



Bot. Sect

P.H.  
1890



**L I B R A R Y**  
OF THE  
**Gray Herbarium.**

26 Feb. 1896.







# SYNONYMIA BOTANICA

LOCUPLETISSIMA

## GENERUM, SECTIONUM VEL SUBGENERUM

AD FINEM ANNI 1858 PROMULGATORUM.

IN FORMA

CONSPECTUS SYSTEMATICI TOTIUS

REGNI VEGETABILIS

SCHEMATI ENDLICHERIANO ADAPTATI.

---

AUCTORE

DR. LUDOVICO PFEIFFER

CASSELLANO.

---

**CASSELLIS.**

SUMPTIBUS THEODORI FISCHER.

1870.

# Vollständige Synonymik

der bis zum Ende des Jahres 1858

publicirten botanischen

## Gattungen, Untergattungen und Abtheilungen.

Zugleich

Systematische Uebersicht des ganzen Gewächsreiches

mit den

neueren Bereicherungen und Berichtigungen

nach

Endlicher's Schema zusammengestellt

von

Dr. Ludwig Pfeiffer  
in Kassel.

Kassel.

Verlag von Theodor Fischer.

1870.

FEB 26 1896

Herbarium.

# P r a e f a t i o.

---

1. Ortum est hocce opusculum dum elaborarem „Nomenclatorem botanicum“ jamdudum publice indicatum, quo omnium nominum botanicorum literaturam et usum apud varios auctores exponere conatus sum.

2. Ad superandam literaturae semper progradientis molem necessarium fuit ut concluderem cum temporis spatio fixo, et quidem cum fine anni 1858. Omnia quae ad hunc terminum apparuerunt opera, quae examinandi mihi facultas contigit, summa diligentia perscrutatus sum et synonyma permulta, Auctoribus recentioribus neglecta, inveni, quae in conspectu systematico, ad meum proprium usum cum observationibus Auctorum schemati Endlicheriano adaptato, contuli, quem conspectum aliis quoque commodum puto, et tarde (! ex pluribus rationibus) publice offero.

3. Conspectus meus non solum synonyma ex designatione multiplice ejusdem rei orta indicat, sed etiam nomina ut ab Auctore generis vel sectionis scripta sunt primo loco proponit, adjectis omnibus correctionibus et emendationibus, nec non mutationibus in pejus, quia multis casibus non dijudicari potest, num mutationes consulto factae an e lapsu calami vel typographico ortae sint.

4. Quare opus meum minime sistema novum proferre destinatum est, sed synonymiae modo systematicae denominationem postulat.

5. Nomina nova nominibus bis vel pluries in diverso sensu occurrentibus nunquam substituere volui, quoniam nescio, nonne serius ab aliis hae correctiones jam propositae sint. Solum e prioritatis jure evidente in nonnullis casibus nomina neglecta restitui, etsi recentiora usu fere universali confirmata sint. Certe Auctor, qui primus novum genus e characteribus sufficientibus ab alio separavit et rite nuncupavit, jure gaudet, ut sua denominatio praeferatur recentiori ex iisdem characteribus constitutae. (Conferatur ex. gr. genus nr. 7693: *Pneumaria* Hill [1769] cum 6, vel nr. 2097 *Pallavicinius* Gray [1821] cum 10 synonymis posterioribus, etc.)

6. Divisio plantarum in classes primum a Linnaeo (1751 in *Phil. bot.* et 1764 in *Ord. plant.*) indicata, a Bartling in formam magis scientificam redacta et ab Endlicher emendata fundamentum conspectus mihi praebet! In classe Algarum systemate Kützingiano (ut completissimo) usus sum ad inserendas recentiores observationes, etsi alia systemata, ex. gr. Harveyanum etc. praeferenda videantur, — in classe Lichenum Fries potissimum et Körber, in classe Fungorum Fries et Montagne, in classe Hepaticarum Nees ab Esenbeck, in classe Muscorum C. Müller, in classe Filicum Féé et Presl, in classe Enantioblastarum Kunth, in classe Spadiciflorarum Schott, in reliquis plerumque Endlicher fundamenta suppeditarunt.

7. De limitibus generum vel de quaestione, qualis characterum complexus nomine generico dignus sit, sententiae Auctorum longe discrepant. Exempla sint genera Reichenbachiana Alsinearum, vel Klotzschiana Begoniacearum multaque alia. In enumeratione mea vix consequenter certas regulas adhibere potui, sed plerumque Auctores monographiarum optimarum (mihi visarum), vel recentissimarum et completissimarum secutus sum.

8. Numerus 12908 nominum genericorum numerum verum generum ad finem anni 1858 cognitorum non refert: formas

imperfectas Lichenum et Fungorum numeris currentibus suis locis inserui, et inter genera „minus cognita“ (quorum multa mihi solum incognita sunt) vel „indescripta“ permulta certe cum aliis jungenda erunt, quando melius cognita fuerint, vel ab Auctoribus recentioribus jam locus certus forsan eis assignatus est.

9. Nomina nonnulla generum in manuscriptis meis negligentia quadam numero currente carentes, postea signo . . . /1, . . . /2 praedita sunt, quia numeros omnes illorum gratia in systemate et praesertim in Indice transscribere operae pretium non fuisse. Nam ut supra dixi numerus universalis denominationum vero numero generum non respondet, sed solum inservit, ut ex Indice facilius inveniri possint singulae. Inclusis nominibus durante impressione accendentibus, in „Addendis“ enumeratis et in Indice signo ,\*\* praeditis numerus 13000 longe superatus est.

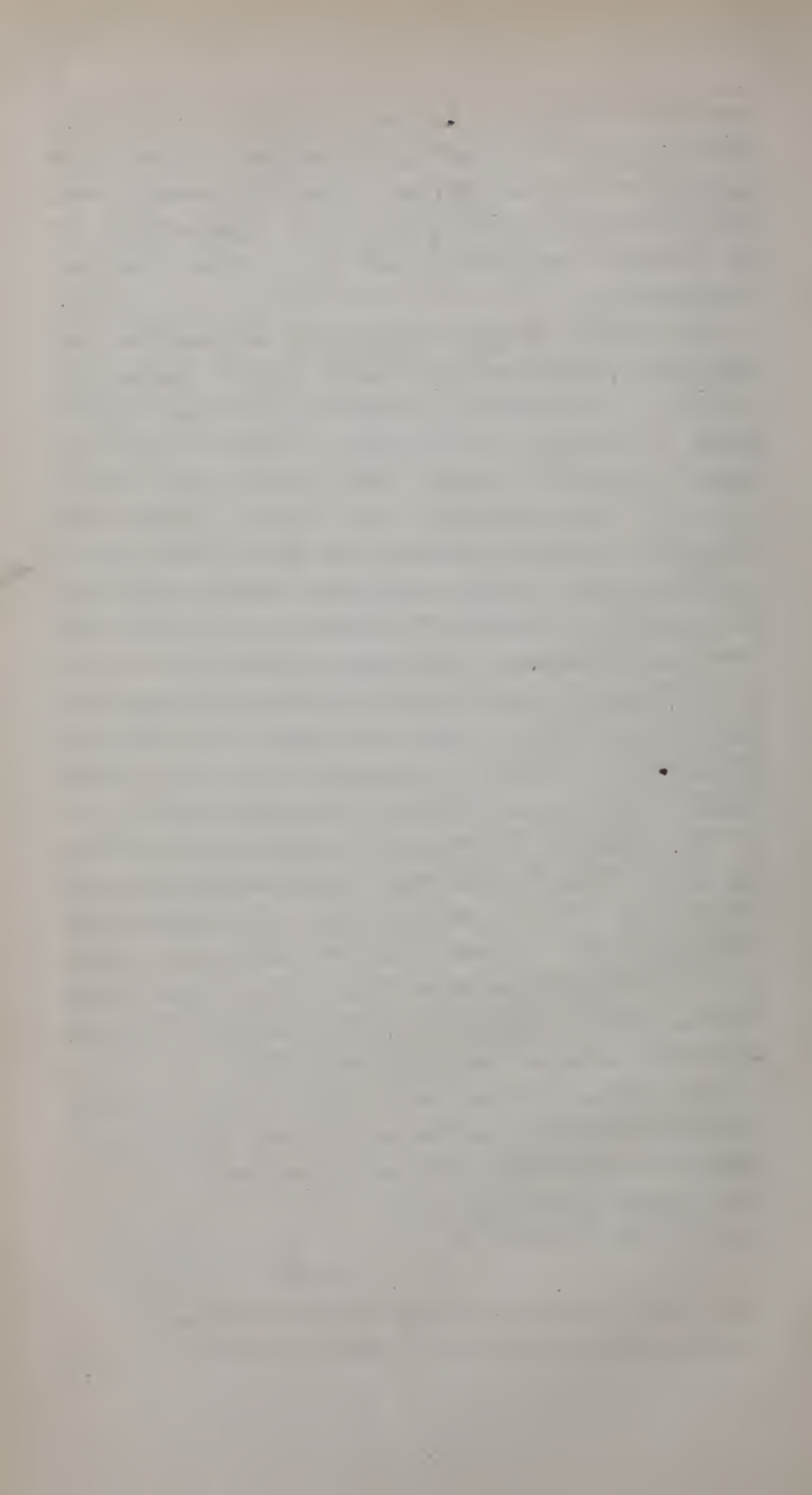
10. Quisquis opusculo meo ad quaerenda synonyma vel locum systematicum uti velit, eum rogo, ut „Addenda et Emendanda“ (p. 360—364) antea in libro locis indicatis inserat vel corrigat, quo facilius omnia simul conspiciat.

11. Quamquam Bibliothecarum publicarum et privatarum liberalitate summa gavisus sum, tamen a perfectione opus meum longe abest; monendum tamen, si enumerationem completam edere voluissem, tempore et otio infinito, impensisque vires meas superantibus opus fuisse. Serius forsan Supplementum in annos post 1858 sequentes continuatum edere mihi vel amico alicui opportunitas erit.

12. Interea gratiam sinceram ago omnibus, qui libris et consilio benigne me adjuvarunt, et librum meum examini exactiori et benevolentiae studiosorum commendando!

Cassellis mense Sept. 1870.

Dr. L. Pfeiffer.



## V o r w o r t.

---

Während der Bearbeitung meines schon vor einer längeren Reihe von Jahren begonnenen und damals in der Hallischen Botanischen Zeitung angekündigten botanischen Nomenclators gestaltete sich zunächst für mich das Bedürfniss, die zahlreichen vielfach von den Autoren übersehnen Synonyme einem Systeme einzuordnen, welches ich mit kritischer Benutzung der besten mir zugänglichen Quellen zusammenstellte. Neben meinen anderen grossen literarischen Arbeiten schritt die fast die Kräfte eines Einzelnen übersteigende Bearbeitung des Nomenclators bei der täglich hinzukommenden Fülle des Neuen nur langsam vorwärts, und ich musste mit dem Schlusse des Jahres 1858 das aufzunehmende Material abschliessen, um nur das Wichtigste aus dem damals vorhandenen literarischen Schatze bewältigen zu können. Auf jenem Standpunkte musste daher auch meine systematische Uebersicht stehen bleiben, ungeachtet seitdem unendlich viel Neues hinzugekommen und Vieles berichtet und verbessert ist.

Bei dieser jetzt der Oeffentlichkeit übergebenen *Synonymia botanica* war nun mein Plan, alle bis zu der Zeit publicirten Namen von Gattungen, Untergattungen und Sectionen (deren Literatur und verschiedene Anwendung mein alphabetischer Nomenclator nachweist) einem Systeme anzupassen, bei welchem ich im Allgemeinen die von Linné angedeutete, von Bartling in wissenschaftliche Form gebrachte und von Endlicher emendirte Klasseneintheilung

zum Grunde legte, und innerhalb der Klassen die neuesten oder vollständigsten monographischen Arbeiten als Rahmen zur Einfügung des Neueren oder Uebersehenen benutzte.

Viele Gattungen kommen leider noch unter der Bezeichnung „dubiae sedis“ vor, von denen es freilich manche nur für mich sind, indem ich die betreffenden Quellen ungeachtet der nicht dankbar genug anzuerkennenden Liberalität der Göttinger Bibliothekbehörde nicht zu erlangen vermochte, und wo auch unsere Landesbibliothek so wie meine übrigen Quellen mich im Stiche liessen. Doch verdanke ich auch der Berliner und Marburger Bibliothek die Kenntniss mancher seltenen Werke.

Unter den wohl ziemlich vollständigen Synonymen aus den Werken von Micheli, Haller, Gleditsch, Adanson, Scopoli, Medicus, Necker, Gmelin, Hill, Ehrhart, Mönch, Borkhausen, Hedwig, wie auch unter den neueren von Salisbury, Sprengel, S. F. Gray, Dumortier, G. Don, Rafinesque, Spach, sind viele in keinem mir bekannten Werke citirt, und dass ich einigen solchen gut und unverkennbar charakterisirten Gattungen ihr Prioritätsrecht zu wahren gesucht habe, ist die einzige nomenclatorische Veränderung, welche ich mir erlaubte; für die zahlreichen doppelt, drei- oder mehrfach vorkommenden Gattungsnamen habe ich nie einen von mir selbst gegebenen substituirt, schon desshalb weil ich nicht weiss, ob seit der Zeit wo ich der laufenden botanischen Literatur nicht mehr regelmässig zu folgen vermochte, nicht die meisten dieser Unzulässigkeiten schon durch andere Autoren beseitigt sind.

Ein anderer Zweck meiner Arbeit ist, die ursprüngliche Schreibart der Namen anzugeben, welche in vielen Fällen aus der Menge von Veränderungen, auch Verschlechterungen, die neben der durch absichtliche sprachliche Correctur der Namen (häufig von Einem so, von Anderen anders) oder auch durch Druckfehler, welche sich aus einem Werke in andere fortspflanzen, entstanden sind, ohne Ansicht der Quelle gar

nicht mehr herauszufinden ist. Deshalb habe ich häufig den zuerst gegebenen Namen vorangestellt, auch wenn er sprachlich ganz schlecht gebildet und später von Anderen emendirt ist, worin man meiner Meinung nach auch zu weit gehen kann, wenn man z. B. mit Hasskarl alle Linné'schen und anderen Gattungsnamen, welche mit „spermum“ endigen, statt dessen mit „sperma“ schreibt, oder mit Reichenbach auch alle Sectionsnamen, welche mit „oides“ endigen, der Linné'schen (für die Gattungen aufgestellten) Regel zu Gefallen ausmerzen und mit regelrecht gebildeten vertauschen will. Auch das Verwerfen sonst gut gebildeter Namen aus dem Grunde weil sie schon im Thierreiche gebraucht sind, ist wohl nicht mehr durchzuführen, theils wegen des unermesslichen Umfangs beider Reiche, theils weil auch kaum ein Fall denkbar ist, wo durch Gleichheit des Namens einer Pflanze und eines Thieres ein Zweifel oder ein Irrthum entstehen könnte. Die alten Linné'schen Regeln sind nicht mehr streng durchzuführen, wie sich ja auch Linné selbst nicht streng daran gebunden hat, und eben so wenig können sie durch neue allgemein gültige ersetzt werden. Wo ein neuer Name für eine neue in die Wissenschaft eingeführte Gruppe nöthig wird, da ist es zu wünschen, dass er sprachrichtig gebildet werde, aber die alten, von welchen man genau weiss, was sie bezeichnen sollen, könnte man füglich in Ruhe lassen, sonst müssten ja auch alle an sich nichtsbedeutende Namen mit bezeichnenden vertauscht werden — und welche Sprache würde ausreichen, diese Menge von Namen zu liefern? Nur bei solchen Namen, die eine Person zu ehren bestimmt waren, sollte man die richtige Schreibart des Eigennamens, welche ohne die Angaben des Autors in der Entstellung oft gar nicht zu errathen ist, wieder herstellen,

Ich brauche wohl kaum zu bemerken, dass die Zahl der mit fortlaufenden Nummern aufgezählten Gattungen (12908) nicht etwa die Zahl der Anfangs 1859 bekannten Pflanzengattungen angiebt, da ich, um die Auffindung der einzelnen

Namen nach dem Index zu erleichtern, sowohl die unvollkommenen Formen der Algen, Flechten und Pilze, als auch die damals unbeschriebenen oder nur ungenügend bekannten Gattungen, von welchen wohl die grösste Anzahl mit anderen bekannten und an der richtigen Stelle des Systemes eingeordneten zusammenfallen dürfte, in die fortlaufende Nummerzahl aufgenommen habe. Dagegen kommt eine ziemlich beträchtliche Anzahl von Namen hinzu, welche bei der Numerirung übersehen waren, oder welche ich erst später am richtigen Orte einzuschalten vermochte (z. B. bei den Orchideen 3922<sub>1</sub>, 3922<sub>2</sub> und viele andere), so dass die Gesammtzahl der angeführten Gattungen (nicht der wirklichen, über deren generischen Werth oder Zusammengehörigkeit bekanntlich die Ansichten oft sehr weit auseinander gehen — man denke nur an die Alsineen bei Reichenbach im Gegensatze zu den meisten übrigen Autoren) weit über 13000 beträgt. Da die schon seit Endlicher übliche Bezeichnung dieser Einschaltungen keinen Irrthum veranlassen kann und es nicht auf eine genaue Zählung, sondern nur auf leichte Auffindung der Namen ankommt, so ersparte ich mir die Mühe, vor dem Drucke noch einmal alle Nummern zu verändern, eine Mühe, welche namentlich in Beziehung auf den alphabetischen Index eine ebenso zeitraubende als fruchtlose gewesen sein würde.

Möge mein Werkchen recht Vielen die Bequemlichkeiten gewähren, welche es mir selbst bietet, und ein willkommener Vorbote für meinen jetzt ebenfalls fast druckfertigen Nomenclator werden!

Cassel, 1870.

Dr. L. Pfeiffer.

# **Vegetabilium**

## **classes, ordines et genera.**

---

### **Classis I. Algae.**

#### **Subclassis I. Isocarpeae.**

---

##### **Ordo I. Diatomaceae.**

###### **Subordo I. Diatomaceae striatae.**

(A. Astomaticae).

---

###### **Trib. 1. Eunotieae.**

1. *Epithemia* Kütz.  
*Epithema* Breb.  
*Cystopleura* Ej.  
*Cymbella* Hass.
2. *Eunotia* Ehrenb.
3. *Himantidium* Ehrenb.  
? *Himantosoma* Trev.

###### **Trib. 2. Meridieae.**

4. *Meridion* Agdh.  
*Meridium* Fries.
5. *Eumeridion* Kütz.
6. *Oncosphenia* Ehrenb.

###### **Trib. 3. Fragilarieae.**

7. *Denticula* Kütz.
8. *Odontidium* Kütz.
9. *Fragilaria* Lyngb. *sp. s. b.*  
*Nematoplata* Bory.  
*Temachium* Wall.
- 10? *Gomphogramma* Rabenh.
11. *Thaumaleorhabdium* Trevis.
12. *Diatoma* DC.

###### **Trib. 13. Lobarzewskya** Trevis.

14. *Sigmatella* Kütz.  
*Nitzschia* Hass.
- 15? *Syrinx* Corda.

###### **Trib. 4. Melosireae.**

16. *Cyclotella* Kütz.
17. *Cycloplax* Trevis.
- 18? *Discopla* Ehrenb. *sp. s. b.* *iae*  
*Eudiscoplea* Trevis.
- 19? *Hyalodiscus* Ehrenb.
- 20 *Stephanodiscus* Ehrenb.
21. *Pyxidicula* Ehrenb.  
*Stephanopyxis* Ej.  
*Xanthiopyxis* Ej.  
*Pyxidaria* Trevis.
22. *Goniothecium* Ehrenb.
23. *Rhizosolenia* Ehrenb.
24. *Dicladia* Ehrenb.
25. *Mastogonia* Ehrenb.
26. *Periptera* Ehrenb.
27. *Stephanogonia* Ehrenb.
28. *Podosira* Ehrenb.
29. *Hercotheca* Ehrenb.
30. *Hercotheca* Ehrenb.

- 31? *Pleurosira* Menegh.  
 32. *Meloseira* Agdh.  
*Melosira* Spreng.  
*Rosaria* Carm.  
 a. *Lysigonium* Kütz.  
*Carinaria* Trevis.  
 b. *Gaillonella* Bory.  
*Gallionella* Kütz.  
*Eulysigonium* Trevis.  
 33? *Aulacoseira* Thwait.  
*Aulacosira* Ej.  
 34? *Orthoseira* Thwait.  
*Orthosira* Ej.  
 35. *Insilella* Ehrenb.  
 36. *Syringidium* Ehrenb.  
 37. *Porocyclia* Rabenh.  
 38. *Discosira* Rabenh.  
 39. *Calodiscus* Rabenh.  
 40. *Liparogyra* Rabenh.  
 41. *Stephanosira* Rabenh.

- Trib. 5. *Surirellaeae*.  
 42. *Campylodiscus* Ehrenb.  
*Coronia* Ej.  
 43. *Surirella* Turp.  
*Podocystis* Kütz.  
*Sphinctocystis* Hass.  
 44. *Bacillaria* Gmel.  
*Vibrio* Müll.  
? *Arthrodia* Rafin.  
 45. *Diatomosira* Trevis.  
 46. *Synedra* Ehrenb.  
*Exilaria* Grev. pt.  
 a. *Scaphularia* Kütz.  
 b. *Echinaria* Ej.  
 c. *Ulnaria* Ej.  
 d. *Tabularia* Ej.  
*Ctenophora* Breb.  
 e. *Grallatoria* Kütz.  
f. *Rimaria* Ej.  
 47. *Raphoneis* Ehrenb.  
 48. *Doryphora* Kütz.

## (B. Stomaticae).

Trib. 6. *Coccconeideae*.

49. *Coccneis* Ehrenb.

Trib. 7. *Achnantheae*.

50. *Achnanthidium* Kütz.  
 51. *Achnanthes* Bory.  
 52. *Cymbosira* Kütz.

Trib. 8. *Cymbelleae*.

53. *Cymbella* Agdh.  
? *Cymbophora* Kütz.  
 54. *Cocconema* Ehrenb.  
 55. *Syncyclia* Ehrenb.  
 56. *Eucyonema* Kütz.  
*Monema* Berk.  
? *Gloeonema* Ehrenb.

Trib. 9. *Gomphonemeae*.

57. *Sphenella* Kütz.  
*Styllaria* Bory.  
*Rhabdium* Wallr. pt.  
 58. *Sphenoneis* Trevis.  
 59. *Gomphonema* Agdh.  
*Crystallia* Somm.  
*Dendrella* Bory.  
*Vorticella* Müll.  
*Paltanophora* Kütz.  
*Sphenophora* Ej.  
*Echinella* Achar. pt.  
 60. *Sphenosira* Ehrenb.

Trib. 10. *Naviculeae*.

61. *Navicula* Bory.  
*Diploneis* Ehrenb.  
*Pinnularia* Ej.  
*Brachysira* Kütz.  
 62. *Gyrosigma* Hass.  
 63. *Amphipleura* Kütz.  
*Aulacocystis* Hass.  
 64. *Ceratoneis* Ehrenb.  
 65. *Falcatella* Rabenh.  
 66. *Staurogramma* Rabenh.  
 67. *Stauroneis* Ehrenb.  
 a. *Genuinae*.  
 b. *Stictoneis* Kütz.  
 c. *Stauroptera* Ehrenb.  
 68. *Amphirpra* Ehrenb.  
*Entomoneis* Ej.  
 69. *Amphora* Ehrenb.  
 70. *Diadesmis* Kütz.  
 71. *Frustulia* Agdh.  
? *Aplotella* Kütz.  
*Haplottella* Endl.  
? *Paltonella* Kütz.  
 72. *Phyctaenia* Kütz.  
 73. *Berkeleya* Grev.  
 74. *Rhaphidogloea* Kütz.  
? *Naunema* Ehrenb.  
 75. *Homoeocladia* Agdh.  
*Homoeocladea* Ej.  
*Homocladia* Rchb.  
 76. *Schizonema* Agdh.  
*Monema* Grev.

- (76) Monnema Trevis.  
 ? Hydrolinum Link.  
 ? Girodella Gaill.  
 77. Colletonema Breb.  
 ? Naunema Ehrenb.  
 78. Micromega Agdh.  
 Gloeonema Grev.

- (78.) Calcothrix Desv. *Calcothrix* *Breb*  
 Schizonema Trevis.  
 79. Dickieia Berk.  
 Dickiea Trevis.  
 80? Arachnodiscus Bail.  
 Hemiptychus Ehrenb.

## Subordo II. Diatomaceae vittae.

(A Astomaticae).

- Trib. 11. Licomophoreae.  
 81. Podosphenia Ehrenb.  
 82 Rhipidophora Kütz.  
 Styleria Trevis.  
 83. Licomopora Agdh.  
 Psygmatella Kütz.  
 84. Climacosphenia Ehrenb.

Trib. 12. Striatelleae.

