, *C. DC. l. c.* 511.—Ecuador.
- inazuana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 293, repr.—Am. cent.
- Johnsonii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 286 (Johnsonii).—Austral.
- Kuntzei, *C. DC. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 272.—Bolivia.
- laeteviridis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 361.—Afr. trop.
- lagartana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 285, repr.—Am. cent.
- lenticularis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 154 (non Parodi).—Am. trop.
- lindmaniana, *Dahlst. l. c.* 44.—Bras.
- lonchophylla, *C. DC. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—Ins. Samoa.
- longespicata, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 284.—Am. cent.
- longicaulis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 517.—Ecuador.
- Lorentzii, *C. DC. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 273.—Reg. Argent.
- macrandra, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 276.—Mexic.
- malmeana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 169.—Parag.
- megapotamica, *Dahlst. l. c.* 194.—Bras.
- Mocquerysi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 280.—Madag.
- Mosemi, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 115.—Bras.
- multispica, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 571.—Bolivia.
- nemoralls, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 292, repr.—Am. cent.
- nemorosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 49=acuminata.
- Niederleinii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 278.—Urug.

PEPEROMIA :—

- nitida, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 92.—Bras.
- nudifolia, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 284.—Bras.
- oajacensis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 128.—Mexic.
- omnicola, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 507.—Ecuador.
- oxystachya, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 294, repr.—Ind. occ.
- pachydermis, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277.—Bras.
- pachystachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 510.—Ecuador.
- papillosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 170.—Ind. occ.
- pedicellata, *Dahlst. l. c.* 35.—Am. cent.
- peltata, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277 (non A. Dietr.).—Am. cent.
- peltifolia, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 570.—Bolivia.
- peltigera, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 505.—Ecuador.
- pendula, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 288, repr. (non Willd.).—Am. cent.
- peruviana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 32=umbilicata.
- petraea, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 519.—Ecuador.
- pilinervia, *C. DC. l. c.* 509.—Ecuador.
- podocarpa, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 280, repr.—Am. cent.
- polystachyoides, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 136.—Bras.
- portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 292.—Ind. occ.
- Pringlei, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 287.—Mexic.
- pseudocasetti, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 291, repr.—Am. cent.
- pseudoestrellensis, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277.—Bras.
- pseudomajor, *C. DC. l. c.* 281.—Ind. occ.
- psiloclada, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 283, repr.—Am. cent.
- pteroneura, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 515.—Ecuador.
- punica, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 135.—Bras.
- Reineckei, *C. DC. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 254.—Ins. Samoa.
- Remyi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 286.—Ins. Sandw.
- renifolia, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 40.—Bras.
- rhomboides, *Dahlst. l. c.* 190 (non Hook. & Arn.).—Ind. occ.
- Rossi, *Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 186.—Ins. Christm.
- Rothschuhii, *C. DC. ex Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 87.—Am. cent.
- rotundifolia, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 99=nummularifolia.
- rubropunctulata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 517.—Ecuador.
- rupicola, *C. DC. l. c.* 511.—Ecuador.
- salicifolia, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 281.—Peruv.
- samoensis, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 611.—Ins. Samoa.
- saxatilis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 512 (non A. Dietr.).—Ecuador.
- saxicola, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 571.—Bolivia.
- schenkiana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 91.—Bras.
- sciaphila, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 279, repr.—Am. cent.
- silvivaga, *C. DC. l. c.* 287, repr.—Am. cent.
- Sodiroi, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 506.—Ecuador.
- soratana, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 569.—Bolivia.
- spathophylla, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 105.—Ind. occ.
- Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 361.—Afr. trop.
- stenostachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 510.—Ecuador.

PEPEROMIA :—

- Stroemfeltii, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 108.—Bras.
- subalata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 508.—Ecuador.
- Sumichrasti, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 278.—Mexic.
- syringifolia, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 514.—Ecuador.
- tablahuasiana, *C. DC. l. c.*—Ecuador.
- tecticola, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 280, repr.—Am. cent.
- tenuicaulis, *C. DC. l. c.* 286, repr.—Am. cent.
- temata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 509.—Ecuador.
- tominana, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 572.—Bolivia.
- trineuroides, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 198.—Bras.
- trunciseda, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 513.—Ecuador.
- truncivaga, *C. DC. l. c.* 512.—Ecuador.
- tsakiana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 288, repr.—Am. cent.
- Tuerckheimii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 279.—Am. cent.
- tuisana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 282, repr.—Am. cent.
- turbinata, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 88.—Bras.
- Ulci, *C. DC. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 26.—Bras.
- ulugurensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 374.—Afr. trop.
- velutina, *Urb. Symb. Antill.* i. 293 (non Linden & André).—Ind. occ.
- vestita, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 568.—Bolivia.
- Wilmsii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 282.—Afr. austr.
- PEPLIS**, Linn. (Lythrac.).
tubulosa, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160.—Graecia.
- PEPONIU**, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 318 (1897)=**Peponia**, Naud. (Cucurb.).
- PERAMIUM**, Salisb. = **Goodyera**, R. Br. (Orchid.).
tesselatum, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = G. pubescens.
- PERDICIU**, Linn. = **Gerbera**, Gronov., et **Trixis**, P. Br. (Compos.).
abyssinicum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 615 = G. abyssinica.
piloselloides, Hiern, l. c. = G. piloselloides.
- PERESKIA**, Plum. (Cact.).
Amapola, *Weber, in Bois, Dict. Hortic.* 938.—Parag.
argentina, *Weber, l. c.*—Reg. Argent.
Guamacho, *Weber, l. c.*—Venez.
panamensis, *Weber, l. c.* 939.—Am. cent.
Peireskia, Karst. in Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 107 = aculeata.
tampicana, *Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 167.—Mexic.
weberiana, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 107; *Gesamtb. Kakt.* i. 762.—Bolivia.
- PEREZIA**, Lag. (Compos.).
cuernavacana, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.
elongata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 166.—Bolivia.
foliosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 71.—Bolivia.
laurifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 166.—Bolivia.
megalantha, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 540.—Patag.
Nelsonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 342.—Mexic.
oleracea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 167.—Patag.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 540.—Patag.
sessiliflora, *Speg. l. c.* 542.—Patag.
Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 372.—Peruv.
umbratilis, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.
- PERGAMENA**, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. (1900) 263. **ORCHIDEAE**.
uniflora, *Finet, l. c.*—Japon.

PERIBALLIA, Trin. (Gramin.),
minuta, Aschers. & Graebn. *Mittel-Eur. Fl.* ii. 298 =
Aira minuta.

PERILOMIA, H. B. & K. (Labiata).
cumanensis, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv.
III A. 233 (= *Scutellaria cumanensis*).—Venez.
malvaefolia, *Brig. l. c.* (= *Scutellaria malvaefolia*).—N.
Granat.
volubilis, *Brig. l. c.* (= *Scutellaria volubilis*).—N.
Granat.

PERINERION, Baill. = **Baissea**, A. DC. (Apocyn.).
Welwitschii, Baill. in *Bull. Soc. Linn. Par. i.* 758 = B.
Welwitschii.

PERIPEPLUS, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.*
(1898) 66. **RUBIACEAE**.
klaineanus, *Pierre, l. c.*—Hab. ?

PERIPLUCA, Tourn. (Asclep.).
ephedriformis, Schweinf. ex Deflers, in *Mém. Inst.*
Égypte, iii. 256 = *Leptadenia ephedriformis*.

PERIPTERA, DC. (Malvac.).
macrostelis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 174.—Mexic.
Periptera, Rose, *l. c.* 173 = *Anoda incarnata*.

PERISTROPHE, Nees (Acanth.).
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 103 = *bicalyculata*.
longifolia, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As.*
Soc. Beng. lxi. 171.—Ind. or.
luteoviridis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 243.
—Afr. trop.
usta, *C. B. Clarke, l. c.* 244.—Afr. trop.

PERISTYLUS, Blume (Orchid.).
arachnoideus, A. Rich. in *Ann. Sci. Nat. Sér. II.* xiv.
267 = *Holothrix Richardii*.
bilobus, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 132.—Celebes.
Brandisii, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 506 = *Habenaria*
Brandisii.
clavellatus, *Kraenzl. l. c.* 521 = *Habenaria tridentata*.
cubitalis, *Kraenzl. l. c.* 502 = *Habenaria cubitalis*.
Gardneri, *Kraenzl. l. c.* 506 = *Habenaria Gardneri*.
gigas, *Kraenzl. l. c.* 504 = *Habenaria gigas*.
gracillimus, *Kraenzl. l. c.* 513 = *Habenaria gracillima*.
lefebvreanus, *A. Rich. in Ann. Sci. Nat. Sér. II.* xiv.
266.—Afr. trop.
monophyllus, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 516 =
Habenaria monophylla.
niveus, *Kraenzl. l. c.* 520 = *Habenaria nivea*.
Orchidis, *Kraenzl. l. c.* 515 = *Habenaria Orchidis*.
Prainii, *Kraenzl. l. c.* 514 = *Habenaria Prainii*.
Preussii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 199.—Afr.
trop.
secundiflorus, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 518 =
Habenaria secundiflora.
squammatum, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii.
289 = *Deroemia squamata*.
stenostachyus, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 502 =
Habenaria stenostachya.
Stuedneri, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 200.—
Afr. trop.
Stocksii, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 513 = *Habenaria*
Stocksii.
tridentatus, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii.* 221 =
Holothrix tridentata.
unifolius, *Hochst. ex Reichb. f. in Bonplandia*, iii.
213 = *Deroemia unifolia*.
volkensianus, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 199.—
Afr. trop.
warburgianus, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i.* 519.—
Ins. Philipp.

PERITHRIX, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.*
(1898) 65. **ASCLEPIADACEAE**.
glabra, *Pierre, l. c.* 66.—Afr. trop.

PERITOMA, DC. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).
inornata, *Greene, Pittonia*, iv. 210 = *C. inornata*.

PERNETTYA, Gandich. (Ericac.).
buxifolia, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* 1873, 508 = *philip-*
piana.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897,
618.—Patag.
patagonica, *Speg. l. c.* 547.—Patag.
philippiana, *Speg. l. c.* 548.—Patag.
polyphylla, *Colenso, in Trans. N. Zeal. Inst.* xxxi.
274.—N. Zel.

PEROSTIS, Beauv. *Agrost.* 5 (1812) = **Perotis**, Ait.
(Gramin.).
laxifolia, *Beauv. l. c.* 6 = *Perotis latifolia*.

PEROTIS, Ait. (Gramin.).
cubana, *Wright, in Sanv. Fl. Cub.* 202 = *latifolia*.
hordeiformis, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II.* ii. 306 =
latifolia.
longiflora, *Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy.*
247 = *latifolia*.
rara, *R. Br. Prod.* 172 = *latifolia*.
scabra, *Willd. ex Trin. Gram. Unifl.* 172 = *latifolia*.

PERROTETIA, H. B. & K. (Celastr.).
glabrata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 110.—Mexic.
longistylis, *Rose, l. c.*—Mexic.
racemosa, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
i. 224 (= *Celastrus racemosus*).—Japon.

PERSEA, Plum. (Laurac.).
boliviensis, *Mez & Rusby, ex Rusby, in Mem. Torr.*
Bot. Club, vi. 113.—Bolivia.
Harrisii, *Mez, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 325.—
Ind. occ.

PERSOONIA, Sm. (Proteac.).
leucopogon, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv.
220.—Austral.

PERTYA, Sch. Bip. (Compos.).
Fauriei, *Franch. in Mém. Herb. Boiss.* no. 14, 2.—
Japon.
hybrida, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 144.—Japon.
Macrocliniidum, *Makino, l. c.* (= *Macrocliniidum*
robustum).—Japon.
rigidula, *Makino, l. c.* (= *Eupatorium rigidulum*).—
Japon.
triloba, *Makino, l. c.* (= *Ainsliaea triloba*).—Japon.

PERYMENIUM, Schrad. (Compos.).
chalarolepis, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer.*
Acad. xxxiv. 525.—Am. cent.
croceum, *Robinson & Greenm. l. c.* 527.—Am. cent.
Ghiesbreghtii, *Robinson & Greenm. l. c.* 525.—Am. cent.
Klattii, *Robinson & Greenm. l. c.* 528.—Am. cent.
microphyllum, *Robinson & Greenm. l. c.* 527.—Am.
cent.
Nelsonii, *Robinson & Greenm. l. c.* 529.—Am. cent.
Pringlei, *Robinson & Greenm. l. c.* 526.—Am. cent.
Rosei, *Robinson & Greenm. l. c.* 523.—Am. cent.
rude, *Robinson & Greenm. l. c.* 526.—Am. cent.
subsquarrosum, *Robinson & Greenm. l. c.* 524.—Am.
cent.

PESCATORIA, Reichb. f. (Orchid.).
schroederiana, *Rolfe, in Orchid Rev.* 1900, 68.—Hort.

PETALIDIUM, Nees (Acanth.).
canescens, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 92.
—Afr. trop.
Currori, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 226.—Afr.
trop.
englerianum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v.
89.—Afr. trop.
glutinosum, *C. B. Clarke, l. c.* 92.—Afr. trop.
hamatum, *Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv.
III B. 299 = *Ecbolium hamatum*.
huillense, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 91.—
Afr. trop.
lanatum, *C. B. Clarke, l. c.* 90.—Afr. trop.
latifolium, *C. B. Clarke, l. c.* 88.—Afr. trop.
ovatum, *C. B. Clarke, l. c.* 90.—Afr. trop.
Rautanenii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 33.—
Afr. trop.
spiniferum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 91.
—Afr. trop.
variabile, *C. B. Clarke, l. c.* 92.—Afr. trop.

PETALONEMA, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
Nachtr. i. 264 (1897). **MELASTOMACEAE**.
pulchra, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

PETALOSTEMON, Michx. (Legum.).
Gattingeri, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*,
1899, 593.—Am. bor.
microphyllum, *A. A. Heller, l. c.*—Am. bor.
mollis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 238.—
Am. bor.
oligophyllum, *Rydb. l. c.* 237.—Am. bor.

PETALOSTEMON:—
pulcherrimus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*.
1899, 593.—Am. bor.
purpureus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 238
= *violaceus*.
tenuis, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
593.—Am. bor.

PETASTOMA, Miers = **Bignonia**, Tourn. (Bignon.).
cuneifolium, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.*
viii. II. 77 = *B. cuneifolia*.
discocalyx, *Bureau & K. Schum. l. c.* 80.—Bras.
reticulatum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 82 = *B. reticu-*
lata, *Poepp.*
trachyphyllum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 77.—Bras.

PETROCOSMEA, Oliver (Gesner).
iodioides, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2599.—China.
minor, *Hemsl. l. c. t.* 2600.—China.

PETROPHYTON, Rydb. in *Mem. N. York Bot.*
Gard. i. (1900) 206. **ROSACEAE**.
caespitosum, *Rydb. l. c.* (= *Spiraea caespitosa*).—Am.
bor.
elatior, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5.—Am. bor.

PETROSELINUM, Hoffm. = **Carum**, Linn. (Umbell.).
macedonicum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 344 = *C. Petroselinum*.

PEUCEDANUM, Tourn. (Umbell.).
argense, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 30.—
Am. bor.
brachystylum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
iii. VIII. 237 (= *Lefebvrea brachystyla*).—Afr. trop.
Buchanani, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.
confusum, *Piper, in Erythea*, vi. 29.—Am. bor.
crassifolium, *Halacsy & Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot.*
Ges. Wien, xlvii. 646.—Austria.
erosum, *Jepson, in Erythea*, v. 1.—Am. bor.
Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 503.—China.
Gormani, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 252.—Am. bor.
heracleoides, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.
insulare, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 106.—
Am. bor.
juniperinum, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii.
29.—Am. bor.
Lefeburia, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
VIII. 237 (= *Lefebvrea abyssinica*).—Afr. trop.
longipedicellatum, *Drude, l. c.* (= *Lefebvrea longipedi-*
cellata).—Afr. trop.
megarrhiza, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
130.—Am. bor.
multiradiatum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
iii. VIII. 237 (= *Bubon capensis*).—Afr. austr.
muriculatum, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.*
429.—Afr. trop.
narbonense, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 389 = *officinale*.
occidentale, *Bub. l. c.* = *Seseli cantabricum*.
reptans, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 502.—China.
Ruspolii, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 23.—Afr.
trop.
scopulorum, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii.
31.—Am. bor.
Stuhlmannii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
VIII. 237 (= *Lefebvrea Stuhlmannii*).—Afr. trop.
trachystylum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 368,
sphalm. = *brachystylum*.
Upingtoniae, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
iii. VIII. 237 (= *Lefebvrea Upingtoniae*).—Afr. austr.
valerianaefolium, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 269.—
Afr. trop.

PFEIFFERA, Salm-Dyck = **Rhipsalis**, Gaertn. (Cact.).
ianthothele, *Web. in Bois, Dict. Hort.* 944 = *R.*
cereiformis.

PHACA, Linn. = **Astragalus**, Linn. (Legum.).
inepta, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 246 = *A.*
lentiginosus.
microcystis, *Rydb. l. c.* 245 = *A. microcystis*, *A. Gray.*
platytropis, *Rydb. l. c.* 246 = *A. platytropis*.

PHACELIA, Juss. (Hydrophyll.).
alpina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 324.—
Am. bor.
Bicknellii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 141.
—Am. bor.
biennis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
132.—Am. bor.
Boykinii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 136.
—Am. bor.

PHACELIA :—

- campestris, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 242.—Am. bor.
 deserta, *A. Nelson*, l. c. 1898, 277.—Am. bor.
 frigida, *Greene*, *Pittonia*, iv. 39.—Calif.
 intermedia, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 457.—Am. bor.
 laxa, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 141.—Am. bor.
 Lyallii, *Kydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 325.—Am. bor.
 minutissima, *Hend.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 351.—Am. bor.
 mutabilis, *Greene*, in *Erythea*, iv. 55.—Calif.
 Purpusi, *T. S. Brandegee*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Calif.
 virgata, *Greene*, in *Erythea*, iv. 54.—Calif.

PHAEANTHUS, Hook. f. & Thoms. (Anonac.)

- Schefferi, *Boerl. ex Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 337.—Celebes.

PHAEOCEPHALUS, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900,

158. *COMPOSITAE*.
 gnidioides, *S. Moore*, l. c.—Afr. austr.

PHAEONEURON, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* Nachtr. i. 267 (1897). *MELASTOMACEAE*.

- dicellandroides, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
 Moloneyi, *Stapp*, in *Bot. Mag.* t. 7729.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Stapp*, l. c. sub t. 7729.—Afr. trop.
 setosum, *Stapp*, l. c. (= *Dicellandra setosa*).—Afr. trop.

PHAGNALON, Cass. (Compos.)

- harazianum, *Defflers, Voy. Yemen*, 150.—Arab.

PHAIUS, Lour. (Orchid.)

- Mannii, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* ii. 118.—Afr. trop.
 pallidus, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 313.—Penins. Mal.

PHALAENOPSIS, Blume (Orchid.)

- denisiana, *Cogn.* in *Gard. Chron.* 1899, II. 82.—Ins. Philipp.
 Mastersii, *King & Pantl.* in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 591.—Burma.

PHALANGIUM, Moehr. = **Bulbine**, Linn. (Liliac.)

- altissimum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 317 = *B. longiscapa*.
 tenuifolium, *Kuntze*, l. c.—Afr. austr.

PHALARIS, Linn. (Gramin.)

- caesia, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 6 = arundinacea.
 dentata, *Linn.* f. *Suppl.* 106 = *Prionanthium rigidum*.
 intermedia, *Bosc.* ex *Poir.* *Encyc. Suppl.* i. 300 = arundinacea.
 velutina, *Forsk.* *Fl. Aegypt. Arab.* 17 = *Digitaria sanguinalis*.

PHALERIA, Jack (Thymel.)

- ambigua, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Drimyspermum ambiguum*).—Java.
 longifolia, *Boerl.* l. c. (= *Drimyspermum longifolium*).—Java.
 macrocarpa, *Boerl.* l. c. (= *Drimyspermum macrocarpum*).—N. Guin.
 papuana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 460.—N. Guin.
 revoluta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Drimyspermum revolutum*).—N. Guin.
 urens, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 577.—Celebes.

PHANERA, Lour. = **Bauhinia**, Linn. (Legum.)

- albolutea, *Miq.* *Fl. Ind. Bat.* i. 1079 = *B. albolutea*.

PHARNACEUM, Linn. (Ficoid.)

- pusillum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 123.—Afr. austr.

PHARUS, P. Br. (Gramin.)

- ciliatus, *Retz.* *Obs.* v. 23 = *Leersia hexandra*.
 urceolatus, *Roxb.* *Hort. Beng.* [104]; *Fl. Ind.* iii. 611 = *Leptaspis urceolata*.

PHASEOLUS, Tourn. (Legum.)

- amboensis, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 36.—Afr. trop.
 macrorhynchus, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 409.—Afr. trop.
 psammodes, *Lindm.* in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 17.—Bras.
 smilacifolius, *Pollard*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 233.—Am. bor.

PHAULOPSIS, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* Nachtr. i. 305 (1897) = seq.**PHAYLOPSIS**, Willd. (Acanth.)

- falcispala, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 84.—Afr. trop.
 glandulosa, *C. B. Clarke*, l. c. 87.—Afr. trop.
 Johnstoni, *C. B. Clarke*, l. c. 86.—Afr. trop.
 lankesterioides, *Lindau*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* Nachtr. i. 305.—Afr. trop.
 longifolia, *Sims*, *Bot. Mag.* t. 2433 = parviflora.
 micrantha, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 85.—Afr. trop.
 microphylla, *T. Anders. ex C. B. Clarke*, l. c.—Afr. trop.
 oppositifolius, *Lindau*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* Nachtr. i. 305 = parviflora.
 Poggei, *Lindau*, l. c.—Afr. trop.
 silvestris, *Lindau*, l. c. (= *Micranthus silvestris*).—Afr. trop.

PHEBALIUM, Vent. (Rutac.)

- Beckleri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 141 (= *Eriostemon Beckleri*).—Austral.
 squameum, *Engl.* l. c. = *Billardieri*.

PHELLANDRIUM, Tourn. = **Oenanthe**, Tourn. (Umbell.)

- Dodonaei*, *Bub.* *Fl. Pyren.* ii. 368 = *O. fistulosa*.
Lobelii, *Bub.* l. c. 370 = *O. silaifolia*.
Mathioli, *Bub.* l. c. = *O. pimpinelloides*.
Plinii, *Bub.* l. c. = *O. crocata*.
Tabernaemontani, *Bub.* l. c. 368 = *O. Lachenalii*.

PHELLOPTERUS, Benth. (Umbell.)

- bulbosus, *Coult. & Rose*, in *U.S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 168 (= *Cymopterus bulbosus*).—Am. bor.
 macrorhizus, *Coult. & Rose*, l. c. 167 (= *Cymopterus macrorhizus*).—Am. bor.
 multinervatus, *Coult. & Rose*, l. c. 169.—Am. bor.
 purpurascens, *Coult. & Rose*, l. c. 168 (= *Cymopterus utahensis*).—Am. bor.

PHENAX, Wedd. (Urtic.)

- edentatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 294 (= *Ramium edentatum*).—Bolivia.
 globulifera, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 120.—Bolivia.

PHIALODISCUS, Radlk. (Sapind.)

- Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 171.—Afr. trop.

PHILADELPHUS, Riv. (Saxifr.)

- argyrocalyx, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 452.—Am. bor.
 Billiardi, *Koehne*, in *Gartenfl.* 1896, 508.—Am. bor.?
 caucasicus, *Koehne*, l. c. 619.—Reg. Caucas.
 columbianus, *Koehne*, l. c. 542 (= Hort. ?).—Am. bor.
 incanus, *Koehne*, l. c. 562.—China.
 karwinskyanus, *Koehne*, l. c. 486.—Mexic.
 lancifolius, *Koehne*, l. c. 561.—Reg. Himal.
 matsumuranus, *Koehne*, l. c. 619.—Japon.
 occidentalis, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 374.—Am. bor.
 sericanthus, *Koehne*, in *Gartenfl.* 1896, 561.—China.

PHILIBERTELLA, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 305. *ASCLEPIADACEAE*.

- clausa, *Vail*, l. c. 306 (= *Philibertia viminalis*).—Am. trop.
 crassifolia, *Vail*, l. c. (= *Philibertia crassifolia*).—Mexic.
 crispa, *Vail*, l. c. (= *Philibertia crispa*).—Texas; Mexic.
 cumanensis, *Vail*, l. c. (= *Philibertia cumanensis*).—Mexic.
 cynanchoides, *Vail*, l. c. 307 (= *Philibertia cynanchoides*).—Texas; Mexic.
 elegans, *Vail*, l. c. 310 (= *Philibertia elegans*).—Mexic.
 Hartwegii, *Vail*, l. c. 308 (= *Philibertia linearis*).—Calif.; Mexic.
 hirtella, *Vail*, l. c. 309.—Am. bor.
 Torreyi, *Vail*, l. c. (= *Philibertia Torreyi*).—Texas.

PHILIBERTIA, H. B. & K. (Asclep.)

- bonariensis, *Malme*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 23 (= *Sarcostemma bonariense*).—Reg. Argent.
 cuspidata, *Malme*, l. c. 24 (= *Sarcostemma cuspidatum*).—Bras.

PHILIPPIELLA, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 566. *ILLECEBRACEAE*.
 patagonica, *Speg.* l. c.—Patag.**PHILODENDRON**, Schott (Arac.)

- acuminatissimum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 543.—Ecuador.
 angustisectum, *Engl.* l. c. 549.—N. Granat.
 bahiense, *Engl.* l. c. 518.—Bras.
 bulaoanum, *Engl.* l. c. 542.—Ecuador.
 cannifolium, *Engl.* l. c. 512 = rudgeanum.
 chimboanum, *Engl.* l. c. 519.—Ecuador.
 coerulescens, *Engl.* l. c. 523.—N. Granat.
 Cooperi, *Engl. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 88, nomen.—Am. cent.
 cymbispathum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 555.—Bras.
 Dussii, *Engl.* l. c. 530.—Ind. occ.
 ecuadorensis, *Engl.* l. c. 531.—Ecuador.
 Eichleri, *Engl.* l. c. 556.—Bras.
 graveolens, *Engl.* l. c. 519.—N. Granat.
 gualanum, *Engl.* l. c. 532.—Ecuador.
 guatemalense, *Engl.* l. c. 514.—Am. cent.
 houlettianum, *Engl.* l. c. 550.—Guiana.
 Krugii, *Engl.* l. c. 538.—Ind. occ.
 longipes, *Engl.* l. c. 519.—N. Granat.
 martianum, *Engl.* l. c. 518 = cannaefolium.
 multispadiceum, *Engl.* l. c. 542.—N. Granat.
 Pittieri, *Engl.* l. c. 541.—Am. cent.
 purpureoviride, *Engl.* l. c. 526.—Ecuador.
 quercifolium, *Engl.* l. c. 546 (non Hort.).—Bras.?
 rubrocinctum, *Engl.* l. c. 532.—N. Granat.
 silvaticum, *Engl.* l. c. 513.—Ecuador.
 Smithii, *Engl.* l. c. 540.—Am. cent.
 sodiroanum, *Engl.* l. c. 531.—Ecuador.
 Talamancae, *Engl.* l. c. 511.—Am. cent.
 tobagense, *Engl.* l. c. 524.—Ind. occ.
 viride, *Engl.* l. c. 540.—N. Granat.
 Wallisii, *Regel*, ex *Engl.* l. c. 543.—N. Granat.

PHIPPSIA, R. Br. (Gramin.)

- himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 240.—Ind. or.

PHLEUM, Linn. (Gramin.)

- dentatum, *Pers. Syn.* i. 79 = *Prionanthium rigidum*.
 ovatum, *Jacquem.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 237 = alpinum.
 subulatum, *Spreng.* ex *Steud. Nom. ed.* II. ii. 12 = *Lasiochloa longifolia*.

PHLOGACANTHUS, Nees (Acanth.)

- publiflorus, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 659.—Cochinch.
 turgidus, *Lindau*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 211 (= *Cystacanthus turgida*).—Cochinch.

PHLOMIS, Linn. (Labiata.)

- Bertrami, *Post*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 98.—Syria.
 Chimerae, *Boissieu*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 290.—Lycia.
 Clusii, *Bub.* *Fl. Pyren.* i. 461 = *P. Lychnitis*.
 Cypria, *Post*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 99.—Cyprus.
 flavescens, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 716 (= *Anthocoma flavescens*).—Malaya.
 medicinalis, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 554.—China.
 stenocalyx, *Diels*, l. c. 555.—China.

PHLOX, Linn. (Polemon.)

- alyssifolia, *Greene*, *Pittonia*, iii. 27.—Am. bor.
 andicola, *E. Nelson*, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 11.—Am. bor.
 aspera, *E. Nelson*, l. c. 34.—Am. bor.
 Brittonii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 279.—Am. bor.
 cernua, *E. Nelson*, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 22.—Am. bor.
 collina, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 316.—Am. bor.
 condensata, *E. Nelson*, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 13.—Am. bor.
 costata, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 315.—Am. bor.
 Covillei, *E. Nelson*, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 15.—Am. bor.
 diapiensoides, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 317.—Am. bor.
 gladiformis, *E. Nelson*, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 21.—Am. bor.
 hirsuta, *E. Nelson*, l. c. 28.—Am. bor.
 lanceolata, *E. Nelson*, l. c. 29.—Am. bor.

- PHLOX** :—
 multiflora, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 278.—Am. bor.
 Piperi, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 18.—Am. bor.
 sclerantibifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 313.—Am. bor.
 Stansburyi, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 478.—Am. bor.
 tenuifolia, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 27.—Am. bor.
 tenuis, *E. Nelson, l. c.* 35.—Am. bor.
 virida, *E. Nelson, l. c.* 24.—Am. bor.
 viscida, *E. Nelson, l. c.*—Am. bor.
 Whitedii, *E. Nelson, in Erythea*, vii. 167.—Am. bor.
 Woodhousei, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 31.—Am. bor.
- PHOEBE**, Nees (Laurac.).
 falcata, *Mez, in Urb. Symb. Antill.* ii. 251 (= *Cocotea falcata*).—Ind. occ.
 taubertiana, *Mez & Schwacke, in Engl. Jahrb.* xxi. 427.—Bras.
- PHOENIX**, Linn. (Palm.).
 farinifera, *Roxb. Pl. Corom.* i. 53, t. 74 = pusilla.
 melanocarpa, *Naud. in E. Sauvageo, Phoenix Cult. Jard. Nice*, 1.—Hab. ?
- PHOLIDIA**, R. Br. (Myopor.).
 caerulea, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 208.—Anstral.
 homoplastica, *S. Moore, l. c.* 207.—Austral.
 interstans, *S. Moore, l. c.* 210.—Austral.
 saligna, *S. Moore, l. c.* 207.—Austral.
 Veronica, *S. Moore, l. c.* 209.—Austral.
- PHOLIDOTA**, Lindl. (Orchid.).
 caduca, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 288.—Borneo.
 cantonensis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 196.—China.
 decurva, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 328.—Penins. Mal.
 Wattii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 590.—Ind. or.
- PHORADENDRON**, Nutt. (Loranth.).
 Aequatoris, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 10.—Ecuador.
 anceps, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 40 = hexastichon.
 argentinum, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 14.—Reg. Argent.
 bilineatum, *Urb. l. c.* 5.—Venez.
 Campbellii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 44.—Ind. occ.
 caracasana, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 4.—Venez.
 carneum, *Urb. l. c.* 1.—Mexic.
 caryocarpum, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 39.—Ind. occ.
 Crulsii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 11.—Bras.
 cuneifolium, *Urb. l. c.* 5.—Venez.
 cymosum, *Urb. l. c.* 7.—Venez.
 dichotomum, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 48 = berterianum.
 Eggersii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 10.—Ecuador.
 Forestierae, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 36.—Mexic.
 fragile, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 13.—Bras.
 gardnerianum, *Urb. l. c.* 11.—Bras.
 Glaziovii, *Urb. l. c.* 12.—Bras.
 Gundlachii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 44.—Ind. occ.
 Hartii, *Krug & Urb. l. c.* 40.—Ind. occ.
 inaequidatum, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 137.—Bolivia.
 Kuntzei, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 11.—Bolivia.
 longipetiolatum, *Urb. l. c.* 6.—Venez.
 minutifolium, *Urb. l. c.* 2.—Mexic.
 mucronatum, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 35 = emarginatum.
 ovalifolium, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 6.—Venez.
 paradoxum, *Urb. l. c.* 8.—Venez.
 Pearcei, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 136.—Bolivia.
 pruinatum, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 14.—Reg. Argent.
- PHORADENDRON** :—
 quadrangulare, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 35 = rubrum.
 racemosum, *Krug & Urb. l. c.* 46 = glandulosum.
 reticulatum, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 12.—Bras.
 rigidum, *Urb. l. c.* 7.—Venez.
 Robinsonii, *Urb. l. c.* 4.—Mexic.
 rugulosum, *Urb. l. c.* 13.—Bras.
 Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 136.—Bolivia.
 spathulifolium, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 41.—Ind. occ.
 subtrinerve, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 117.—Bolivia.
 tetrapterum, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 35.—Ind. occ.
 tovarense, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 8.—Venez.
 tubulosum, *Urb. l. c.* 5.—Venez.
 tucumanense, *Urb. l. c.* 16.—Reg. Argent.
 Wattii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 43.—Ind. occ.
- PHRAGMITES**, Trin. (Gramin.).
 barbata, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 541 = communis.
 bifaria, *Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 304 = Karka.
 Karka, *Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii.* 324.—As.; Afr.; Austral.
 longivalvis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 196 = communis.
 nepalensis, *Nees, ex Steud. l. c.* = Karka.
- PHREATIA**, Lindl. (Orchid.).
 celebica, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 129.—Celebes.
 congesta, *Rolfe, ex Hemsl. in Journ. Linn. Soc.* xxv. 358.—Ins. Christm.
 Koordersii, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 129.—Celebes.
 listrophora, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 307.—Penins. Mal.
- PHYRIGILANTHUS**, Eichl. = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).
 bolivianus, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 133.—Bolivia.
 Diguettii, *Engl. l. c.* 134 = Dipodophyllum Diguetti.
 eucalyptifolius, *Engl. l. c.* = L. celastroides.
 mapirensis, *Engl. l. c.* = Struthanthus mapirensis.
 Palmeri, *Engl. l. c.* = L. Palmeri.
 Raoulii, *Engl. l. c.* = L. Raoulii.
 tenuiflorus, *Engl. l. c.* = L. tenuiflorus.
- PHRYNIUM**, Loefl. (Scitamin.).
 adenocarpum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 324.—Afr. trop.
 basiflorum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 182.—Penins. Mal.
 Benthami, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
 bisulatum, *Baker, l. c.* 325.—Afr. trop.
 coriscense, *Baker, l. c.* 322.—Afr. trop.
 cylindricum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 178 (non Rosc.).—Penins. Mal.
 Guppyi, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 239 = Cominsia Guppyi.
 heliconioides, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 238.—N. Guin.
 Hensii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
 hirtum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 181.—Penins. Mal.
 holostachyum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 322.—Afr. trop.
 inaequilaterum, *Baker, l. c.* 325.—Afr. trop.
 leiogonium, *Baker, l. c.* 324.—Afr. trop.
 limosum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 318 = Heteranthera limosa.
 macropbyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
 malaccense, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 180.—Penins. Mal.
 monophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 324 (non C. Koch).—Afr. trop.
 oxycarpum, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 pedunculatum, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 238.—N. Guin.
 prionogonium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 325.—Afr. trop.
 reniforme, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 318 = Heteranthera reniformis.
 sulphureum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 326.—Afr. trop.
- PHRYNIUM** :—
 velutinum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323 (non Poepp. & Endl.).—Afr. trop.
 villosum, *Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 653 (non Sweet).—Afr. trop.
- PHTHEIROSPERMUM**, Bunge (Scrophul.).
 japonicum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, (111) (= *Gerardia japonica*).—Japon.
- PHTHIRUSA**, Mart. = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).
 alata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 (= *Dendropemon alatus*).—Ind. occ.
 bicolor, *Engl. l. c.* (= *Dendropemon bicolor*).—Ind. occ.
 caribaea, *Engl. l. c.* (= *Dendropemon caribaeus*).—Ind. occ.
 Constantiae, *Engl. l. c.* (= *Dendropemon Constantiae*).—Ind. occ.
 jamaicensis, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 15 = L. Theobromae.
 montana, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 = L. parvifolius.
 Picardae, *Engl. l. c.* (= *Dendropemon Picardae*).—Ind. occ.
 purpurea, *Engl. l. c.* = L. uniflorus.
 Seitzii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxiv. 16.—Ind. occ.
 Sintenisii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 (= *Dendropemon Sintenisii*).—Ind. occ.
- PHYLA**, Lour. = **Lippia**, Linn. (Verben.).
 betulaeifolia, *Greene, Pittonia*, iv. 48 = L. betulaeifolia.
 canescens, *Greene, l. c.* = L. canescens.
 cuneifolia, *Greene, l. c.* 47 = L. cuneifolia, *Steud.*
 lanceolata, *Greene, l. c.* = L. lanceolata.
 nodiflora, *Greene, l. c.* 46 = L. nodiflora.
 reptans, *Greene, l. c.* 47 = L. reptans.
- PHYLLICA**, Linn. (Rhamn.).
 aemula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 166.—Afr. austr.
 altigena, *Schlechter, l. c.* 167.—Afr. austr.
 chionocephala, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 chionophila, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 428.—Afr. austr.
 fruticosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
 glabriflora, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 39.—Afr. austr.
 Maximiliani, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
 minutiflora, *Schlechter, l. c.* xxiv. 440.—Afr. austr.
 mucronata, *E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum.* 84 = Stilbe mucronata.
 odorata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
 pulchella, *Schlechter, l. c.* 169.—Afr. austr.
 stenopetala, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 tropica, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 302.—Afr. trop.
 tubulosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 170.—Afr. austr.
- PHYLLACTIS**, Pers. (Valerian.).
 carnosa, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 526 (= *Valeriana carnosa*).—Reg. Magell.
 clarioneifolia, *Speg. l. c.* (= *Valeriana clarioneifolia*).—Chili.
- PHYLLAGATHIS**, Blume (Melast.).
 Griffithii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 45 (= *Allomorpha Griffithii*).—Penins. Mal.
 hispida, *King, l. c.* 46.—Penins. Mal.
 Scortechinii, *King, l. c.* 45.—Penins. Mal.
 tuberculata, *King, l. c.* 44.—Penins. Mal.
- PHYLLANTHODENDRON**, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt. 2563-4 (1898). **EUPHORBIACEAE.**
 mirabilis, *Hemsl. l. c.*—Siam.
- PHYLLANTHUS**, Linn. (Euphorb.).
 Antunesii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 519.—Afr. trop.
 Avicularia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 278.—Am. bor.
 Bacbmanni, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
 celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 588, 627.—Celebes.
 cordobensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 350 (= *Diasperus cordobensis*).—Reg. Argent.
 guineensis, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 732.—Afr. trop.
 hodjensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 304.—Arab.
 inaequalis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 118.—Bolivia.

PHYLLANTHUS :—

lalambensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 302, descr.—Arab.; Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 588, 627.—Celebes.
mirabilis, Muell. Arg. in DC. Prod. xv. II. 355 = *Phyllanthodendron mirabilis*.
peninsularis, *Brandegee, in Erythraea*, vii. 8.—Mexic.
Pittieri, Pax, ex *Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 327.—Am. cent.
polyanthus, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 19.—Afr. trop.
polycladus, Urb. *Symb. Antill.* i. 333.—Ind. occ.
popayanensis, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 503.—N. Granat.
Rivae, Pax, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 182.—Afr. trop.
subcuneatus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 478.—Mexic.
submollis, K. Schum. & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 390.—N. Guin.

PHYLLLOBAEA, Benth. (Gesner.).

speciosa, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 522.—Malaya.

PHYLLOCACTUS, Link (Cact.).

acuminatus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 213 (= *Epiphyllum acuminatum*).—Bras.
Pfersdorffii, Hort. ex K. Schum. l. c. 138.—Hab.?
Pittieri, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 957.—Am. cent.

PHYLLOCOMOS, Mast. in Engl. Jahrb. xxix.

Beibl. lxi. 19 (1900). **RESTIACEAE.**
insignis, Mast. l. c. 20.—Afr. austr.

PHYLLODES, Lour. = **Phrynium**, Loeffl. (Scitam.).

adenocarpum, K. Schum. in Engl. Jahrb. xv. 442 = *Phr. adenocarpum*.
bisulatum, K. Schum. in Bol. Soc. Broter. xi. 83 = *Phr. bisulatum*.
leiogonium, K. Schum. in Engl. Jahrb. xv. 442 = *Phr. leiogonium*.
macrophyllum, K. Schum. l. c. 444 = *Phr. macrophyllum*.
macrostachyum, K. Schum. l. c. 445 = *Phr. Benthami monophyllum*, K. Schum. l. c. 440 = *Phr. monophyllum*, Baker.
oxycarpum, K. Schum. l. c. 443 = *Phr. oxycarpum*.
prionogonium, K. Schum. l. c. 441 = *Phr. prionogonium*.
villosum, K. Schum. l. c. 445 = *Phr. villosum*, Benth.

PHYLLODESMIS, Van Tiegh. (Loranth.).

Kaempferi, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 188 = *Viscum Kaempferi*.

PHYLLODOCE, Salisb. = **Bryanthus**, S. G. Gmel.

(Ericac.).
glanduliflora, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 299 = *B. glanduliflorus*.
hybrida, Rydb. l. c. 298.—Am. bor.
intermedia, Rydb. l. c. = *B. empetriformis*.

PHYLLOPODIUM, Benth. (Scrophul.).

glutinatum, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 220.—Afr. austr.

PHYLLOSLMA, Bolus, in Engl. Jahrb. xxiv. 547

(1897). **RUTACEAE.**
capensis, Bolus, l. c.—Afr. austr.

PHYLLOSTACHYS, Sieb. & Zucc. (Gramin.).

Fauriei, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 718.—Japon.
Mannii, Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 28.—Ind. or.
Monaii, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. 383, sphalm. = praec.

PHYLLOSTEGIA, Benth. (Labiata.).

variabilis, *Bitter, in Abh. Naturw. Ver. Bremen*, xvi. 435.—Ins. Sandw.

PHYLLOTA, Benth. (Legum.).

humilis, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 186.—Austral.
lycopodioides, S. Moore, l. c. 185.—Austral.

PHYMASPERUM, Less. (Compos.).

pubescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 167.—Patag.

PHYSACANTHUS, Benth. (Acanth.).

cylindricus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 58.—Afr. trop.
inflatus, C. B. Clarke, l. c. 57.—Afr. trop.

PHYSALIDIUM, Fenzl (Crucif.).

graeliaeifolium, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 12.—As. cent.

PHYSALIS, Linn. (Solan.).

acuminata, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 311.—Mexic.
margaranthoides, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 197.—Bolivia.
monticola, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 119.—Am. bor.
philippensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 568.—Mexic.
polyphylla, *Greene, Pittonia*, iv. 150.—Am. bor.
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 311.—Mexic.
rigida, *Pollard & Ball, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 134.—Am. bor.
Rydbergii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
saltillensis, *Fernald, l. c.* 568.—Mexic.
sordida, *Fernald, l. c.*—Mexic.
subintegra, *Fernald, l. c.* 567.—Mexic.

PHYSOPTYCHIS, Boiss. = **Vesicaria**, Tourn. (Crucif.).

Hausknechtii, Borm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii-xiv. 1, descr.—As. Min.

PHYSOSIPHON, Lindl. (Orchid.).

deregularis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. IV. 341 (= *Stelis deregularis*).—Bras.
echinanthus, *Cogn. l. c.* 338 (= *Pleurothallis echinantha*).—Bras.
minor, *Rendle, in Journ. Bot.* 1900, 275.—Am. cent.
parahybunensis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. IV. 340 (= *Lepanthes parahybunensis*).—Bras.

PHYSOSTEGIA, Benth. (Labiata.).

digitalis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 613.—Am. bor.
leptophylla, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 286.—Am. bor.

PHYSOSTEMON, Mart. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).

guyanense, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. no. 6, 26 = *C. guianensis*.

PHYSURUS, L. C. Rich. (Orchid.).

boliviensis, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 300.—Bolivia.
chinensis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 200.—China.
herpysmoides, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 124.—Reg. Himal.

PHYTOCRENE, Wall. (Olac.).

Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 629.—Celebes.
ovalifolia, *Koord. l. c.*—Celebes.
tinoporifolia, *Koord. l. c.*—Celebes.

PHYTOLACCA, Tourn. (Phytolacc.).

Goudotii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 213.—Madag.
nova-hispania, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 41 = *mexicana*.

PICEA, Link (Conif.).

columbiana, *Lemmon, in Gard. & For.* 1897, 183.—Am. bor.
rubens, *Sargent, Silva N. Am.* xii. 33 = *nigra*.

PICRADENIA, Hook. = **Actinella**, Nutt. (Compos.).

acaulis, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. acaulis*.
biennis, *Greene, Pittonia*, iii. 272 = *A. biennis*.
canescens, *Greene, l. c.* 271.—Am. bor.
Cooperi, *Greene, l. c.* 272 = *A. Cooperi*.
floribunda, *Greene, l. c.*—Am. bor.
Lemmoni, *Greene, l. c.*—Am. bor.
ligulaeflora, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 378 = *pumila*.
linearifolia, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 448 = *A. linearifolia*.
macrantha, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxviii. 130.—Am. bor.
multiflora, *Greene, Pittonia*, iii. 273.—Am. bor.
nudiflora, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 379, sphalm. = praec.
odorata, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. odorata*.
pumila, *Greene, Pittonia*, iii. 271.—Am. bor.
Rusbyi, *Greene, l. c.* = *A. Rusbyi*.
scaposa, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. scaposa*.
texana, *Greene, Pittonia*, iii. 273 = *A. texana*.
Vaseyi, *Greene, l. c.* 271 = *A. Vaseyi*.

PICRALIMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

(1896) 1278. **APOCYNACEAE.**
klaineana, *Pierre, l. c.* 1279.—Afr. trop.

PICRASMA, Blume (Simarub.).

crenata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 222 (= *Picraena Vellozii*).—Bras.

PICRIDIDIUM, Desf. (Compos.).

lesbiacum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Graecia.

PICTETIA, DC. (Legum.).

aculeata, Urb. *Symb. Antill.* ii. 294 = *Ormocarpum sennoides*.
sessilifolia, *Wright, ex Combs, in Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 411.—Ind. occ.
spinifolia, Urb. *Symb. Antill.* ii. 295 = *Desvauxii*, &c.

PILEA, Lindl. (Urtic.).

floribunda, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 280.—Madag.
Goetzei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 379.—Afr. trop.
Hamaoi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, x. (364).—Japon.
Harrisii, Urb. *Symb. Antill.* i. 299.—Ind. occ.
involuta, Urb. l. c. 298 = *pubescens*.
Krugii, Urb. l. c.—Ind. occ.
leptophylla, Urb. l. c. 297.—Ind. occ.
multicaulis, Urb. l. c. 295.—Ind. occ.
nigrescens, Urb. l. c. 299.—Ind. occ.
notata, C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 476.—China.
plataniflora, C. H. Wright, l. c. 477.—China.
rubriflora, C. H. Wright, l. c. 478.—China.

PILOCARPUS, Vahl (Rutac.).

insularis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 80.—Mexic.
longipes, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 112.—Mexic.

PILOCEREUS, Lem. = **Cereus**, Mill. (Cact.).

albisetosus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 196 = *C. albisetosus*.
chrysacanthus, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 178.—Mexic.
erythrocephalus, K. Schum. l. c. 195.—Reg. Argent.
flavispinus, *Ruempl. in Foerst. Handb. Cact. ed. II.* 659 = *C. strictus*.
fulviceps, *Weber, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 176.—Mexic.
fulvispinosus, K. Schum. l. c. 196 = *C. Royeni*.
Gounellei, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 188.—Bras.
lanatus, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 965 = *C. lanatus*.
lateralis, *Weber, l. c.* 966.—Mexic.
macrocephalus, *Weber, l. c.*—Mexic.
marschalleckianus, *Zeissold, in Monatsschr. Kakt.* 1898, 34.—Mexic.?
nobilis, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 189 = *C. strictus*.
Pringlei, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 966 = *C. Pringlei*.
Schlumbergeri, *Weber, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 186.—Hab.?
Sterkmanii, Hort. ex K. Schum. l. c. 179 = *scoparius*.
Swartzii, K. Schum. l. c. 184 = *C. lanuginosus*.
Tetezo, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 176 = *C. Tetazo*.
urbanianus, K. Schum. l. c. 193.—Ind. occ.

PIMELANDRA, A. DC. (Myrsin.).

macrophylla, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 242 (= *Ardisia macrophylla*).—Java.
myristicaefolia, *Koord. & Valet. l. c.* 241 (= *Ardisia myristicaefolia*).—Malaya.

PIMELEA, Banks & Soland. (Thymel.).

dasyantha, *Colenso, in Trans. N. Zeal. Inst.* xxviii. 609.—N. Zel.
montana, *Colenso, l. c.* xxxi. 279.—N. Zel.
subsimilis, *Colenso, l. c.* xxviii. 609.—N. Zel.
thesioides, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 224.—Austral.

PIMPINELLA, Riv. (Umbell.).

arguta, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 496.—China.
Bicknellii, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 85.—Ins. Balcar.
cantabrica, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 355.—Pyren.
filicina, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 494 (= *Carum filicinum*).—China.
Henryi, *Diels, l. c.* 495.—China.
platyphylla, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 426.—Afr. trop.
rhomboidea, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 495.—China.
Rivae, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 22.—Afr. trop.

PIMPINELLA :—

Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 495.—China.
Tanakae, *Diels*, l. c. 494 (= *Carum Tanakae*).—China.
trichomanifolia, *Diels*, l. c. 495 (= *Carum trichomanifolium*).—China.
tritermata, *Diels*, l. c. 496.—China.

PINDAREA, Barb. Rodr. Pl. Nov. Rio, v. (1896) 17. PALMAE.

concinna, *Barb. Rodr.* l. c.—Bras.
fastuosa, *Barb. Rodr.* l. c. 23.—Bras.

PINELIA, Lindl. (Orchid.).

lehmanniana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 479.—N. Granat.

PINGUICULA, Tourn. (Lentibul.).

Hellwegeri, *Murr.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 80.—Austria.

PINUS, Tourn. (Conif.).

celakovskiorum, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur.* Fl. i. 230.—Hybr.
heterophylla, *Sudw.* in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 19 = cubensis.
mayriana, *Sudw.* l. c. 16.—Am. bor.
scipioniformis, *Mast.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 270.—China.
scopulorum, *Lemmon*, in *Gard. & For.* 1897, 183.—Am. bor.
tenuis, *Lemmon*, in *Erythraea*, vi. 77.—Am. bor.
yunnanensis, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 253.—China.

PIPER, Linn. (Piperac.).

acutiusculum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 259.—Mexic.
antioquiense, *C. DC.* l. c. 260.—N. Granat.
argyreneurum, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 297.—Borneo.
arieianum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 254, repr.—Am. cent.
articulatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 267 (= A. Rich. ?).—Ind. occ.
asymmetricum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 271, repr.—Am. cent.
atorameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 487.—Ecuador.
Baclei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 267.—Urug.
bavinum, *C. DC.* l. c. 270.—Tonkin.
blauritum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 240, repr.—Am. cent.
brevicaule, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 272 (non Poir.).—Tonkin.
brevipedunculatum, *C. DC.* l. c. 266.—Am. cent.
brevispica, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 481.—Ecuador.
brevistylum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 232, repr.—Am. cent.
cabaganum, *C. DC.* l. c. 273, repr.—Am. cent.
Candelarium, *C. DC.* l. c. 258, repr., sphalm. = candelarium.
carpinteranum, *C. DC.* l. c. 251, repr.—Am. cent.
ceibense, *C. DC.* l. c. 245, repr.—Am. cent.
cenocladum, *C. DC.* l. c. 259, repr.—Am. cent.
chandocanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 274.—Cochinch.
Claudii, *C. DC.* l. c. 264.—Peruv.
cnrtispicum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 266, repr.—Am. cent.
cyphophyllum, *C. DC.* l. c. 257, repr.—Am. cent.
domingense, *C. DC.* l. c. 238, repr.—Am. cent.
dumeticola, *C. DC.* l. c. 247, repr.—Am. cent.
dumetorum, *C. DC.* l. c. 272, repr.—Am. cent.
durirameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 484.—Ecuador.
Elatostema, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 295.—Borneo.
Ferriei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 268.—Ins. Luchu.
filistilum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 491.—Ecuador.
flabellinerve, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 26.—Bras.
frustratum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 73 (= *Chavica frustrata*).—Java.
glabrifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 246, repr.—Am. cent.

PIPER :—

glabrirameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 493.—Ecuador.
Glaziovii, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 265.—Bras.
gracilirameum, *C. DC.* l. c.—Venez.
Graeffei, *Warb.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 610.—Ins. Samoa.
guadaloupense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 264.—Ind. occ.
guayasatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 486.—Ecuador.
hainana, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 363 (= *Chavica hainana*).—China.
Harmandi, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 268.—Cochinch.
Henryi, *C. DC.* l. c. 271.—China.
Hieronymi, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 273.—Reg. Argent.
Hollrungii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 256.—N. Guin.
humile, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 25 (non aliorum).—Bras.
Hydroclapathum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 487.—Ecuador.
hylebates, *C. DC.* l. c. 479.—Ecuador.
hylophilum, *C. DC.* l. c. 484.—Ecuador.
juayasatum, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 363, sphalm. = guayasatum.
Kerberi, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 258.—Mexic.
Koordersii, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 568, nomen.—Celebes.
Kuntzei, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 274.—Bolivia.
laevifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 263, repr. (non Blume).—Am. cent.
Langlassei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 273.—Mexic.
lanuginosum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 233, repr.—Am. cent.
laosanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 269.—Cochinch.
Lauterbachii, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—N. Guin.
leptocladum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 249, repr.—Am. cent.
littorale, *C. DC.* l. c. 252, repr.—Am. cent.
Lolot, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 272.—Tonkin.
longepilosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 489.—Ecuador.
longipedunculatum, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 261 (non D. Dietr.).—Ins. Samoa.
lunulibracteatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 483.—Ecuador.
machadoanum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 253, repr.—Am. cent.
malacocarpum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 259.—N. Guin.
martincense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 259.—Ind. occ.
matinanum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 266, repr.—Am. cent.
metallicum, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 297.—Borneo.
Minahassae, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 569, nomen.—Celebes.
minus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 258.—N. Guin.
Moreleti, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 256.—Am. cent.
multinodum, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 25.—Bras.
nudicaule, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 243, repr.—Am. cent.
nudifolium, *C. DC.* l. c. 269, descr. emend.—Am. cent.
orenocanum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 564.—Am. trop.
orizabanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 258.—Mexic.
oxystachyum, *C. DC.* l. c. 255.—N. Granat.
pachyphloium, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 274.—Bolivia.
pallidiframeum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 493.—Ecuador.
patoense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 261.—N. Granat.

PIPER :—

paulownifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 275, repr.—Am. cent.
pilinervium, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 262.—N. Granat.
plagiophyllum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 260.—N. Guin.
praecox, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 254.—Bras.
pseudoaduncum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 255, repr.—Am. cent.
pseudobumbratum, *C. DC.* l. c. 270, repr.—Am. cent.
pseudodilatatum, *C. DC.* l. c. 250, repr.—Am. cent.
pseudolanceolatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 256.—Bras.
pseudomarginatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 492.—Ecuador.
pseudonigrum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 275.—Tonkin.
pseudonobile, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 485.—Ecuador.
pseudopsis, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 248, repr.—Am. cent.
psilorhachis, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 253.—Am. cent.
regale, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 490.—Ecuador.
riparens, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 274, repr.—Am. cent.
ripense, *C. DC.* l. c. 263, repr.—Am. cent.
ripicola, *C. DC.* l. c. 267, repr.—Am. cent.
Rodatzii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 262.—N. Guin.
Rothschuhii, *C. DC.* ex *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 86.—Am. cent.
rubrum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 273 (non Reinw.).—Tonkin.
sagittifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 268, repr.—Am. cent.
Sanctae-Crucis, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 274.—Bolivia.
san-marcosanum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 231, repr.—Am. cent.
sarapiquinum, *C. DC.* l. c. 254, repr.—Am. cent.
Savagii, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 252.—Am. cent.
saxicola, *C. DC.* l. c. 269 (non Vahl).—Tonkin.
Schumannii, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 256.—N. Britt.
scleromyelum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 256, repr.—Am. cent.
sepium, *C. DC.* l. c. 260, repr.—Am. cent.
silvarum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 486.—Ecuador.
silvicola, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 234, repr.—Am. cent.
silvivagum, *C. DC.* l. c. 242, repr.—Am. cent.
Singkojan, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 569.—Celebes.
Sodiroid, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 482.—Ecuador.
sphaeroides, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 263.—N. Granat.
squamulosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 488.—Ecuador.
stenocarpum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 270.—N. Guin.
stenocladum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 244, repr.—Am. cent.
stenophyllum, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 261.—Sumatra.
stenostachys, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 254.—Peruv.
subaspericaule, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 241, repr.—Am. cent.
subbullatum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 262.—N. Guin.
subciliatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 263.—Guiana.
suberythrocarpum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 237, repr.—Am. cent.
subflavirameum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 255.—Bras.
subglabribacteatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 485.—Ecuador.
substenocarpum, *C. DC.* l. c. 492.—Ecuador.
subtropicum, *C. DC.* l. c. 489.—Ecuador.
Tonduzii, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 264, repr.—Am. cent.
trachyphyllum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 482.—Ecuador.

PIPER—

trichocladum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 256, repr.—Am. cent.
 trichophyllum, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 261.—Mexic.
 trichorhachis, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 566.—Bolivia.
 trigonastriifolium, *C. DC. l. c.* 567.—Bolivia.
 trimetrale, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 235, repr.—Am. cent.
 tsakianum, *C. DC. l. c.* 276, repr.—Am. cent.
 tucumanum, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 253.—Reg. Argent.
 tuisanum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 244, repr.—Ind. occ.
 Ulei, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 262.—Bras.
 ulvifolium, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 259.—N. Guin.
 umbraculum, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 488.—Ecuador.
 urophyllum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 265, repr.—Am. cent.
 verbenanum, *C. DC. l. c.* 250, repr.—Am. cent.
 virillanum, *C. DC. l. c.* 230, repr.—Am. cent.
 Wernerii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 257.—Bras.
 xanthostachyum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 261, repr.—Am. cent.
 xiroresanum, *C. DC. l. c.* 262, repr.—Am. cent.
 zacatense, *C. DC. l. c.* 239, repr.—Am. cent.
 zhorquinense, *C. DC. l. c.* 232, repr.—Am. cent.

PIPTADENIA, Benth. (Legum.).

Elliottii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 260.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, l. c.* xxviii. 397.—Afr. trop.
 paraguayensis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 36 (= *Pithecolobium paraguayense*).—Parag.
 Schlechteri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 260.—Afr. trop.

PIPTATHERUM, Beauv. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

aequiglume, Munro, ex Duthie, in *Atkins. Gaz. N. W. Prov.* 626 = *O. aequiglumis*.
aristense, Coste, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliiii. 511.—Eur.
laterale, Munro, ex Aitch. in *Journ. Linn. Soc.* xviii. 106 = *O. lateralis*.
miliaceum, Coss. *Notes Crit.* 129 = *O. miliacea*.
molinooides, Boiss. *Fl. Orient.* v. 509, partim = *O. lateralis*.
multiflorum, Beauv. *Agrost.* 18 = *O. miliacea*.
soongaricum, Duthie, in *Atkins. Gaz. N. W. Prov.* 626 = *O. Munroi*.
strictum, Munro, ex Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* vii. 234 = *O. lateralis*.

PIPTOCARPHA, R. Br. (Compos.).

Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 2.—Ecuador.
 tetrantha, *Urb. Symb. Antill.* i. 457.—Ind. occ.

PIPTOCHAETIUM, J. & C. Presl = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

angolense, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 734.—Chili.
brevifolium, R. Phil. l. c. 733.—Chili.
collinum, R. Phil. l. c.—Chili.
cuspidatum, R. Phil. l. c. 732.—Chili.
gibbum, R. Phil. l. c. 731.—Chili.
granulatum, R. Phil. l. c. 732.—Chili.
humile, R. Phil. l. c. 730.—Chili.
macrocarpum, R. Phil. l. c. 735.—Chili.
Moelleri, R. Phil. l. c. 734.—Chili.
subnudum, R. Phil. l. c. 731.—Chili.

PIPTOSTIGMA, Oliver (Anonac.).

longepilosum, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 297.—Afr. trop.

PIPTOTHRIX, A. Gray (Compos.).

Goldmanii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 328.—Mexic.

PIPTURUS, Wedd. (Urtic.).

kauaiensis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 815.—Ins. Sandw.
 ruber, *A. A. Heller. l. c.*—Ins. Sandw.

PIQUERIA, Cav. (Compos.).

Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 3.—Ecuador.

PISONIA, Plum. (Nyctag.).

arborescens, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 265 = hirtella.
 boliviana, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 125.—Bolivia.
 calophylla, *Heimerl, in Engl. Jahrb.* xxi. 625.—Ind. occ.
 Cephalotomandra, *Heimerl, in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 34.—N. Granat.
 cuspidata, *Heimerl, in Engl. Jahrb.* xxi. 628.—Ind. occ.
 eggersiana, *Heimerl, l. c.* 627.—Ind. occ.; Guiana.
 ferruginosa, *Klotzsch, in Schomb. Faun. & Fl. Brit. Guian.* 1131, nomen.—Guiana.
 fragrans, *Karst. & Triana, in Linnaea*, xxviii. 429 = *P. Cephalotomandra*.
 Lauterbachii, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 307.—N. Guin.
 praecox, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 265.—Parag.
 riedeliana, *Fischer, ex Heimerl, in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 35.—Bras.
 rufescens, *Griseb. ex Heimerl, in Engl. Jahrb.* xxi. 626 = calophylla.
 schomburgkiana, *Heimerl, in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 34.—Guiana.
 spathiphylla, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 308.—N. Guin.

PITCAIRNIA, L'Hérit. (Bromel.).

Bakeri, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 460 (= *Quesnelia Bakeri*).—N. Granat.
 Bangii, *Baker, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 124.—Bolivia.
 brittoniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 451.—Bolivia.
 caulescens, *C. Koch, ex Mez, l. c.* 425.—Venez.?
 Fendleri, *Mez, l. c.* 387.—Venez.
 gracilis, *Mez, l. c.* 407.—Ind. occ.
 hemsleyana, *Mez, l. c.* 455.—Am. cent.
 klabochiana, *Morr. ex Mez, l. c.* 414.—Ecuador.
 longibracteata, *Bouché, ex Mez, l. c.* 428.—Am. cent.
 lorentziana, *Mez, l. c.* 373.—Reg. Argent.
 multiramosa, *Mez, l. c.* 419.—Bolivia.
 oerstedia, *Mez, l. c.* 448.—Am. cent.
 Pavonii, *Mez, l. c.* 386.—Ecuador.
 penduliflora, *Mez, l. c.* 463 (= *Tillandsia penduliflora*).—Ind. occ.
 platystemon, *Mez, l. c.* 421.—Bolivia.
 pruinosa, *Mez, in Mart. Fl. Bras.* iii. III. 454 = weddelliana.
 pulchella, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 459.—Ecuador.
 pusilla, *Mez, l. c.* 429.—Guiana.
 ruiziana, *Mez, l. c.* 420.—Peruv.
 spectabilis, *Mez, l. c.* 421.—N. Granat.
 spicata, *Mez, l. c.* 392 (= *Bromelia spicata*).—Ind. occ.
 straminea, *Poepp. ex Mez, l. c.* 427.—Peruv.
 sulfurea, *Mez, l. c.* 456 = Wendländi.
 taenipetala, *Mez, l. c.* 382.—Mexic.
 tenuis, *Mez, l. c.* 421.—Venez.
 Theae, *Mez, l. c.* 376.—Am. cent.
 weddelliana, *Mez, l. c.* 434 (non Baker).—Bras.

PITCHIA, Auct. in Just. *Jahresb.* xxv. II. 493, sphalm. = **Fitchia**, Hook. f. (Compos.).**PITHECOLOBIUM**, Mart. (Legum.).

arborescens, *Urb. Symb. Antill.* ii. 259 = filicifolium.
 attopeense, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 396 A.—Cochinch.
 caribaeum, *Urb. Symb. Antill.* ii. 260.—Ind. occ.
 harmandianum, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 394 A.—Cochinch.
fupunba, *Urb. Symb. Antill.* ii. 257 = trapezifolium.
 Kunstleri, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 271.—Penins. Mal.; Borneo.
 malayanum, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 394 B.—Siam.
 mekongense, *Pierre, l. c.* t. 396 B.—Cochinch.
 Minahassae, *Teijsm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630, descr.—Celebes.
 nervosum, *Urb. Symb. Antill.* ii. 257.—Ind. occ.
 nicobaricum, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 267.—Ins. Nicobar.
 oppositifolium, *Urb. Symb. Antill.* ii. 258.—Ind. occ.
 pendulum, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 54.—Am. austr.
 quocense, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 396.—Cochinch.
 reductum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 42.—Parag.
 venosum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 29.—Bolivia.

PITTIERA, Cogn. (Cucurb.).

grandiflora, *Cogn. ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 123 (= *Cayaponia grandiflora*).—Am. cent.
 parvifolia, *Cogn. & Rose, ex Rose, l. c.*—Am. cent.

PITTOSPORUM, Banks (Pittospor.).

berberidoides, *Burkill, in Kew Bull.* 1899, 96.—N. Guin.
 comptum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 338.—N. Guin.
 Goetzei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 392.—Afr. trop.
 illicoides, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1900 (31).—Japon.
 Kruegeri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 26.—Afr. austr.
 macrophyllum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 338.—N. Guin.
 malosanam, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
 microcalyx, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvii. 62.—Java.
 nativitatis, *Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 171.—Ins. Christm.
 oblongifolium, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 243 = *Alsodeiaea* sp.
 pullifolium, *Burkill, in Kew Bull.* 1899, 96.—N. Guin.
 setigerum, *F. M. Bailey, in Agric. Journ. Queensl.* i. 451.—Austral.
 spathaceum, *Burkill, in Hook. Ic. Pl.* t. 2561.—Ins. Tonga.
 truncatum, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 378.—China.
 zollingianum, *Binn. ex Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvii. 58.—Java.

PITURANTHOS, Viv. (Umbell.).

aphylla, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 115.—Afr. austr.

PLACEA, Miers (Amaryll.).

amoena, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 145.—Chili.

PLAGIANTHUS, Forst. (Malvac.).

cymosus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 70.—N. Zel.
 repens, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 179.—Austral.

PLAGIOBOTHRYIS, Fisch. & Mey. (Borag.).

asper, *Greene, Pittonia*, iii. 262.—Am. bor.
 colorans, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 echinatus, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 parvulus, *Greene, l. c.* 261.—Am. bor.

PLAGIOLYTRUM, Nees = **Tripogon**, Roth (Gramin.).

filiforme, Nees, in *Proc. Linn. Soc.* i. 95 = *T. filiformis*.
unidentatum, Nees, l. c. = *T. filiformis*.

PLAGIOSIPHON, Harms, in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 194 (1897); et in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 263. **LEGUMINOSAE**.
discifer, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

PLAGIOSTACHYS, Ridley, in *Journ. As. Soc.*

Straits, xxxii. (1899) 151. **SCITAMINEAE**.
lateralis, *Ridley, l. c.* 152 (= *Amomum laterale*).—Penins. Mal.
strobilifera, *Ridley, l. c.* 151 (= *Alpinia strobilifera*).—Borneo.

PLAGIOSTYLES, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii.

(1897) 1327. **EUPHORBACEAE**.
klaineana, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

PLANALTOA, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. (1896)

454. **COMPOSITAE**.
salviifolia, *Taub, l. c.*—Bras.

PLANCHONELLA, Pierre (Sapot.).

Koordersii, *Pierre, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 519, nomen.—Celebes.

PLANOTIA, Munro (Gramin.).

ingens, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 721.—N. Granat.
 Stuebelii, *Pilg. l. c.* 720.—N. Granat.
 tesselata, *Pilg. l. c.*—N. Granat.

PLANTAGO, Tourn. (Plantag.).

abyssinica, *Hochst. ex A. Br. in Flora*, 1841, i. 279 = lanceolata.
angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 209 = maritima.
argentina, *Pilg. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 263.—Reg. Argent.

PLANTAGO :—

- argyrea, *Morris*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 111.—Am. bor.
 brunnea, *Morris*, l. c. 115.—Calif.
 dura, *Morris*, l. c. 113.—Calif.
 erecta, *Morris*, l. c. 118.—Calif.
 fastigiata, *Morris*, l. c. 116.—Am. bor.
 glabriuscula, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 268.—Chili.
 Helleri, *Small*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
 inflexa, *Morris*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 113.—Am. bor.
 insularis, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 112.—Am. bor.
 Kuntzei, *Pilg.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 263.—Urug.
 lanatifolia, *Small*, ex *Morris*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 114.—Am. bor.
 limarensis, *F. Phil.* ex *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 266.—Chili.
 lubensis, *Form.* in *Verh. Nat. Ver. Brünn*, xxxviii. 214.—Eur.
 myosuroides, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 369.—Am. bor.
 oligantha, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 270 (non *Roem. & Schult.*).—Chili.
 oxyphylla, *Spæg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 565.—Patag.
 scariosa, *Morris*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 117.—Am. bor.
 sodiroana, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 733.—Ecuador.
 subverticillata, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—Graecia.
 tanalensis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 276.—Madag.
 tehuelcha, *Spæg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 565.—Patag.
 tetrantha, *Morris*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 119.—Am. bor.
 tunetana, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 2.—Afr. bor.

PLATANThERA, Rich. (Orchid.).

- acuta, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 611 (= *Gymnadenia acuta*).—Cambodia.
 bakeriana, *Kraenzl. l. c.* 632 (= *Habenaria bakeriana*).—Reg. Himal.
 biermanniana, *Kraenzl. l. c.* 636 (= *Habenaria biermanniana*).—Reg. Himal.
 Buchananii, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 420 = *Brachycorythis Buchananii*.
 citrina, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 633 (= *Habenaria citrina*).—Ins. Maurit.
 densa, *Frey*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 96 (non *Lindl.*).—Dahuria.
 dyeriana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 636 (= *Habenaria dyeriana*).—Reg. Himal.
 engleriana, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 204.—Afr. trop.
 fuscescens, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 637 (= *Orchis fuscescens*).—As. et Am. bor.
 glaberrima, *Kraenzl. l. c.* 609 (= *Holothrix glaberrima*).—Madag.
 hawkesiana, *Kraenzl. l. c.* 634 (= *Habenaria hawkesiana*).—Burma.
 Helferi, *Kraenzl. l. c.* 611 (= *Gymnadenia Helferi*).—Reg. Himal.
 helleborina, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 204.—Afr. trop.
 Henryi, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 632 (= *Habenaria Henryi*).—China.
 holochila, *Kraenzl. l. c.* 645 (= *Habenaria holochila*).—Ins. Sandw.
 inhambanensis, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 330.—Afr. trop.
 madagascariensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 609 (= *Holothrix madagascariensis*).—Madag.
 manubriata, *Kraenzl. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 265.—China.
 setchuensis, *Kraenzl. l. c.*—China.
 sikkimensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 621 (= *Habenaria sikkimensis*).—Reg. Himal.
 sparsiflora, *Schlechter*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 538 (= *Habenaria sparsiflora*).—Am. bor. et cent.
 tenuior, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 205.—Afr. trop.
 unalaschkensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 631 (= *Spiranthes unalaschkensis*).—Ins. Aleutian.

VOL. III.

PLATANThERA :—

- uncata, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 205.—Afr. trop.
 virginea, *Bolus*, *Orch. S. Afr.* t. 60.—Afr. austr.
 viridimaculata, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 618.—Anglia.

PLATEA, Blume (Olac.).

- parviflora, *Koord. & Valet.* in *Bull. Inst. Buitenz.* ii. 3; et in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 155.—Java.

PLATYCLINIS, Benth. (Orchid.).

- bistorta, *Wendl. & Kraenzl.* in *Xenia Orchid.* 169, t. 299.—Malaya.
 globigera, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 266.—Borneo.
 linearifolium, *Ridley*, l. c. xxxii. 231 (= *Dendrochilum linearifolium*).—Penins. Mal.
 linearis, *Ridley*, l. c. 230.—Penins. Mal.
 rufa, *Rolfe*, in *Kew Bull.* 1898, 192.—As. trop.
 sarawakensis, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 267.—Borneo.

PLATYCORYNE, Reichb. f. (Orchid.).

- aurea, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 256.—Afr. trop.
 buchananiana, *Rolfe*, l. c. 257.—Afr. trop.
 crocea, *Rolfe*, l. c.—Afr. trop.
 Guingangae, *Rolfe*, l. c. 258.—Afr. trop.
 paludosa, *Rolfe*, l. c. 256.—Afr. trop.
 poggeana, *Rolfe*, l. c. 258.—Afr. trop.
 Protearum, *Rolfe*, l. c.—Afr. trop.
 tenuicaulis, *Rolfe*, l. c. 257.—Afr. trop.
 Wilfordii, *Rolfe*, l. c. 256.—Afr. trop.

PLATYMISCIUM, Vog. (Legum.).

- cochabambense, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 26.—Bolivia.

PLATYMITIUM, Warb. = **Dobera**, Juss. (Salvad.).

- loranthifolium, Warb. in *Engl. Pf. Ost-Afr. C.* 279 = *D. loranthifolia*.

PLATYMITRA, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 33.

- ANONACEAE.
 macrocarpa, *Boerl. l. c.*; et in *l. Bogor.* t. 62.—Java.

PLATYOSPRION, Maxim. in *Bull. Acad. Pétersb.* xxii.

- (1877) 263; *Mél. Biol.* ix. 659. **LEGUMINOSAE.**
 platycarpum, *Maxim. ll. c.* (= *Sophora platycarpa*).—Japon.

PLATYSEPALUM, Welw. (Legum.).

- cuspidatum, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 187.—Afr. trop.
 ferrugineum, *Taub. l. c.* 186.—Afr. trop.
 hypoleucum, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
 Poggei, *Taub. l. c.* 185.—Afr. trop.

PLAZIA, Ruiz & Pav. (Compos.).

- argentea, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 167 = *Hyalis argentea*.
 spartioides, *Kuntze*, l. c. = *Aphyllocladus spartioides*.

PLECTRANTHUS, L'Hérit. (Labiata.).

- andongensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 525.—Afr. trop.
 biflorus, *Baker*, l. c. 402.—Afr. trop.
 bongensis, *Baker*, l. c. 410.—Afr. trop.
 brevipes, *Baker*, l. c. 406.—Afr. trop.
 Buchananii, *Baker*, l. c. 402.—Afr. trop.
 calcaratus, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2671.—China.
 chiradzulensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 412.—Afr. trop.
 deccanicus, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 234.—Ind. or.
 dichromophyllus, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 562.—China.
 fragilis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 407.—Afr. trop.
 fruticosus, *Wight*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 623 = *deccanicus*.
 fulvescens, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 521.—Burma.
 Galpinii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 393.—Afr. austr.
 Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 469.—Afr. trop.
 grandidentatus, *Guerke*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 554.—Afr. austr.

PLECTRANTHUS :—

- horridus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 416.—Afr. trop.
 hoslundioides, *Baker*, l. c. 418 (non *Scott Elliot*).—Afr. trop.
 insolitus, *C. H. Wright*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 275.—Afr. trop.
 Johnstonii, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 411.—Afr. trop.
 kondowensis, *Baker*, l. c. 417.—Afr. trop.
 Kunstleri, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 521.—Penins. Mal.
 Kuntzei, *Guerke*, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 260.—Afr. austr.
 Lastii, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 403.—Afr. trop.
 leptobotrys, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 561.—China.
 longipes, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 406.—Afr. trop.
 luteus, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 468.—Afr. trop.
 Malinvaldi, *Briq.* in *Bull. Herb. Boiss.* ii. 125 = *Coleus Malinvaldi*.
 mandalensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 manganjensis, *Baker*, l. c. 406.—Afr. trop.
 Mannii, *Baker*, l. c. 408.—Afr. trop.
 Marquesii, *Guerke*, in *Bol. Soc. Brot.* xvi. 70.—Afr. trop.
 masakensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 matabelensis, *Baker*, l. c. 417.—Afr. trop.
 microphyllus, *Baker*, l. c. 410 = *porpeodon*.
 microphyllus, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 467.—Afr. trop.
 Mocquersii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 233.—Madag.
 monticola, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 468, descr.—Afr. trop.
 moschosmoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 414.—Afr. trop.
 natalensis, *Guerke*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 552.—Afr. austr.
 neochilus, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 394.—Afr. austr.
 nyikensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 416.—Afr. trop.
 paniculatus, *Baker*, l. c. 419 (non *Jacq.*).—Afr. trop.
 parviflorus, *Guerke*, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 261 (non *aliorum*).—Afr. austr.
 pauciflorus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 phryxotrichus, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 66.—Afr. trop.
 porpeodon, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 525.—Afr. trop.
 pubescens, *Baker*, l. c. 416 (non *Willd.*).—Afr. trop.
 pyramidatus, *Guerke*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 552 = *calycinus*.
 Rehmannii, *Guerke*, l. c. 553.—Afr. austr.
 Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 562.—China.
 rupestris, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 409.—Afr. trop.
 schizophyllus, *Baker*, l. c. 414.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke*, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 311, nomen.—Afr. trop.
 sphaerophyllus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 410.—Afr. trop.
 stenophyllus, *Baker*, l. c. 402.—Afr. trop.
 stenosiphon, *Baker*, l. c. 415.—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 469.—Afr. trop.
 triflorus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 417.—Afr. trop.
 Tysoni, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 77.—Afr. austr.
 urticoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 412.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker*, l. c. 419.—Afr. trop.
 Woodii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 76 (Wodii).—Afr. austr.
 Zollingeri, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 234.—Java.
 zombensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 402.—Afr. trop.

PLECTRITIS, DC. = **Valerianella**, Tourn. (Valerian.).