85. Striatella Agdh.  
 86. Tessella Ehrenb.  
 87. Hyalosira Kütz.  
 88. Pleurodesmium Kütz.  
 89. Rhabdonema Kütz.

(B. Stomaticae).

- Trib. 13. Tabellarieae.  
 90. Stylobibium Ehrenb.  
 91. Biblarium Ehrenb.  
 92. Tetracyclus Ralfs.

93. Tabellaria Ehrenb.  
 94. Terpsinoë Ehrenb.  
 95. Anaulus Ehrenb.  
 96. Grammatophora Ehrenb.

## Subordo III. Diatomaceae areolatae.

(A. Disciformes).

- Trib. 14. Coscinodisceae.  
 97. Coscinodiscus Ehrenb.  
 Auliscus Ej.  
 Craspedodiscus Ej.  
 Eudictya Ej.  
 Dictyopyxis Ej.  
 98. Systephania Ehrenb.  
 99. Actinocyclus Ehrenb.  
 100. Asterolampra Ehrenb.  
 101. Odontodiscus Ehrenb.  
 102. Asteromphalus Ehrenb.

103. Spatangidium Breb.  
 104. Halionyx Ehrenb.  
 105. Actinoptychus Ehrenb.  
 106. Symbolophora Ehrenb.  
 107. Heliopelta Ehrenb.  
 108. Omphalopelta Ehrenb.

Trib. 15. Lithodesmiaeae.

109. Lithodesmium Ehrenb.  
 110. Amphitetas Ehrenb.  
 111. Amphipentas Ehrenb.

(B. Appendiculatae).

- Trib. 16. Eupodisceae.  
 112. Eupodiscus Ehrenb.  
 a. Podiscus Bail.  
 α. Tripodiscus Ehrenb.  
 β. Tetrapodiscus Ej.  
 γ. Pentapodiscus Ej.  
 b. Aulacodiscus Ej.

116. Chaetoceras Ehrenb.  
 117. Hemiaulus Ehrenb.  
 118. Zygomeros Ehrenb.

Trib. 18. Triceratieae.

119. Triceratium Ehrenb.  
 120? Syndendrium Ehrenb.

- Trib. 17. Biddulphieae.  
 113. Isthmia Agdh.  
 114. Odontella Agdh.  
 Denticella Ehrenb.  
 115. Biddulphia Gray.

Trib. 19. Actinisceae.

121. Actiniscus Ehrenb.  
 122. Mesocena Ehrenb.  
 123. Dictyocha Ehrenb.

**Ordo II. Malacophyceae.****Subordo II. Gymnospermeae.****Ser. I. Eremospermeae.****Cohors 1. Mycophyceae.****Trib. 1. Cryptococceae.**

124. *Cryptococcus* Kütz.  
    *Torula* Turp.  
125. *Ulvina* Kütz.  
126. *Sphaerotilus* Kütz.

**Trib. 2. Leptomiteae.**

127. *Hygrocrocis* Ag.  
    *Typhoderma* Gray.  
128. *Sirocrocis* Kütz.  
129. *Leptomitus* Ag.  
    *Mycoderma* Desmaz.  
    ? *Pythium* Nees.  
130. *Mycothamnion* Kütz.  
131. *Erebonema* Röm.  
132. *Chamaenema* Kütz.  
    *Chaemanema* Rchb.  
133. *Nematococcus* Kütz.  
134? *Cochlyothrix* Corda.  
135? *Chionyphe* Thienem.  
136? *Enterobryus* Leidy.

**Cohors 2. Chamaephyceae.****Trib. 5. Desmidieae.**

- 153? *Trochiscia* Kütz.  
154? *Tetraëdron* Kütz.  
155. *Pithiscus* Kütz.  
156. *Closterium* Nitzsch.  
    *Lunulina* Bory.  
    ? *Muelleria* Leclerc.  
    ? *Actinotaenium* Näg.  
157. *Stauroceras* Kütz.  
158. *Tetmemorus* Ralfs.  
159. *Penium* Breb.  
    *Pleuroscylos* Corda.  
    *Netrium* Näg.  
    *Calocylindrus* Ej.  
160. *Docidium* Breb.  
    *Diodium* Ralfs.  
161. *Pleurotaenium* Näg.  
162. *Spirotaenia* Breb.  
163. *Polysolenia* Ehr.  
164? *Microtheca* Ehr.  
    *Anuraea* Ej.  
    *Microphyicus* Trev.  
165. *Polyedrium* Näg.  
    *Polyedrum* Kütz.

- 137? *Cladophytum* Leidy.  
138? *Arthromitus* Leidy.  
139? *Eccrina* Leidy.  
140? *Corynocladus* Leidy.

**Trib. 3. Saprolegnieae**

141. *Saprolegnia* Nees.  
    *Hydroneura* Carus.  
142. *Achlya* Nees.  
143. *Pythium* Pringsh.  
144. *Chytridium* A. Braun.  
145. *Phlyctidium* A. Braun.  
146. *Rhizophyidium* Schenk.  
147. *Olpidium* A. Braun.  
148. *Rhizidium* A. Braun.  
149. *Mycocoelium* Kütz.

**Trib. 4. Phaeonemeae.**

150. *Stereonema* Kütz.  
151. *Phaeonema* Kütz.  
152. *Phaeosiphonia* Kütz.

**Trib. 6. Micrasterias Ag.**

- Eutomia* Harv. pt.  
    *Holocystis* Hass.  
    *Heliactis* Kütz.  
167. *Euastrum* Ehr. *Euastrum mattheei*  
    *Colpotella* Raf.  
    *Eutomia* Harv. pt.  
    *Dysphinctium* Näg.  
    ? *Eucosmium* Ej.  
    ? *Tetrapanthium* Ej.  
168. *Cosmarium* Corda.  
    *Heterocarpella* Turp.  
    *Ursinella* Ej.  
169. *Arthrodesmus* Ehr.  
170. *Xanthidium* Ehr.  
    *Binatella* Breb pt.  
171. *Zygoxanthium* Ehr.  
172. *Phycastrum* Kütz.  
    *Pentasterias* Ehr.  
    *Triceras* Lobarz.  
    *Staurastrum* Meyen.  
    *Trigonocystis* Hass.  
a. *Amblyactinium* Näg.  
b. *Pachyactinium* Ej.

- (172.) c. *Stenactinium* Ej.  
 173. *Asteroxanthium* Kütz.  
 174. *Stephanoxanthium* Kütz.  
 175. *Scenedesmus* Meyen.  
*Scenodesmus* Kütz.  
*Tessarthonia* Turp.  
*Tessarthra* Ehr. pt.  
 176. *Grammonema* Ag.  
*Grammatonema* Kütz.  
 177. *Hyalotheca* Ehr.  
*Gloeoprium* Ralfs.  
? *Glaeoprium* Berk.  
 178. *Bambusina* Kütz.  
? *Gymnozyga* Ehr.  
*Gymnodesmus* Trev.  
 179. *Isthmosira* Kütz.  
*Tessarthra* Ehr. pt.  
*Sphaerozosma* Ralfs.  
 180. *Spondylosium* Breb. *Spondylochlamys* <sup>Sp. Spondylochlamys</sup>  
 181. *Didymopodium* Kütz.  
 182. *Desmidium* Ag.  
 b. *Tetrapleura* Kütz.  
 183. *Eucampia* Ehr.  
 184. *Geminella* Turp.  
 185. *Gonatozygon* Bary.  
 186. *Losanaea* Trev.  
 187. *Pediastrum* Meyen.  
*Helierella* Turp.  
*Selepaea* Nitzsch.  
*Stauridium* Corda.  
*Oplarum* Losan.  
 a. *Monactinium* Braun.  
*Monactinus* Corda.  
*Asterodictyon* Ehr.  
 b. *Anomopodium* Näg.  
 c. *Diactinium* Braun.  
 d. *Tetractinium* Ej.  
 188? *Sphaerodesmus* Näg.  
 189. *Staurogenia* Kütz.  
*Crucigenia* Morren.  
 190? *Sphaerastrum* Meyen.  
 191. *Sorastrum* Kütz.  
*Echinastrum* Näg.  
 192. *Coelastrum* Näg.  
 193. *Rhaphidium* Kütz.  
*Ankistrodesmos* Breb.  
 194? *Gloionema* Ag.  
*Gloeonema* Kütz.  
  
 Trib. 6. *Palmelleae*.  
 195? *Phycomater* Fries.  
 196. *Embryosphaera* Trev.  
 197. *Protococcus* Ag.  
*Protosphaeria* Turp.  
*Sphaerella* Somm.  
  
 (197.) *Coccophysium* Link.  
? *Aërophytum* Meyen.  
? *Zoogalactina* Sette.  
 198. *Chlorococcum* Fries.  
*Chlorococcus* Rchb.  
 199. *Pleurococcus* Menegh.  
200? *Eremosphaera* Bary.  
 201. *Haematococcus* Ag.  
*Gloiococcus* Shuttl.  
 202. *Urococcus* Hass.  
 203. *Calialoa* Trev.  
 204. *Micraloa* Bias.  
*Microhaloa* Kütz.  
*Sphaerothrombium* Ej.  
*Hydrothrombium* Ej.  
 205. *Clathrocystis* Henfr.  
 206. *Schizochlamys* A. Braun.  
 207. *Botryocystis* Kütz.  
 208. *Apiocystis* Näg.  
 209. *Gloeocystis* Näg.  
 210. *Tachygonium* Näg.  
 211. *Characium* Braun.  
 212. *Hydrocytum* Braun.  
 213. *Codiolum* Braun.  
 214. *Cystococcus* Näg.  
 215. *Dactylococcus* Näg.  
 216. *Dictyosphaerium* Näg.  
 217. *Stichococcus* Näg.  
 218. *Microcystis* Kütz.  
*Bichatia* Turp.  
 219. *Anacystis* Menegh.  
 220. *Coelocystis* Näg.  
 221. *Diplocystis* Trev.  
*Polycystis* Kütz.  
 222. *Botrydina* Breb.  
*Thrombium* Wallr.  
*Monasella* Gaill.  
*Pleococcus* Kütz.  
*Botrydiopsis* Trev.  
 223. *Exococcus* Näg.  
 224. *Polycoccus* Kütz.  
 225. *Botryococcus* Kütz.  
 226. *Palmella* Lyngb.  
*Pristleya* Meyen.  
*Coccidea* Palis.  
*Olivia* Gray.  
*Sarcoderma* Ehr.  
? *Patila* Adans.  
 227. *Cagniardia* Trev.  
 228 *Dimorphococcus* Braun.  
 229. *Gloeococcus* Braun.  
 230. *Coccochloris* Spreng.  
 231. *Brachtia* Trev.  
 232. *Thaumaleocystis* Trev.  
 233. *Gloeocapsa* Kütz.

- (233.) *Chaos* Bory.  
*Globulina* Turp.  
*Merrettia* Gray pt.  
? *Merrettia* Trev.  
*Peniocystis* Breb.  
*Sorospora* Hass.  
234. *Oocystis* Näs.  
235. *Oocardium* Näs.  
236. *Nephrocytum* Näs.  
237. *Cosmocladium* Breb.  
238. *Mischococcus* Näs.  
239. *Entophysalis* Kütz.  
240. *Tetraspora* Link.  
*Tetrasporella* Gaill.  
? *Pexisperma* Raf.  
241? *Monostroma* Thur.  
242? *Porphyridium* Näs.  
243. *Palmogloea* Kütz.  
a. *Genuinae*.  
b. *Cylindrocystis* Men.  
*Entospira* Breb.  
c. *Limnodictyon* Kütz.  
244. *Hassallia* Trev.  
245. *Trichodictyon* Kütz.  
*Mesotaenium* Näs.  
246. *Trichocystis* Kütz.  
247. *Staurocystis* Itzigs.  
248? *Chroococcus* Näs.  
249? *Aphanocapsa* Näs.  
250? *Coelosphaerium* Näs.

- 251? *Synechococcus* Näs.  
252? *Gloeothece* Näs.  
253? *Aphanothece* Näs.

#### Trib. 7. Hydrococcaceae.

254. *Palmophyllum* Kütz.  
255. *Hydrococcus* Kütz..  
*Oncobrysa* Menegh.  
256. *Hydrurus* Ag.  
*Cluzella* Bory.  
*Carrodorus* Gray.  
257. *Gomphosphaeria* Kütz.  
258. *Palmodictyon* Kütz.  
*Trypothallus* Hook.  
259. *Palmodactylon* Näs.  
260? *Gloiodictyon* Ag.  
*Gloeodictyon* Kütz.  
261? *Hydrocoryne* Schwabe.

#### Trib. 8. Volvocineae.

262. *Chlamydococcus* A. Braun.  
263. *Chlamydomonas* Ehr.  
264. *Volvox* Link.  
265. *Spondylomorum* Ehr.  
*Synaphia* Perty.  
266. *Eudorina* Ehr.  
267. *Pandorina* Bory.  
268. *Gonium* Müll.  
269. *Stephanosphaera* Cohn.

### Cohors 3. Tiloblasteae.

#### (A. Oscillarinae).

##### Trib. 9. Oscillarieae.

270. *Spirulina* Link.  
*Spirillum* Hass.  
271? *Arthrospira* Stiz.  
272. *Ophiothrix* Näs.  
273. *Oscillaria* Bosc.  
*Oscillatoria* Vauch.  
*Spirogyra* Link 1809.  
*Trichophorus* Palis.  
*Actinocephalus* Kütz.  
a. *Beggiatoa* Men.  
b. *Trichophora* Bonnem.  
*Loten* Adans. pt.  
274. *Phormidium* Kütz.  
275. *Hydrocoleum* Kütz.  
*Vaginaria* Ej.  
276. *Sirocoleum* Kütz.  
277. *Sympyothrix* Kütz.  
278. *Microcoleus* Desmaz.  
*Vaginaria* Bory.  
*Chthonoblastus* Kütz.

##### Trib. 10. Leptothriceae.

279. *Leptothrix* Kütz.  
*Dictyothrix* Ej.  
280? *Nemacola* Mass.  
281. *Hypothrix* Kütz.  
*Hypothrix* Röm.  
? *Scythymenia* Ag.  
282. *Asterothrix* Kütz.  
283. *Symploca* Kütz.  
*Symploca* Röm.  
284. *Dasygloea* Thwait.  
285. *Chnaumatophora* Kütz.  
286. *Entothrix* Kütz.  
287. *Inactis* Kütz.

##### Trib. 11. Lyngbyeae.

288. *Siphoderma* Kütz.  
289. *Amphithrix* Kütz.  
290. *Leiblinia* Endl.  
*Leibleinia* Kütz.  
*Desmarestella* Bory.

291. *Lyngbya* Ag.  
Cyclosperma Bonnem.  
292. *Blennothrix* Kütz.  
Trib. 12. *Nostoceae.*  
293. *Aphanizomenon* Morr.  
Limnochlide Kütz.  
Limnanthe Ej.  
294. *Trichodesmium* Ehr.  
295. *Anabaina* Bory.  
*Anabaena* Rchb.  
*Monormia* Berk.  
*Trichormus* Allm.  
296. *Sphaerozyga* Ag.  
297. *Cylindrospermum* Kütz.  
Belonia Carm.  
298. *Dolichospermum* Thwait.  
299. *Spermotricha* Kütz.  
300. *Nodularia* Mert.  
301. *Nostoc* Vauch.  
Nostoch DC.  
Nostocus Raf.  
Nostochium Link.  
Linckia Mich.  
Linkia Hall.  
Undina Fries.  
Hydrococcus Link.  
Tremella Bull.  
302. *Hormosiphon* Kütz.  
303? *Spirularia* Decne.
- Trib. 13. *Scytonemeae.*  
304. *Drilosiphon* Kütz.  
Inoconia Libert.  
305. *Scytonema* Ag.  
b. *Synchaeta* Kütz.  
306. *Arthonema* Hass.  
307. *Arthrosiphon* Kütz.  
Petalonema Berk.  
308. *Siradium* Liebm.  
309. *Calothrix* Ag.  
Elisa Gray.  
Hempelia Meyen.  
Listia Ej.  
Hormocoleum Breb.  
Dillwynella Bory.
- Trib. 14. *Mastichothriceae.*  
310. *Tolypothrix* Kütz.  
Trichophorus Desv.  
311. *Hapalosiphon* Nág.  
312. *Sirosiphon* Kütz.  
Hassallia Berk.  
313. *Stigonema* Ag.  
Girardia Gray.  
314. *Sclerotrichia* Rchb.  
Sclerothrix Kütz.  
315. *Schizothrix* Kütz.  
316. *Schizodictyon* Kütz.  
317. *Dictyonema* Ag.  
318. *Symphyosiphon* Kütz.
- Trib. 15. *Rivulariaeae.*  
325. *Physactis* Kütz.  
b. *Chalaractis* Ej.  
326. *Heteractis* Kütz.  
327. *Ainactis* Kütz.  
Lithonema Hass.  
328. *Limnactis* Kütz.  
329. *Rivularia* Roth.  
Gaillardotella Bory.  
Gloiotrichia Ag.  
? Raphidia Hass.  
Stylobasis Schwabe.  
Styphnion Raf.  
330. *Dasyactis* Kütz.  
Rivularia Aresch.  
331? *Potarcus* Raf.  
332. *Euactis* Kütz.  
Linckia Lyngb.  
Zonotrichia J. Ag.  
333? *Scytochloria* Harv.  
334. *Inomeria* Kütz.  
335. *Capsosira* Kütz.  
336? *Diplotrichia* J. Ag.  
337? *Anhaltia* Schwabe.
- (B. *Confervinaeae*).  
Trib. 16. *Ulothriceae.*  
338. *Hormospora* Breb.  
339. *Ulothrix* Kütz.  
? Humida Gray.  
a. *Ulothrix* Kütz.  
Lyngbya Hass.
- (339a) *Myxonema* Fries pt.  
Naematrix Ej.  
Myxotrix Ej.  
Annulina Link pt.  
b. *Hormidium* Kütz.  
340. *Schizogonium* Kütz.

- (340.) *Cirronema* Flot.  
     *Tetranema* Aresch.  
 341. *Microthamnion* Nág.  
 342. *Stygeoclonium* Kütz.  
     *Stigeoclonium* Ej.  
     *Myxonema* Fries pt.  
 343. *Draparnaldia* Ag.  
     *Draparnaudia* Trev.  
     *Charospermum* Link.  
 344. *Goniotrichum* Kütz.  
     *Erythrotrichia* Aresch.  
 345. *Bangia* Lyngb.  
     *Diadenus* P. lis.  
     ? *Spermogonia* Bonnem.  
 346. *Porphyrostromium* Trev.  
 347. *Schizomeris* Kütz.  
 348? *Hormocytium* Nág.  
  
 Trib. 17. *Sphaeropleaceae.*  
 349. *Sphaeroplea* Ag.  
     *Sphaeroplethia* Duby.  
     *Cadmus* Bory.  
     ? *Sphaerogona* Link.  
  
 Trib. 18. *Confervaceae.*  
 350. *Gloeotila* Kütz.  
 351. *Allogonium* Kütz  
 352. *Oedogonium* Link.  
     *Prolifera* Vauch.  
     *Tiresias* Bory pt.  
     *Vesiculifera* Hass.  
     a. *Genuina*.  
     b. *Isogonium* Kütz.  
 353. *Conferva* Link.  
     ? *Hydranthema* Ej.  
     ? *Zoocarpa* Bory.  
 354? *Microspora* Thur.  
 355? *Psichohormium* Kütz.  
 356. *Cymatонема* Kütz.  
 357. *Chaetomorpha* Kütz.  
     *Chloronitum* Gaill.  
     a *Aplonema* Hass.  
     b. *Spongopsis* Kütz.  
 358. *Hormotrichum* Kütz.  
     *Hormiscia* Fries.  
 359. *Rhizoclonium* Kütz.  
     *Annulina* Link pt.  
 360. *Cladophora* Kütz.  
     *Agarum* Link pt.  
     a *Lychaete* J. Ag.  
         *Annulina* Link pt.  
         *Dillwina* Grat.  
     b. *Aegagropila* Kütz.  
     c. *Spongomorpha* Ej  
         *Acroliphonia* J. Ag.

- (360c.) *Acanthonema* Ej.  
 361. *Spongocladia* Aresch.  
 362. *Anadema* J. Ag.  
 363. *Chloropteris* Mont.  
 364. *Crenacantha* Kütz.  
 365. *Bulbochaeta* Ag.  
     *Bulbocheta* Bonnem.  
     *Bolbochaete* Spreng.  
 366. *Periplegmatium* Kütz.  
 367. *Gongrosira* Kütz.  
     *Stereococcus* Ej.  
     *Protoneema* Ej  
 368. *Herposteiron* Nág.  
 369. *Aphanochaete* Braun.  
 370. *Phyllactidium* Kütz.  
 371. *Coleochaete* Breb.  
 372. *Sorodiscus* Allm.  
 373. *Pilinia* Kütz.  
 374. *Fischera* Schwabe.  
     *Fischeria* Kütz.  
 375. *Cystocoleus* Thwait.  
 376. *Bulbotrichia* Kütz.  
 377. *Chantransia* DC.  
     *Auduinella* Bory.  
     ? *Genicularia* Rouss.  
 378. *Chlorotylium* Kütz.  
     \*  
 379. *Compsopogon* Mont.  
     *Campsopogon* Kütz.  
     *Pericystis* Liebm.  
  
 Trib. 19. *Zygnemaceae.*  
 380. *Mougeotia* Ag.  
     *Mougeautia* Rchb.  
     *Zygnema* Bory.  
     *Conjugata* Link.  
     *Genuflexa* Ej.  
     *Serpentinaria* Gray.  
 381? *Craterospermum* Braun.  
 382? *Pleurocarpus* Braun.  
 383. *Sirogonium* Kütz.  
     *Choaspis* Gray.  
 384. *Mesocarpus* Hass.  
 385. *Agardhia* Gray.  
     *Staurospermum* Kütz.  
     *Staurocarpus* Hass.  
     *Leda* Moug. et N.  
 386. *Spirogyra* Link.  
     *Conjugata* Vauch.  
     *Salmacis* Bory.  
 387. *Rhynchonema* Kütz.  
 388. *Zygnema* Ag.  
     *Zeugnema* Link  
     *Globulina* Ej.  
     *Stellulina* Ej.

- (388.) *Lucernaria* Rouss.  
 389. *Zygogonium* Kütz.  
 a. *Tyndaridea* Bory.  
*Tendaridea* Lem.  
 b. *Phycoleda* Itzigs.  
*Leda* Bory.  
 c *Euzygogonium* Itzigs.  
 390. *Thwaitesia* Mont.  
**Trib. 20. Hydrodictyeae.**  
 391. *Hydrodictyon* Roth.  
*Hydrodycyon* DC.  
*Hydrodiction* Bonnem.  
**Trib. 21. Ectocarpeae.**  
 392. *Ectocarpus* Lyngb.  
*Lyngbya* Gaill.  
? *Macrocarpa* Bonnem.  
*Opospermum* Raf.  
*Calospermum* Ej.  
a. *Ectocarpus* Bory.  
b. *Pilayella* Ej.
- (392b.) *Pylaiella* Leman.  
c.? *Capsicarpella* Bory.  
 393. *Corticularia* Kütz.  
 394. *Spongonema* Kütz.  
*Spongomorpha* Ej.  
 395. *Tilopteris* Kütz.  
*Trichopteris* Ej.  
 396. *Halopteris* Kütz.  
 397. *Sphacelaria* Lyngb.  
*Sphacellaria* J. Ag.  
*Lyngbyella* Bory.  
*Delisella* Ej.  
 398. *Stypocaulon* Kütz.  
 399. *Chaetopteris* Kütz.  
 400. *Cladostephus* Ag.  
*Dasytrichia* Lamx.  
*Pericomos* Targ.  
 401. *Myriotrichia* Harv.  
 402. *Heterophycus* Trev.  
*Desmotrichum* Kütz.  
 403. *Cylindrocarpus* Crouan.  
 404? *Trichocladia* Harv.

**Cohors 4. Dermatoblasteae.**

- Trib. 22. Protodermaceae.**  
 405. *Protoderma* Kütz.  
 406. *Inoderma* Kütz.  
**Trib. 23. Ulvaceae.**  
 407. *Merismopedia* Meyen.  
*Merismopoedia* Kütz.  
*Agmenellum* Breb.  
*Gonidium* Menegh.  
 408? *Sarcina* Goodsir.  
 409. *Prasiola* Ag.  
*Mastodia* Hook. f.  
**410. *Ulva* Linn., Lamx.**  
*Phascon* Adans.  
*Splachnon* Ej.  
*Ulvastrum* DC.  
*Halithridax* Targ.  
*Ramularia* Rouss.  
*Phyllooma* Link.  
*Zonaria* Ej.  
*Trepposa* Ej.  
 411. *Letterstedtia* Aresch.  
**Trib. 24. Enteromorpheae.**  
 412. *Phycoseris* Kütz.  
 413. *Enteromorpha* Link.
- (413.) *Percursaria* Men.  
*Ilea* Fries.  
*Hydrosolen* Mart.  
*Solenia* Ag.  
? *Tubularia* Rouss.  
*Fistularia* Grev.  
? *Hämmerlenia* Trev.  
 414. *Zignoa* Trev.  
 415. *Physodictyon* Kütz.  
**Trib. 25. Diplostromieae.**  
 416. *Diplostromium* Kütz.  
*Punctaria* Ag.  
 417. *Phycolapathum* Kütz.  
*Punctaria* Grev.  
*Fascia* Gray pt.  
*Fasciata* Ej. pt.  
**Trib. 26. Dictyosiphoneae.**  
 418. *Wyattia* Trev.  
*Chlorosiphon* Kütz.  
 419. *Stictyosiphon* Kütz.  
 420. *Dictyosiphon* Grev.  
? *Stereocladon* Hook. et H.  
? *Stereothalia* Trev.

**Cohors 5. Coeloblasteae.**

- Trib. 27. Vaucherieae**  
 421. *Hydrogastrum* Desv.  
*Botrydium* Wallr.  
(421.) *Rhizococcum* Desmaz.  
 422. *Vaucheria* DC.  
*Ectosperma* Vauch.

423. Ophiocytium Nág.  
a. Sciadium Braun.  
b. Brochidium Ej.  
424. Bryopsis Kütz.  
a. Derbesia Sol.  
b. dendroides.  
425. Rhipidosiphon Mont.  
426. Coccoderma Kunze.  
427? Chlorodesmis Bail. et H.  
Trib. 28. Caulerpeae.  
428. Herpochaeta Mont.  
429. Tricladia Decne.  
430. Phyllerpa Kütz.  
Amphibolis Suhr.  
Himandactylius Trev.  
431. Caulerpa Lamx.  
Eucaulerpa Endl.  
432. Corradoria Trev.  
Ptilerpa Harv.  
433. Chauvinia Bory.  
a. Euchauvinia Trev.  
Chauvinia Endl.  
? Stephanocoelium Kütz.  
b. Serrularia Trev.  
434. Ahnfeldtia Trev.  
Chemnitzia Decne.  
a. Cladopeltis Trev.  
b. Clavella Ej.  
435. Olafsenia Trev.  
Photophobe Endl.  
Trib. 29. Codieae.  
436. Codium Ag.  
Lamarckia Olivii.  
Agardhia Cabrera.  
Spongodium Lamx.  
437. Udotea Lamx.  
Flabellaria Ej.  
Flabellia Rchb.  
Rhipidion Targ.  
Rhipozonium Kütz.  
438. Avrainvillea Decne.  
Fradelia Chauv.  
439. Halimeda Lamx.  
Halymeda Ej. ? Decne.  
Hormisus Targ.  
Hormiscus Spreng.  
440. Corallocephalus Kütz.  
Nesea Lamx.  
Penicillus Lam.  
Coralliodendron Kütz.
- (440.) Haligraphium Endl.  
441. Rhipocephalus Kütz.  
Halipsygma Endl.  
442. Espera Decne.  
Trib. 30. Valonieae.  
443. Valonia Gin.  
Gastridium Lyngb. pt.  
? Physidrum Raf.  
444. Halicystis Aresch.  
445. Ascothamnion Kütz.  
446. Dasycladus Ag.  
Myrsidrum Raf.  
? Myriosydrum Ej.  
Botrydion Targ.  
Spongia Scop.  
447. Neomeris Lamx.  
448. Chamaedoris Mont.  
Scopularia Chauv.  
449. Apsohnia Harv.  
450. Struvea Sond.  
451. Acrocladus Nág.  
452. Polyphysa Lamx.  
453. Acetabularia Lamx.  
Acetabulum Tourn.  
Callopilophorum Don.  
Olivia Bert.  
454. Cymopolia Lamx.  
455. Blodgettia Harv.  
Trib. 31. Anadyomeneae.  
456. Anadyomene Lamx.  
Anadynomene Ag.  
457. Microdictyon Decne.  
Dictylema Raf.  
Dictilema Leman.  
458? Talarodictyon Endl.  
Trib. 32. Dictyosphaerieae.  
459. Dictyosphaeria Decne.  
Trib. 33. Characeae.  
460. Nitella Ag.  
a. Nitella A. Braun.  
b. Tolypella Ej.  
461. Chara Ag.  
Hippuris Rupp.  
Batrachospermum Rouss.  
a. Barbatae A. Braun.  
Lychnothamnus Rupr.  
Charopsis Kütz. pt.  
b. Bracteatae A. Braun.

### Ser. II. Cryptospermeae.

- Trib 34. Lemanieae.  
462. Lemanea Bory.

- (462.) Lemania Ag.  
Polysperma Vauch.

- (462.) *Nodularia* Link.  
 ? *Gonycladon* Ej.  
*Trichogonium* Palis.  
*Vertebraria* Rouss.  
*Apona* Adans.  
 463. *Tuomeya* Harv.  
 464. *Thermocoelium* Kütz.  
 465. *Galaxaura* Lamx.  
*Dichotomaria* Ej.  
*Alysium* Ag.  
*Halysium* Kütz.  
 a. *Dichotomaria* Decne.  
 b. *Eugalaxaura* Ej.  
 c. *Microthoë* Ej.  
 466. *Actinotrichia* Decne.
- Trib. 35. *Chaetophoreae.*
467. *Chaetophora* Schrank.  
*Myriodactylon* Desv.  
*Rivularia* Bonnem.  
 468. *Cruoria* Fries.  
*Chaetoderma* Kütz.  
*Erythroclathrus* Liebm.  
 469 *Actinococcus* Kütz.  
*Rhodotrichia* Men.  
 470. *Thorea* Bory.  
*Polycoma* Palis.
- Trib. 36. *Batrachospermeae.*
471. *Batrachospermum* Roth.  
*Draparnaldina* Bory.  
*Monilina* Ej.  
*Thorinia* Ej.  
*Lemanina* Ej.  
*Gelatinaria* Rouss.  
*Torularia* Bonnem.
- Ser. III. Pycnospermeae.*
- Trib. 39. *Chordeae.*
488. *Chorda* Stackh  
*Filum* Ej.  
*Chordaria* Link.  
 489. *Adenocystis* Hook et H.  
 490. *Haplosiphon* Trev.  
 491. *Spermatochnus* Kütz.  
*Stilophora* J. Ag.  
*Stilephora* Rab.  
*Stylophora* Decne.  
*Phacochorda* Trev pt.  
 492. *Halorhiza* Kütz.
- Trib. 40. *Encoelieae.*
493. *Encoelium* Ag.  
*Scytosiphon* Ej.
- Trib. 37. *Liagoreae.*
472. *Liagora* Lamx.  
*Euscepes* Targ.
- Trib. 38. *Mesogloiaeae.*
473. *Myriactis* Kütz.  
 474. *Myrionema* Grev.  
*Asterotrichia* Zanq.  
 475. *Elachistea* Duby.  
*Elachista* Kütz.  
 476? *Zonarius* Oerst.  
 477. *Phycophila* Kütz.  
*Elachista* Aresch.  
*Centrospora* Ej.  
*Areschougia* Men.  
 478. *Corynophlaea* Kütz.  
*Corynophloea* Rab.  
 479. *Leathesia* Gray.  
*Corynephora* Ag.  
*Clavatella* Bory.  
*Petrospongium* Näg.  
 480. *Ralfsia* Berk.  
*Rulfsia* Fries.  
 481. *Trichogloea* Kütz.  
 482. *Mesogloia* Ag.  
*Mesogloja* Lyngb.  
*Mesogloea* Spreng.  
*Alcyonium* Lamx.  
*Rhyssophysalis* Targ.  
*Myriocladia* Ag.  
*Helminthocladia* Harv.  
*Aegira* Fries.  
 483. *Liebmannia* J. Ag.  
 484. *Chordaria* Ag.  
 485. *Scytothamnus* Hook. et H.  
 486. *Cladosiphon* Kütz.  
 487? *Castagnea* Derb. et Sol.
- (493.) *Asperococcus* Grev.  
*Euscytosiphon* Trev.  
 a. *Hydroclathrus* Bory.  
*Halodictyon* Kütz.  
 b. *Colpomenia* Endl.  
 c. *Cladocoelium* Trev.  
 d. *Colpocoelium* Ej.¶
494. *Striaria* Grev.  
*Carmichaelia* Ej.
- Trib. 41. *Dictyoteae.*
495. *Dictyota* Lamx.  
*Dyctiota* Leman  
*Evyphes* Targ.  
 ? *Myxodes* Ej.  
*Dichophyllum* Kütz.

- (495.) *Eudictyota* Trev.  
 496. *Cutleria* Grev.  
*Cuttleria* Kütz.  
 497. *Stoechospermum* Kütz.  
 498. *Spatoglossum* Kütz.  
 499. *Haloglossum* Kütz.  
 500. *Haliseris* Targ.  
*Halyseris* Endl.  
*Polypodoidea* Stackh.  
*Neurocarpus* Web. et M.  
*Dictyopteris* Lamx.  
*Dyctiopteris* Leman.  
 501. *Orthosorus* Trev.  
*Stylopodium* Kütz.  
? *Spirys* Targ.  
 a. *Euorthosorus* Trev.  
 b. *Taonia* J. Ag.  
*Calizonia* Trev.  
 502. *Phycopteris* Kütz.  
 503. *Padina* Adans.  
*Pterigospermum* Donat.  
*Trattinickia* Web. et M.  
*Zanardinia* Nardo.  
*Stiftia* Ej.  
*Stiftia* Kütz.  
*Zonaria* J. Ag.  
*Riccia* Fl. Flum.  
*Cora* Fries.  
 504. *Aglaozonaria* Zanard.  
*Padinella* Aresch.  
 505. *Soranthera* Post. et R.  
 506. *Phyllitis* Kütz  
*Fascia* Gray pt.  
*Fasciata* Ej. pt.  
 507? *Dermocarpa* Crouan.  
 508. *Lobospira* Aresch.

Trib. 42. Sporochneae.

509. *Cladothele* Hook et H.  
*Cladothele* Kütz.  
*Nereia* Zanard.  
*Physophlaea* Kütz.  
 510. *Sporochnus* Ag.  
 511. *Bellotia* Harv.  
 512. *Chnoospora* J. Ag.  
 513. *Chytraphora* Suhr.  
*Carpomitra* Kütz.  
*Ditomocladia* Trev.  
 514. *Desmarestia* Lamx  
*Desmia* Lyngb.  
*Dichloria* Grev.

**Subordo II. Angiospermeae.**

Trib. 44. Fuceae.

533. *Asperococcus* Lamx.

- (514.) *Trinitaria* Bory.  
*Spinularia* Rouss.  
*Hyalina* Stackh.  
*Hippurina* Ej.  
*Flagellaria* Ej.  
? *Phymatium* Link.  
 a. *Desmarestia* Post. et R.  
 b. *Desmia* Eor.  
*Herbacéa* Stackh.  
 515. *Arthrocladia* Duby.  
*Arthrochladia* Derb. et S.  
*Elaionema* Berk.  
 Trib. 43. Laminarieae.  
 Subtrib. 1. Eulaminarieae.  
 516. *Phloeorhiza* Kütz.  
 517. *Laminaria* Lamx.  
*Laminarius* Rouss.  
*Gigantea* Stackh.  
*Saccharina* Ej.  
*Musaefolia* Ej.  
*Polyschidea* Ej.  
*Palmaria* Link.  
*Laminastrum* Duby.  
*Ceramium* Gärtn. pt  
 518. *Petalonia* Derb. et Sol.  
 519. *Hafgygia* Kütz.  
 520. *Haligenia* Decne.  
*Saccorhiza* J. Agdh.  
*Phycocastanum* Kütz.  
*Phasgonon* Walk. pt.  
 521. *Capea* Mont.  
 522. *Alaria* Grev.  
*Orgya* Stackh.  
*Orgya* Trevis  
*Phasgonon* Walk. pt.  
 523. *Costaria* Grev  
 524. *Pterygophora* Rupr.  
 Subtrib. 2. Agareae.  
 525. *Agarum* Grev.  
*Myriotrema* Lapyl.  
 526. *Thalassiophyllum* Post. et R.  
 Subtrib. 3. Macrocytaceae.  
 527. *Lessonia* Bory.  
 528. *Macrocytis* Agdh.  
 529. *Nereocystis* Post. et R.  
 530. *Postelsia* Rupr.  
*Virginia* Aresch.  
 531. *Dictyoneurum* Rupr.  
 532. *Pinnaria* Endl. et Dies.

- (533.) *Splachnidium* Grev.  
*Splancnidium* Harv.

534. *Durvillaea* Bory.  
*Durvillea* A. Cunn.  
*D'Urvillaea* Harv.
535. *Notheia* Bail. et H.
536. *Hormosira* Endl.  
*Monilia* A. Rich  
*Moniliformia* Bory.
537. *Ecklonia* Hornem.  
*Eklnia* Rchb.
538. *Sarcophycus* Kütz.
539. *Himanthalia* Lyngb.  
*Loréa* Stackh.  
*Xiphophora* Mont.
540. *Myriodesma* Decne.  
*Myriadenia* Ej.  
*Stephanocystis* Trev. pt.  
*Platythalia* Sond.  
a. *Myriodesma* Kütz.  
b. *Dryopsis* Ej.
541. *Fucus* Linn.  
*Virson* Adans.  
*Fucastrum* DC.  
*Halidrys* Stackh.  
*Bifurcaria* Ej.  
*Carpobleptus* Ej.  
? *Lombricaria* Palis.
542. *Pelvetia* Decne et Thur.  
*Fucodium* J. Ag. pt.
543. *Rissoella* J. Ag.
544. *Polyopes* J. Ag.
545. *Carpoglossum* Kütz.
546. *Ozothallia* Decne et Thur.  
*Physocaulon* Kütz.  
*Halicoccus* Aresch.
547. *Phyllospora* Ag.
548. *Landsburgia* Harv.
549. *Scytothalia* Grev.  
*Seirococcus* Ej.  
*Sirococcus* Kütz.  
*Stackhousia* Lamx.
550. *Contarinia* Endl. et Dies.  
*Oerstedtia* Trev.
- Trib. 45. Cystosireae.**
551. *Treptacantha* Kütz.
552. *Halerica* Kütz.
553. *Phyllacantha* Kütz.
554. *Cystosira* Kütz.  
*Cystoseira* Ag. pt.  
*Cistoseira* Link.  
*Ascophylla* Stackh.  
*Ericaria* Ej.  
*Abrotanifolia* Ej.  
*Monilifera* Ej.  
*Mackaia* Gray.
- (554.) *Catenaria* Raf.  
*Cystophyllum* J. Ag. pt.  
a. *Genuinae*.  
b. *Cryptacantha* Kütz.  
c. *Halitea* Ej.
555. *Sirophysalis* Kütz.
556. *Hormophysa* Kütz.
557. *Halidrys* Lyngb.  
*Siliquaria* Gray.
558. *Stephanocystis* Trev.
559. *Pycnophycus* Kütz.  
*Cervina* Gray.  
*Cymaduse* Decne et Th.
560. *Carpodesmia* Grev.
- Trib. 46. Sargasseae.**
561. *Anthophycus* Kütz.
562. *Halilobium* Endl.  
*Platylobium* Kütz.
563. *Pterocaulon* Kütz.  
*Decursaria* Endl.
564. *Sargassum* Ag.  
*Sargassus* Link.  
*Acinarius* Rouss.  
*Acinaria* Targ.  
a. *Baccalaria* Gray.  
b. *Cystocarpum* Endl.
- [564. *Sargassum* J. Ag.  
a. *Pterophycus* Ej.  
α. *Pterocaulon* Kütz.  
b. *Arthrophycus* J. Ag.  
β. *Schizophylla*.  
γ. *Holophylla*.  
δ. *Heterophylla*.  
c. *Eusargassum* J. Ag.  
ε. *Carpophyllum*.  
ζ. *Glandularia*.  
η. *Siliquosa*.  
ι. *Biserrula*.  
ι. *Acanthocarpa*.  
κ. *Acinaria*.  
λ. *Ligularia*.  
μ. *Cymosa*.  
*Baccalaria* Gray.]
565. *Turbinaria* Bory
566. *Carpacanthus* Kütz.
567. *Stichophora* Endl.
568. *Cystophora* J. Ag.
569. *Phyllotricha* Aresch.
570. *Caulocystis* Aresch.
571. *Acrocarpia* Aresch.
572. *Blossevillea* Decne.  
*Eublossevillea* Endl.
573. *Spongocarpus* Kütz.
574. *Halochloa* Kütz.

- (574.) *Phyllophysa* Ej.  
 575. *Myagropsis* Kütz.  
 576. *Coccophora* Grev.  
*Cystophyllum* Endl.  
 577. *Scaberia* Grev.  
*Scabeira* Rchb.

- (577.) *Castraltia* A. Rich.  
*Castralia* A. Cunn.  
 578. *Carpophyllum* Grev.  
*Phycobotrys* Kütz.  
 579. *Marginaria* A. Rich.

## Subclassis II. Heterocarpeae.

### Ordo III. Paracarpeae.

#### Ser. I. Trichoblasteae.

- Trib. 1. Callithamnieae.  
 580. *Callithamnion* Lyngb.  
*Calithamnion* Harv.  
*Callithamnium* Decne.  
*Mertensia* Grat.  
 a. *Homoeotrichum* Kütz.  
 b. *Macrotrichum* Ej.  
*Monospora* Solier.  
 c. *Pterotrichum* Kütz.  
 d. *Antiotrichum* Ej.  
 e. *Charitotrichum* Ej.  
*Crouania* J. Ag.  
 581. *Spermothamnion* Aresch.  
 582. *Leptothamnion* Kütz.  
 583. *Seirospora* Harv.  
 584. *Phlebothamnion* Kütz.  
 b. *Poecilothamnion* Näg.  
 585? *Antithamnion* Näg.  
 586. *Griffitsia* Ag.  
*Griffithia* Spreng.  
*Griffithsia* Gaill.  
*Plumaria* Link.  
*Polychroma* Bonnem.  
 587. *Halydictyon* Zanard.  
*Coelodictyon* Kütz.  
 588. *Halurus* Kütz.  
 589. *Ballia* Harv.  
 590. *Wrangelia* Ag.  
*Warrenia* Harv.  
 59? *Bornetia* Thur.  
 592. *Spyridia* Harv.  
*Spirydia* Rchb.  
*Spiridina* Decne. (Fl.)  
*Bindera* J. Ag  
? *Hypnothalia* Grev.  
 593. *Carpothamnion* Kütz.  
*Thamnocarpus* Harv.  
 594. *Ptilota* Ag.  
*Plumaria* Stackh

595. *Rhodocallis* Kütz.  
 596. *Euptilota* Kütz.  
 597. *Hanowia* Sond.  
 598? *Holonema* Aresch.  
 599. *Haloplemma* Mont.  
*Haplolegma* Endl.  
*Rhodoplexa* Harv.  
 600. *Brachycladia* Sond.  
 601. *Spongoclonium* Sond.  
 602. *Dictyurus* Bory.  
*Calidictyon* Grev.  
 603. *Thuretia* Decne.  
 604. *Dasyphila* Sond  
 605. *Ptilocladia* Sond.  
 606. *Spongotrichum* Kütz.

#### Trib. 2. Ceramieae.

607. *Hormoceras* Kütz.  
 608. *Gongroceras* Kütz.  
 609. *Trichoceras* Kütz.  
 610. *Echinoceras* Kütz.  
 611. *Celeceras* Kütz.  
 612. *Acanthoceras* Kütz.  
*Chaetoceras* Ej. pt.  
 613. *Ceramium* Kütz.  
*Boryna* Grat.  
*Gaillonia* Rud.  
? *Catenaria* Rouss.  
? *Episperma* Raf.  
? *Amasperma* Ej.  
? *Dictiderma* Bonnem.  
 614. *Centroceras* Kütz.  
*Abacidium* Mont.  
 615. *Microcladia* Grev.  
 616. *Pteroceras* Kütz.  
 617. *Carpoblepharis* Kütz.  
 618. *Pterothamnion* Näg.  
 619. *Sporacanthus* Kütz.  
 620. *Sporoseira* Rupr.

*Ser. II. Epiblasteae.*Trib. 3. *Porphyreae.*

621. *Porphyra* Ag.  
*Phyllona* Wigg.  
622. *Peyssonelia* Decne.  
*Peyssonellia* Ej.  
*Peyssonnelia* J. Ag.  
*Peyssonnelia* Endl.  
*Squamaria* Zanard.  
? *Contarinia* Ej.  
623. *Hildenbrandia* Nardo.  
*Hildebrandtia* Fries.  
*Hildenbrandia* Zanard.  
*Rhodytapium* Ej.  
*Rhododermis* Harv.  
624? *Gymnosorus* Trev.  
*Nardoa* Zanard.  
625? *Haematophlaea* J. Ag.

Trib. 4. *Spongiteae.*

626. *Hapalidium* Kütz.  
*Lithocystis* Hass.  
627. *Pneophyllum* Kütz.  
628. *Melobesia* Lamx.

*Ser. III. Periblasteae.*Trib. 6. *Gymnophlaeaceae.*

634. *Gymnophlaea* Kütz.  
*Gymnophloea* Ej.  
635. *Nemalion* Targ.  
*Nemalium* Decne.  
*Borrichius* Gray.  
*Dudresnaya* Bonnem.  
*Dudresnaja* J. Ag.  
a *Eududresnaya* Trev.  
b. *Gloeosiphonia* Ej.  
c. *Endogloea* Ej.  
d. *Helminthora* Fries.  
636. *Gloiosiphonia* Carm.  
637. *Naccaria* Endl.  
*Chaetospora* Ag.  
*Wigghia* Harv.  
? *Capillaria* Stackh.  
638? *Atractophora* Crouan.

Trib. 7. *Halymeniaeae.*

639. *Ginnania* Mont.  
*Ginannia* Endl.  
*Myelomium* Kütz.  
640. *Halymenia* Ag.  
*Gelinaria* Sond.  
*Nemostoma* J. Ag. pt.  
*Nemastoma* Decne.  
*Platoma* Schousb.

- (628.) *Millepora* Lam.  
*Eumelobesia* Decne.  
*Agardhia* Menegh.  
*Jürgensia* Rchb.  
629. *Mastophora* Decne.  
*Millepora* Ell. et Sol.  
630. *Spongites* Kütz.  
*Cellepora* Linn.  
*Millepora* Pall.  
*Nullipora* Lam.  
*Pollicipora* Ehrh.  
a. *Lithophyllum* Phil.  
b. *Lithothamnium* Ej.  
Trib. 5. *Corallineae.*  
631. *Amphiroa* Lamx.  
a. *Euamphiroa* Decne.  
b. *Eurytion* Ej.  
c. *Arthrocardia* Ej.  
d. *Cheilosporum* Ej.  
632. *Corallina* Tourn.  
*Titanephylum* Nardo.  
*Haliptylon* Decne.  
633. *Jania* Lamx.

Trib. 6. *Scinaeae.*

- (640.) *Scinaia* Biv.  
641. *Dumontia* Lamx.  
a. *Dumontia* Kütz.  
b. *Halosaccion* Ej.  
642. *Halarachnion* Kütz.  
a. *Chrysymenia* Ag.  
*Euchrysymenia* Endl.  
b? *Cryptarachne* Harv.  
643. *Schimmelmannia* Schousb.  
644. *Mychodea* Hook. et H.  
645. *Rhabdonia* Hook. et H.  
646. *Catenella* Grev.

Trib. 8. *Gigartineae.*

647. *Iridaea* Bory.  
*Iridea* Rchb.  
*Dilséa* Stackh.  
*Nemostoma* J. Ag. pt.  
648? *Dermocorynus* Crouan.  
649. *Phyllymenia* J. Ag.  
650. *Platymenia* J. Ag.  
651. *Chondrodictyon* Kütz.  
652. *Grateloupia* Ag.  
*Phoracis* Raf.  
*Einacea* Lamx.  
653. *Mastocarpus* Kütz.  
*Mammillaris* Gray.  
654. *Chondrus* Lamx.

- (654.) *Polymorpha* Stackh.  
*Euchondrus* Endl.  
655. *Sarcothalia* Kütz.  
656. *Chondroclonium* Kütz.  
*Chondracanthus* Ej.  
657. *Gloeocladia* Kütz.  
*Gloiocladia* J. Ag.  
658. *Euhymenia* Kütz.  
*Callymenia* Ej.  
*Lomatium* Targ.  
*Kallymenia* J. Ag.  
*Cryptonemia* Ej.  
*Kalymenia* Harv.  
659. *Acrotylus* J. Ag.  
660. *Polycoelia* J. Ag.  
661? *Gutsonia* Harv.  
662. *Neurocaulon* Zanard.  
*Constantinea* Post. et R.  
663. *Callophyllis* Kütz.  
*Ceratococcus* Ej. pt.  
*Acanthococcus* Hook. et H.  
*Halochrysis* Schousb.  
*Calophyllis* J. Ag.  
664. *Sarcophyllis* Kütz.  
665. *Solieria* J. Ag.  
*Soliera* Decne.  
666. *Furcellaria* Lamx.  
*Fastigiaria* Stackh.  
*Spongiocarpus* Grev.  
*Polyides* Ag.  
667. *Gigartina* Lamx.  
*Muda* Adans. pt.  
*Clavaria* Stackh.  
*Mammillaria* Ej.  
*Physotris* Raf.  
*Eugigartina* Harv  
668. *Chondrococcus* Kütz  
669. *Rhodocladia* Sond  
670. *Hydropuntia* Mont.  
671. *Eucheuma* J. Ag.