- anomala, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 144 = *V. anomala*.
 aphanoptera, *Suksd.* l. c. = *V. aphanoptera*.
 involuta, *Suksd.* l. c.—Am. bor.

U

PLECTRITIS:—

magna, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1897, 145 = *V. magna*.
microptera, Suksd. l. c. 119.—Am. bor.

PLECTRONIA, Linn. (Rubiaceae).

abbreviata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 73.—Afr. trop.
anomocarpa, K. Schum. l. c. xxiii. 459 (= *Canthium anomocarpum*).—Afr. trop.
arnoldiana, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 29.—Afr. trop.
Barteri, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 11. 33 (= *Canthium Barteri*).—Afr. trop.
brevifolium, Engl. ex Wildem. & Th. Dur. l. c. (= *Canthium brevifolium*).—Afr. trop.
calycophila, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 73.—Afr. trop.
Chamaedendrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 122.—Afr. austr.
chlorantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 458.—Afr. trop.
connata, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 201.—Afr. trop.
cuspidata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 74.—Afr. trop.
decidua, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
discolor, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 68.—Afr. trop.
fragrantissima, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 75.—Afr. trop.
golungensis, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium golungense*).—Afr. trop.
huillensis, K. Schum. l. c. (= *Canthium huillense*).—Afr. trop.
klotschiana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 460 = *spinosa*, Klotzsch.
kranussioides, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium kraussioides*).—Afr. trop.
lactescens, K. Schum. l. c. (= *Canthium lactescens*).—Afr. trop.
Lualabae, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 76.—Afr. trop.
laxiflora, K. Schum. l. c. xxiii. 459.—Afr. trop.
locuples, K. Schum. l. c. xxviii. 75.—Afr. trop.
lucida, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 11. 33.—Afr. trop.
macrophylla, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 76.—Afr. trop.
medusula, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium medusula*).—Afr. trop.
Minahassae, K. Schum. l. c. (= *Canthium Minahassae*).—Celebes.
pallida, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 77.—Afr. trop.
Palma, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
platyphylla, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium platyphyllum*).—Afr. trop.
rhamnoides, K. Schum. l. c. (= *Canthium rhamnoides*).—Afr. trop.
silvatica, K. Schum. l. c. (= *Canthium silvaticum*).—Afr. trop.
spinosa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 459 (= *Canthium Thonningii*).—Afr. trop.
strychnoides, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 320, nomen.—Afr. trop.
subevenia, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 78.—Madag.
telidosma, K. Schum. l. c. xxiii. 460.—Afr. trop.
tenuiflora, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium tenuiflorum*).—Afr. trop.
umbrosa, K. Schum. l. c. (= *Canthium umbrosum*).—Afr. trop.
vanguieroides, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 460 (= *Canthium vangueroides*).—Afr. trop.
virgata, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. 1. 393 (= *Canthium virgatum*).—Afr. trop.
Welwitschii, K. Schum. l. c. (= *Canthium Welwitschii*).—Afr. trop.

PLEIOCARPA, Benth. (Apocyn.).

tubicina, Stapf, in Kew Bull. 1893, 304.—Afr. trop.
Welwitschii, Stapf, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 665.—Afr. trop.

PLEIOCARPIDIA, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 1. 314 (1897). RUBIACEAE.
enneandra, K. Schum. l. c. (= *Aulacodiscus premooides*).—Malaya.

PLEIOSPORA, Harv. (Legum.).

holosericea, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 29.—Afr. austr.
obovata, Schinz, l. c.—Afr. austr.

PLEIOTAXIS, Steetz (Compos.).

Dewevrei, O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 34.—Afr. trop.
fulva, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 611.—Afr. trop.

PLEODENDRON, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1899, 272. CANELLACEAE.

macranthum, Van Tiegh. l. c. (= *Cinnamodendron macranthum*).—Ind. occ.

PLEONOTOMA, Miers = BIGNONIA, Linn. (Bignon.).

Brittoni, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 72.—Bras.
diversifolia, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. 11. 274.—Am. trop.
Imperatoris-Maximiliani, Bureau & K. Schum. l. c. 279 = *B. Imperatoris-Maximiliani*.

PLEURANTHODES, Weberbauer, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. (1896) 424. RHAMNACEAE.

Hillebrandti, Weberbauer, l. c. (= *Gouania Hillebrandi*).—Ins. Sandw.
orbiculare, Weberbauer, l. c. (= *Gouania orbiculare*).—Ins. Sandw.

PLEURISANTHES, Baill. (Olac.).

emarginata, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 117.—Guiana.

PLEUROPHORA, D. Don (Lythrac.).

patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 518.—Patag.

PLEUROPLITIS, Trin. = ARTHRAXON, Beauv. (Gramin.).

major, Regel, in Bull. Acad. Pétersb. x. (1866) 370 = *A. ciliaris*.

PLEUOSPERMUM, Hoffm. (Umbell.).

Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 492.—China.
laticum, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 172 (= *Eleutherospermum laticum*).—As. Min.
meoides, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 493.—China.

PLEUROSTACHYS, Brongn. (Cyper.).

gracilis, Boeckl. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 111.—Bras.
longa, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 9, 29.—Bras.
spicata, Boeckl. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 112.—Bras.

PLEUROSTELMA, Schlechter, in Journ. Bot. 1895, 303 = TACAZZEA, Decne. (Asclep.).

PLEUROTHALLIS, R. Br. (Orchid.).

acutangula, Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid. t. 298.—Bras. ?
armeniaca, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 470 (= *Lepanthes armeniaca*).—Bras.
atropurpurea, Cogn. l. c. 588 = *teretifolia*.
atroviolacea, Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 438.—Ecuador.
bicolor, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 408 (= *Lepanthes bicolor*).—Bras.
bicornuta, Cogn. l. c. 470 (= *Lepanthes bicornuta*).—Bras.
bicristata, Cogn. l. c. 459 (= *Lepanthes bicarinata*).—Bras.
Blumenavii, Cogn. l. c. 514 (= *Lepanthes Blumenavii*).—Bras.
carinifera, Cogn. l. c. 584.—Bras.
catharinensis, Cogn. l. c. 579 (= *Specklinia violacea*).—Bras.
chaetocephala, Cogn. l. c. 590.—Bras.
chiquindensis, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 438.—Ecuador.
collina, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 582 (= *Lepanthes montana*).—Bras.
complicata, Rolfe, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 121.—Bolivia.
congestiflora, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 591 (= *Lepanthes densiflora*).—Bras.
convergens, R. Gerard, in Ann. Soc. Bot. Lyon, xxiv. 33.—Bras.
corazonica, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 443.—Ecuador.
crassicaulis, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 450 (= *Lepanthes crassicaulis*).—Bras.

PLEUROTHALLIS:—

crebrifolia, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 482 (= *Lepanthes crebrifolia*).—Bras.
crepiniana, Cogn. l. c. 542.—Bras.
cristata, Cogn. l. c. 530 (= *Lepanthes cristata*).—Bras.
cryptantha, Cogn. l. c. 587 (= *Lepanthes cryptantha*).—Bras.
cuneifolia, Cogn. l. c. 441 (= *Lepanthes wawraeana*).—Bras.
daguensis, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 444.—N. Granat.
densiflora, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 559.—Bras.
depauperata, Cogn. l. c. 574.—Bras.
endotrachys, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 439 (non Reichb. f.).—N. Granat.
exigua, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 575.—Bras.
fasciculata, Cogn. l. c. 559.—Bras.
ferdinandiana, Cogn. l. c. 488 (= *Lepanthes ferdinandiana*).—Bras.
filiformis, Cogn. l. c. 453 (= *Lepanthes viridula*).—Bras.
flaccida, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. 1. 140.—Hort.
flammea, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 509 (= *Lepanthes flammea*).—Bras.
funerea, Cogn. l. c. 567 (= *Lepanthes funerea*).—Bras.
furfuracea, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 441.—Ecuador.
Glaziovii, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 546.—Bras.
granulosa, Cogn. l. c. 550 (= *Lepanthes granulosa*).—Bras.
guttulata, Cogn. l. c. 467 (= *Lepanthes punctata*).—Bras.
hartwegiae, Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid. t. 296.—Mexic.
hebesepala, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 568.—Bras.
heterophylla, Cogn. l. c. 556.—Bras.
kraenzliniana, Cogn. l. c. 473.—Bras.
lentiginosa, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 446.—Am. cent.
limbata, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 485 (= *Lepanthes marginata*).—Bras.
lindleyana, Cogn. l. c. 489.—Am. cent. ; Bras.
linearifolia, Cogn. l. c. 573.—Bras.
lineolata, Cogn. l. c. 456 (= *Lepanthes lineolata*).—Bras.
lobiserrata, Cogn. l. c. 438 (= *Lepanthes lobiserrata*).—Bras.
lonchophylla, Cogn. l. c. 589 = *Warmingii*.
marginata, Cogn. l. c. 478 = *striata*, Focke.
marmorata, Cogn. l. c. 490 (= *Lepanthes marmorata*).—Bras.
melanopus, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 443.—Am. cent. ?
mentosa, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 400 (= *Lepanthes yauaperyensis*).—Bras.
microphyta, Cogn. l. c. 484 (= *Lepanthes microphyta*).—Bras.
minutiflora, Cogn. l. c. 564 (non S. Wats.).—Bras.
modesta, Cogn. l. c. 449 (= *Lepanthes modesta*).—Bras.
Mouraei, Cogn. l. c. 580.—Bras.
myriantha, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 445.—Am. cent.
nectarifera, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 560.—Bras.
ophiantha, Cogn. l. c. 522 = *ophticephala*.
osmosperma, Cogn. l. c. 563.—Bras.
pellifeloidis, Cogn. l. c. 515 (= *Lepanthes pellifeloides*).—Bras.
pluriflora, Cogn. l. c. 492 (= *Lepanthes pluriflora*).—Bras.
popayanensis, F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 438.—N. Granat.
Pristis, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 443.—N. Granat.
pterophora, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 583.—Bras.
pulvinata, Cogn. l. c. 563.—Bras.
purpureo-violacea, Cogn. l. c. 405.—Bras.
quadridentata, Cogn. l. c. 454 (= *Lepanthes quadridentata*).—Bras.
quartzicola, Cogn. l. c. 581 (= *Lepanthes quartzicola*).—Bras.
racemosa, Cogn. l. c. 554.—Bras.
ramphastorhyncha, Cogn. l. c. 458 (= *Lepanthes ramphastorhyncha*).—Bras.
recurvipetala, Cogn. l. c. 439 (= *Lepanthes recurvipetala*).—Bras.
renipetala, Cogn. l. c. 504 (= *Lepanthes renipetala*).—Bras.
rigidula, Cogn. l. c. 572.—Bras.
Rodriguesii, Cogn. l. c. 538.—Bras.
rufa, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 192.—Mexic.
sarcopetala, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. iv. 516 (= *Lepanthes sarcopetala*).—Bras.

PLEUROTHALLIS:—

- sibatensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 445.—N. Granat.
 simmleriana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1900, 274.—Am. cent.
 stenophylla, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 442.—N. Granat.
 striata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 457 (= *Lepanthes striata*).—Bras.
 strobilifera, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 440.—N. Granat.
 sylvatica, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 455 (= *Lepanthes nemorosa*).—Bras.
 tabacina, *Cogn. l. c.* 517 (= *Lepanthes tabacina*).—Bras.
 tenera, *Cogn. l. c.* 407 (= *Lepanthes tenera*).—Bras.
 tetrapetala, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 446.—N. Granat.
 trachythea, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 444.—N. Granat.
 trialata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 500 (= *Lepanthes tricarinata*).—Bras.
 tricolor, *Cogn. l. c.* 493 (= *Lepanthes tricolor*).—Bras.
 Tunguraguae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 439.—Ecuador.
 umbrosa, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 468 (= *Lepanthes umbrosa*).—Bras.
 unilateralis, *Cogn. l. c.* 592 (= *Lepanthes secunda*).—Bras.
 urosepala, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 442.—N. Granat.

PLOCIOLOTTIS, Blume (Orchid.).

- foetida, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 319.—Penins. Mal.

PLUCHEA, Cass. (Compos.).

- imbricata, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 108.—Am. sept.
 longifolia, *Nash, l. c.*—Am. sept.
 suaveolens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 = *P. Quitoc*.

PLUMERIA, Tourn. (Apocyn.).

- bahamensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 387.—Ind. occ.
 Krugii, *Urb. l. c.*—Ind. occ.
 portoricensis, *Urb. l. c.*—Ind. occ.

POA, Linn. (Gramin.).

- acutiglumis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 4.—Am. bor.
 alpicola, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 47.—Am. bor.
 amabilis, *Linn. Sp. Pl.* 68 = *Eragrostis tenella*.
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 171.—Chili.
 argentina, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 584.—Patag.
 asthenes, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 574 = *Leptochloa chinensis*.
 Atherstonei, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 713.—Afr. austr.
 atropidiformis, *Hack. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 224.—Reg. Magell.
 atropurpurea, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 53.—Calif.
 atroviridis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3843 A = *Eragrostis elegantula, Steud.*
 attenuata, *Trin. in Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt.* 9.—Asia.
 bidentata, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 713.—Afr. austr.
 Blyttii, *Lindb. in Bot. Notiser*, 1898, 154.—Scand.
 Borchersi, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 172.—Chili.
 Borreri, *Hook. & Arn. Brit. Fl. ed. VIII.* 549 = *Atropis Borreri*.
 brevifolia, *Kunth, Rév. Gram.* i. 111 = *Eleusine brevifolia*.
 brevipaniculata, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 2.—Am. bor.
 Brownei, *Kunth, Rév. Gram.* i. 112 = *Eragrostis elongata, Jacq.*
 callosa, *Stapf, in Kew Bull.* 1899, 116.—N. Guin.
 capensis, *Steud. in Flora*, 1829, 488 = *Eragrostis curvula*.
 capillarifolia, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Calif.
 capillaris, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 51 (non aliorum).—Calif.
 chariis, *Schult. Mant.* ii. 314 = *Eragrostis elegantula, Steud.*
 chinensis, *Burm. f. Fl. Ind.* 27 = *Leptochloa uniflora chinensis, Linn. Sp. Pl.* 69 = *Leptochloa chinensis*.

POA:—

- cilianensis, *All. Fl. Pedem.* ii. 246 = *Eragrostis major*.
 Collinsii, *T. Kirk, ex Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 589.—N. Zel.
 contracta, *Retz. Obs.* iii. 11 = *Leptochloa filiformis*.
 corana, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 F = *Eragrostis interrupta*.
 curvata, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 3849 = *Eragrostis tremula*.
 decumbens, *Schrad. Fl. Germ.* 305 = *Danthonia decumbens*.
 despiciens, *Link, Enum. Hort. Berol.* i. 88 = *Eragrostis tenella*.
 dialytostachya, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 167.—Chili.
 diandra, *Roxb. Fl. Ind.* i. 337 = *Eragrostis interrupta*.
 diaphora, *Trin. in Bull. Sc. Acad. Pétersb.* i. 69 = *persica*.
 diarrhena, *Schult. Mant.* ii. 616 = *Eragrostis interrupta*.
 dimorphantha, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II. no. 1, 20.—Marocc.
 duplociliaris, *Roxb. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313 = *Eragrostis ciliata*.
 elegantula, *Kunth, Rév. Gram.* i. 114 = *Eragrostis gangetica*.
 epilis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 5.—Am. bor.
 Falconeri, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 342.—Ind. or.
 Fauriei, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 711.—Japon.
 filiformis, *Thunb. Prodr.* 21 = *Eragrostis curvula*.
 flexuosa, *Wahlb. Fl. Carp.* 22 (non aliorum).—Reg. temp. et arct. bor.
 fuegiana, *Hack. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 225 (= *Festuca fuegiana*).—Reg. Magell.
 gammieana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 345.—Ind. or.
 gangetica, *Roxb. Fl. Ind.* i. 341 = *Eragrostis gangetica*.
 glomerata, *Thunb. Prodr.* 22 = *Tetrachne Dregei*.
 Grimburgii, *Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 12.—Corcyra.
 Hackeli, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 760.—As. Min.
 hakusanensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 709.—Japon.
 Hansenii, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 53.—Calif.
 hirtiglumis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 343.—Ind. or.
 hyemalis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 C = *Eragrostis interrupta*.
 Ibari, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 170.—Patag.
 imeretica, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* iv. 210.—Reg. Cauc.
 incurva, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 6.—Am. bor.
 incurvata, *Rottl. ex Wall. Cat. n.* 5014 = *Eragrostis ciliata*.
 indica, *Koen. ex Rottl. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Neue Schr.* iv. (1803) 194 = *Eragrostis pilosa*.
 invaginata, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 6.—Am. bor.
 japonica, *Thunb. Fl. Jap.* 51 = *Eragrostis interrupta*.
 juncifolia, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 52.—Am. bor.
 khasiana, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 343.—Ind. or.
 lagopodioides, *Kunth, Rév. Gram.* i. 111 = *Aeluropus villosus*.
 Laha, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 B = *Eragrostis interrupta*.
 Laka, *Stapf, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317 = *Eragrostis interrupta*.
 Leckenbyi, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 2.—Am. bor.
 Leibergii, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 6.—Am. bor.
 limosa, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 5.—Calif.
 longepedunculata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 54.—Am. bor.
 longiligula, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 3.—Am. bor.
 longipila, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 46.—Am. bor.
 malabarica, *Klein, ex Steud. Nom. ed. II.* ii. 30, 360 = *Leptochloa filiformis*.
 malabarica, *Retz. Obs.* v. 19 = *Leptochloa chinensis*.
 massauensis, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. 143 = *Aeluropus villosus*.
 Matsumurae, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 709.—Japon.

POA:—

- maullinica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 164.—Chili.
 maysorensis, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 299 = *Leptochloa obtusiflora*.
 minimiflora, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2608.—N. Guin.
 multiflora, *Roxb. Fl. Ind.* i. 338 = *Eragrostis amabilis*.
 nudata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Am. bor.
 nutans, *Retz. Obs.* iv. 19 = *Eragrostis stenophylla*.
 occidentalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 50 (non Vasey).—Am. bor.
 Olneyae, *Piper, in Erythea*, vii. 101.—Am. bor.
 orthophylla, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715.—N. Granat.
 ovina, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 428 = *Eragrostis stenophylla*.
 panicea, *Retz. Obs.* iii. 11 = *Leptochloa filiformis*.
 papillosa, *Schrad. in Goett. Gel. Anz.* 1821, III. 2074 = *Brizopyrum capense*.
 papuana, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2607.—N. Guin.
 paradoxa, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1841) 864 = *persica*.
 patagonica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 168.—Patag.
 Phullica, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3829 C = *Eragrostis pilosa*.
 planifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 366.—Am. austr.
 planifolia, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 3 (non Kuntze).—Am. bor.
 plumosa, *Stapf. Obs.* iv. 20 = *Eragrostis tenella*.
 polycolea, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 342.—Ind. or.
 polymorpha, *R. Br. Prodr.* 180 = *Eragrostis elongata*.
 pratericola, *Rydb. & Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 51 = *arida*.
 procera, *Roxb. Fl. Ind.* i. 334 = *Diplachne fusca*.
 pseudamabilis, *Roxb. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317 = *Eragrostis amabilis*.
 pseudopratensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 340 (non aliorum).—Ind. or.
 pseudopratensis, *Scribn. & Rydb. ex Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 531 (non aliorum).—Am. bor.
 pycnantha, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 165.—Chili.
 racemosa, *Thunb. Prodr.* 21 = *Eragrostis chalcographa*.
 remotiflora, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvii. Afd. II. no. 1, 22 (non Rupr.).—Graecia; Alger.
 roxburghiana, *Schult. Mant.* ii. 314 = *Eragrostis major*.
 royleana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 256 = *annua*.
 rupicola, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 49.—Am. bor.
 saxatilis, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Am. bor.
 scabrifolia, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 310.—Am. bor.
 scabriuscula, *T. A. Williams, in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* x. 4.—Am. bor.
 schoenoides, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 166.—Chili.
 secundaria, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 299 = *Leptochloa chinensis*.
 soongarica, *Boiss. Fl. Or.* v. 611 = *persica*.
 Spillmani, *Piper, in Erythea*, vii. 102.—Am. bor.
 stachyodes, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 168.—Chili.
 sterilis, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* i. 62 = *attenuata, Trin.*
 subaristata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 171 (non Scribn.).—Chili.
 subtilis, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* 1842, 532 = *persica*.
 Telphulia, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 5008 B = *Eragrostis tenella*.
 tenella, *R. Br. Prodr.* 181 = *Eragrostis interrupta*.
 tenellula, *Kunth, Enum. Pl.* i. 338 = *Eragrostis interrupta*.
 tenerima, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 4.—Calif.
 tenuifolia, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 425 = *Eragrostis tenuifolia*.
 tortuosa, *Spreng. Syst. Veg.* i. 345 = *Eragrostis major*.
 trachyphylla, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715 (non Hack.).—N. Granat.
 tremula, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 344 (non aliorum).—Ind. or.
 Turneri, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 5.—Ins. Kurile.

POA:—

Uniola, Schrad. in Goett. Gel. Anz. 1821, III. 2074 = *Brizopyrum* capense.
vaseyochloa, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. ix. 1.—Am. bor.
Villaroli, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 169.—Chili.
viscosa, Retz. Obs. iv. 20 = *Eragrostis* tenella.
yaganica, Speng. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 90.—Fuegia.

POAGROSTIS, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 760 (1900). **GRAMINEAE**.
pusilla, Stapf, l. c.—Afr. austr.

PODAGRARIA, Hall. = *Aegopodium*, Knaut (Umbell.).
erratica, Bub. Fl. Pyren. ii. 351 = *A. Podagraria*.

PODANDRIA, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 205 (1898). **ORCHIDEAE**.
macrandra, Rolfe, l. c. 206.—Afr. trop.

PODANTHUM, Boiss. = *Phyteuma*, Linn. (Campan.).
serbicum, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 288.—Eur.

PODOCARPUS, L'Hérit. (Conif.).
celebica, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 39.—Celebes.
celebica, Warb. in Monsumia, i. 192 (non Hemsl.).—Celebes.
sutchuenensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 265.—China.

PODOCHILUS, Blume (Orchid.).
albus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 36 (= *Appendicula alba*).—Java.
anceps, Schlechter, l. c. 33 (= *Appendicula anceps*).—Malaya.
angustifolius, Schlechter, l. c. 28 (= *Appendicula angustifolia*).—Java.
appendiculatus, f. f. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 2.—Ins. Amboin.
brachiatus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 38.—Java.
buxifolius, Schlechter, l. c. 52 (= *Appendicula buxifolia*).—Malaya.
calcaratus, Schlechter, l. c. 41 (= *Appendicula calcarata*).—Borneo.
callosus, Schlechter, l. c. 62 (= *Appendicula callosa*).—Malaya.
carnosus, Schlechter, l. c. 29 (= *Appendicula carnosus*).—Java.
congener, Schlechter, l. c. 40 (= *Appendicula congenera*).—Java.
congestus, Schlechter, l. c. 59 (= *Appendicula congesta*).—Borneo.
cornutus, Schlechter, l. c. 34 (= *Appendicula bifaria*).—As. or. austr.
cristatus, Schlechter, l. c. 43 (= *Appendicula cristata*).—Malaya.
distichus, Schlechter, l. c. 57 (= *Appendicula disticha*).—N. Guin.
elegans, Schlechter, l. c. 45 (= *Appendicula elegans*).—Malaya.
floribundus, Schlechter, l. c. 58.—Borneo.
Hasseltii, Schlechter, l. c. 61 (= *Appendicula Hasseltii*).—Malaya.
Hellwigii, Schlechter, l. c. 22.—N. Guin.
hexandrus, Schlechter, l. c. 27 (= *Appendicula Koenigii*).—Ind. or.
lancifolius, Schlechter, l. c. 51 (= *Appendicula lancifolia*).—Penins. Mal.
lucidus, Schlechter, l. c. 37 (= *Appendicula lucida*).—Penins. Mal.
micranthus, Schlechter, l. c. 39 (= *Appendicula micrantha*).—Ins. Philipp.
muricatus, Schlechter, l. c. 64 (= *Appendicula muricata*).—Java.
ovalis, Schlechter, l. c. 54.—Sumatra; Java.
pauciflorus, Schlechter, l. c. 30 (= *Appendicula pauciflora*).—Java.
pendulus, Schlechter, l. c. 48 (= *Appendicula pendula*).—Malaya.
penicillatus, Schlechter, l. c. 50 (= *Appendicula penicillata*).—N. Guin.
philippinensis, Schlechter, l. c. 49.—Ins. Philipp.
purpurascens, Schlechter, l. c. 46 (= *Appendicula purpurascens*).—Java.

PODOCHILUS:—

ramosus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 53 (= *Appendicula ramosa*).—Java.
reflexus, Schlechter, l. c. 31 (= *Appendicula reflexa*).—Malaya.
rupestris, Schlechter, l. c. 56 (= *Appendicula rupestris*).—Penins. Mal.
tortus, Schlechter, l. c. 60 (= *Appendicula torta*).—Malaya.
undulatus, Schlechter, l. c. 42 = *unciferus*.
Viellardii, Schlechter, l. c. 32 (= *Appendicula Viellardii*).—N. Caled.
xytriophorus, Schlechter, l. c. 47 (= *Appendicula xytriophora*).—Malaya.

PODOCOMA, Cass. (Compos.).
Reineckii, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 171.—Bras.

PODOGYNIUM, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 173, descr. **LEGUMINOSAE**.
capparidaceum, Taub. l. c., descr.—Afr. trop.

PODONOSMA, Boiss. = *Onosma*, Linn. (Borag.).
Sintenisii, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 609.—Syria.

PODOSEMUM, Desv. (Gramin.).
angustum, Nees, Fl. Afr. Austr. 147 = *Agrostis* lachnantha.

PODOSTEMMA, Greene, Pittonia, iii. (1897) 235. **ASCLEPIADACEAE**.
australe, Greene, l. c. 238.—Am. cent.
Emoryi, Greene, l. c. 237.—Am. bor.
Helleri, Greene, l. c. 236.—Am. bor.
lconinum, Greene, l. c. 237.—Mexic.
Lindheimeri, Greene, l. c. 236 (= *Asclepias Lindheimeri*).—Am. bor.
longicornu, Greene, l. c. (= *Asclepias longicornu*).—Calif.
nyctaginifolium, Greene, l. c. 237 (= *Asclepias nyctaginifolia*).—Calif.

PODOSTEMON, Michx. (Podostem.).
glaziovianus, Warming, in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser. VI. ix. 130.—Bras.
osteniana, Warming, l. c. 127.—Urug.
rutifolius, Warming, l. c. 129.—Bras.
uruguayensis, Warming, l. c. 133 (non Web.).—Urug.

POECILOCHROMA, Miers (Solan.).
albescens, Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 91.—Bolivia.

POGA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1254.
 * **PHYTOLACCACEAE**.
oleosa, Pierre, l. c.—Afr. trop.

POGOCYBE, Pierre, Fl. Cochinch. t. 392 B (1899). **LEGUMINOSAE**.
entadoides, Pierre, l. c.—Cochinch.

POGONARTHRIA, Stapf, ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 232 (1899); et in Hook. Ic. Pl. t. 2610 (1899). **GRAMINEAE**.
falcata, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 232.—Afr. trop. et austr.

POGONATHERUM, Beauv. (Gramin.).
crinitum, Kunth, Enum. Pl. i. 478.—As. or. austr.
refractum, Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 239 = *crinitum*.

POGONIA, Juss. (Orchid.).
Buchanani, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 187.—Afr. trop.
falcata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 129.—Reg. Himal.
foliosa, King & Pantl. l. c. lxxvi. 598.—Burma.
hookeriana, King & Pantl. l. c. lxxv. 129.—Reg. Himal.
khasiana, King & Pantl. l. c. lxxvi. 597.—Burma.
lanceolata, Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 267.—China.
parishiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 597.—Burma.
pleionoides, Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 267.—China.
prainiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 129.—Reg. Himal.

POGONIA:—

shirensis, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 187.—Afr. trop.
yunnanensis, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 419.—China.

POGONOPSIS, J. & C. Presl = *Pogonatherum*, Beauv. (Gramin.).
tenera, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 333 = *Pogonath. crinitum*.

POGONOSPERMUM, Hochst. = *Monechma*, Hochst. (Acanth.).
ciliare, Hochst. in Flora, 1844, Beil. 6 = *M. hispidum*.
hispidum, Hochst. l. c. = *M. hispidum*.

POGOSTEMON, Desf. (Labiata).
formosanus, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2440.—Formosa.

POIKILACANTHUS, Lindau (Acanth.).
oncodes, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 48.—Bras.
phyllocalex, Lindau, l. c.—Bras.

POITEA, Vent. (Legum.).
glycyphylla, Urb. Symb. Antill. i. 321 = *P. Campanilla*.
longiflora, Urb. l. c. ii. 290.—Ind. occ.
multiflora, Urb. l. c. 291 (= *Vilmorinia multiflora*).—Ind. occ.

POLANISIA, Rafin. = *Cleome*, Linn. (Cappar.).
chrysantha, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 161 = *C. chrysantha*.
diandra, Th. Dur. & Schinz, l. c. 162 = *C. diandra*.
didynama, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. didynama*.
foliosa, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. foliosa*.
kalachariensis, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 92.—Afr. austr.
luederitziana, Schinz, l. c. 93.—Afr. austr.
Paxii, Schinz, l. c.—Afr. austr.
ramosissima, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 163 = *C. ramosissima*.
semitetrandra, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. semitetrandra*.

POLEMONIUM, Tourn. (Polemon.).
amoenum, Piper, in Erythraea, vii. 174.—Am. bor.
bicolor, Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 262.—Am. bor.
biflorum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 202 = *Phlox biflora*.
crassifolium, Kuntze, l. c. 203 = *Gilia crassifolia*.
Drummondii, Kuntze, l. c. = *Phlox Drummondii*.
clegans, Greene, Pittonia, iii. 305.—Am. bor.
eximium, Greene, l. c.—Am. bor.
Haydeni, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 353.—Am. bor.
incisum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Gilia incisa*.
laciniatum, Kuntze, l. c. = *Gilia laciniata*.
luteum, Greene, Pittonia, iv. 100.—Am. bor.
mellitum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 354.—Am. bor.
Morenonis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Collomia gracilis*.

POLIOTHYRSIS, Oliv. (Bixac.).
celebicus, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 476.—Celebes.
Stapfii, Koord. l. c. 474.—Celebes.

POLLINIA, Trin. (Gramin.).
birmanica, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 113.—Ind. or.
calochloa, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 167.—N. Guin.
delicatula, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 117.—Ind. or.
eripoda, Hance, in Journ. Bot. 1866, 173 = *Ischaemum angustifolium*.
Gryllus, Spreng. Pugill. ii. 10 = *Andropogon Gryllus*.
huillensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 136.—Afr. trop.
pallida, Roem. & Schult. Syst. ii. 829 = *Andropogon Gryllus*.
pleiostachya, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 168.—N. Guin.
sericea, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 59.—Afr. trop.
Stapfii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 115.—Ind. or.
tristachya, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 368 = *ciliata*.
villosa, Munro, ex Benth. Fl. Hongk. 420 = *quadrinervis*.

POLYALTHIA, Blume (Anonac.).
Bembau, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 18; et in Ic. Bogor. i. 103 (= *Monoon Bembau*).—Sumatra.

POLYALTHIA:—

- brevipedunculata, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 18; *et in Ic. Bogor.* i. 104, t. 64.—Hort.
canangioides, *Boerl. l. c.* 19; *et l. c.* 105 (= *Monoon canangioides*).—Malaya.
ceramensis, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 106, t. 65.—Arch. Mal.
chlorantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 316.—N. Guin.
costigera, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 106 (= *Monoon costigerum*).—Sumatra.
elegans, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 316.—N. Guin.
gamopetala, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 338.—Celebes.
Gerrardi, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. II. 37 (= *Unona Gerrardi*).—Madag.
glauca, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 18; *et in Ic. Bogor.* i. 104 (= *Monoon glaucum*).—Java.
greveana, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. II. 37 (= *Unona greveana*).—Madag.
Havilandi, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 107, t. 66.—Borneo.
littoralis, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 1899, 34; *et in Ic. Bogor.* 145 (= *Guatteria littoralis*).—Java.
micrantha, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 106, t. 67 (= *Uvaria micrantha*).—Burma; Malaya.
nervosa, *Boerl. l. c.* 103, t. 68.—Borneo.
Pondok, *Boerl. l. c.* 107 (= *Guatteria Pondok*).—Sumatra.
pulcherrima, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 20; *et in Ic. Bogor.* i. 106.—Borneo.
siamensis, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. t. 69.—Siam.
spatulata, *Boerl. l. c.* 108 (= *Guatteria spatulata*).—Sumatra.
Teysmannii, *Boerl. l. c.* 107 (= *Guatteria Teysmannii*).—Sumatra.

POLYASTER, Hook. f. (Rutac.).

- Ehrenbergii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 26.—Mexic.
paucijugus, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 331.—Am. cent.

POLYCARENA, Benth. (Scrophul.).

- filiformis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 478.—Afr. trop.
parvula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 181.—Afr. austr.

POLYCEPHALIUM, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 227; *et in Engl. Jahrb.* xxiv. (1898) 484. OLACACEAE.

- lobatum, *Pierre, in Engl. l. c.* 485 (= *Chlamydocarya lobata*).—Afr. trop.
Poggei, *Engl. l. c.* 227; *l. c.* 484.—Afr. trop.

POLYCYRATOCARPUS, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 56. ANONACEAE. Scheffleri, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.

- POLYCODIUM**, Rafin. = **Vaccinium**, Linn. (Vaccin.).
caesium, *Greene, Pittonia*, iii. 325 = *V. caesium*.
elevatum, *Greene, l. c.* 324 = *V. stamineum*.
floridanum, *Greene, l. c.* 325 = *V. stamineum*.
oblongum, *Greene, l. c.* = *V. oblongum*, *Greene*.
revolutum, *Greene, l. c.* = *V. revolutum*.
stamineum, *Greene, l. c.* 324 = *V. stamineum*.

POLYCHMA, Hochst. (Acanth.).

- abyssinicum, *Nees, in DC. Prod.* xi. 83 = *Hemigraphis abyssinica*.

POLYGALA, Tourn. (Polygal.).

- acutiappendiculata, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 236.—Reg. Argent.
africana, *Chod. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 335.—Afr. trop.
alata, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 200.—Afr. trop.
albicoma, *Rech. in Anal. Mus. Montevid.* ix. (Fl. *Urug.*) 69.—Urug.
bakeriana, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 199.—Afr. trop.
bangiana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 234.—Bolivia.
bicarunculata, *Chod. l. c.* 236.—Reg. Argent.
bicornis, *Chod. l. c.*—Afr. austr.
brittaniana, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 198.—Afr. trop.
Cabrae, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 838.—Afr. trop.
chodatiana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 45 (non A. W. Bennett).—Afr. trop.
clarkeana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 235.—Afr. trop.
congoensis, *Guerke, in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 295, nomen.—Afr. trop.
Dodii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 24.—Afr. austr.

POLYGALA:—

- Edmundi, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 911.—Afr. trop.
Elliotii, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 199.—Afr. trop.
fallax, *Hayek, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 43 (non aliorum).—Afr. austr.
Forbesii, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 234.—Hong Kong.
Gerrardi, *Chod. l. c.* 237.—Afr. austr.
Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 417.—Afr. trop.
hecatantha, *Urb. Symb. Antill.* i. 331.—Ind. occ.
Latouchi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 206.—China.
Lewtonii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 140.—Am. bor.
lindmaniana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 238.—Am. austr.
lonchophylla, *Greene, Pittonia*, iii. 307.—Am. bor.
macroneura, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 418.—Reg. Himal.
macrostachya, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 234 (non Hassk.).—Peruv.
natalensis, *Chod. l. c.* 237.—Afr. austr.
paradoxa, *Chod. l. c.* 235.—Am. austr.
pauciflora, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 164 (non Thunb.).—Afr. austr.
polygoniflora, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 200.—Afr. trop.
pseudolaurifolia, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 235.—Reg. Argent.
pubescens, *Chod. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 331 (non aliorum).—Am. cent.
ruwenzoriensis, *Chod. in Journ. Bot.* 1896, 199.—Afr. trop.
sinuata, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 234.—Bras.
socotrana, *Chod. l. c.* 236.—Socotra.
sumatrana, *Chod. l. c.* 234.—Sumatra.
textensis, *Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 451.—Am. bor.
tristis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 903.—Afr. trop.
Ulei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 441.—Bras.
uncinata, *Wright, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 429 (non aliorum).—Ind. occ.
witrockiana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 239.—Am. austr.
Woodei, *Chod. l. c.* 237.—Afr. austr.
Zahlbruckneri, *Hayek, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 45.—Afr. austr.

POLYGONATUM, Tourn. (Liliac.).

- Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 247.—China.
Periballanthus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898 (228) = *involucratum*.

POLYGONELLA, Michx. (Polygon.).

- macrophylla, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 407.—Am. bor.

POLYGONUM, Tourn. (Polygon.).

- constans, *Cummins, in Kew Bull.* 1896, 20.—Reg. Himal.
fallax, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 46.—Bolivia.
Macounii, *J. K. Small, ex Macoun, Fur Seals N. Pacif.* iii. 570.—Am. bor.
nyikense, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 280.—Afr. trop.
pamiricum, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. no. 4, 98.—Turkestan.
paronychioides, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 130 (non C. A. Mey.).—Am. bor.
Spaethii, *Damm, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 378.—China.
tibeticum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2471.—Tibet.
tibeticum, *Rendle, in Journ. Bot.* 1900, 428 (non Hemsl.).—Tibet.
unifolium, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 129.—Am. bor.

POLYMNIA, Linn. (Compos.).

- arborea, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 33.—Ecuador.
laevigata, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 278.—Am. bor.
microcephala, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 33.—Ecuador.

POLYOSMA, Blume (Saxifr.).

- coriacea, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 300.—Penins. Mal.

POLYOSMA:—

- laetevirens, *Griff. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 409; *et ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 303.—Penins. Mal.
longepedicellata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 305.—Sumatra.
longipes, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 391.—Java.
mutabilis, *C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* ii. 409 = *laetevirens*.
parviflora, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 300.—Penins. Mal.
Ridleyi, *King, l. c.* 304.—Penins. Mal.
Scortechinii, *King, l. c.* 301.—Penins. Mal.

POLYOTHYRIS, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 474, sphalm. = **Poliothyrsis**, Oliv. (Bixac.).**POLYOTHYRSIS**, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 476, sphalm. = **Poliothyrsis**, Oliv. (Bixac.).**POLYPOGON**, Desf. (Gramin.).

- Adscensionis, *Trin. Agrost.* ii. 11 = *tenuis*.
brachyatherus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 8.—Chili.
breviaristatus, *R. Phil. l. c.*—Chili.
demissus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 422 = *littoralis*.
fugax, *Nees, ex Steud. l. c.* 184 = *monsperiensis*.
nepalensis, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II. ii.* 378 = *monsperiensis*.
purpurascens, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 9.—Chili.
strictus, *Nees, in Linnaea*, vii. 297 = *tenuis*.
tenuis, *Brongn. in Duperr. Voy. Coq. Bot.* 22.—Afr. austr.; *Ins. Ascens.*
zeylanicus, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 183 = *monsperiensis*.

POLYSCIAS, Forst. (Aral.).

- Elliotii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 246.—Afr. trop.
Hildebrandti, *Harms, l. c.* (= *Panax Hildebrandti*).—Madag.
javanica, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 13.—Java.
malosana, *Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 20.—Afr. trop.
nossiibiensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 247 (= *Panax nossiibiensis*).—Madag.
polybotrya, *Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 20.—Afr. trop.
Preussii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 245.—Afr. trop.
Reineckeii, *Harms, l. c.* xxv. 663.—Ins. Samoa.
Stuhlmannii, *Harms, l. c.* xxvi. 244.—Afr. trop.

POLYSTACHYA, Hook. (Orchid.).

- bituberculata, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 165.—Afr. trop.
bracteosa, *Lindl. Bot. Reg.* 1840, Misc. 48 = *affinis*.
calluniflora, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 166.—Afr. trop.
carnea, *Brongn. in Fl. des Serres*, xv. 45 = *rhodoptera*.
confusa, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 123.—Afr. trop.
crassifolia, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 277, nomen.—Afr. trop.
dolichophylla, *Schlechter, l. c.*, nomen.—Afr. trop.
galariculata, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* 111 = *laxiflora*.
heckmanniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 371.—Afr. trop.
Holstii, *Kraenzl. in Xenia Orch.* iii. 150, t. 257.—Afr. trop.
hypocrita, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1881, II. 685 = *tessellata*.
ionocharis, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 371.—Afr. trop.
Johnstoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 124.—Afr. trop.
Kraenzlinii, *Rolfe, l. c.* 112.—Afr. trop.
leimbachiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 165.—Afr. trop.
Mannii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 117.—Afr. trop.
melanantha, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 341.—Afr. trop.
micropetala, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 131.—Afr. trop.
paniculata, *Rolfe, l. c.* 113.—Afr. trop.
penangensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 344.—Penins. Mal.
plehniana, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 277, nomen.—Afr. trop.

POLYSTACHYA :—

- pleistantha, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, i. 118.—Borneo?
 quinqueloba, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 141.—Hort.
 Rendlei, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 112.—Afr. trop.
 Ridley, *Rolfe, l. c.* 119.—Afr. trop.
 rolfiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
 siamensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 343.—Penins. Mal.
 singapurensis, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.
 sulfurea, *Brongn. in Fl. des Serres*, xv. 45 = pyramidalis.
 supfiana, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Expedit.* 278, nomen.—Afr. trop.
 tessellata, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 130.—Afr. trop.
 trigonochila, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
 usambarensis, *Schlechter, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 250.—Afr. trop.
 Victoriae, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 165.—Afr. trop.
 villosa, *Cogn. in Journ. des Orch.* vii. 139 (non Rolfe).—Madag.
 zanguebarica, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 115.—Afr. trop.

POLYSTEMONANTHUS, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 197 (1897); et in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 273. **LEGUMINOSAE**.
 Dinklagei, *Harms, l. c.*; *l. c.* 274.—Afr. trop.

POLYTOCA, R. Br. (Gramin.).

- barbata, *Staff, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 102.—Ind. or.
 punctata, *Staff, l. c.*—Ind. or.

POLYXENA, Kunth (Liliac.).

- angustifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 419.—Afr. austr.
 Burchellii, *Baker, l. c.* 420.—Afr. austr.
 comata, *Baker, l. c.* 419.—Afr. austr.
 marginata, *Baker, l. c.* 420.—Afr. austr.
 rugulosa, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 uniflora, *Baker, l. c.* 421.—Afr. austr.

POMETIA, Forst. (Sapind.).

- Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 443.—Penins. Mal.
 gracilis, *King, l. c.* 441.—Penins. Mal.
 Ridley, *King, l. c.* 443.—Penins. Mal.

PONAEA, Bub. Fl. Pyren. ii. 195 (1900) = **Carpesium**,

- Linn. (Compos.).
 cernua, Bub. l. c. 196 = C. cernuum.

PONERA, Lindl. (Orchid.).

- australis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 9.—Bras.

PONTIA, Bub. = **Chrysanthemum**, Tourn.

- (Compos.).
 alpina, Bub. Fl. Pyren. ii. 219 = C. alpinum.
 Barrelieri, Bub. l. c. = C. coronopifolium.
 corymbosa, Bub. l. c. 220 = C. corymbosum.
 grandis, Bub. l. c. 222 = C. maximum.
 heterophylla, Bub. l. c. 224 = C. heterophyllum.
 Matricaria, Bub. l. c. 220 = C. Parthenium.
 montana, Bub. l. c. 224 = C. montanum.
 pallens, Bub. l. c. 223 = C. pallens.
 vulgaris, Bub. l. c. 221 = C. Leucanthemum.

POPOWIA, Endl. (Anonac.).

- cyanocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 317.—N. Guin.

POPULUS, Linn. (Salicac.).

- Fargesii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1896, 280.—China.

POROPHYLLUM, Vaill. (Compos.).

- brachypodium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 341.—Mexic.
 macrolepidium, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 69.—Bras.
 Millspaughii, *Robinson, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 109.—Am. cent.
 Nelsonii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 32.—Mexic.
 nutans, *Robinson & Greenm. l. c.* 31.—Mexic.
 oblanceolatum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 64.—Bolivia.

POROPHYLLUM :—

- oppositifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 (non DC.).—Bras.
 pausodryum, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 32.—Mexic.
 Porophyllum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 = ruderales.
 PORPAX, Lindl. = **Eria**, Lindl. (Orchid.).
 fibuliformis, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 114 = E. fibuliformis.
 Meirax, *King & Pantl. l. c.* = E. Meirax.

PORPHYRANTHUS, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 367. **BURSERACEAE**.

- Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
PORPHYROGLOTTIS, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. (1896) 290. **ORCHIDEAE**.
 Maxwelliae, *Ridley, l. c.*—Borneo.

PORTERELLA, Torr. = **Laurentia**, Neck. (Campan.).

- eximia, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 270.—Am. bor.

PORTULACA, Linn. (Portul.).

- coronata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 126.—Am. bor.
 elongata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 7.—Bolivia.
 Erythraeae, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. ii. 171.—Afr. trop.
 hereroensis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 18.—Afr. trop.
 plano-operculata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 16.—Reg. Argent.

POSOQUERIA, Aubl. (Rubiac.).

- calantha, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Rio*, v. 5.—Bras.
 multiflora, *Lemaire, Illustr. Hort.* xvi. t. 597 = macrocrops.

POTAMOGETON, Tourn. (Naiad.).

- alpinus, *Balb. Misc.* 13.—Afr. austr.
 americanus, *Cham. in Linnaea*, ii. 226.—Afr. austr.
 cognatus, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 317.—Hybr.
 cymatodes, *Aschers. & Graebn. l. c.* 337.—Hybr.
 fallax, *Aschers. & Graebn. l. c.* 330.—Hybr.
 Heidenreichii, *Aschers. & Graebn. l. c.* 327.—Hybr.
 huillensis, *Welw. ex Schinz, in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* i. 61 = javanicus.
 natans, *Thunb. Prod.* 32 = americanus.
 Richardi, *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 194, 292.—Afr. trop. et austr.
 Seemenii, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 335.—Hybr.
 Thunbergii, *Cham. in Linnaea*, ii. 221 = americanus.

POTENTILLA, Linn. (Rosac.).

- ashlandica, *Greene, Pittonia*, iii. 248.—Am. bor.
 atrorubens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 11.—Am. bor.
 atrovirens, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 95.—Am. bor.
 bicrenata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 431.—Am. bor.
 brugiensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 candida, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 6.—Am. bor.
 cascadiensis, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 109.—Am. bor.
 ciliata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 175 (non Greene).—Am. bor.
 coloradensis, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 115.—Am. bor.
 concinnaeformis, *Rydb. l. c.* 54.—Am. bor.
 Convallaria, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 249.—Am. bor.
 ctenophora, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 75.—Am. bor.
 daonensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 56.—Tyrol.
 decurrens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 396.—Am. bor.
 etomentosa, *Rydb. l. c.* 1897, 8.—Am. bor.
 filicalis, *Rydb. l. c.* 2.—Am. bor.
 Gardae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 56.—Austria.
 glabella, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 94.—Am. bor.

POTENTILLA :—

- glomerata, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 480.—Am. bor.
 gracilipes, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 392.—Am. bor.
 Hansenii, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Calif.
 Hellwegeri, *J. Murr, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 62.—Austria.
 isosepala, *Blocki, in Allg. Bot. Zeitschr.* ii. 115.—Galicia.
 jucunda, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 32.—Am. bor.
 lactea, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Calif.
 lancifolia, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
 lateriflora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 261.—Am. bor.
 litoralis, *Rydb. l. c.* 264.—Am. bor.
 longipedunculata, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 39.—Am. bor.
 loppinensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 59.—Austria.
 luteosericea, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 101.—Calif.
 Macounii, *Rydb. l. c.*—Am. bor.
 Mandoni, *Foucaud, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 90.—Corsica.
 Mezzocoroneae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 michoacana, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 44.—Mexic.
 micrandra, *Koehne, in Dendr. Ges.* 1896, 48.—Japon.?
 millefolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 433.—Am. bor.
 minutifolia, *Rydb. l. c.* 399.—Am. bor.
 monidensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 266.—Am. bor.
 multisecta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 397.—Am. bor.
 Noarnae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.—Austria.
 oaxacana, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 206.—Mexic.
 oblanceolata, *Rydb. l. c.* 53.—Mexic.
 ovina, *Macoun, in Canad. Rec. Sci.* vi. 464.—Am. bor.
 pacifica, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 179.—Am. bor.
 Pari, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 pectinsecta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 7.—Am. bor.
 permixta, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 8 (non Schur).—Eur.
 pinnatisecta, A. Nelson, *First Rep. Fl. Wyom.* 104.—Am. bor.
 Ponale, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 59.—Austria.
 pseudorupestris, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 250.—Am. bor.
 pseudosericea, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 98.—Am. bor.
 quinquefolia, *Rydb. l. c.* 76.—Am. bor.
 ramulosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 430.—Am. bor.
 reflexa, *Greene, Pittonia*, iii. 19.—Calif.
 rhomboidea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 248.—Am. bor.
 Rivae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.—Tyrol.
 rosulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 542.—Am. bor.
 rupincola, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 256.—Am. bor.
 saximontana, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 399.—Am. bor.
 semipinnata, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 103.—Bulgar.
 Sierrae-Blancae, *Wooton & Rydb. ex Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 57.—Am. bor.
 staminea, *Rydb. l. c.* 67.—Mexic.
 subcoriacea, *Rydb. l. c.* 63.—Mexic.
 subjuga, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 397.—Am. bor.
 tenerima, *Rydb. l. c.* 398.—Am. bor.
 valida, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Am. bor.
 vasonis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 virgulata, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 265.—Am. bor.
 viridescens, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 69.—Am. bor.

POTENTILLA :—

viscida, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.—Tyrol.
wyomingensis, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 32.—Am. bor.

POTHOS, Linn. (Arac.).

Balansae, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 3.—Cochinch.
Hellwigii, *Engl. l. c.* 2.—N. Guin.
sumatranus, *Engl. l. c.* 5 (non Miq.).—Sumatra.
Warburgii, *Engl. l. c.* 2.—Formosa.

POTTINGERIA, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.*

lxvii. (1898) 291. **SAXIFRAGACEAE.**
acuminata, *Prain, l. c.*—Ind. or.

POULSENIA, Eggers, in *Bot. Centralbl.* lxxiii. (1898)

65. **URTICACEAE.**
aculeata, *Eggers, l. c.* 66.—Ecuador.

POUPARTIA, Comm. (Anacard.).

Fordii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2557.—China.

POURTHIAEA, Decne. (Rosac.).

parvifolia, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 389.—China.
variabilis, *Palibin, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 76 (= *Photinia variabilis*).—China; Japon.

POUTERIA, Aubl. (Sapot.).

Lucuma, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 195=Lucuma obovata.
splendens, *Kuntze, l. c.*=Lucuma valparadisaea.

POUZOLZIA, Gaudich. (Urtic.).

andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 992.—Afr. trop.
denudata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 54.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 53.—Afr. trop.
Erythraea, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App.* ii. 146.—Afr. trop.
golungensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 993.—Afr. trop.
huillensis, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 612, nomen.—Celebes.
papuana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 294.—N. Guin.
parasitica, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App.* ii. 145=procridioides.
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 476.—Mexic.

POZOA, Lag.=Azorella, Lam. (Umbell.).

exigua, *Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl.* 87=A. exigua.
Haastii, *Hook. f. l. c.* 88=A. Haastii.
ranunculacca, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 129=A. dichopetala.

PRANGOS, Lindl. (Umbell.).

bucharica, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss. vii.* 179.—Turkestan.
heptaptera, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 174=colladonioides.
tschimganica, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss. vii.* 180.—Turkestan.

PRASOPHYLLUM, R. Br. (Orchid.).

fuscoviride, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xiv. 163.—Austral.

PREMNA, Linn. (Verben.).

colorata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 833=Vitex sulphurea.
ferruginea, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 172=Moschosma multiflorum.
longipes, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 288=Hoslundia opposita.
macrodonata, *Baker, l. c.* 291.—Afr. trop.
Milnei, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
nervosa, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 186.—Java.
oligotricha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 292.—Afr. trop.
polita, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 832.—Afr. trop.
rotundifolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 182.—Java.
somaliensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 289.—Afr. trop.

PRESCOTTIA, Lindl. (Orchid.).

crassicaulis, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 501.—Ecuador.

PRESTONIA, R. Br. (Apocyn.).

speciosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 435.—Am. cent.

PREUSSIELLA, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.*

Nachr. i. 267 (1897). **MELASTOMACEAE.**
kamerunensis, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

PREVOSTEA, Choisy=Breweria, R. Br. (Convolv.).

Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 70.—Afr. trop.
capitata, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 36.—Bras.
micrantha, *Damm, l. c.* 57.—Afr. trop.
Poggei, *Damm, ex Hallier f. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 88.—Afr. trop.
sphaerocephala, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 37.—Bras.

PRIMULA, Linn. (Primul.).

barbicalyx, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 24.—China.
eximia, *Greene, Pittonia, iii.* 251.—Am. bor.
Hookeri, *Freyne & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 142 (non Watt).—As. Min.
leucophylla, *Pax, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 194.—Austria.
longipes, *Freyne & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv.* 141.—As. Min.
maccalliana, *Wieg. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 339.—Am. bor.
Macounii, *Greene, Pittonia, iii.* 251.—Am. bor.
mucronata, *Greene, l. c.*—Am. bor.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 520.—China.
Ruprechtii, *Kusnez. ex Lipsky, in Act. Hort. Tiflis,* iv. 386.—Reg. Caucas.
serra, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 319.—Am. bor.
tenuis, *Small, l. c.* 320.—Am. bor.

PRINGLEOCHLOA, Scribn. in *Coult. Bot. Gaz.* xxi.

(1896) 137. **GRAMINEAE.**
stolonifera, *Scribn. l. c.* 138.—Mexic.

PRINTZIA, Cass. (Compos.).

densifolia, *F. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 488.—Afr. austr.

PRIONANTHIUM, Desv. (Gramin.).

Ecklonii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 455.—Afr. austr.
pholiuroides, *Stapf, l. c.* 456.—Afr. austr.

PRIONITIS, Adans. (Umbell.).

pastinacifolia, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 410=Carum latifolium.

PRIONOPHYLLUM, C. Koch=Dyckia, Schult. f.

(Bromel.).
maritimum, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 542=D. maritima.

PRIONOSCIADIUM, S. Wats. (Umbell.).

acuminatum, *Robinson, ex Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 149.—Am. cent.
cuneatum, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.
dissectum, *Coult. & Rose, l. c.* 151.—Am. cent.
durangense, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.
filifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 152.—Am. cent.
macrophyllum, *Coult. & Rose, l. c.* 151.—Am. cent.
Nelsoni, *Coult. & Rose, l. c.* 149.—Am. cent.
serratum, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.
tenuifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 152.—Am. cent.

PRISMATOCARPUS, L'Hérit. (Campan.).

juncus, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 35.—Afr. trop.

PRIVA, Adans. (Verben.).

cuneato-ovata, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 80=laevis.

PROBLETOSTEMON, K. Schum. in *Engl. Jahrb.*

xxiii. (1897) 450. **RUBIACEAE.**
Elliottii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

PROCRIS, Comm. (Urtic.).

lepidotula, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 376 (= *Elatostema lepidotulum*).—Sumatra.

PROSOPANCHE, De Bary (Cytin.).

americana, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 271=Burmeisteri.
Bonacinae, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, i.* 1. 19.—Am. austr.

PROSOPIS, Linn. (Legum.).

Barba-tigridis, *Stuck. in Com. Mus. Buenos Aires, i.* 66.—Reg. Argent.
casa-lensis, *Penzig, in Malpighia, xii.* 408.—Reg. Argent.
Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 71.—Bolivia.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata,* 1897, 510.—Patag.
velutina, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 456.—Mexic.
Vinalillo, *Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires,* vii. 73.—Reg. Argent.

PROSTANTHERA, Labill. (Labiata.).

discolor, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Walcs,* xxi. 378.—Austral.
stricta, *R. T. Baker, l. c.* 380.—Austral.

PROSTHECIDISCUS, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 149 (1898). **ASCLEPIADACEAE.**

guatemalensis, *Donn. Sm. l. c.* 150.—Am. cent.

PROTAMOMUM, Ridley=Orchidantha, N. E. Br.

(Musac.).
maxillarioides, *Ridley, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* iii. 383=O. maxillarioides.

PROTEA, Linn. (Proteac.).

cedromontana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 109.—Afr. austr.
conchiformis, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 278.—Afr. austr.
lanuginosa, *K. Schum. in Fust, Jahresh.* xxvi. i. 364.—Afr. austr.
triandra, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 110.—Afr. austr.
uhhensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 380.—Afr. trop.
xanthoconus, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 278.—Afr. austr.

PROTOSCHWENKIA, Solered. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1898, 243. **SOLANACEAE.**

Mandoni, *Solered. l. c.* 244.—Bolivia.

PROUSTIA, Lag. (Compos.).

crassinervis, *Urb. Symb. Antill.* i. 470.—Ind. occ.
krugiana, *Urb. l. c.* 471.—Ind. occ.

PRUNELLA, Linn. (Labiata.).

angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 422=hyssopifolia.

PRUNUS, Tourn. (Rosac.).

adenophora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 10.—Java.
adenopoda, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 347.—Java.
alabamensis, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 118.—Am. bor.
corymbulosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 226.—Am. bor.
Gravesii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 45.—Am. bor.
guanaiensis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 31.—Bolivia.
injucunda, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 149.—Am. bor.
oregana, *Greene, Pittonia, iii.* 21.—Am. bor.
Pearcei, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 30.—Bolivia.
sativa, *Rouy & Camus, Fl. Fr. vi.* 4=domestica, etc.
tatsienensis, *Batalin, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 322.—China.

PSAMMISIA, Klotzsch (Vaccin.).

turbinata, *K. Schum. in Fust, Jahresh.* xxvi. i. 384 (= *Chupalon turbinatum*).—Bolivia.

PSAMMOTROPHA, Eckl. & Zeyh. (Ficoid.).

frigida, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 500.—Afr. austr.

PSEDNOTRICHIA, Hiern, in *Journ. Bot.* 1898, 289.

COMPOSITAE.
tenella, *Hiern, l. c.* 290.—Afr. trop.

PSEUDANTHISTIRIA, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 219 (1896). *GRAMINEAE*.
burmanica, *Hook. f. l. c.* 220.—Ind. or.
heteroclita, *Hook. f. l. c.* 219.—Ind. or.
hispida, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
umbellata, *Hook. f. l. c.* 220.—Ind. or.

PSEUDARTHRIA, Wight & Arn. (Legum.).
crenata, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 245.
—Afr. trop.

PSEUDERANTHEMUM, Radlk. = *Eranthemum*,
Linn. (Acanth.).
affine, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 546 = E. hypocrateriforme.
biceps, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vii. 576.—Am. cent.
bolivianum, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,
1900, 77.—Bolivia.
Hildebrandtii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 39 = E.
Hildebrandtii.
Huegelii, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl.
Deutsch. Südsee, 546 = E. Huegelii.
leptorhachis, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 664.—Bras.
lindavianum, Wilderm. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 104.—Afr. trop.
metallicum, Hallier, in Ann. Jard. Buitenz. xv. 26.—
Sumatra.

PSEUDIBATIA, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.
xxxiv. no. 7 (1900) 78. *ASCLEPIADACEAE*.
ganglinosa, Malme, l. c. 81 (= *Cynanchum ganglino-*
sum).—Parag.
lanosa, Malme, l. c. 78 (= *Ibatia lanosa*).—Bras.
suberosa, Malme, l. c. 79.—Bras.
surgens, Malme, l. c. 80.—Bras.

PSEUDOBARLERIA, T. Anders. = *Petalidium*, Nees
(Acanth.).
canescens, Engl. in Engl. Jahrb. x. 258 = Pet. canescens.
engleriana, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 197
= Pet. englerianum.

glutinosa, Engl. in Engl. Jahrb. x. 259 = Pet. glutinosum.
lanata, Engl. l. c. 258 = Pet. lanatum.
latifolia, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 197 =
Pet. latifolium.
Lindau, Dewèvre, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.
xxxiii. 104 = Melleria submutica.
ovata, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 198 =
Pet. ovatum.
variabilis, Engl. in Engl. Jahrb. x. 259 = Pet. variabile.

PSEUDOBLEPHARIS, Baill. (Acanth.).
Boivini, Baillon, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 837 =
Sclerochiton Boivini.
Dusenii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 34 = Acanthus
Dusenii.
Heinsenii, Lindau, l. c. xxiv. 320 = Sclerochiton Boivini.
Holstii, Lindau, l. c. xx. 35 = Sclerochiton Vogelii.
nitida, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B.
319 = Sclerochiton nitidus.
Preussii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 34 = Sclerochiton
Preussii.

PSEUDOBRAVOA, Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. v. (1899) 155. *AMARYLLIDACEAE*.
densiflora, Rose, l. c. (= *Bravoa densiflora*).—Mexic.

PSEUDOBRAYA, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.
VIII. iv. no. 4 (1896) 88. *CRUCIFERAE*.
Kizylarti, Korsh. l. c.—Turkestan.

PSEUDOBROMUS, K. Schum. (Gramin.).
africanus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 763.—Afr. austr.

PSEUDOCYMOPTERUS, Coult. & Rose (Umbell.).
Hendersoni, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. vii. 190.—Am. bor.

PSEUDODRACONTIUM, N. E. Br. (Arac.).
Harmandi, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 15.—Cochinch.

PSEUDOGARDNERIA, Racib. in Anzeiger Akad.
Krakau, April 1896, fide Solered. in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 282. *LOGANIACEAE*.
angustifolia, Racib. l. c. (= *Gardneria angustifolia*).
—Ind. or.
nutans, Racib. l. c. (= *Gardneria nutans*).—Japon.

PSEUDOLACHNOSTYLIS, Pax, in Engl. Jahrb.
xxviii. (1899) 19. *EUPHORBIACEAE*.
Dekindtii, Pax, l. c. 20.—Afr. trop.
maprouneaeifolia, Pax, l. c.—Afr. trop.

PSEUDOPANAX, C. Koch (Aral.).
chathamium, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 223.—N. Zel.
Gilliesii, T. Kirk, l. c. 221.—N. Zel.

PSEUDORAPHIS, Griff. = *Chamaeraphis*, R. Br.
(Gramln.).
brunoniana, Griff. Notul. iii. 29 = C. spinescens.

PSEUDORLAYA, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii.
no. 12 (1897) 86. *UMBELLIFERAE*.
maritima, Murb. l. c. (= *Daucus maritimus*).—
Eur. occ.

PSEUDOSMODINGIUM, Engl. (Anacard.).
multifolium, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.
Herb. v. 143.—Mexic.

PSEUDOSOPUBIA, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma,
vii. (1897) 28; et in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 511.
SCROPHULARIACEAE.

Hildebrandtii, Engl. l. c. (= *Sopubia Hildebrandtii*).
—Afr. trop.
kituensis, Engl. l. c. (= *Sopubia kituensis*).—Afr.
trop.
obtusifolia, Engl. l. c.—Afr. trop.

PSEUDOSTACHYUM, Munro (Gramin.).
Helferi, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. 253 =
Teinostachyum Helferi.

PSIADIA, Jacq. (Compos.).
gnaphaliopsis, Schweinf. & Volken, in Ghika, Pays
des Somalis, 218.—Afr. trop.
lyciodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 553.—Afr. trop.
vernicosa, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 559 (non
Steetz).—Afr. trop.

PSIDIUM, Linn. (Myrtac.).
savannarum, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 244.
—Am. cent.
thyrsodeum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. l.
359 (= *Myrtus thyrsodea*).—Bras.

PSILANTHELE, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.
(1897) 663. *ACANTHACEAE*.
Eggersii, Lindau, l. c. 664.—Ecuador.

PSILOSTACHYS, Hochst. (Amarant.).
filiformis, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 305 = Dimeria
ornithopoda.
Kirkii, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.

PSILOTRICHUM, Blume (Amarant.).
angustifolium, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i.
328.—Afr. trop.
concinnum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.
debile, Baker, l. c.—Afr. trop.
Robecchii, Loopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 60; et in Ann.
Ist. Bot. Roma, ix. 19.—Afr. trop.
rubellum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.
Ruspolii, Loopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 59; et in Ann.
Ist. Bot. Roma, ix. 19.—Afr. trop.
trichophyllum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr.
trop.
villosiflorum, Loopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 59; et in
Ann. Ist. Bot. Roma, ix. 20.—Afr. trop.

PSITTACANTHUS, Mart. (Loranth.).
amplexifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 136 = Arthaxon amplexifolium.
Kerberi, Engl. l. c. = Loranthus Kerberi.
Melinonii, Engl. l. c. 137 = Alveolina Melinonii.

PSORALEA, Linn. (Legum.).
juncea, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 286.
—Am. bor.
oreophila, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 442.—
Afr. austr.
Wilmsii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 286.—Afr. austr.

PSOROSPERMUM, Spach (Hyperic.).
Humboldtii, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1218.—
Madag.
membranaceum, C. H. Wright, in Kew Bull. 1898,
301.—Afr. trop.

PSYCHOTRIA, Linn. (Rubiace.).
adafoana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 90.—
Afr. trop.
aemulans, K. Schum. l. c. 95.—Afr. trop.
albomarginata, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi.
283.—Malaya.
batangana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 94.—
Afr. trop.

PSYCHOTRIA :—

Binnendijkii, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
501, nomen.—Celebes.

cardiophylla, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.
cataractarum, K. Schum. l. c., nomen.—Afr. trop.
cauliflora, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
574.—N. Guin.
chaunantha, K. Schum. & Lauterb. l. c. 575.—N.
Guin.

chlorocalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 688.—
Ins. Samoa.
cyanopharynx, K. Schum. l. c. xxviii. 90.—Afr. trop.
dimorphophylla, K. Schum. l. c. 91.—Afr. trop.
dipteropoda, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 576.—N. Guin.

dolichocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 686.—
Ins. Samoa.
ebensis, K. Schum. l. c. xxviii. 91.—Afr. trop.
ectasiphylla, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 576.—N. Guin.
erythropus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 92.—
Afr. trop.

euchlora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
geminodens, K. Schum. l. c. xxv. 688.—Ins. Samoa.
gigantopus, K. Schum. l. c. 686.—Ins. Samoa.
globiceps, K. Schum. l. c. xxviii. 93.—Afr. trop.
grayana, K. Schum. l. c. xxv. 685.—Ins. Samoa.
hirta, Heller, in Minnes. Bot. Stud. i. 903 (non
H. B. & K.).—Ins. Hawaii.

ischnophylla, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 93.—
Afr. trop.
leucococca, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
577.—N. Guin.
luxurians, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 50.—
Bolivia.

maleolens, Urb. Sym. Antill. i. 444.—Ind. occ.
maricaensis, Urb. l. c. 447.—Ind. occ.
microthyrus, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.
minimicalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 94.—
Afr. trop.

myrmecophila, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 578.—N. Guin.
oligocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 95.—
Afr. trop.

oncocarpa, K. Schum. l. c. xxv. 688.—Ins. Samoa.
ovato-oblonga, K. Schum. l. c. xxviii. 96.—Ins.
Comor.

pacifica, K. Schum. l. c. xxv. 687.—Ins. Samoa.
pendula, Urb. Symb. Antill. i. 445 = parasitica.
perbrevis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 96.—
Afr. trop.

piolampra, K. Schum. l. c. 97.—Afr. trop.
Poggei, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
potamophila, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
pseudocaronis, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.
xix. 502, nomen.—Celebes.

pygmaeodendron, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 98.
—Afr. trop.

refractiflora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
refractiloba, K. Schum. l. c. 99.—Afr. trop.
Reineckeii, K. Schum. l. c. xxv. 686.—Ins. Samoa.

sadebeckiana, K. Schum. l. c. xxviii. 99.—Afr. trop.
samoana, K. Schum. l. c. xxv. 685.—Ins. Samoa.
Schlechteri, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.

Sintenisii, Urb. Sym. Antill. i. 448.—Ind. occ.
stenocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 687.—Ins.
Samoa.

stigmatophylla, K. Schum. l. c. xxviii. 100.—Afr. trop.
subrepanda, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
579.—N. Guin.

suerrensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 337.
—Am. cent.
supiana, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.

tanarivana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 100.
—Madag.
trivialis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 50.—
Bolivia.

xanthochlora, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 687.—
Ins. Samoa.

PSYLLOCARPUS, Mart. (Rubiace.).
phyllcephalus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl.
ix. 17.—Bras.
Schwackei, K. Schum. l. c. 18.—Bras.

- PTELEA**, Linn. (Rutac.).
rhombifolia, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 313.—Am. bor.
- PTELEOPSIS**, Engl. (Combret.).
anisoptera, Engl. & Diels, in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* iv. 4 (= *Combretum anisopterum*).—Afr. trop.
diptera, Engl. & Diels, l. c. 3 (= *Combretum dipterum*).—Afr. trop.
myrtifolia, Engl. & Diels, l. c. 4 = variifolia.
stenocarpa, Engl. & Diels, l. c. 5.—Afr. trop.
- PTERNANDRA**, Jack (Melast.).
Griffithii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 70.—Penins. Mal.
- PTEROCACTUS**, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 6. *CACTACEAE*.
Kuntzei, K. Schum. l. c.—Reg. Argent.
Kurtzei, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 259.—Reg. Argent.
- PTEROCARPUS**, Linn. (Legum.).
acapulcensis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.
cambodianus, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 383 B.—Cochinch.
dalbergioides, Roxb. *Hort. Beng.* 53.—Ind. or.
glaucus, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
gracilis, Pierre, l. c.—Cochinch.
grandiflorus, Micheli, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 65.—Afr. trop.
oblongus, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
paraguayensis, Barb. *Rodr. Pl. Matogross.* 17.—Bras.
parvifolius, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
pedatus, Pierre, l. c.—Cochinch.
Zenkeri, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 299.—Afr. trop.
- PTEROCARYA**, Kunth (Jugland.).
Delavayi, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 317.—China.
hupehensis, Skan, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 493.—China.
- PTEROCAULON**, Ell. (Compos.).
Bakeri, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 55 (= *Vernonia Pterocaulon*).—Bras.
cordobense, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 169.—Reg. Argent.
lanatum, Kuntze, l. c.—Bolivia.
latifolium, Kuntze, l. c.—Bolivia.
Lorentzii, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 55.—Bras.
purpurascens, Malme, l. c.—Parag.
subvirgatum, Malme, l. c.—Parag.
- PTEROCELASTRUS**, Meissn. (Celastr.).
Galpinii, Loesen, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 431.—Afr. austr.
- PTEROCEPHALUS**, Vaill. = *Scabiosa*, Tourn. (Dipsac.).
grandiflorus, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxviii. 203.—Eur.
lignosus, Freyn & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 625.—Persia.
- PTEROCYMBIUM**, R. Br. = *Sterculia*, Linn. (Stercul.).
Beccarii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 21.—N. Guin.
viridiflorum, Teijsm. & Binn. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 640.—Celebes.
- PTERODISCUS**, Hook. (Pedal.).
kellerianus, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 453.—Afr. trop.
Ruspolii, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 31.—Afr. trop.
saccatus, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 62.—Afr. trop.
undulatus, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 62.—Afr. trop.
- PTEROGLOSSASPIS**, Reichb. f. (Orchid.).
Carsoni, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 100.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
- PTEROLOBIUM**, R. Br. (Legum.).
densiflorum, Prain, ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 236.—Penins. Mal.
Rosthornii, Harms, ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 410.—China.
- PTERONEMA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* (1897) 1322. *SIMARUBACEAE*.
laxiflora, Pierre, l. c.—Burma.
- PTERONIA**, Linn. (Compos.).
ambrarifolia, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 198.—Afr. austr.
decumbens, Banks, ex S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 156.—Afr. austr.
- PTEROSTEMMA**, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 489. *ORCHIDEAE*.
antioquiense, Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.—N. Granat.
- PTEROSTYLIS**, R. Br. (Orchid.).
papuana, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 112.—N. Guin.
subsimilis, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 611.—N. Zel.
trifolia, Colenso, l. c. xxxi. 281.—N. Zel.
venosa, Colenso, l. c. xxviii. 610.—N. Zel.
- PTERYGIELLA**, Oliver, in *Hook. Ic. Pl. t.* 2463 (1896). *SCROPHULARIACEAE*.
Duclouxii, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 22.—China.
nigrescens, Oliver, in *Hook. Ic. Pl. t.* 2463.—China.
- PTERYGODIUM**, Sw. (Orchid.).
bicolorum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 851 (= *Corycium bicolorum*).—Afr. austr.
bifidum, Schlechter, l. c. 856 (= *Corycium bifidum*).—Afr. austr.
biflorum, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 303 = *Disperis crassicaulis*.
cleistogamum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 816.—Afr. austr.
crispum, Schlechter, l. c. 849 (= *Corycium crispum*).—Afr. austr.
excisum, Schlechter, l. c. 852 (= *Corycium excisum*).—Afr. austr.
Flanagani, Bolus, *Orch. S. Afr.* t. 98.—Afr. austr.
microglossum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 853 (= *Corycium microglossum*).—Afr. austr.
Newdigatae, Bolus, *Orch. S. Afr.* t. 99.—Afr. austr.
nigrescens, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 847 (= *Corycium nigrescens*).—Afr. austr.
orobanchoides, Schlechter, l. c. 848 (= *Corycium orobanchoides*).—Afr. austr.
pentherianum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 432.—Afr. austr.
tricuspidatum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 821 (= *Corycium tricuspidatum*).—Afr. austr.
vestitum, Schlechter, l. c. 857 (= *Corycium vestitum*).—Afr. austr.
- PTERYGOSTACHYUM**, Nees = *Dimeria*, R. Br. (Gramin.).
Lehmanni, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II.* ii. 412 = D. Lehmanni.
- PTERYGOTA**, Schott & Endl. = *Steroulia*, Linn. (Stercul.).
macrocarpa, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 135.—Afr. trop.
trineria, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 20.—Borneo.
- PTERYXIA**, Nutt. (Umbell.).
calcareae, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 173 = C. calcareus.
californica, Coult. & Rose, l. c. 172.—Am. bor.
petraea, Coult. & Rose, l. c. = C. petraeus.
terebinthina, Coult. & Rose, l. c. 171 = C. terebinthinus.
- PTILEPIDA**, Rafin. (Compos.).
grandiflora, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 570 (= *Actinella grandiflora*).—Am. bor.
- PTILONEILEMA**, Steud. = *Gracilea*, Koen. (Gramin.).
plumosum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 201 = G. royleana.
- PTILONELLA**, Nutt. = *Blepharipappus*, Hook. (Compos.).
laevis, Greene, *Fl. Francisc.* 433 = B. laevis.
- PTILONEMA**, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 284 (1897).
sphalm. = *PTILONEILEMA*, Steud. = *Gracilea*, Koen. (Gramin.).
- PTILORIA**, Rafin. = *Stephanomeria*, Nutt. (Compos.).
filifolia, Greene, *Pittonia*, iii. 311.—Am. bor.
- PTILORIA** :—
neo-mexicana, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1893, 123.—Am. bor.
ramosa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 453.—Am. bor.
scabrella, Greene, *Pittonia*, iii. 311.—Am. bor.
- PTILOTRICHUM**, C. A. Mey. = *Alyssum*, Tourn. (Crucif.).
Baldaccii, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 413.—Albania.
- PTYCANTHERA**, Decne. (Asclep.).
mollis, Schlechter, in *Urb. Symb. Antill.* i. 280 (= *Ibatia mollis*).—Ind. occ.
oblongata, Schlechter, l. c. (= *Orthosia oblongata*).—Ind. occ.
ovatifolia, Schlechter, l. c. 279 (= *Poicilla ovatifolia*).—Ind. occ.
- PTYCHOPETALUM**, Benth. (Olac.).
acutissimum, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 283.—Afr. trop.
- PTYCHOSPERMA**, Labill. (Palm.).
sanderiana, Ridley, in *Gard. Chron.* 1898, II. 330.—N. Guin.
Warleti, Hort. Sand. in *Gard. Chron.* 1898, I. 242.—Hab. ?
- PTYCHOTIS**, Koch = *Carum*, Rupp. (Umbell.).
saxifraga, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 191 = C. Bunius.
- PTYSSIGLOTTIS**, T. Anders. (Acanth.).
anisophylla, Hallier f. in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 289.—Borneo.
auriculata, Hallier f. l. c. 292.—Borneo.
dispar, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 220.—Borneo.
frutescens, Hallier f. l. c. 222.—Borneo.
hirsuta, Hallier f. l. c. 217.—Borneo.
lanceolata, Hallier f. l. c. 221.—Borneo.
leptoneura, Hallier f. l. c. 222.—Borneo.
picta, Hallier f. l. c. 218.—Sumatra.
procrifolia, Hallier f. l. c. 223.—Borneo.
sarmentosa, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 662 (= *Rostellularia sarmentosa*).—Java.
- PTYXOSTOMA**, Vahl = *Lonchostoma*, Wikstr. (Bruniac.).
quadrididum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 86.—Afr. austr.
- PUBLICARIA**, Deflers, Voy. Yemen, 151 (1889), sphalm. = *Pulicaria*, Gaertn. (Compos.).
- PUCCINELLIA**, Parl. (Gramin.).
Lemmoni, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 276 (= *Poa Lemmoni*).—Calif.
- PUELIA**, Franch. (Gramin.).
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 77.—Afr. trop.
- PUERARIA**, DC. (Legum.).
bella, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 288.—Ind. or.
Collettii, Prain, l. c. lxvii. 420.—Burma.
sikkimensis, Prain, l. c. 419.—Reg. Himal.
textilis, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 368.—N. Guin. ; N. Brit.
- PULICARIA**, Gaertn. (Compos.).
antidysenterica, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 247 = dysenterica.
areysiana, Deflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 108 = leucophylla.
ehrenbergiana, Schultz, in *Deflers, Voy. Yemen*, 152.—Arab.
majoricensis, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 134.—Eur.
Phillipsiae, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 157.—Afr. trop.
tanganyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
- PULMONARIA**, Tourn. (Borag.).
annua, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.—Graecia.
tridentina, Evers, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlvi. 74.—Tyrol.
- PULSATILLA**, Tourn. = *Anemone*, Tourn. (Ranunc.).
Duthiei, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 417.—Reg. Himal.

PULSATILLA:—

glaucofolia, Huth, in Engl. Jahrb. xxii. 588 = *A. glaucifolia*.
ludoviciana, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = *A. patens*.

PULTENAEA, Sm. (Legum.).

acuminata, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 439.—Austral.
Campbelli, Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 144.—Austral.
Deanei, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 438.—Austral.

PUPALIA, Juss. (Amarant.).

huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 892.—Afr. trop.
Robecchii, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 55; et in Ann. Ist. Bot. Roma, ix. 21.—Afr. trop.

PURPURELLA, Naud. = *Tibouchina*, Aubl. (Melast.).

cleistopetala, Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges. xiv. 163 = *cleistoflora*.

PURPUSIA, Brandege, in Coult. Bot. Gaz. xxvii.

(1899) 446. ROSACEAE.
saxosa, Brandege, l. c. 447.—Am. bor.

PUYA, Molina (Bromel.).

Augustae, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 487 (= *Dyckia Augustae*).—Guiana.
berteroniana, Mez, l. c. 477.—Chili.
bicolor, Mez, l. c. 482.—N. Granat.
brachystachya, Mez, l. c. 496 (= *Pitcairnia brachystachya*).—Am. trop.
coquimbensis, Mez, l. c. 492.—Chili.
dyckioides, Mez, l. c. 486 (= *Pitcairnia dyckioides*).—Bolivia.
exigua, Mez, l. c. 495.—Am. trop.
flora, Speng. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 8.—Reg. Argent.
Gaudichaudii, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 496.—Chili.
goudotiana, Mez, l. c. 488.—N. Granat.
humilis, Mez, l. c. 493.—Bolivia.
kuntzeana, Mez, l. c. 490.—Bolivia.
lineata, Mez, l. c. 497.—N. Granat.
mollis, Baker, ex Mez, l. c. 488.—Bolivia.
nitida, Mez, l. c. 491.—N. Granat.
pastoensis, Mez, l. c. 483 (= *Pitcairnia pastoensis*).—N. Granat.
Pearcei, Mez, l. c. 480 (= *Pitcairnia Pearcei*).—Peruv.
ruiziana, Mez, l. c. 491 (= *Pitcairnia lanuginosa*).—Peruv.
Rusbyi, Mez, l. c. 482 (= *Pitcairnia Rusbyi*).—Bolivia.
spathacea, Mez, l. c. 481 (= *Pitcairnia spathacea*).—Reg. Argent.
stenothyrsa, Mez, l. c. (= *Pitcairnia stenothyrsa*).—Bolivia.
tuberosa, Mez, l. c. 483.—Peruv.
tunarensis, Mez, l. c. 498.—Bolivia.
violacea, Mez, l. c. 476 (= *Pitcairnia violacea*).—Chili.
weberiana, Morr. ex Mez, l. c. 492.—Reg. Argent.
weddelliana, Mez, l. c. 475 (= *Pitcairnia weddelliana*).—Bolivia.

PYCNANTHUS, Warb. (Myristic.).

Dinklagei, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 258.—Afr. trop.
Kombo, Warb. l. c. 252 (= *Myristica Kombo*).—Afr. trop.
Mechowii, Warb. l. c. 261.—Afr. trop.
Niohue, Warb. l. c. 259 (= *Myristica Niohue*).—Afr. trop.

PYCNARRHENA, Miens (Menisperm.).

grandis, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 313.—N. Guin.

PYCNOCOMA, Benth. (Euphorb.).

dentata, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 983.—Afr. trop.
Thonneri, Pax, ex Wilden. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 51.—Afr. trop.
Zenkeri, Pax, in Engl. Jahrb. xxvi. 329.—Afr. trop.

PYCNOSTACHYS, Hook. (Labiata.).

Batesii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 386.—Afr. trop.
congensis, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. iv. 819.—Afr. trop.

PYCNOSTACHYS:—

decussata, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 382.—Afr. trop.
deflexifolia, Baker, l. c. 381.—Afr. trop.
Descampsii, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 63.—Afr. trop.
Hanningtonii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 384.—Afr. trop.
Kirkii, Baker, l. c. 381.—Afr. trop.
leptophylla, Baker, in Kew Bull. 1898, 161.—Afr. trop.
nepetaefolia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 383.—Afr. trop.
oblongifolia, Baker, l. c. 385.—Afr. trop.
Petherickii, Baker, l. c. 383.—Afr. trop.
remotifolia, Baker, in Kew Bull. 1898, 161.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 384.—Afr. trop.
sphaerocephala, Baker, in Kew Bull. 1898, 162.—Afr. trop.
stenostachys, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 380.—Afr. trop.
Whytei, Baker, l. c. 383.—Afr. trop.

PYCNOSTYLIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s.

i. (1898) 82. MENISPERMACEAE.
Sacleuxii, Pierre, l. c.—Afr. trop.

PYCREUS, Beauv. (Cyper.).

debilissimus, C. B. Clarke, in Journ. Bot. 1896, 224.—Afr. trop.
densus, Urb. Symb. Antill. ii. 164 = *helvus*.
fluminalis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 106.—Afr. trop.
helvus, C. B. Clarke, in Urb. Sym. Antill. ii. 19.—Ind. occ.
niederleinianus, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 9, 6 (= *Cyperus niederleinianus*).—Bras.
oakfortensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 159.—Afr. austr.
odoratus, Urb. Symb. Antill. ii. 164 = *polystachyos*.
olfersianus, Urb. l. c. = *propinquus*.
unioloides, Urb. l. c. = *angulatus*.

PYGEUM, Gaertn. (Rosac.).

costatum, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 98.—N. Guin.
dolichobotrys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 340.—N. Guin.
grandiflorum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 288.—Penins. Mal.
hookerianum, King, l. c. 293.—Penins. Mal.
intermedium, King, l. c. 288.—Penins. Mal.
ovalifolium, King, l. c. 292.—Penins. Mal.
papuanum, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 99.—N. Guin.
Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 290.—Penins. Mal.
stipulaceum, King, l. c. 287.—Penins. Mal.

PYRENACANTHA, Wight (Olacac.).

acuminata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 483.—Afr. trop.
canaliculata, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1317.—Afr. trop.
Ruspolii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 483.—Afr. trop.

PYRETHRUM, Hall. = *Chrysanthemum*, Tourn.

(Compos.).
deserticola, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, 98.—Afr. bor.

PYROLA, Tourn. (Ericac.).

montana, Bub. Fl. Pyren. ii. 3 = *minor*.
pallida, Greene, Pittonia, iv. 39.—Am. bor.

PYROSTEGIA, Presl = *Bignonia*, Tourn. (Bignon.).

tubulosa, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. 11. 231 = *B. tubulosa*.

PYRROCOMA, Hook. = *Aplopappus*, Cass.

(Compos.).
acuminata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 626.—Am. bor.
ciliolata, Greene, Pittonia, iii. 184.—Am. bor.
Clementis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 625.—Am. bor.
congesta, Greene, Pittonia, iii. 23.—Am. bor.
eriopoda, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 549.—Am. bor.

PYRROCOMA:—

erythropappa, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 624.—Am. bor.
genuflexa, Greene, Pittonia, iii. 348.—Am. bor.
gossypina, Greene, l. c. 23.—Calif.
longifolia, Greene, l. c. 183.—Am. bor.
Lyallii, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 382 = *A. Lyallii*.
rigida, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 624 (non Phil.).—Am. bor.
solidaginea, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 549.—Am. bor.
subviscosa, Greene, l. c.—Am. bor.
Vaseyi, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 626.—Am. bor.
villosa, Rydb. l. c. 625.—Am. bor.

PYRUS, Tourn. (Rosac.).

austriaca, Kerner, in Sched. Fl. Austro-Hung. vii. 15.—Eur.
matsumurana, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1897, 71.—Japan.
Zumi, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 1.—Japan.

Q

QUAMASIA, Rafin. = *Camassia*, Lindl. (Liliac.).

azurea, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.
Cusickii, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 64 = *C. Cusickii*.
esculenta, Coville, l. c. 65 = *C. Fraseri*.
Howellii, Coville, l. c. = *C. Howellii*.
hyacinthina, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 423 = *C. Fraseri*.
Leichtlinii, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 63 = *C. Leichtlinii*.
quamash, Coville, l. c. 64 = *C. esculenta*.

QUAMOCLIT, Tourn. = *Ipomoea*, Linn. (Convolv.).

brevipedicellata, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vii. 416.—Am. cent.
gracilis, Hallier f. l. c.—Mexic.
indivisa, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxv. 732 (= *Convolvulus indivisus*).—Ecuador.
Mina, G. Don, Gen. Syst. iv. 259 = *Mina lobata*.
Quamoclit, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 22 = *I. Quamoclit*.

QUARARIBEA, Aubl. (Malvac.).

Fieldii, Mills. in Field Columb. Mus. Bot. i. 309.—Mexic.
platyphylla, Pittier & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 239.—Am. cent.

QUASSIA, Linn. (Simarub.).

gabonensis, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1238.—Afr. trop.
klaineana, Pierre, l. c.—Afr. trop.

QUERCUS, Tourn. (Cupulif.).

acrodonata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 48.—China.
amygdalifolia, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 506.—China.
attenuata, Skan, l. c.—China.
Augustinii, Skan, l. c. 507.—China.
Baronii, Skan, l. c.—China.
Blakei, Skan, in Hook. Ic. Pl. t. 2662.—China.
brevicaudata, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 507.—China.
bullata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 48.—China.
calathiformis, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 508.—China.
Carlesii, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2591.—China.
clathrata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 15.—Java.
cleistocarpa, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 52.—China.
compta, Seemen, l. c. 53.—Cochinch.
Delavayi, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 158.—China.
dielsiana, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 291.—China.

QUERCUS :—

dolichocarpa, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl.* lxiv. 14.—Java.
 durifolia, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 95.*—Am. cent.
 Edithae, *Skan, in Hook. Ic. Pl. t. 2661.*—China.
 edulis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (35).*—Japon.
 elaeagnifolia, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 51.*—China.
 ellipsoidalis, *E. J. Hill, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 204.*—Am. bor.
 engleriana, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 47.*—China.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 158.*—China.
 fordiana, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2664.*—China.
 formosana, *Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 513.*—China.
 Franchetii, *Skan, l. c.*—China.
 geminata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 438.*—Am. bor.
 glaucophylla, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 95.*—Am. cent.
 heliciformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 15.*—Java.
 Henryi, *Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 50.*—China.
 hypophoenicea, *Seemen, l. c. 52.*—Borneo.
 ilicifolia, *Koord. & Valet. ex Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 18 (non aliorum).*—Java.
 imperialis, *Seemen, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 263.*—N. Guin.
 Koordersii, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 16.*—Celebes.
 Lauterbachii, *Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 54.*—N. Guin.
 Lycoperdon, *Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 518.*—China.
 minima, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 438.*—Am. bor.
 neriifolia, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 51.*—China.
 obscura, *Seemen, l. c. 49.*—China.
 oligodonta, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 96.*—Am. cent.
 pachyloma, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 54.*—Cochinch.
 pagodaefolia, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 375.*—Am. bor.
 poculiformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 13.*—Java.
 Pringlei, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 96.*—Am. cent.
 pumila, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 57.*—ilicifolia.
 pyriformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 17.*—Java.
 Rex, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2663.*—China.
 spathulata, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 49.*—China.
 subimbricaria, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 59.*—Am. sept.
 sutchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 150.*—China.
Tausini, *Bub. Fl. Pyren. i. 67* = *Q. Toza*.
 variolosa, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 156.*—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c. 146.*—China.

QUINA, Aubl. (Guttif.).

Magallano-gomesii, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir. i. 6.*—Bras.

QUILLAJA, Molina (Rosac.).

Poepfigii, *Walp. Rep. ii. 52* = *Q. Saponaria*.
Smegmadermis, *St. Laz. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. 133* = *Q. Saponaria*.
Smegmadermos, *DC. Prod. ii. 547* = *Q. Saponaria*.

QUINARIA, Rafin. = *Vitis*, Tourn. (Ampel.).

anamalayana, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. 449* = *V. anamalayana*.
 cuspidifera, *Gilg, l. c. = V. cuspidifera*.
 himalayana, *Gilg, l. c. 448* = *V. himalayana*.
 neilgherriensis, *Gilg, l. c.*—Ind. or.
 semicordata, *Gilg, l. c. 449.*—Reg. Himal.

QUINTINIA, A. DC. (Saxifr.).

acutifolia, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 137.*—N. Zel.

QUISQUALIS, Linn. (Combret.).

falcata, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 355.*—Afr. trop.

R

RABDOCHLOA, Beauv. (Gramin.).

Vulpiastrum, *De Not. Ind. Sem. Hort. Genuens. (1852)* 26 et in *Ann. Sci. Nat. Sér. III. xix. 372* = *Leptocarydion Vulpiastrum*.

RADLKOFERA, Gilg, in *Engl. Jahrb. xxiv. (1897)* 300. **SAPINDACEAE**.

Calodendron, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

RADLKOFERELLA, Pierre (Sapot.).

latifolia, *Fawcett, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 321.*—Ind. occ.

RAINIERA, Greene, *Pittonia*, iii. (1898) 291. **COMPOSITAE**.

stricta, *Greene, l. c. (= Prenanthes stricta).*—Am. bor.

RAMIUM, Kuntze = *Boehmeria*, Jacq. (Urtic.).

edentatum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 294.*—Bolivia.

RAMONA, Greene = *Audibertia*, Benth. (Labiata).

capitata, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 287* = *A. capitata*.

Clevelandi, *Briq. l. c. = A. Clevelandi*.
Dorrii, *Briq. l. c. = A. Dorrii*.
grandiflora, *Briq. l. c. = A. grandiflora*.
incana, *Briq. l. c. = A. incana*.
nivea, *Briq. l. c. = A. nivea*.
Palmeri, *Briq. l. c. = A. Palmeri*.
stachyoides, *Briq. l. c. = A. stachyoides*.
Vaseyi, *Briq. l. c. = A. Vaseyi*.

RANALISMA, Stapf, in *Hook. Ic. Pl. t. 2652 (1900)*. **ALISMACEAE**.

rostrata, *Stapf, l. c.*—As. trop.

RANDIA, Houst. (Rubiace.).

andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 458.*—Afr. trop.
 annulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 435.*—Afr. trop.
 canescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 573.*—Am. cent.
 chloroleuca, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 62.*—Afr. trop.
 cladantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 clathrodendron, *K. Schum. l. c. 490.*—Afr. trop.
 congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 28.*—Afr. trop.
 eetveldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 194.*—Afr. trop.
 engleriana, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 436.*—Afr. trop.
 erythrocarpa, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 425.*—Ind. occ.
 Graeffei, *Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 683.*—Ins. Samoa.
 hispida, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 437.*—Afr. trop.
 jamaicensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 426.*—Ind. occ.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 193.*—Afr. trop.
 longiflora, *Durand & Schinz, Études Fl. Congo, i. 159* = *maculata, DC.*
 lucidula, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 457.*—Afr. trop.
 macromera, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 562.*—N. Guin.
 micrantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 438.*—Afr. trop.
 microphylla, *K. Schum. l. c. xxviii. 64.*—Afr. trop.
 Monteiroae, *K. Schum. l. c. 63.*—Afr. trop.
 myristicoides, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 563.*—N. Guin.
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 574.*—Mexic.
 ochroleuca, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 438.*—Afr. trop.
 physophylla, *K. Schum. l. c. xxviii. 64.*—Afr. trop.
 psychotrioides, *K. Schum. l. c. xxiii. 439.*—Afr. trop.
 rhacodosepala, *K. Schum. l. c. 440.*—Afr. trop.
 sericantha, *K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.*—Afr. trop.
 sphaerocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 564.*—N. Guin.

RANDIA :—

streptocaulon, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 440.*—Afr. trop.
 sulphurea, *K. Schum. l. c. 441.*—Afr. trop.
 terniflora, *Ficalho & Hiern, in Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 459.*—Afr. trop.
 thouarsiana, *Baill. ex Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 43* = *Ixora thouarsiana*.
 troposepala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 489.*—Afr. trop.
 violascens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 459.*—Afr. trop.

RANUNCULUS, Tourn. (Ranunc.).

aberrans, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile, i. 16* = *uniflorus*.
 alpeophilus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 350.*—Am. bor.
 alpigenus, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 56.*—Turkestan.
 anemonerhizos, *Coincy, in Journ. de Bot. 1898, 1.*—Hispan.
 apricus, *Greene, Pittonia, iv. 145.*—Am. bor.
 arcuatus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 310.*—Am. bor.
 arnoglossus, *Greene, Pittonia, iv. 143.*—Am. bor.
 aureopetalus, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 55.*—Turkestan.
 Berggreni, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 352.*—N. Zel.
 Bovei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 44.*—Fuegia.
 Brotherusii, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. vi. 885.*—Turkestan.
 caespitosus, *Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 185 (non aliorum).*—Reg. Magell.
 Cheesemannii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 17.*—N. Zel.
 ciliosus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 17.*—Am. bor.
 cuneiformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 276.*—Am. bor.
 doerflerianus, *Gand. in Jahresb. Kat. Wien. Tauschanst. 1899, 133.*—Eur.
 Douglasii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 18.*—Am. bor.
 Earlei, *Greene, Pittonia, iv. 15.*—Am. bor.
 eremogenes, *Greene, in Erythea, iv. 121.*—Am. bor.
 flexicaulis, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 55.*—Turkestan.
 foliosus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 14.*—N. Zel.
 Francheti, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 591.*—Japon.
 fuegianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 43.*—Fuegia.
 fueginus, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile, i. 17.*—Fuegia.
 Gormani, *Greene, Pittonia, iii. 91.*—Am. bor.
 Greenii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 18.*—Am. bor.
 Hectorsi, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 16.*—N. Zel.
 Howellii, *Greenm. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 17.*—Am. bor.
 icelandicus, *Davis, in Minnes. Bot. Studies, ii. 472.*—Island.
 inamoenus, *Greene, Pittonia, iii. 91.*—Am. bor.
 intermedius, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 580 (non aliorum).*—Am. bor.
 Jovis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 261.*—Am. bor.
 kindlianus, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 217.*—Eur.
 Kirkii, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 352.*—N. Zel.
 Ledebouri, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis, iv. 207* = *ampelophyllus*.
 libanoticus, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 2.*—Syria.
 Lobbii, *A. Gray, in Proc. Amer. Acad. xxi. 364.*—Am. bor.
 Lyallii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 166* = *Greenii*.
 madrensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 199.*—Mexic.
 McCallai, *Davis, in Minnes. Bot. Studies, ii. 482.*—Am. bor.
 mexicanus, *Davis, l. c. 487* = *geoides*.
 Meyeri, *Lowe, in Hook. Journ. Bot. ix. (1857) 74 (non Harv.).*—As. bor.
 microlonchus, *Greene, in Erythea, iv. 112.*—Am. bor.
 mississippiensis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 277.*—Am. bor.
 montanensis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 166.*—Am. bor.
 nyssanus, *Leichtl. in Gardcn, lv. (1899) 418.*—Quid?

RANUNCULUS :—

- ocreatus, *Greene, Pittonia*, iv. 15.—Am. bor.
oreganus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 19.—Am. bor.
Pamiri, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix.* (1898) 400.—Reg. Himal.
pauciflorus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 11 (non Spreng).—N. Zel.
petiolaris, *E. S. Marshall, in Journ. Bot.* 1892, 289 = scoticus.
pimpinelloides, *D. Don, in Royle, Ill. Pl. Himal.* 53 = *Callianthemum rutaefolium*.
Rattani, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 17.—Am. bor.
recens, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 13.—N. Zel.
rubrocalyx, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 62.—Turkestan.
rufus, *Coleenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 591.—N. Zel.
rutaefolius, *Linn. Sp. Pl.* 552 = *Callianthemum rutaefolium*.
samolifolius, *Greene, Pittonia*, iii. 13.—Calif.
saxicola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 164.—Am. bor.
scoticus, *E. S. Marshall, in Ann. Scot. Nat. Hist.* 1898, 122.—Brit.
similis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2586.—Tibet.
subaffinis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 246.—Am. bor.
subalpinus, *Davis, in Minnes. Bot. Studies*, ii. 474 = *delpbinifolius*.
tenellus, *Nutt. in Torr. & A. Gray, Fl. N. Amer.* i. 23 = *Douglasii*.
tenuilobus, *Regel, ex Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 59.—Turkestan.
thraceus, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 136.—Eur. or.
unguiculatus, *Greene, Pittonia*, iv. 142.—Am. bor.
uniflorus, *Coleenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 267 (non Phil.).—N. Zel.
uniflorus, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, i. 16.—Cbili.
valdivianus, *Phil. l. c.* 18.—Cbili.
verticillatus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 13.—N. Zel.
vicinalis, *Greene, Pittonia*, iv. 145.—Am. bor.
Winkleri, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 59 (non Freyn).—Turkestan.

RAOULIA, Hook. f. (Compos.).

- Brownii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 307.—N. Zel.
Buchanani, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.

RAPHANISTRUM, Tourn. = **Raphanus**, Tourn. (Crucif.).

- glaucum*, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Graecia.

RAPHIA, Beauv. (Palm.).

- angolensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 83.—Afr. trop.

RAPHIONACME, Harv. (Asclep.).

- Loandae, *Schlechter & Rendle, in Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 679.—Afr. trop.
Welwitschii, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 97.—Afr. trop.

RAPISTRUM, Tourn. (Crucif.).

- macedonicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 198.—Eur.

RAPUNCULUS, Tourn. = **Phyteuma**, Linn. (Campan.).

- Caesalpini*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 25 = *P. Michellii*.
ovatus, *Bub. l. c.* 26 = *P. Halleri*.
Scheuchzeri, *Bub. l. c.* 24 = *P. Scheuchzeri*.
sylvestris, *Bub. l. c.* = *P. orbiculare*.

RATIBIDA, Rafin. = **Lepachys**, Rafin. (Compos.).

- peduncularis*, *Barnh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 411 = *L. peduncularis*.
pinnata, *Barnh. l. c.* 410 = *L. pinnatifida*.
Tagetes, *Barnh. l. c.* = *L. Tagetes*.

RATONIA, DC. (Sapind.).

- Nugentii, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 9.—Austral.

RAUTANENIA, Buchenau, in Bull. Herb. Boiss. v. 854 (1897). **ALISMACEAE**.

- Sebinzii, *Buchenau, l. c.* 855.—Afr. trop.

RAUWOLFIA, Plum. (Apocyn.).

- congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 204.—Afr. trop.
elliptica, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 10, 13.—Bras.
longeacuminata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 205.—Afr. trop.
spectabilis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 393 (= *Cyrtosiphonia spectabilis*).—Malaya.

RAVENIA, Vell. (Rutac.).

- Urbani, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. 552.—Ind. occ.

REAUMURIA, Linn. (Tamarisc.).

- sogdiana, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 159.—Turkestan.

REICHARDIA, Roth = **Picridium**, Desf. (Compos.).

- laciniata*, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 475.—Afr. trop.

REINWARDTIA, Dum. (Linac.).

- sinensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2594.—China.

REINWARDTIODENDRON, Koord. in Meded.

- 'S Lands Plantent. xix. (1898) 389. **MELIACEAE**.
celebicum, *Koord. l. c.*—Celebes.

RELBUNNIUM, Benth. & Hook. f. (Rubiace.).

- patagonicum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 393.—Patag.
sphagnophilum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 468.—Mexic.

RENANTHERA, Lour. (Orchid.).

- alba, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 353 (= *Arachnanthe alba*).—Penins. Mal.
Maincathi, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. ii. 496, spbalm. = seq.
Maingayi, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 353 (= *Arachnanthe Maingayi*).—Penins. Mal.
ramuana, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 252.—N. Guin.
Trichoglottis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 293.—Borneo.

RENANTHERELLA, Ridley, in Journ. Linn. Soc.

- xxxii. (1896) 354. **ORCHIDEAE**:
histrionica, *Ridley, l. c.* 355 (= *Renanthera histrionica*).—Malaya.

RENEALMIA, Linn. f. (Scitamin.).

- battenbergiana, *Cummins, ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 313.—Afr. trop.
bracteata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 79.—Afr. trop.
Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* xxxviii. 145.—Afr. trop.
cinnamata, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 312.—Afr. trop.
congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 144.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 143.—Afr. trop.
grandiflora, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 313.—Afr. trop.

RENSCHIA, Vatke (Labiata.).

- heterotypica, *Vatke, in Linnaea*, xliii. 94.—Afr. trop.

RESEDA, Tourn. (Resed.).

- bastitana, *Coincy, in Journ. de Bot.* xiii. 303.—Hispan.
Carmen-sylvae, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 202.—Afr. trop.
macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 332.—Eur.
othryana, *Form. l. c.* xxxv. 190.—Eur.
somalensis, *Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 51.—Afr. trop.
sudanica, *A. Cheval. in Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 273.—Afr. trop.

RESTIO, Linn. (Restiac.).

- alboaristatus*, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 407 = *Hypodiscus alboaristatus*.
ambiguus, *Masters, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 96.—Afr. austr.
araneosus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
cirratus, *Mast. l. c.* 5.—Afr. austr.
coactilis, *Mast. l. c.* 3.—Afr. austr.

RESTIO :—

- comosus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 753.—Afr. austr.
consimilis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 4.—Afr. austr.
dimorphostachyus, *Mast. l. c.* 2.—Afr. austr.
distractus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 70.—Afr. austr.
ejuncidus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 2.—Afr. austr.
exilis, *Mast. l. c.* 6.—Afr. austr.
foliosus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 753.—Afr. austr.
garnotianus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 392 = *filiformis*.
giganteus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 755.—Afr. austr.
gossypinus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
implexus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 90.—Afr. austr.
intricatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 1.—Afr. austr.
membranaceus, *Nees, in Linnaea*, v. 657 = *Elegia membranacea*.
multicurvus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 751.—Afr. austr.
oligostachyus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 399 = *filiformis*.
parviflorus, *Tbunb. Diss. Rest.* 13 = *Cannomois scirpoides*.
patens, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 97.—Afr. austr.
penicillatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 5.—Afr. austr.
pondoensis, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
praeacutus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 84.—Afr. austr.
procurrens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
productus, *Mast. l. c.* 5.—Afr. austr.
protractus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 97.—Afr. austr.
scaber, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 1.—Afr. austr.
scaberulus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 751.—Afr. austr.
scoparius, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 390 = *venustus*.
Scopula, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 96.—Afr. austr.
sejunctus, *Mast. l. c.* 97.—Afr. austr.
sparsus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 2.—Afr. austr.
spiculatus, *Mast. l. c.* 4.—Afr. austr.
stereocaulis, *Mast. l. c.* 1.—Afr. austr.
strictus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 752.—Afr. austr.
thyrsifer, *Rottb. Progr.* 11 = *Elegia thyrsifera*.
trichocaulis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 6.—Afr. austr.
virgeus, *Mast. l. c.* 4.—Afr. austr.
- RESTREPIA**, H. B. & K. (Orchid.).
antennifera, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 367, t. 94.—N. Granat.
sanguinea, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 44.—N. Granat.
- REUTERA**, Boiss. = **Pimpinella**, Riv. (Umbell.).
caroides, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 610.—Persia.
- REYNOSIA**, Griseb. (Rhamn.).
Guama, *Urb. Symb. Antill.* i. 356.—Ind. occ.
Krugii, *Urb. l. c.* 354.—Ind. occ.
reticulata, *Urb. l. c.* 357 (= *Rhamnidium reticulatum*).—Ind. occ.
revoluta, *Urb. l. c.* (= *Rhamnidium revolutum*).—Ind. occ.
septentrionalis, *Urb. l. c.* 356.—Ind. occ.
uncinata, *Urb. l. c.* 355.—Ind. occ.
Wrightii, *Urb. l. c.* 357 (= *Rhamnidium retusum*).—Ind. occ.
- RHABDOSTIGMA**, Hook. f. (Rubiace.).
Schlechteri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 68.—Afr. austr.
- RHACODISCUS**, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 667. **ACANTHACEAE**.
Lindmani, *Lindau, l. c.*—Bras.
- RHACOMA**, Linn. = **Myginda**, Linn. (Celastr.).
ilicifolia, *Trelease, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 399 = *M. ilicifolia*.
- RHADAMANTHUS**, Salisb. (Liliac.).
cyanelloides, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 444.—Afr. austr.

- RHAGODIA**, R. Br. (Chenopod.).
coralliocarpa, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1897, 168.—Austral.
- RHAMNELLA**, Miq. = *Microrhamnus*, A. Gray (Rhamn.).
berchemiaefolia, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 49.—Japan.
- RHAMNUS**, Tourn. (Rhamn.).
adonaeifolia, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. 388, sphalm. = *adonaeifolia*.
alaternoides, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 156.—Graccia.
anonaefolia, Greene, *Pittonia*, iii. 16.—Calif.
betulaefolia, Greene, *l. c.*—Am. bor.
bourgaeanus, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 135.—Eur.
formosana, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 22.—Formosa.
laetevirens, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 162.—Turkestan.
Philyca, Bub. *Fl. Pyren.* i. 371 = R. *Alaternus*.
pirifolia, Greene, *Pittonia*, iii. 15.—Calif.
Rosthornii, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 459.—China.
Sagorskii, Bornm. in *Bot. Centralbl.* lxxii. 228 = *orbiculata*.
Smithii, Greene, *Pittonia*, iii. 17.—Am. bor.
- RHAPHIDOPHORA**, Hassk. (Arac.).
africana, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.
australasica, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.
Dahlia, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 8.—N. Brit.
formosana, Engl. *l. c.* 10.—Formosa.
geniculata, Engl. *l. c.* 7.—N. Guin.
Graeffei, Engl. *l. c.* 9.—Ins. Samoa.
Koordersii, Engl. *l. c.* 6.—Celebes.
Lovellae, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 453.—Austral.
megasperma, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 8.—Borneo.
ново-guineensis, Engl. *l. c.* 6 = *neo-guineensis*.
peeploides, Engl. *l. c.* 7.—Hort.
pusilla, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.
Reineckeii, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 9.—Ins. Samoa.
- RHAPHIOSTYLIS**, Planch. = *Apodytes*, E. Mey. (Olacac.).
fusca, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1324 (= *Chelonocarya fusca*).—Afr. trop.
jollyana, Pierre, *l. c.* 1325.—Afr. trop.
latifolia, Pierre, *l. c.*—Afr. trop.
scandens, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
- RHAPHIS**, Lour. = *Andropogon*, Linn. (Gramin.).
acicularis, Desv. *Opusc.* 69 = A. *aciculatus*.
ciliolata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = A. *monticola*.
coerulea, Nees, *l. c.* 395 = A. *monticola*.
coerulescens, Desv. *Opusc.* 69 = A. *micranthus*.
echinulata, Nees, in Royle, *Illustr. Bot. Himal.* 417 = A. *Gryllus*.
Gryllus, Desv. *Opusc.* 69 = A. *Gryllus*.
javanica, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = A. *aciculatus*.
microstachya, Nees, *l. c.* 397 = A. *micranthus*.
orientalis, Desv. *Opusc.* 69 = A. *wightianus*.
repens, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 397 = A. *micranthus*.
royleana, Nees, *l. c.* = A. *Gryllus*.
stricta, Nees, in Hook. *Kew Journ. Bot.* ii. 99 = A. *intermedius*.
trivalvis, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 188, sphalm. = *seg.*
trivialis, Lour. *Fl. Cochinch.* 553 = A. *aciculatus*.
villosula, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 397 = A. *micranthus*.
wightiana, Nees, *l. c.* 395 = A. *wightianus*.
zeylanica, Nees, *l. c.* 397 = A. *zeylanicus*.
- RHAPONTICUM**, Vaill. = *Centaurea*, Linn. (Compos.).
nanum, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 80.—As. cent.
- RHAPTOPETALUM**, Oliver (Olacac.).
eetveldeanum, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 121.—Afr. trop.
- RHAPTOSTYLUM**, Humb. & Bonpl. = *Heisteria*, Jacq. (Olac.).
yapacianse, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 37.—Bolivia.
- RHEEDIA**, Linn. (Guttif.).
lanceolata, Urb. *Symb. Antill.* i. 369.—Ind. occ.
pendula, Urb. *l. c.* 368.—Ind. occ.
portoricensis, Urb. *l. c.* (= *Clusia acuminata*, Spreng.).—Ind. occ.
verticillata, Urb. *l. c.* 370.—Ind. occ.
- RHEXIA**, Linn. (Melast.).
filiformis, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 468.—Am. bor.
- RHIGOZUM**, Burch. (Bignon.).
linifolium, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 172.—Afr. trop.
- RHINACANTHUS**, Nees (Acanth.).
Dewwevei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 105 = *communis*.
gracilis, Klotzsch, in Peters, *Reise Mossamb. Bot.* 218 = *communis*.
parviflorus, T. Anders. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 106 = *communis*.
rotundifolius, C. B. Clarke, in Dyer, *Fl. Trop. Afr.* v. 225.—Afr. trop.
subcaudatus, C. B. Clarke, *l. c.*—Afr. trop.
- RHINANTHUS**, Linn. (Scrophul.).
Facchinii, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 506.—Eur.
goniotrichus, Borb. in *Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 2.—Eur.
groenlandicus, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 515.—Gronia.
Heribaudi, Chab. *l. c.* 508.—Eur.
italicus, Chab. in *Mém. Herb. Boiss.* no. 8, 13.—Eur.
Kyrollae, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 511.—Am. bor.
ovifugus, Chab. *l. c.* 501.—Eur.
Perrieri, Chab. *l. c.* 510.—Eur.
rigidus, Chab. *l. c.* 516.—Am. bor.
Songeonii, Chab. *l. c.* 497.—Eur.
- RHINOPTERYX**, Niedenzu, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. IV. 352 (1896). **MALPIGHIACEAE.**
spectabilis, Niedenzu, *l. c.* 353.—Afr. trop.
- RHIPSALIS**, Gaertn. (Cact.).
bambusoides, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1048 = *salicornioides*.
carnea, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 401.—Quid?
caripensis, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 622 = R. *Cassutha*.
chloroptera, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1045.—Bras.
foveolata, A. Web. *l. c.* 1047.—Bras.
gracilis, A. Web. *l. c.* 1048 = *salicornioides*.
hadrosoma, Lindb. in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 96.—Bras.
Lagenaria, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 422.—Quid?
leucorhaphis, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 125.—Parag.
megalantha, Loefgr. in *Monatsschr. Kakt.* 1899, 134.—Bras.
micrantha, Hort. ex A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1046 = *sulcata*.
pendula, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 371.—Quid?
pilosa, A. Web. ex K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* iv. II. 300 = *madagascariensis*.
prismatica, Ruempf. in *Foerst. Handb. Cact.* ed. II. 884.—Bras.
pterocarpa, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 641 = *gonocarpa*.
radicans, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1047 = *cavernosa*.
robusta, Lindb. in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 53 = *hadrosoma*.
suarensis, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1046, sphalm. = *suareziana*.
sulcata, A. Web. *l. c.*—Hab.?
Tonduzii, A. Web. *l. c.*—Am. cent.
- RHODALSINE**, J. Gay = *Arenaria*, Rupp. (Caryophyll.).
geniculata, Williams, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 7.—Eur.; Afr. bor.
- RHODOCODON**, Baker (Liliac.).
urgineoides, Baker, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2492.—Madag.
- RHODODENDRON**, Linn. (Ericac.).
Annae, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.
Bodinieri, Franch. *l. c.* 257.—China.
brevistylum, Franch. *l. c.* 261.—China.
chionophyllum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 512.—China.
coeloneurum, Diels, *l. c.* 513.—China.
comptum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 103.—N. Guin.
coriaceum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.
crinigerum, Franch. *l. c.* 260.—China.
detersile, Franch. *l. c.*—China.
floccigerum, Franch. *l. c.* 259.—China.
fokienense, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 210.—China.
kingianum, Watt, in *Gard. Chron.* 1899, II. 306 = *arboresum*.
Latoucheae, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 210.—China.
lukiangense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 257.—China.
lussoniense, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 356.—Ins. Philipp.
mandarinorum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 510.—China.
mekongense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 263.—China.
modestum, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7686.—Ind. or.
nipponicum, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xiii. 17.—Japan.
nodosum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 103.—N. Guin.
oxyphyllum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 264.—China.
platypodium, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 511.—China.
pritzelianum, Diels, *l. c.* 510.—China.
ramosissimum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 264.—China.
Rosthornii, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 509.—China.
saluense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 263.—China.
sanguineum, Franch. *l. c.* 259.—China.
selense, Franch. *l. c.* 257.—China.
siderophyllum, Franch. *l. c.* 262.—China.
subsessile, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 357.—Ins. Philipp.
trinerve, Franch. ex Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 920.—Japan.
Vanhoeffeni, *Abromeit*, in *Bibl. Bot.* xlii. 51.—Gronia.
vernicosum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.
Whiteheadi, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 356.—Ins. Philipp.
- RHODOPIS**, Urb. *Symb. Antill.* ii. 304 (1900). **LEGUMINOSAE.**
planisiliqua, Urb. *l. c.* (= *Rudolphia peltata*).—Ind. occ.
- RHODOSCIADIUM**, S. Wats. (Umbell.).
indicale, *Drude*, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII. 223 (= *Deanea nudicaulis*).—Mexic.
tuberosum, *Drude*, *l. c.* (= *Deanea tuberosa*).—Mexic.
- RHODOSTACHYS**, Phil. (Bromel.).
carneus, Mez, in DC. *Monog. Phan.* ix. 338 = *andina*.
Chamissonis, Mez, *l. c.* 337.—Chili.
elegans, Mez, *l. c.* 336 (= *Ochagavia elegans*).—Juan Fernandez.
leiboldianus, Mez, *l. c.* 338.—Chili.
micrantha, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xci. 610.—Chili.
- RHOMBOCHLAMYS**, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. (1897) 659. **ACANTHACEAE.**
elata, Lindau, *l. c.* 661.—N. Granat.
rosulata, Lindau, *l. c.* 660.—N. Granat.
- RHOPALANDRIA**, Stapf, in *Kew Bull.* 1898, 71. **GRAMINEAE.**
Cumminsii, Stapf, *l. c.*—Afr. trop.
- RHOPALOPILIA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1263. **OLACACEAE.**
pallens, Pierre, *l. c.*—Afr. trop.
Poggei, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.* i. 143; et in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 282.—Afr. trop.

RHUS, Tourn. (Anacard.).

- Anchietae, *Ficalho & Hiern, in Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 184.*—Afr. trop.
 apiculata, *Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 502.*—Afr. trop.
 Engleri, *Britten, in Journ. Bot. 1900, 316.*—Afr. austr.
 Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 432.*—China.
 heptaphylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 185.*—Afr. trop.
 huillensis, *Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 501.*—Afr. trop.
 incana, *Engl. in DC. Monog. Phan. iv. 428* = Engleri.
 Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 52.*—Afr. austr.
 perakensis, *Scortech. ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 509.*—Penins. Mal.
 rupicola, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 350.*—Afr. austr.
 Ruspolii, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 18.*—Afr. trop.
 Rydbergii, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 268.*—Am. bor.
 Schlechteri, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiv. 501.*—Afr. austr.
 sinica, *Diels, l. c. xxix. 432.*—China.
 Steingroeveri, *Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 500.*—Afr. austr.
 trifoliata, *Baker f. in Journ. Bot. 1899, 429* (non aliorum).—Afr. trop.
 villosa, *Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 501* = huillensis.
 virgata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 184.*—Afr. trop.
 Wilmsii, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiv. 501.*—Afr. austr.

RHYNCHANThERA, DC. (Melast.).

- parvifolia, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 95* (non Naud.).—Bolivia.

RHYNCHANThUS, Hook. f. (Scitam.).

- bluthianus, *Wittm. Gartenfl. 1899, 38.*—Ind. or.

RHYNCHELYTHRUM, Nees = **Tricholaena**, Schrad. (Gramin.).

- dregeanum, *Nees, Fl. Afr. Austr. 64* = *T. rosea*.

RHYNCHOPYLE, Engl. (Arac.).

- Grabowskii, *Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 20.*—Borneo.

RHYNCHOSIA, Lour. (Legum.).

- Buchananii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 304.*—Afr. trop.
 Dielsii, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 418.*—China.
 divaricata, *Baker, in Kew Bull. 1897, 264.*—Afr. trop.
 Erythraea, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 258.*—Afr. trop.
 Fischeri, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 305.*—Afr. trop.
 floribunda, *Baker, in Kew Bull. 1897, 262.*—Afr. trop.
 glutinosa, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 305.*—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, l. c. xxviii. 409.*—Afr. trop.
 Hauthalii, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 60.*—Parag.
 Holstii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 306.*—Afr. trop.
 imbricata, *Baker, in Kew Bull. 1897, 263.*—Afr. trop.
 komatiensis, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 306.*—Afr. austr.
 Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 61.*—Bras.
 longipes, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 306.*—Afr. austr.
 mensensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 256.*—Afr. trop.
 monophylla, *Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 279.*—Afr. austr.
 nyasica, *Baker, in Kew Bull. 1897, 263.*—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 ovata, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 350.*—Afr. austr.
 Rivae, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 258.*—Afr. trop.
 Schoelleri, *Schweinf. l. c. 255.*—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 307.*—Afr. trop.
 sphaerocephala, *Baker, in Kew Bull. 1897, 264.*—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 308.*—Afr. trop.
 teramnoides, *Harms, l. c. 307.*—Afr. trop.

RHYNCHOSTIGMA, Benth. = **Toxocarpus**, Wight & Arn. (Asclep.).

- Lujaei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 208.*—Afr. trop.

RHYNCHOSTYLIS, Blume (Orchid.).

- gigantea, *Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 356* (= *Vanda densiflora*).—Burma.

RHYSOPTERUS, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 185. **UMBELLIFERAE**.

- corrugatus, *Coult. & Rose, l. c. 187* (= *Cymopterus corrugatus*).—Am. bor.
 Jonesii, *Coult. & Rose, l. c. 186.*—Am. bor.
 plurijugus, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

RHYTACHNE, Desv. (Gramin.).

- benguellensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 138.*—Afr. trop.

RHYTICARPUS, Sond. (Umbell.).

- swellendamensis, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. v. 451.*—Afr. austr.

RHYTIDOCARYUM, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 415 (1900) = **Ryticaryum**, Becc. (Icacin.).**RIBES**, Linn. (Saxifrag.).

- acerifolium, *Howell, in Erythraea, iii. 34* = Howellii.
 aridum, *Greene, Pittonia, iv. 35.*—Am. bor.
 binominatum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5.*—Am. bor.
 Bridgesii, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7611* = villosum.
 ciliosum, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 208.*—Am. bor.
 cognatum, *Greene, Pittonia, iii. 115.*—Am. bor.
 cruentum, *Greene, l. c. iv. 35.*—Am. bor.
 curvatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 295.*—Am. bor.
 domesticum, *Jancz. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxx. 589.*—Eur.
 erythrocarpum, *Coville & Leiber, in Proc. Biol. Soc. Washington, x. 132.*—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 86.*—China.
 Henryi, *Franch. l. c. 87.*—China.
 Howellii, *Greene, in Erythraea, iv. 57.*—Am. bor.
 inerme, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 202.*—Am. bor.
 lasianthum, *Greene, Pittonia, iii. 22.*—Calif.
 Lavalleyi, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7611* = villosum.
 leucoderme, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 93.*—Am. bor.
 lithuanicum, *Jancz. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxx. 589.*—Eur.
 macrocarpum, *Jancz. l. c.*—Eur.
 mariposanum, *Congd. in Erythraea, vii. 183.*—Calif.
 mesalerium, *Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii. 196.*—Am. bor.
 molle, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 209* (non Poepp.).—Am. bor.
 montanum, *Howell, l. c. 210* = binominatum.
 montigenum, *McClatchie, in Erythraea, v. 38.*—Calif.
 Munroi, *Douglas, in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 120,* nomen.—Am. bor.
 nitidissimum, *Neger, in Engl. Jahrb. xxviii. 253.*—Am. austr.
 nubigenum, *McClatchie, in Erythraea, ii. 80* = montigenum.
 parvulum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 203.*—Am. bor.
 Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 378.*—China.
 saximontanum, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 119.*—Am. bor.
 spaethianum, *Koehne, in Gartenfl. 1899, 338.*—Am. bor.

RICHARDIA, Kunth (Arac.).

- cruciata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 51.*—Bolivia.
 macrocarpa, *W. Watson, in Gard. Chron. 1892, II. 124* = angustiloba.
 Pentlandii, *Whyte, ex W. Watson, l. c.* = angustiloba.

RICINOCARPOS, Desf. (Euphorb.).

- controversus, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 290.*—Bolivia.
 cordobensis, *Kuntze, l. c. 291* = *Acalypha cordoviensis*.
 depressinervius, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.

RICINODENDRON, Muell. Arg. (Euphorb.).

- Rautanenii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 744.*—Afr. trop.
 Staudtii, *Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 532.*—Afr. trop.

RIDLEYA, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. (1900) 338, sphalm. = **Risleya**, King & Pantl. (Orchid.).**RINOREA**, Aubl. = **Alsodeia**, Thou. (Violac.).

- congensis, *Engl. in Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 3.*—Afr. trop.
 Dewevrei, *Engl. in Wildem. & Th. Dur. l. c. 4.*—Afr. trop.
 Dupuisii, *Engl. in Wildem. & Th. Dur. l. c.*—Afr. trop.
 khutuensis, *Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 436.*—Afr. trop.
 Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84,* nomen.—Afr. trop.
 viridifolia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 5.*—Bolivia.

RIOCREUXIA, Decne. (Asclep.).

- longiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 459.*—Afr. trop.
 splendida, *K. Schum. l. c. 460.*—Afr. trop.

RISLEYA, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. (1898) 246. **ORCHIDEAE**.

- atropurpurea, *King & Pantl. l. c. 247.*—Ind. or.
 RITAIA, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. (1898) 156. **ORCHIDEAE**.

- himalaica, *King & Pantl. l. c. 157* (= *Ceratostylis himalaica*).—Reg. Himal.

RIVEA, Choisy (Convolv.).

- glabra, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 715* (= *Argyria glabra*).—Malaya.
 luzonensis, *Hallier f. l. c.*—Ins. Philipp.
 stenosphon, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. xvi. 15,* repr. (= *Ipomoea stenosphon*).—Afr. trop.

RIVINA, Plum. (Phytolacc.).

- densiflora, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 268.*—Bolivia.
 polyandra, *Loesen, in Engl. Jahrb. xxiii. 123.*—Am. cent.

ROBINIA, Linn. (Legum.).

- Boyntonii, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xiv. 51.*—Am. bor.

ROBINSONELLA, Rose & Baker f. in Gard. & For. x. (1897) 244. **MALVACEAE**.

- cordata, *Rose & Baker f. l. c.*—Mexic.
 discolor, *Rose & Baker f. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 181.*—Mexic.
 divergens, *Rose & Baker f. in Gard. & For. x. 245.*—Am. cent.
 lindeniana, *Rose & Baker f. l. c.* (= *Sida lindeniana*).—Mexic.

RODRIGUEZIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- juergensiana, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 377.*—Bras.
 obscura, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 488.*—N. Granat.

ROELLA, Linn. (Campan.).

- arenaria, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 193.*—Afr. austr.
 compacta, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 lightfootoides, *Schlechter, l. c. xxiv. 445.*—Afr. austr.
 nitida, *Schlechter, l. c. 446.*—Afr. austr.
 psammophila, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.

ROEPERCHARIS, Reichb. f. (Orchid.).

- bennettiana, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb. 104.*—Afr. trop.
 platyanthera, *Reichb. f. l. c.*—Afr. trop.

ROLFEA, Zahlbr. in Journ. Bot. 1898, 493. **ORCHIDEAE**.

- elata, *Zahlbr. l. c.*—Guiana.

ROLLINIA, A. St. Hil. (Anonac.).

- lanceolata, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 5, 49.*—Bras.
 leptopetala, *R. Fries, l. c. 50.*—Bras.
 Warmingii, *R. Fries, l. c. 49.*—Bras.

ROMNEYA, Harv. (Papaverac.).

- trichocalyx, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 133.*—Am. bor.

ROMULEA, Maratti (Irid.).

- hirta, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 91.*—Afr. austr.
 insularis, *Sommier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. v. 132.*—Ital.

ROMULEA :—

- longipes, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 377.—Afr. austr.
 papyracea, *Wolley-Dod*, in *Journ. Bot.* 1900, 170.—Afr. austr.
 tempkyana, *Frey*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 798.—Cyprus.
 Thodei, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 318.—Afr. austr.

RONDELETIA, Linn. (Rubiaceae).

- Combsii, *Greenm.* ex *Combs*, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, vii. 427.—Ind. occ.
 hondurensis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 335.—Am. cent.
 impressa, *Krug & Urb.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 412.—Ind. occ.
 inermis, *Krug & Urb.* l. c. 416 = *buxifolia*.
 martinicensis, *Krug & Urb.* l. c. 415.—Ind. occ.
 microcalyx, *Krug & Urb.* l. c. 412.—Ind. occ.
 Nimanimae, *Krug & Urb.* l. c. 418.—Ind. occ.
 pachyphylla, *Krug & Urb.* l. c. 419.—Ind. occ.
 portoricensis, *Krug & Urb.* l. c. 414.—Ind. occ.
 subglabra, *Krug & Urb.* l. c. 418.—Ind. occ.

RONNBERGIA, E. Morr. & André (Bromel.).

- maidifolia, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 158.—N. Granat.

RORIPA, Scop. = **Nasturtium**, R. Br. (Crucif.).

- alpina, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 176.—Am. bor.
 calycina, *Rydb.* l. c. 175 = *N. calycinum*.
 Columbiae, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 40 = *N. Columbiae*.
 curvipes, *Greene*, *Pittonia*, iii. 97.—Am. bor.
 multicaulis, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 Nuttallii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 176.—Am. bor.
 occidentalis, *Greene*, *Pittonia*, iii. 97 = *N. occidentale*.
 pacifica, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 40.—Am. bor.
 polymorpha, *Howell*, l. c. 41 = *N. curvisiliqua*.
 trachycarpa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 96 = *N. trachycarpum*.
 Walteri, *Mohr*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 23 = *N. tanacetifolium*.

ROSA, Tourn. (Rosac.).

- alpina, *Pall.* *Fl. Ross.* ii. 61 = *acicularis*.
 amiliavensis, *Coste*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 506.—Gallia.
 anotracha, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 Berdau, *Piotrowski*, l. c. p. xxix.—Eur.
 Biondii, *Crépin*, in *Baroni, Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze* (1896-7), 132; et in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1897, 233.—China.
 carelica, *Fries*, *Summa Veg. Scand.* 171 = *acicularis*.
 coccialba, *Kmet*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 6.—Eur.
 communis, *Rouy*, in *Rouy & Camus, Fl. Fr.* vi. 281 = *canina*, etc.
 conspicua, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 302.—Austria.
 Giraldii, *Crépin*, in *Baroni, Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze* (1896-7), 131; et in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1897, 232.—China.
 Gmelini, *Bunge*, in *Ledeb. Fl. Alt.* ii. 228 = *acicularis*.
 grosse-serrata, *E. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 119.—Am. bor.
 Macdougali, *Holz.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 36.—Am. bor.
 Macounii, *Greene*, *Pittonia*, iv. 10.—Am. bor.
 manca, *Greene*, l. c. 11.—Am. bor.
 melina, *Greene*, l. c. 10.—Am. bor.
 nevadensis, *Porta & Rgo.* in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, Ser. III. ii. 212; fide *Fust, Jahresh.* xxiv. II. 201, 389.—Hispan.
 nipponensis, *Crépin*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xiv. 7 = *acicularis*.
 osmoidea, *Oborny*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 13.—Eur.
 phasianica, *Kmet*, in *Kerner*, l. c. 14.—Eur.
 polonica, *Wolosz.* in *Kerner*, l. c. 13.—Eur.
 pratincola, *Greene*, *Pittonia*, iv. 13 (non *H. Braun*).—Am. bor.
 Richteri, *H. Braun*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 12.—Eur.
 sepoides, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 326.—Austria.
 slawodolica, *Kmet*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 8.—Eur.
 slopnicensis, *Wolosz.* in *Spraw. Kom. Fiz. Krakau*, xxxii. 42.—Eur.

ROSA :—

- souliana, *Crépin*, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 21.—China.
 stellata, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 152.—Am. bor.
 Stohlii, *Stohl*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 9.—Eur.
 suffulta, *Greene*, *Pittonia*, iv. 12.—Am. bor.
 svanetica, *Crépin*, ex *Sommier & Levier*, in *Act. Hort. Petrop.* xvi. 138.—Reg. Cauc.
 turcica, *Rouy*, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 134.—Eur.
 vistulana, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxix.—Eur.
 Wagae, *Piotrowski*, l. c. p. xxviii.—Eur.
 zaimensis, *Oborny & H. Braun*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 11.—Eur.

ROSEANTHUS, Cogn. in U. S. Dept. Agric. Contrib.

- Nat. Herb. iii. (1896) 577. **CUCURBITACEAE.**
 albiflorus, *Cogn.* l. c. 578.—Mexic.

ROSTELLARIA, Nees = **Justicia**, Houst. (Acanth.).

- Schimperi*, *Hochst.* in *Flora*, xxiv. (1841) I. Intell. 24 = *J. calcarata*.
 sexangularis, *Hochst.* l. c. xxv. (1842) Beil. i. 142 = *J. sexangularis*, *Link.*

ROSTELLULARIA, Reichb. = **Justicia**, Houst. (Acanth.).

- abyssinica*, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 372 = *J. diffusa*.
 glandulosa, *Nees*, l. c. 373 = *Monotheicum glandulosum*.

ROSTRARIA, Trin. (Gramin.).

- pubescens*, *Trin.* *Fund. Agrost.* 150 = *Koeleria phleoides*.

ROOTALA, Linn. (Lythrac.).

- dentifera, *Koehne*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 17 (= *Ammannia dentifera*).—Am. bor.
 diglossandra, *Koehne*, l. c.—Austral.
 Dinteri, *Koehne*, ex *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 24.—Afr. trop.
 Hippuris, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 81.—Japon.

ROTHIA, Lam. (Compos.).

- degenerica*, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 169.—Bolivia.
 intermedia, *Kuntze*, l. c. 170.—Bolivia.
 pinnata, *Kuntze*, l. c. = *Schkuhria abrotanoides*.
 pusilla, *Kuntze*, l. c. = *Schkuhria pusilla*.

ROTHIA, Schreb. = **Andryala**, Linn. (Compos.).

- lanata*, *Bub.* *Fl. Pyren.* ii. 80 = *A. integrifolia*.
 lyrata, *Bub.* l. c. 81 = *A. ragusina*.

ROTTBOELLIA, Linn. f. (Gramin.).

- anceps*, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8871 = *compressa*.
 angolensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 139.—Afr. trop.
 biflora, *Roxb.* *Fl. Ind.* i. 357 = *Lepturus roxburghianus*.
 Cymbachne, *Willd.* *Sp. Pl.* i. 465 = *Andropogon Cymbachne*.
 gibbosa, *Hack.* ex *Lisboa*, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vi. 194 = *Clarkei*.
 gymnorrhiza, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8875 = *exaltata*.
 Helferi, *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 158.—Ind. or.
 hirsuta, *Vahl*, *Symb. Bot.* i. 11 = *Elionurus hirsutus*.
 hispida, *Roxb.* ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 156 = *exaltata*.
 huillensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 140.—Afr. trop.
 khasiana, *Munro*, ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 157 = *striata*.
 laevis, *Retz.* *Obs.* iii. 11 = *perforata*.
 longiflora, *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 154.—Ind. or.
 merguensis, *Hook. f.* l. c. 158.—Ind. or.
 muricata, *Retz.* *Obs.* iii. 12 = *Eremochloa muricata*.
 perforata, *Roxb. Pl. Corom.* ii. 43.—As. austr.; Malaya.
 pilosa, *Roth*, ex *Roem. & Schult.* *Syst.* ii. 785 = *Enteropogon melicoides*.
 quaterna, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8871 = *compressa*.
 roxburghiana, *Schult.* *Mant.* ii. 430 = *Lepturus roxburghianus*.
 sanguinea, *Retz.* *Obs.* iii. 25 = *Andropogon hirtiflorus*.
 Talboti, *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 155.—Ind. or.
 Talboti, *Lisboa*, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vi. 195 = *Clarkei*.
 tripsacoides, *Lam.* *Illustr.* i. 205 = *Stenotaphrum glabrum*.

ROTTLERA, Vahl = **Didymocarpus**, Wall. (Gesner.).

- aurca*, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1893, 250.—China.

ROTTLERA :—

- Fargesii*, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 251.—China.
 kamerunensis, *Fritsch*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* I. 300 = *D. kamerunensis*.
 mekongensis, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 252.—China.
 tibetica, *Franch.* l. c. 251.—China.
 uniflora, *Franch.* l. c.—China.
 yunnanensis, *Franch.* l. c. 250.—China.

ROULINIA, Decne. (Asclep.).

- chlorantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 729.—Ecuador.

ROUREA, Aubl. (Connar.).

- acropetala, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 D.—Cochinch.
 adiantoides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 213.—Afr. trop.
 anomala, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 11.—Penins. Mal.
 bamangensis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 82.—Afr. trop.
 Baumannii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 211.—Afr. trop.
 cassioides, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 187.—Afr. trop.
 chiliantha, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 212.—Afr. trop.
 Foenum-graecum, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 18.—Afr. trop.
 Goetzei, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 394.—Afr. trop.
 harmadiana, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 E.—Cochinch.
 inodora, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 71.—Afr. trop.
 macrantha, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 393.—Afr. trop.
 nivea, *Gilg*, l. c. 210.—Afr. trop.
 pallens, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 188.—Afr. trop.
 quocensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 C.—Cochinch.
 radlkofleriana, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 342.—N. Guin.
 rubella, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 F.—Cochinch.
 strigulosa, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 211.—Afr. trop.
 suerrens, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 5.—Am. cent.
 venulosa, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 187.—Afr. trop.

ROUREOPSIS, Planch. (Connar.).

- incurva*, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 A.—Cochinch.
 Scortechinii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 16.—Penins. Mal.

ROUXIA, Husn. Gram. Fr. Belg. 76 (1899). **GRAMINEAE.**

- hordeoides, *Husn.* l. c. (= *Agropyrum Rouxii*).—Eur.

ROVILLIA, Bub. Fl. Pyren. i. 182 (1897) = **Polyenium**, Linn. (Chenopod.).

- glabra*, *Bub.* l. c. 183 = *P. arvense*.

ROYDSIA, Roxb. (Cappar.).

- fasciculata, *King*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 121.—Burma.

ROYENA, Linn. (Eben.).

- Guerkei*, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 196.—Afr. austr.
 pentandra, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 61.—Afr. trop.
 Simii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 196.—Afr. austr.
 Wilmsii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 60.—Afr. austr.

ROYSTONEA, O. F. Cook, in *Science*, Ser. II. xii.

- (1900) 479. **PALMAE.**
 regia, *O. F. Cook*, l. c.—Ind. occ.

RUBIA, Tourn. (Rubiaceae).

- erratica*, *Bub.* *Fl. Pyren.* ii. 327 = *peregrina*.

RUBUS, Tourn. (Rosac.).

- adenanthus, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 208.—China.
 alleghaniensis, *Porter*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 153.—Am. sept.
 amoenus, *Portenschl.* ex *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 278.—Eur.
 ampelinus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 336.—China.
 amphidasys, *Focke*, l. c.—China.
 apenninus, *Evers*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 63, descr.—Italia.
 arabicus, *Schweinf.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 204.—Arab.
 Aschersonii, *Spreng.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 216.—Eur.

RUBUS:

- biformis, *Boulay, in Rouy & Camus, Fl. Fr.* vi. 40.—Eur.
- Blockii, *Piotrowski, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
- borbasiellus, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
- brachyadenes, *Waisb. ex Baenitz, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 25.—Eur.
- brentonicus, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlv. 61.—Eur.
- bruginoensis, *Evers, l. c.* 63.—Eur.
- Bucknalli, *W. White, in Journ. Bot.* 1899, 389.—Brit.
- chaerophylloides, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 212.—Eur.
- cocullotinus, *Evers, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 24, descr.—Eur.
- cognolensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlv. 62.—Eur.
- collicola, *Su'ire, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 87.—Eur.
- erraticus, *Sudre, l. c.* 91.—Eur.
- eugenius, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 393.—China.
- euleucus, *Focke, l. c.* 397.—China.
- euprepes, *Focke, in Abh. Nat. Ver. Bremen,* xiv. 275.—Eur.
- flagelliflorus, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 393.—China.
- giraldianus, *Focke, l. c.* 401.—China.
- Goetzenii, *Engl. in Goetzen, Durch Afr. repr.* 4.—Afr. trop.
- grandis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 606 = rhamnifolius.
- Hassleri, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 66.—Parag.
- hesperius, *Piper, in Erythraea,* v. 103 (non Rogers).—Am. bor.
- hesperius, *Rogers, in Journ. Bot.* 1896, 504.—Eur.
- Holtenii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 78.—Bolivia.
- humilis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 610 = caesius.
- illecebrosus, *Focke, in Abh. Nat. Ver. Bremen,* xvi. 278.—Japon.?
- innoxius, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 395.—China.
- irenaeus, *Focke, l. c.* 394.—China.
- iricus, *Rogers, in Journ. Bot.* 1896, 506.—Eur.
- isticus, *Pospich. Fl. Oesterr. Küsten,* ii. 273.—Eur.
- Jastrzebowskii, *Piotrowski, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
- kirungensis, *Engl. in Goetzen, Durch Afr. repr.* 5.—Afr. trop.
- kolmarensis, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 48.—Eur.
- komoriensis, *Sprib. l. c.* 53.—Eur.
- lancifolia, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
- lasquensis, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 214.—Eur.
- litigiosus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 93.—Eur.
- longepetiolatus, *Huels. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xl. p. xxxi.—Eur.
- Maranzae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlv. 59.—Eur.
- Martrini, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 95.—Eur.
- mesogaus, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 399.—China.
- modestus, *Focke, in Abh. Nat. Ver. Bremen,* xiv. 296 = modicus.
- modicus, *Focke, l. c.* xvi. 279.—China.
- montanus, *Porter, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1894, 120 = alleghaniensis.
- niveus, *Thunb. Diss. Rub.* 9 = euleucus.
- obscurissimus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 91.—Eur.
- orthocladus, *Ley, in Journ. Bot.* 1896, 159.—Brit.
- ostroviensis, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 49.—Eur.
- pacatus, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 395.—China.
- pedemontanus, *Pinkwart, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 131.—Eur.
- pilifer, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 90.—Eur.
- pimicola, *H. Hofm. in Abh. Isis, Dresden,* 1897, ex *Schube & Dalla Torre, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 29.—Eur.
- posnaniensis, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 49.—Eur.
- pungens, *Utsch, ex Baenitz, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 65 (non Cambess.).—Eur.
- quercetorum, *Pospich. Fl. Oesterr. Küsten,* ii. 272.—Eur.

RUBUS:

- regillus, *Ley, in Journ. Bot.* 1896, 217.—Brit.
- roetensis, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 6.—Eur.
- rubelliflorus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 92.—Eur.
- sabinus, *Evers, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 25, descr.—Eur.
- santarosensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 80.—Bolivia.
- sativus, *Brain, in Rhodora,* ii. 26.—Am. bor.
- saxonicus, *H. Hofm. in Abh. Isis, Dresden,* 1897, ex *Schube & Dalla Torre, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 28.—Eur.
- seebergensis, *Pfuhl, ex Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 51.—Eur.
- sepalanthus, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 391.—China.
- Stuhlmannii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 374.—Afr. trop.
- strugensis, *Sprib. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 216.—Eur.
- teledapos, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 398.—China.
- tenebricosus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 83.—Eur.
- tenellus, *Hayek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlviii. 655 (non Lefev.).—Eur.
- thessalus, *Haldácy, Consp. Fl. Graec.* i. 503.—Eur.
- Timballagravii, *P. J. Muell. ex Rouy & Camus, Fl. Fr.* vi. 97.—Eur.
- trifoliatus, *Pospich. Fl. Oesterr. Küsten,* ii. 270 (non aliorum).—Eur.
- ulugurensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 374.—Afr. trop.
- vejuntinus, *Evers, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 26.—Eur.
- vezzanensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* xlv. 64.—Eur.
- villipes, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 92.—Eur.
- villosissimus, *Piotrowski, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
- vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 605 = fruticosus.
- Woloszczakii, *Piotrowski, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
- xanthoneurus, *Focke, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 392.—China.

RUDBECKIA, Linn. (Compos.).

- alpicola, *Piper, in Erythraea,* vii. 173.—Am. bor.
- amplectens, *Greene, Pittonia,* iv. 177.—Am. bor.
- divergens, *Greene, l. c.*—Am. bor.
- flava, *Greene, l. c.* 179.—Am. bor.
- flexuosa, *Greene, l. c.* 180.—Am. bor.
- floridana, *Greene, l. c.* 176.—Am. bor.
- longipes, *Greene, l. c.* 178.—Am. bor.
- pinnatifida, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 277.—Am. bor.
- sericea, *Greene, Pittonia,* iv. 178.—Am. bor.
- truncata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 478.—Am. bor.

RUDGEA, Salisb. (Rubiace.).

- valida, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 51.—Bolivia.

RUELLIA, Plum. (Acanth.).

- adenocalyx, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 46.—Bras.
- adenostachya, *Lindau, l. c.* 45.—Bras.
- albiflora, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 92.—Mexic.
- Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 102.—Bolivia.
- batangana, *J. Braun & K. Schum. in Mith. Deutsch. Schutzgeb.* ii. 173 = Physacanthus inflatus.
- bigoniaeflora, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 198, partim = prostrata.
- Biolleyi, *Lindau, in Anal. Inst. Fis. Geog. Costa Rica,* viii. 301.—Am. cent.
- costata, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* ii. 195 = acuminata.
- elliptica, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 74.—Bolivia.
- elongata, *Beauv. Fl. Owar.* i. 46 = Whitfieldia elongata.
- eumorphantha, *Lindau, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* 1898, 38.—Mexic.
- eurycodon, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 47.—Bras.
- exostemma, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 654.—Venez.

RUELLIA:

- genuana, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 47.—Afr. trop.
- goyazensis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 45.—Bras.
- gracilis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 102.—Bolivia.
- hapalotricha, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 44.—Bras.
- heterotricha, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 220.—Arab.
- imbricata, *Forsk. Fl. Aegypt.-Arab.* 113 = Phaylopsis parviflora.
- Lechleri, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 75.—Bolivia.
- leucoderma, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 318.—Afr. trop.
- lindaviana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 452.—Bras.
- lindmaniana, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5, 25.—Bras.
- linearibracteolata, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma,* vi. 70.—Afr. trop.
- Loefgreni, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 654.—Bras.
- longicalyx, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 219.—Arab.
- malacosperma, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 572.—Am. cent.
- paradoxa, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma,* vi. 69.—Afr. trop.
- Pittieri, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 655.—Am. trop.
- placoidea, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 414.—Afr. trop.
- prostrata, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 24.—Afr. trop.
- prostrata, *Poir, Encyc.* vi. 349 = patula?
- radicans, *Hochst. ex Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 141 = Dyschoriste radicans.
- Ruspolii, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma,* vi. 69.—Afr. trop.
- Sclerochiton, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 7 = Paulowilhelmia Sclerochiton.
- Sprucei, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 653.—Mexic.
- Stuebelii, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxi. 377.—N. Granat.
- subringens, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* ii. 194.—Ind. occ.
- tetrastichantha, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica,* viii. 300.—Am. cent.
- Tonduzii, *Lindau, l. c.* 302.—Am. cent.
- trachyphylla, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 46.—Bras.

RUELLIOPSIS, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop.

- Afr. v. 59 (1899). **ACANTHACEAE.**
- mutica, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
- setosa, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.

RULINGIA, R. Br. (Stercul.).

- coacta, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 180.—Austral.
- procumbens, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales,* xxiii. 18.—Austral.
- prostrata, *Maiden & Betche, l. c.*—Austral.

RUMEX, Linn. (Polygon.).

- algeriensis, *Barratte & Murb. ex Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 6.—Afr. bor.
- crispissimus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 269.—Patag.
- decumbens, *Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* III. v. 195.—Reg. Magell.
- densiflorus, *Osterh. in Erythraea,* vi. 13.—Am. bor.
- fuiginus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 493.—Chil.
- hellenicus, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxv. 160.—Eur.
- Langloisii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1896, 405.—Am. bor.
- madaio, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* x. 107.—Japon.
- salinus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 549.—Am. bor.
- simpliciflorus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 11.—Afr. bor.; Ins. Mader.
- tuberosus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 283 = salinus.
- tunetanus, *Barratte & Murb. ex Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 5.—Afr. bor.
- undulatus, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,* xxxiv. 285 (non aliorum).—Eur.

RUNGIA, Nees (Acanth.).
congoensis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 254.—Afr. trop.
paxiana, C. B. Clarke, l. c. 253.—Afr. trop.

RUPICOLA, Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiii. (1898) 774. **EPACRIDAE**.
sprengelioides, Maiden, l. c. 775.—Austral.

RUPPIA, Linn. (Naiad.).
curvicarpa, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 122.—Am. bor.
pectinata, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 13.—Am. bor.

RUPRECHTIA, C. A. Mey. (Polygon.).
fusca, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 86.—Mexic.
Pringlei, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 476.—Mexic.

RUSBYELLA, Rolfe, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. (1896) 122. **ORCHIDEAE**.
caespitosa, Rolfe, l. c.—Bolivia.

RUSPOLIA, Lindau (Acanth.).
pseuderanthemoides, Lindau, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 80, descr.—Afr. trop.

RUSSELIA, Jacq. (Scrophul.).
jaliscensis, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 319.—Mexic.
tepicensis, Robinson, l. c. 321.—Mexic.

RUTA, Tourn. (Rutac.).
congesta, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. iv. 131 = *suaveolens*.
flexuosa, Engl. l. c. (= *Apolophyllum flexuosum*).—Oriens.

RUTHEA, Bolle = **Lichtensteinia**, Cham. & Schlecht. (Umbell.).
Burchellii, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. viii. 179 = L. Burchellii.
gummifera, Drude, l. c. (= *Glia gummifera*).—Afr. austr.
interrupta, Drude, l. c. = L. *pyrethrifolia*.

RUTIDEA, DC. (Rubiace.).
albiflora, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 87.—Afr. trop.
hirsuta, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 491.—Afr. trop.
lasiosiphon, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 464.—Afr. trop.
Schlechteri, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 320, nomen.—Afr. trop.
tomentosa, K. Schum. l. c. 321, nomen.—Afr. trop.

RUYSCHIA, Jacq. (Ternstroem.).
platyadenia, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* ix. 34.—Bras.

RYDBERGIA, Greene, Pittonia, iii. (1898) 270. **COMPOSITAE**.
glabrata, Greene, l. c. (= *Actinella Brandegei*).—Am. sept.
grandiflora, Greene, l. c. (= *Actinella grandiflora*).—Am. sept.

RYLSTONEA, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiii. (1898) 768. **MYRTACEAE**.
cernua, R. T. Baker, l. c.—Austral.

RYNCHOSPORA, Vahl (Cyper.).
Archavaletae, Boeck. *Cyper.* Nov. i. (1888) 24 = *cyperoides*.
Berterii, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 119.—Ind. occ.
costaricensis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 110.—Am. cent.
durandiana, Boeck. l. c. 94.—Am. cent.
gracilis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 335 = *tenuis*.
grandifolia, Boeck. in *Engl. Jahrb.* xxv. 587.—Ins. Samoa.
heterolepis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 94.—Bras.
hispidula, Boeck. in *Linnaea*, xxxvii. 604 = *trichodes*.
juncellus, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 117.—Ind. occ.
Kuntzei, C. B. Clarke, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 336.—Bolivia.

RYNCHOSPORA :—
leucostachys, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Bras.
longifolia, Boeck. l. c.—Bras.
monostachya, Boeck. l. c. 78.—Bras.
patulliglma, C. B. Clarke, ex *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 25 (= *Mitrospora pallida*).—Bras.
perrigida, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 93.—Am. cent.
Pittieri, Boeck. l. c. 109.—Am. cent.
rostrata, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 27.—Bras.
seslerioides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 247 = *Dichromena seslerioides*.
spicata, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 95 = *maculata*.
splendens, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 26.—Bras.
Sprucei, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Bras.
trichodes, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 116.—Ind. occ.
uleana, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 110.—Bras.

RYPARIA, Blume = **Ryparosa**, Blume (Bixac.).
javanica, Kurz, in *Journ. Bot.* 1873, 234 = R. *javanica*.
longipedunculata, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 55 = R. *longipedunculata*.

RYPAROSA, Blume (Bixac.).
javanica, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 11; et xl. 185.—Java.
longipedunculata, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 55; et ex *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 12.—Java.

RYTICARYUM, Becc. (Icac.).
longifolium, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 415.—N. Guin.
oncocarpum, K. Schum. & Lauterb. l. c. 416.—N. Guin.
oxycarpum, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

S

SABAL, Adans. (Palm.).
Etonia, Swingle, ex *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 99.—Am. bor.

SABBATIA, Adans. (Gentian.).
arenicola, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 569.—Mexic.
decandra, Harper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 432.—Am. bor.

SABIA, Colebr. (Sabiace.).
harmandiana, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 360 B.—Cochinch.
papnana, Warb. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 425.—N. Guin.
schumanniana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 451.—China.

SABICEA, Aubl. (Rubiace.).
arborea, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 58, descr.—Afr. trop.
cuneata, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 47.—Bolivia.
Dinklagei, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 423.—Afr. trop.
floribunda, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
speciosa, K. Schum. l. c. 429, descr.—Afr. trop.
trigemina, K. Schum. l. c. xxviii. 59.—Afr. trop.

SABINEA, DC. (Legum.).
punicea, Urb. *Symb. Antill.* i. 323.—Ind. occ.

SACCELLIUM, Humb. & Bonpl. (Borag.).
Oliverii, Britton, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 147.—Am. austr.

SACCHARUM, Linn. (Gramin.).
Boga, Buch.-Ham. ex *Wall. Cat.* n. 8854 = *spontanum*.
brevifolium, Buch.-Ham. l. c. n. 3783 B = *Perotis latifolia*.
Casi, Buch.-Ham. l. c. n. 8854 = *spontanum*.
ciliare, Anders. in *Oefvers. Vet.-Akad. Handl. Stockh.* (1855) 155 = *arundinaceum*.
Glaza, Reinw. ex *Blume, Gew. Buitenz.* 38; ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 119 = *spontanum*.

SACCHARUM :—
grandiflorum, Walp. *Ann.* iii. 792 = *Tricholaena rosea*.
longifolium, Munro, ex *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 66 = *Erianthus chrysothrix*.
Lota, Buch.-Ham. ex *Wall. Cat.* n. 8854 = *spontanum*.
Modhara, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 120, sphalm. = *seq. Modhua*, Bnch.-Ham. ex *Wall. Cat.* n. 8855 C = *fuscum*.
Moonja, Royle, *Illustr. Bot. Himal.* 416 = *arundinaceum*.
Munja, Roxb. *Fl. Ind.* i. 246 = *arundinaceum*.
Sara, Roxb. l. c. 244 = *arundinaceum*.
Sarpata, Buch.-Ham. ex *Wall. Cat.* n. 8853 D = *arundinaceum*.
sphacelatum, Walp. *Ann.* iii. 793 = *Tricholaena rosea*.
tenuius, Buch.-Ham. ex *Wall. Cat.* n. 8854 = *spontanum*.
tridentatum, Spreng. *Syst.* i. 283 = *Lophopogon tridentatus*.

SACCOLABIUM, Blume (Orchid.).
abyssinicum, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* t. 81 = *Eulophia guineensis*.
affine, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 228.—Ind. or.
Angraecum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 214.—Malaya.
bagnoliana, F. M. Bailey, in *Queenst. Agric. Journ.* vii. 350.—N. Guin.
coarctatum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 592.—Burma.
collettianum, King & Pantl. l. c.—Burma.
cornigerum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 361.—Penins. Mal.
cortinatum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 215.—Malaya.
crassilabre, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 593.—Ind. or.
crassum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 294.—Borneo.
fissum, Ridley, l. c. xxxii. 361.—Penins. Mal.
flaveolum, Ridley, l. c. 360.—Penins. Mal.
kerstingianum, Kraenzl. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 251.—N. Guin.
lancifolium, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 122.—Reg. Himal.
luisifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 360.—Penins. Mal.
miserum, Ridley, l. c. 359.—Penins. Mal.
mombasense, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 132.—Afr. trop.
oconoides, Kraenzl. ex *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 62.—Afr. trop.
pachyglossum, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 132 (non Lindl.).—Afr. trop.
pubescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 295.—Borneo.
purpureum, F. G. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 4.—Ins. Amboin.
radicosum, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 285 = *Angraecum guyanianum*.
secundiflorum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 215.—Malaya.
undulatum, Ridley, l. c. 1900, 72.—Malaya.

SACOGLOTTIS, Mart. (Humir.).
Uchi, Huber, in *Bol. Mus. Para.* ii. 489.—Bras.

SAGINA, Linn. (Caryophyll.).
normaniana, Lagerh. in *Norsk. Vidensk. Selsk.* 1898, no. 1; fide *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 345.—Hybr.

SAGITTARIA, Rupp. (Alismac.).
brevipedicellata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 327.—Bras.
Chapmani, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 20.—Am. bor.
cycloptera, Mohr, l. c.—Am. bor.
Eatonii, F. G. Sm. in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 150.—Am. bor.
hebetiloba, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 6.—Am. bor.
humilis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 326 (= *Echinodorus humilis*).—Afr. trop.
Mohrii, F. G. Sm. ex *Mohr*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 19.—Am. bor.
ranunculodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 326 (= *Echinodorus ranunculoides*).—Eur. et Afr. bor.
rostrata, Kuntze, l. c.—Am. bor.
tenella, Kuntze, l. c. (= *Echinodorus tenellus*).—Am. austr.
viscosa, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 19.—Am. bor.