#### Trib. 9. Caulacantheae.

672. *Caulacanthus* Kütz.  
*Olivia* Mont.  
673. *Acantholobus* Kütz.  
*Acantholobus* Ej.  
674. *Endocladia* J. Ag.  
675. *Cloiopeltis* J. Ag.  
*Gloeopeltis* Kütz.

#### Trib. 10 Rhynchococceae.

676. *Rhynchococcus* Kütz.  
*Coronopifolia* Stackh.  
*Cylichnos* Targ.  
677. *Calliblepharis* Kütz.

- Trib. 11. Cystoclonieae.  
678. *Cystoclonium* Kütz.  
*Dicranema* Sond.  
679. *Dichophycus* Zanard.  
680. *Dasyphloea* Mont.  
*Dasyphlaea* Kütz  
681. *Hypnea* Lamx.  
*Hypnaca* Ag.  
*Lasios* Targ.  
*Hypnophycus* Kütz.  
Trib. 12. Gelidieae.  
682. *Acrocarpus* Kütz.  
*Loncharion* Targ.  
683. *Echinocaulon* Kütz.  
? *Helminthochorton* Zan.  
684. *Gelidium* Lamx.  
*Amphoriscus* Targ.  
*Telaedema* Schousb.  
*Heringia* J. Ag.  
*Suhria* Ej.  
*Prionitis* Ej., Harv.  
*Pristidium* Kütz.  
*Cladothamnion* Ej.  
*Gelinea* Ej.  
685. *Pterocladia* J. Ag  
686. *Nizymenia* Sond.  
687. *Polycladia* Mont.  
688. *Callophyucus* Trev.  
*Lenormandia* Mont.  
*Mammea* J. Ag.  
*Thysanocladia* Endl.  
689. *Euctenodus* Kütz.  
*Ctenodus* Ej.  
690. *Delisea* Lamx.  
*Delisia* Harv.  
*Calocladia* Grev.  
*Bowlesia* Ej.  
691. *Chondrodon* Kütz.  
692. *Phacelocarpus* Endl. et D.  
693? *Axosiphon* Aresch.

#### Trib. 13. Sphaerococceae.

694. *Sphaerococcus* Ag.  
*Ceratococcus* Kütz. pt.  
a. *Plocaria* Nees.  
*Gracilaria* Grev.  
*Ceramion* Adans  
*Ceramianthemum* Donat.  
? *Cordylecladia* J. Ag.  
b. *Rhodomenia* Grev.  
*Rhodymenia* Mont.  
*Rhodhymenia* Decne.  
*Rodhymenia* Fries.  
*Palmaria* Stackh.

- (694b.) *Bifida* Ej.  
*Ciliaria* Ej.  
*Euthora* J. Ag. pt.  
695? *Dictyopsis* Sond.  
696. *Melanthalia* Mont.  
697. *Trematocarpus* Kütz.  
698. *Corallopsis* Grev.  
699. *Acropeltis* Mont.  
700. *Rhodophyllis* Kütz.  
*Leptophyllum* Nág.  
701. *Sarcodia* J. Ag.  
702. *Fauchea* Mont.  
*Cypellon* Zanard.  
703. *Epymenia* Kütz.  
*Epimenia* Sond.  
704. *Curdiae* Harv.

Trib. 14. **Phyllophoreae.**

705. *Gymnogongrus* Mart.  
*Mastocarpus* Targ.  
*Nodularia* Ej.  
*Tylocarpus* Kütz.  
706? *Ahnfeldtia* Fries.

- (706?) *Ahnfeltia* Rab.  
707. *Oncotylus* Kütz.  
708. *Pachycarpus* Kütz.  
709. *Phylloptylus* Kütz.  
*Membranifolia* Stackh.  
710. *Coccotylus* Kütz.  
711. *Phyllophora* Grev.  
*Dawsonia* Lamx. pt.  
*Phyllogenies* Targ.  
? *Prolifera* Stackh.  
*Epiphylla* Ej. pt.  
712. *Acanthotylus* Kütz.  
*Acanthothylus* Ej.  
*Cypellon* Targ.

Trib. 15. **Chaetangieae.**

713. *Chaetangium* Kütz.  
714. *Nothogenia* Mont.  
715. *Thamnoclonium* Kütz.  
716. *Porphyroglossum* Kütz.  
717. *Ptilophora* Kütz.  
718. *Apophlaea* Harv.  
*Apophloea* Ej.

**Ordo IV. Choristocarpeae.****Ser. IV. Axonoblasteae.**Trib. 1. **Dasyeae.**

719. *Dasya* Ag.  
*Dasia* Ej. 1824.  
*Baillouviana* Gris.  
*Grateloupia* Bonnem.  
*Gaillona* Ej.  
*Gaillonia* Rchb.  
a. *Compsoteia* Harv.  
*Eupogonium* Kütz. pt.  
b. *Rhodonema* Mart.  
c. *Lophothalia* Harv.  
d. *Stichocarpus* Ag.  
720. *Trichothamnion* Kütz.  
*Ellisius* Gray pt.  
*Asperocalon* Grev.  
721. *Dasyopsis* Zanard.  
*Eupogodon* Kütz.  
722. *Asparagopsis* Mont.  
*Lictoria* J. Ag.

Trib. 2. **Polysiphonieae.**

723. *Polysiphonia* Grev.  
*Hutchinsia* Ag.  
*Ceramium* Roth.  
*Dicarpella* Bory.  
*Brongniartella* Ej.  
*Grateloupella* Ej.  
*Broussonetia* Grat.

- (723.) *Grammita* Bonnem.  
*Lamourouxia* Ej.  
*Corradoria* Mart.  
*Oligosiphonia* J. Ag.  
a. *Calliptera* Kütz.  
b. *Herposiphonia* Ej.  
c. *Stenosiphonia* Ej.  
*Vertebrata* Gray.  
d. *Platysiphonia* Kütz.  
e. *Heterosiphonia* Mont.  
f. *Coelosiphonia* Kütz.  
*Leptoclonia* Ej.  
g. *Dasyclonia* Ej.  
h. *Botryoclonia* Ej.  
*Lophyros* Targ. pt.  
724. *Bostrychia* Mont.  
*Scorpioides* Rouss.  
*Scorpiura* Stackh.  
a. *Eubostrychia* Harv.  
*Helicothamnion* Kütz.  
b. *Stictosiphonia* Hook. et H.  
725. *Halopithys* Kütz.  
*Lophyros* Targ. pt.  
726. *Digenea* Ag.  
*Digenia* Decne  
*Digenaea* Zanard.  
727. *Trigenea* Sond.  
728. *Bryothamnion* Kütz.

- (728b.) *Physcophora* Ej.  
 7229. *Bonnemaisionia* Ag.  
*Bonnemaesonia* Fries.  
 730. *Alsidium* Ag.  
*Alsidium* Rchb.  
*Helminthochortos* Link.  
*Amphibia* Stackh.  
 Trib. 3. *Rytiphlaeaceae.*  
 731. *Rytiphlaea* Ag.  
*Rhytiphlaea* Freis.  
*Rhytiphloea* Rchb.  
*Rytiphloea* Mont.  
*Lophyros* Targ. pt.  
 732. *Grammitella* Crouan.  
 733. *Kützingia* Sond.  
 734. *Odonthalia* Lyngb.  
*Fimbriaria* Stackh.  
 735. *Spirhymenia* Decne.  
 736. *Dictyomenia* Decne.  
*Volubilaria* Lamx.  
*Euspiros* Targ.
- (736.) *Dictyenia* Trev.  
 737. *Epineuron* Harv.  
 738. *Lenormandia* Sond.  
*Areschougia* Trev.  
 Trib. 4. *Chondrieae.*  
 739. *Lophura* Kütz.  
*Fuscaria* Stackh.  
*Rhodomela* Ag. pt.  
 740. *Carpocaulon* Kütz.  
 741. *Laurencia* Lamx.  
*Laurentia* Gray.  
*Cornea* Stackh.  
*Osmundea* Ej.  
*Chondria* Ag.  
*Polyodus* Targ.  
? *Lemniscus* Ej.  
? *Gastrophycus* Link.  
*Rhizocoryne* Kütz.  
 742. *Acanthophora* Lamx.  
 743. *Erythroclonium* Sond.

### *Ser. V. Coeloblasteae.*

- Trib. 5. *Chondrosiphoneae.*  
 744. *Chondrothamnion* Kütz.  
*Chrysomenia* Ag. pt.  
*Chryshymenia* Fries.  
*Heliscophora* Endl.  
 745. *Chondrosiphon* Kütz.  
 Trib. 6. *Champieae.*  
 746. *Champia* Lamx.  
*Mertensia* Thunb.  
*Corinaldia* Trev.
747. *Lomentaria* Lyngb.  
*Chylocladia* Grev.  
*Gastridium* Ej. pt.  
*Kaliformis* Stackh.  
*Sedoidea* Ej.  
 748. *Gastroclonium* Kütz.  
*Eucladia* Endl.  
? *Physidrum* Raf.  
*Botryocladia* J. Ag.  
 749. *Hymenocladia* J. Ag.

### *Ser. VI. Platynoblasteae.*

- Trib. 7. *Delesserieae.*  
 750. *Aglaophyllum* Mont.  
*Dromius* Gray pt.  
*Nitophyllum* Grev.  
*Aeglophyllum* Kütz.  
*Arachnophyllum* Zanard.  
? *Papyracea* Stackh.  
b. *Ommatophyllum* Kütz.  
 751. *Schizoglossum* Kütz.  
 752. *Cryptopleura* Kütz.  
*Dawsonia* Bory pt.  
*Wormskioldia* Post. et R.  
 753. *Hymenena* Grev.  
*Hymenema* Rchb.  
 754. *Inochorion* Kütz.  
 755. *Stenogramma* Harv.  
*Stenogramme* Trev.  
 756. *Stictophyllum* Kütz.
757. *Phycodrys* Kütz.  
 758. *Pollexfenia* Harv.  
 759. *Hypoglossum* Kütz.  
*Wormskioldia* Spreng.  
*Hemineura* Harv.  
a. *Genuina*.  
b. *Pteridium* Kütz.  
c. *Caloglossa* Harv.  
 760. *Rhizophyllis* Kütz.  
 761. *Delesseria* Lamx.  
*Hydrolapatha* Stackh.  
*Membranoptera* Ej.  
 762. *Epiglossum* Kütz.  
 763. *Grinnellia* Harv.  
 764. *Polyphacum* Ag.  
*Osmundaria* Lamx.  
 765. *Cladhymenia* Hook. et H.  
*Cladymenia* Kütz.

766. *Heterocladia* Decne.  
 767. *Sarcomenia* Sond.  
 768. *Botryocarpa* Grev.  
 769. *Neuroglossum* Kütz.  
 770. *Botryoglossum* Kütz.  
     *Jeannerettia* Hook. et H.  
     Trib. 8. **Amansieae.**  
 771. *Polyzonaria* Suhr.  
 772. *Leveillea* Decne.  
 773. *Amansia* Lamx.  
     Trib. 9. **Plocamieae.**  
 774. *Plocamium* Lamx.  
     *Nereidea* Stackh.  
     *Plocas* Targ.  
 775. *Portieria* Zanard.  
 776. *Thamnocarpus* Kütz.  
     *Plocamium* Harv.  
 777. *Thamnophora* Ag.  
 778. *Ptilonia* Harv.  
     Trib. 10. **Claudeeae.**  
 779. *Claudea* Lamx.  
     *Lamourouxia* Ag.  
     *Oneillia* Ej.  
     *Claudia* Ritg.  
 780. *Vanvoorstia* Harv.  
 781. *Martensia* Hering.  
     *Hemitrema* R. Br.  
     Genera Algarum dubiae sedis.  
 782. *Actinomyce* Meyen.  
     *Actinomyces* Rchb.  
 783. *Borya* Ag.  
 784. *Creswellia* Greg.  
 785. *Diplonema* Not.  
 786. *Dunstervillea* Bowerb.  
 787. *Hydracanthus* Kütz.  
 788. *Meneghinia* Trev.  
 789. *Nemacystus* Derb. et Sol.  
 790. *Pikea* Harv.  
 791. *Pleurocladia* Braun.  
 792. *Rhodoëssa* Perty.  
 793. *Ricardia* Derb. et Sol.  
 794. *Somatispongia* Bowerb.  
 795. *Thaumasia* Harv..  
 796. *Tryblionella* Sm.  
 797. *Wurdemannia* Harv.  
     Genera Algarum dubia.  
 798. *Adenophorus* Palis.  
 798/1. *Alysphaeria* Turp.  
 798/2. *Anthophysis* Bory.  
 798/3. *Atomaria* Stackh.  
 798/4. *Badiaga* Buxb.  
 799. *Ceramopsis* Palis.  
     799/1. *Chledipola* Raf.  
     799/2. *Chondrophyllum* Neck.  
     799/3. *Clavatula* Stackh.  
     799/4. *Colophermum* Raf  
     800. *Dasyphylla* Stackh.  
     800/1. *Ditmaria* Lübn.  
     801. *Enarthrum* Neck.  
     801/1. *Endosperma* Raf.  
     801/2. *Ephidatia* Gray.  
     801/3. *Epiphagus* Ryl.  
     802. *Godal* Adans.  
     802/1. *Granularia* Link.  
     803. *Helmyton* Raf.  
     803/1. *Hydatiphora* Ag.  
     803/2. *Hydrophylla* Stackh.  
     803/3. *Hymenophylla* Stackh.  
     803/4. *Hypophylla* Stackh.  
     804. *Iridea* Stackh.  
     804/1. *Isophilis* Raf.  
     805. *Kanta* Adans.  
     806. *Leprevostia* Crouan.  
     806/1. *Leptorima* Raf.  
     806/2. *Lutaria* Beauv.  
     807. *Merasperma* Raf.  
     808. *Ocidiophora* Neck.  
     808/1. *Orimanthis* Raf.  
     808/2. *Oxytremia* Raf.  
     809. *Phaxanthe* Raf.  
     809/1. *Phlyctis* Raf.  
     809/2. *Phryganella* Stackh.  
     809/3. *Physidrum* Delle Chiaje.  
     809/4. *Phyxalium* Raf.  
     809/5. *Pinnatifida* Stackh.  
     809/6. *Poropsis* Kütz.  
     809/7. *Protoneema* Ag.  
         *Herpotrichicum* Fries.  
         *Herpetrichum* Ag.  
         *Herpotrichum* Brongn.  
     809/8. *Pygmaea* Stackh.  
     810. *Reticula* Adans.  
     810/1. *Rhodocoma* Ag.  
     811. *Sarcophylla* Stackh.  
     811/1. *Sclernax* Raf.  
     811/2. *Scypha* Gray.  
     811/3. *Spermipole* Raf.  
     811/4. *Spongia* Tourn.  
     812. *Spongilla* Lam.  
     812/1. *Syennema* Spreng.  
     813. *Tethya* Lam.  
     813/1. *Tichocarpus* Rupr.  
     813/2. *Tubicularia* Stackh.  
     813/3. *Tupha* Gray.  
     814. *Verrucaria* Stackh.  
     Genera Algarum fossilia.  
 815. *Amansites* Brongn.

- |                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 816. <i>Baliostichus</i> Sternb.  | 829. <i>Gyrophyllites</i> Glock.    |
| 817. <i>Caulerpites</i> Sternb.   | 830. <i>Halymenites</i> Sternb.     |
| <i>Carpolithes</i> Schloth. pt.   | <i>Achilleum</i> Goldf.             |
| <i>Fucoides</i> Brongn. pt.       | <i>Gastridiopsis</i> Mass.          |
| 818. <i>Chondrites</i> Sternb.    | <i>Soleniopsis</i> Ej.              |
| 819. <i>Codites</i> Sternb.       | 831. <i>Halyserites</i> Sternb.     |
| 820. <i>Confervites</i> Brongn.   | 832. <i>Keckia</i> Glock.           |
| 821. <i>Cylindrites</i> Göpp.     | 833. <i>Laminarites</i> Sternb.     |
| 822. <i>Cystoseirites</i> Sternb. | 834. <i>Münsteria</i> Sternb.       |
| 823. <i>Delesserites</i> Sternb.  | 835. <i>Plocarites</i> Massal.      |
| 824. <i>Dictyotites</i> Brongn.   | 836. <i>Rhodomelites</i> Sternb.    |
| 825. <i>Encoelites</i> Sternb.    | 837. <i>Sargassites</i> Sternb.     |
| 826. <i>Fucites</i> Brongn.       | 838. <i>Sphaerococcites</i> Sternb. |
| 827. <i>Gigartinates</i> Brongn.  | <i>Algacites</i> Schloth.           |
| 828. <i>Gyragonites</i> Lam.      | 839. <i>Zonarites</i> Sternb.       |

## Class II. Lichenes.

### Formae imperfectae.

- |                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 840. <i>Arthonaria</i> Fries. | (846.) <i>Lepraria</i> Ach.    |
| <i>Arthonaria</i> Endl.       | 847. <i>Naevia</i> Fries.      |
| 841. <i>Cliostomum</i> Fries. | 848. <i>Pulveraria</i> Ach.    |
| <i>Cleistostomum</i> Körb.    | <i>Pulina</i> Adans.           |
| 842. <i>Epilithia</i> Nyl.    | <i>Phytoconis</i> Bory.        |
| 843? <i>Epinycytis</i> Wallr. | <i>Leptuberia</i> Raf.         |
| <i>Nodularia</i> Flörke.      | 849. <i>Pyrenothaea</i> Fries. |
| 844. <i>Inciliaria</i> Fries. | <i>Pyrenotea</i> Ej.           |
| <i>Incillaria</i> Rchb.       | <i>Gelatinaria</i> Flörke.     |
| 845. <i>Isidium</i> Ach.      | 850. <i>Spiloma</i> Ach.       |
| ? <i>Pityria</i> Fries.       | 851. <i>Variolaria</i> Ach.    |
| 846. <i>Lepra</i> Hall.       |                                |

### Series I. Homoeomerici.

#### Ordo I. Byssacei.

- |                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| 852. <i>Ephebe</i> Fries.     | (856.) <i>Caenogonium</i> Kunth. |
| <i>Thermitis</i> Ej.          | ? <i>Dichonema</i> Nees.         |
| 853. <i>Chroolepus</i> Ag.    | 857. <i>Racodium</i> Pers.       |
| <i>Amphiconium</i> Nees.      | <i>Rhacodium</i> Spreng.         |
| <i>Trentepohlia</i> Mart. pt. | 858. <i>Cilicia</i> Fries.       |
| 854. <i>Byssus</i> Fries.     | 859. <i>Chrysotricha</i> Mont.   |
| 855. <i>Ulocodium</i> Massal. | 860? <i>Gausapia</i> Fries.      |
| 856. <i>Coenogonium</i> Ehr.  |                                  |

#### Ordo II. Gelatinosi.

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Trib. 1. Lichineae.        | 863. <i>Pterygium</i> Nyl. |
| 861. <i>Gonionema</i> Nyl. | Trib. 2. Obryzeae.         |
| 862. <i>Lichina</i> Ag.    | 864. <i>Obryzum</i> Wallr. |
| <i>Lychina</i> Gray.       |                            |

- Trib. 3. **Porocypheae.**
865. *Porocyphus* Körb.  
866. *Thelignya* Massal.
- Trib. 4. **Omphalarieae.**
867. *Omphalaria* Dr. et Mont.  
868. *Thyrea* Massal.  
869. *Enchylium* Ach.  
    *Enchelyum* Leman.  
870. *Synalissa* Nyl.  
    *Psorotichia* Mass.  
871. *Atchia* Flot.  
872. *Peccania* Massal.  
    *Corinophoros* Ej.  
873? *Arnoldia* Massal.  
871. *Physma* Massal.
- Trib. 5 **Leptogieae.**
875. *Polychidium* Ach.  
    *Garovaglia* Trev.  
876. *Leptogium* Fries.  
877. *Mallotium* Ach.  
878? *Homotheicum* Mont.
- Trib. 6. **Collemeae.**
879. *Lathagrium* Ach.  
    *Lethagrium* Massal.  
    *Synechoblastus* Trev.  
880. *Collema* Hoffm.  
    *Callema* Pers.  
    ? *Kolman* Adans.  
    ? *Gabura* Ej.
- (880.) *Muda* Ej. pt.  
    *Geissodea* Vent. pt.  
    *Lemniscium* Wallr.  
a. *Placynthium* Ach.  
    ? *Racoblenna* Massal.  
b. *Scytinium* Ach.  
    *Scytenium* Gray.  
881? *Coccocarpia* Pers.  
    *Lenormandia* Delis.  
882. *Lempholemma* Körb.  
883. *Myxopuntia* Mont.  
884. *Körberia* Massal.  
885? *Erioderma* Fee.  
    ? *Saccolina* Rchb.
- Trib. 7. **Lecotheciaeae.**
- 886 *Stephanephorus* Flot.  
887. *Micarea* Fries.  
    *Micaraea* Körb.  
888. *Lecothecium* Trev.  
889. *Collolechia* Massal.
- Trib. 8. **Myriangieae.**
890. *Myriangium* Mont. et B.
- Trib. 9. **Phyllisceae.**
891. *Phylliscum* Nyl.
- Trib. 10. **Sarcosagieae.**
892. *Sarcosgium* Massal.  
    (Generus dubium.)  
893. *Byssophytum* Mont.

## Series II. Heteromerici.

### Ordo III. Kryoblasti.

- Trib. 1. **Pertusarieae.**
894. *Mosigia* Fries.  
895. *Pertusaria* DC.  
    *Porina* Ach.  
    *Porosthele* Ej.  
    *Porosthelium* Wallr.  
    *Porophora* Meyer.  
896. *Microglaena* Körb.  
    *Microglena* Lönnr.  
897? *Phlyctis* Wallr.
- Trib. 2. **Verrucarieae.**
898. *Sphaeromphale* Rchb.  
    *Segestria* Fries.  
    *Segestrella* Ej.  
    ? *Pyrenocarpus* Trev.  
899. *Sychnogonia* Körb.  
900. *Thelochroa* Massal.
- (900.) *Montinia* Ej.  
901? *Sphaeromphale* Körb.  
902. *Stigmatomma* Körb.  
    *Paraphysorma* Massal.  
    *Dermatocarpon* Ej.  
903. *Verrucaria* Wigg.  
    *Tubercularia* Schreb.  
    *Conizaea* Ach.  
    *Inoderma* Ej.  
    *Thrombium* Wallr.  
    *Spermatodium* Fee.  
    *Polycoccus* Flot.  
    *Amphoridium* Massal.  
    *Porphyrispora* Ej.  
a. *Euverrucaria* Fee.  
b. *Lithoicea* Ach.  
    *Lithocia* Ej.  
    *Blennorina* Ej.

904. *Blastodesmia* Massal.  
 905. *Gongylia* Körb.  
 906. *Thelidium* Massal.  
 907. *Acrocordia* Massal.  
   ? *Thelenella* Nyl.  
 908. *Lembidium* Körb.  
 909. *Pyrenula* Ach.  
 910. *Bunodea* Massal.  
 911. *Sagedia* Ach.  
   *Enterographa* Fee.  
   ? *Stigmatidium* Meyer.  
 912. *Pyrenodium* Fee.  
 913. *Pyrenastrum* Eschw.  
   *Parmentaria* Fee.  
   *Parmentiera* Rchb.  
 914. *Bottaria* Massal.  
 915. *Tomasellia* Massal.  
 916. *Arthopyrenia* Massal.  
   *Lejophlea* Ach.  
   *Lejophloea* Ej.  
 917. *Leptorhaphis* Körb.  
 918. *Trichothecium* Flot.  
   *Actinothecium* Ej.  
   *Microthelia* Körb.  
 919. *Bagliettoa* Massal.  
 920. *Limboria* Eschw.  
 921? *Gyrostomum* Fries.  
 922? *Polyblastia* Massal.

**Trib. 3. Hymenelieae.**

923. *Hymenelia* Kremp.  
 924. *Petractis* Fries.  
 925. *Thelotrema* Ach.  
   *Hymenoria* Ej.  
   *Volvaria* DC. pt.  
   *Antrocarpum* Meyer.  
   *Anthrocarpum* Link.  
   *Anthrocarpum* Spreng.  
   *Antrocarpon* Rchb.  
   ? *Pyrenula* Fee.  
 926. *Ascidium* Fee.  
 927. *Stegobolus* Mont.

**Trib. 4. Dacampieae.**

928. *Endopyrenium* Flot.  
 929. *Catapyrenium* Flot.  
   *Catopyrenium* Körb.  
 930. *Dacampia* Massal.  
 931. *Dermatocarpon* Eschw.  
 932? *Placidium* Massal.