- SAGOTANTHUS**, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1897) 126. *OLACACEAE*.
Kappleri, Van Tiegh. l. c. (= *Heisteria Kappleri*).—Guiana.
- SAINTPAULIA**, Wendl. (Gesner.).
goetziana, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 481.—Afr. trop.
psilla, Engl. l. c.—Afr. trop.
- SAKERSIA**, Hook. f. (Melast.).
Laurentii, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 23.—Afr. trop.
strigosa, Cogn. l. c.—Afr. trop.
- SALACIA**, Linn. (Celastr.).
Blainii, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 430.—Ind. occ.
campanuloidea, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 363.—Penins. Mal.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 16.—Afr. trop.
Demeusei, Wildem. & Th. Dur. l. c. Sér. II. i. 11. 11.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 79.—Afr. trop.
Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 368.—Penins. Mal.
Lawsoni, King, l. c. 369.—Penins. Mal.
ovalis, Lawson, in Hook. f. Fl. Br. Ind. i. 627 = Lawsoni.
perakensis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 364.—Penins. Mal.
Schlechteri, Loesen. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 297, nomen.—Afr. trop.
Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 364.—Penins. Mal.
unguiculata, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 80.—Afr. trop.
Wrayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 367.—Penins. Mal.
- SALDANHAEA**, Bureau (Bignon.).
bracteata, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. 11. 253.—Bras.
heterocalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 254.—Bras.
pratensis, Bureau & K. Schum. l. c. 256 (= *Bignonia pratensis*).—Bras.
- SALICORNIA**, Tourn. (Chenopod.).
leptostachya, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 143.—As. Min.
rubra, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 122.—Am. bor.
subterminalis, Parish, in Erythraea, vi. 87.—Am. bor.
- SALIX**, Tourn. (Salic.).
aemulans, Seemen, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 28.—Am. bor.
aequitriens, Seemen, l. c. xxi. Beibl. liii. 52.—Japon.
alaxensis, Coville, in Proc. Washington Acad. ii. 280.—Am. bor.
altobracensis, Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 511.—Hybr.
amplifolia, Coville, in Proc. Washington Acad. ii. 282.—Am. bor.
atra, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 272.—Am. bor.
Balansaei, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 44.—Cochinch.
basaltica, Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 509.—Hybr.
bella, Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 399.—Am. bor.
Bockii, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 278.—China.
bolanderiana, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 257.—Am. bor.
crateradenia, Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxix. 9.—Afr. trop.
cyclophylla, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 274.—Am. bor.
densifoliata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 57.—China.
dicyoneura, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 275.—China.
dodgeana, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 277.—Am. bor.
Fargesii, Burkhill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 528.—China.
floccosa, Burkhill, l. c. 529.—China.
glandulosa, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 55.—Japon.
Henryi, Burkhill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 530.—China.
- SALIX**.—
heterochroma, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 56.—China.
huillensis, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 45.—Afr. trop.
interior, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 253.—Am. bor.
labradorica, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 274.—Am. bor.
Lapczynskii, Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr. iii. 111.—Hybr.
lepidostachys, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 51.—Japon.
leucosericea, A. Nelson, First Rep. Fl. Wyoming, 179, nomen.—Am. bor.
Lyallii, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 580.—Am. bor.
Macounii, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 269.—Am. bor.
miyabeana, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 50.—Japon.
nigritina, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 46.—Afr. trop.
niphoclada, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 272.—Am. bor.
palaoneura, Rydb. l. c. 267.—Am. bor.
parishiana, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 249.—Am. bor.
petrophila, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 268.—Am. bor.
Pringlei, Rowlee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 136.—Mexic.
pseudolapponum, Seemen, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 28.—Am. bor.
ramiflora, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 45.—Afr. trop.
Rosthornii, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 276.—China.
rotundata, Rydb. ex J. M. Macoun, Fur Seals N. Pacif. iii. 571.—Am. bor.
Rydbergii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = Macounii.
saximontana, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 261.—Am. bor.
Schatzii, Sagorski, in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 314.—Eur.
stricta, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 273.—Am. bor.
subcoerulea, Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 400.—Am. bor.
subpyncostachya, Burkhill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 532.—China.
tenerrima, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4.—Am. bor.
Thurberi, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 252.—Am. bor.
tonkinensis, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 53.—Tonkin.
Waghornei, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 271.—Am. bor.
Warburgii, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 43.—Formosa.
Wilmsii, Seemen, l. c. xxvii. Beibl. lxix. 9.—Afr. austr.
Woloszczakii, Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr. iii. 111.—Hybr.
Woodii, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 53.—Afr. austr.
- SALMIA**, Willd. = *Carludovica*, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).
laucheana, Hort. in Gard. Chron. 1893, i. 442 = C. laucheana.
- SALSOLA**, Linn. (Chenopod.).
Autrani, Post, Fl. Syria, 690.—Syria.
Forskali, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 160.—Oriens.
turcomanica, Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross. ii. 10.—Turkestan.
- SALVIA**, Tourn. (Labiata).
adenoclada, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 155.—Peruv.
adenophora, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 538.—Mexic.
aequidistans, Fernald, l. c. 512.—Mexic.
amplifrons, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 863.—Bolivia.
anaglypha, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 146.—N. Granat.
antennifera, Briq. l. c. 168.—Mexic.
areysiana, Diefers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 229.—Arab.
- SALVIA**:—
atriplicifolia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 553.—Mexic.
avicularis, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 866.—Bolivia.
baldshuamica, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 89.—As cent.
Battandieri, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Battandieri*.
bella, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 169.—Am. cent.
bithynica, Briq. & Post, in Bull. Herb. Boiss. vii. 158.—Oriens.
brachyodonta, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 149.—Mexic.
Bridgesii, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 124.—Bolivia.
calocalicina, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 159.—N. Granat.
caracasana, Briq. l. c. 147.—Venez.
Cataria, Briq. l. c. 142.—Am. cent.
caymanensis, Millsp. & Uline, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 94.—Ind. occ.
chapalensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 145.—Mexic.
chariantha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 861.—Bolivia.
Chia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 503.—Mexic.
chiapensis, Fernald, l. c. 544.—Mexic.
chilensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia chilensis*.
cladodes, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 497.—Mexic.
coahuilensis, Fernald, l. c. 520.—Mexic.
cochabambensis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 108.—Bolivia.
confinis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 523.—Am. bor.
Conzatii, Fernald, l. c. 526.—Mexic.
cordobensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 140.—Mexic.
Coulteri, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 519.—Mexic.
cryptodonta, Fernald, l. c. 507.—Mexic.
cyclophylla, Fernald, l. c. 551.—Mexic.
Despreauxii, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Despreauxii*.
disjuncta, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 533.—Mexic.
ecuadorensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 162.—Ecuador.
eichleriana, Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlix. 191.—Graecia.
erythradena, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 853.—Bolivia.
firma, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 502.—Mexic.
flaccida, Fernald, l. c. 509.—Am. trop.
Fleckii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 551.—Afr. austr.
fluviatilis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 516.—Mexic.
fruticosa, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia fruticosa*.
Funcckii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 174.—Venez.
galinsogifolia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 498.—Mexic.
gasterantha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 858.—Urug.
Ghiesbreghtii, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 511.—Mexic.
Goldmanii, Fernald, l. c. 527.—Mexic.
Gonzalezii, Fernald, l. c. 524.—Mexic.
guadalajarensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 132.—Mexic.
heterotricha, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 500.—Mexic.
Hochstetteri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 459.—Afr. trop.
hypoglaucua, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 136.—Mexic.
iodantha, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 547.—Mexic.
iodochroa, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 161.—Am. cent.
irazuensis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 540.—Am. cent.
Isabellei, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 153.—Bras.
jaliscana, Briq. l. c. 141.—Mexic.

SALVIA :—

- jamaicensis, *Fawcett*, in *Urb. Symb. Antill.* i. 396.—Ind. occ.
- Jurgensenii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 144.—Mexic.
- kuntzeana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 859.—Bolivia.
- Labillardieri, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Labillardieri*.
- lachnaiocloada, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 154.—Ind. occ.
- laterifolia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 494.—Mexic.
- leucocalyx, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 165.—N. Granat.
- lindeniana, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia lindeniana*.
- longemarginata, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 127.—Venez.
- lophanthoides, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 499.—Mexic.
- lupulina, *Fernald*, l. c. 542.—Mexic.
- mandarinorum, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 557.—China.
- Mathewsii, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Mathewsii*.
- mazatlanensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 515.—Mexic.
- melanocalyx, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 862.—Reg. Argent.
- mentiformis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 510.—Am. cent.
- melichiana, *Briq. ex Micheli*, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 10.—Parag.
- michoacana, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 548.—Mexic.
- minarum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 855.—Bras.
- miniata, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 545.—Mexic.
- monclovensis, *Fernald*, l. c. 514.—Mexic.
- monochila, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
- multiramea, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 525.—Mexic.
- muscardioides, *Fernald*, l. c. 506.—Mexic.
- Nelsonii, *Fernald*, l. c. 527.—Mexic.
- neo-hispanica, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 137 = hispanica.
- neurepia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 535.—Mexic.
- nitidula, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 152.—Bras.
- oaxacana, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 536.—Mexic.
- oreopola, *Fernald*, l. c. 517.—Mexic.
- oresbia, *Fernald*, l. c. 536.—Mexic.
- orizabensis, *Fernald*, l. c. 538.—Mexic.
- ourphylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 126.—Am. cent.
- oxyphora, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 864.—Bolivia.
- pansamalensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 249.—Am. cent.
- pavoniana, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia pavoniana*.
- perlonga, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 546.—Mexic.
- permixta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 129.—Am. cent.
- phaenostemma, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
- platyphylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 150.—Mexic.
- podadena, *Briq. l. c.* 131.—Mexic.
- populifolia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 530.—Mexic.
- pruinosa, *Fernald*, l. c. 526.—Mexic.
- prunifolia, *Fernald*, l. c. 518.—Mexic.
- pseudoavicularis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 867.—Bolivia.
- pteroura, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 139.—Am. cent.
- puberula, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 539.—Mexic.
- pusilla, *Fernald*, l. c. 495.—Mexic.
- pygmaea, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xi. 70.—Ins. Luchu.
- ramosissima, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 521.—Am. bor.
- retinervia, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 857.—Bolivia.

SALVIA :—

- roscida, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 517.—Mexic.
- Rosei, *Fernald*, l. c. 548.—Mexic.
- rypara, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 850.—Bolivia.
- saltuensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 497.—Mexic.
- savannarum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 164.—N. Granat.
- Schaffneri, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 535.—Mexic.
- schiedeana, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1896, 19.—Am. austr.
- Seemannii, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 516.—Mexic.
- serpyllifolia, *Fernald*, l. c. 521.—Mexic.
- setosa, *Fernald*, l. c. 493.—Mexic.
- similata, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xi. 36.—Graecia.
- sinaloensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 502.—Mexic.
- siphonantha, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 172.—Ecuador.
- soprona, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 854.—Bolivia.
- Sprucei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 171.—Ecuador.
- tartanarivensis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 273, sphalm. = *tanarivensis*.
- Tatei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 135.—Mexic.
- taxifolia, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia taxifolia*.
- Teresae, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 506.—Mexic.
- tiaguensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 851.—Bolivia.
- Tonduzii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 157.—Am. cent.
- tovariensis, *Briq. l. c.* 130.—Venez.
- trichandra, *Briq. l. c.* 133.—Mexic.
- truxillensis, *Briq. l. c.* 167.—Venez.
- unicostata, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 501.—Mexic.
- urophylla, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvi. i. 388, sphalm. = *ourphylla*.
- venosa, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 545.—Mexic.
- villosa, *Fernald*, l. c. 518.—Mexic.
- Woodii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 76.—Afr. austr.
- Wunschmanni, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 397.—Ind. occ.
- yunnanensis, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1896, 164.—China.
- zacualpanensis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 166.—Mexic.
- SALVIACANTHUS**, Lindau = **Justicia**, Houst. (Acanth.).
Preussii, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 75 = *J. Preussii*.
- SALVIATRUM**, Scheele (Labiata).
Engelmannii, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 286 (= *Salvia Engelmannii*, A. Gr.).—Am. bor.
- SAMADERA**, Gaertn. (Simarub.).
baileyana, *Oliver*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2450.—Austral.
Bidwillii, *Oliver*, l. c. t. 2449.—Austral.
Harmandii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 210.—Malaya.
mekongensis, *Engl. l. c.*—Malaya.
- SAMBUCUS**, Tourn. (Caprifol.).
leiosperma, *Leiberg*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xi. 40.—Am. bor.
neomexicana, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 309.—Am. bor.
oreopola, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 146.—Am. cent.
sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 329 = *racemosa*.
- SAMOLUS**, Tourn. (Primul.).
cuneatus, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 491.—Am. bor.
- SAMYDA**, Linn. (Samyd.).
mexicana, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 199.—Mexic.
- SANCHEZIA**, Ruiz & Pav. (Acanth.).
peruviana, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 103.—Peruv.
Sprucei, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 648.—Peruv.

SANDORICUM, Cav. (Meliac.).

- Harmandii*, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 353 B.—Cochinch.
- SANGUISORBA**, Rupp. = **Poterium**, Linn. (Rosac.).
mediterranea, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 586 = *P. verrucosum*.
- SANICULA**, Tourn. (Umbell.).
arguta, *Greene, ex Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 36.—Am. bor.
floridana, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 581.—Am. bor.
rugulosa, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 491.—China.
Smallii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 578.—Am. bor.
- SANSEVIERIA**, Thunb. (Haemodor.).
grandicuspis, *Haw. Syn. Pl. Succ.* 67.—Afr. trop.
roxburghiana, *Schult. f. Syst.* vii. 357 = *zeylanica*.
Schimperi, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 335.—Afr. trop.
sulcata, *Bojer, ex Baker*, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 549.—Afr. trop.
zeylanica, *Willd. Sp. Pl.* ii. 159.—Zeylan.
- SANTIA**, Savi = **Polypogon**, Desf. (Gramin.).
elongata, *Parl. ex Webb & Berth. Phyt. Canar.* iii. 393 = *P. littoralis*.
littoralis, *Druce*, *Fl. Berks*, 563 = *P. littoralis*.
- SANTIRIA**, Blume (Burser.).
lineistipula, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 379.—N. Guin.
- SANTIRIDIUM**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1282. **BURSERACEAE**.
- SANTIRIOPSIS**, Engl. (Burser.).
Ebo, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1281.—Afr. trop.
klaineana, *Pierre*, l. c. 1282.—Afr. trop.
obovata, *Pierre*, l. c. 1281.—Afr. trop.
- SAPIUM**, P. Br. (Euphorb.).
africanum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 293 = *Excoecaria africana*.
Bodenbenderi, *Kuntze*, l. c. 292.—Reg. Argent.
cochinchinense, *Kuntze*, l. c. 293 = *Excoecaria cochinchinensis*.
guineense, *Kuntze*, l. c. = *Excoecaria guineensis*.
Jenmanni, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2649.—Guiana.
mannianum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 986 (= *Excoecaria manniana*).—Afr. trop.
paucinervium, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2648.—Guiana.
Simii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 293.—Afr. austr.
verum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2647.—N. Granat.
- SAPONARIA**, Linn. (Caryophyll.).
cyprica, *Post*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 755 = *cyprica*.
Dalmasi, *Boissieu*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 289.—Lycia.
dichotoma, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 120.—Turkestan.
Wiemanni, *Fritsch*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 2.—Hybr.
- SAPRANTHUS**, Seem. = **Porcellia**, Ruiz & Pav. (Anonac.).
microcarpus, *R. Fries*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5, 12 = *P. microcarpa*.
- SAPROSMA**, Blume (Rubiace.).
buxifolia, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1899, 101.—N. Guin.
nativitatis, *Baker fl. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 180.—Ins. Christm.
novo-guineense, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 586.—N. Guin.
- SARACA**, Linn. (Legum.).
biglandulosa, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 387 A.—Cochinch.
bijuga, *Prain*, *ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 214.—Penins. Mal.
dives, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 386 B.—Cochinch.
griffithiana, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 491.—Burma.
harmandiana, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 387 B.—Cochinch.
Hullettii, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 492.—Borneo.
Kunstleri, *Prain*, *ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 213.—Penins. Mal.
latistipulata, *Prain*, *ex King*, l. c. 217.—Penins. Mal.
thaipingensis, *Cantley*, *ex King*, l. c. 211.—Penins. Mal.

SARANTHE, Eichl. = **Myrosma**, Linn. f. (Scitam.).
madagascariensis, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzf. Nachtr. i. 96 = M. unilaterale.

SARCANTHUS, Lindl. (Orchid.).

bambusarum, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 123.—Reg. Himal.
bracteatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 370.—Penins. Mal.
castaneus, Ridley, l. c. 369.—Penins. Mal.
halophilus, Ridley, l. c. 367.—Malaya.
hongkongensis, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 198.—China.
Kunstleri, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 594.—Penins. Mal.
pendulus, Kluge, in Act. Hort. Petrop. xvii. i. 141.—Java.
pensilis, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 369.—Penins. Mal.
rolfeanus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 594.—Burma.
rostellatus, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 72.—Malaya.
sacculatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 368.—Penins. Mal.
sagittatus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 595.—Reg. Himal.

SARCOCAULON, Sweet (Geran.).

mossamedense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 108 (= *Monsonia mossamedensis*).—Afr. trop.
spinosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 33 = Burmanni.

SARCOCEPHALUS, Afzel. (Rubiace.).

hirsutus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 32.—Malaya.
Maingayi, Havil. l. c. 33 (= *Nauclea Maingayi*).—Malaya.
missionis, Havil. l. c. 32 (= *Nauclea missionis*).—Ind. or.
pacificus, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 684.—Ins. Samoa.
parvus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 31.—Borneo.
richardianus, Baill. Adansonia, xii. 312 (= *Breonia richardiana*).—Madag.
tenuiflorus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 32.—N. Guin.

SARCOCHILUS, R. Br. (Orchid.).

adnatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 373.—Penins. Mal.
bimaculatus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 340.—Reg. Himal.
biserratus, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 73.—Malaya.
carnosum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 338.—Penins. Mal.
crepidiformis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 340.—Reg. Himal.
englerianum, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 252.—N. Guin.
hainanensis, Rolfe, Kew Hand-List Orch. ed. I. 201; Hook. f. Bot. Mag. t. 7489.—China.
pygmaeum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 207.—Ind. or.
sigmoideus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 298.—Borneo.
Vriesii, Ridley, l. c. 297.—Borneo.

SARCOCOLLA, Linn. (Penaeac.).

Sarcocolla, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 281 = squamosa.

SARCOGONUM, G. Don = **Muehlenbeckia**, Meissn. (Polygon.).

chilensis, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 128 = M. chilensis.
tamniifolium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 111 = M. tamniifolia.

SARCOLOBUS, R. Br. (Asclep.).

multiflorus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 509.—N. Guin.

SARCOMELICOPE, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. III. iv. 122 (1896). **RUTACEAE**.

sarcococca, Engl. l. c. (= *Evodia sarcococca*).—N. Caled.

SARCOMPHALUS, P. Br. (Rhamn.).

domingensis, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 357 (= *Cassine domingensis*).—Ind. occ.
reticulatus, Urb. l. c. (= *Zizyphus reticulata*).—Ind. occ.

SARCOSTEMMA, R. Br. (Asclep.).

andongense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 689.—Afr. trop.
Glaziovii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 19.—Bras.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 689.—Afr. trop.

SARCOSTIGMA, Wight & Arn. (Olac.).

angustifolia, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1320.—Afr. trop.
paniculata, Pierre, l. c. 1319.—Afr. trop.

SARMASIKIA, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 550 = **Cynanchum**, Linn. (Asclep.).

Dondonaei, Bub. l. c. = C. acutum.
Gesneri, Bub. l. c. = C. acutum.

SATANOCRATER, Schweinf. (Acanth.).

fruticulosa, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 305 = *Phillipsia fruticulosa*.
paradoxa, Lindau, l. c. = somalensis.
Ruspolii, Lindau, l. c. = fellatensis.
somalensis, Lindau, l. c. = Afr. trop.

SATUREIA, Linn. (Labiata.).

abyssinica, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 301 (= *Micromeria abyssinica*).—Afr. trop.
acutifolia, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia acutifolia*).—Peruv.

annua, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha annua*).—Rossia.
argentea, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia argentea*).—Peruv.

arkansana, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha Nuttallii*).—Am. bor.

atheniensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 192.—Hybr.

baborensis, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 301 (= *Calamintha baborensis*).—Afr. bor.

Battandieri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 186 (= *Micromeria Fontanesii*).—Afr. bor.

Bentharii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299 (= *Micromeria Bentharii*).—Ins. Canar.

betulaefolia, Briq. l. c. 301 (= *Calamintha betulifolia*).—Cilicia.

biflora, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria biflora*).—Ind. or.; Arab.; Afr. trop.

Boissieri, Briq. l. c. 302.—Hybr.

boliviana, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria boliviana*).—Bolivia.

bonariensis, Briq. l. c. (= *Micromeria bonariensis*).—Reg. Argent.

bourgaeana, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria bourgaeana*).—Ins. Canar.

breviflora, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia breviflora*).—Peruv.

Brownii, Briq. l. c. (= *Micromeria Brownei*).—Am. bor. et austr.

Buchii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 186 (= *Micromeria Buchii*).—Ins. Canar.

candidissima, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 302 (= *Calamintha candidissima*).—Afr. bor.

capitellata, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria capitellata*).—Ind. or.

caroliniana, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha caroliniana*).—Am. bor.

chilensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 191 (= *Gardoquia Gilliesii*).—Chili.

chinensis, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 302 (= *Calamintha chinensis*).—China.

congesta, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria congesta*).—As. Min.

cremnophila, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria cremnophila*).—Graecia.

cretica, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha cretica*).—Ins. Creta.

croatica, Briq. l. c. (= *Micromeria croatica*).—Croatia.

cymuligera, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria cymuligera*).—As. Min.

Darwinii, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria Darwinii*).—Patag.

debilis, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha debilis*).—Sibir.

densiflora, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria densiflora*).—Ins. Canar.

dentata, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha dentata*).—Am. bor.

depauperata, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha depauperata*).—Persia.

SATUREIA :—

Despreauxii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 186.—Ins. Canar.

discolor, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300 (= *Gardoquia discolor*).—N. Granat.

Douglasii, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria Douglasii*).—Am. bor.

Edmondi, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 186 = longiflora.

elegans, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300 (= *Gardoquia elegans*).—Peruv.

elliptica, Briq. l. c. (= *Gardoquia elliptica*).—Peruv.

elliptica, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria elliptica*).—Armenia.

fasciculata, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia fasciculata*).—N. Granat.

flagellaris, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria flagellaris*).—Madag.

florida, Briq. l. c. (= *Calamintha florida*).—As. Min.

foliolosa, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia foliolosa*).—N. Granat.

Fontanesii, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria inodora*).—Afr. bor.

Forbesii, Briq. l. c. (= *Micromeria Forbesii*).—Ins. Cap. Virid.

friwaldskyana, Briq. l. c. 301.—Europ.

fruticosa, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 192 (= *Micromeria marifolia*).—Eur. austr.

Gilliesii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300 (= *Gardoquia Gilliesii*).—Chili.

Gilliesii, Briq. l. c. 330 = oligantha.

glabella, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha glabella*).—Am. bor.

glabrata, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia glabrata*).—Ecuador.

Hausknechtii, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha Hausknechtii*).—Persia.

helianthemifolia, Briq. l. c. (= *Micromeria helianthemifolia*).—Ins. Canar.

herpyllomorpha, Briq. l. c. (= *Micromeria herpyllomorpha*).—Ins. Canar.

hispidula, Briq. l. c. 303 (= *Calamintha hispidula*).—Hispan.

Hydaspidis, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria Hydaspidis*).—Reg. Himal.

hyssopifolia, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 186 (= *Micromeria varia*).—Ins. Canar.

imbricata, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299 (= *Thymus imbricatus*).—Arab.

incana, Briq. l. c. 301 (= *Calamintha incana*).—Graecia.

Jamesoni, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia Jamesoni*).—Peruv.

julianoides, Briq. l. c. 299.—Ins. Canar.

Kunthii, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia grandiflora*).—Ecuador.

kuntzeana, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 874.—Bolivia.

Labillardieri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 187.—Syria.

lachnophylla, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299 (= *Micromeria lachnophylla*).—Ins. Canar.

laxifolia, Briq. l. c. 300, sphaalm. = taxifolia.

lepida, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria lepida*).—Ins. Canar.

libanotica, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria libanotica*).—Syria.

lindeniana, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 191.—N. Granat.

macedonica, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 186.—Eur.

macrostema, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 302 (= *Calamintha macrostema*).—Mexic.

maritima, Briq. l. c. 303 (= *Calamintha maritima*).—Thracia.

Matthewsii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 189.—Peruv.

mexicana, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300 (= *Gardoquia mexicana*).—Mexic.

micromerioides, Briq. l. c. (= *Gardoquia micromerioides*).—Mexic.

microphylla, Briq. l. c. (= *Gardoquia microphylla*).—Ecuador.

mimuloides, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha mimuloides*).—Calif.

multiflora, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia multiflora*).—Chili.

nivea, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha nivea*).—As. Min.

SATUREIA:—

- nubigena, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 300 (= *Micromeria nubigena*).—Peruv.
 nummularifolia, *Briq. l. c.* 301 (= *Micromeria nummularifolia*).—Syria.
 obovata, *Briq. l. c.* 300 (= *Gardoquia obovata*).—Peruv.
 oligantha, *Briq. l. c.* 380 (= *Micromeria Gilliesii*).—Chili.
 origanifolia, *Briq. l. c.* 299 (= *Calamintha origanifolia*).—As. Min.
 Palmeri, *Briq. l. c.* 303 (= *Calamintha Palmeri*).—Calif.
 pamphylica, *Briq. l. c.* 301 (= *Calamintha pamphylica*).—As. Min.
 pavoniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 189 (= *Gardoquia incana*).—Ecuador.
 Perezii, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 299 (= *Micromeria Perezii*).—Ins. Canar.
 persica, *Briq. l. c.* (= *Micromeria persica*).—Persia.
 piperita, *Briq. l. c.* 302 (= *Calamintha longicaulis*).—Reg. Himal.
 polioides, *Briq. l. c.* 299 (= *Micromeria polioides*).—Ins. Canar.
 Pomelii, *Briq. l. c.* 302 (= *Calamintha nervosa*).—Afr. bor.
 pulchella, *Briq. l. c.* 300 (= *Gardoquia pulchella*).—Ecuador.
 Pulegium, *Briq. l. c.* 301 (= *Micromeria Pulegium*).—Banat.
 punctata, R. Br. in *Salt, Abyss. App.* 64 = *Micromeria biflora*.
 purpurea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 300 (= *Micromeria purpurea*).—Calif.
 revoluta, *Briq. l. c.* (= *Gardoquia revoluta*).—Peruv.
 rotundifolia, *Briq. l. c.* 302 (= *Calamintha graveolens*).—Reg. Medit.
 rouyana, *Briq. l. c.* 301.—Ins. Balear.
 rugosa, *Briq. l. c.* 300 (= *Gardoquia rugosa*).—Peruv.
 sericea, *Briq. l. c.* (= *Gardoquia sericea*).—Peruv.
 serpyllifolia, *Briq. l. c.* 301 (= *Micromeria serpyllifolia*, Boiss.).—Graecia.
 simensis, *Briq. l. c.* 303 (= *Calamintha simensis*).—Afr. trop.
 sinaica, *Briq. l. c.* 299 (= *Micromeria sinaica*).—Arab.
 Skorpilli, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1899, 6.—Eur.
 staminea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 299 (= *Calamintha staminea*).—Kurdistan.
 stolonifera, *Briq. l. c.* 300 (= *Micromeria stolonifera*).—Mexic.
 striata, *Briq. l. c.* (= *Gardoquia striata*).—Peruv.
 taxifolia, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 192 (= *Gardoquia taxifolia*).—N. Granat.
 Teneriffae, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 299 (= *Micromeria Teneriffae*).—Ins. Teneriff.
 tenuis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 185.—Eur.
 teydenis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 299 (= *Micromeria teydenis*).—Ins. Canar.
 thymifolia, *Briq. l. c.* 302 (= *Calamintha thymifolia*).—Carniola.
 thymoides, *Briq. l. c.* 300 (= *Gardoquia thymoides*).—Ecuador.
 tomentosa, *Briq. l. c.* (= *Gardoquia tomentosa*).—Ecuador.
 vulgaris, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 477 (= *Calamintha Clinopodium*).—Reg. bor. temp.
 xalapensis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 300 (= *Micromeria Brownei*).—Am. bor. et austr.

SATYRIUM, Linn. (Orchid.).

- anomalum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 424.—Afr. trop.
 aphyllum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 Baronii, *Schlechter, l. c.* 423.—Madag.
 beyrichianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 508.—Afr. austr.
 breve, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 274.—Afr. trop.
 Buchanani, *Rolfe, l. c.* 270 = *speciosum*.
 Buchanani, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 422.—Afr. trop.
 Carsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 265.—Afr. trop.
 cheiroporum, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 densum, *Rolfe, l. c.* 270.—Afr. trop.
 elongatum, *Rolfe, l. c.* 268.—Afr. trop.

SATYRIUM:—

- fischerianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 507.—Afr. trop.
 goetzenianum, *Kraenzl. l. c.* 506.—Afr. trop.
 Johnsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 265.—Afr. trop.
 Kirkii, *Rolfe, l. c.* 271.—Afr. trop.
 Kraenzlini, *Rolfe, l. c.* 269.—Afr. trop.
 longissimum, *Rolfe, l. c.* 267.—Afr. trop.
 mechowianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xvii. 65 = *Schinzii*.
 Mechowii, *Reichb. f. in Flora*, 1882, 531.—Afr. trop.
 minax, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 268.—Afr. trop.
 monopetalum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 504.—Afr. austr.
 mystacinum, *Kraenzl. l. c.* 506.—Afr. trop.
 nutans, *Kraenzl. l. c.* 507.—Afr. austr.
 Nuttii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 273.—Afr. trop.
 nyassense, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 178.—Afr. trop.
 occultum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 273.—Afr. trop.
 orbiculare, *Rolfe, l. c.* 266.—Afr. trop.
 outeniquense, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 421.—Afr. austr.
 paludicolum, *Schlechter, ex Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 669.—Afr. austr.
 pentadactylum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 506.—Afr. austr.
 rupestre, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 422.—Afr. austr.
 sacculatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 266.—Afr. trop.
 Schinzii, *Th. Dur. & Kraenzl. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 696.—Afr. trop.
 setchuenicum, *Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 266.—China.
 shirensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 266.—Afr. trop.
 speciosum, *Rolfe, l. c.* 574.—Afr. trop.
 tenuifolium, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 505.—Afr. austr.
 trachypetalum, *Kraenzl. l. c.*—Afr. trop.
 trachyphyllum, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. 1. 338, sphalm. = *praec.*
 triphyllum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 504.—Afr. austr.
 Volkensii, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 425.—Afr. trop.
 wilmsianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 505.—Afr. austr.
 zombense, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 273.—Afr. trop.

SAULCYA, Michon = *Odontospermum*, Neck (Compos.).
hierochuntica, Michon, *Voy. Relig. Or.* ii. 383 = *O. pygmaeum*.

SAURANIA, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. (1899) 499, sphalm. = *seq.*

SAURAUJA, Willd. (Ternstroem.).

- andreaea, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 106.—Austral.
 costaricensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 236.—Am. cent.
 hoeveniana, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 643.—Celebes.
 Klinkii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 447.—N. Guin.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 643.—Celebes.
 Pittieri, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 237.—Am. cent.
 ramiflora, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 278.—Java.
 Rodatzii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 446.—N. Guin.
 rosea, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* (non *Jungh.*).—N. Guin.
 rufa, *Burkill, in Kew Bull.* 1899, 97.—N. Guin.
 Schwazii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 644.—Celebes.
 squamulosa, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 298.—Java.
 trichocalyx, *Koord. & Valet. l. c.* 262.—Java.
 umbellata, *Koord. & Valet. l. c.* 256.—Java.

SAURAUJA:—

- Warburgii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 644.—Celebes.
 Waworoentii, *Koord. l. c.*—Celebes.
 Wigmanni, *Koord. l. c.*—Celebes.
 Yasicae, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxiii. 125.—Am. cent.

SAUSSUREA, DC. (Compos.).

- brachycephala, *Franch. in Bull. Herb. Boiss.* v. 540.—Japon.
 cinerea, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1897, 324.—Tibet.
 compta, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 422.—China.
 dutaillyana, *Franch. l. c.* 421.—China.
 Fauriei, *Franch. in Bull. Herb. Boiss.* v. 542.—Japon.
 kiusiana, *Franch. l. c.* = *nipponica*.
 lingulata, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 423.—China.
 masarica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 81.—As. cent.
 mongolica, *Franch. in Bull. Herb. Boiss.* v. 539.—China.
 oligantha, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 421.—China.
 Reini, *Franch. in Bull. Herb. Boiss.* v. 539 = *scaposa*.
 Sagitta, *Franch. l. c.* 540.—Japon.
 spinulifera, *Franch. l. c.* 538.—Japon.
 Wellbyi, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2588.—Tibet.

SAUVAGESIA, Linn. (Violac.).

- congoensis, *Engl. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.

SAVASTANA, Schrank = *Hierochloe*, S. G. Gmel. (Gramin.).

- Nashii*, Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 104.—Am. bor.

SAXIFRAGA, Tourn. (Saxifr.).

- alba, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 688 = *granulata*.
 albowiana, *Kurtz, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 370.—Fuegia.
 apetalata, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 393.—Am. bor.
 aprica, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 25.—Am. bor.
 aquatica, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 679 = *adscendens*.
 austromontana, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 389.—Am. bor.
 chamaepityfolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 679 = *ajugifolia*.
 chionophila, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 265.—China.
 claytoniaefolia, *Canby, ex Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 365.—Am. bor.
 cognata, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 118.—Am. bor.
 columbiana, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 393.—Am. bor.
 Cordi, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 665 = *S. Aizoon*.
 Duthiei, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 419.—Reg. Himal.
 Fagonii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 678 = *mixta*.
 fallax, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 25.—Am. bor.
 Fauriei, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 687.—Japon.
 fragosa, *Suksd. ex Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 363.—Am. bor.
 gemmiger, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 366.—China.
 gemmipara, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 262.—China.
 giraldiana, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 365.—China.
 Grisebathii, *Degen & Doerfl. in Denkschr. Acad. Wiss. Wien*, lxiv. 721.—Eur.
 Hervieri, *Debeaux, in Baenitz, Herb. Eur.* 1897, 6.—Eur.
 hypericoides, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 261.—China.
 idahoensis, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 394.—Am. bor.
 japonica, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 687.—Japon.
 Josephi, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 366.—China.
 likiangensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 266.—China.
 melanocentra, *Franch. l. c.* 263.—China.

SAXIFRAGA :—

- montanensis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 367.—Am. bor.
 napensis, *Small, l. c.* 1898, 316.—Am. bor.
 Nuttallii, *Small, l. c.* 1896, 368.—Am. bor.
 occidentalis, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 674 = *S. Geum*.
 oreophila, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 260.—China.
 parvifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 116.—Am. bor.
 phaenophylla, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 261.—China.
 plantaginea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 366.—Am. bor.
 radulina, *Greene, Pittonia*, iii. 308.—Am. bor.
 rhomboidea, *Greene, l. c.* 343.—Am. bor.
 rupicola, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 264.—China.
 Rydbergii, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 194.—Am. bor.
 saximontana, *E. Nelson, in Erythea*, vii. 168.—Am. bor.
 Sierrae, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 366 = oregana.
 subapetala, *E. Nelson, in Erythea*, vii. 169.—Am. bor.
 tennesseensis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 364.—Am. bor.
 umbellulata, *Greene, Erythea*, i. 222 = aprica.
 Van-bruntiae, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 316.—Am. bor.

SAXIFRAGOPSIS, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 19. **SAXIFRAGACEAE**.

- fragarioides, *Small, l. c.* 20 (= *Saxifraga fragarioides*).—Calif.

SCABIOSA, *Tourm. (Dipsac.)*.

- calcareo, *Toel. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* xxvii. 9.—Eur.
 cyprica, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 757.—Ins. Cyprus.
 fruticulosa, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 136.—Eur.

SCAEVOLA, *Linn. (Gooden.)*.

- laciniata, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 910.—Austral.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 628.—Celebes.
 similis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.

SCALIGERIA, *DC. = Conopodium, Koch (Umbell.)*.

- allioides, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 166 = *C. allioides*.
 assyriaca, *Frey & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 611.—As. Min.
 multijuga, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 592.—Syria.

SCAPHOPETALUM, *Mast. (Stercul.)*.

- monophysca, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 241.—Afr. trop.
 stipulosum, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 Thonneri, *Wildem. in Bull. Herb. Boiss.* v. 523.—Afr. trop.
 Zenkeri, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 241.—Afr. trop.

SCAPHYGLOTTIS, *Poepp. & Endl. (Orchid.)*.

- prolifera, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 15 (= *Ponera prolifera*).—Bras.

SCHAUERIA, *Nees (Acanth.)*.

- populifolia, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 242.—Afr. trop.

SCHEDONORUS, *Beauv. = Festuca, Linn. (Gramin.)*.

- transparentis, *Munro, ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 355 = *F. sibirica*.

SCHEELEA, *Karst. (Palm.)*.

- anizitziana, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 63.—Bras.
 kewensis, *Hook. f. Bot. Mag.* tt. 7552-3.—Am. trop.
 quadrisperma, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 23.—Parag.

SCHIEFFLERA, *Forst. (Aral.)*.

- Fargesi, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 486 (= *Heptapleurum Fargesi*).—China.
 Goetzenii, *Harms, in Goetsen, Durch Afr.* repr. 7.—Afr. trop.
 humblotiana, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 3.—Madag.

SCHIEFFLERA :—

- megalobotrya, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 486.—China.
 myriantha, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 3 (= *Cussonia myriantha*).—Madag.
 revoluta, *Drake, l. c.* 4.—Ins. Maurit.
 Stuhlmannii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 243.—Afr. trop.

SCHIEFFLERODENDRON, *Harms, ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. (1900) 84, nomen. **LEGUMINOSAE**.

- usambarensis, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

SCHICKENDANTZIA, *Speg. Pl. Nov. Argent.* iii.

- (1897) 7. **LILIACEAE**.
 trichosepala, *Speg. l. c.*—Reg. Argent.

SCHIMA, *Reinw. (Ternstroem.)*.

- argentea, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 473.—China.

SCHIMMELIA, *Holmes, in Pharm. Journ. Lond.* lxii. (1899) 53. **RUTACEAE**.

- oleifera, *Holmes, l. c.* (= *Amyris balsamifera*).—Ind. occ.

SCHINOCARPUS, *K. Schum. in Just, Jahrb.* xxvi. i.

- 360, sphalm. = *Selinocarpus*, *A. Gray (Nyctag.)*.

SCHISMATOGLOTTIS, *Zoll. & Mor. (Arac.)*.

- celebica, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 19.—Celebes.
 trivittata, *Hallier, in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 324.—Malaya.
 warburgiana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 20.—Ins. Philipp.
 zonata, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 323.—Malaya.

SCHISMUS, *Beauv. (Gramin.)*.

- aristulatus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 695.—Afr. austr.
 brevifolius, *Nees, Fl. Austr.* 422 = fasciculatus.
 calycinus, *Duval-Jouve, in Billot, Adnot.* 285 = fasciculatus.
 fasciculatus, *Beauv. Agrost.* 74, 177.—Afr. austr.
 koelerioides, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 694.—Afr. austr.
 marginatus, *Beauv. Agrost.* 177, t. 15 = fasciculatus.
 tenuis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 295 = fasciculatus.

SCHISTOCARPHA, *Less. (Compos.)*.

- eupatorioides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 63.—Ecuador.
 Hoffmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 170.—Bolivia.

SCHISTOGYNE, *Hook. & Arn. (Asclep.)*.

- attenuata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 77.—Bolivia.

SCHISTOSTEPHIUM, *Less. (Compos.)*.

- artemisiaefolium, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 270.—Afr. trop.
 microcephalum, *Baker, l. c.*—Afr. trop.

SCHIZANDRA, *Michx. (Magnol.)*.

- glaucescens, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 323.—China.

SCHIZANTHUS, *Ruiz & Pav. (Solan.)*.

- San Romani, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 126.—Chili.

SCHIZOCARPUM, *Schrad. (Cucurb.)*.

- attenuatum, *Cogn. & Rose, ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 124.—Mexic.

SCHIZOCASIA, *Schott (Arac.)*.

- lauterbachiana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 26.—N. Guin.

SCHIZODIUM, *Lindl. = Disa, Berg. (Orchid.)*.

- antenniferum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 426.—Afr. austr.

SCHIZOGLOSSUM, *E. Mey. (Asclep.)*.

- angolense, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 98.—Afr. trop.
 biflorum, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 449 = venustum.
 delagoense, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 446.—Afr. austr.
 exile, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 4 (= *Lagarinthus exile*).—Afr. austr.
 fusco-purpureum, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 98.—Afr. trop.

SCHIZOGLOSSUM :—

- Goetzei, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 455.—Afr. trop.
 lividiflorum, *K. Schum. l. c.* 454.—Afr. trop.
 togoense, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 308, nomen.—Afr. trop.
 viridulum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 455.—Afr. trop.

SCHIZONEPETA, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*

- iv. III A. 235 (1896). **LABIATAE**.
 botryoides, *Briq. l. c.* (= *Nepeta botryoides*).—Reg. Himal.
 tenuifolia, *Briq. l. c.* (= *Nepeta tenuifolia*).—China.

SCHIZOPETALON, *Sims (Crucif.)*.

- fuegianum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 48.—Fuegia.

SCHIZOSTACHYUM, *Nees (Gramin.)*.

- aciculare, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 117.—Ind. or.
 aviculare, *Auct. in Just, Jahrb.* xxiv. II. 391, sphalm. = praec.
 chilianthum, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. 88 (= *Chloothamnus chilianthus*).—Sumatra.
 Copelandi, *F. Muell. & Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 241.—N. Guin.
 latifolium, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 117.—Ind. or.
 tenue, *Gamble, l. c.* 114.—Ind. or.

SCHIZOTHECA, *Ehrenb. = Thalassia, Soland. (Hydroch.)*.

- Hemprichii*, *Ehrenb. in Abh. Akad. Berl.* i. (1832) 429; et ex *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 194 = *T. Hemprichii*.

SCHLECHTERELLA, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Register*, 462 (1899) = **Tacazzea**, *Decne. (Asclep.)*.

- (Asclep.).

SCHLECHTERIA, *Bolus, in Engl. Jahrb.* xxiv. (1897) 455. **CRUCIFERAE**.

- capensis, *Bolus, l. c.*—Afr. austr.

SCHMIDTIA, *Steud. (Gramin.)*.

- bulbosa, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 658.—Afr. austr.

SCHNIZLEINIA, *Steud. ex Hochst. = Vellozia, Vand. (Amaryll.)*.

- amica*, *Steud. ex Hochst. in Flora*, 1844, 31 = *V. Schnitzleinia*.

SCHOENANTHUS, *Auct. in Just, Jahrb.* xxv. II.

- (1900) 499, errore = *Ichnanthus*, *Beauv. (Gramin.)*.

SCHOENEFELDIA, *Kunth = Chloris, Sw. (Gramin.)*.

- gracilis*, *Kunth, Rév. Gram.* 283 = *C. pallida*.
pallida, *Edgew. in Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 183 = *C. pallida*.

SCHOENIDIUM, *Nees = Ficinia, Schrad. (Cyper.)*.

- laterale*, *Nees, in Linnæa*, ix. 292 = *F. aphylla*.

SCHOENLANDIA, *Cornu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 21. **PONTERIACEAE**.

- gabonensis*, *Cornu, l. c.* 24.—Afr. trop.

SCHOENOCAULON, *A. Gray (Liliac.)*.

- Pringlei*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 295.—Mexic.

SCHOENOCRAMBE, *Greene, Pittonia*, iii. (1896) 124. **CRUCIFERAE**.

- linifolia, *Greene, l. c.* 127 (= *Sisymbrium linifolium*).—Am. bor.
 pinnata, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 pygmaea, *Greene, l. c.* 128 (= *Sisymbrium pygmaeum*).—Am. bor.

SCHOENOPLECTUS, *Palla = Scirpus, Tourn. (Cyper.)*.

- Kalmussii*, *Palla, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 215 = *S. Kalmussii*.

SCHOENORCHIS, *Reinw. (Orchid.)*.

- simmleriana*, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 654.—Hort.

SCHOENOXIPHIMUM, *Nees (Cyper.)*.

- Buchanani*, *C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 676 = *Carex Buchanani*.

SCHOENUS, Linn. (Cyper.).

- antarcticus, *Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 213.—Am. austr.
filiformis, Roem. & Schult. Syst. Mant. ii. 528 = *Ficinia aphylla*.
 hexandrus, *F. Muell. & Tate*, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 380.—Austral.
lateralis, Vahl, Enum. ii. 211 = *Ficinia aphylla*.
paludosus, Poir, Encyc. Suppl. ii. 251 = *Costularia paludosa*.
pusillus, Sw. Prod. 20 = *Rynchospora Berterii*.
Rottboellii, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 336 = *Lepidosperma Rottboellii*.

SCHOEPFIA, Schreb. (Olac.).

- gibbosa*, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 551.—China.
Griffithii, Van Tiegh. l. c. (= *griffithiana*, Valet. ?)—Ind. or.
pallida, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 146.—Ind. occ.

SCHOEPFIOPSIS, Miers = **Schoepfia**, Schreb. (Olac.).

- gibbosa*, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 551 = *Schoepfia gibbosa*.
Griffithii, Van Tiegh. l. c. = *Schoepfia Griffithii*.

SCHOUWIA, DC. (Crucif.).

- purpurea*, Schweinf. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 183 = *arabica*.

SCHRANKIA, Willd. (Legum.).

- floridana*, *Chapm. Fl. S. U. S. ed.* III. 127.—Am. sept.
horridula, *Chapm. l. c.*—Am. sept.
portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* ii. 267.—Ind. occ.

SCHREBERA, Roxb. (Oleac.).

- goetziana*, *Gilg. in Engl. Jahrb.* xxviii. 450.—Afr. trop.
platyphylla, *Gilg. l. c.* 449.—Afr. trop.

SCHRENKIA, Regel & Schmalh. (Umbell.).

- insignis*, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 73.—As. cent.

SCHUBEA, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1899) 22.

- EUPHORBIACEAE*.
heterophylla, Pax, l. c. 23.—Afr. trop.

SCHULTESIA, Mart. (Gentian.).

- apiculata*, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 511.—Bras.

SCHUMANNIOPHYTON, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 313 (1897). *RUBIACEAE*.

- magnificum*, Harms, l. c. (= *Tetrastigma magnificum*).—Afr. trop.

SCHURMANSIA, Blume (Violac.).

- Bamleri*, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 448.—N. Guin.

SCHWABEA, Endl. (Acanth.).

- Anisacanthus*, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 346 = *Ecobolium Anisacanthus*.
ciliaris, Nees, in DC. Prod. xi. 384 = *Monechma hispidum*.
ecbolioides, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 58 = *Ecobolium Anisacanthus*.
revoluta, Lindau, l. c. 59 = *Ecobolium revolutum*.
spicigera, Nees, in DC. Prod. xi. 384 = *Monechma hispidum*.

SCHWARTZKOPFFIA, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 177. *ORCHIDEAE*.

- buettneriana*, Kraenzl. l. c.—Afr. trop.

SCILLA, Linn. (Liliac.).

- alvesiana*, *Welw. ex Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 171.—Eur.
Baurii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 484.—Afr. austr.
chlorantha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 555.—Afr. trop.
cordifolia, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
Currori, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xiii. 249 = *Eriosperrum Currori*.
diphylla, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 489.—Afr. austr.
Dybowskii, *Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x. 677.—Afr. trop.
edulis, *Hua, l. c.* 676 (non Engl.).—Afr. trop.
Galpini, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 487.—Afr. austr.

SCILLA :—

- globosa*, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 484.—Afr. austr.
Hildebrandtii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 556, descr.—Afr. trop.
hispidula, *Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 248 = *rigidifolia*.
Holzmannia, *Heldr. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 393.—Graecia.
inandensis, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 483.—Afr. austr.
lacheuolioides, *Baker, l. c.* 482.—Afr. austr.
Leichtlinii, *Baker, l. c.* 486.—Afr. austr.
leptophylla, *Baker, l. c.* 483.—Afr. austr.
megaphylla, *Baker, l. c.* 490.—Afr. austr.
modesta, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 554.—Afr. trop.
Nelsoni, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 488.—Afr. austr.
oostachys, *Baker, l. c.* 487.—Afr. austr.
oubangluensis, *Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x. 677.—Afr. trop.
palustris, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1899, 251.—Afr. austr.
persica, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x.* 44.—Persia.
Rautanenii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. 857.—Afr. trop.
Rogersii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 486.—Afr. austr.
setifera, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 549.—Afr. trop.
Sickenbergeri, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 231.—Arab.
sphaerocephala, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 484.—Afr. austr.
Tysoni, *Baker, l. c.*—Afr. austr.

SCINDAPSUS, Schott (Arac.).

- grandifolius*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 13.—Hort.
sinensis, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 234.—China.
Treubii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 13.—Hort.

SCIRPUS, Tourn. (Cyper.).

- aequalites*, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 477.—Chili.
arenarius, Boeck. in *Linnaea*, xxxvi. 741 = *Bulbostylis humilis*.
atratus, *Fernald, in Rhodora*, ii. 18.—Am. bor.
atrocinctus, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 502.—Am. bor.
breviculmis, Boeck. in *Linnaea*, xxxvii. 742 = *Bulbostylis breviculmis*.
Burkei, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis Burkei*).—Afr. austr.
calolepis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 336 = *Fuirena calolepis*.
campestris, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 267 (non aliorum).—Am. bor.
campotrichus, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 173 = *Eleocharis campotricha*.
chloroticus, *R. Phil. in Anal. Chil. Univ.* xciii. 480.—Chili.
coerulescens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 336 = *Fuirena coerulescens*.
constitutionis, Boeck. ex *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 483.—Chili.
coronatus, Steud. in *Flora*, 1829, 136 = *Ficinia setiformis*.
Desvauxi, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 482.—Chili.
didymostachyus, *R. Phil. l. c.* 475.—Chili.
dregeanus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 224.—Afr. austr.
elatus, Boeck. in *Linnaea*, xxxvi. 694 = *Ficinia tenuifolia*.
falsus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 230.—Afr. austr.
filamentosus, Vahl, Enum. ii. 262 = *Bulbostylis filamentosus*.
floccosus, Griseb. Cat. Pl. Cub. 241 = *Bulbostylis floccosa*.
georgianus, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 331.—Am. bor.
junciformis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 337 (= *Bulbostylis junciformis*).—Bolivia.
Kalmusii, *Aschers., Abrom. & Graebn. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 133.—Eur.
Kirkii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis Kirkii*).—Afr. austr.
libanoticus, *Post, Fl. Syria*, 833.—Syria.
macrolepis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 481 (non Boeckl.).—Chili.

SCIRPUS :—

- melanocaulos*, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 476.—Chili.
membranaceus, *Thunb. Prod.* 17.—Afr. austr.
microstachys, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 478 (non Boeckl.).—Chili.
mitratus, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 570 = *Eleocharis mitrata*.
monostachyus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 337 = *Fimbristylis monostachya*.
Novae-Angliae, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 509.—Am. bor.
pachystylus, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 174 = *Eleocharis pachystyla*.
paludosus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 5.—Am. bor.
parvinux, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis parvinux*).—Afr. austr.
pedicellatus, *Fernald, in Rhodora*, 1900, 16.—Am. bor.
pseudoschoenus, Steud. in *Flora*, 1829, 147 = *Ficinia albicans*.
Reichei, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 55; et ex *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 480.—Chili.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 228.—China.
rubrotinctus, *Fernald, in Rhodora*, 1900, 20.—Am. bor.
scaber, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 337 (= *Isolepiscabra*).—Peruv.
scleropus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis scleropus*).—Afr. austr.
seoanei, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* (1897) 173.—Galic.
sessiliflorus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 479.—Chili.
subtilis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 54.—Calif.
terminalis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 479.—Chili.
trachycaulos, *R. Phil. l. c.* 482.—Chili.
trichocaulos, *R. Phil. l. c.* 478.—Chili.
triflorus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 337 = *Fimbristylis tristachya*.
truncatus, Sieber, ex Nees, in *Endl. Prodr. Fl. Norf.* 23 = *Ficinia aphylla*.
uleanus, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 55.—Bras.
umbellatus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 337 = *Fuirena umbellata*.
- SCLERACHNE**, R. Br. = **Polytoea**, R. Br. (Gramin.).
punctata, R. Br. in *Benn. Pl. Jav. Rar.* 15 = *P. punctata*.
- SCLERIA**, Berg. (Cyper.).
boniana, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 158.—Tonkin.
Buchanani, Boeck. *Cyper. Nov.* i. 33.—Afr. trop.
catharinensis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 158.—Bras.
Clarkei, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 32.—Bras.
costaricensis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 157 = *Liebmanni*.
filiculmis, Boeck. l. c. 158.—Bras.
Grisebachii, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 150.—Ind. occ.
lacunosa, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 160.—Ind. occ.
nana, Boeck. l. c. 158.—Bras.
Pittieri, Boeck. l. c. 159, descr.—Am. cent.
secans, Urb. Symb. Antill. ii. 169 = *S. Flagellum-nigrorum*.
Tonduzi, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 160, descr.—Am. cent.
uleana, Boeck. l. c. 159.—Bras.
- SCLEROCHITON**, Harv. (Acanth.).
Boivini, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 110.—Afr. trop.
Holstii, *C. B. Clarke, l. c.* 111.—Afr. trop.
Kirkii, *C. B. Clarke, l. c.* 110.—Afr. trop.
nitidus, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
obtusisepalus, *C. B. Clarke, l. c.* 111.—Afr. trop.
Preussii, *C. B. Clarke, l. c.* 110.—Afr. trop.
scissisepalus, *C. B. Clarke, l. c.* 111.—Afr. trop.
stenostachyus, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 27 = *Crossandra stenostachya*.
- SCLEROCHLOA**, Beauv. (Gramin.).
angusta, Nees, Fl. Afr. Austr. 381 = *Atropis angusta*.
rigida, Panz. in *Denkschr. Bot. Regensb.* i. II. 180 = *Scleropoa rigida*.

SCLEROLOBIUM, Vog. (Legum.).

Radlkoferi, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 26.—Bolivia.

SCLEROMELUM, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 300 (1900). *SANTALACEAE*. aurantiacum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

SCLEROPHYLLUM, Griff. Notul. iii. (1851) 8 = *Oryza*, Linn. (Gramin.). *coarctatum*, Griff. l. c. = *O. coarctata*.

SCLEROPOA, Griseb. (Gramin.).

rigida, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel.* ii. 431.—Reg. Medit.; Afr. austr.

SCOLOPIA, Schreb. (Bixac.).

Germaini, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 42.—Cochinch. *trimeria*, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 53.—Ins. Bangka.

SCOLOSANTHUS, Vahl (Rubiace.).

acanthodes, *Urb. Symb. Antill.* i. 481 (= *Eranthemum acanthodes*).—Ind. occ. *grandifolius*, *Krug & Urb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1897, 267, nomen; *Urb. Symb. Antill.* i. 442.—Ind. occ. *multiflorus*, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 443 = *Myonima multiflora*. *sagraeanus*, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 102 = crucifer.

SCOLYMOCEPHALUS, Weinm. = *Protea*, Linn.

(Proteac.). *lanuginosus*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 279 = *P. lanuginosa*.

SCOLYMUS, Tourn. (Compos.).

Clusii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 117 = *maculatus*. *Theophrasti*, *Bub. l. c.* 116 = *hispanicus*.

SCOPARIA, Linn. (Scrophul.).

grandiflora, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 105.—Am. bor. *Grisebachii*, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. no. 5, 15.—Reg. Argent. *millefoliata*, *Fritsch, l. c.* 14.—Parag.

SCORPIOIDES, Bub. Fl. Pyren. ii. 560 (1900) =

Scorpiurus, Linn. (Legum.). *elegans*, *Bub. l. c.* = *Scorpiurus subvillosa*.

SCORZONERA, Tourn. (Compos.).

Doriae, *Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 417.—Albania. *orientalis*, *H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t.* 388 = *Tragopogon orientale*. *pulchra*, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 289.—Reg. Caucas.

SCOTTELLIA, Oliver (Bixac.).

klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 113.—Afr. trop.

SCROPHULARIA, Tourn. (Scrophul.).

autumnalis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 178.—Eur.

caucasica, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv.* 204.—Reg. Caucas.

Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 15.—China. *diffusa*, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv.* 205.—Reg. Caucas.

diploidonta, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 14.—China.

Fargesii, *Franch. l. c.* 12.—China.

glandulosissima, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 49.—As. Min.

lepetymnica, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 151.—Graecia.

leporella, *Bicken. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 317.—Am. bor.

lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—Graecia.

major, *Bub. Fl. Pyren.* i. 341 = *nodosa*.

Mandarinorum, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 13.—China.

methanacea, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x.* 57.—Eur.

microdonta, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 11.—China.

mollis, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv.* 203.—Reg. Caucas.

SCROPHULARIA :—

montana, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 308.

—Am. bor.

oxyrhyncha, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1898, 4.—Hispan.

Ruta-canina, *Bub. Fl. Pyren.* i. 345 = *canina*.

Sintensisii, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 51.—As. Min.

Souliei, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 15.—China.

spicata, *Franch. l. c.* 14.—China.

spinulescens, *Hauskn. & Degen, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x.* 60.—Eur.

sprengeriana, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv.* 202.—Reg. Caucas.

tenuis, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x.* 60.—Eur.

yunnanensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 12.—China.

SCUTELLARIA, Riv. (Labiata).

Altamaha, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 143.

—Am. bor.

amoena, *Wright, in Kew Bull.* 1896, 164.—China.

arenicola, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 143.

—Am. bor.

chalicophila, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 569.—Am. cent.

cochinchinensis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 103.—Cochinch.

Debeertii, *Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 57.—Afr. trop.

distans, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 562.—Mexic.

multiglandulosa, *Small, ex Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 339.—Am. bor.

Ocmulgee, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 142.—Am. bor.

Pedicularis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.—Mexic.

polyadena, *Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 56.—Afr. trop.

pseudo-coerulea, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 240.—Mexic.

Rosei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.—Mexic.

seleriana, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 568.—Am. cent.

venosa, *Kearn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 571.—Am. bor.

virgulata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 283.—Am. bor.

zollingeriana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 104.—Java.

SCYPHOCEPHALIUM, Warb. in Nov. Act. Nat.

Cur. lxviii. (1897) 129, descr. *MYRISTICACEAE*.

chrysothrix, *Warb. l. c.* 247.—Afr. trop.

Kombo, *Warb. l. c.* 244.—Afr. trop.

Mannii, *Warb. l. c.* 249 (= *Myristica Mannii*).—Afr. trop.

Ochocoa, *Warb. l. c.* 244 = *S. Kombo*

SCYPHOSYCE, Baill. (Urtic.).

Zenkeri, *Engl. Monog. Afr. Pl.* i. 31 = *yathanthus Zenkeri*.

SCYTOPETALUM, Pierre, ex Engl. in Engl. &

Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 244 (1897). *OLACACEAE*.

klaineanum, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

SEBAEA, Soland. (Gentian.).

affinis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 706.—Afr. trop.

Burchellii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 89.—Afr. austr.

caladenia, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.

chironioides, *Gilg, l. c.* 101.—Afr. trop.

garipeina, *Gilg, l. c.* 90.—Afr. austr.

hymenosepala, *Gilg, l. c.* 89.—Afr. austr.

Junodii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 442.—Afr. austr.

lelostyla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 97.—Afr. trop.

macrantha, *Gilg, l. c.* 94.—Afr. austr.

macrophylla, *Gilg, l. c.* 96.—Afr. austr.

macrosepala, *Gilg, l. c.* 91.—Afr. austr.

macrostigma, *Gilg, l. c.* 93.—Afr. austr.

mirabilis, *Gilg, l. c.* 92.—Afr. austr.

SEBAEA :—

natalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 442.—Afr. austr.

polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 95.—Afr. austr.

ramosissima, *Gilg, l. c.* 91.—Afr. austr.

schinziana, *Gilg, l. c.* 95.—Afr. austr.

schizostigma, *Gilg, l. c.* 93.—Afr. austr.

Schlechteri, *Schinz, in Engl. Jahrb.* xxiv. 454.—Afr. austr.

sedoides, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 98.—Afr. austr.

semialata, *Gilg, l. c.* 97.—Afr. austr.

stricta, *Gilg, l. c.* 90.—Afr. austr.

thodeana, *Gilg, l. c.* 96.—Afr. austr.

Woodii, *Gilg, l. c.* 94.—Afr. austr.

SEBASTIANIA, Spreng. (Euphorb.).

haploclada, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 231.—Peruv.

SECALE, Tourn. (Gramin.).

africanum, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2601.—Afr. austr.

SECAMONE, R. Br. (Asclep.).

rubiginosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 233.—Afr. trop.

schinziana, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 449.—Madag.

Whytei, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1898, 308.—Afr. trop.

SECURIDACA, Linn. (Polygal.).

philippinensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 233.—Ins. Philipp.

SECURINEGA, Comm. (Euphorb.).

Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 18.—Afr. trop.

SEDDERA, Hochst. (Convolv.).

capensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 529 (= *Evolvulus capensis*).—Afr. austr.

hirsuta, *Damm, ex Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 224.—Afr. trop.

repens, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 530.—Madag.

schizantha, *Hallier f. l. c.* 532.—Afr. trop.

SEDUM, Tourn. (Crassul.).

arborescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula arborescens*.

Blockmanae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad.* Ser. II. vi. 422.—Calif.

bonariensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Tillaea peduncularis*.

brachypetalum, *E. Mey. in Kuntze, l. c.* = *Crassula brachypetala*.

bracteatum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 362 (non Viv.).—China.

caffrum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula fruticulosa*.

campestre, *Kuntze, l. c.* = *Crassula campestris*.

canescens, *Kuntze, l. c.* = *Crassula canescens*.

centauroides, *Kuntze, l. c.* = *Crassula centauroides*.

chilonense, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.

ciliatum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula ciliata*.

ciliosum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 214.—Am. bor.

cogmansense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula cogmansensis*.

Congdoni, *Eastw. in Proc. Calif. Acad.* Ser. III. i. 135.—Am. bor.

corymbulosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula corymbulosum*.

crassiflorum, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.

crenulatissimum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula crenulata*.

cymosum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula cymosa*.

decussatum, *Kuntze, l. c.* = *Cotyledon decussata*.

discolor, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 285.—China.

dregeanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula dregeana*.

englerianum, *Graebn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 186.—Pyren.

ericodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula ericoides*.

expansum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula expansa*.

fasciculare, *Kuntze, l. c.* = *Cotyledon fascicularis*.

flavum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula flava*.

glaciale, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 290 (non Clarion).—China.

glaucoviridis, *Halácsy, Consp. Fl. Graec.* i. 575.—Eur.

harveyanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 85 = *Kalanchoe paniculata*.

SEDUM :—

- hemisphaericum*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Cotyledon hemisphaerica.
Henryi, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
lancerottense, Murray, in *Journ. Bot.* 1899, 201.—Ins. Canar.
leucocarpum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 288.—China.
lycopodioides, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula lycopodioides.
Magnolii, Bub. Fl. Pyren. ii. 698 = caespitosum.
mexicanum, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 257.—Mexic.
muscosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula muscosa.
nobile, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 285.—China.
obtusipetalum, Franch. l. c. 289.—China.
orbiculatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Cotyledon orbiculata.
perfossum, Kuntze, l. c. = Crassula perfossa.
platysepalum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 289.—China.
primuloides, Franch. l. c. 287.—China.
proponticum, Aznav. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 169.—Turcia.
radicans, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = acutifolium.
ramosum, Kuntze, l. c. = Crassula ramosa.
ramuliflorum, Kuntze, l. c. = Crassula ramuliflora.
Regelii, Kuntze, l. c. = Crassula Cooperi.
rhytidocalyx, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 157.—Graecia.
rochea, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Rochea coccinea.
rosthornianum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
rosulare, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula rosularis.
rotundatum, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2469.—Tibet.
rubicundum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula rubicunda.
scabridum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 284.—China.
scabrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula scabra.
sinicum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
Skorpili, Velen. in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1898, 4.—Bulgar.
spiciforme, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 86 = Crassula spiciformis.
StahlII, Solms, in *Saemer. Bot. Gart. Univ. Strassb.* 1900, 4.—Mexic.
subrotundifolium, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Kalanchoë rotundifolia.
suffruticosum, Soland. in *Lowe, Man. Fl. Madeir.* 325 = nudum.
tennifolium, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 290.—China.
tetragonum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = Crassula tetragona.
transvalense, Kuntze, l. c. = Crassula transvaalensis.
tuberculatum, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.
vaginata, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 86 = Crassula vaginata.
valerianoides, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 360.—China.
yunnanense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 286.—China.

SEEMANNIA, Regel (Gesner.).

- cuneata*, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 96.—Bolivia.
nematanthoides, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. 1. 386.—Bolivia.
regnelliana, Fritsch, in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxx. 13.—Bras.

SEGUIERIA, Loeffl. (Phytolacc.).

- Glaziouii*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 214.—Bras.

SEIDLITZIA, Bunge (Chenopod.).

- lanigera*, Post, *Fl. Syria*, 689.—Syria.

SELAGO, Linn. (Selag.).

- albanensis*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 503.—Afr. austr.
amboensis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 272.—Afr. trop.
angolensis, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.

SELAGO :—

- blantyreensis*, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 268.—Afr. trop.
Buchananii, Rolfe, l. c. 269.—Afr. trop.
capitellata, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 345.—Afr. austr.
coerulea, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 267 (non aliorum).—Afr. trop.
Dinteri, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.
Galpinii, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 281.—Afr. austr.
Hoepfneri, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 271.—Afr. trop.
Holstii, Rolfe, l. c. 269.—Afr. trop.
Holubii, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.
Melleri, Rolfe, l. c. 268.—Afr. trop.
monticola, F. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
namaquensis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 189.—Afr. austr.
Nyasae, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 270.—Afr. trop.
phylloporioides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 190.—Afr. austr.
tenuicaulis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 268.—Afr. trop.
thyrsoides, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 159.—Afr. trop.
viscosa, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 267.—Afr. trop.

SELINOCARPUS, A. Gray (Nyctag.).

- lanceolatus*, Wooton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 304.—Am. sept.

SELINUM, Linn. (Umbell.).

- validum*, Congdon, in *Erythraea*, vii. 185.—Calif.

SEMECARPUS, Linn. f. (Anacard.).

- caudata*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 369 B.—Cochinch.
congestiflora, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 412.—N. Guin.
Curtisii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 509.—Penins. Mal.
lucens, King, l. c. 510.—Penins. Mal.
Prainii, King, l. c. 511.—Ind. or.
subspatulata, King, l. c. 117.—Burma.
Thorelii, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 369 A.—Cochinch.
velutina, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 508.—Penins. Mal.

SEMPERVIVUM, Rupp. (Crassul.).

- erythraeum*, Vel. *Fl. Bulg. Suppl.* 1. 111.—Bulgar.
hierrense, R. P. Murray, in *Journ. Bot.* 1899, 395.—Ins. Canar.
percarneum, R. P. Murray, l. c. 201.—Ins. Canar.

SENECIO, Tourn. (Compos.).

- accedens*, Greene, *Pittonia*, iii. 105.—Am. bor.
acutidens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 180.—Am. bor.
Adamsii, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—N. Zel.
alloeophyllus, O. Hoffm. ex Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 105.—Reg. Magell.
alpicola, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 447.—Am. bor.
altus, Rydb. l. c. 443.—Am. bor.
antennariifolius, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 478.—Am. bor.
antipodus, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 341, descr.—N. Zel.
antitensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 270.—Madag.
arabidifolius, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 171.—Afr. austr.
arachnoideus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442 (non aliorum).—Am. bor.
argentinensis, Speg. in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 52.—Reg. Argent.
asperifolius, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 414.—China.
atratus, Greene, *Pittonia*, iii. 105.—Am. bor.
atriapiculatus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442 = columbianus.
aurellus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 182.—Am. bor.
auriculatus, Alboff, in *Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 382 (non aliorum).—Fuegia.
barbertonicus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 840.—Afr. austr.
Beaufilsii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 171.—Patag.
bernardinus, Greene, *Pittonia*, iii. 298.—Am. bor.
Bertrami, Post, in *Mem. Herb. Boiss.* no. 18, 95.—Syria.

SENECIO :—

- biserrifolius*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 171.—Bolivia.
blattariaefolia, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 415.—China.
blitoides, Greene, *Pittonia*, iv. 123.—Am. bor.
brittenianus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 601.—Afr. trop.
Buchwaldi, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 474.—Afr. trop.
caectaeformis, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 465.—Afr. austr.
camptodontus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 413.—China.
candidissimus, Greene, *Pittonia*, iv. 110.—Am. bor.
canovirens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 187.—Am. bor.
carthamoides, Greene, *Pittonia*, iv. 122.—Am. bor.
cathcartensis, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 172.—Afr. austr.
chloranthus, Greene, *Pittonia*, iv. 118.—Am. bor.
cognatus, Greene, l. c. 114.—Am. bor.
colensoensis, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 172.—Afr. austr.
columbianus, Greene, *Pittonia*, iii. 170.—Am. bor.
concinus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 418.—China.
condensatus, Greene, *Pittonia*, iii. 298.—Am. bor.
corazonensis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 73.—Ecuador.
Covillei, Greene, *Fl. Francisc.* 469.—Calif.
crocatu, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 299.—Am. bor.
curtophyllus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 466.—Afr. austr.
Deasyi, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2587.—Tibet.
densus, Greene, *Pittonia*, iv. 226.—Am. bor.
Dewevrei, O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 35.—Afr. trop.
dianthus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 419.—China.
dimorphophyllus, Greene, *Pittonia*, iv. 109.—Am. bor.
disciformis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 72.—Ecuador.
discoideus, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 479 (non Franch.).—Am. bor.
dispar, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 272.—Am. bor.
drakensbergis, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 467.—Afr. austr.
Earlei, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 147.—Am. bor.
Elmeri, Piper, in *Erythraea*, vii. 173.—Am. bor.
epiphyticus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 173.—Bolivia.
erythrophyllus, Lazaro, in *Anal. Soc. Espan. Hist. Nat.* xxix. 149.—Eur.
Everettii, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.
exsertiflorus, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.
fedifolius, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 183.—Am. bor.
fibrosus, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 174.—Afr. austr.
filiferus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 416.—China.
flavovirens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 181.—Am. bor.
flavulus, Greene, *Pittonia*, iv. 108.—Am. bor.
Fletcheri, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 212.—Tibet.
Flettii, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 137.—Am. bor.
floribundus, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 69 (= *Vernonia floribunda*).—Am. trop.
fulgens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 177 (non Nichols.).—Am. bor.
geminatus, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 350 (= *Traversia baccharoides*).—N. Zel.
glaucescens, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442.—Am. bor.
glaucofolius, Rydb. l. c. 448.—Am. bor.
glaucophylla, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—N. Zel.
Goetzei, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 507.—Afr. trop.
Goetzenii, O. Hoffm. in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 10, descr.—Afr. trop.
goringensis, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 212.—Tibet.
gracilipes, Robinson & Greenm. in *Amer. Journ. Sci. Ser. III.* 1. (1895) 156 = polyodioides.
Greggii, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 170.—Mexic.
gyrophyllus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 467.—Afr. austr.

SENECIO :—

- haitiensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 469.—Ind. occ.
 hanburianus, *Dinter, in Gard. Chron.* 1898, i. 354.—Afr. austr. ?
 hartianus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 622.—Am. bor.
 Hauthalii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 174.—Patag.
 hoepfnerianus, *Vatke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 841.—Afr. trop.
 Holmii, *Greene, Pittonia*, iv. 120.—Am. bor.
 hydrophiloides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 441.—Am. bor.
 idahoensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 183.—Am. bor.
 imbricatus, *Greene, Pittonia*, iv. 117 (non Gardn.).—Am. bor.
 indecorus, *Greene, Fl. Francisc.* 470.—Calif.
 invenustus, *Greene, Pittonia*, iv. 124.—Am. bor.
 iscoensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 70.—Ecuador.
 Jonesii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 179.—Am. bor.
 junodians, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 10, 74.—Afr. austr.
 kialensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 413.—China.
 Kirkii, *Hook. f. ex T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 344.—N. Zel.
 Kuntzei, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 175.—Afr. austr.
 Kurtzii, *Alb. ex Alb. & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 381 (non Phil.).—Fuegia.
 laetiflorus, *Greene, Pittonia*, iii. 88.—Calif.
 Lamberti, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. ii. 392, sphalm. = *Lemberti*.
 laramiensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 483.—Am. bor.
 latus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 444.—Am. bor.
 launayaeifolius, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 175.—Afr. austr.
 Lemberti, *Greene, Pittonia*, iii. 89.—Calif.
 leptolepis, *Greene, Fl. Francisc.* 468.—Calif.
 leucanthemifolius, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 495 = *santiagoensis*.
 lloensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 71.—Ecuador.
 lobatifolius, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. 80 (= *Cacalia lobatifolia*).—Japon.
 longipetiolatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 176.—Am. bor.
 lopollensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 601.—Afr. trop.
 lucorum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 415.—China.
 lycopodioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 210.—Afr. austr.
 lygodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 599.—Afr. trop.
 MacDougalii, *Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 592.—Am. bor.
 Macounii, *Greene, Pittonia*, iii. 169.—Am. bor.
 microdontus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 479 (non Baker).—Am. bor.
 microglossus, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 183 (non DC.).—Eur.
 milleflorus, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 millelobatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 171.—Am. bor.
 mochensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 68.—Ecuador.
 mojanensis, *Hieron. l. c.* 67.—Ecuador.
 Morenonis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Patag.
 mutabilis, *Greene, Pittonia*, iv. 113.—Am. bor.
 Nelsonii, *Rydb. ex A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 483.—Am. bor.
 nephrophyllus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 446.—Am. bor.
 Newcombei, *Greene, Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
 nigrocinctus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 417.—China.
 Nordenskjöldii, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 107.—Reg. Magell.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker, l. c.* 1898, 154 = *subpetitianus*.
 oblanceolatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 175.—Am. bor.
 obtectus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Chili.
 occidentalis, *Greene, Pittonia*, iv. 122.—Am. bor.
 ovinus, *Greene, l. c.* 110.—Am. bor.

SENECIO :—

- pachyphyllus*, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xvi. 410 = *Adamsii*.
 Passus-Crucis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Reg. Argent.
 patagonicus, *Phil. in Linnaea*, xxxiii. 159 = *sericeo-nitens*.
 paucicalyculatus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 463.—Afr. austr.
 pendulus, *Sch. Bip. in Flora*, xxviii. (1845) 500 = *Kleinia pendula*.
 pentactinus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 469.—Afr. austr.
 pentecostus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 598.—Afr. trop.
 perennans, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 549.—Am. bor.
 pereziifolius, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 440.—Am. bor.
 pergamentaceus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.
 perplexus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 271.—Am. bor.
 petraeus, *Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle*, xv. (1882) 330 = *petrocallis*.
 petrocallis, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 petrophilus, *Greene, l. c.* iii. 171 = *petrocallis*.
 Picardae, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 469.—Ind. occ.
 platylobus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 181.—Am. bor.
 polyodioides, *Greene, Pittonia*, iii. 90.—Mexic.
 polyodioides, *Ind. Kew. Suppl.* i. 393, sphalm. = *gracilipes*, *Robinson & Greenm.*
 Porteri, *Greene, Pittonia*, iii. 186.—Am. bor.
 Pratii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2491.—China.
 Principis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 412.—China.
 prionophyllus, *Franch. l. c.* 420.—China.
 prionopectus, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 49.—Mexic.
 prostratus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 841.—Afr. austr.
 pseudoreus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 298.—Am. bor.
 psidiifolius, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 66.—Bolivia.
 pudicus, *Greene, Pittonia*, iv. 118.—Am. bor.
 pullus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 469 (non *Klatt*, 1882).—Afr. austr.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 402.—Afr. trop.
 rectiramus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
 renifolius, *Porter, in Porter & Coulter, Fl. Colorado*, 83 = *Porteri*.
 revolutus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 348.—N. Zel.
 rhizomatus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 66.—Bolivia.
 robustus, *J. Buch. in Trans. N. Z. Inst.* vi. 243 = *revolutus*.
 rosulatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 188.—Am. bor.
 rubricaulis, *Greene, Pittonia*, iii. 89.—Am. bor.
 rugiflandulosus, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 599.—N. Zel.
 sagittarioides, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 37.—Reg. Argent.
 salicinus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 186.—Am. bor.
 saliens, *Rydb. l. c.* 1897, 298.—Am. bor.
 sanguisorboides, *Rydb. l. c.* 1900, 170.—Am. bor.
 santiagoensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177.—Chili.
 saxatilis, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 287 (non *Wall.*).—Reg. Caucas.
 scalaris, *Greene, Pittonia*, iv. 108.—Am. bor.
 scaposus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 379 = *perennans*.
 scopulinus, *Greene, Pittonia*, iv. 117.—Am. bor.
 Scorzonella, *Greene, l. c.* iii. 90.—Calif.
 Scribneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 441.—Am. bor.
 scrophulariifolius, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 474.—Afr. trop.
 semiplexicaulis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 440.—Am. bor.
 seneciodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177 = *assuayensis*.
 sericeo-nitens, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 537.—Patag.
 sericeus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177 = *Neaei*.
 seridophyllus, *Greene, Pittonia*, iv. 121.—Am. bor.

SENECIO :—

- shikokianus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. 80 (= *Cacalia shikokiana*).—Japon.
 sinapoides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 65.—Bolivia.
 Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 73.—Ecuador.
 Solidago, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 439.—Am. bor.
 solitarius, *Rydb. l. c.* 444.—Am. bor.
 Sonnei, *Greene, Fl. Francisc.* 467.—Calif.
 spathiphyllus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 416.—China.
 spatuliformis, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 552.—Am. bor.
 sphaerocephalus, *Greene, Pittonia*, iii. 106.—Am. bor.
 stipellatus, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 245.—Patag.
 strictifolius, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 600.—Afr. trop.
 subcoriaceus, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 375.—Afr. austr.
 subcuneatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 179.—Am. bor.
 snpanduratus, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 108.—Reg. Magell.
 subpetitianus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
 subrubriflorus, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 178.—Afr. austr.
 subvulgaris, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
 tabulicola, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
 talongensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 419.—China.
 taraxacoides, *Greene, Pittonia*, iv. 119.—Am. bor.
 Toumeyii, *Greene, l. c.* 349.—Am. bor.
 trachylepus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 470.—Afr. austr.
 trachyphyllus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 211.—Afr. austr.
 tricephalus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 178.—Reg. Argent.
 tridentatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 175.—Am. bor.
 trifurcatus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 842 (non *Less.*).—Afr. austr.
 trigonophyllus, *Greene, Pittonia*, iii. 106.—Am. bor.
 tripetaloides, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 272.—N. Zel.
 tunicatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 179.—Patag.
 uvens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 602.—Afr. trop.
 Valerianella, *Greene, Pittonia*, iv. 109.—Am. bor.
 variifolius, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 438 (non DC.).—Am. bor.
 verruculosus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 179.—Patag.
 versicolor, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 597.—Afr. trop.
 viridis, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 350 (non Phil.).—N. Zel.
 Wardii, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 Welwitschii, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 33.—Afr. trop.
 Wootoni, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 122.—Am. bor.

SENECIO, Cav. (Malvac.).

- Zoës, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 206.—Afr. trop.

SEQUOIA, Endl. (Conif.).

- washingtoniana, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 28 = *gigantea*.

SERENOA, Hook. f. (Palm.).

- arborescens, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 90.—Am. bor.

SERICOCOMA, Fenzl (Amarant.).

- heterochiton, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 46.—Afr. trop.
 leucoclada, *Lopr. l. c.* 45.—Afr. austr.
 Welwitschii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278 = *Sericocomopsis Welwitschii*.
 Welwitschii, *Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 30 = *Marcellia mirabilis*.

SERICOCOMOPSIS, Schinz (Amarant.).

- quadrangula, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 42 (= *Sericocoma quadrangula*).—Afr. trop.
 Welwitschii, *Lopr. l. c.*—Afr. trop.

SERICOREMA, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. (1899) 39. **AMARANTACEAE**.
remotiflora, Lopr. l. c. 40 (= *Sericocoma remotiflora*).—Afr. austr.
sericea, Lopr. l. c. (= *Sericocoma sericea*).—Afr. trop.

SERICOSTACHYS, Gilg & Lopr. ex Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. (1899) 50. **AMARANTACEAE**.
scandens, Gilg & Lopr. ex Lopr. l. c. 51.—Afr. trop.
tomentosa, Lopr. l. c.—Afr. trop.

SERICOSTOMA, Stocks (Borag.).
strigosa, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 120.—Arab.

SERIS, Willd. = **Onoseris**, DC. (Compos.).
sagittatus, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 69.—Bolivia.

SERJANIA, Plum. (Sapind.).
adiantoides, Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 403.—Mexic.
grandiceps, Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 336.—Bolivia.
laevigata, Radlk. in Urb. Symb. Antill. i. 347.—Ind. occ.

SERPICULA, Linn. f. = **Hydrilla**, Rich. (Hydrochar.).
verticillata, Linn. f. Suppl. 416 = H. verticillata.

SERRAFALCUS, Parl. = **Bromus**, Linn. (Gramin.).
Cavanillesii, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 101 = B. mollis.
Thomini, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 360 = B. mollis.

SERRATULA, Dill. (Compos.).
glauca, Bub. Fl. Pyren. ii. 120 = nudicaulis.

SERRURIA, Salisb. (Proteac.).
biglandulosa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 451.—Afr. austr.
meisneriana, Schlechter, l. c. xxvii. 108.—Afr. austr.
serraria, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 280 = fasciflora.

SERSALISIA, R. Br. (Sapot.).
brevipes, Baillon, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 947 = Sideroxylon brevipes.

SERUNEUM, Kuntze = **Wedelia**, Jacq. (Compos.).
glaucum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 179 = W. glauca.

SESAMOTHAMNUS, Welw. (Pedal.).
Rivae, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 30.—Afr. trop.

SESAMUM, Linn. (Pedal.).
digitaloides, Welw. ex Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 454.—Afr. trop.
Dinterii, Schinz, l. c. vii. 65.—Afr. trop.
grandiflorum, Schinz, l. c. iv. 453.—Afr. trop.
lepidotum, Schinz, l. c. 455.—Afr. trop.
mombazense, Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 36.—Afr. trop.
pedalioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 799.—Afr. trop.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 37.—Afr. trop.

SESBANIA, Scop. (Legum.).
atropurpurea, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 188.—Afr. trop.
mexicana, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 154 = longifolia.

SESELI, Linn. (Umbell.).
cinereum, Bub. Fl. Pyren. ii. 378 = Athamantha cretensis.
Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 497.—China.
Lehmanni, Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 121.—Tauria.
massiliense, Bub. Fl. Pyren. ii. 375 = tortuosum.
ponticum, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xiv. 269.—Reg. Caucas.
serbicum, Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 122.—Servia.
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 376 = Libanotis.

SESLERIA, Scop. (Gramin.).
budensis, Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl. ii. 320.—Eur.
confusa, Coincy, in Journ. de Bot. 1896, 296.—Hispan.
lagopodioides, Spreng. Pugill. ii. 22 = Aeluropus villosus.

SESUVIUM, Linn. (Ficoid.).
hoepfnerianum, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 75.—Afr. austr.

SETARIA, Beauv. (Gramin.).
appendiculata, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 422.—Afr. austr.
aurea, A. Braun, in Flora, 1841, 276.—Geront. trop.; Afr. austr.
Avellae, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. 393, sphalm. = seq.
Avettae, Pir. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 159.—Afr. trop.
dasyura, Hort. Hal. ex Schlecht. in Linnaea, xxvi. 463 = glauca.
depauperata, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
flabellata, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 425.—Afr. austr.
forbesiana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 81.—Ind. or.
Gerrardii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 424.—Afr. austr.
gracillima, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 81.—Ind. or.
hirta, Kunth, Rév. Gram. i. 47 = Panicum hirtum.
imberbis, Roem. & Schult. Syst. ii. 891.—Afr. trop. et austr.; Am. trop.
intermedia, Roem. & Schult. l. c. 489.—Reg. temp. et trop.
lindenberiana, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 422.—Afr. trop. et austr.
mendocina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
paniciformis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 186.—Afr. trop.
pratensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
rhachitricha, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 188 (= *Panicum rhachitrichum*).—Afr. trop.
rigida, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 426.—Afr. austr.
rubicunda, Dum. Obs. Gram. Belg. 139 = glauca.
sciuroidea, C. Muell. in Bot. Zeit. 1861, 316 = aurea.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 185.—Afr. trop.
Woodii, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 24.—Afr. austr.

SETARIOPSIS, Scribn. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. (1896) 288. **GRAMINEAE**.
auriculata, Scribn. l. c. 289 (= *Setaria auriculata*).—Mexic.
latiglumis, Scribn. l. c. (= *Setaria longiglumis*).—Mexic.

SETILOBUS, Baill. (Bignon.).
Neves-armondii, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 205.—Bras.

SEUBERTIA, Kunth = **Brodiaea**, Sm. (Liliac.).
obscura, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 18 = B. laxa.

SHOREA, Roxb. (Dipterocarp.).
javanica, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 3; et in Meded. 'S Lands Plantent. xxxiii. 121.—Java.
Koordersii, Brandis, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 356.—Celebes.

SHORTIA, Torr. & Gray (Diapens.).
sinensis, Hems. in Hook. Ic. Pl. t. 2624.—China.

SHUTERIA, Wight & Arn. (Legum.).
sinensis, Hems. in Hook. Ic. Pl. t. 2626.—China.

SIBARA, Greene, Pittonia, iii. (1896) 10. **CRUCIFERAE**.
angelorum, Greene, l. c. 11 (= *Cardamine angelorum*).—Calif.
brandegeana, Greene, l. c. (= *Sisymbrium brandegeanum*).—Calif.
filifolia, Greene, l. c. (= *Arabis filifolia*).—Calif.
laxa, Greene, l. c. (= *Nasturtium laxum*).—Calif.
Palmeri, Greene, l. c. 12 (= *Cardamine Palmeri*).—Mexic.
pectinata, Greene, l. c. 11 (= *Arabis pectinata*).—Calif.

SIBBALDIOPSIS, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. (1898) 187. **ROSACEAE**.
tridentata, Rydb. l. c. (= *Potentilla tridentata*).—Am. bor.

SIBTHORPIA, Linn. (Scrophul.).
pinnata, Benth. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 288 = *Ellisiophyllum reptans*.
repens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 239 = pichinchensis.

SICYOS, Linn. (Cucurb.).
debilis, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.
glaber, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 310.—Am. bor.
Kuntzei, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.

SIDA, Linn. (Malvac.).
argentea, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 78.—Austral.
bakeriana, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 10, descr.—Bolivia.
brachyphylla, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 299, nomen.—Afr. trop.
denudata, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 100 = Anoda denudata.
gracilipes, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 10.—Bolivia.
Holwayi, Baker f. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 176.—Mexic.
leptophylla, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 468.—Am. bor.
Reichei, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 238 (= *Malva Reichei*).—Chili.
rubromarginata, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 102.—Am. bor.

SIDALCEA, A. Gray (Malvac.).
asprenifolia, Greene, Pittonia, iii. 158.—Am. bor.
favosa, Congdon, in Erythraea, vii. 183.—Calif.
montana, Congdon, l. c.—Calif.
nitrophila, Parish, in Erythraea, vii. 93.—Am. bor.
reptans, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
scabra, Greene, l. c. 158.—Am. bor.
valida, Greene, l. c. 157.—Am. bor.

SIDERANTHUS, Nutt. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
australis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 621 = *Eriocarpum australe*.
glaberrimus, Rydb. l. c.—Am. bor.
grindelioides, Britton, ex Rydb. l. c. 620 = A. Nuttallii.
puberulus, Rydb. l. c. 622.—Am. bor.
rubiginosus, Britton, ex Rydb. l. c. 621 = A. rubiginosus.
turbineus, Rydb. l. c. 622.—Am. bor.

SIDERITIS, Tourn. (Labiata).
Christii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 108.—Eur.
Cypria, Post, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 98.—Cypria.

SIDEROXYLON, Dill. (Sapot.).
Baillonii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 277 (= *Lucuma Baillonii*).—N. Caled.
baladense, Engl. l. c. (= *Lucuma baladensis*).—N. Caled.
calophylloides, Engl. l. c. 276 (= *Platyluma calophylloides*).—Guiana.
crebrifolium, Engl. l. c. 277 (= *Lucuma crebrifolia*).—N. Caled.
Dugulla, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 80.—Austral.
eugeniifolium, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 276.—Guiana.
guianense, Engl. l. c. (= *Meioluma guianensis*).—Guiana.
jacquiniifolium, Engl. l. c. 277 (= *Lucuma jacquiniifolia*).—N. Caled.
laetevirens, Engl. l. c. (= *Lucuma laetevirens*).—N. Caled.
novocaledonicum, Engl. l. c. (= *Pichonia elliptica*).—N. Caled.
pinifolium, Engl. l. c. (= *Peuceuma pinifolia*).—N. Caled.
pomiferum, Engl. l. c. (= *Lucuma pomifera*).—Bras.
ralphianum, Engl. l. c. (= *Achras ralphiana*).—Austral.
tahitense, Nadeaud, in Journ. de Bot. 1897, 111.—Ins. Societ.

SIEGLINGIA, Bernh. (Gramin.).
argentina, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 367.—Reg. Argent.
aristulata, Kuntze, l. c. 341 = *Arundinaria aristulata*.
decumbens, Bernh. Syst. Verz. Erf. 20, 44 = *Danthonia decumbens*.
elongata, Nash, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 504 = *Triodia trinerviglumis*.
paraguayensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 341 = *Arundinaria paraguayensis*.
pilosa, Nash, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 504 = *Triodia acuminata*.

SIEVEKINGIA, Reichb. f. (Orchid.).

reichenbachiana, Rolfe, in *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7576.
—Ecuador.

SIEVERSIA, Willd. = **Geum**, Linn. (Rosac.).

pentapetalata, Greene, *Pittonia*, iv. 49 = *G. anemonoides sericea*, Greene, l. c. 50 = *G. sericeum*.
turbinata, Greene, l. c. = *G. turbinatum*.

SIGMATOSTALIX, Reichb. f. (Orchid.).

lehmanniana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 480.—
N. Granat.

SILENE, Linn. (Caryophyll.).

- arabica, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 66.—Arab.
attica, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 80.—
Graecia.
Behvii, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 180 = *verecunda*.
bythinica, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 152.—Oriens.
capraria, Sommier, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. v. 113.—Ital.
chinensis, Hort. ex Bosse, *Blumengärt.* iii. 445 = *C. Fortunei*.
columbiana, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 78.—Am. bor.
dilatata, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 212.—Am. bor.
fissipetala, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. ii. 371 = *Fortunei*.
Gormani, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 77.—Am. bor.
Greenii, Howell, l. c. 76.—Am. bor.
heterodonta, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 89.—Afr. bor.
heterophylla, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 585.—
Persia.
ionica, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* i. 158.—Graecia.
kumaonensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 43.—Reg. Himal.
lesbiaca, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 155.—
Graecia.
longicalycina, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvii. 129.—Turkestan.
macrocalyx, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 78.—Am. bor.
mirabilis, Rouy & Foucaud, *Fl. Fr.* iii. 114.—*Gallia monerantha*, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 103.—Oriens.
Morganae, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 586.—
Persia.
obtusidens, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 198; *et in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 196.—
Eur.
opposita, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 339.—Eur.
othryana, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 198; *et in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 195.—
Eur.
papillifolia, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 91.—As. Min.
papillosa, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 21 (non Boiss.).—Bulgaria.
praedichotoma, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 155.—Graecia.
pseudo-vestita, Battand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 236.—Afr. bor.
pteroneura, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 132.—Reg. Argent.
rectiramea, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 134.—
Am. bor.
Reverchoni, Battand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 237.—
Afr. bor.
rohrbachiana, Aschers. ex F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 126 = *Ungeri*.
schizopetala, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 114, descr.—Oriens.
szechuensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 428.—China.
tempkyana, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 584.—Graecia.
tetonenis, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 117.—
Am. bor.
tetragyna, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 212.—Am. bor.
trajectorum, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 128.—Turkestan.
tunetana, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 31.—Afr. bor.
tymphaea, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 339.—Eur.

SILENE :—

viscidula, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 129 (= Franch. ?).—Turkestan.

SILPHIUM, Linn. (Compos.).

chichamangense, Canby, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 319.—
Am. bor.
collinum, Greene, *Pittonia*, iv. 44.—Am. bor.
helianthoides, Greene, l. c. 43 (non Linn.).—Am. bor.
incisum, Greene, l. c. 45.—Am. bor.
lanceolatum, Canby, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 139 =
chichamangense.
Mohrii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 493.—
Am. bor.
rumicifolium, Small, l. c. 1898, 145.—Am. bor.
Simpsonii, Greene, *Pittonia*, iv. 44.—Am. bor.
venosum, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 478.—
Am. bor.

SIMLERA, Bub. Fl. Pyren. ii. 196 (1900) = **Leontopodium**, R. Br. (Compos.).

alpina, Bub. l. c. 197 = *L. alpinum*.

SIMPLICIA, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. (1896) 497. GRAMINEAE.

laxa, T. Kirk, l. c.—N. Zel.

SINDORA, Miq. (Legum.).

coriacea, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 206 (= *Azalia coriacea*).—Penins. Mal.
Echinocalyx, Prain, l. c. 204.—Penins. Mal.
galedupa, Prain, l. c. 483.—Arch. Mal.
intermedia, Prain, l. c. 204.—Penins. Mal.
maritima, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 385 B.—Cochinch.
mucronata, Pierre, l. c. sub t. 385.—Cochinch.
Wallichii, Scortech. ex Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 205 = *intermedia*.

SIPHANTHERA, Pohl (Melast.).

paraensis, Huber, in *Bol. Mus. Para.* ii. 510.—Bras.

SIPHOCAMPYLUS, Pohl (Campan.).

argutus, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 383.—
Bolivia.
aureus, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 72.—Bolivia.
bilabiatum, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 382.—Bolivia.
correoides, A. Zahlbr. l. c.—Bolivia.
discolor, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 248.—
Am. cent.
dubius, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 385.—
Bolivia.
flagelliformis, A. Zahlbr. l. c. 380.—Bolivia.
igneus, Urb. Symb. Antill. i. 452.—Ind. occ.
kuntzeanus, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 378.—Bolivia.
laciniatus, Urb. Symb. Antill. i. 451 = *Lamarckii*.
oblongifolius, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 73.—
Bolivia.
radiatus, Rusby, l. c.—Bolivia.
roseus, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 249.—
Am. cent.
tunarensis, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 376.—Bolivia.
tunicatus, A. Zahlbr. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 189.—
Bolivia.
vatkeanus, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 377.—Bolivia.

SIPHOCODON, Turcz. (Campan.).

debilis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 447.—Afr. austr.

SIPHONANTHUS, Linn. = **Clerodendron**, Linn.

(Verben.).
assurgens, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 845 = *C. carnosulum*.
botryodes, Hiern, l. c. 843.—Afr. trop.
conglobata, Hiern, l. c. 840 = *C. conglobatum*.
costulata, Hiern, l. c. 843 = *C. kentrocaule*.
cuneifolia, Hiern, l. c. 841 = *C. cuneifolium*.
dumalis, Hiern, l. c. 846 = *C. dumale*.
formicarum, Hiern, l. c. 843 = *C. formicarum*.
glabra, Hiern, l. c. 842 = *C. glabrum*.
myricoides, Hiern, l. c. 844 = *C. myricoides*.
sanguinea, Hiern, l. c. 839 = *C. megasepalum*.
splendens, Hiern, l. c. 841 = *C. splendens*.
stricta, Hiern, l. c. 840 = *C. strictum*.
volubilis, Hiern, l. c. 842 = *C. volubile*.
Welwitschii, Hiern, l. c. 839 = *C. Welwitschii*.

SIPHONODON, Auct. in Just, *Jahresb.* xxv. II. 500, sphalm. = **Siphocodon**, Turcz. (Campan.).

SIPHONOGLOSSA, Oerst. (Acanth.).

Pringlei, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 663 (= *Carlowrightia Pringlei*).—Mexic.

SIPHONYCHIA, Torr. & Gray (Illecebr.).

corymbosa, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 337.—
Am. bor.

SISARUM, Bub. Fl. Pyren. ii. 357 (1900) = **Sium**, Tourn. (Umbell.).

palustre, Bub. l. c. = *Sium latifolium*.

SISYMBRIUM, Tourn. (Crucif.).

anomalum, *Aznav.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 137 (non Wedd.).—Eur. or.
consanguineum, Phil. ex Reiche, *Fl. Chile*, i. 75.—Chili.
deserticola, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 594.—
Patag.
ferganense, Korsh. in *Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 412.—Turkestan.
glabrescens, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 493.—
Patag.
glanduliferum, Speg. l. c.—Patag.
halictorum, K. Schum. in Just, *Jahresb.* xxvi. i. 348, errore = *Sophia halictorum*.
intricatissimum, Phil. ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 5 = *Draba intricatissima*.
iscandericum, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 95.—Turkestan.
iskandericum, Kom. in *Compt. Rend. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. i. 28 = *praec.*
japonicum, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 794.—
Japon.
laciniatum, Phil. ex Reiche, *Fl. Chile*, i. 79.—Chili.
longesiliquosum, Wenk, in *Herb. Eur.* 1896, 6, nomen.—
Eur.
Maximowiczii, Palib. in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 28.—
Corea.
microtites, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 59.—
Mexic.
ochroleucum, K. Schum. in Just, *Jahresb.* xxvi. i. 348.—
Am. bor.
patagonicum, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 492.—Patag.
pectinatum, Reiche, *Fl. Chile*, i. 79 (non Fisch.).—Chili.
perenne, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 14 (non Steud.).—
Reg. Argent.
perplexum, Hend. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 342.—
Am. bor.
sulphureum, Korsh. in *Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 410.—Turkestan.
umbrosus, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 60.—
Mexic.
Wootonii, Robinson, l. c. 59.—Mexic.

SISYRANTHUS, E. Mey. (Asclep.).

macer, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 291 = *imberbis*.

SISYRINCHIUM, Linn. (Irid.).

alpestre, Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 453.—
Am. bor.
angustifolium, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xci. 627 (non Mill.).—Chili.
apiculatum, Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 300.—
Am. bor.
arenicola, Bickn. l. c. 496.—Am. bor.
asheianum, Bickn. l. c. 607.—Am. bor.
atlanticum, Bickn. l. c. 1896, 134.—Am. bor.
campestre, Bickn. l. c. 1899, 341.—Am. bor.
capillare, Bickn. l. c. 608.—Am. bor.
carolinianum, Bickn. l. c. 221.—Am. bor.
corymbosum, Bickn. l. c. 218.—Am. bor.
cryptocarpum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 126.—Bolivia.
dichotomum, Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 609.—Am. bor.
Farwellii, Bickn. l. c. 298.—Am. bor.
flagellum, Bickn. l. c. 226.—Am. bor.
flaviflorum, Bickn. l. c. 345.—Am. bor.
flexile, Bickn. l. c. 613.—Am. bor.
floridianum, Bickn. l. c. 222.—Am. bor.
furcatum, Bickn. l. c. 229.—Am. bor.
fuscum, Bickn. l. c. 225.—Am. bor.
graminoides, Bickn. l. c. 1896, 133.—Am. bor.
halophilum, Greene, *Pittonia*, iv. 34.—Am. bor.

SISYRINCHIUM :—

- hastile, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 297.—Am. bor.
- heterocarpum, *Bickn. l. c.* 348.—Am. bor.
- idahoense, *Bickn. l. c.* 445.—Am. bor.
- implicatum, *Bickn. l. c.* 228.—Am. bor.
- incrustatum, *Bickn. l. c.* 606.—Am. bor.
- intermedium, *Bickn. l. c.* 498.—Am. bor.
- Langloisii, *Greene, Pittonia*, iv. 32.—Am. bor.
- Lechleri, *Staud. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 617 = *Solenomelus Lechleri*.
- leptocaulon, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 451.—Am. bor.
- littorale, *Greene, Pittonia*, iv. 33.—Am. bor.
- longifolium, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 627.—Chili.
- Macounii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 245.—Am. bor.
- membranaceum, *Bickn. l. c.* 1899, 612.—Am. bor.
- miamiense, *Bickn. l. c.* 226.—Am. bor.
- montanum, *Greene, Pittonia*, iv. 33.—Am. bor.
- nanum, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 615.—Am. bor.
- nanum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 620.—Chili.
- Nashii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 223.—Am. bor.
- occidentale, *Bickn. l. c.* 447.—Am. bor.
- pauciflorum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 622.—Chili.
- rosulatum, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 228.—Am. bor.
- rufipes, *Bickn. l. c.* 224.—Am. bor.
- sagittiferum, *Bickn. l. c.* 230.—Am. bor.
- scabrellum, *Bickn. l. c.*—Am. bor.
- scoparium, *Bickn. l. c.* 227.—Am. bor.
- segetum, *Bickn. l. c.* 449.—Am. bor.
- septentrionale, *Bickn. l. c.* 452.—Am. bor.
- solstitiale, *Bickn. l. c.* 219.—Am. bor.
- strictum, *Bickn. l. c.* 299.—Am. bor.
- tenellum, *Bickn. l. c.* 610.—Am. bor.
- tortum, *Bickn. l. c.* 221.—Am. bor.
- Tracyi, *Bickn. l. c.* 614.—Am. bor.
- versicolor, *Bickn. l. c.* 606.—Am. bor.
- xerophyllum, *Greene, Pittonia*, iv. 32.—Am. bor.

SITANION, Rafin. = **Elymus**, Linn. (Gramin.).

- Brodei*, Piper, in *Erythea*, vii. 100.—Am. bor.
- flexuosum*, Piper, l. c. 99.—Am. bor.
- glaber*, J. G. Sm. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 329.—Am. bor.
- Hansenii*, J. G. Sm. l. c. 328 = *E. Hansenii*.
- latifolium*, Piper, in *Erythea*, vii. 99.—Am. bor.
- Leckenbyi*, Piper, l. c. 100.—Am. bor.

SIUM, Tourn. (Umbell.).

- repandum*, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 425.—Afr. trop.

SLOANEA, Linn. (Tiliac.).

- celebica*, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 642.—Celebes.
- dasycarpa*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2628.—Reg. Himal.; China.
- Dussii*, *Urb. Symb. Antill.* i. 361.—Ind. occ.
- hanceana*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2628.—China.
- hongkongensis*, *Hemsl. l. c.* t. 2628.—China.
- sinensis*, *Hemsl. l. c.* sub t. 2628.—China.

SLOETIA, Teijsm. & Binn. (Urtic.).

- Minahassae*, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.

SMILACINA, Desf. (Liliac.).

- Fargesii*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 246 (= *Tovaria Fargesii*).—China.

SMILAX, Tourn. (Liliac.).

- Bockii*, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 259.—China.
- brevipes*, *Warb. l. c.* 256.—China.
- cinerea*, *Warb. l. c.* 258.—China.
- cinnamomifolia*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 609.—Am. bor.
- cocculoides*, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 257.—China.
- cyclophylla*, *Warb. l. c.*—China.
- discois*, *Warb. l. c.* 256.—China.
- diversifolia*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 607.—Am. bor.
- Gaumerii*, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* 357.—Mexic.

SMILAX :—

- glauco-china*, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 255.—China.
- longipes*, *Warb. l. c.* 256.—China.
- megacarpa*, Morong, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1894, 434 = Morongii.
- Morongii*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 605.—Am. bor.
- polycolea*, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 257.—China.
- Pottingeri*, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 174.—Ind. or.
- Pringlei*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 567.—Am. cent.
- renifolia*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 608.—Am. bor.
- tenuis*, *Small, l. c.* 607.—Am. bor.
- trigona*, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 258.—China.
- utilis*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2589 (non Wright).—Ind. occ.
- Willkommii*, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 124.—Eur.

SMITHIA, Ait. (Legum.).

- congesta*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
- drepanophylla*, *Baker, l. c.* 260.—Afr. trop.
- megalophylla*, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 292.—Afr. trop.
- ochreatea*, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 191.—Afr. trop.
- Schweinfurthii*, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
- sphaerocephala*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 260.—Afr. trop.
- Welwitschii*, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 190, descr.—Afr. trop.

SMYRNIUM, Tourn. (Umbell.).

- aeolicum*, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160.—Graecia.

SMYTHEA, Seem. (Rhamn.).

- reticulata*, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 381.—Penins. Mal.

SOBRALIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- Brandtiae*, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, l. 608.—Hab.?
- luteola*, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 199.—Am. trop.

SODIROA, André (Bromel.).

- Trianae*, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 888.—N. Granat.

SOLANDRA, Sw. (Solan.).

- boliviana*, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 199.—Am. austr.

SOLANUM, Tourn. (Solan.).

- actaeobotrys*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 192.—Bolivia.
- arboresum*, *Teijsm. & Binn. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 547 = *Minahassae*.
- asterosetosum*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 224.—Bolivia.
- astrochlaenoides*, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 476.—Afr. trop.
- aureifolium*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 87.—Bolivia.
- azureum*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
- bathocladon*, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 476.—Afr. trop.
- clavatum*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 87.—Bolivia.
- cremastocarpum*, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 534.—N. Guin.
- dammeriaum*, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 147 (non Regel).—N. Brit.
- deflexum*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 301.—Mexic.
- dejectum*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
- erythrotrichum*, *Fernald, l. c.* 561.—Am. cent.
- Goetzei*, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 473.—Afr. trop.
- guanicense*, *Urb. Symb. Antill.* i. 399.—Ind. occ.
- Hadaq*, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 122.—Arabia.
- Hayesii*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 560.—Am. cent.
- hibiscifolium*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
- Hieronimi*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 226.—Reg. Argent.

SOLANUM :—

- hyoscyamifolium*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 190.—Bolivia.
- jaliscanum*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 571.—Am. cent.
- Kaembachii*, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 535.—N. Guin.
- Kurzii*, *Brace, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 541.—Reg. Himal.
- laysanense*, *Bitter, in Abh. Naturw. Ver. Bremen*, xvi. 433.—Ins. Sandw.
- Lechleri*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 193.—Bolivia.
- lignescens*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 91.—Mexic.
- lilacinum*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 192.—Bolivia.
- Lindenii*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
- Lujaci*, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 209.—Afr. trop.
- macrosolum*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
- madrense*, *Fernald, l. c.* 558.—Mexic.
- magnusianum*, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 475.—Afr. trop.
- Minahassae*, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 547, nomen.—Celebes.
- monotanthum*, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 474.—Afr. trop.
- myrianthum*, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 191.—Bolivia.
- nakurense*, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 275.—Afr. trop.
- nocturnum*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
- nummularium*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 205.—Austral.
- ochraceo-ferrugineum*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 560.—Mexic.
- oliverianum*, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 535.—N. Guin.
- physalifolium*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
- plumense*, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
- psendolycooides*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 193.—Bolivia.
- psidiifolium*, *Rusby, l. c.* 194.—Bolivia.
- Reineckii*, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 167.—Bras.
- Rusbyi*, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 191.—Am. austr.
- sabaeorum*, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 122.—Arabia.
- scindicum*, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 542.—Ind. or.
- Sembarto*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Chili.
- sidaefolium*, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 46.—Reg. Argent.
- sodomaeodes*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Afr. austr.
- symmetricum*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 89.—Bolivia.
- symphyostemon*, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 44.—Afr. trop.
- tenuisectum*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Reg. Argent.
- togoense*, *Damm, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 312, nomen.—Afr. trop.
- tunariense*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 228.—Bolivia.
- velutissimum*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 89.—Bolivia.
- volubile*, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 194 (non aliorum).—Bolivia.
- Worsleyi*, *Hort. in Wien. Ill. Gart. Zeit.* 1900, 57.—Bras.
- yapacaniense*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 228.—Bolivia.
- SOLDANELLA**, Linn. (Primul.).
- Armena*, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, iv. 387.—Reg. Caucas.
- SOLENANTHUS**, Ledeb. (Borag.).
- lanatus*, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7 (1898) 16 (= *Anchusa lanata*).—Afr. bor.
- tubiflorus*, *Murb. l. c.* 14.—Afr. bor.
- SOLENOMELUS**, Miers (Irid.).
- Segethi*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 309 = *Lechleri*.

SOLENOPHORA, Benth. (Gesner.).

calycosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 152.—Am. cent.

SOLENOSTEMON, Thonn. (Labiata).

africanus, Briq. in Engl. Jahrb. xix. 181 = *ocymoides*.
bullatus, Briq. l. c. 180 = *Coleus bullulatus*.
calaminthoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 421.—Afr. trop.
cymosus, *Baker, l. c.* 422.—Afr. trop.
decumbens, *Baker, l. c.* 421.—Afr. trop.
Mannii, *Baker, l. c.* 422.—Afr. trop.
monostachyus, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 359 = *ocymoides*.
niveus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 864.—Afr. trop.
robustus, *Hiern, l. c.* 864.—Afr. trop.
zambesiacus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 421.—Afr. trop.

SOLIDAGO, Vaill. (Compos.).

belliifolia, *Greene, Pittonia*, iv. 100.—Am. bor.
chrysopsis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 477.—Am. bor.
ciliosa, *Greene, Pittonia*, iii. 22.—Am. bor.
concinna, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 377.—Am. bor.
decumbens, *Greene, Pittonia*, iii. 161.—Am. bor.
delicatula, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 474.—Am. bor.
diffusa, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 378 = *pulcherrima*.
dilatata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 196.—Am. bor.
dispersa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 475.—Am. bor.
fasciculata, *Greene, Pittonia*, iii. 101.—Am. bor.
flaccidifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 477.—Am. bor.
Helleri, *Small, l. c.* 619.—Am. bor.
Maxoni, *Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 132.—Am. bor.
Nashii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 475.—Am. bor.
oreophila, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 387.—Am. bor.
pallescens, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 120.—Am. bor.
plumosa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 476.—Am. bor.
pruinosa, *Greene, Pittonia*, iv. 70.—Am. bor.
pulcherrima, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 549.—Am. bor.
racemosa, *Greene, Pittonia*, iii. 160.—Am. bor.
subviscosa, *Greene, l. c.* 348.—Am. bor.
trinervata, *Greene, l. c.* 100.—Am. bor.

SONCHUS, Tourn. (Compos.).

elliottianus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 623 = *Lactuca nana*.
macer, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 404.—Afr. trop.
repens, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 110 = *arvensis*.

SONERILA, Roxb. (Melast.).

albiflora, *Stapf & King, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 28.—Penins. Mal.
andamanensis, *Stapf & King, l. c.* 26.—Penins. Mal.
bicolor, *Stapf & King, l. c.* 43.—Penins. Mal.
brachyantha, *Stapf & King, l. c.* 37.—Penins. Mal.
bracteata, *Stapf & King, l. c.* 35.—Penins. Mal.
caesia, *Stapf & King, l. c.* 36.—Penins. Mal.
calaminthifolia, *Stapf & King, l. c.* 23.—Penins. Mal.
calyculata, *Stapf & King, l. c.* 43.—Penins. Mal.
capitata, *Stapf & King, l. c.* 35.—Penins. Mal.
congesta, *Stapf & King, l. c.* 32.—Penins. Mal.
costulata, *Stapf & King, l. c.* 39.—Penins. Mal.
Cyclaminella, *Stapf & King, l. c.* 33.—Penins. Mal.
elatostemoides, *Stapf & King, l. c.* 42.—Penins. Mal.
elliptica, *Stapf & King, l. c.* 30.—Penins. Mal.
epiloboides, *Stapf & King, l. c.* 22.—Penins. Mal.
flaccida, *Stapf & King, l. c.* 25.—Penins. Mal.
glabriflora, *Stapf & King, l. c.* 42.—Penins. Mal.
hyssopifolia, *Stapf & King, l. c.* 23.—Penins. Mal.
lasiantha, *Stapf & King, l. c.* 29.—Penins. Mal.
macrophylla, *Stapf & King, l. c.* 39.—Penins. Mal.
microcarpa, *Stapf & King, l. c.* 38.—Penins. Mal.
mollis, *Stapf & King, l. c.* 28.—Penins. Mal.
musciola, *Stapf & King, l. c.* 31.—Penins. Mal.
Nidularia, *Stapf & King, l. c.* 37.—Penins. Mal.

SONERILA :—

pallida, *Stapf & King, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 27.—Penins. Mal.
populifolia, *Stapf & King, l. c.* 26.—Penins. Mal.
repens, *Stapf & King, l. c.* 30.—Penins. Mal.
rudis, *Stapf & King, l. c.* 27.—Penins. Mal.
saxosa, *Stapf & King, l. c.* 31.—Penins. Mal.
succulenta, *Stapf & King, l. c.* 30.—Penins. Mal.
suffruticosa, *Stapf & King, l. c.* 29.—Penins. Mal.

SOPHIA, Linn. = **Sisymbrium**, Tourn. (Crucif.).

filipes, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 311 = *Sis. incisum*.
gracilis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 475.—Am. bor.
Halictorum, *Cock. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 460.—Am. bor.
intermedia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 184.—Am. bor.
longipedicellata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 56 = *Sis. incisum*.
ochroleuca, *Woot. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 455.—Am. bor.
pinnata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 56 = *Sis. canescens*.
procera, *Greene, Pittonia*, iv. 199.—Am. bor.
Sonnei, *Greene, l. c.* iii. 95.—Am. bor.
Sophia, *Britton, Fl. N. U. S.* ii. 144 = *Sis. Sophia*.
sophioides, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 4 = *Sis. Sophia*.

SOPHORA, Linn. (Legum.).

Bakeri, *C. B. Clarke, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 466.—Ind. or.
Dunii, *Prain, l. c.*—Burma.
Prazeri, *Prain, l. c.*—Burma.

SOPUBIA, Buch.-Ham. (Scrophul.).

argentea, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 774.—Afr. trop.
decumbens, *Hiern, l. c.* 772.—Afr. trop.
Eenii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 462.—Afr. trop.
filiformis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 772 (non *G. Don*).—Afr. trop.
leprosa, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 468.—Afr. trop.

SORBARIA, A. Br. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

Aitchisoni, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1900, II. 254 = *Sp. Aitchisoni*.

SORBUS, Tourn. (Rosac.).

californica, *Greene, Pittonia*, iv. 131.—Am. bor.
dumosa, *Greene, l. c.* 129.—Am. bor.
scopulina, *Greene, l. c.* 130.—Am. bor.
subvestita, *Greene, l. c.*—Am. bor.
umbellata, *Fritsch, in Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 18 = *Crataegus umbellata*.

SORGHUM, Linn. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).

Arduini, *Jacq. Ecl. Gram.* t. 18 = *A. Sorghum*.
asperum, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 839 = *Pentastichis aspera*.
capense, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8778 C = *A. halepensis*.
dubium, *C. Koch, in Linnaea*, xxi. 443 = *A. halepensis*.
giganteum, *Edgew. in Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 181 = *A. halepensis*.
halepense, *Pers. Syn. i.* 101 = *A. halepensis*.
Schreberi, *Ten. Fl. Neap. Syll. App.* IV. p. iv = *A. halepensis*.
Usorum, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 87 = *A. Sorghum*.
vulgare, *Pers. Syn. i.* 101 = *A. halepensis*.

SOULIEA, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 69.

RANUNCULACEAE.
vaginata, *Franch. l. c.* 70.—China.

SOUROUBEA, Aubl. = **Ruyschia**, Jacq. (Ternstroem.).

didyma, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 33.—Peruv.
pachyphylla, *Gilg, l. c.*—Peruv.
sympetala, *Gilg, l. c.* 32.—Am. cent.

SPARATTANTHELIUM, Mart. (Combret.).

glabrum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 35.—Bolivia.

SPARATTOSPERMA, Mart. (Bignon.).

ellipticum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 362 = *psammophilum*.

SPARATTOSPERMA :—

neurocalyx, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 361.—Bras.
stenocarpum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 360.—Bras.
vernicosum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 359 = *lithon-tripticum*.

SPARGANIUM, Tourn. (Typhac.).

antipodium, *Graebn. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1898, 33.—N. Zel.
asiaticum, *Graebn. l. c.* 32.—Hab.?
diversifolium, *Graebn. in Schrift. Nat. Ges. Danzig*, ix. 335.—Germania.
englerianum, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 287.—Hybr.
microcarpum, *Celak. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 423 = *ramosum*.
polyedrum, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 283.—Hybr.

SPARMANNIA, Linn. f. (Tiliac.).

ricinocarpa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 26 = *Urena ricinocarpa*.

SPARTINA, Schreb. (Gramin.).

caespitosa, *Eaton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 338.—Am. bor.
capensis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 260 = *stricta*.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 579.—Patag.

SPATHOGLOTTIS, Blume (Orchid.).

albida, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 107.—N. Britt.
lauterbachiana, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 244.—N. Guin.
papuana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 159.—N. Guin.

SPATHOLIRION, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 329.

COMMELINACEAE.
ornatum, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.

SPATHOLOBUS, Hassk. (Legum.).

bracteolatus, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 76.—Penins. Mal.
dubius, *Prain, ex King, l. c.* 78.—Penins. Mal.
Listeri, *Prain, ex King, l. c.* 76, 415.—Penins. Mal.
Maingayi, *Prain, ex King, l. c.* 79.—Penins. Mal.
merguensis, *Prain, ex King, l. c.* 416.—Penins. Mal.
Pottingeri, *Prain, l. c.* lxxvii. 286.—Ind. or.
Ridleyi, *Prain, ex King, l. c.* lxxvi. 80.—Penins. Mal.
riparius, *Prain, ex King, l. c.* 78, 416.—Penins. Mal.
roseus, *Prain, l. c.* 415.—Ind. or.
squamiger, *Prain, l. c.* 414.—Reg. Himal.

SPECULARIA, Heist. (Campan.).

parviflora, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 37 = *hybrida*.

SPERGULA, Linn. (Caryophyll.).

atheniensis, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxii. no. 12, 45 (= *Spergularia atheniensis*).—Graecia.
diandra, *Murb. l. c.* 44 (= *Arenaria salsuginea*).—Graecia.
marginata, *Murb. l. c.* 45 (= *Lepigonum marinum*).—Eur.
mauritanica, *Murb. l. c.* 47.—Alger.
microsperma, *Murb. l. c.* 44 (= *Lepigonum microspermum*).—Afr. trop.

SPERGULARIA, J. & C. Presl (Caryophyll.).

insularis, *Fouc. in Ann. Soc. Sci. Char.-Inf.* xxxii. 211.—Ins. Balear.

SPERMACOCE, Dill. (Rubiace.).

abyssinica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 123.—Afr. trop.
alternans, *Kuntze, l. c.*—Ind. occ.
anthospermodes, *Kuntze, l. c.*—Am. austr.
aretiodes, *Kuntze, l. c.*—Ind. occ.
argentea, *Kuntze, l. c.*—Bras.
arida, *Kuntze, l. c.*—Ind. occ.
basalis, *Kuntze, l. c.*—Ins. Galapag.
brachystemodes, *Kuntze, l. c.*—Bras.
centranthodes, *Kuntze, l. c.*—Bras.
Chamissonis, *Kuntze, l. c.*—Bras.
cupularis, *Kuntze, l. c.* = *pusilla*.
decipiens, *Kuntze, l. c.*—Bras.
dispersa, *Kuntze, l. c.*—Ins. Galapag.
divaricata, *Kuntze, l. c.*—Ins. Galapag.
dregeana, *Kuntze, l. c.* 124 = *Mitracarpum dregeanum*.
equisetodes, *Kuntze, l. c.* 123.—Bras.
eritrichodes, *Kuntze, l. c.*—Cuba.

SPERMACOCE :—

eryngioides, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 123 = diffusa.
cupatorioides, Kuntze, l. c.—Bras.
falcifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
fastigiata, Kuntze, l. c.—Bras.
Hookeri, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
laxa, Kuntze, l. c.—Bras.
leiophylla, Kuntze, l. c.—Bras.
linearifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
manillensis, Kuntze, l. c.—Ins. Philipp.
martiana, Kuntze, l. c.—Bras.
ovalis, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
parvifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
perpusilla, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
Runkii, Kuntze, l. c.—Bras.
scabiosodes, Kuntze, l. c.—Bras.
spruceana, Kuntze, l. c.—Venez.
squamosa, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
suaveolens, Kuntze, l. c.—tenella.
suberecta, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
thalictroides, Kuntze, l. c.—Bras.
thymifolia, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
trichantha, Kuntze, l. c.—Guiana.
valerianodes, Kuntze, l. c.—Bras.
verbenodes, Kuntze, l. c.—Bras.
Warmingii, Kuntze, l. c.—Bras.
wyleriana, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
Wunschmannii, Kuntze, l. c.—Bras.

SPERMACOCEODES, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 123 (1898) = **Spermacoce**, Dill. (Rubiaceae).
glabrum, Kuntze, l. c. = *Spermacoce glabra*.
tenuior, Kuntze, l. c. = *Spermacoce tenuior*.

SPHACELE, Benth. (Labiata).

affinis, Auct. in Bull. Herb. Boiss. iv. 957, errore = heteromorpha.
Annae, Taub. ex Schwacke, Pl. Nov. Mineir. ii. 4.—Bras.
chamaedryoides, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. iii. A. 291 = campanulata.
chilensis, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805 = campanulata.
cochabambana, Briq. l. c. 807.—Bolivia.
confusa, Briq. l. c. 806.—Bolivia.
Gaudichaudii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 182.—Ecuador.
heteromorpha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 847.—Bolivia.
Hieronymi, Briq. l. c. 804.—Reg. Argent.
inflata, Briq. l. c. 848.—Reg. Argent.
Jamesonii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 179.—Ecuador.
kuntzeana, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805.—Bolivia.
lindeniana, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 180.—Venez.
mandoniana, Briq. l. c. 176.—Bolivia.
pampeana, Speg. Contr. Fl. Ventana, 49.—Reg. Argent.
Sprucei, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 178.—Ecuador.
Urbani, Briq. in Bull. Herb. Boiss. v. 1014.—Ind. occ.

SPHACOPHYLLUM, Benth. (Compos.).

Buchwaldi, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 473.—Afr. trop.
Candelabrum, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 27.—Afr. trop.
pinnatifidum, O. Hoffm. l. c. 26.—Afr. trop.
pumilum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 573.—Afr. trop.
Welwitschii, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 27.—Afr. trop.

SPHAERALCEA, A. St. Hil. (Malvac.).

arida, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 177.—Mexic.
cuspidata, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 519.—Am. bor.
lobata, Woot. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 306.—Am. bor.

SPHAERANTHUS, Vaill. (Compos.).

cristatus, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 470.—Afr. trop.
epigaeus, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 560.—Afr. austr.

SPHAEROCARPUM, Steud. Nom. ed. II. ii. 256 (1841), sphalm. = **Sphaerocaryum**, Nees (Gramin.).

SPHAEROCARYUM, Nees (Gramin.).

elegans, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. ii. 620.—As. or.

SPHAEROPHYLLUM, Auct. in Just. Jahresb. xxiv. ii. (1899) 393, sphalm. = **Sphacophyllum**, Benth. (Compos.).

SPHAEROSTIGMA, Fisch. & Mey. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

campestre, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 189 = O. campestris.
chamaenerioides, Small, l. c. = O. chamaenerioides.
decorticans, Small, l. c. 191 = O. gauraefflora.
divaricatum, C. Gay, Fl. Chil. ii. 328 = O. micrantha.
Hilgardi, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 188 = O. Hilgardi.
hirtellum, Small, l. c. 190 = O. hirtella.
minor, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 130.—Am. bor.
nitidum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 190 = O. nitida.
refractum, Small, l. c. 192 = O. refracta.
rutila, Parish, in Erythraea, vi. 89 = O. rutila.
utahense, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 191.—Am. bor.
veitchianum, Small, l. c. = O. bistorta.

SPHAEROTHYLAX, Bisch. (Podost.).

pusilla, Warming, in Danske Vid. Selsk. Ser. VI. ix. 146.—Afr. trop.

SPHAGNETICOLA, O. Hoffm. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 36. **COMPOSITAE**.
Ulei, O. Hoffm. l. c.—Bras.

SPHENANDRA, Benth. (Scrophul.).

coerulea, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 239 = viscosa.

SPHENOCENTRUM, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 79. **MENISPERMACEAE**.
jollyanum, Pierre, l. c.—Afr. trop.

SPHENOPUS, Trin. (Gramin.).

Ehrenbergii, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 57.—Eur.

SPHENOSCIADIUM, A. Gray = **Selinum**, Linn. (Umbell.).

eryngiifolium, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 128 = Sel. eryngiifolium.

SPHENOSTYLIS, E. Mey. = **Vigna**, Savi (Legum.).
Schweinfurthii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 309.—Afr. trop.

stenocarpa, Harms, l. c. = V. ornata.

SPHONDYLUM, Tourn. = **Heracleum**, Linn. (Umbell.).

proteiforme, Bub. Fl. Pyren. ii. 394 = H. Sphondylium.

SPIGELIA, Linn. (Logan.).

Blainii, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 432.—Ind. occ.
elongata, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 542.—Am. bor.
nervosa, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. 782 (non Steud.).—Ecuador.
sessilifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 543.—Am. bor.

SPILANTHES, Jacq. (Compos.).

americana, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 42 = Mutisii.
filipes, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 314.—Mexic.
Sodiroid, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 42.—Ecuador.

SPINIFEX, Linn. (Gramin.).

dioicus, Buch.-Ham. ex Pritz. Index Ic. Bot. 1058 = squarrosus.

SPIRAEA, Linn. (Rosac.).

Aitchisoni, Hemsl. in Gard. Chron. 1900, ii. 284.—Afghan.
cinerascens, Piper, in Erythraea, vii. 171.—Am. bor.
Hendersoni, Piper, l. c. 172 (= *Luetkea Hendersoni*).—Calif.
Rosthormii, E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 383.—China.
uniflora, Piper, in Erythraea, vii. 172 (= *Luetkea uniflora*).—Am. bor.

SPIRANTHES, Rich. (Orchid.).

abyssinica, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 289 = *Deroemeria squamata*.
constricta, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 339 (= *Gyrostachis constricta*).—Am. sept.
exigua, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 200.—China.
metallica, Rolfe, l. c. 46.—Bras.; Guiana.
Nelsonii, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 307.—Mexic.
oaxacana, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 34.—Mexic.
Reverchonii, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 339 (= *Gyrostachis Reverchonii*).—Am. sept.
tenuiflora, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 308.—Mexic.
triloba, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 339 (= *Gyrostachis triloba*).—Am. sept.

SPIREA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 88. **RUBIACEAE**.

montana, Pierre, l. c.—Afr. trop.

SPIRODELA, Schleid. = **Lemna**, Linn. (Lemnac.).

punctata, C. H. Thompson, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 28 = L. punctata.

SPIROPETALUM, Gilg (Connar.).

heterophyllum, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 214 (= *Rourea heterophylla*).—Afr. trop.
Solanderi, Gilg, l. c. (= *Rourea Solanderi*).—Afr. trop.

SPODIOPOGON, Trin. (Gramin.).

angustifolius, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. IV. ii. 300 = *Ischaemum angustifolium*.
Beccarii, Stapf, in Kew Bull. 1898, 228.—Sumatra.
depauperatus, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 641.—Japon.
laniger, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
Lehmanni, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 91 = *Ischaemum petiolare*.
notopogon, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
pilosus, Nees, l. c. = *Ischaemum pilosum*.
petiolaris, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. 301 = *Ischaemum petiolare*.

SPONDIAS, Linn. (Anacard.).

lakonensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 375 B.—Cochinch.

SPOROBOLUS, R. Br. (Gramin.).

aciniifolius, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 581.—Afr. austr.
agrostoides, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 67.—Afr. trop.
andongensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 208.—Afr. trop.
arundinaceus, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 369 (= *Diachryrium arundinaceum*).—Reg. Argent.
Benthami, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 16.—Austral.
blephariphyllus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 398 = discosporus.
capensis, Kunth, Enum. i. 212 = indicus.
copiapinus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 6.—Chili.
discosporus, Nees, Fl. Afr. Austr. 158 = coromandelianus.
distichophyllus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 7 (= *Agrostis distichophylla*, Phil.).—Chili.
filiformis, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 173 (non Rydb.).—Am. bor.
geniculatus, Nees, ex Aitch. Cat. Punjab Pl. 165 = tremulus.
Ghikae, Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis, 199.—Afr. trop.
giganteus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 88.—Am. bor.
littoralis, Kunth, Rév. Gram. i. 68 = virginicus.
Matrella, Nees, Fl. Afr. Austr. 152 = virginicus.
natalensis, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 822 = indicus.
Palmeri, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 48.—Mexic.
podotrichus, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 168.—Afr. trop.
rupellianus, Hochst. ex Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 586 = indicus.
sanguineus, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 209.—Afr. trop.

SPOROBOLUS :—

simplex, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 48.—Am. bor.
somalensis, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 169.—Afr. trop.
Sporobolus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 369 = Sprengelii.
tenuissimus, Kuntze, l. c. = minutiflorus.
Thurberi, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 48.—Mexic.
tremulus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 67.—As. or.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 207.—Afr. trop.

STAAVIA, Dahl (Bruniac.).

Dodii, *Bolus, in Hook. Ic. Pl.* t. 2558.—Afr. austr.

STABEROHA, Kunth = **Thamnochortus**, Berg. (Restiac.).

distachya, Kunth, *Enum. Pl.* iii. 444 = T. umbellatus.
imbricata, Kunth, l. c. 442 = T. imbricatus.
stenoptera, Kunth, l. c. 443 = T. imbricatus.

STACHYANTHEMUM, Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana, iii. 1097 (1848) = **Cyrilla**, Garden (Cyrill.).

Schomburgkii, Klotzsch, l. c. = C. antillana.

STACHYANTHUS, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 227 (1897); et in Engl. Jahrb. xxiv. (1898) 487. **OLACACEAE**.

Zenkeri, *Engl. ll. cc.*—Afr. trop.

STACHYOTHYRSUS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 198 (1897); et in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 277. **LEGUMINOSAE**.

Staudtii, *Harms, ll. cc.*—Afr. trop.

STACHYS, Tourn. (Labiata.).

africana, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 262 = Ballota africana.
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 874.—Afr. trop.
aquatica, Bub. *Fl. Pyren.* i. 444 = palustris.
aragonensis, *Lazaro, in Anal. Soc. Espan. Hist. Nat.* xxix. 160.—Eur.
Bachmannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 75.—Afr. austr.
Bakeri, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 266.—Madag.
boliviana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 871.—Bolivia.
bracteata, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
chrysotrichos, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 316.—Afr. austr.
confusa, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 122.—Am. bor.
Cooleyae, *Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 590.—Am. bor.
debilis, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xx. 234 = Bakeri.
dolopica, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 75.—Graecia.
dubia, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 873.—Chili.
Emersoni, *Piper, in Erythea*, vi. 31.—Am. bor.
erectiuscula, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 315.—Afr. austr.
eriphylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 713.—Patag.
Fendleri, *Briq. l. c.* 115.—Venez.
flaccida, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.—Mexic.
fragillima, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 118.—Oriens.
Fuchsii, Bub. *Fl. Pyren.* i. 440 = germanica.
Galanderi, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 870.—Reg. Argent.
hians, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 116.—N. Granat.
hispida, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 263 = Thunbergii.
huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 875.—Afr. trop.
ingrata, *Greene, Pittonia*, iii. 341.—Am. bor.
Kuntzei, *Guerke, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 262.—Afr. austr.
lanuginosa, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
lasiocalyx, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 317.—Afr. austr.
littoralis, *Greene, Pittonia*, iii. 341 (non Phil.).—Am. bor.
Lorentzii, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 869.—Reg. Argent.

STACHYS :—

macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 189 (non D. Don).—Eur.
macrostachya, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 261 = longifolia.
malacophylla, *Greene, Pittonia*, iii. 343.—Am. bor.
mandoniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 118.—Bolivia.
Marrubiastrum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 266 = hirta.
melichiana, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 7.—Parag.
minima, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 550 = spathulata.
oaxacana, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 564.—Mexic.
Ocymastrum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 291 = hirta.
petiolosa, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 868.—Reg. Argent.
Pichleri, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 137.—Syria.
Pittieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 119.—Am. cent.
pseudonigrans, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 315.—Afr. trop.
pnbens, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 581.—Am. bor.
pusilla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 120.—Am. trop.
recurva, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 549 = rugosa.
rivularis, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
Schlechteri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 74.—Afr. austr.
scopolorum, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
serotina, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 475 = S. betonica.
sessilis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 74.—Afr. austr.
simplex, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 221.—Afr. austr.
Sprucei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 117.—Ecuador.
striata, *Greene, Pittonia*, iii. 341.—Am. bor.
transvaalensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 316.—Afr. austr.
tucumanensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 872.—Reg. Argent.
velutina, *Greene, in Erythea*, ii. 121 = malacophylla.
venezuelana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 114.—Venez.

STACHYTARPHETA, Vahl (Verben.).
boliviana, *K. Schum. in Just, Jahresh.* xxvi. i. 396.—Bolivia.

STACHYURUS, Sieb. & Zucc. (Ternstroem.).
chinensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 254.—China.
salicifolius, *Franch. l. c.* 253.—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.*—China.

STACKHOUSIA, Sm. (Stackhous.).
intermedia, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 281.—Austral.

STANHOPEA, Frost (Orchid.).
Fuerstenbergiae, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1899, II. 161.—Hort.
imprensa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 196.—Reg. Andin.
intermedia, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 142.—Mexic.
madouxiana, *Cogn. in Gard. Chron.* 1898, II. 134.—N. Granat.
stenochila, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Gard. Chron.* 1900, II. 369.—N. Granat.

STANLEYA, Nutt. (Crucif.).
bipinnata, *Greene, in Erythea*, iv. 173.—Am. bor.
confertiflora, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 59.—Am. bor.

STAPELIA, Linn. (Asclep.).
anemoniflora, *Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 118; et in *Mém. Inst. Égypt.* iii. 276.—Arab.
chrysocephala, *Defters, l. c.* 117; et l. c. 274.—Arab.
cupularis, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1897, II. 45.—Afr. austr. ?
hanburyana, *Berger & Ruest, in Monatsschr. Kakt.* 1899, 6.—Hort.

STAPFIA, Davy, in *Erythea*, vi. (1898) 109 = **Neostapfia**, Davy (Gramin.).
colusana, Davy, l. c. = N. colusana.

STAPHYLEA, Linn. (Sapind.).

Francheti, *H. Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 221.—Japon.

STAPHYSORA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1233; et ex Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 521. **EUPHORBIACEAE**.

albida, *Pierre, ex Pax, l. c.*, nomen.—Afr. trop.
Dusenii, *Pax, l. c.*—Afr. trop.
klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1233, nomen.—Afr. trop.

STATHMOSTELMA, K. Schum. (Asclep.).

bicolor, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 457.—Afr. trop.
odoratum, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
pachycladum, *K. Schum. l. c.* 458.—Afr. trop.

STATICE, Tourn. (Plumbag.).

anthericoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 450.—Afr. austr.
Chazaliei, *H. Boissieu, in Journ. de Bot.* 1896, 230.—Afr. trop.
depressa, *Bub. Fl. Pyren.* i. 194.—Pyren.
Doerfleri, *Halacsy, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 1.—Graecia.
dubyeana, *Bub. Fl. Pyren.* i. 196.—Pyren.
laxissima, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 296.—Eur.
limbata, *K. Schum. in Just, Jahresh.* xxvi. i. 390.—Am. bor.
Maurocordatae, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 208.—Afr. trop.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 548.—Patag.
setigera, *Bub. Fl. Pyren.* i. 197 = ferulacea.

STAUDIYA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxviii. (1897) 128. **MYRISTICACEAE**.

kamerunensis, *Warb. l. c.* 241.—Afr. trop.
pterocharpa, *Warb. l. c.* 243.—Afr. trop.

STAUANTHERA, Benth. (Gesner.).

argyrescens, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 286.—Malaya.
chiritaeflora, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2454.—China.
ionantha, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 286.—Sumatra.

STAUROCHILUS, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. (1896) 351. **ORCHIDEAE**.

fasciatus, *Ridley, l. c.* (= *Trichoglottis fasciata*).—Penins. Mal.

STAUROGYNE, Wall. = **Ebermaiera**, Nees (Acanth.).

diantheroides, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 645.—Bolivia.
ericoides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 44.—Bras.
eustachya, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 644.—Bras.
glutinosa, *Lindau, l. c.*—Bras.
macrantha, *Lindau, l. c.* 643.—Bras.

STAUROSTIGMA, Scheidw. (Arac.).

vermicola, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 89.—Reg. Argent.

STEGANTHERA, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. (1898) 564. **MONIMIACEAE**.

fengeriana, *Perkins, l. c.* 566.—N. Guin.
hirsuta, *Perkins, l. c.* 567 (= *Kibarahirsuta*).—N. Guin.
oblongiflora, *Perkins, l. c.* 566.—N. Guin.
schumanniana, *Perkins, l. c.* 565.—N. Guin.
thyrsoflora, *Perkins, l. c.*—N. Guin.
Warburgii, *Perkins, l. c.* 564.—Celebes.

STEIRODISCUS, Less. (Compos.).

gamolepis, *Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 216.—Afr. austr.
Schlechteri, *Bolus, l. c.* 217.—Afr. austr.

STELCHOCARPUS, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

Schefferi, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 12; et in *Ic. Bogor.* t. 71 (= *Sageraea cauliflora*).—Sumatra.

STELIN, Bub. Fl. Pyren. i. 128 (1897) = **Viscum**, Tourn. (Loranth.).

album, Bub. l. c. 129 = V. album.

- STELIS**, Sw. (Orchid.).
furfuracea, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 447.—N. Granat.
guatemalensis, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 541.—Am. cent.
lindleyana, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 346.—Peruv.
micrantha, Barb. Rodr. Gen. et Sp. Orch. Nov. ii. 93 = *Rodriguesii*.
pachypus, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 447.—N. Granat.
popayanensis, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 448.—N. Granat.
rhynchanthera, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 447.—N. Granat.
Rodriguesii, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 360.—Bras.
suaveolens, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 448.—Ecuador.
viridi-brunnea, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Ecuador.
- STELLARIA**, Linn. (Caryophyll.).
antillana, Urb. *Symb. Antill.* i. 303.—Ind. occ.
dichasioides, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 435.—China.
Henryi, F. N. Williams, l. c. 434.—China.
irazuensis, Donn. *Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 236.—Am. cent.
minuta, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 57.—N. Zel.
nutans, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.
oxyphylla, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 165.—Am. cent.
palustris, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 87 = *Callitriche verna*.
Souliei, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.
uda, F. N. Williams, l. c. 435.—China.
washingtoniana, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 166.—Am. cent.
wushanensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.
- STELLARIOPSIS**, Rydb. in *Mem. Columb. Univ.* ii. (1898) 155. **ROSACEAE**.
santalinoidea, Rydb. l. c. (= *Potentilla santolinoidea*).—Am. bor.
- STELLINA**, Bub. *Fl. Pyren.* i. 85 (1897) = *Callitriche*, Linn. (Halorag.).
hamulata, Bub. l. c. 87 = *C. hamulata*.
platycarpa, Bub. l. c. 86 = *C. stagnalis*.
stagnalis, Bub. l. c. 85 = *C. stagnalis*.
- STELMAGONUM**, Baill. (Asclep.).
Holtonii, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 424.—N. Granat.
- STEMMADENIA**, Benth. (Apocyn.).
macrophylla, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 310.—Mexic.
tomentosa, Greenm. l. c.—Mexic.
- STEMODIA**, Linn. (Scrophul.).
ceratophylloides, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 395.—Afr. trop.
crenatifolia, K. Schum. l. c.—Bolivia.
ericifolia, K. Schum. l. c.—Parag.
tenera, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
- STEMODIACRA**, P. Br. = **Stemodia**, Linn. (Scrophul.).
ceratophylloides, Hieron. *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 759 = *Stemodia ceratophylloides*.
crenatifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 239 = *Stemodia crenatifolia*.
ericifolia, Kuntze, l. c. = *Stemodia ericifolia*.
sessiliflora, Hieron. *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 758 = *Limnophila sessiliflora*.
tenera, Hieron. l. c. 759 = *Stemodia tenera*.
- STEMODIOPSIS**, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. (1897) 25. **SCROPHULARIACEAE**.
Rivae, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- STEMONA**, Lour. (Roxburgh.).
acuta, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 493.—China.
australiana, C. H. Wright, l. c. 496.—Austral.
- STEMONA** :—
javanica, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 495.—Java et Austral.
moluccana, C. H. Wright, l. c. 494.—Java.
parviflora, C. H. Wright, l. c. 496.—China.
- STEMONOPORUS**, Thw. = **Vateria**, Linn. (Diptero-carp.).
lewisianus, Trim. ex Hook. f. in *Trim. Fl. Ceyl.* v. 383.—Zeylan.
revolutus, Trim. l. c. 384.—Zeylan.
- STEMONURUS**, Blume = **Gomphandra**, Wall. et **Lasianthera**, Beauv. (Olac.).
celebicus, Valet. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 394.—Celebes.
puberulus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 414.—N. Guin.
- STEMOTRIA**, Wettst. & Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Register*, 462 (1899). **SCROPHULARIACEAE**.
- STENANDRIUM**, Nees (Acanth.).
Wrightii, Lindau, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 208.—Ind. occ.
- STENANTHELLA**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 530. **LILIACEAE**.
occidentalis, Rydb. l. c. 531 (= *Stenanthium occidentale*).—Am. bor.
sachalinensis, Rydb. l. c. 530 (= *Stenanthium sachalinense*).—Ins. Sachalin.
- STENANTHERA**, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. (1900) 57. **ANONACEAE**.
gabonensis, Engl. & Diels, l. c. (= *Oxymitra gabonensis*).—Afr. trop.
hamata, Engl. & Diels, l. c. (= *Oxymitra hamata*).—Afr. trop.
myrsiticifolia, Engl. & Diels, l. c. (= *Oxymitra myrsiticifolia*).—Afr. trop.
- STENOCORYNE**, Lindl. = **Bifrenaria**, Lindl. (Orchid.).
wendlandiana, Kraenzl. in *Xenia Orch.* t. 289.—Bras. ?
- STENOGLOTTIS**, Lindl. (Orchid.).
zambesiaca, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 190.—Afr. trop.
- STENOLIRION**, Baker, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2493 (1896). **AMARYLLIDACEAE**.
Elliotii, Baker, l. c.—Afr. trop.
- STENOLOBIUM**, D. Don (Bignon.).
amoenum, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 372 (= *Gelsenium amoenum*).—Bolivia.
- STENOPHRAGMA**, Čelak. (Crucif.).
virgatum, Greene, *Pittonia*, iii. 138 (= *Sisymbrium virgatum*).—Am. bor.
- STENOPHYLLUS**, Rafin. = **Scirpus**, Tourn. (Cyper.).
ciliatifolius, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 22 = *Sc. ciliatifolius*.
- STENORYNCHUS**, Rich. = **Spiranthes**, Rich. (Orchid.).
comosus, Cogn. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 299.—Bolivia.
- STENOSTEPHANUS**, Nees (Acanth.).
puberulus, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 670.—N. Granat.
- STENOTOPSIS**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 617. **COMPOSITAE**.
interior, Rydb. l. c. (= *Stenotus interior*).—Am. bor.
linearifolia, Rydb. l. c. (= *Stenotus linearifolius*).—Am. bor.
- STENOTUS**, Nutt. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
Andersonii, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 615.—Am. bor.
falcatus, Rydb. l. c. 616.—Am. bor.
- STEPHANIA**, Lour. (Menisperm.).
cyanantha, Welw. ex Hieron. *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 20.—Afr. trop.
- STEPHANOLEPIS**, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 153. **COMPOSITAE**.
centauroides, S. Moore, l. c.—Afr. trop.
- STEPHANOMERIA**, Nutt. (Compos.).
lygodesmoides, M. A. Jones, ex Hend. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 349.—Am. bor.
- STERCULIA**, Linn. (Stercul.).
ambacensis, Hieron. *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 83.—Afr. trop.
cognata, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 285.—Ind. or.
Garrawayae, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iv. 463.—Austral.
gracilioides, Boerl. & Koord. in *Ic. Bogor.* t. 4.—Sumatra.
hymenocalyx, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. *Beibl.* lviii. 18.—Tonkin.
malacophylla, K. Schum. l. c. 15.—Malaya.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 640.—Celebes.
obscura, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. *Beibl.* lviii. 15.—Borneo.
pachyclados, K. Schum. l. c. 17.—Borneo.
pedunculata, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 180.—Afr. trop.
rhinopetala, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 102.—Afr. trop.
rhynchophylla, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. *Beibl.* lviii. 16.—Borneo.
stapfiana, K. Schum. l. c. 19.—Java.
vitifolia, F. M. Bailey, *Queensl. Fl.* 137; et in *Queensl. Agric. Journ.* iv. 464.—Austral.
- STEREOCHILUS**, Lindl. (Orchid.).
bicuspidatus, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 236 (= *Cleisostoma bicuspidatum*).—Reg. Himal.
Wattii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 595.—Reg. Himal.
- STEREOSANTHUS**, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 384. **COMPOSITAE**.
Delavayi, Franch. l. c. 385.—China.
Souliei, Franch. l. c.—China.
yunnanensis, Franch. l. c.—China.
- STERIPHOMA**, Spreng. (Cappar.).
Urbani, Eggers, in *Bot. Centralbl.* lxxiii. 67, errore 51.—Ecuador.
- STERNBERGIA**, Waldst. & Kit. (Amaryll.).
clusiana, Boiss. *Fl. Or.* v. 148 = *macrantha*.
grandiflora, Boiss. ex Baker, in *Bot. Mag.* t. 7459 = *macrantha*.
latifolia, Boiss. & Haussk. ex Baker, l. c. = *macrantha*.
macrantha, F. Gay, in *Boiss. Fl. Or.* v. 148.—Oriens.
stipitata, Boiss. & Haussk. in *Boiss. l. c.* = *macrantha*.
- STEVIA**, Cav. (Compos.).
achalensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 712.—Reg. Argent.
alternifolia, Hieron. l. c. 740.—Bras.
arachnoidea, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 326.—Mexic.
Balansae, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 739.—Parag.
brevipapposa, Hieron. l. c. 718.—Bolivia.
Brunetii, Hieron. l. c. 723.—Bras.
clinopodioides, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 307.—Mexic.
cochabambensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 726.—Bolivia.
cruziana, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 33.—Bras.
decumbens, Greene, *Pittonia*, iii. 32.—Mexic.
deltoides, Greene, l. c. 31.—Mexic.
dianthoidea, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 4.—Ecuador.
diffusa, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 307.—Mexic.
diversipapposa, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 708.—Reg. Argent.
effusa, Hieron. l. c. 710.—Reg. Argent.
entriensis, Hieron. l. c. 739.—Reg. Argent.
galeopsidifolia, Hieron. l. c. 719.—Bolivia.
grandidentata, Sch. Bip. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xii. (1865) 81, nomen; et ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 55.—Bolivia.
grisebachiana, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 716.—Reg. Argent.
humilis, Hieron. l. c. 730.—Bolivia.
hypericifolia, Hieron. l. c. 732.—Bras.

STEVIA :—

- Kuntzei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 733.—Bolivia.
 Lechleri, *Hieron. l. c.* 727.—Peruv.
 mercedensis, *Hieron. l. c.* 735.—Reg. Argent.
 neurophylla, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 nevadensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 729.—Reg. Argent.
 obovata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 55.—Bolivia.
 porttrensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 715.—Reg. Argent.
 procumbens, *Hieron. l. c.* 728.—Reg. Argent.
 pubigera, *Hieron. l. c.* 720.—Reg. Argent.
 Rosei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 saltensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 725.—Reg. Argent.
 sanguinea, *Hieron. l. c.* 714.—Reg. Argent.
 santacruzensis, *Hieron. l. c.* 731.—Bolivia.
 Schickendantzii, *Hieron. l. c.* 717.—Reg. Argent.
 Schultzei, *Hieron. l. c.* 721.—Reg. Argent.
 seleriana, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 tapacariensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 734.—Bolivia.
 tephra, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 328.—Mexic.
 tunariensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 713.—Bolivia.
 yaconensis, *Hieron. l. c.* 724.—Reg. Argent.

STIBURUS, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 696 (1900). **GRAMINEAE.**

- alopocuroides, *Stapf, l. c.* 697.—Afr. austr.
STICHORCHIS, Thou. = **Liparis**, Rich. (Orchid.).
decurrens, Pfitzer, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 103 = *L. decurrens*.
disticha, Pfitzer, l. c. = *L. disticha*.
latifolia, Pfitzer, l. c. = *L. latifolia*.
pendula, Pfitzer, l. c. = *L. longipes*.

STICTOCARDIA, Hallier f. = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).
Woodii, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 548 = *I. Woodii*.**STIGMAPHYLLON**, A. Juss. (Malpigh.).

- alulatum, *Niedenau, in Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1900, aest. 16.—Bras.
 coloratum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 14.—Bolivia.
 cordifolium, *Niedenau, in Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1899, hiem. 8.—Ind. occ.
 grenadense, *Niedenau, l. c.* 1900, aest. 26.—Ind. occ.
 hirsutum, *Niedenau, l. c.* 25.—Bras.
 incanum, *Niedenau, l. c.* 5 = velutinum.
 lanuginosum, *Niedenau, l. c.* 1899, hiem. 9.—Peruv.
 Monancistrum, *Niedenau, l. c.* 13.—N. Granat.
 ovatum, *Niedenau, l. c.* 1900, aest. 31 (= *Brachypteryx borealis*).—Am. trop.; Ind. occ.
 psilocardium, *Niedenau, l. c.* 15.—Bras.
 ruizianum, *Niedenau, l. c.* 1899, hiem. 10.—Am. trop.
 selerianum, *Niedenau, l. c.* 1900, aest. 7.—Mexic.
 tillifolium, *Niedenau, l. c.* 16.—N. Granat.; Ind. occ.
 tomentosum, *Niedenau, l. c.* 1899, hiem. 5 = rotundifolium.

STILBE, Berg. (Verben.).

- mucronata, *N. E. Brown, in Hook. Ic. Pl.* t. 2526.—Afr. austr.

STIPA, Linn. (Gramin.).

- acrociliata, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xiii. 167.—Austral.
 amphicarpa, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 726.—Chili.
 araucana, *R. Phil. l. c.* 717.—Chili.
 argentina, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 67.—Reg. Argent.
 aristoides, Stapf, ex Lisboa, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vii. 358 = *Aristida redacta*.
 barbinodis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 721.—Chili.
 basi-plumosa, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 229.—Ind. or.
 brevifolia, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 724.—Chili.
 capensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 371 = dregeana.
 ceresiensis, *Kuntze, l. c.*—Reg. Argent.
 collina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 720.—Chili.

STIPA :—

- concinna, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 230.—Ind. or.
 curicoana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 726.—Chili.
 Duthiei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 232.—Ind. or.
 elongata, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 132 = dregeana.
 eriocalis, *Borb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* xxxiii. 401 = pennata.
 formosa, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 723.—Chili.
 hispida, *R. Phil. l. c.* 719.—Chili.
 Ibari, *R. Phil. l. c.* 716.—Chili.
 Julieti, *R. Phil. l. c.* 719.—Chili.
 juncoides, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 68.—Reg. Argent.
 Lagascae, *Guss. Pl. Rar.* 48 = capillata.
 Landbecki, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 718.—Chili.
 latissimifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 litoralis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 717.—Chili.
 longicylindrica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 372.—Urug.
 longifolia, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 725 (non Borb.).—Chili.
 Luehmanni, *Reader, in Vict. Nat.* xvi. 158.—Austral.
 macrathera, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 720.—Chili.
 minor, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 46.—Am. bor.
 montana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 723.—Chili.
 Nelsoni, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 46.—Am. bor.
 neomexicana, *Scribn. l. c.* xvii. 132.—Am. bor.
 oregonensis, *Scribn. l. c.* 130.—Am. bor.
 oreophila, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 65.—Reg. Argent.
 pallida, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 373 (= *Piptochaetium pallidum*).—Reg. Argent.
 pampeana, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 64.—Reg. Argent.
 patagonica, *Speg. in Agron. La Plata*, 1897, 581.—Patag.
 patulifolia, *Pilger, in Engl. Jahrb.* xxvii. 26.—Ecuador.
 phaocarpa, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 721.—Chili.
 quadrifaria, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 Readeri, *F. Muell. ex Reader, in Vict. Nat.* xiii. 168 = acrociliata.
 saltensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 stricta, *Vasey, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1883, 42 = oregonensis.
 tandilensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 373.—Reg. Argent.
 tartarica, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 229 = orientalis.
 thessala, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xiii. 41.—Eur.
 tiraquensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 373.—Bolivia.
 trichocaulis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 718.—Chili.
 Tweedyi, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 47.—Am. bor.
 Williamsii, *Scribn. l. c.* 45.—Am. bor.

STIPAGROSTIS, Nees = **Aristida**, Linn. (Gramin.).
capensis, Nees, in *Linnaea*, vii. 291 = *A. obtusa*.**STIPTANTHUS**, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A. 352 (1897). **LABIATAE.**
 polystachyus, *Briq. l. c.* (= *Anisochilos polystachyum*).—Ind. or.**STIRONEURUM**, Radlk. ex *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. I.* (1899) 31. **SAPOTACEAE.**
 stipulatum, *Radlk. l. c.* 32.—Afr. trop.**STIZOLOBIUM**, P. Br. = **Mucuna**, Adans. (Legum.).
mapiense, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 25.—Bolivia.
 Poggei, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 252 = *M. Poggei*.**STIZOPHYLLUM**, Miers = **Bignonia**, Linn. (Bignon.).
inaequilaterum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 221 = *B. inaequilatera*.**STOEBE**, Linn. (Compos.).
 cyathuloides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 201.—Afr. austr.
 sphaerocephala, *Schlechter, l. c.* 202.—Afr. austr.**STRAMONIUM**, Tourn. = **Datura**, Linn. (Solan.).
globozum, *Bub. Fl. Pyren.* i. 351 = *D. Metel*.**STRAUSSIA**, A. Gray (Rubiace.).
 psychotrioides, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 904.—Ins. Sandw.
 pubiflora, *A. A. Heller, l. c.* 905.—Ins. Sandw.**STRAUSSIELLA**, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xi. (1897) 68. **CRUCIFERAE.**
 iranica, *Hauskn. l. c.* 70.—Oriens.**STREBLACANTHUS**, Kuntze (Acanth.).
 macrophyllus, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 306.—Am. cent.**STREPTANTHUS**, Nutt. (Crucif.).
 argutus, *Greene, Pittonia*, iii. 227.—Am. bor.
 asper, *Greene, l. c.* 225.—Am. bor.
 crassifolius, *Greene, l. c.* 227.—Am. bor.
 foliosus, *Greene, l. c.* 226.—Am. bor.
 linearis, *Greene, l. c.* 225.—Am. bor.
 wyomingensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 126.—Am. bor.**STREPTIA**, Rich. ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 333 (1897) = **Streptogyne**, Beauv. (Gramin.).
 crinita, *Rich. l. c.* = *Streptogyne crinita*.
 secunda, *Rich. l. c.* = *Streptogyne crinita*.**STREPTOCARPUS**, Lindl. (Gesner.).
 chinensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 252.—China.
 pentherianus, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 71.—Afr. austr.
 Wilmsii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 363.—Afr. austr.**STREPTOGYNE**, Beauv. (Gramin.).
 gerontogaea, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 301.—As. et Afr. trop.**STREPTOTRACHELUS**, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. (1897) 298. **APOCYNACEAE.**
 Pringlei, *Greenm. l. c.*—Mexic.**STRIGA**, Lour. (Scrophul.).
 Barteri, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 514.—Afr. trop.
 Baumannii, *Engl. l. c.* 515.—Afr. trop.
 bilabiata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 240 = *Thunbergii*.
 Burteri, *Auct. in Just, Jahrb.* xxv. II. 502, sphalm. = *Barteri*.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 99.—Afr. trop.
 glandulifera, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 514.—Afr. trop.
 Junodii, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 10, 62.—Afr. austr.
 Passargei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 515.—Afr. trop.
 Rowlandii, *Engl. l. c.* 513.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Engl. l. c.* 514.—Afr. trop.**STRIGINA**, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 516. **SCROPHULARIACEAE.**
 pusilla, *Engl. l. c.*—Afr. trop.**STROBILANTHES**, Blume (Acanth.).
 Balansae, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 652.—Tonkin.
 bantonensis, *Lindau, l. c.* 650.—Tonkin.
 cystolithigera, *Lindau, l. c.* 651.—Tonkin.
 Everetti, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 39.—Celebes.
 gigantodes, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 649.—Tonkin.
 isoglossoides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 315.—Madag.
 mesargyrea, *Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 195.—Borneo.
 mucronatopunctus, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 650.—Tonkin.
 pateriformis, *Lindau, l. c.* 653.—Tonkin.
 tonkinensis, *Lindau, l. c.* 651.—Tonkin.**STROBILANTHOPSIS**, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 202. **ACANTHACEAE.**
 hircina, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.**STRONGYLOMOPSIS**, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. (1899) 135. **COMPOSITAE.**
 fuegiana, *Speg. l. c.*—Fuegia.