**Trib. 5. Calicieae.**

933. *Acolium* Ach.  
 934. *Sphinctrina* Fries.  
 935. *Stenocybe* Nyl.  
 936. *Calicium* Pers.

- (936.) *Calycium* DC.  
   *Leptopodium* Wallr.  
   *Cyphelium* Chev.  
   a. *Eucalicium* Th. Fries.  
   b. *Chaenotheca* Ej.  
     *Cyphelium* Körb.

937? *Phacotium* Ach.

*Phacotrum* Gray.

938. *Cyphelium* Ach.

*Calycium* Chev.

*Acolium* Fee.

939. *Coniocybe* Ach.

*Strongylium* Ej.

*Sclerophora* Chev.

*Fulgia* Ej.

**Trib. 6. Graphideae.**

**Subtrib. 1. Opegrapheae.**

940. *Lecanactis* Eschw.

*Lecanotis* Rchb.

*Canactis* Leman.

941. *Opegrapha* Pers.

*Alyxorina* Ach.

*Alyxoria* Ej.

*Holotea* Ej.

*Synplecia* Ej.

  ? *Leproncus* Vent.

  a. *Hysterina* Ach.

*Opegrapha* Eschw.

  b. *Oxystoma* Ej.

  c. *Scaphis* Ej.

  d. *Leucogramma* Meyer.

*Leucogramme* Spreng.

*Graphis* Eschw.

*Fissurina* Fee.

  ? *Eruptoria* Rchb.

942? *Diorygma* Eschw.

943. *Zwackhia* Körb.

944. *Sclerophyton* Eschw.

*Emblemia* Pers.

*Allographa* Chev. pt.

945? *Ctesium* Pers.

*Allographa* Chev. pt.

946. *Graphis* Fries.

*Graphina* Chev.

*Leiorreuma* Eschw.

*Leiorrhema* Rchb.

947. *Ustalia* Fries.

*Platygramma* Meyer.

*Platygramme* Spreng.

*Pyrochroa* Eschw.

948. *Leiogramma* Eschw.

**Subtrib. 2. Arthoniaeae.**

949. *Arthonia* Ach.

*Arthonia* Endl.

- 950? *Coniocarpon* DC.  
    *Conioloma* Flörke.  
951. *Arthothelium* Massal.  
952. *Leprantha* Dufour.  
953. *Pachnolepia* Massal.  
954. *Coniangium* Fries.  
    *Conangium* Rchb.  
955. *Bactrospora* Massal.  
956. *Trachylia* Fries.  
    *Trachilia* E. E.
- Trib. 7. *Glyphideae.*
- 957? *Sarcographa* Fee.  
    *Medusula* Eschw.  
    *Asterisca* Meyer.  
    *Antherisca* Link.  
    *Asteriscia* Rchb.  
958. *Chiodecton* Ach.  
959. *Glyphis* Ach.  
960. *Actinoglyphis* Mont.
- Trib. 8. *Trypethelieae.*
961. *Astrothelium* Eschw.  
962. *Trypethelium* Spreng.  
    *Tripethelium* Endl.  
    *Bathelium* Ach.  
    *Ophthalmidium* Eschw.  
    *Ocellularia* Meyer.  
963. *Mycoporum* Meyer.  
    *Mycoporum* Link.  
    *Porothelium* Eschw.  
    *Porodothion* Fries.  
    *Popodothion* Rchb.  
964. *Laureria* Rchb.  
    *Meissneria* Fee.
- Trib. 9. *Baeomyceae.*
965. *Sphyridium* Flot.  
966. *Baeomyces* Ehrh., Pers.  
    *Boeomyces* Pers.  
    *Baecomyces* Lühn.  
    *Boemyces* Palis  
    *Baemyces* Leman.  
    *Tubercularia* Wigg.  
    *Phyllocarpa* Ach.  
    *Phyllocarpon* Ej.  
    *Pordenium* Ej.  
967? *Baeopodium* Trevis.
- Trib. 10. *Lecideae.*
- Subtrib. 1. *Psorinae.*
968. *Diploicia* Massal.  
969. *Psora* Hoffm.  
    ? *Cormotheicum* Massal.  
970. *Lepidoma* Ach., Gray.
- (970.) *Thalloidima* Massal.  
971. *Catolechia* Flot.  
972. *Toninia* Massal.
- Subtrib. 2. *Biatorinae.*
973. *Blastenia* Massal.  
974. *Bacidia* Not.  
    ? *Trichoplacia* Massal.  
975. *Biatorina* Massal.  
    *Sporoblastia* Trev. pt.  
976. *Biatorella* Not.  
    *Myrioblastus* Trev.  
977? *Pachyphiale* Lönnr.  
978. *Biatora* Fries.  
    *Patellaria* Pers. pt.  
    ? *Scutellularia* Schreb.  
    ? *Verrucaria* Hoffm.  
    ? *Circinnaria* Fee.  
    ? *Psora* Fries.  
    ? *Epimelas* Ej.  
979. *Pyrrhospora* Körb.  
980. *Bombyliospora* Not.  
981. *Lopadium* Körb.  
982. *Bilimbia* Not.  
983. *Abrothallus* Not.  
    *Phymatopsis* Tul.  
984? *Monerolechia* Trev.  
985? *Lecozonia* Trev.  
986. *Phacopsis* Tul.  
    *Conida* Massal.  
987? *Phacothecium* Trev.  
988. *Celidium* Tul.  
    *Spilodium* Massal.  
989. *Celidiopsis* Massal.  
990. *Lichenomyces* Trev.  
    *Celidium* Massal.  
991. *Nesolechia* Massal.  
992. *Brigantiae* Trev.  
    *Heterothecium* Massal.  
993? *Oedemocarpus* Trev.  
994? *Sporopodium* Mont.  
    *Ectolechia* Trev.  
995? *Byssoloma* Trev.  
    *Tricholechia* Massal.
- Subtrib. 3. *Lecidinae.*
996. *Diplotomma* Flot.  
997. *Porpidia* Körb.  
998. *Stenhammera* Flot.  
    *Stenhammaria* Arn.  
999. *Buellia* Not.  
    a. *Catocarpus* Körb.  
        *Catolechia* Massal.  
    b. *Eubuellia* Körb.  
1000. *Catillaria* Ach.  
1001. *Schäreria* Körb.

1002. *Lecidella* Körb.  
 1003. *Lecidea* Ach.  
   *Saphenaria* Ej.  
   *Crocynia* Ej.  
   *Myriotrema* Fee.  
   ? *Echinoplaca* Ej.  
 1004. *Conotrema* Tuck.  
 1005. *Megalospora* Meyer.  
   *Heterothecium* Flot.  
 1006. *Rhizocarpon* Ram.  
   *Graphidium* Link.  
 1007. *Sporastatia* Massal.  
 1008. *Sarcogyne* Flot.  
   ? *Myriosperma* Nág.  
 1009? *Strangospora* Arn.  
 1010. *Sagiolechia* Massal.  
 1011. *Tromera* Massal.  
 1012. *Raphiospora* Massal.  
 1013. *Scoliciosporum* Massal.  
 1014. *Arthrosporum* Massal.  
 1015. *Dactylospora* Körb.  
 1016. *Schismatomma* Flot. et K.  
 1017? *Gyrothecium* Nyl.  
 1018? *Homalea* Nyl.  
 1019? *Scutula* Tul.
- (1028.) *Mischoblastia* Ej.  
   a. *Lepodium* Trev.  
   b. *Placothallia* Ej.  
 1029. *Callopisma* Not.  
   *Pyrenodesmia* Massal.  
   *Xanthocarpia* Ej.  
   *Gyalolechia* Ej. pt.  
 1030. *Zeora* Fries.  
   *Tapelia* Rchb.  
 1031. *Lecanora* Ach.  
   ? *Scutellaria* Baumg.  
 1032. *Maronea* Massal.  
 1033. *Piccolia* Massal.  
 1034. *Ochrolechia* Massal.  
   *Squammaria* DC. pt.  
 1035. *Icmadophila* Ehrh.  
 1036. *Haematomma* Massal.  
   ? *Loxospora* Ej.  
 1037. *Dirina* Fries.  
 1038. *Dirinopsis* Not.  
 1039. *Glypholecia* Nyl.  
 1040. *Lecanidium* Massal.  
 1041? *Peltula* Nyl.  
 1042? *Sphaerothallia* Nees.  
   *Chlorangium* Link.  
 1043? *Pyrenopsis* Nyl.  
   Subtrib. 4. *Urceolarinae*.

1020. *Pannaria* Delis.  
 1021. *Massalongia* Körb.  
   Subtrib. 2. *Placodinae*.  
 1022. *Amphiloma* Fries.  
 1023. *Pleopsidium* Körb.  
 1024. *Placodium* Hoffm.  
 1025. *Psoroma* Ach.  
   *Fulgensia* Massal.  
   Subtrib. 3. *Lecanorinae*.  
 1026. *Candelaria* Massal.  
 1027. *Lecania* Massal.  
 1028. *Berengeria* Trev.  
   *Rinodina* Massal.  
   *Ricasolia* Ej.

1044. *Acarospora* Massal.  
   *Myriospora* Hepp.  
 1045. *Harpidium* Körb.  
 1046. *Aspicilia* Massal.  
   *Aspisteria* Ach.  
   *Pachyospora* Massal.  
 1047. *Urceolaria* Ach.  
   *Lepropinacia* Vent.  
   *Polistroma* Clem.  
 1048. *Phialopsis* Körb.  
   *Phyalopsis* Arn.  
 1049? *Secoliga* Massal.  
 1050. *Gyalecta* Ach.  
   ? *Volvaria* DC.  
 1051? *Pinacisca* Trev.  
 1052? *Gomphospora* Massal.

## Ordo IV. Phyllobasti.

- Trib. 1. *Endocarpeae*.  
 1053. *Endocarpon* Hedw.  
   *Endocarpum* GMS.  
   *Epistictum* Ehrh.  
   *Entosthedium* Wallr.  
   *Rhodocarpon* Lönnr. pt.  
   ? *Endococcus* Nyl.  
 1054? *Paulia* Fee.  
 1055? *Thelocarpon* Nyl.

- (1055.) *Sphaeropsis* Flot.  
 1056? *Thecaria* Fee.

- Trib. 2. *Umbilicarieae*.  
 1057. *Umbilicaria* Hoffm. em.  
   *Omphalaria* Ach.  
   *Scalopodora* Ehrh.  
   *Lasallia* Merat.  
   *Macrodictya* Massal.

1058. *Omphalodium* Meyen et Fl. (1066.) *Lecanaria* Ej.  
 1059. *Gyrophora* Ach. *Polymeria* Ej.  
*Capnia* Vent. *Tricharia* Ej.  
*Gyromium* Wahl. *Lepadolemma* Ehrh.  
*Umbilicaria* Mer. *Petrolopus* Ej.  
 1060. *Pyxine* Fries. *Patellaria* Fries 1821.  
 1061. *Coscinocladium* Kunze. *Urceolaria* Ej. 1831.  
*Courtoisia* March. pt.  
**Trib. 3. Parmeliaceae.**  
 1062. *Sticta* Schreb. *Physcia* DC.  
*Pulmonaria* Hoffm. *Xanthoria* Fries.  
*Lobaria* Ej.  
*Dermatodea* Vent.  
*Reticularia* Baumg.  
*Crocodia* Link.  
? *Plectocarpon* Fee.  
? *Delisea* Ej.  
*b. Chrysosticta* Babingt.  
 1063? *Ricasolia* Not.  
 1064. *Imbricaria* Schreb., Fries.  
*Platisma* Hoffm.  
*Platysma* Nyl.  
 1065. *Menegazzia* Massal.  
 1066. *Parmelia* Ach.  
*Canalicularia* Ej.  
*Cenotea* Ej.  
*Circinaria* Ej.  
 (1066.) *Lecanaria* Ej.  
*Polymeria* Ej.  
*Tricharia* Ej.  
*Lepadolemma* Ehrh.  
*Petrolopus* Ej.  
*Patellaria* Fries 1821.  
*Urceolaria* Ej. 1831.  
*Courtoisia* March. pt.  
 1067. *Physcia* DC.  
*Xanthoria* Fries.

**Trib. 4. Peltideaceae.**

1068. *Peltidea* Ach.  
*Antilyssus* Hall.  
? *Placodion* Adans.  
*Peltigera* Willd.  
*Antilyssa* Wallr.  
*Phlebia* Ej.  
*a. Emprosthea* Ach.  
*b. Opisteria* Ej.  
*c. Perophora* Ej.  
 1069. *Nephroma* Ach.  
 1070. *Solorina* Ach.  
*Sommerfeltia* Flörke.  
*a. Eusolorina* Not.  
*b. Pleurothea* Ach.  
 1071. *Heppia* Nág.

**Ordo V.****Thamnoblasti.**

- Trib. 1. Sphaerophoreae**  
 1072. *Sphaerophorus* Pars.  
*Sphaerophoron* Ach.  
*Sphaerophorum* GMS.  
*Sphaerophoros* Wallr.  
*Coralloides* Hoffm.  
 1073. *Acroscyphus* Lev.  
 1074? *Combea* Not.  
 1075. *Siphula* Trev.  
*Dufourea* Ach.  
 1076? *Ozocladium* Mont.

**Trib. 2. Ramalineae.**

1077. *Ramalina* Ach.  
*Ramallina* Fries.  
 1078. *Evernia* Ach.  
*Borrera* Ej.  
*Alectoria* Ej.  
*Setaria* Ej.  
*Euernia* Link  
*Thamnium* Rchb.  
? *Ceruchis* Fries.  
? *Neuropogon* Nees.  
 1079? *Chlorea* Ngl.  
 1080. *Thysanothecium* Mont. et B.

1081. *Anaptychia* Körb.  
*Hagenia* Eschw.  
 1082. *Cetraria* Ach.  
*Chionocroum* Ehrh.  
*Platyphyllum* Vent.  
*Coelocaulon* Link.  
*a. Physcia* Fries.  
*b. Squamaria* Hoffm.

**Trib. 3. Cladoniaceae.**

1083. *Stereocaulon* Schreb.  
*Scutellaria* Hoffm.  
*a. Eustereocaulon* Körb.  
*b. Cereolus* Ej.  
*c. Chondrocaulon* Th. Fries.  
 1084. *Pilophorus* Th. Fries.  
*Pilophoron* Tuck.  
 1085. *Cladonia* Hoffm.  
*a. Cenomyce* Ach.  
*Cladona* Adans.  
*Cladonia* Pers.  
*Helopodium* Ach.  
*Schasmaria* Ej.  
*Cerania* Ej.  
*Scyphophorus* Ej.

- 1085a.) *Scyphophoron* Ej.  
*Scyphophorum* Neck.  
*Scyphiphorus* Vent.  
*Scyphophora* Gray.  
*Scyphorus* Raf.  
*Capitularia* Flörke.  
*Phyllocarpos* Lam.  
*Thamnium* Vent.  
*Pyxidium* Schreb.  
*Pyxidaria* Bory.  
*Chasmaria* Flörke.  
b. *Pyenothelia* Ach.  
*Pyenothele* Ej.  
*Thamnolia* Ej.  
*Siphonia* Ej.  
[a. *Calycaria* Körb.  
b. *Eucladonia* Ej.  
c. *Papillaria* Ehrh.]
- Trib. 4. *Usneaceae*.
- 1086 *Argopsis* Th. Fries.  
1087 *Usnea* Hoffm.  
*Reichenbachia* Spreng.  
1088. *Desmazieria* Mont.  
1089. *Bryopogon* Link.  
1090. *Cornicularia* Hoffm.
- Trib. 5. *Roccellaeae*.
1091. *Roccella* DC.  
*Roccella* Gray.
- Lichenes *dubiae sedis*.
1092. *Berengeria* Massal.  
1093. *Campylacia* Massal.  
1094. *Capitularia* Eschw.  
1095. *Cenozosia* Massal.  
1096. *Dimelaena* Norm.  
1097. *Dyplolabia* Massal.  
1098. *Encephalographia* Massal.
1099. *Eupyrenastrum* Eschw.  
1100. *Gomphillus* Nyl.  
1101. *Gussonea* Torn.  
1102. *Helminthocarpon* Fee.  
1103. *Leciographa* Massal.  
1104. *Lenormandia* Hook.  
1105. *Mazosia* Massal.  
1106. *Melanotheca* Fee.  
1107. *Mycetodium* Massal.  
1108. *Normandina* Nyl.  
1109. *Polyozosia* Massal.  
1110. *Pragmopora* Massal.  
1111. *Pyrenacanthium* Eschw.  
1112. *Sepincola* Ehrh.  
1113. *Solenospora* Massal.  
1114. *Spilonema* Born.  
1115. *Spolverinia* Massal.  
1116. *Sporoacania* Massal.  
1117. *Sporodictyon* Massal.  
1118. *Symplozia* Massal.  
1119. *Tornabenia* Massal.  
1120. *Xylastra* Massal.
- Genera imperfecte cognita.
1121. *Byrsalis* Neck.  
1122. *Campsotrichum* Neck.  
1123. *Inodisum* Neck.  
1124. *Korkir* Adans  
1125. *Leprosis* Neck.  
1126. *Lichen* Neck.  
1127. *Lichenoides* Mich.  
1128. *Omphalosia* Neck.  
1129. *Pulveraria* Willd.  
1130. *Seranxia* Neck.  
1131. *Stevensia* Neck.  
1132. *Syrigosis* Neck.
- Genus fossile.
1133. *Verrucarites* Göpp.

## Classis III. Fungi.

### I. Spurii.

#### A. Exanthemata plantarum.

- a. *Nosophlaeaceae*.
1134. *Mycomater* Fries.  
1135. *Nosophlaea* Fries.  
*Nosophloea* Rchb.  
1136. *Phloeococonis* Fries.
- b. *Strumaceae*.
1137. *Ectostroma* Fries.  
1138. *Struma* Fries.
1139. *Spermoedia* Fries.  
*Sphacelia* Lev.  
*Sphacelaria* Ej.
- c. *Phylleriaceae*.
1140. *Septotrichum* Corda.  
1141. *Chaetosporium* Corda.  
*Chaetotrichum* Rab.

- (1141.) *Chrysomyxa* Ung.  
 1142. *Phyllerium* Fries.  
 1143. *Erineum* Pers.  
 b. *Grumaria* Ej.  
 (1143.) *Rubigo* Link.  
 1144. *Taphrina* Fries.  
 Taphria Ej.  
 1145? *Phragmidiolum* Müll.

### B. Incunabula Fungorum perfectorum.

1146. *Acrotamnium* Nees.  
*Acrothamnium* Link.  
 1147. *Alytosprium* Link.  
*Corticium* Pers. pt.  
 1148. *Amphitrichum* Nees.  
 1149. *Athelia* Pers.  
 1150. *Byssocladium* Link.  
 1151. *Byssus* Auct.  
 ? *Nimulus* Neck.  
 ? *Conia* Vent.  
*Cladobryssus* Ritg.  
*Syncoelium* Wallr.  
 1152. *Capillaria* Pers.  
 1153. *Ceratonema* Pers.  
 1154. *Chaenocarpus* Rebent.  
 1155. *Dematium* Pers.  
 ? *Coniophorus* Palis.  
 1156. *Embolus* Vet.  
 1157 *Farinaria* Sow.  
 1158. *Fibrillaria* Sow., Pers.  
 1159. *Fumago* Pers.  
*Polychaeton* Ej.  
 1160? *Geotrichum* Nees.  
 1161. *Hypha* Pers.  
*Mesenterica* Ej.  
 1162. *Hyphasma* Rebent.  
 1163. *Medusula* Tode.  
 1164. *Mesenterica* Tode.  
 1165. *Mucilago* Mich.  
 1166. *Mycinema* Ag.  
 1167. *Mycoderma* Pers.  
 1168. *Ozonium* Link.  
 1169. *Phlebomorpha* Pers.  
 1170. *Pittocarpium* Link.  
 1171. *Plegmatium* Fries.  
*Phlegmatium* Rchb.  
 1172. *Rhizomorpha* Auct.  
 1173. *Schizoxylum* Pers.  
*Schizoxylon* Fries.  
 1174. *Tophora* Fries.  
 1175. *Xyloma* Pers.  
 ? *Stigmea* Fries.  
 a *Microma* DC.  
 b. *Denorama* Ej.  
 1176. *Xylostroma* Tode.

## III. Veri.

### Ordo I. Haplomycetes.

#### Subordo I. Coniomycetes.

- Trib. 1. *Hypodermii.*  
 Subtrib. 1. *Ustilaginei.*  
 1177. *Protomyces* Ung.  
 \*  
 1178. *Tilletia* Tul.  
 1179. *Ustilago* Pers.  
*Endophyllum* Lev.  
 1180. *Microbotryum* Lev.  
 1181. *Thecaphora* Fing., Tul.  
 1182. *Testicularia* Klotzsch.  
 1183. *Polycystis* Lev  
 1184? *Urosporium* Fing.  
 Subtrib. 2. *Uredinei.*  
 (A. *Urediei*)  
 1185? *Rhizosporium* Rab.  
 1186. *Uredo* Pers.  
 a. *Nigredo* Ej.  
*Caeomurus* Link.  
 (B. *Puccinie i.*)  
 1195. *Solenodonta* Cast.  
 1196. *Puccinia* Pers.  
 a. *Puccinia* Fries.  
 b. *Dicaeoma* Nees.

1197. *Acalyptospora* Desmaz.  
 1198. *Triphragmium* Link.  
     (C *Epitei*.)  
 1199. *Cystopus* Lev.  
 1200. *Coleosporium* Lev.  
 1201. *Podocystis* Fries.  
     *Podosporium* Lev.  
 1202. *Epitea* Fries.  
     *Lecythea* Lev.  
         Subtrib. 3. *Aecidinei*.  
 1203. *Caeoma* Pers.  
     *Coeoma* Agdh.  
 1204. *Dicaeoma* Bonord.  
 1205. *Aecidium* Pers.  
     *Cancellaria* Brongn.  
 1206. *Ceratitium* Rab.  
 1207. *Röstelia* Rebent.  
     *Röstalia* Ritg.  
     *Ceratites* Link.  
     *Centridium* Chev.  
     *Ciglides* Ej.  
 1208. *Cronartium* Fries.  
 1209. *Peridermium* Fries.  
     *Sphaerotheca* Desv.  
 1210? *Empusa* Cohn.  
 1211. *Symperidium* Klotzsch.  
 Trib. 2. *Sporidesmiacei*.  
     Subtrib. 1. *Stilbosporei*.  
 1212. *Apotemnoum* Corda.  
 1213. *Papularia* Fries.  
     ? *Physoderma* Wallr.  
 1214? *Hormococcus* Preuss.  
 1215? *Sirococcus* Preuss.  
 1216 *Melanconium* Link.  
     *Melanchonium* Ritg.  
     *Dapsilosporium* Cord. pt.  
     b. *Fusicoccum* Corda.  
 1217? *Trichoconium* Corda.  
 1218? *Stegonosporium* Corda.  
     *Steganosporium* Rchb.  
 1219? *Sphaerocista* Preuss.  
 1220? *Gerulajacta* Preuss.  
 1221? *Filaspora* Preuss.  
 1222? *Callosisperma* Preuss.  
 1223? *Gyratylium* Preuss.  
 1224. *Didymosporium* Nees.  
     *Didymospermium* Ritg.  
     *Dydimosporium* Corda.  
 1225. *Gymnosporium* Corda.  
     *Gynosporium* Preuss.  
 1226. *Stilbospora* Pers.  
     ? *Hygrochroma* DC.  
     *Rhabdosporium* Chev.  
 1227. *Asterosporium* Kunze.  
     *Asterospora* Wallr.  
     (1227.) *Astrosporium* Fries.  
 1228. *Cheirospora* Moug., Fr.  
     *Stilbospora* Mont.  
 1229. *Hyperomyxa* Corda.  
 1230? *Myriocephalum* Not.  
 1231. *Sporotheca* Corda.  
 1232. *Botryosporium* Schw.  
 1233. *Myxosporium* Link.  
     *Nematocolla* Ej.  
 1234. *Naemaspora* Pers.  
     ? *Naemasphora* Roth.  
     *Nemaspora* Lühn.  
     a. *Libertella* Desmaz.  
     b. *Coilophyses* Corda.  
     *Coilophyces* Rchb.  
 1235? *Cesatia* Rab.  
 1236. *Seimatosporium* Corda.  
     *Sciniatosporium* Rchb.  
 1237. *Fusidium* Fries.  
 1238? *Cylindrosporium* Grev.  
     *Cylindrospora* Spreng.  
     *Cylindrisporium* Preuss.  
 1239. *Acrosporium* Bon.  
 1240. *Melanosorium* Link.  
 1241? *Plenodomus* Preuss.  
 1242? *Hyalopus* Corda.  
     Subtrib. 2. *Sporidesmiae*.  
 1243. *Phragmidium* Link.  
     b. *Aregma* Fries.  
 1244. *Clasterisporium* Schw.  
 1245. *Ceratosporium* Schw.  
 1246. *Dictyosporium* Corda.  
 1247. *Hymenopodium* Corda.  
 1248. *Sporidesmium* Link.  
     *Sporodesmium* Agdh.  
     a. *Sporidermium* Nees.  
     b. *Bryomyces* Miq.  
     c. *Entomycilium* Wallr.  
         *Entomycelium* Endl.  
 1249. *Tetraploa* Berk. et Br.  
 1250. *Berkleasmium* Zob.  
 1251. *Stemphylium* Wallr.  
 1252. *Cometella* Schwn.  
     ? *Soredospora* Corda.  
 1253. *Fusoma* Corda.  
 1254. *Synphragmidium* Strauss.  
     Subtrib. 3. *Torulei*.  
 1255. *Xenodochus* Schldt.  
 1256? *Speira* Corda.  
 1257? *Tetraclonium* Kunze.  
 1258. *Tridentaria* Preuss.  
 1259. *Torula* Pers.  
     *Syncollesia* Nees pt.  
     *Synaphia* Ej.  
     ? *Sacharomyces* Meyen.

1260. *Hormiscium* Kunze.  
 1261? *Cylindrium* Bon.  
 1262. *Chalara* Corda.  
 1263. *Bispora* Corda.  
 1264. *Alternaria* Nees.  
 1265? *Polydesmus* Mont.  
 1266. *Septonema* Corda.  
 1267. *Helicomyces* Link.  
 1268. *Gyrocerus* Corda.  
 1269. *Sirodesmium* Not.  
 1270. *Polythrinicum* Kunze.  
     *Polytrinchium* Fries.  
 1271. *Dendryphion* Wallr.  
     *Dendryphium* Fries.  
 1272. *Hormiactis* Preuss.  
 1273. *Gongromeriza* Preuss.  
 1274. *Taeniola* Bon.  
 1275. *Sporoschisma* Berk. et Br.  
     *Pithospermum* Mont.
- Trib. 3. Dematiacei.**  
 Subtrib. 1. *Myxotrichaei.*
1276. *Trichaegum* Corda.  
 1277. *Scolicotrichum* Kunze.  
     *Scolecotrichum* Spreng.  
 1278? *Fusicladium* Bon.  
 1279. *Mydonotrichum* Bon.  
 1280. *Ospriosprium* Corda.  
     *Ospreosporium* Fries.  
 1281. *Ophiotrichum* Kunze.  
 1282. *Myxotrichum* Kunze.  
     *Dacrydium* Link.  
     *Dacridium* Leman.  
 1282/? *Actinospira* Corda.  
     *Oncidium* Nees.  
 Subtrib. 2. *Arthrinieei.*
1283. *Arthrinium* Kunze.  
 a. *Sporophleum* Nees.  
     *Sporophloeum* Rchb.  
 b. *Camptoum* Link.  
 c. *Goniosporium* Ej.  
     *Gonatosporium* Corda.  
     *Gonosporium* Rchb.  
     *Gonatosporum* Ej.  
 d. *Arthrinium* Link.
- 1284? *Melanotrichum* Corda.  
 1285. *Sphinctosporium* Kunze.  
     *Sphinctosporium* Rchb.
1286. *Zygosporium* Mont.  
 1287. *Rhinotrichum* Corda.  
 1288. *Coelosporium* Link.  
 1289. *Oedemium* Link.  
 1290. *Gongylocladium* Wallr.  
 1291? *Balanium* Wallr.  
 1292? *Mydonosporium* Corda.  
 1293. *Macrosporium* Fries.  
     *Septosporium* Corda.  
 1294? *Mystrosporium* Corda.  
 1295? *Sclerographium* Berk.  
 1296. *Helminthosporium* Pers.  
     *Helmisporium* Link.  
     *Helmosporium* Gray.  
     *Sarcopodium* Corda.  
     ? *Macroon* Ej.  
 1296/? *Helicocoryne* Corda.  
 1297. *Triposporium* Corda.  
 1298. *Helicosporium* Nees.  
     *Helicotrichum* Ej.  
 1299? *Helicoma* Corda.  
 1300? *Coccosporium* Corda.
- Subtrib. 3. *Dematiæi.*
1301. *Passalora* Mont.  
 1302. *Cladosporium* Link.  
     *Azosma* Corda.  
 1303. *Didymotrichum* Bon.  
 1304. *Dematiuum* Fries.  
     *Dermatium* Ritg.  
     *Bissus* DC. pt.  
     *Conoplea* Link.  
     ? *Chromatium* Ej.  
     ? *Chloridium* Ej.  
     ? *Chaetopsis* Grev.  
     *Ceratonema* Roth.  
     *Echinobotryum* Corda.  
     *Echinobotrium* Ej.  
     *Sporodum* Ej.  
     *Sporodium* Preuss.  
     ? *Steirochaete* Braun et C.  
     ? *Mammaria* Ces.  
     ? *Cyclobium* Ag.  
 1305? *Cystophora* Rab.  
 1306? *Tricholeconium* Corda.  
 1307? *Trichostroma* Link.  
 1308? *Streptothrix* Corda.  
 1309. *Polyscutalum* Riess.  
 1310? *Pericoelium* Bon.

## Subordo II. Hyphomycetes.

- Trib. 4. Sepedonieei.**
1311. *Dendrina* Fries.  
     ? *Chromosporium* Corda.  
 1312. *Chromelosporium* Corda.

1313. *Miaainomyces* Corda.  
 1314. *Aleurisma* Link.  
 1315. *Tuburcinia* Fries.  
     *Tuburcina* Bon.

1316. *Artotrogus* Mont.  
 1317. *Sepedonium* Link.  
   *Mycogone* Ej.  
   *Mycobanche* Pers.  
 1317<sup>1</sup>. *Asterophora* Corda.  
 1318. *Sporisorium* Ehr.  
 1319. *Epochnium* Link.  
 1320. *Collarium* Link.  
   a. *Coccotrichum* Ej.  
   b. *Leptiola* Fries.  
 1321. *Myxonema* Corda.  
   *Myxonyphe* Rchb.  
 1322. *Colletosporium* Link.  
 1323. *Chrysosporium* Corda.  
 1324. *Plecotrichum* Corda.  
 1325. *Glycyphila* Mont.  
 1326. *Monotospora* Corda.  
 1327? *Memnonium* Corda.  
 1328. *Sporotrichum* Nees.  
   *Sporothrichum* Link.  
   *Sporotrichum* Ritg.  
   *Lysisporium* Link.  
   ? *Acladium* Ej.  
   *Nematogonium* Desmaz.  
   *Nematogonium* Rchb.  
 1329? *Acrocylindrium* Bon.  
 1330? *Blastotrichum* Corda.  
 1331? *Schinzia* Nág.  
 1332? *Nägelia* Rabenh.  
 1333. *Geotrichum* Link.  
   *Geothrichum* Ej.  
 1334. *Leptotrichum* Corda.  
 1335? *Menispora* Pers.  
 1336? *Nodulisporium* Preuss.  
 1337? *Synsporium* Preuss.  
 1338. *Psilonia* Fries.  
   *Camptosporium* Link.  
   *Circinotrichum* Nees.  
   *Crinotrichum* Ritz.  
   *Gyrotrichum* Spreng.  
   ? *Cylindrocephalum* Bon.  
   ? *Cylindrotrichum* Ej.  
 1339. *Campsotrichum* Ehr.  
 1340. *Ceratocladium* Corda.  
 1341. *Gyrothrix* Corda.  
 1342? *Helminthophora* Bon.  
 1343. *Physospora* Fries.  
 1344. *Lanosa* Fries.  
 1345. *Sporendonema* Desmaz.  
 1346. *Oidium* Link.  
   *Oideum* Ehr.  
   *Oospora* Wallr.  
   *Acrosporium* Nees.  
   *Alysidium* Kunze.  
   *Farinaria* Sow. pt.  
 1347. *Sphaeromyces* Mont.
- 1348? *Aseimotrichum* Corda.  
   *Aseimothrichum* Ej.  
 1348<sup>1</sup>? *Halsium* Corda.
- Trib. 5. **Mucedines.**
- Subtrib. 1. **Aspergillei.**
1349. *Aspergillus* Mich.  
 1350. *Schizocephalum* Preuss.  
 1351. *Penicillium* Link.  
   *Penicillium* Gray.  
   *Pennicillium* Nees.  
   *Pennicillium* Ritg.  
   *Floccaria* Grev.  
 1352. *Hormodendrum* Bon.  
 1353. *Stysanus* Corda.  
 1354. *Stemmaria* Preuss.  
 1355. *Coremium* Link.  
 1356? *Coprotrichum* Bon.  
 1357. *Monilia* Hill.  
   *Menilia* Pers.  
 1358. *Briarea* Corda.  
 1359. *Rhodocephalus* Corda.  
 1360. *Gonatorrhodum* Corda.  
   *Gonatorrhodum* Rchb.  
 1361? *Cephalophorum* Corda.  
 1362? *Leptosporium* Bon.
- Subtrib. 2. **Botrytidei.**
1363. *Haplotrichum* Link.  
 1364. *Rhopalomyces* Corda.  
 1365. *Stachylium* Link.  
   *Stachylis* Pers.  
   *Spondylocladium* Mont.  
   *Spondylocladium* Nees.  
   *Sceptromyces* Corda.  
   *Botryosporium* Ej.  
 1366? *Acrostalagmus* Corda.  
   *Agrostalagmus* Rchb.  
 1367. *Botrytis* Mich.  
   *Botrytes* Agdh.  
 1368. *Sporocephalum* Chev.  
   *Cephalacladum* Rchb.  
 1369. *Haplaria* Link.  
   *Virgaria* Nees.  
 1370. *Desmotrichum* Lev.  
 1371. *Polyactis* Link.  
   *Botrytis* Fl. dan.  
 1372. *Spicularia* Pers.  
   *Spicillaria* Rchb.  
 1373. *Verticillium* Nees.  
   *Verticillium* Ritg.  
   ? *Oncocladium* Wallr.  
 1374? *Cylindrophora* Bon.  
 1375? *Bremia* Nág.  
 1376? *Calcarisporium* Preuss.  
 1377? *Prismaria* Preuss.

- 1378? *Vetricicladium* Preuss.  
 1379? *Tilachlidium* Preuss.  
 1380? *Phymatotrichum* Bon.  
 1381. *Tolypomyria* Preuss.  
 1382? *Peylia* Opiz.  
 1383. *Dactylium* Endl.  
   a. *Dactylium* Nees.  
     *Sporocephalum* Chev. pt.  
   b. *Cladobotryum* Nees.  
     *Cladobotryon* Ritg.  
 1384? *Stachybotrys* Corda.  
     *Stachybotrys* Rchb.  
 1385. *Arthrobotrys* Corda.  
     *Arthrobotrys* Fries.  
 1386. *Gonatobotrys* Corda.  
 1387? *Arthrographium* Ces.  
 1388? *Mucrosporium* Preuss.  
 1389? *Cordana* Preuss.  
 1390? *Cacumisporium* Preuss.  
     Subtrib. 3. *Trichosporaei.*

1391. *Trichothecium* Link.  
     *Thrichothecium* Ej.  
     *Diplosporium* Ej.  
     *Macrotrichum* Grev.  
     *Cladotrichum* Corda.  
     *Dimera* Fries.  
 1392? *Didymaria* Corda.  
 1393. *Acrospira* Mont.  
 1394? *Myxocladium* Corda.  
 1395. *Anodotrichum* Corda.  
 1396? *Acrotrichum* Corda.  
 1397? *Cylindrodendrum* Bon.  
 1398? *Diplocladium* Bon.  
 1399. *Trichosporum* Fries.  
     *Trichosporium* Lem.  
 1400. *Ramularia* Unger  
 1401. *Peronospora* Corda.  
     *Perenospora* Fries.  
     *Monosporium* Bon. pt.

#### Appendix:

1402. *Cephalocladia* Corda.  
 1403. *Helicostylum* Corda.  
     *Helicostylum* Fries.  
 1404. *Cephalosporium* Corda.  
 1405. *Acmosporium* Corda.

1406. *Clonostachys* Corda.  
 1407. *Corethropsis* Corda.  
 1408. *Zygodesmus* Corda.  
 1409. *Amphiblistrium* Corda.  
     *Amphiblistrium* Rchb.  
 1410. *Gonytrichum* Nees.  
     *Gonotrichum* Pers.  
     *Gonatotrichum* Corda.  
 1411. *Acremonium* Link.  
     \* \* \*  
 1412? *Asporothrichum* Link.  
  
 Trib. 6. *Mucorinei.*  
 1413. *Pilobolus* Tode.  
     *Hydrogera* Wigg.  
     *Pycnopodium* Corda.  
 1414? *Caulogaster* Corda.  
 1415. *Hydrophora* Tode.  
 1416. *Mucor* Mich.  
     *Thamnidium* Link.  
     *Thelactis* Mart.  
     *Rhizopus* Ehrh.  
     *Cladaspergillus* Ritg.  
     *Fimbria* Ej.  
 1417? *Endodromia* Berk.  
 1418. *Ascophora* Tode.  
     *Pilophora* Wallr.  
     *Mucedo* Pers.  
 1419. *Pleurocystis* Bon.  
 1420. *Sporodinia* Link.  
     *Sporodina* Fries.  
     *Sporidinia* Rchb.  
 1421. *Phycomyces* Kunze.  
 1422. *Didymocrater* Mart.  
 1423. *Crateromyces* Corda.  
 1424. *Hemiscyphus* Corda.  
     *Hemicyphus* Ej  
 1425. *Diamphora* Marst.  
     \* \* \*  
 1426. *Syzygites* Ehrenb.  
     *Zyzygites* Agdh.  
 1427. *Azygites* Fries.  
 1428. *Melidium* Eschw.  
 1429. *Calyptromyces* Karst.  
 1430? *Chionyphus* Thienem.  
 1431? *Ascomyces* Mont. et D.

## Ordo II. Gymnomycetes.

1432. *Melampsora* Cast.  
 1433. *Spilocaea* Fries.  
     *Spilocaea* Agdh.  
     *Spilocoea* Rchb.  
  
 Trib. 1. *Illosporiacei.*  
 1434. *Diaphanum* Fries.

1435. *Pionnotes* Fries.  
 1436. *Illosporium* Mart.  
 1437. *Coccospora* Wallr.  
 1438. *Sphaerosporium* Schwn.  
 1439. *Achitonum* Kunze.  
 1440. *Myriophysa* Fries.  
 1441. *Schizoderma* Kunze.

(1441.) *Hypodermium* Link.

*Hypoderma* Nestl.

*Uredinaria* Chev.

*Sorosporium* Rud.

1442. *Strumella* Fries.

1443. *Phylloedia* Fries.

Trib. 2. *Sclerotiacet*.

1444. *Naematelia* Fries.

*Nematelia* Ej.

*Encephalium* Link.

1445. *Dermosporium* Link.

1446. *Xylochoeras* Fries.

1447. *Epicoccum* Link.

1448. *Crocysporium* Corda.

1449. *Stromateria* Corda.

1450. *Acinula* Fries.

*Myxomphalos* Wallr.

1451. *Lituaria* Riess.

1452. *Aegerita* Pers.

*Aegeritia* Palis.

1453? *Cylindrodochium* Bon.

1454. *Amphisporium* Link.

1455. *Sclerotium* Tode.

*Astoma* Gray.

*Alytum* Fries.

a. *Pompholyx* Endl.

*Xyloma* Link.

b. *Phlyctene* Endl.

*Coccocystis* Corda.

c. *Coccopleum* Ehr.

*Coccophleum* Endl.

d. *Spermomorphia* Link.

*Spermomorphium* Ej.

e. *Rhizogonia* Endl.

f. *Sarcidium* Corda.

1456. *Dryophilum* Schwein.

1457? *Scleromitria* Corda.

1458. *Rhizoctonia* DC.

? *Parasiticola* March.

a. *Bryochisium* Link.

*Allosphaerium* Ej.

b. *Thanatophytum* Nees.

*Thanatophyton* Gray.

1459? *Coccospaerium* Link.

1460? *Chaetocypha* Corda.

1461. *Spermodermia* Tode.

*Spermatodermia* Wallr.

1462. *Sclerococcum* Fries.

*Ostracococcum* Wallr.

*Solenococcum* Rchb.

Trib. 3. *Coryneacei*.

1463. *Gymnosporangium* Link.

1464. *Podisoma* Link.

1465. *Selenosporium* Corda.

1466? *Dendrodochium* Bon.

1467. *Bactridium* Kunze.

*Bactrydium* Bon.

1468. *Coryneum* Fries.

a. *Coryneum* Nees.

b. *Seiridium* Ej.

*Siridium* Spreng.

*Sciridium* Ritg.

1469? *Damnosporium* Corda.

1470? *Dicoccum* Corda.

1471. *Phragmotrichum* Kunze.

1472. *Trimmatostroma* Corda.

1473. *Conoplea* Pers.

*Blepharia* Ej.

1474. *Exosporium* Link.

? *Corynodesmium* Wallr.

? *Cephaloedium* Kunze.

? *Cephalaeodium* Ej.

1475. *Epiclinium* Fries.

1476. *Blennoria* Moug.

1477? *Trullula* Ces.

1478. *Rhopalidium* Fries.

1479? *Acrothecium* Corda.

1480? *Ulocladium* Preuss.

1481? *Papulaspora* Preuss.

1482? *Scutisporium* Preuss.

Trib. 4. *Hymenulacei*.

1483. *Apyrenium* Fries.

1484. *Dacryomyces* Nees.

*Dacrymyces* Agdh.

? *Xylissus* Raf.

*Hypolepia* Ej.

*Hydromycus* Ej

*Hydromyces* Rchb.

1485? *Cylindrocolla* Bon.

1486. *Epidochium* Fries.

1487. *Catinula* Lev.

1488. *Leioderma* Pers.

*Hymenula* Fries.

*Hymenella* Ej.

1489. *Sarcopodium* Ehr.

1490. *Periola* Fries.

*Chaetostroma* Corda.

1491. *Chroostroma* Corda.

1492. *Gliostroma* Corda.

1493. *Phymatostroma* Corda.

*Leucosporium* Ej.

1494. *Pactilia* Fries.

1495. *Fusarium* Link.

1496? *Microcera* Desmaz.

1497? *Atractodorus* Klotzsch

1498. *Fusisporium* Link.

*Fusidium* Ej.

1499? *Fusicolla* Bon.

- Trib. 5. **Sporocybacei.**  
 Subtrib. 1. *Sporocybei.*  
 1500. *Cephalotrichum* Nees.  
*Cephalothrichum* Link.  
? *Embolus* Hall.  
*Periconia* Alb. et Schw.  
*Stelechotrichum* Ritg.  
 1501? *Cephalothecium* Corda.  
 1502? *Brachycladum* Corda.  
 1503. *Doratomyces* Corda.  
*Pachnocybe* Berk.  
 b. *Leucina* Fries.  
 1504. *Sporocybe* Fries.  
 1505. *Sorocybe* Fries.  
 1506. *Actinocladium* Ehr.  
 Subtrib. 2. *Periconiei.*  
 1507. *Periconia* Tode.  
 1508. *Calyssopodium* Corda.  
 1509. *Aërophyton* Eschw.  
 1510. *Cephaleuros* Kunze.  
*Dictyonema* Agdh. pt.  
 Subtrib. 3. *Stilbei.*  
 1511. *Corallomyces* Jungh.  
 1512. *Chordostylum* Tode.  
*Chordostylum* Rchb.  
 1513. *Stilbum* Tode.  
 b. *Atractium* Link.  
 c. *Ciliocladum* Corda.  
 1514. *Stilbodendrum* Bon.  
 1515? *Corallodendron* Jungh.  
 1516. *Phenacopodium* Deb.  
 1517. *Graphium* Corda.  
 1518. *Gliocladium* Corda.

- 1519? *Gomphinaria* Preuss.  
 1520? *Oedocephalum* Preuss.  
 1521? *Scopularia* Preuss.  
 1522? *Botryocladium* Preuss.  
 1522/1. *Ceratopodium* Corda.  
*Ceratophorum* Rchb.  
 Trib. 6. **Isariacei.**  
 Subtrib. 1. *Isariei.*  
 1523. *Isaria* Pers.  
 1524? *Riessia* Fres.  
 1525. *Amphichorda* Fries.  
 1526. *Anthina* Fries.  
*Pterula* Ej.  
 1527. *Byssocaulon* Mont.  
 1528. *Peribotryon* Fries.  
 1529. *Ceratium* Alb. et Schw.  
 1530. *Epichysium* Tode.  
*Epichrysium* Dumort.  
 1531? *Botryonipha* Preuss.

- Subtrib. 2. *Scoriadei.*  
 1532. *Scorias* Fries.  
*Scoras* Rchb.  
*Secrias* E E.  
 1533. *Capnodium* Mont.  
 1534. *Gliotrichum* Eschw.  
*Haplotrichum* Ej.  
 1535. *Glutinium* Fries.  
 1536. *Dacrina* Fries.  
*Merosporium* Corda.  
 Subtrib. 3. *Podosporiei.*  
 1537. *Podosporium* Schwein.  
 1538. *Trichostroma* Corda.

### Ordo III.

### Gasteromycetes.

- Trib. 1. **Myxogastres.**  
 Subtrib. 1. *Trichiacei.*  
 1539. *Cirrolus* Mart.  
*Cirrholus* Fries.  
 1540. *Halterophora* Endl.  
*Tipularia* Chev.  
 1541. *Lignyota* Fries.  
 1542. *Phelonitis* Chev.  
*Phelonites* Fries.  
*Perichaena* Corda  
? *Cyllichnum* Wallr.  
 1543. *Licea* Schrad.  
*Pyxidium* Gray pt.  
a. *Serpularia* Fries.  
b. *Tubulina* Pers.  
*Tubifera* Gmel.  
*Demordium* Link 1809.  
*Dermodium* Ej. 1816.

1544. *Perichaena* Fries.  
a. *Myrosporium* Corda.  
b. *Stegasma* Ej.  
 1545. *Lachnobolus* Fries.  
 1546. *Trichia* Hall  
*Sphaerocephalos* Ej.  
? *Sphaerocephalum* Wigg.  
*Sphaerocephalus* Bull. pt.  
a. *Goniospora* Link.  
*Goniosporum* Endl.  
*Mucilago* Mich. pt.  
b. *Hemiarcyria* Fries.  
 1547. *Tripotrichia* Corda.  
*Triptotrichia* Rchb.  
 1548. *Arcyria* Hill.  
? *Clathroides* Mich.  
 1549? *Hystricapsa* Preuss.  
1549/1? *Hyporhamma* Corda.

- Subtrib. 2. Stemonitei.
1550. *Nassula* Fries.  
 1551. *Cibraria* Schrad.  
     *Cibraria* Gray.  
 1552. *Dictyidium* Schrad.  
     *Dycitidium* Dumort.  
 1553. *Stylonites* Fries.  
 1554. *Stemonitis* Gled.  
     *Stemonites* Fries.  
     *Stemionitis* Dumort.  
     a. *Coscinium* Endl.  
     b. *Embolium* Ej.  
     c. *Clathroidastrum* Mich.  
         *Clathroidastron* Adans.  
         *Embolus* Batsch.  
         *Coniocephalum* Wallr.  
 1555? *Comatricha* Preuss.  
 1556. *Diachea* Fries.  
 1557. *Enerthenema* Bowm.
- Subtrib. 3. Physarini.  
 (A. *Physarei*)
1558. *Tilmadœche* Fries.  
 1559. *Trichamphora* Jungh.  
 1560? *Cupularia* Link.  
 1561. *Craterium* Trent.  
     *Fungoides* Mich.  
     *Pissida* Adans. pt.  
     a. *Apoma* Endl.  
     b. *Sphaerocarpa* Schum.  
     c. *Cyclopoma* Endl.  
 1562. *Physarum* Pers.  
     a. *Eumorpha* Endl.  
     b. *Astylon* Ej.  
     c. *Eucormos* Ej.  
 1563. *Badhamia* Berk.  
 1564. *Didymium* Schrad.  
     a. *Acioniscium* Endl.  
         *Ancioniscium* E. E.  
         *Acionium* Fries.  
     b. *Acormos* Endl.  
     c. *Pseudocormos* Ej.  
     d. *Cionium* Ditm.  
     e. *Dichosporium* Nees.  
         *Dichospermium* Ritg.  
 1565? *Polyschismium* Corda.  
 1566. *Fictoderma* Preuss.  
 1567. *Bactriexta* Preuss.
- (B. *Didermei*)
1568. *Angioridium* Grev.  
     *Angiodium* Rchb.  
 1569. *Carcerina* Fries.  
 1570. *Claustria* Fries.  
 1571. *Leocarpus* Link.  
     a. *Leocarpus* Fries.