- STROMBOSIA**, Blume (Olac.).
dnbia, *Vidal, Sinopsis, Atlas*, 20, t. 30.—Ins. Philipp.
klaineana, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1293 =
Octoknema klaineana.
Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84,
nomen.—Afr. trop.
- STROMBOSIOPSIS**, Engl. in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. 148 (1897). *OLACACEAE*.
congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 187.—Afr. trop.
tetrandra, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
i. 148.—Afr. trop.
- STROPHANTHUS**, DC. (Apocyn.).
arnoldianus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 206.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*,
Sér. II. i. ii. 40.—Afr. trop.
Nicholsoni, *E. M. Holmes, in Pharm. Journ.* 1897,
209.—Afr. trop.
Schlechteri, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kaut-*
schuk-Exped. 308, nomen.—Afr. trop.
- STROPHIOBLACHIA**, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.*
iii. 194, 235 (1900). *EUPHORBIACEAE*.
fimbriicalyx, *Boerl. l. c.* 236.—Celebes.
- STROPHOSTYLES**, Ell. = *Phaseolus*, Tourn. (Legum.)
umbellata, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.*
ii. 339 = *P. helvolans*.
- STRUMARIA**, Jacq. (Amaryll.).
bidentata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III.
46.—Afr. austr.
- STRUTHANTHUS**, Mart. = *Loranthus*, Linn.
(Loranth.).
Haenkei, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.*
i. 134 = *L. spirostylis*.
interruptus, Engl. l. c. = *L. interruptus*.
Lehmannii, Engl. l. c. = *N. Granat*.
mapirensii, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 117.
—Bolivia.
nudipes, Rusby, l. c. 116.—Bolivia.
- STRUTHIOLA**, Linn. (Thymel.).
tetralepis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 171.—
Afr. austr.
- STRYCHNOS**, Linn. (Logan.).
acutissima, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 200.—Afr. trop.
Beccarii, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 267.
—Borneo.
blumenaviensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx.
36.—Bras.
brachyura, *Gilg, l. c.* xxviii. 119.—Afr. trop.
calophylla, *Gilg, l. c.* xxv. *Beibl.* lx. 37.—Bras.
Carvalhoi, *Gilg, l. c.* xxviii. 123.—Afr. trop.
celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
540, 631.—Celebes.
chlorocarpa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 120.—Afr.
trop.
chrysophylla, *Gilg, l. c.* 119.—Afr. trop.
cilicalyx, *Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-*
Exped. 304, nomen.—Afr. trop.
concinna, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 39.—
Bras.
congolana, *Gilg, l. c.* xxviii. 120.—Afr. trop.
cordifolia, *Gilg, l. c.* xxv. *Beibl.* lx. 38.—Bras.
dekindtiana, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii.
258.—Afr. trop.
Dewevrei, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 119 (Dewe-
vrei).—Afr. trop.
Dinklagei, *Gilg, l. c.* 121.—Afr. trop.
erythrocarpa, *Gilg, l. c.* xxiii. 199.—Afr. trop.
fulvotomentosa, *Gilg, l. c.* xxv. *Beibl.* lx. 40.—Bras.
Gerrardi, *N. E. Brown, in Kew Bull.* 1896, 162.—
Afr. austr.
Glaziovii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 36.—
Bras.
Goetzei, *Gilg, l. c.* xxviii. 123.—Afr. trop.
heterodoxa, *Gilg, l. c.* 118.—Afr. trop.
Kerstingii, *Gilg & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb.*
Fl. Deutsch. Südsee, 498.—N. Guin.
Kipapa, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 256;
et in Engl. Jahrb. xxviii. 118.—Afr. trop.
melastomatoides, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 201.—
Afr. trop.
- STRYCHNOS** :—
Niederleini, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 41.—
Am. austr.
oblonga, *Gilg, l. c.* 37.—Bras.
oligoneura, *Gilg, l. c.* 41.—Bras.
pauciflora, *Gilg, l. c.* xxviii. 121.—Afr. austr.
petrophila, *Gilg, l. c.* xxv. *Beibl.* lx. 39.—Bras.
pilgeriana, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 268.
—Sumatra.
polytrichantha, *Gilg, l. c.* 267.—Borneo.
sansibarensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 124.—Afr.
trop.
Scheffleri, *Gilg, ex Engl. Notizbl. Bot. Gart. Berlin*,
iii. 84, nomen.—Afr. trop.
sellowiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 41.—
Bras.
Solerederi, *Gilg, l. c.* 40.—Guiana.
Staudtii, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 182.—
Afr. trop.
nrbaniana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 38.—Bras.
xylophylla, *Gilg, l. c.* xxviii. 122.—Afr. trop.
- STRYPHODENDRON**, Mart. (Legum.).
goyazense, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 434.—Bras.
- STUBENDORFFIA**, Schrenk (Crucif.).
aptera, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 17.—As. cent.
- STYLARTHROPUS**, Baill. = *Whitfieldia*, Hook.
(Acanth.).
Brazzei, Baill. in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 823 =
W. Brazzei.
Laurentii, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 317 =
W. Laurentii.
Stuhlmanni, Lindau, l. c. xx. 11 = W. Stuhlmanni.
Tholloni, Baill. in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 823 =
W. Brazzei.
- STYLOCHITON**, Lepr. (Arac.).
Zenkeri, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 424.—Afr. trop.
- STYLOSANTHES**, Sw. (Legum.).
riparia, *Kearney, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 565.
—Am. bor.
- STYRAX**, Tourn. (Styrac.).
hemsleyana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 530.—China.
Ramirezii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 568.—
Am. cent.
shiraiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 50.—
Japon.
- SUAEDA**, Forsk. (Chenopod.).
Maris-mortui, *Post, Fl. Syria*, 687.—Syria.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897,
570.—Patag.
- SUCKLEYA**, A. Gray (Chenopod.).
suckleyana, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 133
(= *Atriplex suckleyana*).—Am. bor.
- SUTERA**, Roth = *Chaenostoma*, Benth. (Scrophul.).
aurantiaca, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 757 = *Lyperia*
multifida.
corymbosa, Hiern, l. c. = *C. corymbosum*.
fissifolia, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 467.—Afr.
trop.
heucherifolia, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 757 = *C.*
heucherifolium.
huillana, Hiern, l. c. = *C. huillanum*.
- SWAINSONA**, Salisb. (Legum.).
Cadelli, *F. Muell. in Moore & Betche, Handb. Fl.*
N. S. Wales, 150; *et ex Maiden & Betche, in*
Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 643.—Austral.
- SWERTIA**, Linn. (Gentian.).
asariifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 311.—
China.
calicina, *Franch. l. c.*—China.
crassiuscula, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 107.—Afr.
trop.
decora, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 317.—
China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 323.—China.
Engleri, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 108.—Afr. trop.
filicalis, *Gilg, l. c.* 109.—Afr. trop.
gentianoides, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 314.
—China.
gracilis, *Franch. l. c.* 321 (non H. B. & K.).—China.
- SWERTIA** :—
konitichensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 320.
—China.
Leduci, *Franch. l. c.* 316.—China.
longipes, *Franch. l. c.* 319.—China.
membranifolia, *Franch. l. c.*—China.
minima, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 108.—Afr. trop.
Mussotti, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 316.—
China.
nummularifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 274.—
Madag.
occidentalis, *Greene, Pittonia*, iv. 184.—Am. bor.
ovalifolia, *Greene, l. c.* 185.—Am. bor.
oxyphylla, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 473
(= *Ophelia oxyphylla*).—Java.
pleurogynoides, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 158.—Afr.
trop.
polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 109.—Afr. trop.
porphyrantha, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 159.—Afr.
trop.
pubescens, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 313.—
China.
scopolina, *Greene, Pittonia*, iv. 184.—Am. bor.
stricta, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 322 (non
Coll. & Hems.).—China.
Tashiroi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1896, 57.—
Japon.
umbellata, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
i. 283 (= *Swertopsis umbellata*).—Japon.
Volkensii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 108.—Afr. trop.
- SWERTOPSIS**, Makino, Ill. *Fl. Jap.* t. 66 (1891).
GENTIANACEAE.
umbellata, *Makino, l. c.*—Japon.
- SWINTONIA**, Griff. (Anacard.).
lurida, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 491.—
Penins. Mal.
penangiana, *King, l. c.* 490.—Penins. Mal.
- SYMBOLANTHUS**, G. Don (Gentian.).
brittonianus, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxii. 342.—Bolivia.
Elisabethae, *Gilg, l. c.* 340 (= *Leiothamnus Elisa-*
bethae).—Guiana.
latifolius, *Gilg, l. c.* 342.—Venez.
magnificus, *Gilg, l. c.* 343.—Am. austr.
pauciflorus, *Gilg, l. c.* 340.—Peruv.
pulcherrimus, *Gilg, l. c.* 344 = *Lisianthus pulcherrimus*,
Donn. Sm.
rubroviolaceus, *Gilg, l. c.* 345.—Am. cent.
rusbyanus, *Gilg, l. c.* 344.—Bolivia.
Stuebelii, *Gilg, l. c.* 339, descr.—N. Granat.
tricolor, *Gilg, l. c.* 341.—Venez.
- SYMPHIPAPPUS**, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv.
(1896) 462. *COMPOSITAE*.
dichotomus, *Klatt, l. c.*—Afr. austr.
- SYMPHONIA**, Linn. f. (Guttif.).
gabonensis, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1228.
—Afr. trop.
- SYMPHORICARPOS**, Dill. (Caprifol.).
Parishii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 545.—
Am. bor.
utahensis, *Rydb. l. c.* 544.—Am. bor.
vaccinioides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
371.—Am. bor.
- SYMPHOSTEMON**, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 867
(1900) = *Plectranthus*, L'Hérit. (Labiata).
insolitus, *Hiern, l. c.* = *P. insolitus*.
- SYMPHYLLOPHYTON**, Gilg, in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. 283 (1897); *et in Engl. Jahrb.*
xxv. *Beibl.* lx. (1898) 43. *GENTIANACEAE*.
caprifolioides, *Gilg, l. c.*—Bras.
- SYMPHYOSTEMON**, Miers (Irid.).
biflorus, Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* III.
v. 203 = *odoratissimus*.
Lyckholmi, *Dusen, l. c.* 204.—Reg. Magell.
patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897,
574.—Patag.
- SYMPHYTOSIPHON**, Harms, in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. iii. iv. 307 (1896); *et in Engl. Jahrb.* xxiii.
(1896) 165. *MELIACEAE*.
Hildebrandtii, *Harms, l. c.* 307; *l. c.* 166.—Madag.

SYMPHYTUM, Tourn. (Borag.).
majus, Bub. Fl. Pyren. i. 501 = officinale.
minus, Bub. l. c. 502 = tuberosum.
sicyosmum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 150.
 —Graecia.

SYMPLECTOCHILUS, Lindau (Acanth.).
madagascariensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 39.—Madag.

SYMPLOCOS, Jacq. (Styrac.).
alata, Brand, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 529.—China.
anomala, Brand, l. c.—China.
Brandisii, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xlii. 157.—Java.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
Englishii, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 105.—N. Guin.
Nageli, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xlii. 159.—Java.
orbicularis, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 105.—N. Guin.
racemosa, Grah. Cat. Bomb. Pl. 104 = Beddomei.
reticulata, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 582, errore = *racemosa*, Grah.
setchuensis, Brand, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 528.—China.
stellaris, Brand, l. c.—China.

SYNADENIUM, Boiss. (Euphorb.).
Volkensii, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 536.—Afr. trop.

SYNCOLOSTEMON, E. Mey. (Labiata).
lanceolatus, Guerde, in Engl. Jahrb. xxvi. 77.—Afr. austr.
macrophyllus, Guerde, in Bull. Herb. Boiss. vi. 555.—Afr. austr.

SYNDYOPHYLLUM, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 403 (1900). *EUPHORBIACEAE*.
excelsum, K. Schum. & Lauterb. l. c. 404.—N. Guin.
trinervium, K. Schum. & Lauterb. l. c. 405.—N. Guin.

SYNEDRELOPSIS, Hieron. & Kuntze, in Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 180 (1898). *COMPOSITAE*.
Grisebachii, Hieron. & Kuntze, l. c.—Reg. Argent.

SYNGONANTHUS, Ruhl. in Urb. Symb. Antill. i. 487 (1900). *ERIOCAULACEAE*.
androsaceus, Ruhl. l. c. 488 (= *Paepalanthus androsaceus*).—Ind. occ.
lagopodioides, Ruhl. l. c. 489 (= *Paepalanthus lagopodioides*).—Ind. occ.
Schlechteri, Ruhl. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 272, nomen.—Afr. trop.
umbellatus, Ruhl. in Urb. Symb. Antill. i. 488 (= *Paepalanthus umbellatus*).—Ind. occ.; Am. austr.

SYNNEMA, Benth. (Acanth.).
brevitubum, Burkhill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 30.—Afr. trop.

SYNTHERISMA, Walt. = *Digitaria*, Heist. (Gramin.).
Bakeri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 296.—Am. bor.
barbatum, Nash, l. c. 303 = *D. barbata*.
ciliare, Schrad. Fl. Germ. 160 = *D. sanguinalis*.
fimbriatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 302 = *D. sanguinalis*.
glabrum, Schrad. Fl. Germ. 163 = *D. glabra*.
gracillimum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 295 (= *Panicum gracillimum*, Scribn.).—Am. bor.
Helleri, Nash, in Minnes. Bot. Studies, i. 798.—Ins. Sandw.
humifusum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 469 = *D. glabra*.
leucocomum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 295.—Am. bor.
setosum, Nash, l. c. 300 = *D. horizontalis*.
Simpsoni, Nash, l. c. 297 = *D. sanguinalis*.
vulgare, Schrad. Fl. Germ. 161 = *D. sanguinalis*.

SYNTHYRIS, Benth. (Scrophul.).
laciniata, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 353.—Am. bor.
reflexa, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 124.—Am. bor.
ritteriana, Eastw. l. c. 123.—Am. bor.

SYNTRIANDRUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 412. *MENISPERMACEAE*.
Dinklagei, Engl. l. c. 413.—Afr. trop.
Preussii, Engl. l. c. 412.—Afr. trop.

SYRINGA, Linn. (Oleac.).
japonica, Decne. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. II. ii. 44 = amurensis.
microphylla, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 531.—China.

SYRINGODEA, Hook. f. (Irid.).
longituba, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 309 = bicolor.
luteo-nigra, Baker, in Kew Bull. 1897, 281.—Afr. austr.

SYZYGIUM, Gaertn. = *Eugenia*, Mich. (Myrtac.).
ellipticum, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 476 (non Wall.).—N. Guin.
floribundum, K. Schum. & Lauterb. l. c. (non F. Muell.).—N. Guin.

T

TABEBUIA, Gomez (Bignon.).
lepidophylla, Greenm. ex Combs, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, vii. 451 (= *Tecoma lepidophylla*, Griseb.).—Ind. occ.
longiflora, Greenm. l. c. (= *Tecoma longiflora*).—Ind. occ.
petrophila, Greenm. l. c.—Ind. occ.
rigida, Urb. Symb. Antill. i. 404.—Ind. occ.
schumanniana, Urb. l. c.—Ind. occ.
sessilifolia, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 156.—Am. cent.

TABERNAEMONTANA, Plum. (Apocyn.).
Alfari, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 396.—Am. cent.
brachypoda, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 223.—Afr. trop.
diclinis, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 503.—N. Guin.
erythrophthalma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 224.—Afr. trop.
longipes, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 397.—Am. cent.
monopodialis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 225.—Afr. trop.
penduliflora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Smithii, Stapf, in Kew Bull. 1898, 305.—Afr. trop.
Thonneri, Th. Dur. & Wildem. ex Stapf, l. c. 306.—Afr. trop.
utilis, Arn. in Edinb. N. Phil. Journ. viii. (1830) 319 = *Zschokkea utilis*.

TABERNANTHE, Baill. (Apocyn.).
albiflora, Stapf, in Kew Bull. 1898, 305.—Afr. trop.
tenuiflora, Stapf, l. c.—Afr. trop.

TACCA, Forst. (Taccac.).
abyssinica, Hochst. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 413 = pinnatifida.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
involutata, Schum. & Thonn. Beskr. Pl. Guin. 177 = pinnatifida.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 595.—Ins. Samoa.
viridis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt. 2515-6.—Siam.

TACHIADENUS, Griseb. (Gentian.).
elatus, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2554.—Madag.
parviflorus, Baker, in Kew Bull. 1897, 274.—Madag.

TAENIDIA, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 195 (1898). *UMBELLIFERAE*.
integerrima, Drude, l. c. (= *Pimpinella integerrima*).—Am. bor.

TAENIOCHLAENA, Hook. f. (Connar.).
birmanica, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvii. 285.—Burma.

TAENIOPHYLLUM, Blume (Orchid.).
aphyllum, Makino, Phan. Pter. Japon. Ic. i. t. 11 (= *Sarcochilus aphyllum*).—Japon.
calcaratum, J. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 4.—Ins. Molucc.
celebicum, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 131.—Celebes.
crepidiforme, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 245 (= *Sarcochilus crepidiformis*).—Reg. Himal.

TAENIOPHYLLUM :—
filiforme, J. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 4.—Celebes.
retrospiculatum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 244 (= *Sarcochilus retrospiculatus*).—As. trop.
rubrum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 364.—Penins. Mal.

TAFALLA, Ruiz & Pav. = *Hedyosmum*, Sw. (Chloranth.).
maxima, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 275.—Bolivia.

TAGETES, Linn. (Compos.).
Belenidium, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 181 = *Hymenatherum tenuifolium*.
maxima, Kuntze, l. c.—Bolivia.
triradiata, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 310.—Mexic.

TAINIA, Blume (Orchid.).
atropurpurea, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 315.—Penins. Mal.
hongkongensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 195.—China.
hookeriana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxiv. 336.—Reg. Himal.

TAINIONEMA, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 263 (1899). *ASCLEPIADACEAE*.
occidentale, Schlechter, l. c. 264 (= *Secamone occidentalis*).—Ind. occ.

TALAUUMA, Juss. (Magnol.).
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 632.—Celebes.

TALINUM, Adans. (Portul.).
Greenmanii, Harshb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 183.—Mexic.
portulacifolium, Aschers. ex Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 172 = *cuneifolium*.
rugospermum, Holz. in Asa Gray Bull. vii. 115.—Am. bor.

TALISIA, Aubl. (Sapind.).
bullata, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 556.—Ecuador.
erecta, Radlk. l. c. 550.—N. Granat. ?
intermedia, Radlk. l. c. 536.—Bras. et Venez.
japurensis, Radlk. l. c. 560 (= *Guarea japurensis*).—Bras.
setigera, Radlk. l. c. 551.—Ecuador.

TAMARIX, Linn. (Tamarisc.).
montana, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 142.—Turkestan.

TANACETUM, Tourn. (Compos.).
simplex, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 484.—Am. bor.

TANAECIUM, Sw. (Bignon.).
cyranthum, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. nocturnum, Bureau & K. Schum. l. c. (= *Osmhydrophora nocturna*).—Bras.
ovatum, Bureau & K. Schum. l. c. 187 (= *Spathodea ovata*).—Guiana.

TAPEINOCHELOS, Miq. (Scitam.).
Beccarii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 348.—N. Guin.
Dahlji, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 101.—N. Brit.
densus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 349; et in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 235.—N. Guin.
globoiceps, K. Schum. l. c. 349; l. c. 234.—N. Guin.
Lauterbachii, K. Schum. l. c. 348; l. c. 233.—N. Guin.
recurvatus, K. Schum. l. c. 349; l. c. 235.—N. Guin.
spectabilis, K. Schum. l. c. 348.—N. Guin.

TAPIRIRA, Aubl. (Anacard.).
Pearcei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 22.—Bolivia.

TARAXACUM, Linn. (Compos.).
eriphorum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 454.—Am. bor.

TARAXACUM :—

- gracile, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 158.—Eur.
 lividum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 480.—Am. bor.
 salinum, Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 201=officinale.
 scopulorum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 455.—Am. bor.
 tenuisectum, *Sommier & Levier, in Act. Hort. Petrop.* xvi. 294.—Reg. Caucas.
 TARAXIA, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Amer.* i. 506 (1840) = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).
breviflora, Nutt. l. c. = *O. breviflora*.
heterantha, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 185 = *O. heterantha*.
longiflora, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Amer.* i. 506 = *O. Nuttallii*.
ovata, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 185 = *O. ovata*.
Palmeri, Small, l. c. 184 = *O. Palmeri*.

- TARDAVEL, Adans. = *Spermacoce*, Dill. (Rubiaceae).
andongensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 506.—Afr. trop.
aprica, Hiern, l. c. 505.—Afr. trop.
arvensis, Hiern, l. c. 504.—Afr. trop.
dibrachiata, Hiern, l. c. 507 = *S. dibrachiata*.
huillensis, Hiern, l. c. 503.—Afr. trop.
lancea, Hiern, l. c. 506.—Afr. trop.
ocymoides, Hiern, l. c. 504 = *S. ocymoides*.
scabra, Hiern, l. c. = *S. Ruelliae*.
stricta, Hiern, l. c. 503 = *S. stricta*.
thymoides, Hiern, l. c. 507.—Afr. trop.
verticillata, Hiern, l. c. 508 = *S. verticillata*.

- TARENNA, Gaertn. (Rubiaceae).
platyptera, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 319, nomen.—Afr. trop.
sambucina, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 561 (= *Stylocoryna sambucina*).—Ins. Pacif.

- TASHIROEA, Matsum. ex Ito & Matsum. in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. (1899) 489. *MELASTOMACEAE*.
okinawensis, *Matsum. l. c.* 490.—Ins. Luchu.
yoeyamensis, *Matsum. l. c.* 489.—Ins. Luchu.

- TASSADIA, Decne. (Asclep.).
pilosula, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 726.—Ecuador.
Sprucei, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 498 (non Fourn.).—Bras.

- TAUSCHIA, Schlecht. (Umbell.).
filiformis, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* 137 (= *Arracacia filiformis*).—Mexic.
humilis, *Coult. & Rose, l. c.* 138.—Mexic.
linearifolia, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
madrensis, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
Nelsoni, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
Seatonii, *Coult. & Rose, l. c.* 136 (= *Arracacia nudicaulis*).—Am. bor.
vaginata, *Coult. & Rose, l. c.* 137 (= *Arracacia vaginata*).—Mexic.

- TAXOTROPHIS, Blume (Urtic.).
macrophylla, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 359 (= *Diplocos macrophylla*).—Java.

- TECLEA, Delile = *Toddalia*, Juss. (Rutac.).
Afzelii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 153.—Afr. trop.
Bachmannii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
grandifolia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
suaveolens, *Engl. l. c.* 152.—Afr. trop.

- TECOMA, Juss. (Bignon.).
adenophylla, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412.—Bras.
argentea, *Bureau & K. Schum. l. c.* 332.—Parag.
atractocarpa, *Bureau & K. Schum. l. c.* 326.—Bras.
Bernoullii, *K. Schum. & Loesen. in Engl. Jahrb.* xxiii. 131.—Am. cent.
Billbergii, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 419.—Bras.
capitata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 337.—Bras.
Catinga, *Bureau & K. Schum. l. c.*—Bras.
dentata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 323.—Bras.
Ipe, *Mart. Syst. Mat. Med. Bras.* 55, nomen = *Tabebuia Avellanadae*.

TECOMA :—

- longiflora*, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412 (non aliorum).—Bras.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 159 = *shirensis*.
odontodiscus, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412.—Bras.
papyrophloios, *Bureau & K. Schum. l. c.* 411.—Bras.
pedicellata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 336.—Bras.
Whytei, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 275 = *shirensis*.
Ype, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 245, sphalm. = *T. Ipe, Mart.*

- TECOMANTHE, Baill. (Bignon.).
dendrophila, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 539 (= *Tecoma dendrophila*).—N. Guin.

- TECOMARIA, Spach = *Tecoma*, Juss. (Bignon.).
schirensis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenw. Ost. Afr. C.* 363 = *Tecoma shirensis*.

- TEINOSTACHYUM, Munro (Gramin.).
Dullooa, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 101.—Ind. or.
Helferi, *Gamble, l. c.* 102.—Burma.
maculatum, *Trim. in Journ. Bot.* 1885, 273 = *Ochlandra stridula*.
schizostachyoides, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. 89 = *Bambusa schizostachyoides*.

- TELANTHERA, R. Br. (Amarant.).
Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 110.—Bolivia.
dolichocephala, *Urb. Symb. Antill.* i. 302.—Ind. occ.
flavogrisea, *Urb. l. c.* 300.—Ind. occ.
mollis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 324.—Mexic.
olivacea, *Urb. Symb. Antill.* i. 303.—Ind. occ.
Sintensis, *Urb. l. c.* 301.—Ind. occ.

- TELLIMA, R. Br. (Saxif.).
odorata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 199.—Am. bor.

- TELOPHYLLUM, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 558. *SANTALACEAE*.
quadriflorum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron quadriflorum*).—Reg. Magell.

- TEMINCKIA, De Vriese = *Scaevola*, Linn. (Gooden.).
microcarpa, *Nad. in Journ. de Bot.* 1899, 1.—Ins. Societ.
tahitensis, *Nad. l. c.* 1897, 107.—Ins. Societ.

- TEMNOCYDIA, Mart. = *Bignonia*, Tourn. (Bignon.).
lenta, *Mart. ex DC. Prod. i.* 159 = *B. lenta*.

- TENORIA, Spreng. = *Bupleurum*, Tourn. (Umbell.).
caricifolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 363 = *B. ranunculoides*.
divaricata, *Bub. l. c.* 359 = *B. odontites*.
falcata, *Bub. l. c.* 365 = *B. falcatum*.
glauca, *Bub. l. c.* 359 = *B. glaucum*.
juncea, *Bub. l. c.* 366 = *B. junceum*.
protracta, *Bub. l. c.* 360 = *B. protractum*.
rigida, *Bub. l. c.* 366 = *B. rigidum*.
rotundifolia, *Bub. l. c.* 360 = *B. rotundifolium*.
tenuis, *Bub. l. c.* 358 = *B. tenuissimum*.

- TEPHROSIA, Pers. (Legum.).
argyrotricha, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 57.—Afr. trop.
aurantiaca, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
Bachmannii, *Harms, l. c.* xxvi. 286.—Afr. trop.
brachystachya, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 353 (non aliorum).—N. Guin.
Carvalhi, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 183.—Afr. trop.
cephalophora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 403.—Afr. trop.
decorticans, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 184.—Afr. trop.
dissitiflora, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.
encoptosperma, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. ii. 246.—Afr. trop.
Harmsii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 101.—Afr. trop.
megalantha, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 57.—Afr. trop.
melanocalyx, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 258 (non Welw.).—Afr. trop.

TEPHROSIA :—

- nyikensis*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.
oncotosperma, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 396, errore = *encoptosperma*.
periculosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 258.—Afr. trop.
Preussii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 182.—Afr. trop.
Rivaei, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 92.—Afr. trop.
Rugelii, *Shuttlew. ex Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 197.—Am. bor.
sambesiaca, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 183.—Afr. trop.
schizocalyx, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
Smallii, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 198.—Am. bor.
triphylia, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 57.—Afr. austr.
ustulata, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 93.—Afr. trop.
zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.

- TEPHROTHAMNUS, Sweet = *Argyrobolium*, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
aequinoctialis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 204 = *A. aequinoctiale*.
angustifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 72 = *A. angustifolium*.
speciosus, *Kuntze, l. c.* = *A. speciosum*.

- TERMINALIA, Linn. (Combret.).
adamanensis, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 11.—Afr. trop.
argyrophylla, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 291.—Ind. or.
Balansaei, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 346.—Parag.
Baumannii, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 14.—Afr. trop.
benguellensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 339.—Afr. trop.
bispinosa, *Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis*, 207.—Afr. trop.
brachystemma, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 340.—Afr. trop.
brosigiana, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 191.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 123.—Afr. trop.
dolichocarpa, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 35.—Afr. trop.
Elliotii, *Engl. & Diels, l. c.* 12.—Afr. trop.
hypargyrea, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 467.—N. Guin.
Kelleri, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 24.—Afr. trop.
laxiflora, *Engl. l. c.* 12.—Afr. trop.
Lecardii, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 15.—Afr. trop.
Manii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 329.—Penins. Mal.
orbicularis, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 26.—Afr. trop.
Passargei, *Engl. l. c.* 16.—Afr. trop.
phanerophlebia, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 19.—Afr. austr.
phellocarpa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 330.—Penins. Mal.
polycarpa, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 24.—Afr. trop.
praecox, *Engl. & Diels, l. c.* 27.—Afr. trop.
Randii, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 435.—Afr. trop.
riparia, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 35.—Afr. trop.
Ruspolii, *Engl. & Diels, l. c.* 26.—Afr. trop.
Sambesiaca, *Engl. & Diels, l. c.* 13.—Afr. trop.
schimperiana, *Hochst. ex Engl. & Diels, l. c.* 14.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c.* 12.—Afr. trop.
somalensis, *Engl. & Diels, l. c.* 24.—Afr. trop.
splendida, *Engl. & Diels, l. c.* 16.—Afr. trop.
stenostachya, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
subspathulata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 332.—Penins. Mal.
superba, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 26.—Afr. trop.
suptiana, *Koerd. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 623.—Celebes.
Thomasii, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 18.—Afr. trop.

TERMINALIA :—

togoensis, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 13.—Afr. trop.
trinervia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 466.—N. Guin.
triptera, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 291 (non Stapf).—China.

TERNATEA, Tourn. = **Clitoria**, Linn. (Legum.).
Ternatea, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 72 = *C. Ternatea*.

TERNSTROEMIA, Mutis (Ternstroem.).
apleura, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 523.—Ind. occ.
granulata, *Krug & Urb. l. c.* 534.—Ind. occ.
Hartii, *Krug & Urb. l. c.* 532.—Ind. occ.
heptasepala, *Krug & Urb. l. c.* 530.—Ind. occ.
Lehmannii, *Urb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. 42.—Hab.?
luquillensis, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 531.—Ind. occ.
Maltbya, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 78.—Mexic.
microcalyx, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 531.—Ind. occ.
oligostemon, *Krug & Urb. l. c.* 534.—Ind. occ.
pachyphylla, *Krug & Urb. l. c.* 529.—Ind. occ.
parviflora, *Krug & Urb. l. c.* 523.—Ind. occ.
rostrata, *Krug & Urb. l. c.* 533.—Ind. occ.
Stahlii, *Krug & Urb. l. c.* 527.—Ind. occ.

TERNSTROEMIOPSIS, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. (1896) 49. **TERNSTROEMACEAE**.
sandwichensis, *Urb. l. c.* (= *Eurya sandwichensis*).—Ins. Sandw.

TESSENIA, Bub. = **Erigeron**, Linn. (Compos.).
alpina, Bub. Fl. Pyren. ii. 264 = *E. alpinus*.
canadensis, Bub. l. c. 267 = *E. canadensis*.
glabrata, Bub. l. c. 265 = *E. glabratus*.
linifolia, Bub. l. c. 266 = *E. linifolius*.
vulgaris, Bub. l. c. = *E. acris*.

TESTUDINARIA, Salisb. (Dioscor.).
montana, Burch. *Trav.* ii. 148 = *T. Elephantipes*.

TETRACARPIDIUM, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 329. **EUPHORBIACEAE**.
Staudtii, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

TETRACERA, Linn. (Dillen.).
calophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 24.—Bras.
fragrans, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 55.—Afr. trop.
hebecarpa, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 3 (= *Delima hebecarpa*).—Java.
hirsuta, *Boerl. l. c.* (= *Delima hirsuta*).—Java.
Marquesii, *Gilg, in Bol. Soc. Broter.* xvi. 60.—Afr. trop.
masuiana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 61.—Afr. trop.
obovata, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 3 (non aliorum).—Hort.
subcordata, *Boerl. l. c.* 4.—Hort.

TETRACHNE, Nees (Gramin.).
aristulata, Hack. & Rendle, in *Journ. Bot.* 1891, 72 = *Entoplocamia aristulata*.

TETRACMIDION, Korsh. in *Bull. Acad. Pétersb.* Sér. V. ix. (1898) 421. **CRUCIFERAE**.
bucharicum, *Korsh. l. c.*—Turkestan.

TETRADYMIA, DC. (Compos.).
filifolia, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 123.—Am. bor.
multicaulis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 482.—Am. bor.

TETRAGONANTHUS, S. G. Gmel. = **Halenia**, Borkh. (Gentian.).
Rothrockii, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 6 = *H. Rothrockii*.

TETRAGONIA, Linn. (Ficoid.).
Kuntzei, *f. Buchw. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 110.—Chili.
macrostylis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 124.—Afr. austr.
namaquensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
rosea, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
virgata, *Schlechter, l. c.* 125.—Afr. austr.

TETRAITH, Bub. Fl. Pyren. i. 436 (1897) = seq.

TETRAHIT, Adans. = **Galeopsis**, Linn. (Labiata).
pyrenaicum, Bub. Fl. Pyren. i. 438 = *G. pyrenaica*.
vulgare, Bub. l. c. 437 = *G. Ladanum*.

TETRAMERIUM, Nees (Acanth.).
costatum, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 320 (= *Henrya costata*).—Mexic.

TETRAMICRA, Lindl. (Orchid.).
Eulophiae, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 439.—Cuba.
parviflora, *Lindl. in Walp. l. c.*—Jamaic.

TETRANEURIS, Greene, *Pittonia*, iii (1898) 265. **COMPOSITAE**.
acaulis, *Greene, l. c.* (= *Actinella acaulis*).—Am. bor.
angustata, *Greene, l. c.* 267.—Mexic.
argentea, *Greene, l. c.* 269 (= *Actinella argentea*).—Am. bor.
arizonica, *Greene, l. c.* 266.—Am. bor.
brevifolia, *Greene, l. c.*—Am. bor.
depressa, *Greene, l. c.* (= *Actinella depressa*).—Am. bor.
fastigiata, *Greene, l. c.* 268.—Am. bor.
glabra, *Greene, l. c.* (= *Actinella glabra*).—Am. bor.
herbacea, *Greene, l. c.*—Am. bor.
incana, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 128.—Am. bor.
ivesiana, *Greene, Pittonia*, iii. 269.—Am. bor.
lanata, *Greene, l. c.* 265 (= *Actinella lanata*).—Am. bor.
leptoclada, *Greene, l. c.* 269 (= *Actinella leptoclada*).—Am. bor.
linearifolia, *Greene, l. c.* (= *Actinella linearifolia*).—Am. bor.
linearis, *Greene, l. c.* 267.—Am. bor.
mancosensis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 129.—Am. bor.
oblongifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 269.—Am. bor.
scaposa, *Greene, l. c.* 266 (= *Actinella scaposa*).—Am. bor.
simplex, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 127.—Am. bor.
torreyana, *Greene, Pittonia*, iii. 265 (= *Actinella torreyana*).—Am. bor.
trinervata, *Greene, l. c.* 267.—Am. bor.

TETRAPHIS, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. (1899) 396, errore = **Triraphis**, R. Br. (Gramin.).

TETRAPHYLE, Eckl. & Zeyh. = **Crassula**, Dill. (Crassul.).
quadrangula, Eckl. & Zeyh. *Enum.* 293 = *C. pyramidalis*.

TETRAPHYLLASTER, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzen. Nachtr.* i. 266 (1897). **MELASTOMACEAE**.
rosaceum, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

TETRAPHYLLUM, Griff. (Gesner.).
roseum, *Stafp, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 524.—Siam.

TETRAPOGON, Desf. (Gramin.).
flabellatus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 810.—Afr. trop.
tetrastachys, Hack. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 292 = *Chloris montana*.
triangularis, Hochst. ex Hook. f. l. c. 291 = *Chloris tenella*.
villosus, Desf. *Fl. Atlant.* ii. 389 = *Chloris villosa*.

TETRAPTERIS, Cav. (Malpigh.).
Nelsoni, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.

TETRARIA, Beauv. (Cyper.).
brevicaulis, C. B. Clarke, in *Durand & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 659 = *Costularia brevicaulis*.
ferruginea, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 759.—Afr. austr.
incida, C. B. Clarke, *l. c.*—Afr. austr.

TETRASTIGMA, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1896) 444. **RUBIACEAE**.
hemsleyanum, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 463.—China.
magnificum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 445.—Afr. trop.

TETRASYNANDRA, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898) 568. **MONIMIACEAE**.
laxiflora, *Perkins, l. c.* (= *Kibara laxiflora*).—Austral.
longipes, *Perkins, l. c.* (= *Kibara longipes*).—Austral.
pubescens, *Perkins, l. c.* (= *Kibara pubescens*).—Austral.

TEUCRIUM, Tourn. (Labiata).
affine, *Brandege, in Erythea*, vii. 6.—Mexic.
Andrusi, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 758.—As. Min.
chamaedryoides, Bub. Fl. Pyren. i. 464 = *Botrys cypricum*, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 759 = *cypricum*.
degenianum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 147.—Eur. or.
depressum, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
franchetianum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 551 (non *Rouy & Coince*).—China.
majus, Bub. Fl. Pyren. i. 465 = *flavum*.
Picardae, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 396.—Ind. occ.

THALESIA, Rafin. = **Aphyllon**, Mitch. (Orobanch.).
purpurea, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 313.—Am. bor.

THALICTRUM, Tourn. (Rannnc.).
akanense, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1069.—Japon.
campestre, *Greene, in Erythea*, iv. 123.—Am. bor.
caulophylloides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 136.—Am. bor.
confine, *Fernald, in Rhodora*, ii. 232.—Am. bor.
cuernavacanum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 187.—Mexic.
Francheti, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1069.—Japon.
grandiflorum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188 (non *Maxim.*).—Mexic.
grandifolium, *Rose, l. c.* 143 = *grandiflorum*, *Rose*.
guatemalense, *C. DC. & Rose, ex Rose, l. c.* 188.—Am. cent.
jaliscanum, *Rose, l. c.* 187.—Mexic.
kamisense, *Franch. ex Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 584.—Japon.
madrense, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188.—Mexic.
mirabile, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 277.—Am. bor.
nipponense, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1068.—Japon.
pachucense, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188.—Mexic.
papillosum, *Rose, l. c.* 189.—Mexic.
tenerum, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1068.—Japon.
trautvetterianum, *Rugel, ex Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 48.—Turkestan.

THAMNOCALAMUS, Munro = **Arundinaria**, Michx. (Gramin.).
Falconeri, Hook. f. ex Munro, in *Trans. Linn. Soc.* xxvi. 34 = *A. Falconeri*.

THAMNOCHORDUS, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 330 = seq.

THAMNOCHORTUS, Berg. (Restiac.).
Bachmanni, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 13; *et ex Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 11.—Afr. austr.
canescens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 12.—Afr. austr.
dumosus, *Mast. l. c.* 11.—Afr. austr.
giganteus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 435 = *Restio giganteus*.
maximus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 330.—Afr. austr.
membranaceus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 11.—Afr. austr.
occltus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 130.—Afr. austr.
paniculatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 12.—Afr. austr.
pluristachyus, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
sulcatus, *Mast. l. c.* 11.—Afr. austr.

THASPIUM, Nutt. (Umbell.)
commutatum, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. (1899) 396, errore = *Thlaspi commutatum*.

THEA, Linn. = **Camellia**, Linn. (Ternstroem.).
celebica, Warb. ex Kochs, in Engl. Jahrb. xxvii. 589.—Celebes.
cuspidata, Kochs, l. c. 586.—China.
iniquicarpa, C. B. Clarke, ex Kochs, l. c. 590.—Ind. or *lasiostyla*, Warb. ex Kochs, l. c. 582.—Celebes.
punctata, Kochs, l. c. 584.—China.
speciosa, Kochs, l. c. 597.—China.
spectabilis, Kochs, l. c. 595 = *C. reticulata*.

THECACORIS, A. Juss. (Euphorb.).
gymnogyne, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 20.—Afr. trop.

THECOSTELE, Reichb. f. (Orchid.).
secunda, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 299.—Malaya.

THELASIS, Blume (Orchid.).
hongkongensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 199.—Hongkong.
macrobulbou, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 393.—Penins. Mal.
platychila, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 249.—N. Guin.
samoensis, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxv. 607.—Ins. Samoa.

THELEPODIUM, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 126 = **Thelypodium**, Endl. (Crucif.).

THELEPOGON, Roth (Gramin.).
sanguineus, Spreng. Syst. i. 299 = *Andropogon hirtiflorus*.

THELESERMA, Less. (Compos.).
intermedium, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 631.—Am. bor.
marginatum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 421.—Am. bor.
tenuis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 631.—Am. bor.

THELYPODIUM, Endl. (Crucif.).
amplifolium, Greene, in Erythraea, iv. 173.—Am. bor.
anisopetalum, Greene, Pittonia, iii. 247.—Mexic.
crenatum, Greene, l. c. iv. 20.—Am. bor.
paniculatum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 126.—Am. bor.
sagittatum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265 = *Nuttallii*.
simplex, Greene, Pittonia, iv. 200.—Am. bor.
torulosum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265 = *sagittatum*, Endl.

THEMEDA, Forsk. = **Anthistiria**, Linn. f. (Gramin.).
triandra, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 178 = *A. imberbis*.

THEOBROMA, Linn. (Stercul.).
Kalagua, Wildem. in Bull. Herb. Boiss. vii. 957.—N. Granat.
simiarum, Donn. Sm. in Pittier, Prim. Fl. Costaric. ii. 52; et in Coult. Bot. Gaz. xxv. 145.—Am. cent.

THERMOPSIS, R. Br. (Legum.).
annulocarpa, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 239.—Am. bor.
arenosa, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 276.—Am. bor.
divaricarpa, A. Nelson, l. c. 275.—Am. bor.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 138.—Am. bor.

THEROFON, Rafin. = **Boykinia**, Nutt. (Saxifr.).
heucheraeforme, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 247.—Am. bor.
Jamesii, Wheelock, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 70 (= *Saxifraga Jamesii*).—Am. bor.
Purpusi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. Ed. II. 5 = *B. Purpusi*.
rotundifolium, Wheelock, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 70 = *B. rotundifolia*.

THESIUM, Linn. (Santal.).
abietinum, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 282.—Afr. austr.
affine, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 115.—Afr. austr.
andongense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
aristatum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 116.—Afr. austr.
bathyschistum, Schlechter, l. c.—Afr. austr.

THESIUM :—
brachygyne, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 117.—Afr. austr.
brachystegium, Post, Fl. Syria, 714.—Syria.
conostylum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 117.—Afr. austr.
dissitiflorum, Schlechter, l. c. 118.—Afr. austr.
equisetoides, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
fallax, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 118.—Afr. austr.
foveolatum, Schlechter, l. c. 119.—Afr. austr.
Galpinii, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 222.—Afr. austr.
hispidum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 452.—Afr. austr.
longirostre, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 345.—Afr. austr.
lopollense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
Maximiliani, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 119.—Afr. austr.
namaquense, Schlechter, l. c. 120.—Afr. austr.
polyanthum, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 27.—Afr. austr.
polycephalum, Schlechter, in Engl. Jahrb. 120.—Afr. austr.
pycnanthum, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
rectangulum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 936.—Afr. trop.
schumannianum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 452.—Afr. austr.
sonderianum, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 376.—Afr. austr.
strigulosum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 936 (non A. DC.).—Afr. trop.
transvaalense, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 432.—Afr. austr.
ulugurense, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 385, descr.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 938.—Afr. trop.

THESPESIA, Soland. (Malvac.).
Debeerstii, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. ii. 6.—Afr. trop.
trilobata, Baker f. in Journ. Bot. 1897, 52.—Afr. trop.

THESPESOCARPUS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1258. **MYRISTICACEAE**.
tiliaceus, Pierre, l. c.—Afr. trop.

THEVETIA, Linn. (Apocyn.).
spatulata, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 383.—Mexic.
Thevetia, Millsp. l. c. ii. 83 = *neriifolia*.

THIBAUDIA, Ruiz & Pav. (Vaccin.).
portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 376.—Ind. occ.
viridiflora, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 385 (= *Chupalon viridiflorum*).—Bolivia.

THLADIANTHA, Bunge (Cucurb.).
glabra, Cogn. ex Oliver, in Hook. Ic. Pl. sub t. 2223, nomen.—China.
maculata, Cogn. l. c.—China.
Oliveri, Cogn. l. c.—China.
verrucosa, Cogn. l. c.—China.

THLADIANTHOPSIS, Cogn. ex Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2223 (1892) = **Thladiantha**, Bunge (Cucurb.).

THLASPI, Tourn. (Crucif.).
chionophilum, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 48.—Reg. Argent.
commutatum, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 69 (non Rochel).—Chili.
epirotum, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 109.—Graecia.
glaucum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 275.—Am. bor.
Huteri, Kerner, in Sched. Fl. Austro-Hung. vii. 39.—Eur.
japonicum, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 797.—Japon.
parviflorum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 265.—Am. bor.
subapterum, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 583 = *alpestre*.

THOMANDERSIA, Baill. (Acanth.).
congolana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 107.—Afr. trop.
Hiensii, Wildem. & Th. Dur. l. c. 108 = *laurifolia*.

THONNINGIA, Vahl (Balanoph.).
sessilis, Lecomte, in Journ. de Bot. 1896, 234.—Afr. trop.

THOUINIA, Poit. (Sapind.).
paucidentata, Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 403.—Mexic.

THRINAX, Linn. f. (Palm.).
acuminata, Griseb. & Wendl. ex Sargent, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 89 (= *Coccothrinax* sp.).—Ind. occ.
floridana, Sargent, l. c. 84.—Am. bor.
keyensis, Sargent, l. c. 86.—Am. bor.
microcarpa, Sargent, in Gard. & For. ix. 162.—Am. bor.

THRIXSPERMUM, Lour. = **Sarcochilus**, R. Br. (Orchid.).
borneense, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 299 = *S. borneensis*.
leucorachne, Ridley, l. c. xxxii. 397.—Penins. Mal.
longicauda, Ridley, l. c. xxxi. 299.—Borneo.
subteres, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 5.—Ins. Amboin.

THRYPTOMENE, Endl. (Myrtac.).
Helmsii, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 356.—Austral.

THUNBERGIA, Retz. (Acanth.).
Bauri, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 312.—Afr. austr.
crispa, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 12.—Afr. trop.
Delamerei, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 205.—Afr. trop.
elegans, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 27.—Hort.
flavohirta, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 311.—Afr. austr.
Galpini, Lindau, l. c. 310.—Afr. austr.
gigantea, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 68.—Afr. trop.
Hanningtonii, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 19.—Afr. trop.
hookeriana, Lindau, in Engl. Jahrb. xvii. Beibl. xli. 38.—Afr. trop.
Kirkii, Hook. f. Bot. Mag. t. 6677 = *hookeriana*.
laborans, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 507.—Afr. trop.
lamellata, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 803.—Afr. trop.
lathyroides, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 24.—Afr. trop.
liebrechtsiana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 132.—Afr. trop.
longisepala, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 129.—Afr. trop.
mellinocaulis, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 23.—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 201.—Afr. trop.
reticulata, Nees, in DC. Prod. xi. 58 = *alata*.
Ruspolii, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 67.—Afr. trop.
sericea, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 14.—Afr. trop.
stellarioides, Burkill, l. c. 26.—Afr. trop.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 41.—Afr. trop.
xanthotricha, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 311.—Afr. austr.

THUNBERGIANTHUS, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 509. **SCROPHULARIACEAE**.
Quintasii, Engl. l. c.—Afr. trop.

THUNBERGIOPSIS, Engl. l. c. t. 11, errore = praec.

THUSPEINANTA, Th. Dur. Ind. Gen. Phan. (1888) 703. **LABIATAE**.
brahuica, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzensf. iv. III A. 229 (= *Tapeinanthus brahuicus*).—Persia.
persica, Briq. l. c. (= *Tapeinanthus persicus*).—Persia.

THUYA, Linn. (Conif.).
sutchuenensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 262.—China.

THYMELAEAE, Tourn. ex Adans. = **Daphne**, Tourn. (Thymel.).
odorata, Bub. Fl. Pyren. i. 134 = *D. Cneorum*.

THYMELAEAE, Tourn. ex Scop. (Thymel.).
sempervirens, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. *Afd.*
II, No. 3 (1899) 14.—Afr. bor.

THYMUS, Tourn. (Labiata).
agoustens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvii. 182.—Eur.
alsinoides, *Form. l. c.* 184.—Enr.
camarensis, *Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 508.
—Gallia.
candidissimus, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
287.—Alger.
carnosulus, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 240.—Bulgar.
Clusii, *Bub. Fl. Pyren.* i. 399 = *T. Zygis*.
dolopicus, *Form. in Deutsch. Bot. Monatschr.* xv. 75.
—Graecia.
pindicola, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv.
319.—Eur.
remotiflorus, *Form. l. c.* xxxvii. 183.—Eur.
Stribmyi, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 237.—Bulgar.

THYRSANTHEMA, Neck. = **Chaptalia**, Vent. (Com-
pos.).
ebracteata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 182.—Bolivia.

THYRSOSTACHYS, Gamble, in *Ann. Bot. Gard.*
Calc. vii. (1897) 58. **GRAMINEAE**.
Oliveri, *Gamble, l. c.*—Ind. or.
siamensis, *Gamble, l. c.* 59.—Ind. or.

THYSANACHNE, Presl = **Arundinella**, Raddi (Gram-
min.).
scoparia, *Presl, Thysan. Nov. Pl. Gen.* 1829; *Rel.*
Haenk. i. 253 = *A. brasiliensis*.

THYSANOCARPUS, Hook. (Crucif.).
amplectens, *Greene, Pittonia*, iii. 87.—Am. bor.
emarginatus, *Greene, l. c.* 86.—Am. bor.
filipes, *Greene, l. c.* iv. 200.—Am. bor.
hirtellus, *Greene, l. c.* iii. 86.—Calif.

TIBOUCHINA, Aubl. (Melast.).
crassiramis, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 446.—Bras.
membranifolia, *Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896,
17.—Bolivia.
tetrapetala, *Cogn. l. c.* 276.—Bolivia.

TILIA, Tourn. (Tiliac.).
baroniana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 468.—China.
goniocarpa, *Borb. in Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.*
vii. 24.—Eur.
kiusiana, *Makino & Shiras. ex Shiras. in Bull. Coll.*
Agric. Tokyo, iv. 155.—Japon.
maximowicziana, *Shiras. l. c.* 158.—Japon.
perneckensis, *Stohl, in Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.*
vii. 25.—Eur.
rubescens, *H. Braun, in Kerner, l. c.* 27.—Eur.
Stohlii, *Stohl, in Kerner, l. c.* 26.—Eur.

TILIACORA, Colebr. (Menisperm.).
Dinklagei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 402.—Afr.
trop.
Lehmbachii, *Engl. l. c.* 401.—Afr. trop.
odorata, *Engl. l. c.* 400.—Afr. trop.
Soyauxii, *Engl. l. c.* 401.—Afr. trop.

TILLAEAE, Mich. (Crassul.).
acuminata, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xv. 96.—Austral.
acutifolia, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 143.—N. Zel.
exserta, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xiv. 83.—Austral.
Helmsii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 142.—N. Zel.
pusilla, *T. Kirk, l. c.* 143.—N. Zel.

TILLANDSIA, Linn. (Bromel.).
adpressiflora, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 661.—
Guiana.
aeris-incola, *Mez, l. c.* 759 (= *Catopsis maculata*).—
Bras.
aizoides, *Mez, l. c.* 866.—Reg. Argent.
angulosa, *Mez, l. c.* 868.—Reg. Argent.
Arequitae, *André, ex Mez, l. c.* 814.—Urug.
arhiza, *Mez, l. c.* 855.—Parag.
Bangii, *Baker, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi.
124.—Bolivia.
calothyrsus, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 704.—
Mexic.
caricifolia, *Morr. ex Mez, l. c.* 672.—Mexic.
chaetophylla, *Mez, l. c.* 726.—Mexic.
chlorantha, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 87.
—Reg. Argent.

TILLANDSIA :—
cinerea, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 679.—Mexic.
clavigera, *Mez, l. c.* 783.—Ecuador.
crispa, *Mez, l. c.* 739.—N. Granat.
dependens, *Hieron. ex Mez, l. c.* 880.—Reg. Argent.
didistichoides, *Mez, l. c.* 778.—Ind. occ.
digitata, *Mez, l. c.* 715.—Am. cent.
exaltata, *Mez, l. c.* 766.—N. Granat.
Fawcettii, *Mez, l. c.* 752.—Ind. occ.
Fendleri, *Griseb. in Goett. Nachr.* 1864, 17 = *panni-*
culata.
Fendleri, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 741 (= *Catop-*
sis Fendleri).—Venez.
flexuosa, *Mez, l. c.* 744 (= *Catopsis flexuosa*).—Bolivia.
gracilis, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 325.—
Bras.

Hahnii, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 690.—Mexic.
Hieronymi, *Mez, l. c.* 876.—Reg. Argent.
inflata, *Mez, l. c.* 701 (non Baker).—Mexic.
ingens, *Mez, in Urb. Symb. Antill.* ii. 256.—Ind.
occ.
insularis, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 756.—Ins.
Galap.
ionochroma, *André, ex Mez, l. c.* 801.—Ecuador.
kegeliana, *Mez, l. c.* 725.—Guiana.
kuntzeana, *Mez, l. c.* 790.—Bolivia.
lilacina, *Mez, l. c.* 806.—Am. cent.
lineatifolia, *Mez, l. c.* 686.—Venez.
lineatispica, *Mez, l. c.* 699.—Ind. occ.
Mandonii, *Morr. ex Mez, l. c.* 871.—Bolivia.
Mezii, *André, ex Mez, l. c.* 738.—Ecuador.
ortgiesiana, *Morr. ex Mez, l. c.* 678.—Mexic.
Pavonii, *Mez, l. c.* 774.—Peruv.
pendulispica, *Mez, l. c.* 745.—Peruv.
platyrhachis, *Mez, l. c.* 848.—N. Granat.
pungens, *Mez, l. c.* 684.—N. Granat.
rupestris, *Mez, l. c.* 856.—Parag.
Sanctae-crucis, *S. Moore, ex Mez, l. c.* 710.—Bras.
schumanniana, *Mez, l. c.* 740 (= *Catopsis schuman-*
niana).—N. Granat.
Seemanni, *Mez, l. c.* 737 (= *Guzmania Seemanni*).—
Ecuador.
tovarensis, *Mez, l. c.* 769 = *spiculosa*.
trapeziformis, *Mez, l. c.* 737.—N. Granat.
tripinnata, *Mez, l. c.* 745 (= *Catopsis tripinnata*).—
Am. trop.
tristis, *Mez, l. c.* 762.—N. Granat.
tucumanensis, *Mez, l. c.* 853.—Reg. Argent.
Uhdei, *Mez, l. c.* 706.—Mexic.
undulifolia, *Mez, l. c.* 740.—N. Granat.
violascens, *Mez, l. c.* 797.—Bolivia.

TIMONIUS, Rumph. (Rubiace.).
celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
503, nomen.—Celebes.
latifolius, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
568.—N. Guin.
pleiomeria, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot.*
Gart. Berlin, ii. 152.—N. Brit.

TINNEA, Kotschy & Peyr. (Labiata).
Barteri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 314.—Afr. trop.
filipes, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 497.—Afr.
trop.
heterotypica, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1877, 69 =
Renschia heterotypica.
physaloides, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 163.—Afr. trop.
vestita, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 498.—Afr.
trop.
zambesiaca, *Baker, l. c.* 499.—Afr. trop.

TINNEA, Vatke, in *Linnaea*, xliii. (1880–82) 539 =
Cyclocheilon, Oliv. (Verben.).
erianthera, *Vatke, l. c.* = *C. eriantherum*.

TINOSPORA, Miers (Menisperm.).
Buchholzii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 403.—Afr. trop.
megalobotrys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 311.—N. Guin.
mossambicensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 404.—
Afr. trop.
Stuhlmannii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

TIPUANA, Benth. (Legum.).
praecox, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 72.—
Bras.

TISSA, Adans. = **Spergularia**, J. & C. Presl (Caryoph.).
angolensis, *Reiche & Johow, Fl. Chile*, i. 202 = *S.*
angolensis.
aprica, *Reiche & Johow, l. c.* 201 = *S. aprica*.
araucana, *Reiche & Johow, l. c.* 203 = *S. araucana*.
Borchersi, *Reiche & Johow, l. c.* 199 = *S. Borchersi*.
coquimbensis, *Reiche & Johow, l. c.* 198 = *S. coquim-*
bensis.
denticulata, *Reiche & Johow, l. c.* 199 = *Arenaria*
denticulata.
depauperata, *Reiche & Johow, l. c.* 200 = *Arenaria*
depauperata.
fasciculata, *Reiche & Johow, l. c.* 197.—Chili.
floribunda, *Reiche & Johow, l. c.* = *Arenaria flori-*
bunda.
fruticosa, *Reiche & Johow, l. c.* 199 = *S. fruticosa*.
glandulosa, *Reiche & Johow, l. c.* 196 = *S. liebman-*
niana.
Larranagae, *Reiche & Johow, l. c.* 202 = *S. Larranagae*.
lignosa, *Reiche & Johow, l. c.* 198 = *Arenaria lignosa*.
media, *Reiche & Johow, l. c.* 201 = *S. remotiflora*.
paradoxa, *Reiche & Johow, l. c.* 196 = *Arenaria*
lanuginosa.
Pissisi, *Reiche & Johow, l. c.* 200 = *Arenaria Pissisi*.
platensis, *Reiche & Johow, l. c.* 203 = *S. platensis*.
polyantha, *Reiche & Johow, l. c.* 202 = *S. polyantha*.
polyphylla, *Reiche & Johow, l. c.* 197 = *S. confertiflora*.
stenocarpa, *Reiche & Johow, l. c.* 201 = *Arenaria*
stenocarpa.
teretifolia, *Reiche & Johow, l. c.* 198 = *Arenaria*
teretifolia.

TITHYMALUS, Tourn. = **Euphorbia**, Linn. (Eu-
phorb.).
Caesalpini, *Bub. Fl. Pyren.* i. 112 = *E. pubescens*.
Clusii, *Bub. l. c.* 110 = *E. isatidifolia*.
crebrifoliatus, *Bub. l. c.* 97 = *E. pinea*.
flavicomus, *Bub. l. c.* 108 = *E. flavicomus*.
leptophyllus, *Bub. l. c.* 95 = *E. segetalis*.
longiradiatus, *Bub. l. c.* 106 = *E. longiradiata*.
Matthioli, *Bub. l. c.* 101 = *E. nicaeensis*.
mucronatus, *Bub. l. c.* 94 = *E. falcata*.
pauciflorus, *Bub. l. c.* 102 = *E. pauciflora*, *Duf.*
Pouzolzi, *Bub. l. c.* 109 = *E. Duvalii*.
pyrenaicus, *Bub. l. c.* 114 = *E. Chamaebuxus*.
serocomans, *Bub. l. c.* 111 = *E. seracomans*.
sulcatus, *Bub. l. c.* 92 = *E. sulcatus*.

TOCOCA, Aubl. (Melast.).
parvifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 334.
—Am. cent.

TOCOYENA, Aubl. (Rubiace.).
stipulosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* ix.
18.—Bras.

TODDALIOPSIS, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. 397,
errore = **TECLEA**, *Delile = Toddalia*, *Juss.*
(Rutac.).

TOFIELDIA, Huds. (Liliac.).
brevistyla, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 223.—
China.
intermedia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 528.
—Am. bor.
iridacea, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 224.—China.
Okubo, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 42.—
Japon.
setchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 224.—
China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 225.—China.

TOONA, M. Roem. = **Cedreola**, P. Br. (Meliac.).
australis, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv.
270.—Anstral.
glabra, *Harms, l. c.* 269.—Ind. or.
microcarpa, *Harms, l. c.* 270.—Ind. or.
serrulata, *Harms, l. c.* 269 = *C. serrulata*.

TOPOBEA, Aubl. (Melast.).
boliviensis, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 94.—
Bolivia.

TORDYLIUM, Tourn. (Umbell.).
hirtocarpum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot.* xlv. 159.
—Graecia.

TORENIA, Linn. (Scrophul.).
inaequalifolia, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 502.—
Afr. trop.
spicata, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

- TORICELLIA**, DC. (Cornac.).
intermedia, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 507.—China.
- TORILIS**, Adans. = **Caucalis**, Linn. (Umbell.).
coerulescens, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII. 156 = *C. caerulescens*.
Gaillardoti, Drude, l. c. = *C. Gaillardoti*.
nodiflora, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 406 = *C. nodosa*.
stocksiana, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII. 156 = *C. stocksiana*.
- TORREYA**, Arn. (Conif.).
Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 264.—China.
- TORRICELLIA**, Harms, ex Diels, in Engl. *Jahrb.* xxix. (1900) 507 = **Toricellia**, DC. (Cornac.).
- TORULINIUM**, Desv. (Cyper.).
confertum, *Desv. in Ham. Prod. Pl. Ind. Occ.* 15.—Ind. occ.
Eggersii, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 56.—Ind. occ.
filiforme, *C. B. Clarke, l. c.* 57.—Ind. occ.
michauxianum, *C. B. Clarke, l. c.* 56.—Ind. occ.
Vahlia, *C. B. Clarke, l. c.*—Ind. occ.
- TOULICIA**, Aubl. (Sapind.).
acuminata, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 505.—Bras.
subsquamulata, *Radlk. l. c.*—Bras.
- TOURNEFORTIA**, Linn. (Borag.).
andina, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 148.—Bolivia.
graciliflora, *Britton, l. c.*—Bras.
macrophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 520.—N. Guin.
Nelsoni, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 10.—Am. cent.
stenophylla, *Urb. Symb. Antill.* i. 477.—Ind. occ.
subspicata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 151.—Am. cent.
- TOVARIA**, Neck. (Liliac.).
atropurpurea, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 45.—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 47.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 45.—China.
Prattii, *Franch. l. c.* 46.—China.
Souliei, *Franch. l. c.* 45.—China.
stenoloba, *Franch. l. c.* 47.—China.
tatsienensis, *Franch. l. c.*—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 48.—China.
- TOVOMITA**, Anbl. (Guttif.).
alatapetiolata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 16.—Bolivia.
- TOWNSENDIA**, Hook. (Compos.).
alpigena, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 394.—Am. bor.
alpina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 391.—Am. bor.
Bakeri, *Greene, Pittonia,* iv. 157.—Am. bor.
- TOXOCARPUS**, Wight & Arn. (Asclep.).
lineatus, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Secamone lineata*).—Java.
- TRACHELOSPERMUM**, Lem. (Apocyn.).
borneana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 400 (= *Parechites borneana*).—Borneo.
verrucosa, *Boerl. l. c.* (= *Tabernaemontana verrucosa*).—Java.
- TRACHYANDRA**, Kunth = **Anthericum**, Linn. (Liliac.).
humilis, Kunth, *Enum. Pl.* iv. 574 = *A. Kunthii*.
jacquinii, Kunth, l. c. 578 = *A. elongatum*.
- TRACHYMENE**, Rudge (Umbell.).
celebica, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 37.—Celebes.
juncea, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 194.—Austral.
- TRACHYPHYNIUM**, Benth. (Scitam.).
braunianum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 319.—Afr. trop.
lieblichianum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 147.—Afr. trop.
muricatum, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1233.—Afr. trop.
spinulosum, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- TRACHYPOGON**, Nees (Gramin.).
avenaceus, Nees, *Agrost. Bras.* 354 = *Andropogon halepensis*.
fasciculatus, Munro, ex Hook. *f. Fl. Brit. Ind.* vii. 138 = *Ischaemum spathiflorum*.
Schoenanthus, Nees, in *Linnaea*, vii. 281 = *Andropogon Nardus*.
- TRACHYSPERMUM**, Link = **Carum**, Rupp. (Umbell.).
capense, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII. 189 = *C. capense*.
carvifolium, Drude, l. c. = *C. carvifolium*.
dichotomum, Drude, l. c. = *C. dichotomum*.
didymum, Drude, l. c. = *C. didymum*.
- TRADESCANTIA**, Rupp. (Commelin.).
acropoda, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. 505, errore = *macropoda*.
brachyphylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 471.—Mexic.
bracteata, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 510.—Am. bor.
chidophylla, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. 505, errore = *orchidophylla*.
comata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 234.—Am. bor.
foliosa, *Small, l. c.*—Am. bor.
gigantea, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 205.—Am. bor.
hirsuticaulis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 233.—Am. bor.
humilis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 204.—Am. bor.
longifolia, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 471 = *holosericea*.
longifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 233.—Am. bor.
macrophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 472.—Mexic.
macropoda, *Greenm. l. c.* xxxii. 295.—Mexic.
occidentalis, *Britton, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 87.—Am. bor.
orchidophylla, *Rose & Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2522.—Mexic.
scopulorum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 205.—Am. bor.
- TRAGIA**, Plum. (Euphorb.).
Bolusii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 293.—Afr. austr.
durbanensis, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
Okanyua, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 735.—Afr. trop.
Schinzii, *Pax, l. c.* 734.—Afr. austr.
Schlechteri, *Pax, l. c.* 735.—Afr. austr.
Zenkeri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 528.—Afr. trop.
- TRAGOPOGON**, Tourn. (Compos.).
interjectus, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 5.—Hybr.
- TRAGUS**, Hall. (Gramin.).
brevicaulis, Boiss. *Diagn. Ser.* I. xiii. 44 = *racemosus*.
major, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 577.—Afr. austr.
- TRECULIA**, Decne. (Urtic.).
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér.* II. i. 1. 54.—Afr. trop.
parva, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 121.—Afr. trop.
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- TRELESEA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. (1899), 207. **COMMELINACEAE**.
brevifolia, *Rose, l. c.* (= *Tradescantia brevifolia*).—Mexic.
leiandra, *Rose, l. c.* 208 (= *Commelina leiandra*).—Mexic.
pumila, *Greene, Pittonia,* iv. 225 (= *Zebrina pumila*).—Am. bor.
tumida, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 208 (= *Tradescantia tumida*).—Am. bor.
- TREMA**, Lour. (Urtic.).
acuminatissima, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 358 (= *Sponia acuminatissima*).—Sumatra.
- TRETOCARYA**, Maxim. = **Microula**, Benth. (Borag.).
pratensis, Maxim. *Mél. Biol.* xi. 272 = *M. tibetica*.
sikkimensis, Oliv. in *Hook. Ic. Pl. t.* 2255 = *M. sikkimensis*.
- TREVOA**, Miers (Rhamn.).
campanulata, *Reiche, Fl. Chile,* ii. 12 (= *Colletia campanulata*).—Chili.
glauca, *Reiche, l. c.* (= *Retanilla glauca*).—Chili.
patagonica, *Spæg, in Rev. Agron. La Plata,* 1897, 503.—Patag.
- TREVORIA**, Lehm. in *Gard. Chron.* 1897, i. 345. **ORCHIDEAE**.
Chloris, *Lehm. l. c.* 346.—Ecuador.
- TRIACHYRUM**, Hochst. = **Sporobolus**, R. Br. (Gramin.).
adoense, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 398 = *S. discosporus*.
cordofanum, Hochst. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 176 = *S. coromandelianus*.
discosporum, Steud. l. c. = *S. coromandelianus*.
- TRIADENUM**, Rafin. = **Hypericum**, Tourn. (Hyperic.).
longifolia, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 140.—Am. bor.
petiolatum, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 437 = *H. paludosum*.
- TRIANAEA**, Planch. & Linden (Solan.).
speciosa, Soler. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1898, 254 (= *Poortmannia speciosa*).—Ecuador.
- TRIANTHEMA**, Sauv. (Ficoid.).
hereroensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. App. III. 76.—Afr. trop.
nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.
- TRIANThERA**, Wettst. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iv. III B. 55 (1891) = **Stemotria**, Wettst. & Harms (Scroph.).
- TRIASPIS**, Burch. (Malpigh.).
acuminata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 416.—Afr. trop.
transvalica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 29.—Afr. austr.
- TRIATHERA**, Desv. (Gramin.).
bromoides, Roth, ex Knuth, *Enum. Pl.* i. 520 = *Triopogon bromoides*.
- TRIBRACHIA**, Lindl. = **Bulbophyllum**, Thon. (Orchid.).
pendula, Lindl. *Coll. Bot. sub t.* 41 = *B. recurvum*.
- TRIBULUS**, Tourn. (Zygophyll.).
alacranensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 54.—Ind. occ.
brachystylis, *Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. I. 354.—Am. bor.
- TRICALYSIA**, A. Rich. (Rubiace.).
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 463.—Afr. trop.
benguellensis, *Welw. ex Hiern, l. c.* 470.—Afr. trop.
cacondensis, *Hiern, l. c.* 467.—Afr. trop.
delagoensis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67.—Afr. austr.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 200.—Afr. trop.
glabra, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 445.—Afr. trop.
griseiflora, *K. Schum. l. c.* 446.—Afr. trop.
kraussiana, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67 = *Kraussia floribunda*.
macrophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 66.—Afr. trop.
mechowiana, *K. Schum. l. c.* xxiii. 447.—Afr. trop.
oligoneura, *K. Schum. l. c.* 448.—Afr. trop.
Soyauxii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
snbessilis, *K. Schum. l. c.* xxviii. 66.—Afr. trop.
Welwitschii, *K. Schum. l. c.* xxiii. 449.—Afr. trop.
- TRICHILIA**, P. Br. (Meliac.).
alajuelana, *C. DC. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 13, nomen.—Am. cent.
alata, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 160.—Afr. austr.
angustior, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 209.—Bras.
Elliotii, *Harms, l. c.* iii. iv. 306.—Madag.
emarginata, *Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc.* xxix. 11 = *Elliotii*.
gilgiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 161.—Afr. trop.

TRICHILIA :—

- graciliflora, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 304, fig. 164.—Reg. Argent.
 Humblotii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 163.—Ins. Comor.
 megalantha, *Harms, l. c.* 160.—Afr. trop.
 monacantha, *Urb. Symb. Antill.* i. 329.—Ind. occ.
 schumanniana, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 209.—Bras.
 stellatotomentosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 36.—Bolivia.
 Stuhlmannii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 162.—Afr. trop.
 taubertiana, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 305.—Bras.
 triacantha, *Urb. Symb. Antill.* i. 329.—Ind. occ.
 vestita, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 428.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 161.—Afr. trop.

TRICHINIUM, R. Br. (Amarant.).

- eremita, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 218.—Austral.

TRICHOCENTRUM, Poepp. & Endl. (Orchid.).

- alatum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 197.—N. Granat.
 Brandtia, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss.* v. 109.—Hab. ?

TRICHOCHITON, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.

- xxvi. (1896) 113. *CRUCIFERAE.*
 inconspicuum, *Kom. l. c.*—Turkestan.
 tuberosum, *Kom. l. c.*—Turkestan.

TRICHOCLADUS, Pers. (Hamamel.).

- malosanus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 266.—Afr. trop.

TRICHOCLINE, Cass. (Compos.).

- oblonga, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 370.—Peruv.
 Stuebelii, *Hieron. l. c.* 369.—Peruv.

TRICHOCREPIS, Vis. = **Pterotheca**, Cass. (Compos.).

- nemausensis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 71 = *P. nemausensis.*

TRICHODESMA, R. Br. (Borag.).

- cardiosepalum, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2436.—Arab.
 droogmansianum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 69.—Afr. trop.
 kissenioides, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 119.—Arab.

TRICHOGLOTTIS, Blume (Orchid.).

- calcarata, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 292.—Borneo.
 celebica, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 130.—Celebes.
 Koordersii, *Rolfe, l. c.*—Celebes.
 oblongifolia, *Rolfe, l. c.*—Celebes.
 scaphigera, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 357.—Penins. Mal.
 tetraceras, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.

TRICHOLAENA, Schrad. (Gramin.).

- arenaria, *Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl.* 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 130.—Afr. austr.
 bellespicata, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 196.—Afr. trop.
 capensis, *Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl.* 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 130.—Afr. austr.
 dregeana, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 769 = rosea.
 fragilis, *A. Braun, in Flora*, 1841, 275 = rosea.
 glabra, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 446.—Afr. austr.
 grandiflora, *Hochst. in Flora*, 1841, I. Intell. 19 = rosea.
 micrantha, *Schrad. in Schult. Mant.* ii. 163 = *Teneriffae*, Wightii.
 minutiflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 198.—Afr. trop.
 rosea, *Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl.* 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 129.—Afr. trop. et austr.
 ruficoma, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 770 = rosea.
 rupicola, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 197.—Afr. trop.
 setifolia, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 442.—Afr. austr.
 sphaeelata, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 559 = rosea.
 tanatracha, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 197.—Afr. trop.

TRICHOLAENA :—

- Teneriffae*, *Parl. in Webb & Bert. Phyt. Canar.* iii. 425.—Reg. medit.; As. austr.
 tonsa, *Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl.* 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 128 = rosea.
 tuberculosa, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 65 = Wightii.
 Wightii, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 93.—As. austr. et Ins. atlant.

TRICHONEMA, Ker-Gawl. = **Romulea**, Marat. (Irid.).

- anceps, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* 265.—Galic.
 coronatum, *Merino, l. c.* 266.—Galic.
 viride, *Merino, l. c.* 263.—Galic.

TRICHOON, Roth = **Phragmites**, Trin. (Gramin.).

- Phragmites*, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 218 = *P. communis.*

TRICHOPILIA, Lindl. (Orchid.).

- multiflora, *Kraenzl. in Xenia Orch.* t. 288.—Hort.

TRICHOPTERIX, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.

- (1897) 69, sphalm. = seq.

TRICHOPTERYX, Nees (Gramin.).

- acuminata, *Staff, in Kew Bull.* 1897, 297.—Afr. trop.
 ambiens, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 335.—Afr. trop.
 annua, *Staff, in Kew Bull.* 1897, 298.—Afr. trop.
 camerunensis, *Staff, l. c.* 296.—Afr. trop.
 densispica, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 214.—Afr. trop.
 flavida, *Staff, in Kew Bull.* 1897, 298.—Afr. austr.
 gigantea, *Staff, l. c.* 295.—Afr. trop.
 hordeiformis, *Staff, l. c.* 297.—Afr. trop.
 nigritiana, *Staff, l. c.*—Afr. trop.
 pennata, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 69.—Afr. trop.
 ramosa, *Staff, in Kew Bull.* 1897, 298.—Afr. austr.
 viridis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 216.—Afr. trop.

TRICHOSANTHES, Linn. (Cnchr.).

- papuana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* vii. 349.—N. Guin.
 reineckeana, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxv. 691.—Ins. Samoa.

TRICHOSPORUM, D. Don (Gesner.).

- breviflorum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 173.—Ins. Philipp.
 Forbesii, *S. Moore, l. c.* 172.—N. Guin.
 nummularium, *Burkill & S. Moore, ex S. Moore, l. c.* 173.—N. Guin.

TRICHOSTACHYS, Hook. f. (Rubiace.).

- Lehmbachii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 467.—Afr. trop.
 microcarpa, *K. Schum. l. c.* xxviii. 88.—Afr. trop.
 Soyauxii, *K. Schum. l. c.* 89.—Afr. trop.
 stenostachys, *K. Schum. l. c.* 89.—Afr. trop.

TRICLISIA, Benth. (Menisperm.).

- Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 17.—Afr. trop.

TRICOSTULARIA, Nees (Cyper.).

- paludosa, *Benth. Fl. Austral.* vii. 382 = *Costularia paludosa.*

TRICUSPIS, Beauv. = **Triodia**, R. Br. (Gramin.).

- Langloisii*, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 293.—Am. bor.

TRICYRTIS, Wall. (Liliac.).

- lasiocarpa, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1897, 79.—Formosa.
 stolonifera, *Matsum. l. c.* 78.—Formosa.

TRIDAX, Linn. (Compos.).

- imbricata, *Schultz Bip. ex Klatt, in Flora*, 1885, 202.—Mexic.
 paraguayensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 182.—Parag.
 petrophila, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 5.—Mexic.
 Pringlei, *Robinson & Greenm. l. c.* 4.—Mexic.
 rosea, *Schultz Bip. ex Robinson & Greenm. l. c.* 6.—Mexic.; Ind. occ.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 51.—Ecuador.
 tuberosa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 4.—Mexic.

TRIDENS, Roem. & Schult. (Gramin.).

- capensis, *Nees, in Linnaea*, vii. 324 = *Diplachne fusca.*
 indicus, *Nees, in Wight, Cat. n.* 1794 = *Diplachne fusca.*

TRIFOLIUM, Tourn. (Legum.).