- (1571.) b. *Dichosporina* Ej.  
 1572. *Diderma* Pers.  
     ? *Didyderma* Link.  
     a. *Pseudostyliis* Endl.  
     b. *Eustylis* Ej.  
     c. *Leangium* Link.
- Subtrib. 4. Aethalini.
1573. *Spumaria* Pers.  
 1574. *Lindbladia* Fries.  
     *Sudermannia* Lindbl.  
 1575. *Ptychogaster* Corda.  
 1576. *Aethalium* Link.  
     *Mucilago* Mich. pt.  
     *Fuligo* Hall  
     *Pittocarpium* Link.  
     *Pitocarpium* Agdh.  
     *Pecila* Lepell.  
 1577. *Reticularia* Bull.  
     *Strongylium* Ditm.  
     *Strongilium* Brongn.  
     *Arongylium* Link.  
     *Diphtherium* Ehr.  
     *Diphterium* Brongn.  
     *Enteridium* Ehr.  
     *Lignydiun* Link.  
     *Lignidium* Fries.  
     *Lygnidium* Dumort.  
 1578? *Trichulius* Schm., Bon.  
 1579. *Xyloon* Fries.  
     *Xyloidion* Czern.  
 \* \* \*
1580. *Lycogala* Mich.  
     *Galeperdon* Wigg.
- Trib. 2. Trichodermacei.
- Subtrib. 1. Trichodermel.
1581. *Myrothecium* Tode.  
 1582. *Astrothecium* Wallr.  
     *Stephanoma* Ej.  
 1583. *Trichoderma* Pers.  
     *Thrichoderma* Link.  
 1584. *Hypoderma* Fries.  
 1585. *Hyphelia* Fries.  
     a. *Geohypha* Ej.  
     b. *Xylohypha* Ej.  
 1586. *Ostracoderma* Fries.  
 1587? *Synconis* Fries.
- Subtrib. 2. Trichocomel.
1588. *Institiale* Fries.  
     *Institiale* Rchb.  
 1589. *Trichocoma* Jungh.  
     *Trichocomae* Fries.  
     *Trichoskytale* Corda.  
     *Trichoscytale* Berk.

- Subtrib. 3. *Onyzeniae*.
1590. *Lasioderma* Mont.  
1591. *Onygena* Pers.  
    *Piligena* Schum.  
    *Hypochaena* Fries.  
1592. *Asterophora* Ditm.  
    ? *Mycogonum* Desv.  
1593? *Asterotrichum* Bon.
- Trib. 3. *Lycoperdacei*.
- Subtrib. 1. *Cenococcet*.
- 1594 *Antennularia* Rchb.  
    *Antennaria* Link.  
    *Antennataria* Rchb.  
    *Antennina* Fries.  
    *Antennatula* Strauss.  
    *Antennula* Ej.  
1595? *Ascotricha* Bon.  
1596. *Cenococcum* Fries.  
1597. *Anixia* Fries.  
1598. *Genabea* Tul.
- Subtrib. 2. *Sclerodermei*.
1599. *Elaphomyces* Nees.  
    *Hypogaeum* Pers.  
    *Hypogaeum* Gray.  
    *Phymatium* Chev.  
    a. *Ceraunium* Wallr.  
        *Ceraunion* Fries.  
    b. *Ceratogaster* Corda.
1600. *Pachyma* Fries.  
    *Gemmularia* Raf.  
    *Mylitta* Berk.
1601. *Favillea* Fries.
1602. *Phellorinia* Berk.  
    *Phellorina* Fries.
1603. *Scleroderma* Pers.
1604. *Pompholyx* Corda.
- 1605 *Phlyctospora* Corda.
1606. *Polysaccum* DC.  
    *Pisolithus* Alb. et Schw.  
    *Pisocarpium* Link.  
    *Pisomyces* Fries.  
    *Eudacinus* Raf.  
    (?) *Endacinus* Raf.)  
    *Polypera* Ficin.  
    *Ciliciocarpus* Corda.
1607. *Polygaster* Fries.
1608. *Sterebeckia* Link.  
    *Steerebeckia* Brongn.  
    *Sterebeckia* Fries.
- Subtrib. 3. *Lycoperdei*.
1609. *Scoleciocarpus* Berk.  
1610. *Arachnion* Schwein.  
    *Arachion* Fries.  
    ? *Acinophora* Raf.
1611. *Paurocotylis* Berk.  
1612. *Xylopodium* Mont  
1613. *Hippoperdon* Mont.  
1614 *Lycoperdon* Tourn.  
    a. *Bovistaria* Fries.  
        *Bovistoides* Ej.  
        *Bovista* Rostk.  
        ? *Piesmycus* Raf.  
        *Piemycus* Ej.  
        *Piesmyces* Rchb.  
    b. *Langermannia* Rostk.  
        *Proteoides* Fries.
1615. *Bovista* Fries.  
    *Sackea* Rostk.  
    a. *Bovista* Czern.  
    b. *Disciseda* Ej.
- 1616? *Endoneurum* Czern.
1617. *Calvatia* Fries.
1618. *Lanopila* Fries
1619. *Tulostoma* Pers.  
    *Tylostoma* Spreng.  
    *Tolustoma* Ritt.  
    *Diplostoma* Link.  
    ? *Schizostoma* Ehr.
- 1620? *Mycastrum* Raf.  
    *Omalycus* Ej.
1621. *Mycenastrum* Desv.
- 1622? *Gouplilia* Mérat.
- Subtrib. 4. *Diplodermei*.
1623. *Diploderma* Link.  
    ? *Sclerangium* Lev.
1624. *Trichaster* Czern.
1625. *Geaster* Mich.  
    *Gastrum* Fries.  
    ? *Glycydiderma* Paul.  
    a. *Myriostoma* Desv.  
        *Polystoma* Gray.  
    b. *Plecostoma* Desv.  
        *Geastroides* Batt.  
    c. *Gastrum* Desv.  
    d. *Dontostoma* Fries.  
        *Odontostoma* Endl.  
    e. *Actinodermium* Nees.  
        *Schizostoma* Fries.
- 1626? *Stemastrum* Raf.
- 1627? *Actigaea* Desv.  
    *Actigena* Desv.  
    *Actigea* Brongn.  
    *Astrocytum* Raf.  
    *Astrycum* Ej.
1628. *Broomeia* Berk.  
    *Bromeia* Fries.
1629. *Mitremyces* Nees.  
    *Calostoma* Desv.  
    *Gyropodium* Hitchc.

1630. *Tulasnodea* Fries.  
 1631. *Husseia* Berk.  
 1632. *Batarrea* Pers.  
   *Battarea* Beauv.  
   *Battarea* Fries.  
   *Dendromyces* Libosch.  
   ? *Oedycia* Raf.  
   ? *Volvycium* Ej.  
   ? *Druparia* Ej.  
   ? *Drupasia* Ej.  
     Subtrib. 5. *Podaxinci*.  
 1633. *Cauloglossum* Grev.  
   *Herculea* Fries.  
 1634. *Podaxon* Fries.  
   *Podaxis* Desv.  
   *Schweinitzia* Grev.  
 1635. *Cycloderma* Klotzsch.  
 1636. *Secotium* Kunze.  
   b. *Secotinium* Zob.  
 1637. *Polyplodium* Berk.  
 1638. *Gyrophragmium* Mont.  
   *Catachyon* Ehr.  
   *Endoptychum* Czern.  
     \*  
 1639. *Montagnites* Fries.  
   *Montagnea* Ej.  
  
 Trib. 4. *Nidulariacei*.  
   Subtrib. 1. *Carpobolei*.  
 1640. *Sphaerobolus* Tode.  
   *Carpobolus* Mich.  
 1641. *Atractobolus* Tode.  
     Subtrib. 2. *Nidulariel*.  
 1642. *Cyathus* Hall.  
   *Cyathoides* Mich.  
   *Cyathia* P. Br.  
   *Cyata* Adans.  
   a. *Rhabdocyathus* Tul.  
   b. *Olla* Eor.  
     *Leiocyathus* Eor.  
 1643. *Nidularia* Fries.  
   a. *Scutula* Tul.  
   b. *Sorosia* Eor.  
   c. *Granularia* Roth.  
 1644. *Crucibulum* Tul.  
  
 (Affinia :)  
 1645. *Myriococcum* Fries.  
 1646. *Polyangium* Link.  
 1647? *Sporigastrum* Link.  
 1648? *Sphaeropleum* Link.  
 1649? *Botrydium* Link.  
 1650. *Gassicurtia* Fee.  
   *Gassicourtia* Rchb.  
  
 Trib. 5. *Tuberacei*.  
   Subtrib. 1. *Endogonel*.  
 1651. *Endogone* Link.  
   *Glomus* Tul.  
     Subtrib. 2. *Tuberei*.  
 1652. *Sphaerosoma* Klotzsch.  
   *Sphaerozosma* Corda.  
   b. *Sphaerozone* Zob.  
 1653. *Genea* Vittad.  
   ? *Hydnocaryon* Wallr.  
 1654. *Hydnocystis* Tul.  
 1655. *Picoa* Vittad.  
 1656. *Balsamia* Vittad.  
 1657. *Hydnobolites* Tul.  
 1658. *Hydnotria* Tul.  
   *Hydnotrya* Berk. et Br.  
 1659. *Delastria* Tul.  
   *Delastreia* Zob.  
 1660. *Stephensia* Tul.  
 1661. *Pachyphloeus* Tul.  
   b. *Pachyphlodes* Zob.  
 1662. *Choeromyces* Vittad.  
   *Choeromyces* Bail.  
   *Chaeromyces* Ej.  
   a. *Euchoeromyces* Tul.  
     *Rhizopogon* Corda.  
   b. *Terfezia* Tul.  
     a. *Lespiaultinia* Zob.  
     b. *Tulasneinia* Ej.  
 1662/1. *Oogaster* Corda.  
   a. *Eu-Oogaster* Ej.  
   b. *Trachy-Oogaster* Ej.  
   c. *Ensaluta* Ej.  
 1663. *Tuber* Mich.  
   *Tartufa* Gray.  
   *Aschion* Wallr.  
   b. *Vittadinion* Zob.  
     Subtrib. 3. *Hymenogastrei*.  
 1664. *Hysterangium* Vittad.  
 1665. *Uperhiza* Bosc.  
   *Uperrhiza* Fries.  
   *Hyperhiza* Spreng.  
   *Hyperhiza* Bon.  
   *Melanogaster* Corda.  
 1666. *Octaviania* Vittad.  
   *Octaviana* Rchb.  
 1667. *Hydnangium* Wallr.  
 1668. *Mylitta* Fries.  
   *Splanchnomyces* Corda.  
 1669. *Hymenangium* Klotzsch.  
   *Lycoperdon* Dicks.  
 1670. *Hymenogaster* Vittad.  
   *Bullardia* Jungh.  
   *Argylium* Wallr.  
 1671. *Rhizopogon* Fries.

- (1671.) *Hysteromyces* Vittad.  
 1672. *Gautiera* Vittad.  
*Gautieria* Bail.  
 1673? *Pyrisperma* Raf.  
*Pyrispora* Endl.
- Trib. 6. **Phallacei.**  
 Subtrib. 1. *Clathrei.*
1674. *Ileodictyon* Tul.  
 1675. *Clathrus* Mich.  
? *Dysticia* Raf.  
 a. *Laternea* Turp.  
*Colonnaria* Raf.  
 b. *Colus* Cav. et Sech.  
*Coleus* Endl.  
 c. *Clethria* P. Br.  
*Clethroa* Rchb.  
*Dycticia* Raf.  
*Dictycia* Leman.
- Subtrib. 2. *Lysurei.*
1676. *Aseroë* Labill.  
*Ascroë* Fries.  
 a. *Eu-Aseroë* Schltd.  
 b. *Calathiscus* Mont.
1677. *Aserophallus* Mont.  
 1678. *Lysurus* Fries.  
*Mokusia* Cibot.  
 b. *Schismaturus* Corda.
- Subtrib. 3. *Phallei.*
1679. *Ithyphallus* Gray.  
 a. *Ithyphallus* Fries.  
 b. *Cynophallus* Ej.  
*Mutinus* Ej.
1680. *Satyrus* Bosc.  
*Satyrinus* Fries.  
*Leiophallus* Ej.  
*Lejophallus* Bail.
- 1681? *Dictyophallus* Perr.  
 1682. *Simblum* Klotzsch.  
 1683. *Phallus* Dill.  
*Hymenophallus* Nees.  
*Dictyophora* Desv.  
*Dictyopeplos* Hasselt.  
*Sophronia* Pers.  
*Retigerus* Raddi.  
*Junia* Dumort.
1684. *Corynites* Berk. et Curt.  
 1685. *Staurophallus* Mont.

**Ordo IV.**

- Trib. 1. **Sphaeriacei.**
1686. *Cordyceps* Fries.  
*Cordylia* Ej.  
*Creatocaulon* Ej.
1687. *Xylaria* Pers.  
 a. *Xyloglossa* Fries.  
 b. *Xylocoryne* Ej.  
 c. *Xylodactyla* Ej.  
 d. *Xylostyla* Ej.  
 e. *Fracidia* Ej.
1688. *Rhizomorpha* Roth.  
? *Rhizostroma* Fries.
- 1689? *Coenocarpus* Rebent.  
*Caenocarpus* Lem.
1690. *Thamnomyces* Ehr.  
? *Cryptothamnium* Wallr.
- 1691? *Acrosphaeria* Cord.
1692. *Camillea* Fries.  
*Bacillaria* Mont.
1693. *Poronia* Willd
1694. *Hypocrea* Fries.  
*Kentrosporium* Wallr.  
*Claviceps* Tul.  
? *Eriosporangium* Bert.  
*Pulvinaria* Bon. pt.  
 b. *Hypomyce* Fries.
1695. *Aschersonia* Mont.
1696. *Hypoxylon* Bull.

**Pyrenomycetes.**

- (1696.) *Lichen-Agaricus* Mich.  
*Hypoxylum* Juss.  
*Stromatosphaeria* Grev.  
*Nemania* Gray.  
*Peripherostoma* Ej.
1697. *Diatrypa* Fries.  
*Diatrype* Ej.
1698. *Endothia* Fries.
1699. *Melogramma* Fries.
1700. *Dothidea* Fries.  
*Polystigma* DC.  
*Pyrenochia* Link.  
*Sphaeriomorphium* Ej.  
*Typhodium* Ej.  
 b. *Hypopteris* Fries.
1701. *Nectria* Fries.
1702. *Sphaeria* Hall.  
*Aecidium* Hill.  
? *Pustularia* Rouss.  
? *Perisporularia* Ej.  
? *Monosphaeria* Ej.  
*Erpenema* Cass.  
? *Pulvinaria* Ehr.  
? *Variolaria* Bull.  
*Phialospora* Raf.  
*Exormatostoma* Gray.  
*Cucurbitaria* Ej.  
*Circinostoma* Ej.

- (1702.) *Megathecium* Link.  
 ? *Creopus* Ej.  
*Cryptosphaeria* Grev. pt.  
 ? *Sphaeromyxa* Spr.  
*Splanchnonema* Cord.  
*Synsphaeria* Bon.  
*Pyrenodochium* Ej.  
*Pyrenodermium* Ej.  
*Ascostroma* Ej.  
 ? *Circinaria* Ej.  
 ? *Platystoma* Ej.  
 ? *Rosellinia* Not.  
 b. *Bertia* Ej.  
 c. *Gibberidea* Fries.  
 d. *Piostoma* Ej.  
 e. *Sphaerella* Ej.  
 [a. *Molgospshaera* Dumort.  
     b. *Phyllosphaera* Ej.  
     c. *Cyathisphaera* Ej.  
     d. *Cladosphaera* Ej.  
     e. *Platisphaera* Ej.  
     f. *Dryinosphaera* Ej.  
     g. *Syphosphaera* Ej.  
     h. *Phialisphaera* Ej.  
     i. *Trichosphaera* Ej.  
     k. *Stigmatisphaera* Ej.  
     l. *Hydropisphaera* Ej.  
     m. *Thallisphaera* Ej.  
     n. *Gamosphaera* Ej.  
     o. *Ephedrosphaera* Ej.  
     p. *Porosphaera* Ej.  
     q. *Discosphaera* Ej.  
     r. *Xylosphaera* Ej.  
     s. *Corynesphaera* Ej.  
     t. *Mitrasphaera* Ej.]  
 (a. *Cryptosphaeria* Bon.  
     b. *Gymnosphaeria* Ej.)  
 1703? *Aglaospora* Not.  
 1704? *Carlia* Rabenh.  
 1705? *Dinemaspergium* Lev.  
 1706? *Hemisphaeria* Klotzsch.  
 1707? *Aylographum* A. Lib.  
     *Ailographum* Corda.  
 1708. *Ceratostoma* Fries.  
     b. *Scopulina* Lev.  
 1709. *Massaria* Not.  
     b. *Hypocopra* Fries.  
 1710. *Hercospora* Fries.  
 1711. *Halonia* Fries.  
     b? *Robergea* Desmaz.  
         *Robergia* Fries.  
 1712. *Pyrenophora* Fries.  
 1713. *Saccothecium* Fries.  
 1714. *Pemphidium* Mont.  
 1715. *Micropeltis* Mont.  
 1716? *Ascidiothora* Rchb.
- (1716.) *Ascophora* Schw.  
 1717? *Auerswaldia* Rab.  
 1718? *Clathrospora* Rab.  
 1719? *Enterobotryum* Preuss.  
 1720? *Leptospora* Rab.  
 1721? *Malinvernia* Rab.  
 1722? *Pleospora* Rab.  
 1723? *Sphaerosperma* Preuss.  
 1724? *Dirimosperma* Preuss.  
 \*  
 1724/1. *Synalissa* Fries.
- Trib. 2. *Dichaenacei.*  
 Subtrib. 1. *Cyttariei.*  
 1725. *Cyttaria* Berk.  
 1726. *Enslinia* Fries.  
 Subtrib. 2. *Tympanidei.*  
 1727. *Cordierites* Mont.  
     *Cordieritis* Bon.  
 1728. *Tymanis* Tode.  
 1729. *Sphaeronema* Fries.  
     *Sphaeronaema* Ej.  
     *Spheroneema* Agdh.  
     b. *Zythinia* Fries.  
     c. *Melanocybe* Ej.  
 1730. *Pleococcum* Desm. et M.  
 1731. *Hypoplasta* Preuss.  
 1732. *Acrospermum* Tode.  
     *Acrosporium* Rchb.  
     *Xyloglossum* Pers.  
     *Scleroglossum* Ej.  
 Subtrib. 3. *Rhaphidosporei.*  
 1733. *Corynelia* Ach.  
     *Corynella* Brongn.  
 1734. *Strigula* Fries.  
     a. *Craspedon* Fee.  
     b. *Melanophthalmum* Ej.  
     c. *Nematora* Ej.  
     d. *Racoplaca* Ej.  
     e. *Phyllocharis* Ej.  
     f. *Aulaxina* Ej.  
 1735. *Lophium* Fries.  
 1736. *Actidiump* Fries.  
 1737. *Ostropa* Fries.  
 1738. *Rhaphidospora* Fries.  
 Subtrib. 4. *Gibberei.*  
 1739. *Gibbera* Fries.  
 1740. *Dichaena* Fries.  
     *Polymorphum* Chev.  
     *Schizoderma* Ej.  
     *Phlaeoscoria* Wallr.  
     *Heterographa* Fee.  
 1741. *Excipula* Fries.  
     *Phlyctidium* Wallr.  
 1742. *Myxormia* Berk. et Br.

- Trib. 3. **Perisporiacei.**
- Subtrib. 1. *Thelebolei.*
1743. *Thelebolus* Tode.  
*Telebolus* Lühn.  
*Thaelaebolus* Pers.  
*Theleobolus* Gmel.
1744. *Dacryobolus* Fries.  
Subtrib. 2. *Perisporei.*
1745. *Perisporium* Fries.  
1746. *Apiosporium* Konze.  
*Apiosporum* Brongn.
1747. *Hormospora* Not.  
1748. *Venturia* Not.  
1749. *Chaetomium* Kunze.  
*Vanhallia* March.  
? *Collacystis* Kunze.  
*Podostrombium* Ej.
- Subtrib. 3. *Asterinei.*
1750. *Erysiphe* Hedw.  
*Erysibe* Murr., Rebent.  
*Erysyphe* Brongn.  
? *Sphaerotheca* Lev.  
a. *Aérisma* Endl.  
b. *Podosphaera* Kunze.  
*Podosphaeria* Fries.  
c. *Alphitomorpha* Wallr.
1751. *Calocladia* Lev.  
1752? *Byssocystis* Riess.  
1753. *Microsphaera* Lev.  
1754. *Phyllactinia* Lev.  
1755. *Uncinula* Lev.  
1756. *Lasiobotrys* Kunze.  
1757. *Bryocladium* Kunze.  
*Pisomyxa* Corda.
1758. *Meliola* Fries.  
? *Tricharia* Fee.
1759. *Asterina* Lev.
- 1760? *Lembosia* Lev.  
*Lembosa* Fries.
- 1761? *Pleuropyxix* Corda.
- 1762? *Rotaea* Ces.
- Subtrib. 4. *Myxothecieci.*
1763. *Zasmidium* Fries.  
b. *Dendropogon* Ej.
1764. *Pleuropyxix* Ej.
1765. *Myxothecium* Kunze.
1766. *Couturea* Cast.
1767. *Zythia* Fries.  
\* \* \*
1768. *Clisosporium* Fries.  
*Syncollesia* Nees pt.  
*Synaphia* Ej. pt.
1769. *Eurotium* Link.  
*Pyrobolus* Weinm.

- Trib. 4. **Cytosporacei.**
- Subtrib. 1. *Leveillinei.*
1770. *Kretschmaria* Fries.  
1771. *Leveillea* Fries.  
*Lundia* Ej.  
? *Phylacia* Lev.
1772. *Piptostomum* Lev.  
*Piptostroma* Fries.
1773. *Weinmannodora* Fries.  
1774. *Lamyella* Fries.  
1775. *Rabenhorstia* Fries.  
Subtrib. 2. *Cytosporei.*
1776. *Valsa* Fries.  
*Variolaria* Rouss.  
*Engizostoma* Gray.  
*Circinaria* Pers.  
a. *Perigrapha* Fries.  
b. *Valsa* Adans.  
c. *Heterostomum* Fries.
1777. *Torsellia* Fries.  
1778. *Cytospora* Ehr.  
*Cytispora* Fries.  
*Bostrychia* Ej.  
*Naemaspora* Pers. pt.  
*Nemaspora* Nees pt.  
b. *Synariza* Fries.
1779. *Psecadia* Fries.  
1780? *Melanospora* Corda.  
1781. *Spilosphaeria* Rab.  
1782? *Melasmia* Lev.  
1783? *Micropera* Lev.  
1784? *Myxocyclus* Riess.  
1785. *Ceuthospora* Fries.  
*Ceutospora* Lem.  
? *Helicobolus* Wallr.  
? *Coccobolus* Ej.  
? *Ascoxyta* Lib.  
? *Ascochyta* Ej.
- 1786? *Coniothyrium* Corda.  
1787. *Galeraicta* Preuss.  
1787<sub>1</sub>? *Heydenia* Fres.
- Subtrib. 3. *Parmulariei.*
1788. *Parmularia* Lev.  
1789. *Microthyrium* Desm.
- Trib. 5. **Sphaeropsidei.**
1790. *Levieuxia* Fries.  
*Natalia* Ej.
1791. *Topospora* Fries.  
*Mastomyces* Mont.
1792. *Angiopoma* Lev.  
1793. *Pestalozzia* Not.  
*Pestalotia* Desmaz  
*Robillarda* Cast.
- 1794? *Mastigosporium* Riess.

1795. *Lichenopsis* Fries.  
 1796. *Prosthemium* Kunze.  
     *Prostemium* Brongn.  
 1797. *Hendersonia* Berk.  
     *Hindersonia* Lev.  
     *Sporocadus* Corda.  
 1798. *Diplodia* Fries.  
     *Diplodina* Ej.  
 1799. *Haplosporium* Mont.  
 1800. *Crocicreas* Fries.  
 1801. *Pleurage* Fries.  
     *Schizothecium* Corda.  
 1802. *Clinterium* Fries.  
 1803. *Dothiora* Fries.  
 1804? *Podosporium* Bon.  
 1805. *Dilophospora* Desmaz.  
     *Dilophosphora* Bon.  
 1806. *Sphaeropsis* Lev.  
 1807. *Vermicularia* Tode.  
     ? *Colletotrichum* Corda.  
     *Caellothrichum* Ej.  
 1808 *Actinothyrium* Kunze.  
 1809. *Sacidium* Nees.
- Trib. 6. *Phyllostictaei.*
1810. *Phoma* Fries.  
     *Naemaspore* Ehr.  
 1811. *Isothea* Fries.  
 1812. *Hypospila* Fries.  
 1813. *Stigmataea* Fries.  
     *Coleroa* Ej.  
 1814? *Endotrichum* Corda.  
 1815? *Pyrenotrichum* Mont.
- 1816? *Cystotricha* Berk.  
 1817. *Labrella* Fries.  
 1818? *Cyrtocnon* Link.  
     (Dehiscentes.)  
 1819. *Graphiola* Poit.  
 (1819.) *Trichodesmium* Chev.  
     ? *Elpidophora* Ehr.  
 1820. *Combodia* Fries.  
 1821. *Depazea* Fries.  
     *Dapazea* Ehr.  
     *Phyllosticta* Pers.  
 1822. *Discosia* Lib.  
 1823. *Cryptosporium* Kunze.  
     *Fusicoccum* Corda.
- (Ascosporei.)
1824. *Actinonema* Pers.  
 1825. *Asteroma* DC.  
     ? *Actinotrichum* Wallr.  
 1826. *Ypsilonia* Lev.  
 1827. *Ascospora* Fries  
     *Ascophora* Endl.  
     *Ascospora* Ej.  
     *Acrospora* Rchb.  
 1828. *Stigmella* Lev.  
 1829. *Septoria* Fries.  
     *Septaria* Ej.  
     *Phloeospora* Wallr.  
 1830. *Neottiospora* Desmaz.  
 1831. *Phlyctema* Desmaz.  
     \* \* \*  
 1831/1. *Microthecium* Corda.