- anemophilum, *Greene, Pittonia*, iv. 139.—Am. bor.
 argentinense, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 49.—Reg. Argent.
 attenuatum, *Greene, Pittonia*, iv. 137.—Am. bor.
 calophyllum, *Greene, l. c.* iii. 214.—Am. bor.
 carteiense, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 163.—Hispan.
 caurinum, *Piper, in Erythea*, vi. 29.—Am. bor.
 chrysanthoides, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 161.—Graecia.
 compactum, *Post, Fl. Syria*, 239.—Syria.
 dianthum, *Greene, Pittonia*, iii. 217.—Am. bor.
 Elmeri, *Greene, l. c.* 223.—Am. bor.
 Fendleri, *Greene, l. c.* 221.—Am. bor.
 geminiflorum, *Greene, l. c.* 216.—Am. bor.
 Goetzenii, *Taub. in Goetzen, Durch Afr.* repr. 5.—Afr. trop.
 Hallii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 135.—Am. bor.
 isodon, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 64.—Afr. bor.
 latifolium, *Greene, Pittonia*, iii. 223.—Am. bor.
 lilacinum, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 547.—Am. bor.
 Loiseleurii, *Rouy, Fl. Fr.* v. 111.—Gallia.
 lupulinum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 503 = procumbens.
 macilentum, *Greene, Pittonia*, iii. 223.—Am. bor.
 majus, *Greene, l. c.* 214.—Am. bor.
 Marshallii, *Rouy, Fl. Fr.* v. 114.—Reg. Cauc.
 minutiflorum, *Greene, Pittonia*, iii. 215.—Am. bor.
 montanense, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 236.—Am. bor.
 nemorale, *Greene, Pittonia*, iv. 136.—Am. bor.
 Ortegae, *Greene, l. c.* iii. 186.—Mexic.
 phaeocephalum, *Greene, l. c.* 216.—Am. bor.
 polyodon, *Greene, l. c.* 215.—Am. bor.
 pusillum, *Greene, l. c.* 217.—Am. bor.
 rodnense, *Porcius, in Anal. Acad. Roman.* Ser. II. xiv. 62.—Eur.
 rostratum, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 547.—Am. bor.
 rumelicum, *Haldcsy, Consp. Fl. Graec.* i. 399.—Eur.
 Rydbergii, *Greene, Pittonia*, iii. 222.—Am. bor.
 sefinense, *Frey & Bornm. in Mem. Herb. Boiss.* no. 13, 5.—Oriens.
 segetum, *Greene, Pittonia*, iii. 221.—Am. bor.
 somalense, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 90.—Afr. trop.
 squarrosus, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* ii. 214 = *Marshallii*.
 subsalinum, *Greene, Pittonia*, iii. 219.—Am. bor.
 trimorphum, *Greene, l. c.* 220.—Am. bor.
 truncatum, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 546.—Am. bor.
 tnetanum, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 65.—Afr. bor.
 ultramontanum, *Greene, Pittonia*, iii. 218.—Am. bor.

TRIGLOSSUM, Fisch. = **Bambusa**, Schreb. (Gramin.).

- arundinaceum, *Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 391 = *B. nana.*
 bambusinum, *Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. p. viii*; et ex *Roem. & Schult. Syst.* ii. 846 = *B. nana.*

TRICHOGLOTTIS, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. 505,

- sphalm. = *Trichoglottis*, *Blume (Orchid.).*

TRIGONELLA, Linn. (Legum.).

- Amana, *Post, Fl. Syria*, 9.—Reg. Levant.
 amandiana, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto*, vi. 143.—Eur.
 caerulescens, *Halácsy, Consp. Fl. Graec.* i. 351 = azurea.

TRIGONIA, Anbl. (Vochys.).

- thyrsifera, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 3.—Am. cent.

TRIGONOCAPNOS, Schlechter, in Engl. Jahrb.

- xxvii. (1899) 131. *PAPAVERACEAE.*
 curvipes, *Schlechter, l. c.* 132.—Afr. austr.

TRIGONOSPERMUM, Less. (Compos.).

- tomentosum, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 44.—Mexic.

- TRILLIUM**, Linn. (Liliac.).
crassifolium, *Piper*, in *Erythea*, vii. 104.—Am. bor.
Underwoodii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
172.—Am. bor.
- TRIMERIA**, Harv. (Bixac.).
tropica, *Burkill*, in *Kew Bull.* 1898, 145.—Afr. trop.
- TRIODIA**, R. Br. (Gramin.).
argentina, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 331
(= *Sieglingia argentina*).—Reg. Argent.
capensis, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* v. 877 =
Diplachne fusca.
decumbens, Beauv. *Agrost.* 179 = *Danthonia decumbens*.
Drummondii, *Scribner & Kearney*, in *U. S. Dept.*
Agric. Bull. Agrost. iv. 37.—Am. bor.
glaberrima, *Post*, *Fl. Syria*, 874; et in *Bull. Herb.*
Boiss. v. 760.—Syria.
livida, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* v. 877 =
Diplachne fusca.
plumosa, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* xix. 110 = *Leptocarydion Vulpinastrum*.
Vulpiastrum, *K. Schum.* in *Engl. Pfl. Ost-Afr.* C.
113 = *Leptocarydion Vulpinastrum*.
- TRIOSTEUM**, Linn. (Caprifol.).
Fargesii, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 318.—
China.
- TRIPHLEBIA**, Stapf = *Stiburus*, Stapf (Gramin.).
alopecuroides, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2612 = *S.*
alopecuroides.
- TRIPPLARIS**, Loebl. (Polygon.).
boliviana, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1900, 130.—Bolivia.
corylifolia, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 270 = *Ruprechtia*
corylifolia.
efistulifera, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1900, 129.—Bolivia.
estriata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 271.—Bolivia.
guanaensis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 111.
—Bolivia.
hispida, *Britton*, ex *Rusby*, l. c.—Bolivia.
intermedia, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 364,
errore = *Triplasis intermedia*.
polystachya, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 271 = *Ruprechtia*
polystachya.
triflora, *Kuntze*, l. c. = *Ruprechtia triflora*.
weigeltiana, *Kuntze*, l. c. 270 = *surinamensis*.
- TRIPLASANDRA**, Seem. (Aral.).
Waimeae, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i.
871 = *Heptapleurum Waimeae*.
- TRIPLASIS**, Beauv. (Gramin.).
intermedia, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 564.
—Am. bor.
- TRIPLEUROSPERMUM**, Sch. Bip. = *Matricaria*,
Tourm. (Compos.).
macrocephalum, *Schur*, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvi. 177.—Eur.
- TRIPLOCEPHALUM**, O. Hoffm. (Compos.).
glabrifolium, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 832 =
Geigeria pectidica.
- TRIPLOCHITON**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii.
(1900) 330. *MALVACEAE*.
scleroxylon, *K. Schum.* l. c. 331.—Afr. trop.
- TRIPLOSTEGIA**, Wall. (Dipsac.).
repens, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1899, 101.—N. Guin.
- TRIOGON**, Roth (Gramin.).
neesianus, *Wight & Arn.* ex *Wight*, *Cat. n.* 2059 =
bromoides.
pauperulus, *Stapf*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2442.—Ind. or.
submutica, *Hack.* ex *Hook.* f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 287
= *Jacquemontii*.
Wightii, *Hook. f. l. c.* 286.—Ind. or.
- TRIPSACUM**, Linn. (Gramin.).
avenacea, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric.*
Bull. Agrost. xxiv. 23 = *mexicana*.
laxa, *Scribn. & Merrill*, l. c. 24.—Mexic.
- TRIPSACUM** :—
pilosum, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric.*
Bull. Agrost. xxiv. 6.—Mexic.
pubescens, *Lichtenst.* ex *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 74 =
Antheophora pubescens.
semiteres, *Wall.* *Cat. n.* 8628 = *Polytoxa semiteres*.
- TRIPTERACHAENIUM**, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 182
= *Tripteris*, *Less.* (Compos.).
humile, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 182 = *Tripteris*
humilis.
scariosum, *Kuntze*, l. c. = *Tripteris flexuosa*.
- TRIPTERIS**, *Less.* (Compos.).
angustissima, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 460.—
Afr. trop.
- TRIRAPHIS**, R. Br. (Gramin.).
Fleckii, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 23.
—Afr. austr.
Hieronymi, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 373.—Reg.
Argent.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 227.—
Afr. trop.
- TRIRAPHIS**, *Nees* = *Pentastichis*, *Stapf* (Gramin.).
capensis, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 271 = *P. capensis*.
- TRISETUM**, *Pers.* (Gramin.).
airoides, *Roem. & Schult.* *Syst.* ii. 666 = *Avena* sub-
spicata.
andinum, *Benth.* *Pl. Hartw.* 261 = *Avena* subspicata.
andropogonoides, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Tri-*
stachya Rehmanni.
antarcticum, *Nees*, in *Linnaea*, vii. 307 = *Avenastrum*
antarcticum.
antarcticum, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. i.
61 = *Avena* subspicata.
araeanthum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 28.
—Chili.
argenteum, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.*
xi. 49 (non aliorum).—Am. bor.
aureum, *Nees*, ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 225 = *Avena*
aenea.
balearicum, *Gand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 141.
—Eur.
Brittonii, *Nash*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 437.—
Am. bor.
Cavanillesii, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. i.
63 = *Avena Cavanillesii*.
confertum, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 714.—N.
Granat.
dregeanum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 227 = *Avenastrum*
dregeanum.
erectum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 27.—
Chili.
flavescens, *Beauv.* *Agrost.* 88 = *Avena flavescens*.
gaudinianum, *Boiss.* *Voy. Bot. Espagne*, ii. 653 = *Avena*
Cavanillesii.
groenlandicum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Avena*
subspicata.
imberbe, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 347 = *Avenastrum*
turgidulum.
koelerioides, *Bornm. & Hack.* in *Verh. Zool.-Bot. Ges.*
Wien, xlvi. 646.—Palaest.
labradoricum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Avena*
subspicata.
minutiflorum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 26.
—Chili.
molle, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena* subspicata.
nemorosum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 26.—
Chili.
nudum, *Pers.* *Syn.* i. 97 = *Pentastichis Thunbergii*.
paradoxum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 28.—
Chili.
phleoides, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena* sub-
spicata.
spiciforme, *Dulac*, *Fl. Hautes-Pyr.* 86 = *Avena* sub-
spicata.
Stuedelii, *Nees*, in *Linnaea*, vii. 308 = *Avenastrum*
quinquesetum.
subspicatum, *Beauv.* *Agrost.* 88 = *Avena* subspicata.
tolucense, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena* sub-
spicata.
valesiaca, *Boiss.* ex *Nym.* *Consp.* 814 = *Avena Cavanil-*
lesii.
Vidali, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 27.—Chili.
virescens, *Nees*, ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 226 = *Avena*
aspera.
- TRISTACHYA**, *Nees* (Gramin.).
biseriata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 295.—Afr. austr.
bricchettiana, *Chiov.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 162.
—Afr. trop.
glabra, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 294 = *Rehmanni*.
huillensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 217.—Afr.
trop.
monocephala, *Hochst.* in *Flora*, 1846, 120 = *leucothrix*.
nodiglumis, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 334.—
Afr. trop.
tuberculata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 294.—Afr. trop.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 217.—
Afr. trop.
- TRISTAGMA**, *Poepp.* (Liliac.).
australis, *Neger*, ex *Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp.*
Magell. III. v. 207.—Reg. Magellan.
nivale, *Poepp.* *Fragm. Syn. Pl. Chile*, 9 = *Brodiaea*
nivalis.
- TRISTEMMA**, *Juss.* (Melast.).
angolense, *Gilg.* in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 27.—
Afr. trop.
Dusenii, *Gilg.* l. c.—Afr. trop.
fruticosum, *Gilg.* l. c. 26.—Afr. trop.
grandifolium, *Gilg.* l. c.—Afr. trop.
oreophilum, *Gilg.* l. c. 25.—Afr. trop.
papillosum, *Gilg.* l. c.—Afr. trop.
roseum, *Gilg.* l. c. 24.—Afr. trop.
Schlechteri, *Gilg.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-*
Exped. 302, nomen.—Afr. trop.
vincoides, *Gilg.* in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 24.—
Afr. trop.
- TRISTRIRA**, *Radlk.* (Sapind.).
celebica, *Boerl.* & *Koord.* ex *Koord.* in *Meded. 'S*
Lands Plantent. xix. 407, nomen.—Celebes.
- TRITELEIA**, *Dougl.* = *Brodiaea*, *Sm.* (Liliac.).
Berteri, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 467 = *B. subbiflora*.
bivalvis, *Hook.* in *Lindl. Bot. Reg.* sub t. 1293 = *B.*
bivalvis.
brevipes, *Kuntze*, in *Linnaea*, xx. 9 = *B. brevipes*.
candida, *Greene*, in *Bull. Calif. Acad.* ii. 139 = *B.*
candida.
conspicua, *Baker*, in *Saund. Refug. Bot.* t. 43 = *B.*
uniflora.
gaudichaudiana, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 467 = *B. bivalvis*.
gracilis, *Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* (1873) 550 = *B.*
philippiana.
hirtella, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 465 = *B. hirtella*.
poeppigiana, *C. Gay*, *Fl. Chile*, vi. 117 = *B. poeppi-*
giana.
sellowiana, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 466 = *B. sellowiana*.
sessilis, *Phil.* in *Linnaea*, xxix. 72 = *B. sessiliflora*.
uniflora, *Lindl.* *Bot. Reg.* t. 1921 = *B. uniflora*.
violacea, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 468 = *B. violacea*.
- TRITHRINAX**, *Mart.* (Palm.).
biflabellata, *Rodr. Palm. Nov. Parag.* 2.—Parag.
- TRITICUM**, *Linn.* (Gramin.).
amyleum, *Ser. Mélang.* *Bot.* i. 124 = vulgare.
capense, *Spreng.* *Pugill.* ii. 23 = *Brizopyrum capense*.
dicoccon, *Schrank*, *Baier.* *Fl.* i. 389 = vulgare.
durum, *Desf.* *Fl. Atlant.* i. 114 = vulgare.
fuegianum, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 99.
—Fuegia.
magellanicum, *Speg.* l. c. 98.—Fuegia.
Spelta, *Linn.* *Sp. Pl.* 86 = vulgare.
striatum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 346 = *Agropyron*
striatum.
tenax, *Hauskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s.
xiii-xiv. 67.—Graecia.
Zea, *Host*, *Gram. Austr.* iii. 20 = vulgare.
- TRIUMFETTA**, *Plum.* (Tiliac.).
brachyceras, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 432.—
Afr. trop.
Junodii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 49.—
Afr. austr.
nigricans, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 156.—Austral.
socorrensis, *Brandege*, in *Erythea*, vii. 1.—Mexic.
- TRIXIS**, *P. Br.* (Compos.).
aggregata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 71.—
Bolivia.
Grisebachii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 183.—Reg.
Argent.
hoffmanniana, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 456.—Bras.

TROCHERA, Rich. = *Ehrharta*, Thunb. (Gramin.).
panicea, H. Baill. Hist. Pl. xii. 171 = *E. erecta*.

TROCHOCARPA, R. Br. (Epacrid.).
Novae-zealandiae, *Colenso*, in *Trans. N. Z. Inst.*
 xxviii. 602. — *N. Zel.*

TROCHOCODON, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.*
 xlv. (1897) 148. *CAMPANULACEAE*.
spicatus, *Candargy*, l. c. — *Graecia*.

TROLLIUS, Linn. (Ranunc.).
albiflorus, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 152.
 — *Am. bor.*

TROPAEOLUM, Linn. (Geran.).
cuspidatum, *Buchen.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 581. —
Bolivia.
Inteum, *Buchen.* l. c. 583. — *Chili*.
maculatum, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 15. —
Bolivia.
patagonicum, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897,
 599. — *Patag.*
Warszewiczii, *Buchen.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 582. — *Am.*
cent.

TROPHAEUM, Linn. = *Tropaeolum*, Linn. (Geran.).
argentinum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 33 = *Tropaeol.*
argentinum.
Cochabambae, *Kuntze*, l. c. = *Tropaeol. Cochabambae.*
kuntzeanum, *Kuntze*, l. c. = *Tropaeol. kuntzeanum.*
rectangulum, *Kuntze*, l. c. = *Tropaeol. rectangulum.*

TROPIDOCARPUM, Hook. (Crucif.).
macrocarpum, *Hook. & Harv.* ex *Greene*, in *Proc.*
Acad. Philad. 1895 (1896) 553. — *Calif.*

TRYMALIUM, Fenzl (Rhamn.).
Myrtillus, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 183.
 — *Austral.*

TRYMATOCOCCUS, Poepp. & Endl. (Urtic.).
kamerunianus, *Engl. Monog. Afr. Pfl.* i. 29 = *Dorstenia*
kameruniana.

TRYPHSTEMMA, Harv. (Passifl.).
pedatum, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 436. — *Afr.*
trop.

TSUGA, Carr. (Conif.).
heterophylla, *Sargent*, *Silva N. Am.* xii. 73 = *merten-*
siana, *Carr.*
mertensiana, *Sargent*, l. c. 77 = *hookeriana*.

TUBIFLORA, J. F. Gmel. = *Elytraria*, Michx.
 (Acanth.).
paucisquamosa, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 42. — *Afr. trop.*

TULBAGHIA, Linn. (Liliac.).
Galpinii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 282. — *Afr.*
austr.
leucantha, *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Cap.* vi. 404. — *Afr.*
austr.

TULIPA, Linn. (Liliac.).
brachyanthera, *Frey*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 187. —
As. Min.
Callieri, *Halacsy & Levier*, in *Jahres-Kat. Wien.*
Tauschanst. 1897, 69. — *Eur.*
galatica, *Frey*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 186. — *As.*
Min.
heterochroa, *Frey*, l. c. 184. — *As. Min.*
lutea, *Frey*, l. c. 185. — *As. Min.*
Theophrasti, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
 143. — *Graecia*.
Willmottae, *Frey*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 29. —
As. Min.

TUNARIA, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 228 (1898).
SOLANACEAE.
albida, *Kuntze*, l. c. — *Bolivia*.

TUNICA, Hall. (Caryophyll.).
pinetorum, *Lara*, in *Soc. Espan. Hist. Nat.* xxv. 197. —
Hispan.

TUPA, G. Don = *Lobelia*, Plum. (Campan.).
portoricensis, *Vatke*, in *Linnaea*, xxxviii. 727 = *L. por-*
toricensis.

TUPISTRA, Ker-Gawl. (Liliac.).
Delavayi, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 40. —
China.
grandis, *Ridley*, in *Journ. Bot.* 1900, 73. — *Malaya*.
lorifolia, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 41. —
China.
viridiflora, *Franch.* l. c. — *China*.

TURNERA, Plum. (Turnerac.).
Crulsii, *Urb.* in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 6. — *Bras.*
dasystyla, *Urb.* l. c. 10. — *Bras.*
foliosa, *Urb.* l. c. 5. — *Bras.*
goyazensis, *Urb.* l. c. 4. — *Bras.*
marmorata, *Urb.* l. c. 9. — *Bras.*
melanorhiza, *Urb.* l. c. 7. — *Bras.*
Pringlei, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 166. — *Mexic.*
scabra, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 77. —
Ind. occ.
subnuda, *Urb.* in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 8. — *Bras.*
tenuicaulis, *Urb.* l. c. 7. — *Bras.*
triglandulosa, *Mills*, in *Field Columb. Mus. Bot.* ii.
 77. — *Ind. occ.*
venosa, *Urb.* in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 3. — *Bras.*

TURRAEA, Linn. (Meliac.).
anomala, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 284 (= *Quivisia anomala*). — *Madag.*
Cabrae, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*,
 Sér. I. 31. — *Afr. trop.*
decandra, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 284 (= *Quivisia decandra*). — *Ins. Mascar.*
Goetzei, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 415. — *Afr. trop.*
grandifolia, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 284 (= *Quivisia grandifolia*). — *Madag.*
heterophylla, *Harms*, l. c. (= *Quivisia heterophylla*).
 — *Ins. Mascar.*
Junodii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss*, no. 10, 45. —
Afr. austr.
laciniosa, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 284 (= *Quivisia laciniosa*). — *Ins. Rodrig.*
oppositifolia, *Harms*, l. c. (= *Quivisia oppositifolia*). —
Ins. Borbon.
ovata, *Harms*, l. c. (= *Quivisia ovata*). — *Ins. Borbon.*
Randii, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 427. — *Afr. trop.*
Sieberi, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 iv. 284 (= *Quivisia Sieberi*). — *Ins. Maurit.*
trichopoda, *Harms*, l. c. (= *Quivisia trichopoda*). —
Ins. Maurit.

TURRAEANTHUS, Baill. (Meliac.).
bracteolatus, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 157. — *Afr.*
trop.
Zenkeri, *Harms*, l. c. 156. — *Afr. trop.*

TURRAYA, Wall. Cat. no. 8637 D = *Leersia*, Soland.
 (Gramin.).
napalensis, Wall. l. c. = *L. hexandra*.

TYLECARPUS, Engl. (Olacac.).
samoensis, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 650. — *Ins.*
Samoa.

TYLOGLOSSA, Hochst. = *Justicia*, Houst. (Acanth.).
acuminata, *Hochst.* in *Flora*, 1843, 73 = *J. palustris*.
longipes, *Hochst.* ex *Solms-Laub.* in *Schweinf. Beitr.*
Fl. Aethiop. 104 = *Asystasia coromandeliana*.
major, *Hochst.* in *Flora*, 1843, 73 = *J. flava*.
minor, *Hochst.* l. c. = *J. flava*.
Schimperi, *Hochst.* l. c. = *J. calcarata*.

TYLOPHORA, R. Br. (Asclep.).
badia, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxi. *Beibl.* liv. 12
 (= *Astephanus badius*). — *Afr. austr.*
congoensis, *Schlechter*, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 309,
 nomen. — *Afr. trop.*
dahomensis, *K. Schum.* ex *Schlechter*, l. c. nomen. —
Afr. trop.
javanica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Hy-*
banthera javanica). — *Java*.
liukuensis, *Matsum.* in *Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 40. —
Ins. Luchu.
Miquelii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 = *villosa*.
orthocaulis, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 235. —
Afr. trop.

TYLOPHOROPSIS, N. E. Brown (Asclep.).
Fleckii, *Schlechter*, ex *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.*
 vii. 39. — *Afr. austr.*

TYLOSTEMON, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899)
 389. *LAURACEAE*.
batangensis, *Engl.* l. c. 390. — *Afr. trop.*
crassifolius, *Engl.* l. c. — *Afr. trop.*
Dinklagei, *Engl.* l. c. 389. — *Afr. trop.*

TYNANTHUS, Miers (Bignon.).
Lindmanii, *K. Schum.* ex *Bureau & K. Schum.* in
Mart. Fl. Bras. viii. II. 409. — *Bras.*
myrianthus, *Bureau & K. Schum.* l. c. 197. — *Bras.*

TYPHA, Linn. (Typhac.).
argoviensis, *Hauskn.* ex *Aschers. & Graebn. Mitteleur.*
Fl. i. 273. — *Hybr.*
australis, *Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 401. —
Afr. trop. et austr.

TYPHONIUM, Schott (Arac.).
inopinatum, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 301.
 — *Ind. or.*
Listeri, *Prain*, l. c. 304. — *Ind. or.*
Pottingeri, *Prain*, l. c. — *Ind. or.*

TYSONIA, F. Muell. in *Chem. & Drug. Austral.* Oct.
 1, 1896. *COMPOSITAE*.
phyllostegia, *F. Muell.* l. c. — *Austral.*

U

UAPACA, Baill. (Euphorb.).
Goetzei, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 418. — *Afr. trop.*
Marquesii, *Pax*, l. c. xxiii. 522. — *Afr. trop.*
microphylla, *Pax*, l. c. 523. — *Afr. trop.*
Staudtii, *Pax*, l. c. 522. — *Afr. trop.*

UDORA, Nutt. (Hydroch.).
cordofana, *Hochst.* in *Flora*, 1842, *Beibl.* i. 133 =
Lagarosiphon cordofanum.

ULMUS, Tourn. (Urtic.).
serotina, *Sargent*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 92. —
Am. bor.

UMBILICUS, DC. = *Cotyledon*, Tourn. (Crassul.).
patulus, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 157. —
Graecia.
Rodriguezii, *Gand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 133. —
Eur.

UNCARIA, Schreb. (Rubiace.).
borneensis, *Havil.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 84. —
Borneo.
celebica, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 504, nomen. — *Celebes*.
grandifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1896, 23. — *Borneo*.
hirsuta, *Havil.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 88. — *China*.
sinensis, *Havil.* l. c. 89 (= *Nauclaea sinensis*). — *China*.
tonkinensis, *Havil.* l. c. — *Tonkin*.
trinervis, *Havil.* l. c. 80. — *Penins. Mal.*
velutina, *Havil.* l. c. 84. — *Ins. Philipp.*

UNCINIA, Pers. (Cyper.).
bracteosa, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 503. —
Chili.
hamata, *Urb.* *Symb. Antill.* ii. 169 = *jamaicensis*.
loliacea, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 503. —
Chili.
Negeri, *Kuek.* in *Bot. Centralbl.* lxxvi. 210. — *Chili*.
triquetra, *Kuek.* l. c. lxxvii. 97. — *Fuegia*.

UNIOLA, Linn. (Gramin.).
capensis, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. i. 360
 = *Brizopyrum capense*.
indica, *Spreng.* *Syst.* i. 349 = *Eragrostis amabilis*.
mucronata, *L. Sp. Pl. ed. II.* 104 = *Halopyrum mucro-*
natum.

UNONA, Linn. f. (Anonac.).
albida, *Engl.* ex *Engl. & Diels*, in *Notizbl. Bot. Gart.*
Berlin, ii. 297. — *Afr. trop.*
chrysea, *Boerl.* in *ic. Bogor.* i. 102 (= *Monoon chry-*
seum). — *Sumatra*.
cleistogama, *Burck.* ex *Boerl.* l. c. 127. — *Malaya*.
confinis, *Pierre*, ex *Engl. & Diels*, in *Notizbl. Bot.*
Gart. Berlin, iii. 55 (= *Pachypodanthium confine*).
 — *Afr. trop.*
congensis, *Engl. & Diels*, l. c. ii. 296. — *Afr. trop.*

UNONA :—

elegans, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 296 (non Thw.).—Afr. trop.
 glauca, *Engl. & Diels, l. c.* (non Zipp.).—Afr. trop.
 montana, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Teysmannii, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 103.—Borneo.

UNONOPSIS, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5 (1900) 26. ANONACEAE.

angustifolia, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea angustifolia*).—Venez.
 antillana, R. Fries, l. c. 28 (= *Trigynaea antillana*).—Ind. occ.
 boliviensis, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea boliviensis*).—Bolivia.
 galeottiana, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea galeottiana*).—Mexic.
 grandis, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea grandis*).—Venez.
 Lindmani, R. Fries, l. c. 27.—Bras.
 Matthewsii, R. Fries, l. c. 28 (= *Trigynaea Matthewsii*).—Peruv.
 Perottetii, R. Fries, l. c. 26 (= *Trigynaea Perottetii*).—Guiana.
 rufescens, R. Fries, l. c. 27 (= *Trigynaea rufescens*).—Guiana.
 trunciflora, R. Fries, l. c. (= *Xylophia trunciflora*).—Mexic.

URACHNE, Trin. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

parviflora, Trin. *Fund. Agrost.* 110 = *O. miliacea*.

URAGOGA, Linn. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace.).

ankafinensis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 106.—Madag.
 bicoloriceps, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 584.—N. Gnin.
 ceratoloba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 105.—Afr. trop.
 chasaliodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 124.—Bolivia.
 gigantocalyx, Kuntze, l. c. 125.—Bolivia.
 hexamera, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 104.—Afr. trop.
 lateralis, K. Schum. l. c. 105.—Afr. trop.
 melanochlora, K. Schum. l. c. xxiii. 468.—Afr. trop.
 scaphus, K. Schum. l. c. xxviii. 104.—Afr. trop.
 sphaerocrater, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kautschk-Exped.* 322, nomen.—Afr. trop.
 subbipacuanha, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 106.—Afr. trop.
 subsessilifolia, K. Schum. l. c. xxiii. 467.—Afr. trop.
 Thonneri, Wildem. & Th. Dur. *Pl. Thonn. Congol.* 46.—Afr. trop.

URALEPSIS, Nantt. (Gramin.).

alba, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 248 = *Diplachne fusca*.
 capensis, Kunth, *Ennm. Pl.* i. 319 = *Diplachne fusca*.
 livida, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 248 = *Diplachne fusca*.
 pungens, Kunth, *Rév. Gram.* i. 108 = *Aeluropus villosus*.

URARIA, Desv. (Legum.).

Colletii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 383.—Burma.
 gracilis, *Prain, l. c.*—Burma.
 latifolia, *Prain, l. c.*—Burma.

URCEOLA, Roxb. (Apocyn.).

acute-acuminata, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 19.—Borneo.
 javanica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 399; *et l. c.* 18 (= *Chavannesia javanica*).—Java.
 pilosa, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 19.—Borneo.

URERA, Gaudich. (Urtic.).

arbores, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 52.—Afr. trop.
 chlorocarpa, *Urb. Symb. Antill.* i. 293.—Ind. occ.
 congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 50.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 49.—Afr. trop.
 Thonneri, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 48.—Afr. trop.
 tuberculata, *Urb. Symb. Antill.* i. 294.—Ind. occ.
 Tuereckheimii, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 14.—Am. cent.

URGINEA, Steinh. (Liliac.).

Burkei, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 469.—Afr. austr.
 capitata, *Baker, l. c.* 465.—Afr. austr.
 cepaeifolia, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 60.—Afr. trop.

URGINEA :—

chlorantha, *Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser.* II. i. 248 = *angolensis*.
 delagoensis, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 467.—Afr. austr.
 Dregel, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 echinostachya, *Baker, l. c.* 468.—Afr. austr.
 Forsteri, *Baker, l. c.* 469.—Afr. austr.
 Johnstoni, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 539.—Afr. trop.
 kniphofioides, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 469.—Afr. austr.
 lilacina, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 mandalensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 536.—Afr. trop.
 multisetosa, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 468.—Afr. austr.
 natalensis, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 pauciflora, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 539.—Afr. trop.
 riparia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 467.—Afr. austr.
 rubella, *Baker, l. c.* 467.—Afr. austr.
 rupicola, *Trim. ex Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, iv. 292.—Zeylan.
 tenella, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 464.—Afr. austr.
 virens, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 433.—Afr. austr.
 viridula, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 538.—Afr. trop.

URICOLA, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. (1899) 399

errore = *Urceola*, Roxb. (Apocyn.).

UROCHLAENA, Nees (Gramin.).

major, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 382.—Afr. austr.

UROCHLOA, Beauv. (Gramin.).

cimicina, *Kunth, Rév. Gram.* i. 31 = *Axonopus cimicinus*.
 semialata, *Kunth, l. c.* = *Axonopus semialatus*.

UROPETALON, Ker-Gawl. = **Dipcadi**, Medic. (Liliac.).

fesoghilense, *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 204 = *D. fesoghilense*.

UROPHYLLUM, Wall. (Rubiace.).

chloranthum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 57, descr.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 30.—Afr. trop.
 divaricatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 427.—Afr. trop.
 Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 26.—Afr. trop.
 liebrechtsianum, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 29.—Afr. trop.
 verticillatum, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 30.—Afr. trop.
 xanthorrhoeum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 58.—Afr. trop.

UROSPATHA, Schott (Arac.).

Tonduzii, *Engl. in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 364.—Am. cent.

UROSTIGMA, Gasp. = **Ficus**, Tourn. (Urtic.).

Kunthii, *Miq. in Mart. Fl. Bras.* iv. i. 96 = *F. lanrifolia*.

UROTHECA, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 263 (1897). MELASTOMACEAE.

hylophila, *Gilg, l. c.* 264.—Afr. trop.

URTICA, Tourn. (Urtic.).

cardiophylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 191.—Am. bor.
 fissa, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 301.—China.
 intermedia, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 287.—Eur.
 romana, *Bub. Fl. Pyren.* i. 77 = *pilulifera*.

URTICASTRUM, O. Kuntze = **Laportea**, Gandich. (Urtic.).

caruthersianum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 987.—Afr. trop.

URUPARIA, Rafin. = **OUROUPARIA**, Aubl. = **Uncaria**, Schreb. (Rubiace.).

celebica, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 393 = *Uncaria celebica*.
 multiflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 556.—N. Guin.
 Warburgii, *K. Schum. & Lanterb. l. c.*—N. Guin.

URVILLEA, H. B. & K. (Sapind.).

macrolopha, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. 111. 428 (= *Cardiospermum macrolophum*).—Venez.

UTRICULARIA, Linn. (Lentib.).

andongensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 787.—Afr. trop.
 brachyceras, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 191.—Afr. austr.
 floridana, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 105.—Am. bor.
 Giletii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 40.—Afr. trop.
 janthina, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7466.—Bras.
 macrorhyncha, *Barnh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 515.—Am. bor.
 platensis, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 81.—Reg. Argent.
 Treubi, *Kamienski, in Ann. Jard. Buitenz. Suppl.* II. 143 = *Sandersoni*.
 tricrenata, *Baker, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 785.—Afr. trop.
 triphylla, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 313.—Bras.
 velascoensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 240.—Bolivia.

UVARIA, Linn. (Anonac.).

angustifolia, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 295.—Afr. trop.
 Baumannii, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 bipindensis, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 Buchholzii, *Engl. & Diels, l. c.* 295.—Afr. trop.
 crassipetala, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 denhardtiana, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 gabonensis, *Engl. & Diels, l. c.* 296.—Afr. trop.
 gigantea, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292 (non Wall.).—Afr. trop.
 huillensis, *Engl. & Diels, l. c.* 296.—Afr. trop.
 insculpta, *Engl. & Diels, l. c.* 295.—Afr. trop.
 klaineana, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 leonensis, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Mocoli, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. I. 3.—Afr. trop.
 mollis, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 295 (non Wall.).—Afr. trop.
 Poggei, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 verrucosa, *Engl. & Diels, l. c.* 294 (non Scheff.).—Afr. trop.
 virens, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 16.—Afr. austr.
 Zenkeri, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 293.—Afr. trop.

UVARIOPSIS, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. (1899) 298. ANONACEAE.

Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

UVIFERA, Linn. *Hort. Cliff.* 487 (1737) = **Coccoloba**, Linn. (Polygon.).

meissneriana, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 129.—Bolivia.

V

VACCARIA, Medic. = **Saponaria**, Linn. (Caryoph.).

Vaccaria, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 18 = *S. Vaccaria*.

VACCINIUM, Linn. (Vaccin.).

antipodium, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 664.—Ins. Samoa.
 caesium, *Greene, Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
 erythrococtum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 301 = *microphyllum*.
 globulare, *Rydb. l. c.* 300.—Am. bor.
 lactum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 516.—China.
 mandarinorum, *Diels, l. c.*—China.
 melanocarpum, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 570.—Am. bor.

VACCINIUM :—

microphyllum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 251 (non Reinw.).—Am. bor.
mindorensis, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 355.—Ins. Philipp.
oblongum, Greene, Pittonia, iii. 250.—Am. bor.
oblongum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 103.—N. Guin.
poasanum, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 395.—Am. cent.
revolutum, Greene, Pittonia, iii. 250.—Am. bor.
setosum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 24.—China.

VAGNERA, Adans. = **Smilacina**, Desf. (Liliac.).
lilifolia, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 101 = *S. stellata*.
pallidescens, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 551.—Am. bor.

VAILIA, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 500, 542. **ASCLEPIADACEAE**.
mucronata, Rusby, l. c. 542.—Am. bor.

VAILLANTIA, Tourn. (Rubiace.).
Crucialis, Bub. Fl. Pyren. ii. 304 = *Galium Cruciatum*.

VALERANDA, Neck. = **Orphium**, E. Mey. (Gentian.).
frutescens, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 202 = *O. frutescens*.

VALERIANA, Tourn. (Valerian.).
alopis, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 432.—N. Granat.
alpina, Bub. Fl. Pyren. ii. 290 = *tripteris*.
amphilopis, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 433.—Peruv.
catharinensis, Graebn. l. c. 427.—Bras.
columbiana, Piper, in *Coult. Bot. Gaz.* xxii. 489.—Am. bor.
crassiscaposa, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 125.—Patag.
domingensis, Urb. *Symb. Antill.* i. 450.—Ind. occ.
eichleriana, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 434 (= *Valerianopsis eichleriana*).—Bras.
exigua, Bub. Fl. Pyren. ii. 292 = *dioica*.
Faber, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lix. 32.—China.
gilgiana, Graebn. l. c. xxvi. 435 (= *Valerianopsis foliosa*).—Bras.
gonatolopis, Graebn. l. c. 432.—Ecuador.
Harmsii, Graebn. l. c. xxiv. Beibl. lix. 32.—China.
Hieronymi, Graebn. l. c. xxvi. 431.—Ecuador.
Itatiaiae, Graebn. l. c. 435.—Bras.
knautioides, Graebn. l. c. 427.—Mexic.
leptothyrus, Graebn. l. c. 425.—Bolivia.
lindaviana, Graebn. l. c. 426.—Chili.
micrantha, E. Nelson, in *Erythraea*, vii. 166.—Am. bor.
Moyanoi, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 607.—Patag.
Muelleri, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 435 (= *Valerianopsis angustifolia*).—Bras.
occidentalis, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 269.—Am. bor.
Scouleri, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 377.—Am. bor.
septentrionalis, Rydb. l. c. 376.—Am. bor.
tuberifera, Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 428.—Bolivia.
Ulei, Graebn. l. c. 436.—Bras.
vulgaris, Bub. Fl. Pyren. ii. 293 = *officinalis*.
wyomingensis, E. Nelson, in *Erythraea*, vii. 167.—Am. bor.

VALERIANELLA, Tourn. (Valerian.).
Aralo-caspia, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 79.—As. cent.
ciliata, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 548.—Am. bor.
Columnae, Bub. Fl. Pyren. ii. 298 = *coronata*.
magna, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 548.—Am. bor.

VALERIANOIDES, Medic. = **Stachytarpheta**, Vahl (Verben.).
boliviana, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 254 = *S. boliviana*.

VALETONIA, Th. Dur. ex Engl. in *Engl. & Prantl*, *Pflanzenf.* iii. v. (1896) 460. **OLACACEAE**.
brasiliensis, Th. Dur. l. c.—Bras.

VANCLEVEA, Greene, Pittonia, iv. (1899) 50. **COMPOSITAE**.
stylosa, Greene, l. c. 51 (= *Grindelia stylosa*).—Am. bor.

VANDA, Jones (Orchid.).
celebica, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 131.—Celebes.
hainanensis, Rolfe, l. c. 1896, 199.—China.
Thwaitesii, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 193.—Zeylan.

VANGUERIA, Juss. (Rubiace.).
armata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 69.—Afr. trop.
cana, K. Schum. l. c. xxviii. 456; xxviii. 69.—Afr. trop.
dasyothamnus, K. Schum. l. c. xxviii. 70.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 92.—Afr. trop.
Junodii, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 68.—Afr. austr.
leonensis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 457.—Afr. trop.
lichenoxenos, K. Schum. l. c. xxviii. 70.—Afr. trop.
monantha, K. Schum. l. c. 493.—Afr. trop.
nodulosa, K. Schum. l. c. 71, descr.—Afr. trop.
obtusifolia, K. Schum. l. c. 493.—Afr. trop.
oxyantha, K. Schum. l. c. 72.—Afr. trop.
pygmaea, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 342.—Afr. austr.
rubiginosa, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 457; xxviii. 72.—Afr. trop.

VANHOUTTEA, Lem. = **Houttea**, Decne. (Gesner.).
calcarata, Lem. in *Hortic. Univ.* vi. 191, 289 = *H. pardina*.
Gardneri, Fritsch, in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 14 = *H. Gardneri*.
lanata, Fritsch, l. c. 16.—Bras.

VANILLA, Plum. (Orchid.).
acuminata, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 456.—Afr. trop.
acuta, Rolfe, l. c. 453.—Guiana.
aphylla, Eggers, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1889) 21 = *Eggersii*.
borneensis, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 460.—Borneo.
carinata, Rolfe, l. c. 468.—Bras.
columbiana, Rolfe, l. c.—N. Granat.
crenulata, Rolfe, l. c. 477.—Afr. trop.
Eggersii, Rolfe, l. c. 472.—Ind. occ.
fimbriata, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 133.—Guiana.
Giulianettii, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* vii. 350.—N. Guin.
Hartii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 133.—Ind. occ.
Hostmanni, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 462.—Guiana.
imperialis, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 155.—Afr. trop.
madagascariensis, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 476.—Madag.
organensis, Rolfe, l. c. 452.—Bras.
ovalifolia, Rolfe, l. c. 457.—Afr. trop.
ovata, Rolfe, l. c. 451.—Guiana.
philippinensis, Rolfe, l. c. 459.—Ins. Philipp.
ramosa, Rolfe, l. c. 457.—Afr. trop.
Sprucei, Rolfe, l. c. 461.—N. Granat.
Vellozii, Rolfe, l. c. 467.—Bras.

VASEYANTHUS, Cogn. (Cucurb.).
Brandegei, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 119 (= *Echinocystis Brandegei*).—Calif.
insularis, Rose, l. c. 120 (= *Echinopepon insularis*).—Calif.

VAVAEA, Benth. (Meliace.).
papuaea, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 282.—N. Guin.

VELAEA, DC. (Umbell.).
cordata, Drude, in *Engl. & Prantl*, *Pflanzenf.* iii. VIII. 169 (= *Museniopsis cordata*).—Mexic.
dissecta, Drude, l. c. (= *Museniopsis dissecta*).—Mexic.
peucedanoides, Drude, l. c. (= *Eulophus peucedanoides*).—Mexic.
scabrella, Drude, l. c. (= *Museniopsis scabrella*).—Mexic.
Schaffneri, Drude, l. c. (= *Museniopsis Schaffneri*).—Mexic.

VELAEA :—

serrata, Drude, in *Engl. & Prantl*, *Pflanzenf.* iii. VIII. 170 (= *Museniopsis serrata*).—Mexic.
tenuifolia, Drude, l. c. 169 (= *Museniopsis tenuifolia*).—Mexic.
tenuissima, Drude, l. c. 170 (= *Museniopsis tenuissima*).—Mexic.
ternata, Drude, l. c. 169 (= *Museniopsis ternata*).—Mexic.
texana, Drude, l. c. (= *Eulophus texanus*).—Am. bor.
tuberosa, Drude, l. c. (= *Museniopsis tuberosa*).—Calif.

VELLEIA, Sm. (Gooden.).
cusackiana, F. Muell. in *Vict. Nat.* xii. 124.—Austral.
rosea, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 202.—Austral.

VELLOZIA, Vand. (Amaryll.).
boliviensis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 126.—Bolivia.
clavata, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 244.—Afr. austr.
equisetoides, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 411.—Afr. trop.
hereroensis, Baker, l. c.—Afr. trop.
Hildebrandtii, Baker, l. c. 409.—Afr. trop.
macrosiphonia, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 424.—Bras.
retinervis, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 244.—Afr. austr.
scabrida, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 410.—Afr. trop.
Schnitzleinia, Martelli, *Fl. Bogos.* (1886) 82.—Afr. trop.
tomentosa, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 412 (non Pohl).—Afr. trop.

VELVITSIA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 177 (1898). **SCROPHULARIACEAE**.
calycina, Hiern, l. c.—Afr. trop.

VEPRIS, Comm. = **Toddalia**, Juss. (Rutac.).
angolensis, Engl. in *Engl. & Prantl*, *Pflanzenf.* iii. iv. 178.—Afr. trop.
bilocularis, Engl. l. c. = *T. bilocularis*.

VERATRILLA, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. (1899) 310. **GENTIANACEAE**.
Baillon, *Franch. l. c.* 311.—China.

VERATRUM, Tourn. (Liliac.).
caudatum, Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 588.—Am. bor.
speciosum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 531.—Am. bor.

VERBASCUM, Tourn. (Scrophul.).
acutifolium, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 136.—Graecia.
adenotrichum, Halacsy, l. c. 130.—Graecia.
agrimonioides, Degen & Borb. ex Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 46.—Eur.
anatolicum, Sommier & Levier, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 201.—Reg. Cauc.
Baldacci, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 416.—Albania.
Boissieri, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 758.—Syria.
bracteosum, Greecsu, *Consp. Fl. Roman.* 424.—Eur.
caudatum, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 160 = *Boissieri*.
Chazaliei, Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 289.—Lycia.
cinereum, Bub. Fl. Pyren. i. 334.—Pyren.
dechyranum, Sommier & Levier, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 200.—Reg. Cauc.
epirotum, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 129.—Graecia.
hadschinense, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 45.—As. Min.
hasarensis, Freyn & Bornum. in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 27.—Persia.
leptophyllum, Bub. Fl. Pyren. i. 340 = *Blattaria*.
longibracteatum, Deflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 218.—Arab.
majus, Bub. Fl. Pyren. i. 332 = *Thapsus*.
nobile, Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 209.—Bulgar.
parallelum, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. x. 52.—Hybr.
pelium, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 131.—Graecia.
pindicolum, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 792.—Graecia.

VERBASCUM:—

- piscidium, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 151.—Graecia.
 pseudoflagriforme, *Hauskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. x. 51.—Hybr.
 Reiseri, *Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 132.—Graecia.
 Rostafinskii, *Zalewski*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1897, 112.—Hybr.
 Shepardi, *Post*, *Fl. Syria*, 20.—Syria.
 sterile, *Hauskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. x. 57.—Hybr.
 sylvestre, *Bub*, *Fl. Pyren.* i. 386 = *Lychnitis*.
 taygeteum, *Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 128.—Graecia.
 tempskyanum, *Frey* & *Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 43.—As. Min.
 tymphaeum, *Frey* & *Sint.* l. c. v. 795.—Graecia.
 varians, *Frey* & *Sint.* l. c. iv. 44.—As. Min.
 Velenovskii, *Hordk.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 208.—Eur.
 viscidulum, *Frey* & *Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 792 (non Pers.).—Graecia.

VERBENA, Linn. (Verben.).

- Ameghinoi, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 561.—Patag.
 aurantiaca, *Speg.* l. c. 563.—Patag.
 azorelloides, *Speg.* l. c. 562.—Patag.
 confinis, *Greene*, *Pittonia*, iv. 152.—Am. bor.
 connatibracteata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 255.—Reg. Argent.
 diversifolia, *Kuntze*, l. c.—Reg. Argent.
 glutinosa, *Kuntze*, l. c. 256.—Reg. Argent.
 Halei, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 617.—Am. bor.
 Hanseni, *Greene*, *Pittonia*, iii. 308.—Am. bor.
 hystrix, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 15 (non Phil.).—Reg. Argent.
 inconcinna, *Brig.* l. c. 19.—Reg. Argent.
 intricata, *Brig.* l. c. 16.—Reg. Argent.
 Isabellei, *Brig.* l. c. 234.—Bras.
 juncea, *Gill* & *Hook.* in *Hook. Bot. Misc.* i. 162 = *Diostea juncea*.
 MacDougallii, *Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 588.—Am. bor.
 microphylla, *Phil.* in *Linnaea*, xxix. 21 = *minutiflora*.
 Morenonis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 256.—Patag.
 nubigena, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 137.—Reg. Argent.
 ochreatea, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 18.—Chili.
 ourostachya, *Brig.* l. c. 20.—Reg. Argent.
 perennis, *Wootton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 262.—Am. bor.
 robusta, *Greene*, *Pittonia*, iii. 309.—Am. bor.
 rudis, *Greene*, l. c. iv. 152.—Am. bor.
 sessilis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 257.—Parag.
 succulentifolia, *Kuntze*, l. c.—Patag.
 tampensis, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 104.—Am. bor.
 Toninii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 258.—Patag.
 vulgaris, *Bub*, *Fl. Pyren.* i. 378 = *officinalis*.
 Wilczekii, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 18.—Reg. Argent.

VERBESINA, Linn. (Compos.).

- acapulcensis, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 551.—Am. cent.
 caracasana, *Robinson & Greenm.* l. c. 559.—Venez.
 chiapensis, *Robinson & Greenm.* l. c. 554.—Am. cent.
 cinerascens, *Robinson & Greenm.* l. c. 555.—Am. cent.
 cinerea, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 63.—Bolivia.
 crassipes, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 555.—Am. cent.
 fastigiata, *Robinson & Greenm.* l. c. 558.—Am. cent.
 guatemalensis, *Robinson & Greenm.* l. c. 550.—Am. cent.
 Hallii, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 43.—Ecuador.
 hypargyrea, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 556.—Am. cent.
 hypomalaca, *Robinson & Greenm.* l. c. 545.—Am. cent.
 innoides, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 45.—Ecuador.
 Klattii, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 538.—Am. cent.

VERBESINA:—

- lanata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 558.—Am. cent.
 Lindheimeri, *Robinson & Greenm.* l. c. 541.—Am. bor.
 loënsis, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 45.—Ecuador.
 Mandonii, *Schultz Bip.* ex *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 547, descr.—Bolivia.
 molinaria, *Robinson & Greenm.* l. c. 553.—Am. cent.
 montanoifolia, *Robinson & Greenm.* l. c. 559.—Am. cent.
 nana, *Robinson & Greenm.* l. c. 543.—Am. bor.
 Nelsonii, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 46.—Mexic.
 oreopola, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 550.—Am. cent.
 paniculata, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 8 (= *Actinomeris alba*).—Am. bor.
 punctata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 561.—Am. cent.
 Robinsonii, *Fernald*, ex *Robinson & Greenm.* l. c. 554.—Am. cent.
 Rosei, *Robinson & Greenm.* l. c. 539.—Am. cent.
 Rothrockii, *Robinson & Greenm.* l. c. 541.—Am. cent.
 rumicifolia, *Robinson & Greenm.* l. c. 560.—Am. cent.
 Schaffneri, *Robinson & Greenm.* l. c. 540.—Am. cent.
 semidecurrens, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 183.—Bolivia.
 Smithii, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 46.—Mexic.
 Sodiroi, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 44.—Ecuador.
 Soratae, *Schultz Bip.* ex *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 551, descr.—Bolivia.
 stenophylla, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 309.—Mexic.
 trilobata, *Robinson & Greenm.* l. c. 46.—Mexic.
 variabilis, *Robinson & Greenm.* l. c. 47.—Mexic.
 xanthochlora, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 551.—Am. cent.

VERINEA, Merino, in Anal. Soc. Espan. Hist. Nat. xviii. (1899) 8. **GRAMINEAE.**
 pterostachys, *Merino*, l. c. 9.—Eur.

VERNONIA, Schreb. (Compos.).

- amblyolepis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
 Antunesii, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 17.—Afr. trop.
 areysiana, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 104.—Arab.
 armerioides, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 462.—Afr. trop.
 asclepiadea, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 238.—Madag.
 asterifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
 auriculifera, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 539.—Afr. trop.
 Balansae, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 690.—Am. austr.
 Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 52.—Bolivia.
 Bellinghamii, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 155.—Afr. trop.
 benguelensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 536.—Afr. trop.
 Bernieri, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 238.—Madag.
 betsilensis, *Drake*, l. c. 243.—Madag.
 britteniana, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 533.—Afr. trop.
 Buchanani, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
 Calulu, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 525.—Afr. trop.
 Campenoni, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 241.—Madag.
 capitata, *Drake*, l. c. 228 (= *Distephanus capitatus*).—Madag.
 cardioides, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 12.—Afr. trop.
 carnea, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 526.—Afr. trop.
 cataractarum, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 681.—Am. austr.
 Catati, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 243.—Madag.
 catumbensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 524.—Afr. trop.
 caudata, *Drake*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.
 centauroides, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 824 (non *Sch. Bip.*).—Afr. austr.
 Chapelieri, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 234.—Madag.

VERNONIA:—

- chloropappa, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
 chthonocephala, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 17.—Afr. trop.
 clinopodioides, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 465.—Afr. trop.
 collina, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 374.—Afr. austr.
 collina, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 824.—Afr. austr.
 colorata, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 230 = *sene-galensis*.
 costata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 53.—Bolivia.
 cruda, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 456.—Afr. trop.
 daphnifolia, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 18.—Afr. trop.
 declivium, *Malme*, in *Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 26.—Bras.
 Dekindtii, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 18.—Afr. trop.
 dumeta, *Klatt*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 277.—Am. cent.
 Dupuisii, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 825; et in *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, i. 170.—Afr. trop.
 eremanthifolia, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 15.—Afr. trop.
 eriocephala, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 826.—Afr. trop.
 eriophylla, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 230.—Madag.
 eritreana, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 826.—Afr. trop.
 exsertiflora, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 147.—Afr. trop.
 Fargesii, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 369.—China.
 filipendula, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 536.—Afr. trop.
 flaccidifolia, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 144.—Am. bor.
 flaviflora, *Boiv.* ex *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 231 = *leucolepis*.
 Galpinii, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 827.—Afr. austr.
 glaberrima, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 15.—Afr. trop.
 glanduloso-dentata, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 701.—Am. austr.
 goetzeana, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 503.—Afr. trop.
 Goetzenii, *O. Hoffm.* in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 9, descr.—Afr. trop.
 Gondotii, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 239.—Madag.
 Grandidieri, *Drake*, l. c. 240.—Madag.
 Grevei, *Drake*, l. c.—Madag.
 hamata, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 456.—Afr. trop.
 Hensii, *Klatt*, l. c. 828.—Afr. trop.
 Hieronymi, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 382.—Bolivia.
 hispidula, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 236.—Madag.
 huillensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 526.—Afr. trop.
 Humbloti, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 235.—Madag.
 humilis, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1897, 269.—Afr. trop.
 Ikopae, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 244.—Madag.
 interior, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 279.—Am. bor.
 jnbifera, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 53.—Bolivia.
 karongensis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 147.—Afr. trop.
 Kreismanni, *Welw.* ex *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 517.—Afr. trop.
 Kuntzei, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 678.—Bolivia.
 lampropappa, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 14.—Afr. trop.
 lantziana, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 233.—Madag.
 lappoides, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 19 (non *Baker*).—Afr. trop.
 lasiolepis, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 464.—Afr. trop.
 Lastellii, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 232.—Madag.
 lepidophylla, *Drake*, l. c. 229.—Madag.

VERNONIA :—

- leptolepis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 147 (non O. Hoffm.).—Afr. trop.
 lithospermifolia, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 694.—Bras.
 littoralis, *Brandege, in Erythea*, vii. 3.—Mexic.
 Lorentzii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 674.—Reg. Argent.
 lorentensis, *Hieron. l. c.* 676.—Reg. Argent.
 macrocyanus, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 20.—Afr. trop.
 malosana, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 mattogrossensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 696.—Bras.
 maxima, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 280.—Am. bor.
 meicalyx, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 155.—Afr. trop.
 mumpullensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 530.—Afr. trop.
 myriotracha, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 Napus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 463.—Afr. trop.
 niagarensis, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. II. 507, errore = ulugurensis.
 Niederleinii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 681.—Reg. Argent.
 oligocephala, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 458 (non aliorum).—Afr. austr.
 orchidorrhiza, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 530.—Afr. trop.
 oreophila, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 5, 26.—Bras.
 papillosa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 368.—China.
 Perrieri, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 229.—Madag.
 Phillipsiae, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 154.—Afr. trop.
 phyllodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 525.—Afr. trop.
 plantaginoides, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 686 (non DC.).—Urug.
 platylepis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 236.—Madag.
 polysphaera, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 praecox, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 382 (non Welw.).—Reg. Argent.
 praecox, *Welw. ex O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 16.—Afr. trop.
 pratensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 523 (non Klatt).—Afr. trop.
 propinqua, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 695.—Reg. Argent.
 pseudolinarifolia, *Hieron. l. c.* 679.—Urug.
 pseudonudiflora, *Hieron. l. c.* 703.—Urug.
 pseudosquarrosa, *Hieron. l. c.* 685.—Reg. Argent.
 pulchella, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 145.—Am. bor.
 quangensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 463.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 369.—Afr. trop.
 rhodophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 19.—Afr. trop.
 rigescens, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 27.—Bras.
 rigidifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 535.—Afr. trop.
 robusta, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 54.—Bolivia.
 rufopapposa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 699.—Bras.
 saltensis, *Hieron. l. c.* 691.—Reg. Argent.
 Sanctae-Mariae, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 241.—Madag.
 Sancti Pauli, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 687.—Bras.
 santacruzensis, *Hieron. l. c.* 699.—Bolivia.
 scabra, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 382, errore = carnea.
 scabrifoliata, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 677.—Bras.
 scariosa, *Baker, in Journ. Bot.* 1882, 169 = lepidophylla.
 scapiformis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 244.—Madag.
 Schlechteri, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 466.—Afr. austr.
 sclerophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 13.—Afr. trop.
 sculptifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 523.—Afr. trop.

VERNONIA :—

- sericolepis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxix. 466.—Afr. trop.
 setososquamosa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 684.—Reg. Argent.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 1.—Ecuador.
 sordidopapposa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 697.—Bolivia.
 sphacelata, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 828.—Afr. trop.
 stipulacea, *Klatt, l. c.* 457.—Afr. austr.
 Stuhlmannii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 465.—Afr. trop.
 subacuminata, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 691.—Bolivia.
 sublanata, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.
 suprafastigiata, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 458.—Afr. trop.
 tarijensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 682.—Bolivia.
 Taylorii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 154.—Afr. trop.
 temnolepis, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 11.—Afr. trop.
 tennisfolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 145.—Am. bor.
 tigna, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 829.—Afr. trop.
 trinervis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 228.—Madag.
 tristis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 683.—Bolivia.
 trixioides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 54.—Bolivia.
 Ulei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 686.—Bras.
 ulophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 13.—Afr. trop.
 ulugurensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 464.—Afr. trop.
 vaginata, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 14.—Afr. trop.
 velutina, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 697.—Bras.
 vernicosa, *Klatt, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 294.—Am. cent.
 Vilersii, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 229.—Madag.
- VERONICA**, Tourn. (Scrophul.).
 Allenii, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 263.—Am. bor.
 azurea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 277 (non Link).—N. Zel.
 balfouriana, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7556.—N. Zel.
 Barkerii, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 421.—N. Zel.
 coxiana, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 529.—N. Zel.
 dasiphylla, *T. Kirk, l. c.* 519.—N. Zel.
 debilis, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 56.—As. Min.
 erecta, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 517.—N. Zel.
 Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 21.—China.
 filicalis, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* v. 796 (non Halacsy).—Persia.
 Formaneki, *Heldr. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 321.—Graecia.
 Fuchsii, *Bub. Fl. Pyren.* i. 291 = V. Tencrium.
 Gibsii, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 524.—N. Zel.
 gilliesiana, *T. Kirk, l. c.* 519.—N. Zel.
 glareosa, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* iv. 206.—Reg. Cauc.
 glaucophylla, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 422.—N. Zel.
 Hillii, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 606 (non T. Kirk).—N. Zel.
 Hillii, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 524.—N. Zel.
 humifusa, *Bub. Fl. Pyren.* i. 294.—Pyren.
 insularis, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 392.—N. Zel.
 latisejala, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 530.—N. Zel.
 lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—Graecia.
 marginata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 608.—N. Zel.
 mimiana, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* 116.—Galic.
 Olsenii, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 607.—N. Zel.

VERONICA :—

- Petriei, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 517.—N. Zel.
 pirolaeformis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 20.—China.
 polyphylla, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 277.—N. Zel.
 quadrifaria, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 521.—N. Zel.
 rotundata, *T. Kirk, l. c.* 530.—N. Zel.
 squalida, *T. Kirk, l. c.* 528.—N. Zel.
 subalpina, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 420.—N. Zel.
 subrosulata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 278.—N. Zel.
 subsimilis, *Colenso, l. c.*—N. Zel.
 sumilensis, *Frey, & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 55.—As. Min.
 sutchuensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 20.—China.
 thessala, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 181; et in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 197, 321 = Formaneki.
 truncatula, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 276.—N. Zel.
 tumida, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 521.—N. Zel.
 uniflora, *T. Kirk, l. c.* 522.—N. Zel.
- VERTICORDIA**, DC. (Myrtac.).
 darwinoides, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 17.—Austral.
 Helmsii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 190.—Austral.
 rennicana, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 400, sphalm. = renniana.
- VIBURNUM**, Linn. (Caprifol.).
 ceanothoides, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 23.—China.
 Demetronis, *Deane & Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxii. 167.—Am. bor.
 pallidum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 308.—China.
 rufotomentosum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 410.—Am. bor.
 Sargentii, *Koehne, in Gartensfl.* 1899, 341.—China.
 Treleasei, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 255.—Ins. Azor.
- VICIA**, Tourn. (Legum.).
 Agerii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 541 = hybrida.
 brachytropis, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* 1842, 347.—Sibir. altaic.
 branchitropis, *Kar. & Kir. l. c.* 1841, 412 = praec.
 caespitosa, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 373.—Am. bor.
 ciliata, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiii. 293 = ciliatula.
 ciliatula, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, iv. 289.—Reg. Cauc.
 communis, *Rony, Fl. Fr.* v. 208 = sativa, etc.
 eriocarpa, *Haldcsy, Consp. Fl. Graec.* i. 489.—Eur.
 Hugerii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 490.—Am. bor.
 Morenonis, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 73.—Patag.
 pauciflora, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 365 (non aliorum).—Eur.
- VIGNA**, Savi (Legum.).
 Buchneri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 310.—Afr. trop.
 Clarkei, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 429.—Reg. Himal.
 Fischeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 310.—Afr. trop.
 Holstii, *Harms, l. c.* 311.—Afr. trop.
 malosana, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
 mensensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 261.—Afr. trop.
 micrantha, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 311.—Afr. trop.
 platyloba, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 257.—Afr. trop.
 procera, *Welw. ex Hiern, l. c.* 256.—Afr. trop.
 punctata, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxiii. 62.—Afr. trop.

VIGUIERA, H. B. & K. (Compos.).

- chimboensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 38.—Ecuador.
 drymonia, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 287.—Am. cent.
 Nelsonii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 45.—Mexic.

VILFA, Beauv. = **Sporobolus**, R. Br. (Gramin.).

- capensis, Beauv. *Agrost.* 16 = *S. indicus*.
 commutata, Trin. *Gram. Unifl.* 156 = *S. coromandelianus*.
 discolor, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 59 = *S. coromandelianus*.
 geniculata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 156 = *S. tremulus*.
 roxburghiana, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II. ii.* 768 = *S. coromandelianus*.
 Roxburghii, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 59 = *S. coromandelianus*.
 ruppeliana, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 162 = *S. indicus*.
 scabrifolia, Hochst. ex Edgew. in *Journ. Linn. Soc. vi.* 196 = *S. glaucifolius*.
 setulosa, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 55 = *Heleochloa dura*.

VILLAMILLA, Ruiz & Pav. (Phytolacc.).

- rosea-oenia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 110 (= *Ledenbergia roseo-aenea*).—Bolivia.

VILLARESIA, Ruiz & Pav. (Olacac.).

- citrifolia, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, i.* 44.—Hort.
 engleriana, *Loesen. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii.* 20.—Afr. trop.

VINCENTIA, Gaudich. = **Cladium**, P. Br. (Cyper.).

- macrophylla, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 112.—Bras.

VINCETOXICUM, Rupp. (Asclep.).

- acuminatum, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 431* (= *Gonolobus acuminatus*).—Mexic.
 adriaticum, *R. Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xiii.* 30.—Eur.
 africanum, *Bolus, ex Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 457 = pilosum.
 capense, *Schlechter, l. c.* = *Cynanchum capense*.
 crenatum, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 429.*—Mexic.
 floridanum, *Vail, l. c.*—Am. bor.
 Greggii, *Vail, l. c.* 430.—Mexic.
 intermedium, *Taliew, in Trav. Soc. Nat. Kharkov, xxxiv.* 251.—Eur.
 obtusifolium, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II.* 200.—Afr. austr.
 productum, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 431* (= *Gonolobus productus*).—Am. bor.
 umbellatum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 78.—Bolivia.
 unguiculatum, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 499.*—Bolivia.

VIOLA, Tourn. (Violac.).

- albatica, *Halacsy, Consp. Fl. Graec. i.* 141.—Graecia.
 albida, *Palibin, in Act. Hort. Petrop. xvii. i.* 30.—Corea.
 alsophila, *Greene, Pittonia, iv.* 7.—Am. bor.
 amorphophylla, *Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii.* 129.—Am. bor.
 atlantica, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 92* (non Pomel).—Am. bor.
 atriplicifolia, *Greene, Pittonia, iii.* 38.—Am. bor.
 Bakeri, *Greene, l. c.* 307.—Am. bor.
 Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 5.—Am. trop.
 beckiana, *F. Fiala, ex Beck, in Wien. Ill. Gart. Zeit.* 1896, 197.—Bosnia.
 bicolor, *Reiche & Johow, Fl. Chile, i.* 149 (non Gilib.).—Chili.
 brittoniana, *Pollard, in Coult. Bot. Gaz. xxvi.* 332.—Am. bor.
 Cadavalli, *Pau, in Bol. Acad. Ci. Barcelona, Ser. III. i. XIII.* 62.—Eur.
 carolina, *Greene, Pittonia, iii.* 259.—Am. bor.
 cognata, *Greene, l. c.* 145.—Am. bor.
 communis, *Pollard, in Coult. Bot. Gaz. xxvi.* 336.—Am. bor.
 commutata, *Waisb. in Baenitz, Herb. Eur. 1896, 3.*—men.—Eur.
 conjugens, *Greene, Pittonia, iv.* 3.—Am. bor.
 cuspidata, *Greene, l. c.* iii. 314.—Am. bor.
 cyclophylla, *Greene, l. c.* iv. 7.—Am. bor.

VIOLA :—

- dactylifera, *Greene, Pittonia, iii.* 317.—Am. bor.
 deltoidea, *Greene, l. c.* 317 (non Yatabe).—Am. bor.
 Dicksonii, *Greene, l. c.* iv. 65.—Am. bor.
 Doerfleri, *Degen, in Denkschr. Acad. Wiss. Wien, lxiv.* 710.—Eur.
 domestica, *Bickn. in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii.* 519.—Am. bor.
 elegantula, *Greene, Pittonia, iv.* 66.—Am. bor.
 erectifolia, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxix.* 143.—Am. bor.
 eximia, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii.* 221.—Eur.
 falcata, *Greene, Pittonia, iv.* 3.—Am. bor.
 flaccida, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899 (242).*—Japan.
 flavovirens, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 405.*—Am. bor.
 Flettii, *Piper, in Erythra, vi.* 69.—Am. bor.
 Hookeri, *Auct. in Just, Jahresb. xv. II.* 508, errore = *Vicia Hugerii*.
 insignis, *Pollard, in Coult. Bot. Gaz. xxvi.* 334 = vicinalis.
 Langloisii, *Greene, Pittonia, iii.* 87.—Am. bor.
 lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv.* 154.—Graecia.
 leucocentra, *Pinkw. in Baenitz, Herb. Eur. 1897, 3* = sylvestris.
 Macounii, *Greene, Pittonia, iii.* 335.—Am. bor.
 missouriensis, *Greene, l. c.* iv. 141.—Am. bor.
 mistassinica, *Greene, l. c.* 5.—Am. bor.
 montanensis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 263.—Am. bor.
 monticola, *Rydb. l. c.* 264 (non Jord.).—Am. bor.
 Muretii, *F. O. Wolf, in Bull. Murith. Soc. Valais, xvi.* 262.—Hybr.
 nephrophylla, *Greene, Pittonia, iii.* 144.—Am. bor.
 nivalis, *Benth. Pl. Hartw.* 160 = Bangii.
 occidentalis, *Howell, Fl. N. W. Amer. i.* 69.—Am. bor.
 odontophora, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 264.—Am. bor.
 oxyceras, *Greene, Pittonia, iii.* 255.—Am. bor.
 pachyrhizonia, *F. O. Wolf, in Bull. Murith. Soc. Valais, xxvi.* 258.—Eur.
 pindicola, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv.* 334.—Eur.
 populifolia, *Greene, Pittonia, iii.* 337.—Am. bor.
 porteriiana, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 404.*—Am. bor.
 pratincola, *Greene, Pittonia, iv.* 64.—Am. bor.
 pruinosa, *Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii.* 130.—Am. bor.
 psychodes, *Greene, Pittonia, iii.* 318.—Am. bor.
 puberula, *Howell, Fl. N. W. Amer. 72* (non Lange).—Am. bor.
 pulchella, *Leyb. ex Reiche & Johow, Fl. Chile, i.* 153 (non Salisb.).—Chili.
 Rafinesquii, *Greene, Pittonia, iv.* 9.—Am. bor.
 retusa, *Greene, l. c.* 6.—Am. bor.
 Reverchonii, *Wenk, in Baenitz, Herb. Eur. 1896, 6* (non Willk.).—Eur.
 rhodopensis, *Form. in Deutsch. Bot. Monatschr. 1898, 21.*—Bulgar.
 riddensis, *F. O. Wolf, in Bull. Murith. Soc. Valais, xxvi.* 260.—Hybr.
 Rosthomii, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix.* 477.—China.
 sarmentosa, *Dougl. in Hook. Fl. Bor. Am. i.* 80 = sempervirens.
 sedunensis, *F. O. Wolf, in Bull. Murith. Soc. Valais, xxvi.* 261.—Hybr.
 sempervirens, *Greene, Pittonia, iv.* 8.—Am. bor.
 septentrionalis, *Greene, l. c.* iii. 334.—Am. bor.
 sermenika, *Form. in Deutsch. Bot. Monatschr. 1897, 75.*—Graecia.
 Slavikii, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii.* 220.—Eur.
 subcordata, *Greene, Pittonia, iii.* 316.—Am. bor.
 subsagittata, *Greene, l. c.* 315.—Am. bor.
 subsinuata, *Greene, l. c.* iv. 4.—Am. bor.
 subvestita, *Greene, in Erythra, v.* 39.—Am. bor.
 tenella, *Rafin. in Amer. Monthly Mag. 1819, 191* = Rafinesquii.
 Thorii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx.* 193.—Am. bor.
 vagula, *Greene, Pittonia, iv.* 67.—Am. bor.
 vallicola, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 128.*—Am. bor.

VIOLA :—

- venosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.* 262 = aurea.
 venustula, *Greene, Pittonia, iii.* 335.—Am. bor.
 vicinalis, *Greene, l. c.* iv. 9.—Am. bor.
 vilmoriniana, *Delacour & Motet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi.* 120.—Gallia.
 vittata, *Greene, Pittonia, iii.* 258.—Am. bor.
 Watsonii, *Greene, l. c.* iv. 5.—Am. bor.

VIRECTA, Afzel. (Rubiac.).

- heteromera, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii.* 422.—Afr. trop.
 salicoides, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1898, 302.*—Afr. trop.
 suffruticosa, *K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exp. 318,* nomen (non Buch-Ham.).—Afr. trop.

VIOLA, Aubl. = **Myristica**, Linn. (Myristicac.).

- Araujovii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii.* 208.—Bras.
 Bicuhyba, *Warb. l. c.* 194 = *M. Bicuhyba boliviensis*, *Warb. l. c.* 184.—Bolivia.
 calophylla, *Warb. l. c.* 231.—Bras.
 carinata, *Warb. l. c.* 222 = *M. carinata*.
 cuspidata, *Warb. l. c.* 176 = *M. cuspidata*.
 elongata, *Warb. l. c.* 178 = *M. elongata*.
 Gardneri, *Warb. l. c.* 192 = *M. Gardneri*.
 Glaziovii, *Warb. l. c.* 219.—Bras.
 guatemalensis, *Warb. l. c.* 220.—Bras.
 incolor, *Warb. l. c.* 232.—N. Granat.
 Mocoa, *Warb. l. c.* 183 = *M. Mocoa*.
 mollissima, *Warb. l. c.* 167 = *M. mollissima*.
 officinalis, *Warb. l. c.* 228 = *M. officinalis*.
 panamensis, *Warb. l. c.* 185 = *M. pauamensis*.
 peruviana, *Warb. l. c.* 188 = *M. peruviana*.
 rufula, *Warb. l. c.* 181.—Bras.
 rugulosa, *Warb. l. c.* 227.—Bras.
 Schwackei, *Warb. l. c.* 180.—Bras.
 sessilis, *Warb. l. c.* 190 = *M. sessilis*.
 subsessilis, *Warb. l. c.* 191 = *M. subsessilis*.
 surinamensis, *Warb. l. c.* 208 = *M. surinamensis*.
 theiodora, *Warb. l. c.* 187 = *M. theiodora*.
 urbaniana, *Warb. l. c.* 168.—Bras.
 venezuelensis, *Warb. l. c.* 182.—Venez.
 venosa, *Warb. l. c.* 224 = *M. venosa*.

VISCUM, Tourn. (Loranth.).

- Aitchisoni, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.* 190.—Afghanistan.
 Bakeri, *Van Tiegh. l. c.* 190.—Madag.
 bivalve, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 140 (= *Aspidixia bivalvis*).—Afr. austr.
 Boivini, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.* 189.—Madag.
 congolense, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 44.—Afr. trop.
 elegans, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 140.—Afr. trop.
 Engleri, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.* 190.—Afr. trop.
 Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 44.—Afr. trop.
 grandifolium, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 140.—Afr. trop.
 Jussodii, *Engl. l. c.*—Afr. austr.
 lenticellatum, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 45.—Afr. trop.
 pendulum, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i.* 817.—Ins. Sandw.
 Staudtii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 140.—Afr. trop.
 subserratum, *Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 504.*—Afr. austr.
 Zenkeri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 140.—Afr. trop.

VISNAGA, Gaertn. = **Ammi**, Tourn. (Umbell.).

- vulgaris, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 350 = *A. majus*.

VITEX, Tourn. (Verben.).

- aesculifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 325.—Afr. trop.
 andongensis, *Baker, l. c.* 329.—Afr. trop.
 bantamensis, *Koord. & Valet, in Bull. Inst. Buitens. ii.* 12.—Java.
 barbata, *Planch. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 323.—Afr. trop.

VITEX :—

- celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.
 congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 134.—Afr. trop.
 cuspidata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 835.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 133.—Afr. trop.
 divaricata, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 327 (non Sw.).—Afr. trop.
 diversifolia, *Baker, l. c.* 323 (non Kurz).—Afr. trop.
 Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 464.—Afr. trop.
 golungensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 330.—Afr. trop.
 gomphophylla, *Baker, l. c.* 319.—Afr. trop.
 grisea, *Baker, l. c.* 325.—Afr. trop.
 guerkeana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 835 = *feruginea*.
 Hemsleyi, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 347.—Mexic.
 holocalyx, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 322.—Afr. trop.
 holophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 25.—Borneo.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 837 = *grisea*.
 iringensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 464.—Afr. trop.
 Kirkii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 321.—Afr. trop.
 laevigata, *Baker, l. c.* 330 (non Herb. Madr.).—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.
 oligantha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 327.—Afr. trop.
 oxycuspis, *Baker, l. c.* 326.—Afr. trop.
 pachyphylla, *Baker, l. c.* 328.—Afr. trop.
 polyantha, *Baker, l. c.* 321.—Afr. trop.
 puberula, *Baker, l. c.* 330.—Afr. trop.
 quadrangulus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 463.—Afr. trop.
 Rehmanni, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 818.—Afr. austr.
 Schweinfurthii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 322.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xviii. 170 = *madensis*.
 shirensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 326.—Afr. trop.
 Sprucei, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 346.—Reg. Amazon.
 sulphurea, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 317.—Afr. trop.
 Vogelii, *Baker, l. c.* 319.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 76.—Afr. austr.
 zambesiaca, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 322.—Afr. trop.
- VITIS**, Tourn. (Ampel.).
 alata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 40.—Bolivia.
 andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 393.—Ins. Andaman.
 apodophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 248 = *zombensis*.
 armata, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 462.—China.
 betulifolia, *Diels & Gilg, l. c.* 461.—China.
 cradockensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 40.—Afr. austr.
 cuneifolia, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
 cussonioides, *Kuntze, l. c.* 41.—Afr. austr.
 Gardineri, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 283.—Austral.
 goyazensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 443.—Bras.
 Kunstleri, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 396.—Penins. Mal.
 Lawsoni, *King, l. c.* 394.—Penins. Mal.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
 obliqua, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 41.—Peruv.; Bolivia.
 pentagona, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 460 (non aliorum).—China.
 repandospinulosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 41.—Afr. austr.
 Scortechini, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 392.—Penins. Mal.
 strigosa, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 281.—Austral.
 Treleasei, *Munson, ex Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 423.—Am. bor.
 trichoclada, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 461.—China.

VITIS :—

- tuberculata, *Lawson, in Hook. f. Fl. Br. Ind.* i. 656 = *Lawsoni*.
 unifoliata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 41.—Afr. austr.
 varifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 248.—Afr. trop.
 Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 394.—Penins. Mal.
 zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 302.—Afr. trop.
- VIVIANIA**, Cav. (Geran.).
 elegans, *Reiche & Fohow, Fl. Chile*, i. 292.—Chili.
 macrophylla, *Reiche & Fohow, l. c.* 293.—Chili.
 microphylla, *Reiche & Fohow, l. c.*—Chili.
 viridis, *Phil. ex Reiche & Fohow, l. c.* 292.—Chili.

VLECKIA, Rafin. = **Lophanthus**, Benth. (Labiata).
occidentalis, *Piper, in Erythraea*, vi. 31.—Am. bor.

VOACANGA, Thou. (Apocyn.).

- angolensis, *Staf, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 668.—Afr. trop.
 papuana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 396 (= *Orchipeda papuana*).—N. Guin.

VOCHISIA, Juss. (Vochys.).

- douradensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 440.—Bras.
 Goeldii, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 383.—Bras.
 mapirensis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 7.—Bolivia.
 Radlkoferi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 12.—Bolivia.

VOLKENSIOPHYTON, Lindau = **Lepidagathis**, Willd. (Acanth.).

- neuracanthoides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 27 = *L. scariosa*.

VOLUTARELLA, Cass. (Compos.).

- albicaulis, *Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 109.—Arab.

VOSSIA, Wall. & Griff. (Gramin.).

- cuspidata, *Griff. Ic. Pl. Asiat.* t. 153 = *procera*.
 speciosa, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 70 = *Rottboellia speciosa*.

VRIESIA, Lindl. = **Tillandsia**, Linn. (Bromel.).

- brassicoides, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 598 = *T. brassicoides*.
 caldasiana, *Mez, l. c.* 607.—Bras.
 dissitiflora, *Mez, l. c.* 604 = *T. dissitiflora*.
 disticha, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 304 = *T. heliconioides*.
 drepanocarpa, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 581 = *T. drepanocarpa*.
 Gamba, *Fr. Mueller, in Flora*, 1897, 460.—Bras.
 guadalupensis, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 596 = *T. guadelupensis*.
 hydrophora, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1899, 2.—Bras.
 laxa, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 578 = *T. laxa*.
 longibracteata, *Mez, l. c.* 568 = *T. longibracteata*, *Baker*.
 longiscapa, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1900, 323.—Bras.
 macrostachya, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 601 = *T. platynema*.
 pachyklamys, *Mez, l. c.* 594.—Guiana.
 paniculata, *Mez, l. c.* 614 = *T. paniculata*.
 paradoxa, *Mez, l. c.* 604.—Bras.
 sceptrum, *Mez, l. c.* 606.—Bras.
 schwackeana, *Mez, l. c.* 590.—Bras.
 siebertiana, *Hort. in Journ. Soc. Hort. Fr.* 1899, 665.—Hab.?
 stenostachya, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 564 = *T. stenostachya*.
 tucumanensis, *Mez, l. c.* 585.—Reg. Argent.
 ventricosa, *Mez, l. c.* 583 = *T. corcovadensis*.

VROEDEA, Bub. Fl. Pyren. i. 230 (1897) = **Glaux**, Tourn. (Primul.).

- maritima, *Bub. l. c.* 231 = *G. maritima*.

VRYDAGZYNEA, Blume (Orchid.).

- lancifolia, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 398.—Penins. Mal.
 tristriata, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.

VULNERARIA, Tourn. = **Anthyllis**, Riv. (Legum.).

- Caesalpini, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 469 = *A. tetraphylla*.
 gracilis, *Bub. l. c.* 467 = *A. cytisoides*.

VULVARIA, Bub. Fl. Pyren. i. 174 (1897) = **Chenopodium**, Tourn. (Chenopod.).

- albescens, *Bub. l. c.* 176 = *C. album*.
 ambrosioides, *Bub. l. c.* 178 = *C. ambrosioides*.
 Botrys, *Bub. l. c.* 177 = *C. Botrys*.
 deltoidea, *Bub. l. c.* 176 = *C. urbicum*.
 opulifolia, *Bub. l. c.* = *C. opulifolium*.
 polysperma, *Bub. l. c.* 175 = *C. polyspermum*.
 stramonifolia, *Bub. l. c.* 177 = *C. hybridum*.
 trachisperma, *Bub. l. c.* = *C. murale*.
 vulgaris, *Bub. l. c.* 175 = *C. Vulvaria*.

W**WACHENDORFIA**, Burm. (Haemodor.).

- hirsuta, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 12 = *paniculata*.
 tenella, *Thunb. l. c.* = *paniculata*.
 villosa, *Andr. Bot. Rep.* t. 398 = *paniculata*.

WAHLENBERGIA, Schrad. (Campan.).

- brachycarpa, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 429.—Afr. austr.
 depressa, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
 Galpiniae, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 343.—Afr. austr.
 hederifolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 18 = *hederacea*.
 intermedia, *A. Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1900, 518.—Bras.
 luristanica, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 791 (= *Campanula luristanica*).—Persia.
 polytrichifolia, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 392.—Afr. austr.
 psammophila, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 192.—Afr. austr.
 pygmaea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 273.—N. Zel.
 rivularis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 111.—Afr. austr.
 schwackeana, *A. Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1900, 517.—Bras.

WALDSTEINIA, Willd. (Rosac.).

- parviflora, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 137.—Am. bor.

WALLACEODENDRON, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. (1898) 630. **LEGUMINOSAE**.
 celebicum, *Koord. l. c.* 631.—Celebes.

WALSURA, Roxb. (Meliac.).

- cochinchinensis, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 302 (= *Heynea cochinchinensis*).—Cochinch.
 elata, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 355 B.—Cochinch.

WALTHERIA, Linn. (Stercul.).

- acapulcensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 184.—Mexic.
 acuminata, *Rose, l. c.* 183.—Mexic.
 calcicola, *Urb. Symb. Antill.* i. 475.—Ind. occ.
 operculata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 183.—Mexic.
 rhombifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 3.—Am. cent.

WARDENIA, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. (1898) 60. **ARALIACEAE**.
 simplex, *King, l. c.*—Penins. Mal.

WAREA, Nutt. (Crucif.).

- sessilifolia, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 101.—Am. bor.

WASABIA, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xiii. (1899) 71. **CRUCIFERAE**.

- hederacifolia, *Matsum. l. c.* 72 (= *Eutrema hederacifolia*).—Japon.
 pungens, *Matsum. l. c.* 71 (= *Eutrema Wasabi*).—Japon.

WASHINGTONIA, *Rafin. in Amer. Monthly Mag.* ii. (1818) 176 = **Osmorhiza**, *Rafin. (Umbell.)*.

- ambigua, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 69 (= *Glycosma ambiguum*).—Am. bor.
 Bolanderi, *Coult. & Rose, l. c.* 68 (= *Myrrhis Bolanderi*).—Calif.

WASHINGTONIA:—

- brachypoda*, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *O. brachypoda*.
brevipes, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 66.—Calif.
Claytoni, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* ii. 530 = *O. brevistylis*.
divaricata, Britton, l. c. 531 = *O. nuda*.
intermedia, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 289.—Am. bor.
Leibergeri, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 66.—Am. bor.
longistylis, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* ii. 530 = *O. longistylis*.
nuda, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *O. nuda*.
obtusata, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 64.—Am. bor.
occidentalis, Coult. & Rose, l. c. 67 (= *Myrrhis occidentalis*).—Am. bor.
purpurea, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.
- WATSONIA**, Mill. (Irid.).
Ardernei, Sand. *Cat.* 1899, 44 = *W. Meriana*.
gladioloides, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 222.—Afr. austr.
longicollis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 106.—Afr. austr.
spectabilis, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 14.—Afr. austr.
- WEDELIA**, Jacq. (Compos.).
albiflora, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 577.—Afr. trop.
diversipapposa, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 401.—Afr. trop.
huillensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 576.—Afr. trop.
Stirlingi, Tate, *Rep. Horn Exped.* iii. 188, descr.—Austral.
tritermata, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 839.—Afr. trop.
- WEIHEA**, Spreng. (Rhizoph.).
Flanaganii, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 868.—Afr. austr.
Gerrardii, Schinz, l. c. 867.—Afr. austr.
malosana, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.
rotundifolia, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 440.—Afr. trop.
- WEINMANNIA**, Linn. (Saxifr.).
celebica, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 450, 640.—Celebes.
- WELWITSCHIELLA**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 416 = seq.
- WELWITSCHIIINA**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 416. **MENISPERMACEAE**.
macrophylla, Engl. l. c. (= *Chondodendron macrophyllum*).—Afr. trop.
- WENDLANDIA**, Bartl. (Rubiace.).
arabica, Defters, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 104.—Arab.
- WENDTIA**, Meyen (Geran.).
trigyna, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 33 = poeppigiana.
- WERNERIA**, H. B. & K. (Compos.).
boraginifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 184.—Bolivia.
caulescens, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 74 (non Griseb.).—Ecuador.
- WHITFIELDIA**, Hook. (Acanth.).
arnoldiana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 109.—Afr. trop.
Brazzei, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 67.—Afr. trop.
elongata, C. B. Clarke, l. c. 66.—Afr. trop.
elongata, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 110 = *longifolia*.
Laurentii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 68.—Afr. trop.
liebrectsiana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 111.—Afr. trop.
longiflora, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1880, 229 = *subviridis*, *longifolia*.
perglabra, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 66.—Afr. trop.
Preussii, C. B. Clarke, l. c. 67.—Afr. trop.

WHITFIELDIA:—

- Stuhlmanni, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 68.—Afr. trop.
subviridis, C. B. Clarke, l. c. 66.—Afr. trop.
tanganyikensis, C. B. Clarke, l. c. 67.—Afr. trop.
- WIDGRENIA**, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7 (1900) 69. **ASCLEPIADACEAE**.
corymbosa, Malme, l. c.—Bras.
- WIKSTROEMIA**, Endl. (Thymel.).
Hanalei, Wawra, in *Flora*, 1875, 185.—Ins. Hawaii.
stenophylla, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 480.—China.
trichotoma, Makino, *Bot. Notes Fl. Jap.* v. (1898) 5 = *japonica*.
- WILKIEA**, F. Muell. (Monim.).
Wardelli, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. 570 (= *Mollinedia Wardellii*).—Austral.
- WILLDENOWIA**, Thunb. (Restiac.).
decipiens, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
fraterna, N. E. Br. l. c. 756.—Afr. austr.
Galpinii, N. E. Br. l. c. 757.—Afr. austr.
peninsularis, N. E. Br. l. c.—Afr. austr.
simplex, N. E. Br. l. c. 756.—Afr. austr.
- WILLKOMMIA**, Sch. Bip. = **Senecio**, Tourn. (Compos.).
Newtonii, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 810.—Afr. trop.
- WILLUGBAEYA**, Neck. = **Mikania**, Willd. (Compos.).
dioscoreoides, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 58.—Bolivia.
ferruginea, Rusby, l. c.—Bolivia.
longiacuminata, Rusby, l. c.—Bolivia.
phyllopada, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 184 = *M. phyllopadon*.
ranunculifolia, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 106 = *M. ranunculifolia*.
- WILLUGHBEIA**, Roxb. (Apocyn.).
Beccarii, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* ii. 55 (= *Ancylocladus Beccarii*).—Malaya.
curtisiana, K. Schum. l. c.—Penins. Mal.
glaucina, K. Schum. l. c.—Borneo.
minutiflora, K. Schum. l. c.—Borneo.
nodosa, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* ii. 55.—Borneo.
sarawacensis, K. Schum. l. c.—Borneo.
vrieseana, K. Schum. l. c.—Borneo.
- WINDMANNIA**, P. Br. = **Weinmannia**, Linn. (Saxifr.).
cochabambensis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 33.—Bolivia.
sessilifolia, Rusby, l. c.—Bolivia.
- WINKLERA**, Regel (Crucif.).
silifolia, Korsh. in *Bull. Acad. Péters. Sér. V.* ix. 419 (= *Heldreichia silifolia*).—As. cent.
- WISSADULA**, Medic. (Malvac.).
acuminata, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 144.—Mexic.
cincta, Rose, l. c. 178 (= *Abutilon cinctum*).—Mexic.
hirsutiflora, Rose, in *U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 79 (= *Bastardia viscosa*).—Mexic.
paniculata, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 178.—Mexic.
spicata, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 236 (= *Sida spicata*, Cav.).—Ind. occ.
tricarpetata, Robinson & Greenm. ex Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 179.—Mexic.
trilobata, Rose, l. c. 178 (= *Abutilon trilobatum*).—Mexic.
wissaduloides, Robinson & Greenm. ex Rose, l. c. 179 (= *Abutilon wissaduloides*).—Mexic.
- WITTMACKIA**, Mez (Bromel.).
Glaziovii, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 142.—Bras.
- WOLFFIA**, Horkel (Lemnace.).
floridana, O. D. Smith, ex Hegelm. in *Engl. Jahrb.* xxi. 305.—Am. bor.
papulifera, C. H. Thompson, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 40.—Am. bor.

- WOLFFIELLA**, Hegelm. in *Engl. Jahrb.* xxi. (1895) 303. **LEMNACEAE**.
denticulata, Hegelm. l. c. 305 (= *Wolffia denticulata*).—Afr. austr.
floridana, C. H. Thompson, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 37 (= *Wolffia floridana*).—Am. bor.
gladiata, Hegelm. in *Engl. Jahrb.* xxi. 304 (= *Wolffia gladiata*).—Mexic.
lingulata, Hegelm. l. c. 303 (= *Wolffia lingulata*).—Bras.
oblonga, Hegelm. l. c. (= *Wolffia oblonga*).—Chili.
- WOODIA**, Schlechter (Asclep.).
marginata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 9 = *trifurcata*.
- WOODROWIA**, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2447 (1896). **GRAMINEAE**.
diandra, Stapf, l. c.—Ind. or.
- WOOTONIA**, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 121. **COMPOSITAE**.
parviflora, Greene, l. c. 122.—Am. bor.
- WORMIA**, Rottb. (Dillen.).
mollissima, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 5.—Sumatra.
- WRIGHTIA**, R. Br. (Apocyn.).
Atzelii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 231.—Afr. trop.
- WULFENIA**, Jacq. (Scrophul.).
Baldaccii, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 408.—Albania.
Bullii, Barnh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 378 (= *Synthyris houghtoniana*).—Am. bor.
gymnocarpa, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 282.—Am. bor.
major, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 7, nomen.—Am. bor.
wyomingensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 281.—Am. bor.
- WULFFIA**, Neck. (Compos.).
Sodiroy, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 34.—Ecuador.
- WULFHORSTIA**, C. DC. in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10 (1900) 77. **MELIACEAE**.
spicata, C. DC. l. c. 78.—Afr. trop.
- WYETHIA**, Nutt. (Compos.).
foliosa, Congdon, in *Erythraea*, vii. 186.—Calif.
- WYLIA**, Hoffm. = **Scandix**, Tourn. (Umbell.).
hispanica, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 408 = *S. macrorhyncha*.
Pecten-Veneris, Bub. l. c. 407 = *S. Pecten-Veneris*.
- WYOMINGIA**, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 249. **COMPOSITAE**.
cinerea, A. Nelson, l. c. 250.—Am. bor.
pulcherrima, A. Nelson, l. c. 249 (= *Erigeron pulcherrimus*).—Am. bor.

X

- XANTHIUM**, Tourn. (Compos.).
acerosum, Greene, *Pittonia*, iv. 63.—Am. bor.
acutum, Greene, l. c. 62.—Am. bor.
affine, Greene, l. c. 60.—Am. bor.
californicum, Greene, l. c. 62.—Am. bor.
campestre, Greene, l. c. 61.—Am. bor.
glanduliferum, Greene, l. c.—Am. bor.
palustre, Greene, l. c. 63.—Am. bor.
silphifolium, Greene, l. c. 60.—Am. bor.
speciosum, Kearney, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 574.—Am. bor.
varians, Greene, *Pittonia*, iv. 59.—Am. bor.
- XANTHOPHYLLUM**, Roxb. (Polygal.).
amoenum, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 259.—Borneo.
beccarianum, Chod. l. c. 257.—Borneo.
bombayanum, Chod. l. c. 263.—Ind. or.
bracteatum, Chod. l. c. 258.—Ins. Philipp.
citrifolium, Chod. l. c. 255.—Borneo.
densiflorum, Chod. l. c. 256.—Borneo.
discolor, Chod. l. c. 257.—Penins. Mal.

XANTHOPHYLLUM :—

- ecarinatum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 254.—Borneo.
 gracile, *Chod. l. c.* 256.—Java.
 Havilandii, *Chod. l. c.* 260.—Borneo.
 hebecarpum, *Chod. l. c.* 263.—Ind. or.
 Kingii, *Chod. l. c.* 255.—Borneo.
 macrophyllum, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 21.—Borneo.
 microcarpum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 263.—
 Penins. Mal.
 ovatifolium, *Chod. l. c.* 258.—Borneo.
 parvum, *Chod. l. c.* 264.—Borneo.
 philippinense, *Chod. l. c.* 261.—Ins. Philipp.
 robustum, *Chod. l. c.* 262.—Ind. or.
 sarawakensis, *Chod. l. c.*—Borneo.
 Stapfii, *Chod. l. c.* 260.—Borneo.
 velutinum, *Chod. l. c.* 259.—Borneo.
 verrucosum, *Chod. l. c.* 263.—Malaya.

XANTHORRHOEA, Sm. (Juncac.).

- Thorntoni, *Tate, Rep. Horn Exped.* iii. 191, descr.—
 Austral.

XANTHOSTEMON, F. Muell. (Myrtac.).

- celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 465, 637.—Celebes.

XENOCARPUS, Cass. = **Cineraria**, Linn. (Compos.).

- asper, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 184 = *C. aspera*.
geraniifolius, *Kuntze, l. c.* 185 = *C. geraniifolia*.

XENODENDRON, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee (1900) 461. **LYTHRACEAE**.
 polyanthum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

XEROPHYTA, Juss. = **Veilozia**, Vand. (Amaryll.).

- clavata, *Baker, in Journ. Bot.* 1875, 233 = *V. clavata*.
diversifolium, *Auct. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 339,
 errore = *Xiphion diversifolium*.
equisetoides, *Baker, in Journ. Bot.* 1875, 233 = *V.*
equisetoides.
retinervis, *Baker, l. c.* = *V. retinervis*.
Schnitzleinia, *Baker, l. c.* 235 = *V. Schnitzleinia*.
Spekei, *Baker, l. c.* 234 = *V. Spekei*.

XEROSPERMUM, Blume (Sapind.).

- Wallichii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 432.—
 Penins. Mal.

XYLIA, Benth. (Legum.).

- Perieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1301.—Madag.

XYLINABARIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s.

- i. (1898) 26. **APOCYNACEAE**.
 minutiflora, *Pierre, l. c.* 28.—As. or. trop.

XYLOBIUM, Lindl. (Orchid.).

- longifolium, *Lindl. ex Spreng. Syst. Veg.* iii. 733 =
Eulophia Woodfordii.

XYLOCARPUS, Koen. = **Carapa**, Aubl. (Meliac.).

- mekongensis, *Pierre, Fl. Cochinch. t.* 359 B.—Cochinch.

XYLON, Linn. (Malvac.).

- aesculifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 24 (= *Erio-*
dendron aesculifolium).—Mexic.
Glaziovii, *Kuntze, l. c.* 23 (= *Ceiba Glaziovii*).—Bras.
roseum, *Kuntze, l. c.* 24 (= *Chorisia rosea*).—N. Granat.
tunariense, *Kuntze, l. c.* 23 (= *Ceiba tunariensis*).—
 Bolivia.

XYLOPIA, Linn. (Anonac.).

- altissima, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 73.—Arch. Mal.
 Antunesii, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,*
 ii. 299.—Afr. trop.
 aurantioidora, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus.*
Congo, Sér. II. i. I. 4.—Afr. trop.
 Benthami, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 35.—Venez.
 Bokoli, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. II. 2.—Afr. trop.
 carminativa, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 32 = sericea.
 Dinklagei, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.*
Berlin, ii. 298.—Afr. trop.
 glauca, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 74.—Ins. Bangka.
 intermedia, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 32.—Bras.
 laevigata, *R. Fries, l. c.* 37 (= *Unona laevigata*).—
 Ind. or.
 lanceolata, *R. Fries, l. c.*—Bras.

XYLOPIA :—

- longipetala, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. I. 4.—Afr. trop.
 mucronata, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 75.—Borneo.
 neglecta, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
 no. 5, 31.—Venez.
 Staudtii, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,*
 ii. 298.—Afr. trop.
 tenuifolia, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Wilwerthii, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. I. 5.—Afr. trop.

XYLORHIZA, Nutt. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

- frutescens, *Greene, Pittonia, iii.* 48 = *A. frutescens*.
Orcuttii, *Greene, l. c.* = *A. Orcuttii*.
Parryi, *Greene, l. c.* 47 = *A. Parryi*.
tortifolia, *Greene, l. c.* 48 = *A. tortifolius*.
Wrightii, *Greene, l. c.* 47 = *A. Wrightii*.

XYLOSMA, Forst. f. (Bixac.).

- Balansae, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,*
 1900, 221.—Parag.
 caledonicum, *Briq. l. c.* 220 (= *Myroxylon caledoni-*
cum).—N. Caled.
 Flanaganii, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 17.—Afr. austr.
 martinicense, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon*
martinicense).—Ind. occ.
 monospora, *Harv. Thes. Cap. ii.* 52 = *Xymalos mono-*
spora.
 oligandrum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 235.
 —Am. cent.
 pachyphyllum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon*
pachyphyllum).—Ind. occ.
 Paliurus, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,*
 1900, 221 (= *Myroxylon Paliurus*).—Hab.?
 paraguayense, *Briq. l. c.* 222.—Parag.
 schwaneckeanum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxyl-*
on schwaneckeanum).—Ind. occ.
 serratum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon ser-*
ratum).—Ind. occ.
 Warburgii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 221 (= *Myroxylon Warburgii*).—Urug.

XYRIS, Gronov. (Xyrid.).

- affinis, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 70.—
 Afr. trop.
 angustifolia, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 149.—Afr. trop.
 anisophylla, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.*
 72.—Afr. trop.
 borneensis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 506.—Borneo.
 decipiens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii.* 3.—Afr.
 austr.
 erubescens, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 73.—Afr. trop.
 extensula, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 15.—Bras.
 fallax, *Malme, l. c.* xxii. no. 2, 12.—Bras.
 fugaciflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 71.—Afr.
 trop.
 Gerrardi, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii.* 5.—Afr.
 austr.
 goyazensis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 8.—Bras.
 gracilescens, *Malme, l. c.* 16.—Bras.
 guaranítica, *Malme, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 77.—
 Parag.
 huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 71.—Afr. trop.
 Lobbii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 506.—Java.
 marginata, *Rendle, l. c.* 503.—Austral.
 neocaledonica, *Rendle, l. c.* 507.—N. Caled.
 Nilssonii, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxii. no. 2, 15.—Bras.
 nivea, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 69.—
 Afr. trop.
 Pancheri, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 507.—N. Caled.
 platystachya, *Nilss. ex Malme, in Bih. Svensk. Vet.-*
Akad. Handl. xxiv. no. 3, 17.—Bras.
 pumila, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 70 (non Pohl).
 —Afr. trop.
 radula, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 11.—Bras.
 reptans, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 68.—Afr. trop.
 Ridleyi, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 505.—Penins. Mal.
 rigidaeformis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 2, 13.—Bras.
 rigidescens, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.*
 67.—Afr. trop.
 scabridula, *Rendle, l. c.* 72.—Afr. trop.

XYRIS :—

- stenocephala, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 2, 18.—Bras.
 straminea, *Nilss. in Öfvers. Vet.-Akad. Förhandl.*
 Stockh. 1891, 153 = filiformis.
 subtenella, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 14.—Bras.
 Thompsoni, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 508.—
 Madag.
 vacillans, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 10.—Bras.
 veruina, *Malme, l. c.* 9.—Bras.
 vestita, *Malme, l. c.* 12.—Bras.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 68.—Afr.
 trop.

XYSMALOBIMUM, R. Br. (Asclep.).

- andongense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 682.—Afr.
 trop.
 dolichoglossum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii.
 456.—Afr. trop.
 obscurum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 162.—Afr. trop.

Y

- YEATESIA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896,
 410 = **Gatesia**, A. Gray (Canth.).
laetevirens, *Small, l. c.* = *G. laetevirens*.

YOANIA, Maxim. (Orchid.).

- aberrans, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 274.—
 Afr. bor.
 Prainii, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 175.—Ind. or.

Z**ZALUZANIA**, Pers. (Compos.).

- anthemidifolia, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer.*
Acad. xxxiv. 531.—Am. cent.
 grayana, *Robinson & Greenm. l. c.* (= *Gymnolomia*
triloba).—Am. bor.
 nonensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 36.—
 Ecuador.
 quitensis, *Hieron. l. c.* 37.—Ecuador.
 Sodiroy, *Hieron. l. c.* 35.—Ecuador.

ZALUZIANSKYA, F. W. Schmidt (Scrophul.).

- alpestris, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 480.—Afr. austr.
 crocea, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 221.—Afr.
 austr.
 diandra, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 482.—Afr. austr.
 falciloba, *Diels, l. c.* 481.—Afr. austr.
 gilgiana, *Diels, l. c.* 480.—Afr. austr.
 glioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 182.—Afr.
 austr.
 goseloides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 480.—Afr. austr.
 inflata, *Diels, l. c.* 481.—Afr. austr.
 microsiphon, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 395
 (= *Nycterinia microsiphon*).—Afr. austr.
 nemesioides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 482.—Afr.
 austr.
 violacea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 183.—Afr.
 austr.

ZAMIA, Linn. (Cycad.).

- Allison-Armourii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.*
 ii. 23.—Ind. occ.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill. i.* 291.—Ind. occ.

ZANHA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 128 (1896).

- BURSERACEAE**.
 golungensis, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

ZANNICHELLIA, Mich. (Naiad.).

- stylaris, *Presl, Bot. Bemerck.* 112 = palustris.

ZANONIA, Linn. (Cucurb.).

- Clarkei, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 41.—
 Penins. Mal.

- ZANTEDESCHIA, Spreng. = *Richardia*, Kunth (Arac.).
macrocarpa, Engl. Jahrb. iv. 64 = *R. angustiloba*.
- ZANTHOXYLUM, Linn. (Rutac.).
arborescens, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 112.—Mexic.
celebicum, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 639.—Celebes.
citriodorum, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 114.—Afr. trop.
ferrugineum, Radlk. ex Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 391.—Am. cent.
foetidum, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 112.—Mexic.
insularis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xxiv. 79.—Mexic.
longipes, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 163.—Mexic.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 639.—Celebes.
multifoliolatum, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2595.—China.
Nelsoni, Rose, in *U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 79.—Mexic.
nitens, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 112.—Afr. trop.
occidentale, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 164.—Mexic.
procerum, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 4.—Am. cent.
thomasianum, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxi. 583 (= *Fagara thomasiana*).—Ind. occ.
trifoliatum, Krug & Urb. l. c. 584 = *ternatum*.
Welwitschii, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 114.—Afr. trop.
- ZEHNERIA, Endl. = *Melothria*, Linn. (Cucurb.).
ejecta, F. M. Bailey, *Queensl. Fl.* 699.—Austral.
- ZENKERELLA, Taub. (Legum.).
pauciflora, Harms, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 183.—Afr. trop.
- ZENKERINA, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 497. SCROPHULARIACEAE.
kamerunensis, Engl. l. c. 498.—Afr. trop.
- ZEOCRITON, Beauv. = *Hordeum*, Tourn. (Gramin.).
distichum, Beauv. *Agrost.* 115 = *H. vulgare*.
- ZEPHYRANTHES, Herb. (Amaryll.).
Conzattii, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 473.—Mexic.
longifolia, Arech. in *Anal. Mus. Montevid.* xii. 286 (non Hemsl.).—Urug.
longipes, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 225.—Urug.
Nelsonii, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 473.—Mexic.
stenopetala, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 226.—Urug.
- ZEUGITES, P. Br. (Gramin.).
Pringlei, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 50.—Mexic.
smilacifolia, Scribn. in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 134.—Am. bor.
- ZEUXINE, Lindl. (Orchid.).
andamanica, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 599.—Ins. Andaman.
Batesii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 182.—Afr. trop.
glandulosa, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 289.—Ind. or.
pulchra, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 127.—Reg. Himal.
pumila, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 291 (= *Odontochilus pumilus*).—Reg. Himal.
reflexa, King & Pantl. l. c.—Ind. or.
rolfiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 699.—Ins. Andaman.
Whiteheadi, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 358.—Ins. Philipp.
- ZEXMENIA, La Llave (Compos.).
aurantiaca, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 296.—Am. cent.
Pringlei, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 489.—Mexic.
- ZEYHERIA, Mart. (Bignon.).
Kuntzei, K. Schum. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 246.—Bolivia.
- ZILLA, Forsk. (Crucif.).
spinosa, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* i. II. 148 (= *Bunias spinosa*).—Arab.; Afr. bor.
- ZINGIBER, Adans. (Scitam.).
brevifolium, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 268.—N. Guin.
chrysostachys, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 129.—Penins. Mal.
citrium, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
Kunstleri, King, ex Ridley, l. c. 127.—Penins. Mal.
macradenium, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 269.—Sumatra.
macrocephalum, K. Schum. l. c. (= *Elettaria macrocephala*).—Java.
puberulum, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 130.—Penins. Mal.
striolatum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 262.—China.
- ZINNIA, Linn. (Compos.).
Greggii, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 16.—Mexic.
littoralis, Robinson & Greenm. l. c.—Mexic.
- ZIZIPHORA, Linn. (Labiata).
alpina, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 134 (non Mill.).—As. Min.
- ZIZYPHUS, Tourn. (Rhamn.).
Hamur, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 19.—Afr. trop.
Kunstleri, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 373.—Penins. Mal.
- ZOLLIKOFERIA, DC. = *Launaea*, Cass. (Compos.).
Foxii, Post, *Fl. Syria*, 19.—Syria.
- ZONANTHEMIS, Greene, *Fl. Francisc.* 425 (1897). COMPOSITAE.
angustifolia, Greene, l. c. (= *Hemizonia angustifolia*).—Calif.
corymbosa, Greene, l. c. (= *Hemizonia corymbosa*).—Calif.
- ZORNIA, J. F. Gmel. (Legum.).
reptans, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. i. 406.—Afr. trop.
- ZOSIMA, Hoffm. (Umbell.).
suffruticosa, Freyn & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 621.—Persia.
- ZOYSIA, Willd. (Gramin.).
Codia, Buch.-Ham. in *Wall. Cat. n.* 8684 = *Paspalum royleanum*.
tremula, Beauv. *Agrost.* 148 = *Sporobolus tremulus*.
- ZSCHOKKEA, Muell. Arg. (Apocyn.).
utilis, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2637.—Guiana.
- ZYGADENUS, Michx. (Liliac.).
acutus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 536.—Am. bor.
coloradensis, Rydb. l. c. 534.—Am. bor.
falcatus, Rydb. l. c. 536.—Am. bor.
gramineus, Rydb. l. c. 535.—Am. bor.
intermedius, Rydb. l. c.—Am. bor.
- ZYGIA, P. Br. = *Pithecolobium*, Mart. (Legum.).
brevifolia, Sudw. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 78 = *P. brevifolium*.
flexicaulis, Sudw. l. c. = *Acacia flexicaulis*.
guadalupensis, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 5 = *P. unguis-cati*.
unguis-cati, Sudw. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 78 = *P. unguis-cati*.
- ZYGIS, Desv. = *Micromeria*, Benth. (Labiata).
frivaldszkyana, Degen, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 523.—Turcia.
- ZYGOPETALUM, Hook. (Orchid.).
ovatilobum, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 144.—Bras.
- ZYGOPHYLLUM, Linn. (Zygophyll.).
hamiense, Schweinf. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 277.—Arab.
Hildebrandtii, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 15.—Afr. trop.
hybridum, Tate, in *Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxiii. 291.—Austral.
Kochii, Tate, l. c.—Austral.
latialatum, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 244.—Afr. austr.
Pfeillii, Engl. l. c.—Afr. austr.
Robecchii, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 14.—Afr. trop.
teretifolium, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 158.—Afr. austr.
- ZYGOSTATES, Lindl. (Orchid.).
alleniana, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 55.—Parag.

SEQUUNTUR QUAE

IN INDICE ET SUPPLEMENTIS EMENDANDA ADDENDA

HACTENUS OBSERVAVIMUS

a. = adde. d. = dele. l. = lege.

- PAG.
- ACACIA.**
1³. a. glaucophylla, *Lem. Hort. Univ.* ii. 234.—Austral.
2². insere ACANTHOSONCHUS, Don, ex Hoffm. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. v. 371 (1893) = *Sonchus*, Tourn. (Compos.).
- ACHRAS.**
2². a. ralphiana, *F. Muell. in Baill. Hist. Pl.* xi. 280.—Austral.
- ACROPERA.**
3¹. a. luteola, *Drapiez, in Lem. Hort. Univ.* ii. 128, 331 (= *Gongora galeata*).—Mexic.
- ADESMIA.**
3³. a. darapskyana, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 142.—Chili.
Vallis-pulchrae, *Phil. l. c.* 174.—Chili.
- AERVA.**
4³. a. tomentosa, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* p. cxxii. 170; *Lam. Encyc.* i. 46.—As. et Afr. trop.
- AMOMUM.**
9². a. eriocarpum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 309 (= *Cardamomum eriocarpum*).—Java.
lycostomum, *Lauterb. & K. Schum. ex K. Schum. l. c.* 305 (= *Hornstedtia lycostoma*).—N. Guin.
9³. l. phaeochoanum, *K. Schum.*
a. sulcatum, *Oliv. & Hanb. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 304.—Afr. trop.
tridentatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 309 (= *Cardamomum tridentatum*).—Java.
- AMPHIDONAX.**
9³. l. bifaria, *Nees, ex Steud.* . . . 197.
tenella, *Wight & Arn. ex Steud.* . . . 197.
- AMYRIS.**
10¹. a. simplicifolia, *Karst. Fl. Columb.* ii. 109, t. 158.—Venez.
- ANDROPOGON.**
10². l. binatus, *Retz.* . . . v.
a. caeruleus, *Kunth, Enum. Pl.* i. 504 = micranthus.
d. caeruleus, *Kunth,*
10³. l. echinulatus, *Steud.* . . . 397.
eriphorus, *Willd.* . . . iv. 910.
ischyranthus, *Steud.*
lanceolatus, *Baker,* . . . 444.
11¹. lianatherus, *Steud.*
linnaeanus, *Scribn. & Kearney,*
monomeros, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 219.
nigrum, *Buch.-Ham. ex Hook. f. l. c.* 185.
11². serratus, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 290.
- ANDROSCEPIA.**
11². mutica, *Anderss. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 217.

- PAG.
- ANEMONE.**
11². a. Consiligo, *H. Baill. Iconogr. Fl. Fr.* t. 327 = Adonis vernalis.
- ANGELICA.**
11³. a. setchuenensis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 500.—China.
l. trifoliata, *Cockayne,* . . . xxxi.
- ANGRAECUM.**
12¹. l. flabellifolium, *Rolfe,*
macrorhynchium, *Schlechter,*
rohlfsianum, *Kraenzl. in Bot. Zeit.* 1882,
12². a. xanthopollinium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 344 (= *Mystacidium xanthopollinium*).—Afr. trop.
- ANHALONIUM.**
12². a. kotschoubeyanum, *Lem. Hort. Univ.* vi. 63.—Mexic.
- ANOGR.**
12². l. gypsophila, *A. A. Heller,*
- ANTENNARIA.**
12³. l. Farwellii, *Greene,* . . . 347.
13¹. media, *Greene,* . . . 286.
- ANTHEMIS.**
13¹. l. Gaudium-solis, *Vel.* . . . 152.
rouyana, *Aznav.* . . . xliv. 171.
- ANTHOLYZA.**
13³. a. abyssinica, *Brongn. in Lem. Hort. Univ.* iv. 207.—Afr. trop.
- ANTHURIUM.**
13³. a. cordifolium, *Lem. Hort. Univ.* v. 356.—Bras.
14¹. l. lindmanianum, *Engl.*
longicuspdatum, *Engl.* . . . 415.
theresiopolitanum, *Engl.*
- ANTIRHOEA.**
14². l. radiata, *Urb.* . . . (= *Stenostomum radiatum*).—Ind. occ.
- 14². l. APHANAMIXIS, *Blume,*
- APHANOPAPPUS.**
14². l. micranthus, *Heller, in Minnes. Bot. Studies,* i. 915.
- APHANOPLEURA.**
14². a. trachycarpa, *Lipsky, in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* iv. 375 = trachysperma.
- AQUILEGIA.**
15¹. l. Darwazi, *Korsh.* . . . Sér. V. ix.
- ARDISIA.**
16¹. a. brandneriana, *L. Lind. in Sem. Hort.* 1900, 472 = Parathesis crenulata.
l. diversiflora, *Koord. & Valet.*

- PAG.
- AREGELIA.**
16¹. l. leucophoea, *Mez,*
- ARENARIA.**
16¹. l. Baldacii, *Halacsy,*
Benthami, *Edgew.*
a. bulica, *Stapf, ex F. N. Williams in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 374.—Persia.
glandulosa, *F. N. Williams, l. c.* 431 (= *Odontostemma glandulosum*).—Reg. Himal.
16². tenella, *Duthie, ex F. N. Williams, l. c.* 356.—Ind. or.
- ARGYREIA.**
16². a. choisyana, *Brongn. in Lem. Hort. Univ.* iv. 257.—Ind. or.
- 16². l. ARGYROCALYMMMA, *K. Schum. & Lauterb.*
- ARISTEA.**
16². a. pauciflora, *Wolley Dod, in Journ. Bot.* 1900, 171.—Afr. austr.
- ARISTIDA.**
16³. l. adscendens, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 225 = setacea.
decorata, *Steud.* . . . 421.
dispersa, *Trin. & Rupr.* . . . 129.
funicularis, *Edgew.*
Heymanni, *Regel,*
Kelleri, *Hack. ex Schinz,* . . . 8.—Afr. trop.
17¹. l. linearifolia, *Rottl.*
- ARMARINTEA.**
17². l. Morisoni, *Bub.*
- ARPOPHYLLUM.**
17². a. laxiflorum, *Pfitzer, in Gartenwelt,* iii (1898) 138.—Hab. ?
- ARTHATHERUM.**
18¹. l. ciliatum, *Nees,* . . . 289.
- ARUNDINARIA.**
18¹. a. anceps, *Mitford, Bamb. Gard.* 181.—Hab. ?
diversifolia, *Kurz, in Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 19, nomen.—Japon.
Kokantsik, *Kurz, l. c.*—Japon.
Kumasasa, *Kurz, l. c.*—Japon.
18². l. nobilis, *Mitford,* . . . 178.
a. pygmaea, *Kurz, in Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 19, nomen.—Japon.
siamensis, *Kurz, l. c.*—Siam.
- ARUNDINELLA.**
18². a. campbelliana, *Lisboa, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* v. 346.—Ind. or.
Ritchei, *Munro, ex Lisboa, l. c.* 343.—Ind. or.
l. tuberculata, *Munro, ex Lisboa, l. c.* 344.—Ind. or.

PAG.

ARUNDO.

- 18². a. *barbata*, Burch. Trav. ii. 271 = Phragmites communis.
 l. *longifolia*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 303.
 18³. *reynaudiana*, Kunth, . . . 275.
tibialis, Roxb. . . n. 5017 G.
triflora, Roxb. ex Hook. f. Brit. Fl. Ind. vii. 303.

ASARUM.

- 18³. a. Shuttlesworthii, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 98.—Am. bor.

ASCLEPIAS.

- 18³. a. acerateoides, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 454 (= *Gomphocarpus acerateoides*).—Afr. austr.
 adscendens, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus adscendens*).—Afr. austr.
 affinis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus affinis*).—Afr. austr.
 aurea, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus aureus*).—Afr. austr.
 brevipes, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus brevipes*).—Afr. austr.
 chloroglossa, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium involucreatum*).—Afr. austr.
 concinna, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus concinnus*).—Afr. austr.
 confusa, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium confusum*).—Afr. austr.
 cucullata, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus cucullatus*).—Afr. austr.
 depressa, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus depressus*).—Afr. austr.
 eminens, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus eminens*).—Afr. austr.
 fallax, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus fallax*).—Afr. austr.
 Flanaganii, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus asclepiaceus*).—Afr. austr.
 flexuosa, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus flexuosus*).—Afr. austr.
 l. foliosa, Hiern, . . . 686.
 a. Galpinii, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus Galpinii*).—Afr. austr.
 geminiflora, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus geminiflorus*).—Afr. austr.
 Gerrardii, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus Gerrardii*).—Afr. austr.
 glaucophylla, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus glaucophyllus*).—Afr. austr.
 harveyana, Schlechter, l. c. 456 (= *Xysmalobium pedunculatum*).—Afr. austr.
 insignis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus insignis*).—Afr. austr.
 linearis, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus linearis*).—Afr. austr.
 Mackenii, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus M'Kenii*).—Afr. austr.
 macra, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus suaveolens*).—Afr. austr.
 macropus, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus macropus*).—Afr. austr.
 macrosperma, Eastw. ex Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 172.—Am. bor.
 meliodora, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus meliodorus*).—Afr. austr.
 ochroleuca, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus ochroleucus*).—Afr. austr.
 orbicularis, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium orbiculare*).—Afr. austr.
 oxytropis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus oxytropis*).—Afr. austr.
 pachyglossa, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus pachyglossus*).—Afr. austr.
 pachystephana, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus pachystephanus*).—Afr. austr.
 19¹. rectinervis, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus rectinervis*).—Afr. austr.
 rivularis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus rivularis*).—Afr. austr.
 sabulosa, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus arenarius*).—Afr. austr.
 scabra, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus scaber*).—Afr. austr.
 scabridifolia, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus ovatus*).—Afr. austr.

PAG.

ASCLEPIAS. —

- 19¹. a. schinziana, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus schinzianus*).—Afr. austr.
 l. schumanniana, Hiern, . . . 686.
 semiamplectens, Hiern, . . . 685.
 a. simplex, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus simplex*).—Afr. austr.
 stockenstromensis, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium stockenstromensis*).—Afr. austr.
 sulphurea, Schlechter, l. c. (= *Xysmalobium parviflorum*).—Afr. austr.
 l. tenuiflora, Schlechter,
 a. tenuis, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 454 (= *Lagarinthus tenuis*).—Afr. austr.
 transvaalensis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus transvaalensis*).—Afr. austr.
 valida, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus validus*).—Afr. austr.
 velutina, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus velutinus*).—Afr. austr.
 Woodii, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus Woodii*).—Afr. austr.

ASPARAGUS.

- 19¹. l. *Lowei*, Kunth, . . . 73.
 19². *spinescens*, Steud. . . 334.
suaveolens, Burch. . . ii. 226.

ASPERULA.

- 19². a. *Sherardia*, H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t. 320 = *Sherardia arvensis*.

ASPIDIXIA.

- 19². l. *capensis*, Van Tiegh. . . 193.

ASPILIA.

- 19³. l. *monocephala*, Baker,

ASSONIA.

- 19³. l. *huillensis*, Hiern, . . . 85.

ASTER.

- 19³. a. *anethifolius*, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 129 (= *Haplopappus anethifolius*).—Chili.
 20¹. *sandwicensis*, Hieron. in Engl. Jahrb. xxix. 20.—Ins. Sandw.
 l. *stachelinodes*, Kuntze, subspathulatus, Rydb. . . 395.
 20². d. *Wilsonii*, Greene,

ASTERISCUS.

- 20². l. *Morisoni*, Bub.

ASTRAGALUS.

- 20². l. *akscheherensis*, Freyn & Bornm.
 a. *azureus*, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, ii. 91.—Chili.
 20³. d. *cerbicus*, Panç.
 l. *exilifolius*, A. Nelson,
 21¹. *junciformis*, A. Nelson, . . . 9.
 d. *Mulkak*, Lipsky,
 l. *palousensis*, Piper, . . . xxii. 489.
 21². *taldicensis*, Franch.
zebedaniensis, Freyn & Bornm.
 21³. insere ASTROTHECA, Miers, ex Planch. & Triana, Mem. Guttif. 100 (1862) = ASTHOTHTECA, Miers = *Ciustia*, Linn. (Guttif.).
cuspidata, Vesque, Epharm. iii. 16, t. 81 = *C. axillaris*.

ATAXIA.

- 21³. l. *Ecklonis*, Nees, . . . 77.
tenuis, Trin. . . 78.
Tongo, Nees, ex Trin. . . 78.

- 21³. l. **ATRACTOGYNE**, Pierre, . . . ii. (1896) 1261.

ATRIPLEX.

- 22¹. l. *kochiana*, Maiden, . . . xxi. 87.

ATTALEA.

- 22¹. d. *Boehmii*, Drude,

ATYLOSIA.

- 22¹. l. *crassa*, King, . . . 45.

- 22¹. l. **AUCOUMEA**, Pierre, . . . ii. (1896) 1241.

AVENA.

- 22². l. *airoides*, Koel. . . 298.

PAG.

AVENASTRUM.

- 22². l. *longum*, Stapf, . . . 473.
quinquesetum, Stapf, . . . 474.

BACCHARIS.

- 23¹. l. *macrocephala*, Sch. Bip. . . 575.—Mexic.

BACTRIS.

- 23¹. l. *lindmaniana*, Drude,

BAHIA.

- 23¹. l. *xylopoda*, Greenm. . . xxxiv. 577.—Mexic.

BAISSEA.

- 23¹. l. *Bailloni*, Hua, . . . n. s. i. 8.
floribunda, Hua, . . . n. s. i. 12.
 23². *micrantha*, Hua, . . . n. s. i. 11.

BALSAMODENDRUM.

- 23². a. *simplicifolium*, Auct. in Kew Bull. 1896, 91 = *C. simplicifolia*.

BAMBUSA.

- 23². l. *auriculata*, Kurz, . . . 286.

BANARA.

- 23³. l. *portoricensis*, Krug & Urb. . . Ind. occ.

BARLERIA.

- 24¹. l. *longissima*, Lindau, . . . 73.
 24². *Phillipsea*, Rendle, . . . Afr. trop.
rotundisepala, Rendle, . . . Afr. trop.
 a. *Ruspolii*, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 74.—Afr. trop.
 l. *Stuedneri*, C. B. Clarke, . . . 153.
waggana, Rendle, . . . Afr. trop.

BASEONEMA.

- 24². l. *Gregorii*, Schlechter & Rendle, . . . Afr. trop.

- 24². l. **BAUERELLA**, Borzi, . . . i. (1898) 153.

BAUHINIA.

- 24². a. *Kurzii*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 499.—Burma.
 l. *stenostachya*, Baker,

- 24². l. **BAUMANNIA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 455. RUBIACEAE.

BECKWITHIA.

- 25¹. a. *Andersonii*, Fepson, in Erythraea, vi. 99.—Calif.
 l. *Austinae*, Jepson, l. c. 97 = *Andersonii*.

BEGONIA.

- 25¹. l. *Heddei*, Warb. . . Afr. trop.
 a. *lindeniana*, Brongn. in Lem. Hort. Univ. iv. 42.—Mexic.
manicata, Brongn. l. c. 33.—Mexic.
peponifolia, Brongn. l. c. 42.—Mexic.
 l. *Weigallii*, Hemsl. . . 1896, 17.

BELMONTIA.

- 25². l. *primulaeflora*, Schinz, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich, xxxvii. 332.

BELOPERONE.

- 25². a. *Matthewsii*, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 30 (= *Justicia Matthewsii*).—Parag.

BERBERIS.

- 25². l. *haematocarpa*, Wooton, . . . 1898, 304.

BERGIA.

- 25². l. *pentheriana*, Keissl. ex A. Zahlbr.

BERMUDIANA.

- 25³. l. *humilis*, Kuntze, . . . 307.
leucantha, Kuntze, . . . 307.
rigidifolia, Kuntze, . . . 308.

BETONICA.

- 26¹. a. *recta*, H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t. 208 = *S. recta*.

BIDENS.

- 26¹. l. *Nashii*, Wooton, . . . 1898, 481.

BIFARIA.

- 26¹. l. *albicans*, Van Tiegh. . . Ins. Societ.
 26². *Lepini*, Van Tiegh. . . Ins. Societ.
multicostata, Van Tiegh. . . 167.—Ins. Sandw.

PAG.

BIFARIA :—

- 26². a. multiramosa, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 175.—Reg. Himal.
1. platycaula, *Van Tiegh.* . . . Ins. Societ.
polystachya, *Van Tiegh.*
rubescens, *Van Tiegh.* . . . Ins. Societ.

BIGNONIA.

- 26². a. chrysophylla, *Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana*, iii. 969.—Guiana.
reticulata, *Poepp. ex Bur. & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. ii. 82.—Peruv.
robusta, *Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana*, iii. 969.—Guiana.
stricta, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.
surinamensis, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.
tubulosa, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.

- 26³. insere **BLEPHARIDACHNE**, *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. ii. ii. 126 (1837). GRAMINEAE.*
Bigelovii, Hack. in DC. Monog. Phan. vi. 261.—Am. bor.
Kingii, Hack. l. c.—Calif.

BLEPHAROCALYX.

- 26³. l. *angustifolius*, *Berg*, . . . 413.

BOERHAAVIA.

- 27¹. l. *rufopilosa*, *Kuntze*,

BOISDUVALIA.

- 27¹. l. *parviflora*, *A. A. Heller*, . . . 1898, 199.

- 27². l. **BONNIERA**, *Cordem.*

BORNMUELLERA.

- 27². l. *Tymphaea, Hausskn.* . . . (= *Vesicaria Tymphaea*).—Graecia.

BORRERIA.

- 27³. l. *tenella*, *Cham. & Schlecht.* . . . 317.

BRACHYCHITON.

- 28¹. d. *diversifolius*, *Terr.*

BRACHYCORYTHIS.

- 28². l. *briartiana, Kraenzl.*
Buchananii, Rolfe,

BRACHYSTELMA.

- 28². l. *caffrum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xviii. Beibl.* xiv. 13 = *meyerianum*.

BRACHYSTELMARIA.

- 28². a. *occidentalis, Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 293 (= *Brachystelma occidentale*).—Afr. austr.

BRILLANTAISIA.

- 28³. a. *anomala, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 312.*—Afr. trop.

BRIZOPYRUM.

- 29¹. l. *capense, Trin. ex Nees, Fl. Afr. Austr.* 371.
mucronatum, Nees, . . . no. 8898.

BRODIAEA.

- 29¹. a. *poepigiana, Kurtz, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxv. 112.—Chili.
uniflora, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. ii. v. 57.—Reg. Argent.

BROMUS.

- 29². l. *multiflorus, Scribn.* . . . xiii. 46.
pacificus, Shear, . . . 38.

BRONNIA.

- 29². l. *Digueti, Van Tiegh.*
Thiebauti, Van Tiegh.

- 29². l. **BRUINSMIA**, *Boerl. & Koord.* . . . liiii. (1893) 68, t. 1.

- 29². insere **BRUNFELSIOPSIS**, *Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. (1897) 324. **SOLANACEAE.**
americana, Urb. l. c. 325 (= *Brunfelsia americana*).—Am. trop.

BUCKLEYA.

- 29³. a. *Joan, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. (401) (= *Calycopteris Foan*).—Japan.

VOL. III.

PAG.

BUDDLEIA.

- 29³. l. *montana, Britton*, . . . 1898, 544.

BULBINE.

- 30¹. a. *flexicaulis, Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 365.—Afr. austr.
1. *Zeyheri, Baker*, . . . 347.

BULBINOPSIS.

- 30¹. a. *bulbosa, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 21.—Austral.

BULBOPHYLLUM.

- 30¹. a. *Bakossorum, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 280, nomen.—Afr. trop.
30². l. *Ridleyi, Kraenzl.* . . . Madag.
sessiliflorum, Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orch. iii. 156, t. 290.—Afr. trop.
a. *Taylori, F. Muell. Fragm.* viii. 150 = *Dendrobium hispidum, A. Rich.*

BULBOSTYLIS.

- 30³. a. *micans, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 17.—Bras.

BUPLEURUM.

- 30³. l. *thianschanicum, Freyn*, . . . Turkestan.

BYRSONIMA.

- 31¹. a. *fagifolia, Niedenzu, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 207.—Bras.
grisebachiana, Niedenzu, l. c.—Bras.
oblanceolata, Niedenzu, l. c.—Bras.

BYSTROPOGON.

- 31¹. a. *uniflorus, Rusby, ex Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 802.—Bolivia.

CACALIA, *Linn.*

- 31². l. *nikomontana, Matsum.* . . . 84.

CAIOPHORA.

- 31³. a. *cymbifera, Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 281.—N. Granat.

CALAMAGROSTIS.

- 31³. l. *debilis, Hook. f.* . . . 262.
32¹. a. *vilfaeformis, Kearney, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 20.—Calif.

CALAMINA.

- 32¹. l. *humilis, Presl, Reliq. Haenk.* i. 344 = *A. varia*.

CALAMUS.

- 32¹. l. *Jaboolum, F. M. Bailey, in Bot. Bull.*

CALANDRINIA.

- 32¹. a. *columbiana, Howell, ex A. Gray, in Proc. Amer. Acad.* xxii. 277.—Am. bor.
1. *Grayi, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1890, 312.—Am. bor.
Twoedyi, A. Gray, in Proc. Amer. Acad. xxii. 277.—Am. bor.

CALEA.

- 32². a. *hypoleuca, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 24.—Mexic.

CALOTHECA.

- 32³. l. *elegans, Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301, errore = *Calotheria elegans*.

- 32³. insere **CALOTHERIA**, *Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 199 (1855) = **Pappophorum**, *Schreb. (Gramin.)*.
elegans, Wight & Arn. l. c. = *P. elegans*.

CALPURNIA.

- 33¹. l. *Woodii, Schinz*, . . . 426.

CALYCERA.

- 33¹. a. *foliosa, Phil. ex Reiche, in Engl. Jahrb.* xxix. 117.—Reg. Andin.

CALYSTEGIA.

- 33¹. l. *discolor, Damm.* . . . *Beibl.* lvii. 42.

CAMAROTIS.

- 33². a. *obliquirostris, Parish, ex King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 238 = *S. obtusus*.

PAG.

CAMELLIA.

- 33². a. *Bonnardii, Berlèse, in Lem. Hort. Univ.* iii. 161.—Hort.

CAMPYLOCENTRON.

- 33³. a. *filiforme, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 298.—Reg. Argent.

CANAVALIA.

- 33³. a. *gaudichaudiana, Lem. Hort. Univ.* iv. 129.—Hab.?

CANDOLLINA.

- 33³. a. *Barthei, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlii. 269.—Ins. Philipp.

CANTHIUM.

- 33³. a. *anomocarpum, DC. Prod.* iv. 475 = *P. anomocarpa*.

CAPSIUM.

- 34¹. a. *albescens, Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 218 (= *Poecilochroma albescens*).—Bolivia.

CARAGUATA.

- 34¹. a. *penduliflora, Wittm. in Engl. Jahrb.* xi. 59 (= *Tillandsia penduliflora*).—Ind. occ.

CARALLUMA.

- 34¹. a. *compta, Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 479 (= *Piaranthus comptus*).—Afr. austr.
decora, Schlechter, l. c. 478 (= *Piaranthus decorus*).—Afr. austr.
geminata, Schlechter, l. c. (= *Piaranthus geminatus*).—Afr. austr.
grivana, Schlechter, l. c. 479 (= *Piaranthus grivanus*).—Afr. austr.
intermedia, Schlechter, l. c. 478 (= *Stapelia intermedia*).—Afr. austr.
punctata, Schlechter, l. c. (= *Piaranthus punctatus*).—Afr. austr.
serrulata, Schlechter, l. c. (= *Piaranthus serrulatus*).—Afr. austr.

CARDAMINE.

- 34². l. *Enysii, Cheesem.*

- 34². a. **CARDANTHERA**, *Buch.-Ham. in Voigt, Hort. Sub. Calc.* 482 (1845). **ACANTH.**
triflora, Buch.-Ham. l. c.—Ind. or.; Malaya.

CARDUUS.

- 34². l. *leiocephalus, A. A. Heller,*

CAREX.

- 34³. a. *arizonensis, Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 549.—Am. bor.
1. *Bormmuelleri, Kuek.*
Nebularum, R. Phil.
Novae-Zelandiae, Petrie, oreocharis, Holm. . . . 1900, i. 358.
35². a. *Savatieri, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 71.—Japan.
1. *Thomsoni, Petrie,*

CARICA.

- 35². a. *tunariensis, K. Schum, in Fust, Fahresb.* xxvi. i. 345 (= *Papaya tunariensis*).—Bolivia.

CASSYTHA.

- 36². l. *pondoensis, Engl.* . . . Afr. austr.

CATTLEYA.

- 37¹. a. *concolor, Drapiez, in Lem. Hort. Univ.* ii. 128, 197 = *harrisoniana*.
Grossii, Kraenzl. in Gartenfl. 1897, 113.—Bras.
harrisoniana, Batem. ex Lindl. Bot. Reg. sub t. 1919.—Bras.

CAYAPONIA.

- 37¹. l. *dubia, Rose,*

CENCHRUS.

- 37². l. *bulbifer, Hochst.* . . . 448.
frutescens, Sieb. in Flora, 1822, 14.
37³. *quinquevalvis, Buch.-Ham.* . . . 8654 C.

CENTAUREA.

- 37³. a. *laureotica, Heldr. ex Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 590.—Eur.
1. *Linaresii, Laz.*
paucijuga, Halacsy,
saxifraga, Coincy, in Journ. de Bot. 1897, 45.

D d

- PAG.
CENTAUROPSIS.
 37³. a. rhaponticoides, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 102 (= *Vernonia rhaponticoides*).—Madag.
- CENTELLA.**
 38¹. a. *linifolia*, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 120 = *H. Centella*.
- CERASTIUM.**
 38². l. *sordidum*, *Robinson, . . . xxx.* 58.
- CEREUS.**
 38³. a. *andalgalensis*, *Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 168.—Reg. Argent.
 l. *Candelabrum*, *Web. ex K. Schum.*
 a. *fascicularis*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 57 (= *Cactus fascicularis*).—Peruv. *gladilger, Lem. Hort. Univ.* vi. 60.—Hab.?
horrens, Lem. l. c.—Hab.?
 l. *maritimus, Fones, ex Coult.*
 a. *monacanthus*, *Cels. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 142 = *Martinii*.
monacanthus, Lem. Hort. Univ. vi. 60.—N. Granat.
northumberlandianns, Lambert, in Loudon, Gard. Mag. (1841) 91; *et in Lem. Hort. Univ.* ii. 318.—Ind. occ.
Pfersdorffii, Hildm. ex K. Schum. l. c. 125 = *gummosus*.
 l. *sanborgianus, Coult. . . . 391.*
 a. *Schickendantzii, Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 238.—Reg. Argent.
- 39¹. l. *thelegonus, A. Web.*
- CESTRUM.**
 39¹. l. *sparsiflorum, Britton,*
- CHAENACTIS.**
 39¹. l. *orcuttiana, Parish, in Erythea,* vi. 92.
- CHAENOSTOMA.**
 39². l. *divaricatum, Diels, . . . Afr. austr.*
gracile, Diels, . . . Afr. austr.
- CHAETOBROMUS.**
 39². l. *interceptus, Nees, . . . 342.*
- 39³. l. *CHALMERSIA*, *F. Muell. in Melb. Chem. & Drug.* June 1884; *et ex S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 174.
- CHAMAERAPHIS.**
 40¹. l. *rhachitricha, Kuntze,*
- CHEIROSTYLIS.**
 40². d. *heterosepala, Rolfe,*
 a. *lepida, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 182.—Afr. trop.
- CHISOCHETON.**
 40³. a. *macrophyllus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 295 (= *Melioschinzia macrophylla*).—N. Guin.
- CHLOROPHYTUM.**
 41³. a. *Menyharthi, Schinz, ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 503.—Afr. trop.
- 41³. l. **CHORISTIGMA**, *Kurtz (Asclep.)*,
stuckertianum, Kurtz,
- CHRYSASPIS.**
 41³. a. *procumbens, Greene, Pittonia,* iii. 206 = *T. procumbens*.
- CHRYSOPOGON.**
 42¹. l. *asper, Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 189 = *Andropogon asper*.
- CHRYSOTHAMNUS.**
 42². l. *affinis, A. Nelson, . . . xxviii.*
oreophilus, A. Nelson, . . . xxviii.
wyomingensis, A. Nelson, . . . xxviii.
- CIRRHOPE TALUM.**
 42³. a. *griffithianum, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.* xxx. 153 (Bulbophylli §) = *gamosepalum*.
 l. *kamesinum, Zahlbr. . . (1900) 192.*—Madag.?
 a. *merguense, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc.* xxx. 154 (Bulbophylli §).—Burma.

- PAG.
 43¹. insere **CLADOCOLEA**, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlii. (1895) 166. **LORANTHACEAE.**
Andrieuxii, Van Tiegh. l. c. 167.—Mexic.
Grahami, Van Tiegh. l. c. 168 (= *Loranthus Grahami*).—Mexic.
Oerstedii, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus Oerstedii*).—Am. cent.
tehuacanensis, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus tehuacanensis*).—Mexic.
- 43¹. l. **CLADOPUS**, *Moeller.*
- CLAUSENA.**
 43². l. *Forbesii, Engl. . . . 188.*
- CLEISOSTOMA.**
 43². l. *micranthum, King & Pantl. . . . 234.*
- CLEOME.**
 43³. d. *polyandra, Rose,*
- CLEOMELLA.**
 43³. l. *gracilis, Brandegee, . . . xxvii.* 444.
- CLITANDRA.**
 44². l. *kilimandjarica, Warb.*
- COCCINIA.**
 44³. l. *Dinteri, André, . . . 268.*
- COCHLIODA.**
 44³. l. *stricta, Cogn. . . . 1897, II.* 410.
- COELACHYRUM.**
 44³. l. *poaeiflorum, Chiov.*
- COELOGYNE.**
 45¹. a. *cinnamomea, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind.* xxiv. (1862) 306.—Borneo.
elegans, Ind. Kew. Suppl. I. 105, errore = *Cypripedium elegans*.
rubens, Ind. Kew. Suppl. I. 105, errore = *Calanthe rubens*.
- 45¹. a. **COELONEURUM**, *Radlk. (Solan.)*.
ferrugineum, Urb. Symb. Antill. i. 380 = *lineare*.
- COIX.**
 45¹. l. *Koenigii, Spreng. . . . 239.*
Ma-Yu'en, Romanet, . . . Sér. III.
- 45². insere **COLEOBOTRYS**, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. (1894) 482. **LORANTHACEAE.**
acuminata, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.
alata, Van Tiegh. l. c. 542.—Sumatra.
crassisepala, Van Tiegh. l. c. 485 (= *Loranthus crassisepalus*).—Penins. Mal.
cylindrica, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus cylindricus*).—Sumatra.
heterantha, Van Tiegh. l. c. 484 (= *Loranthus heteranthus*).—Burma; Malaya.
Lobbii, Van Tiegh. l. c. 542 = *rubra*.
macklottiana, Van Tiegh. l. c. 484 (= *Loranthus macklottianus*).—Sumatra.
raphidophora, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.
rubra, Van Tiegh. l. c. 542.—Java.
Zollingeri, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.
- COLEONEMA.**
 45². a. *barosmoides, Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 163, nomen.—Afr. austr.
- COLEUS.**
 45³. a. *personatus, Lem. Hort. Univ.* vi. 128, 292.—Hab.?
Schweinfurthii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 432 = *C. Sodalium*.
- COLUMNEA.**
 46¹. a. *crassifolia, Brongn. in Lem. Hort. Univ.* v. 356; vi. 203.—Mexic.
Lindenii, Brongn. l. c. iii. 129.—Mexic.
- COMBRETUM.**
 46¹. l. *bongense, Engl. ex Engl. & Diels, calobotrys, Engl. & Diels, . . . 73.*
 46². *Goetzei, Engl. & Diels, . . . 97.*
 46³ a. *Teusii, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* iii. 60 = *Theuschii*.
 l. *verticillatum, Engl. ex Engl. & Diels,*

- PAG.
COMMIPHORA.
 46³. l. *Antunesii, Engl. . . . ; et in Engl. Jahrb.* xxvi. 370.
 a. *Playfairii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 253 (= *Balsamodendrum Playfairii*).—Afr. trop.
Robecchii, Engl. l. c. 252.—Afr. trop.
rostrata, Engl. l. c.—Afr. trop.
Roxburghii, Engl. l. c. 253 = *C. Mukul*.
simplicifolia, Schweinf. in Kew Bull. 1896, 90.—Arab.
- CONANTHUS.**
 47¹. l. *pusillus, Lemmon, ex A. A. Heller.*
- CONVOLVULUS.**
 47². l. *hirsutiflorus, Damm. . . . xxiii. Beibl. lvi.* 41.
furamentii, Kuntze, . . . 217.
phyllosepalus, Hallier f.
Ruspolii, Damm. . . . vii.
Volkensii, Kuntze, . . . 211.
- COPAIBA.**
 47². a. *Kuntzei, Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 56 = *Copai-fera Kuntzei*.
- COPAIFERA.**
 47². l. *Demeusei, Harms, . . . ; et in Engl. Jahrb.* xxvi. 264.
- CORDIA.**
 47². a. *pauciflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 83.—Bolivia.
- CORNUS.**
 48¹. l. *Bretschneideri, L. Henry, quinquenervis, Franch.*
- CORREA.**
 48¹. a. *longiflora, Paxton, Mag. Bot.* vii. 195.—Hybr.
- CORYDALIS.**
 48¹. a. *balsamiflora, Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 41.—China.
- COTULA.**
 48³. a. *Muelleri, T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 324.—Ins. Chatham.
- COUSINIA.**
 48³. l. *albescens, Winkl. & Strauss, . . . xiv.*
 a. *Korowiakowi, Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 226.—Persia.
- CRAMBE.**
 49¹. a. *darwasica, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb.* Sér. V. ix. 423.—Turkestan.
schugnana, Korsh. l. c. 422.—Turkestan.
- CRASSULA.**
 49¹. a. *Aitoni, Britten & Baker f. in Journ. Bot.* 1897, 480.—Afr. austr.
 49². *Harveyi, Britten & Baker f. l. c.* 479.—Afr. austr.
- CRYPTOLEPIS.**
 51². a. *oblongifolia, Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 315 (= *Ectadiopsis oblongifolia*).—Afr. austr.
transvaalensis, Schlechter, l. c. (= *Ectadiopsis cryptolepioides*).—Afr. austr.
- CYNOSURUS.**
 53². a. *paniculatus, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 297 = *Dinebra arabica*.
- CYPHOCARPA**, *Lopr. (Amarant.)*.
 54¹. a. *angustifolia, Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 45 (= *Sericocoma angustifolia*).—Afr. austr.
trichinoides, Lopr. l. c. (= *Sericocoma trichinoides*).—Afr. austr.
Zeyheri, Lopr. l. c. (= *Trichinium Zeyheri*).—Afr. austr.
- DACTYLIS.**
 54³. a. *cynosuroides, Koen. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 297 = *Dinebra arabica*.
- DENDROBIUM.**
 57¹. a. *speciosissimum, Rolfe, in Orch. Rev.* 1895, 119, 240.—Borneo.

- PAG. **DESMODIUM.**
57³. a. *huillensis*, Welw. in *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 243.—Afr. trop.
- DETRIS.**
57³. a. *fascicularis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 159 = *F. muricata*.
simulans, S. Moore, l. c. = *Aster simulans*.
tenella, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1899, 370 = *F. fragilis*.
- DICHAELIA.**
58². a. *filiformis*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 293 = *B. filiforme*.
ovata, Schlechter, l. c. = *B. ovatum*.
- DICHOPSIS.**
58³. a. *oblongifolia*, Burck, *Rapp. Expl. Recherche Gutta-Percha*, 17.—Penins. Mal.
- DIOSCOREA.**
60¹. a. *dejantiana*, Lem. Hort. Univ. v. 355.—Bras.
60². *spiralis*, Lem. l. c.; vi. 189.—Bras.
- DOMBEYA.**
62³. a. *arabica*, Baker, in *Kew Bull.* 1895, 315 = *Glossostemon Bruguieri*.
- DRACOCEPHALUM.**
63². a. *louisianum*, Hort. in *Lem. Hort. Univ.* iv. 298.—Hab. ?
- DYSCHORISTE.**
64². a. *heudelotiana*, Kuntze, *Rev. Gen.* ii. 486.—Afr. trop.
multicaulis, Kuntze, l. c.—Afr. trop.
Perrottettii, Kuntze, l. c.—Afr. trop.
thunbergiiiflora, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 302.—Afr. trop.
trichocalyx, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 367.—Afr. trop.
- ECHINOCACTUS.**
65¹. a. *teretispinus*, Lem. Hort. Univ. vi. 60.—Mexic.
- 67³. insere EPIDENDROIDES, Soland. in *Journ. Bot.* (1897) 192 = *Myrmecodia*, Jack (Rubiaceae).
tetrandra, Soland. l. c. = *M. Beccarii*.
- EPILOBIUM.**
68¹. a. *intermedium*, Bory, in *Thore, Promen. Gasogne*, 24.—Gallia.
- EPIPHYLLUM.**
68². a. *purpurascens*, Lem. Hort. Univ. ii. 349.—Hab. ?
- ERANTHEMUM.**
69¹. a. *paniculatum*, Blume, *Bijdr.* 791.—Java.
- EREMIA.**
69¹. a. *rhodopis*, Bolus, in *Journ. Bot.* 1894, 239.—Afr. austr.
- 69¹. a. EREMOCHLOE, S. Wats. = *Blepharidachne*, Hack. (Gramin.).
Bigelovii, S. Wats. in *Bot. King's Exped.* 382 = *B. Bigelovii*.
Kingii, S. Wats. l. c. t. 40 = *B. Kingii*.
- ERIA.**
69². a. *sedifolia*, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* v. 786, errore = *dasyphylla*.
- ERICA.**
69³. a. *ramentacea*, Linn. *Mant.* i. 65; *Syst. Nat.* ed. XII. 269.—Afr. austr.
straminea, *Wendl. Eric.* ii. fasc. XXVI-XXVII. 19.—Afr. austr.
- ERIOCAULON.**
70¹. a. *Brunonis*, Britten, in *Journ. Bot.* 1900, 482.—Austral.
Koernickei, Britten, l. c. 481.—Bras.
- EUONYMUS.**
73¹. a. *adenophorus*, Scort. ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 351 = *Lophopetalum oblongifolium*.
mammillaris, Scort. l. c. 350 = *Lophopetalum Scortechinii*.
- PAG. **FAGELIA.**
76¹. a. *plantaginea*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 461 = *C. plantaginea*.
- FAGUS.**
76¹. a. *atropunicea*, Sudw. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 50 = *ferruginea*.
sinensis, Oliv. in *Hook. Ic. Pl. t.* 1936 = *sylvatica*.
- FELICIA.**
76². a. *barbata*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 375 (= *Aster barbatus*).—Afr. austr.
natalensis, Schlechter, l. c. 1897, 220 (= *Aster natalensis*).—Afr. austr.
- FICUS.**
77². a. *stipulata*, Lem. Hort. Univ. iv. 359.—China; Japon.
- GALEDUPA.**
78³. a. *cochinchinensis*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 482 = *Sindora cochinchinensis*.
coriacea, Prain, l. c. 206 = *Sindora coriacea*.
Echinocalyx, Prain, l. c. 204 = *Sindora Echinocalyx*.
intermedia, Prain, l. c. 205 = *Sindora intermedia*.
siamensis, Prain, l. c. 481 = *Sindora Wallichii*.
velutina, Prain, l. c. 206 = *Sindora velutina*.
wallichiana, Prain, l. c. 481 = *Sindora Wallichii*.
- GASTONIA.**
79². a. *neraudiana*, Rich. ex Drake, in *Journ. de Bot.* 1897, 62 (= *Panax neraudiana*).—Maurit.
racemosa, Rich. ex Drake, l. c. 63 (= *Panax racemosa*).—Maurit.
- GENYORCHIS.**
80³. a. *micropetala*, Schlechter, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 280 (= *Bulbophyllum micropetalum*, Lindl.).—Afr. trop.
- GESNERIA.**
81¹. a. *macrantha*, Lem. Hort. Univ. vi. 127; vii. 202.—Hab. ?
- GIGANTOCHLOA.**
81¹. a. *aspera*, Kurz, in *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 20, nomen.—Java.
wallichiana, Kurz, l. c.—Burma.
- GONOLOBUS.**
83¹. a. *volubilis*, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 428 (= *Nematuris volubilis*).—N. Granat.
- 83². insere GRANDIERA, Lefeb. ex Baill. *Adansonia*, x. (1871) 104 = *Sindora*, Miq. (Legum.).
cochinchinensis, Lefeb. l. c. = *S. cochinchinensis*.
- 83³. insere GRIFFITHIA, Maing. ex King, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* iv. (1893) 8. ANONACEAE.
cupularis, King, l. c. 9.—Penins. Mal.
fusca, King, l. c. 10.—Penins. Mal.
magnoliaepetala, Maing. ex King, l. c. 9.—Penins. Mal.
- GUZMANIA.**
84². a. *Seemanni*, Baker, *Handb. Bromel.* 153.—Ecuador.
- HABENARIA.**
86¹. a. *tricurris*, Reichb. f. in *Bonplandia*, iii. 214.—Afr. trop.
- HELIOTROPIUM.**
88². a. *strictum*, Ehrenb. in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 115, in obs. = *strigosum*.
- HIPPEASTRUM.**
91¹. a. *morelianum*, Lem. Hort. Univ. iv. 37.—Bras.
- HOULIETIA.**
92². a. *stapeliaeflora*, Brongn. in *Lem. Hort. Univ.* iii. 132.—Bras.
stapelioides, Brongn. ex Reichb. f. in *Regel, Gartenfl.* (1855) 2 = *praec.*
- HYOSCYAMUS.**
94¹. a. *kurdicus*, Bornm. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. (1898) 611.—Syria.
- PAG. **INDIGOFERA.**
95³. a. *Dyeri*, Britten, in *Journ. Bot.* 1897, 453.—Afr. trop.
- INTSIA.**
96¹. a. *coriacea*, Maing. ex Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 206 = *Sindora coriacea*.
- IPOMOEA.**
96². a. *Lorentzii*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 217.—Am. austr.
96³. *sericophylla*, Peter, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 31.—Am. cent.
truncata, Lem. Hort. Univ. ii. 33, t. 49.—Mexic.
- JUNCUS.**
98². a. *liniger*, With. *Syst. Arr. Brit. Pl.* ed. IV. ii. 343 = *Luzula campestris*.
- JUSTICIA.**
99². a. *sexangularis*, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 349.—Afr. trop.
- KLEINIA.**
100¹. a. *Mandaliscae*, Tineo, in *Lem. Pl. Grasses*, 72.—Eur.
- LAELIA.**
101². a. *cattleyioides*, Rich. in *Lem. Hort. Univ.* v. 206 (non Rodr.).—Bras.
- LAMIUM.**
101². a. *Cardiaca*, H. Baill. *Iconogr. Fl. Fr.* t. 270 (= *Leonurus Cardiaca*).—Reg. bor. temp.
- LASIOSTELMA.**
102². a. *longifolium*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1899, 62 (= *Brachystelmaria longifolia*).—Afr. austr.
macroptetatum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelmaria macroptetala*).—Afr. austr.
ramosissimum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelmaria ramosissima*).—Afr. austr.
subaphyllum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelma subaphyllum*).—Afr. trop.
- LEPIDIUM.**
103². a. *riparium*, Schlechter, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 6 = *Nasturtium riparium*.
- 105². a. **LIGEA**, Poit. (Podost.).
Glaziovii, Warm. in *Danske Vid. Selsk. Skrift.* iv. (1888) 465.—Bras.
- MELOCACTUS.**
115³. a. *cephalenoplus*, Lem. Hort. Univ. ii. 128.—Venez.
- MELOCANNA.**
115³. a. *Blumei*, Kurz, in *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 20, nomen.—Java.
brachyclada, Kurz, l. c.—Java.
elegantissima, Kurz, l. c.—Java.
hasskarliana, Kurz, l. c.—Java.
longespiculata, Kurz, l. c.—Java.
serpentina, Kurz, l. c.—Java.
tenuispiculata, Kurz, l. c.—Java.
- MYRMECODIA.**
122². a. *Beccarii*, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 6883.—Austral.
- NASTURTIIUM.**
123². a. *calycinum*, Engelm. ex Hayden, in *Trans. Amer. Phil. Soc.* xii. (1863) 184.—Am. bor.
- ONCIDIUM.**
126³. a. *celsianum*, Rich. in *Lem. Hort. Univ.* vi. 113.—Hab. ?
galeottianum, Drapiez, in *Lem. Hort. Univ.* i. 198 = *Odontoglossum citrosnm.*
Lindenii, Hort. ex Reichb. f. in *Lindl. Fol. Orch. Oncid.* 39; Lodd. ex Lindl. *Sert. Orch.* sub t. 48, no. 101 = *Lindenii*, Brongn.
Lindenii, Brongn. in *Lem. Hort. Univ.* iii. 372.—Mexic.
retemeyerianum, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* xiv. (1856) 513 = *Lindenii*, Brongn.
- PAEONIA.**
131². a. *Smouthii*, Hort. in *Lem. Hort. Univ.* iv. 274.—Hybr.

- | | | |
|--|--|--|
| <p>PAG.
 PHILADELPHUS.
 140². a. macranthus, <i>Jacques, in Lem. Hort. Univ.</i> ii. 17.—Hab.?
 <i>nivalis, Jacques, l. c.</i> 19.—Hab.?
 PHILODENDRON.
 140³. a. crinipes, <i>Brongn. in Lem. Hort. Univ.</i> v. 230.—
 <i>Mexic. ; Guiana.</i>
 PITCAIRNIA.
 144². a. Morelii, <i>Lem. Hort. Univ.</i> vii. 231.—Hab.?
 150¹. insere PONTANIA, <i>Lem. Hort. Univ.</i> v. (1844)
 33 = <i>Brachysema</i>, R. Br. (Legum.).
 <i>celsiana, Lem. l. c.</i> = <i>B. lanceolatum</i>.
 PRIMULA.
 151². a. cotta, <i>Widmer, in Flora</i>, 1889, 71.—Eur.
 PRUNUS.
 151³. a. pendula, <i>Maxim. in Bull. Acad. Pétersb.</i> xxix.
 (1884) 98; <i>Mél. Biol.</i> xi. 690.—Japon.</p> | <p>PAG.
 PTEROCARPUS.
 153¹. a. echinatus, <i>Pers. Syn.</i> ii. 277.—As. trop.
 PYRUS.
 154³. a. douxiana, <i>Hénon, in Lem. Hort. Univ.</i> iii. 305.
 —Hort.
 RHODODENDRON.
 157³. a. morelianum, <i>Lem. Hort. Univ.</i> iv. 1.—Hybr.
 158³. insere ROBYNSIA, <i>Drapiez, in Lem. Hort. Univ.</i>
 ii. (1841) 127, 231 = <i>Bravoa</i>, <i>Lex.</i> (Ama-
 ryll.).
 <i>geminiflora, Drapiez, l. c.</i> = <i>B. geminiflora</i>.
 RUELLIA.
 160². a. Baikiei, <i>Woodr. Gard. India</i>, ed. V. 417 (= <i>Ste-</i>
 <i>phanophysum Baikiei</i>).—Bras.
 SENECIO.
 169³. a. Croussei, <i>Lem. Hort. Univ.</i> v. 172.—Hybr.</p> | <p>PAG.
 SIPHOCAMPYLUS.
 172². a. rugosus, <i>Lem. Hort. Univ.</i> iii. 368.—Hab.?
 SPREKELIA.
 176¹. a. stenopetala, <i>Lem. Hort. Univ.</i> v. 227.—Hab.?
 STANHOPEA.
 176². a. <i>calceolata</i>, <i>Drapiez, in Lem. Hort. Univ.</i> ii. 127,
 264 = <i>eburnea</i>.
 <i>uncinata, Drapiez, l. c.</i> iv. 65 = <i>martiana</i>.
 TILLANDSIA.
 184². a. lorifolia, <i>Lem. Hort. Univ.</i> vi. 316.—Bras.
 <i>splendens, Brongn. in Lem. l. c.</i> 199.—Guiana.
 <i>zonata, Brongn. in Lem. l. c.</i> 90.—Guiana.
 TRADESCANTIA.
 185². a. punctulata, <i>Lem. Hort. Univ.</i> vi. 125.—Hab.?
 ZICHYA.
 197². a. <i>Baumannii</i>, <i>Lem. Hort. Univ.</i> vi. 34.—Austral.</p> |
|--|--|--|