## Ordo V. Discomycetes.

- Trib. 1. *Stictidei.*
1832. *Seriella* Fries.  
 1833? *Naevia* Fries.  
 1834. *Stictis* Pers.  
     *Eustictis* Endl.  
     b. *Corticaria* Fries.  
         *Cortica* Endl.  
         ? *Melanostroma* Corda.  
         *Melanostoma* Bon.  
     c. *Alomea* Pers.  
 1835. *Cryptodiscus* Corda.  
 1836. *Mellitiosporium* Corda.  
 1837. *Xylographa* Fries.  
 1838. *Propolis* Fries.  
     *Xylogramma* Wailr.  
 1839. *Cryptomyces* Grev.
- Trib. 2. *Phaciacei.*
1840. *Leptostroma* Fries.  
     *Schizoderma* Ehr.

- (1840.) *Leptothyrium* Kunze.  
 1841. *Gloeosporium* Mont.  
 1842. *Lophoderma* Chev.  
     *Lophodermium* Ej.  
 1843. *Rhytisma* Fries.  
     *Placuntium* Ehr.  
     *Xiilaria* Lib.  
     *Cheilaria* Ej.  
     *Rhitisma* Brongn.  
     b. *Dryphele* Fries.  
     c. *Neurotrema* Ej.  
     d. *Leptospila* Ej.  
 1844. *Melanosorus* Not.  
 1845 *Ephelis* Fries.  
 1846. *Neuroecium* Kunze.  
     ? *Neuroodium* Ej.  
 1847. *Stegilla* Rchb.  
     *Stegia* Fries.  
     *Eustega* Ej.  
     *Eustegia* Ej.

- (1847.) *Sphaerothyrium* Wallr.  
 1848. *Phacidium* Fries.  
 1849. *Pilidium* Kunze.  
 1850. *Sporonema* Desmaz.  
 1851? *Piggotia* Berk. et Br.  
 1852. *Discella* Berk. et Br.  
 1853. *Triblidium* Rebent.  
   *Tryblidium* Ehr.  
   ? *Tribdilium* Dumort.  
 1854? *Sporomega* Corda.  
 1855? *Hysterographium* Corda.  
 1856. *Hysterium* Tode.  
   a. *Hysterium* DC.  
   b. *Hypoderma* Ej.  
 1857? *Krempelhuberia* Mass.  
 1858. *Coccomyces* Not.  
 1859. *Glonium* Mühlenb.  
   *Solenarium* Spreng.  
 1860. *Gloniopsis* Not.  
 1861. *Schizothyrium* Desmaz.
- Trib. 3. *Patellariacei.*
1862. *Polynema* Lev.  
 1863. *Trochila* Fries  
 1864. *Hymenobolus* Mont.  
 1865. *Laquearia* Fries.  
 1866? *Sphinctrina* Fries.  
   *Sphincterina* Rchb.  
 1867. *Lecanidion* Endl.  
   *Patellaria* Fries.  
   *Patella* Chev.  
   *Cycledum* Wallr.  
 1868. *Lachnella* Fries.  
 1869. *Heterosphaeria* Grev.  
   a. *Heteropeziza* Fries.  
   b. *Heterosphaeria* Ej.  
 1870. *Cenangium* Fries.  
   a. *Clithris* Ej.  
    *Colpoma* Wallr.  
   b. *Scleroderris* Pers.  
    *Ceratospermum* Mich.  
    *Ceratospermon* Adans.  
   c. *Microcrater* Endl.  
 1871. *Urnula* Fries.
- Trib. 4. *Dermatei.*
1872. *Schmitzomia* Fries.  
   *Schmizomeia* Strauss.  
 1873. *Volutella* Tode.  
 1874. *Ditiola* Fries.  
 1875. *Placentaria* Auersw.  
 1876. *Dermatea* Fries.  
   *Dermea* Ej.  
 1877. *Midotis* Fries.  
   *Mydotis* Endl.  
 1878. *Sarea* Fries.

- (1878.) *Helotium* Pers.  
   ? *Plancina* Fries.  
 1879. *Tubercularia* Tode.  
 1880? *Achroomyces* Bon.  
 1881? *Cephalodochium* Bon.  
 1882. *Pilacre* Fries.  
 1883. *Vibrissea* Fries.  
 1884. *Spadonia* Fries.  
   ? *Foetidaria* St. Hil.  
 1885? *Botrypus* Preuss.  
 1886? *Selenocarpium* Corda.  
 1887? *Thysanopyxis* Ces.

Trib. 5. *Bulgariacei.*

1888. *Lemalis* Fries.  
 1889. *Agyrium* Fries.  
   *Agyria* Pers.  
 1890. *Niptera* Fries.  
 1891. *Calloria* Fries.  
 1892. *Riedera* Fries.  
 1893. *Ascobolus* Pers.  
 1894. *Angelina* Fries.  
   *Angelinia* Ej.  
 1895. *Bulgaria* Fries.  
   *Polymorphus* Naumb.  
   *Burcardia* Schmid.  
 1896 *Ombrophila* Fries.  
 1897. *Leotia* Hill.  
   *Hypolysssus* Pers.  
   a. *Hygromitra* Fries.  
     *Cucullaria* Pers.  
   b. *Cucullaria* Fries.

Trib. 6. *Helvellacei.*

1898. *Solenia* Hoffm.  
 1899. *Orbilia* Fries.  
   \* \* \*  
 1900. *Psilopezia* Berk.  
   *Pilopeza* Fries.  
 1901? *Arrhytidia* Berk.  
 1902. *Dübenia* Fries.  
 1903. *Chlorosplenium* Fries.  
 1904. *Helotium* Tode.  
   *Perona* Pers.  
   a. *Pelastea* Fries.  
   b. *Calycella* Ej.  
 1905. *Peziza* Dill.  
   *Pissida* Adans. pt.  
   *Trombetta* Ej.  
   *Ugola* Ej.  
   *Encoelia* Hill.  
   *Octospora* Hedw.  
   *Patella* Wigg.  
   *Macroscyphus* Gray.  
   *Patellaria* Ej.  
   *Pezizia* Leman.

(1905.) <i>Sterebeellia</i> Fries.	(1905.) $\gamma$ . <i>Acetabrium</i> Ej.
<i>Urceolaria</i> Bon.	1905/1? <i>Otidea</i> Pers., Bon.
A. <i>Phiala</i> Fries.	1906. <i>Microstoma</i> Bernst.
<i>Phialea</i> Pers	1907. <i>Discina</i> Fries.
a. <i>Patellea</i> Fries.	1908. <i>Cudonia</i> Fries.
<i>Patella</i> Endl.	1909. <i>Cidaris</i> Fries.
b. <i>Mollisia</i> Fries.	<i>Verpa</i> Schwein.
$\alpha$ . <i>Ceracella</i> Ej.	* * *
$\beta$ . <i>Cathurgia</i> Endl.	1910. <i>Rhizina</i> Fries.
$\gamma$ . <i>Rhopalum</i> Ej.	<i>Rhizine</i> Ehr.
c. <i>Calyculus</i> Ej.	<i>Rhizinia</i> Link.
<i>Calycina</i> Gray.	1911. <i>Pyronema</i> Carus.
$\alpha$ . <i>Helotioides</i> Endl.	* * *
$\beta$ . <i>Buccinoides</i> Ej.	1912. <i>Geoglossum</i> Pers.
d. <i>Hymenosyphus</i> Nees	<i>Mitrula</i> Ej.
$\alpha$ . <i>Volutellaria</i> Endl.	<i>Heyderia</i> Fries.
$\beta$ . <i>Capula</i> Ej.	1913? <i>Relhanum</i> Gray.
<i>Cupula</i> Rchb.	1914. <i>Spathulea</i> Fries.
$\gamma$ . <i>Ciborium</i> Endl.	<i>Spatulea</i> Rchb.
B. <i>Lachnum</i> Retz.	<i>Spathularia</i> Pers.
<i>Lachnea</i> Pers.	<i>Spatularia</i> Link.
e. <i>Fibrina</i> Fries.	1915. <i>Mitrula</i> Fries.
f. <i>Tapesia</i> Pers.	1916. <i>Verpa</i> Swartz.
<i>Tapezia</i> Endl.	1917. <i>Helvella</i> Linn.
g. <i>Dasyscyphus</i> Gray.	<i>Elvela</i> Ej.
h. <i>Sarcoscypha</i> Fries.	<i>Helvela</i> Roth.
<i>Sarcoscyphus</i> Endl.	<i>Pezica</i> Adans.
C. <i>Aleuria</i> Fries.	a. <i>Omphalomitria</i> Endl.
i. <i>Encoelia</i> Ej.	<i>Boleto-Lichen</i> Juss.
<i>Phibalis</i> Wallr.	b. <i>Mitra</i> Fries.
k. <i>Humaria</i> Fries.	c. <i>Biverpa</i> Ej.
l. <i>Geopyxis</i> Pers.	1918. <i>Gyromitra</i> Fries.
$\alpha$ . <i>Catinus</i> Endl.	1919. <i>Mitrophora</i> Lev.
$\beta$ . <i>Cacabus</i> Ej.	1920. <i>Morchella</i> Dill.
m. <i>Helvellopsis</i> Ej.	<i>Phallo-Boletus</i> Mich.
<i>Scodellina</i> Gray.	<i>Phalloboletus</i> Adans.
$\alpha$ . <i>Crucibulum</i> Endl.	<i>Boletus</i> Mich.
$\beta$ . <i>Cochlidium</i> Ej.	

## Ordo VI. Hymenomycetes

Trib. 1. <i>Tremellacei</i> .	1925? <i>Septocolla</i> Bon.
1921. <i>Phyllopta</i> Fries.	1926. <i>Femsjonia</i> Fries.
<i>Amphiphytum</i> Schwn.	1927. <i>Exidia</i> Fries.
1922? <i>Hormomyces</i> Bon.	a. <i>Spicularia</i> Chev.
1923. <i>Tremella</i> Dill.	b. <i>Magomyces</i> Endl.
<i>Nostoc</i> Vaill.	<i>Auricula</i> Fries.
<i>Hygromi ra</i> Nees.	<i>Auricularia</i> Link.
a. <i>Coryne</i> Ej	1928. <i>Hirneola</i> Fries.
b. <i>Cerebrina</i> Fries.	1929. <i>Collyria</i> Fries.
<i>Gyrari</i> Nees.	<i>Guepinia</i> Schwein.
c. <i>Mesenterium</i> Endl.	
<i>Gelatina</i> Raf	Trib. 2 <i>Clavarieci</i> .
<i>Hepataria</i> Ej.	1930. <i>Pistillaria</i> Fries.
d. <i>Tremiscus</i> Pers.	<i>Phacorrhiza</i> Pers.
1924. <i>Pyrenium</i> Tode.	<i>Phacorrhiza</i> Brongn.

1931. *Typhula* Fries.  
*Cnazonaria* Corda.  
*Phacorrhiza* Grev.
1932. *Crinula* Fries.  
*Crinium* Ej.  
*Grinula* Rchb.
1933. *Calocera* Fries.  
*Caloceras* Wallr.
1934. *Pterula* Fries.  
*Penicillaria* Chev.
1935. *Clavaria* Vaill.  
*Coralloides* Tour.  
*Martela* Adans. pt.  
*Phalacrea* Fries.  
a. *Syncoryne* Ej.  
*Corynoides* Endl.  
b. *Ramaria* Holmsk.  
*Cladaria* Ritg.  
c. *Holocoryne* Fries.  
*Botryoides* Endl.
1936. *A* Curtis Fries.
1937. *Martella* Scop.  
*Hericium* Fries.
1938. *Gomphora* Fries.
1939. *Sparassis* Fries.
- 1940? *Symphyosira* Preuss.
- 1940/1? *Aphotistus* Humb.
- Trib. 3. *Auricularini*.
1941. *Hypochnus* Fries.  
? *Triclinium* Fee.
- 1942? *Dichonemia* Bl. et N.  
*Dichonema* Fries.
1943. *Kneiffia* Fries.
1944. *Cyphella* Fries.
1945. *Corticium* Pers., Fries.  
a. *Apus* Fries.  
b. *Himantia* Pers.  
? *Fibrillaria* Rouss.  
c. *Leiostroma* Fries.
1946. *Cora* Fries.  
*Eucora* Ej.  
b? *Cilicia* Ej.
1947. *Perona* Berk.
1948. *Auricularia* Fries.
1949. *Stereum* Pers.  
b. *Malachodermum* Fries.
1950. *Cladoderris* Pers.  
*Actinostroma* Klotzsch.  
*Cymatoderma* Jungh.
1951. *Guepinia* Fries.  
*Gyrocephalus* Pers.  
*Hygromitra* Fries.
1952. *Thelephora* Ehrh.  
*Thaelaephora* Roth.  
*Telephora* Leman.
- (1952.) *Zonaria* Rouss  
*Hyphoderma* Wallr.  
*Epibryus* Pers.  
*Polypilus* Ej.  
*Otites* Fries.  
a. *Terana* Adans.  
b. *Apodium* Fries.  
c. *Coniophora* Pers.  
*Tomentella* Ej.  
*Athelia* Ej.  
d. *Phellina* Endl.  
e. *Phylacteria* Fries.  
*Phyllacteria* Leman.  
f. *Merisma* Pers.  
g. *Eriocladius* Lev.  
h. *Mesopus* Rchb.
1953. *Craterellus* Fries.  
*Cratarellus* Pers.  
*Craterella* Ej.  
*Fungoidaster* Mich.
1954. *Hymenochaete* Lev.
- Trib. 4. *Hydnacei*.
1955. *Mucronia* Fries.
1956. *Odontia* Pers.
1957. *Grandinia* Fries.
1958. *Phlebia* Fries.  
*Ricnophora* Pers.  
*Oncomyces* Klotzsch.
1959. *Phlebophora* Lev.
1960. *Radulum* Fries.
- 1961? *Gyrolophium* Kunze.
1962. *Irpex* Fries.  
*Iplex* Rabenh  
? *Xylodon* Pers.
1963. *Sistotrema* Fries.  
*Systotrema* DC.  
*Sistrema* Lühn.  
*Heteroporus* Pers.  
? *Cerrena* Gray.  
*Hydnotrema* Link.
1964. *Hericium* Pers.  
*Ceropora* Raf.  
*Hectocerus* Ej.  
*Medusina* Chev.
1965. *Hydnnum* Linn.  
*Hydna* Linn. 1737.  
*Echinus* Hall.  
*Martela* Adans. pt.  
*Somion* Ej.  
*Hericius* Juss.  
*Omphalium* Nees.  
*Auriscalpium* Gray.  
*Steccherinum* Mich.  
*Stecherina* Gray,  
*Dentinum* Ej.

- (1965) a. *Erinaceus* Mich.  
     ? *Dicarphus* Raf.  
     b. *Apus* Fries  
     c. *Tremellodon* Pers.  
     d. *Bidona* Adans.  
         *Acontia* Hill.  
         *Manium* Scop.  
         *Priapus* Raf.  
 1966. *Fistulina* Bull.  
     *Fistulinia* Dumort.  
     *Hypodrys* Pers.  
     *Buglossus* Wahlenb.  
 Trib. 5. **Polyporacei.**  
 1967. *Porotheleum* Fries.  
     *Porotheleum* Rchb.  
 1968? *Cellularia* Bull.  
 1969. *Theleporus* Fries.  
     *Thelepora* Ej.  
 1970. *Merulius* Hall.  
     *Mucilago* Hoffm.  
     *Gomphus* Pers.  
     *Coniophora* DC.  
     *Xylophagus* Link.  
     *Xylomyzon* Pers.  
     *Serpula* Ej.  
     *Steropa* Fries.  
 1971. *Gloeoporus* Mont.  
 1972. *Laschia* Fries.  
 1973. *Trabecularia* Bon.  
 1974. *Favolus* Fries.  
 1975. *Hexagona* Poll.  
     *Hexagonia* Mont.  
 1976. *Cyclomyces* Kunze.  
     *Loxophyllum* Klotzsch  
 1977. *Daedalea* Pers.  
     *Dedalea* Corda.  
     *Serda* Adans.  
     *Sesia* Ej.  
     *Strigilia* Ej.  
     *Vonckhout* Sterb.  
 1978. *Aschersonia* Endl.  
     *Laschia* Jungh.  
     *Jungbuhnia* Corda.  
 1979. *Trametes* Fries.  
     b. *Placoderma* Ej.  
 1980. *Polyporus* Fries.  
     *Peltia* Ej.  
     *Mesopus* Ej.  
     *Labeum* Ej.  
     *Acopus* Ej.  
     a. *Eupolyporus* Ej.  
         *Agaricon* Adans.  
         *Retiporus* Batsch.  
         *Ceratophora* Humb.  
     β. *Cladoporus* Pers.  
 (1980a. β.) *Flabellaria* Chev.  
     γ. *Microporus* Palis.  
         *Polyporus* Mich.  
         *Mouka* Adans.  
         *Milleporus* Batsch.  
     δ. *Platyporus* Pers.  
     ε. *Phorima* Raf.  
         *Phorina* Steud.  
         *Favolus* Palis.  
     ε. *Scenidium* Klotzsch.  
         *Scenidion* Endl.  
     b. *Fomes* Fries.  
     c. *Poria* Hill.  
         *Leptopora* Raf.  
         *Physoporus* Chev.  
 1981. *Polystictus* Fries.  
     *Polysticta* Ej.  
     *Polystica* Endl.  
     *Mison* Adans.  
 1982. *Strobilomyces* Berk.  
 1983. *Boletus* Dill.  
     *Merulius* J. Bauh.  
     *Suillus* Mich.  
     ? *Amphitretia* Hill.  
     *Grifola* Gray.  
     *Coltricius* Ej.  
     *Strilia* Ej.  
     *Albatrellus* Ej.  
     ? *Pinuzza* Ej.  
     *Leccinum* Ej.  
     ? *Tortula* Ritg.  
     a. *Leucoconius* Rchb.  
         *Leucosporus* Fries.  
     b. *Phaiosporus* Strauss.  
         *Hyporhodius* Fries.  
     c *Amaurosporus* Rchb.  
         *Derminus* Fries.  
     d. *Ochrosporus* Ej.  
         *Ceriomyces* Bat.  
         *Gyrodon* Opat.  
 Trib. 6. **Agaricini.**  
 1984. *Hymenogramme* Berk.  
 1985. *Heliomyces* Lev.  
 1986. *Lenzites* Fries.  
 1987. *Schizophyllum* Fries.  
     *Schizophyllum* Ej.  
     *Schizonia* Pers.  
     *Scaphophorum* Ehr.  
     ? *Kuema* Adans.  
 1988. *Hiatula* Fries.  
     *Leptomyces* Mont.  
 1989. *Pterophyllum* Lev.  
 1990. *Trogia* Fries.  
 1991. *Xerotus* Fries.  
     *Xerotes* Ej.

- 1991.) *Xerotinus* Rchb.  
 a. *Hypoxerus* Fries.  
 b. *Holoxerus* Ej.  
 1992. *Panus* Fries.  
 1993. *Scleroma* Fries.  
 1994. *Lentinus* Fries.  
 1995. *Marasmius* Fries.  
 a. *Collybia* Ej.  
   ? *Corniola* Gray.  
 b. *Rotula* Fries.  
 1996. *Arrhenia* Fries.  
 1997. *Nyctalis* Fries.  
 1998. *Cantarellus* Pers.  
   *Chanterel* Adans.  
   *Cantharellus* St. Hil.  
   *Pocillaria* P. Br.  
   *Sterbeeckia* Dumort.  
 1999. *Russula* Pers.  
 2000. *Lactarius* DC.  
   *Lactaria* Pers.  
   *Lactifluus* Ej.  
   *Galorrhœus* Fries.  
   *Galorrhœus* Rchb.  
   *Galorheus* Endl.  
   *Gallorheus* Ej.  
   a. *Piperites* Fries.  
   b. *Dapetes* Ej.  
   c. *Russularis* Fr., Rchb.  
   d. *Lateripes* Fr., Rchb.  
 2001. *Hygrophorus* Fries.  
   a. *Hydroporus* Bat.  
   b. *Camarophyllus* Fries.  
   c. *Limacium* Ej.  
 2002. *Stylobates* Fries.  
 2003. *Gomphidius* Fries.  
   *Gomphus* Ej.  
   *Gomphidus* Bon.  
 2004. *Paxillus* Fries.  
   *Rhymovis* Pers.  
   *Ruthea* Opat.  
   a. *Tapinia* Fries.  
   b. *Lepista* Ej.  
 2005. *Corticarius* Fries.  
   *Corticaria* Pers.  
   a *Hygrocybe* Fries.  
     *Hydrocybe* Ej.  
     *Hygrocybia* Rchb.  
   b. *Telamonia* Fries.  
   c. *Dermocybe* Ej.  
     *Leptopus* Ej. pt.  
     *Desmocybe* Rchb.  
   d. *Inoloma* Fries.  
     *Steropus* Ej. pt.  
   e. *Myxarium* Ej.  
     *Mixarium* Endl.  
   f. *Phlegmacium* Fries.
- (2005f). *Phlegmatium* Endl.  
   *Desmopus* Fries pt.  
 2006. *Bolbitius* Fries.  
   *Bolbitus* Bon.  
   ? *Brunulus* Caesalp.  
   *Prunulus* Gray pt.  
 2007. *Coprinus* Pers.  
 2008. *Agaricus* Tourn., Fr.  
   *Agaricum* Mich.  
   *Dendrosarcos* Paull.  
   *Omphalomyces* Bat.  
   *Myomycetes* Ej.  
   *Androsaceus* Pers.  
   *Bombycinus* Ej.  
   *Chlorophanus* Ej.  
   *Cladopus* Ej.  
   *Fimbrilia* Ej.  
   *Geotropus* Ej.  
   *Gymnopus* Ej.  
   *Petronia* Ej.  
   *Pleuropus* Ej.  
   *Rhipidium* Wallr.  
 A. *Coprinarius* Fries.  
   a. *Psathyrella* Ej.  
   b. *Panaeolus* Ej.  
     *Panoeolus* Ej.  
     *Panaeolius* Rchb.  
 B. *Pratellus* Fries.  
   *Pratella* Pers.  
   c. *Psathyra* Fries.  
   d. *Psilocybe* Ej.  
     *Psilocybe* E. E.  
   e. *Hypholoma* Fries.  
   f. *Stropharia* Ej.  
   g. *Psalliota* Ej.  
     *Psaliota* Endl.  
   h. *Pilosace* Fries.  
 C. *Derminus* Ej.  
   i. *Crepidotus* Ej.  
     *Crepidopus* Nees pt.  
     *Apus* Ej. pt.  
   α. *Euderminus* Fries.  
   β. *Hypoderminus* Ej.  
   k. *Galera* Ej.  
     *Galeolus* Pers.  
     *Bulta* Bat.  
     *Galena* Rchb.  
   l. *Naucoria* Fries.  
   α *Gymnotus* Ej.  
   β. *Phaeotus* Ej.  
     *Pratellarius* Ej.  
     γ. *Lepidotus* Ej.  
   m. *Flammula* Ej.  
     *Flammella* Rchb.  
   n. *Hebeloma* Fries.  
   α. *Inocybe* Ej.

- (2008n.)  $\beta$ . Hymenocybe Ej.  
o. Pholiota Ej.  
D. Hyporrhodius Ej.  
Hyporrhodius Rchb.  
p. Eccilia Fries.  
q. Nolanea Ej.  
r. Leptonia Ej.  
s. Clitopilus Ej.  
Mouceron Ej.  
Muceron Endl.  
t. Entoloma Fries.  
u. Pluteus Ej.  
 $\alpha$ . Psilopus Klotzsch.  
 $\beta$ . Volvaria Fries.  
E. Leucosporus Ej.  
v. Pleurotus Ej.  
Resupinatus Nees.  
a. Concharia Fries.
- (2008v.)  $\beta$ . Aegeritaria Ej.  
 $\gamma$ . Lepiotaria Ej.  
w. Omphalia Pers.  
Omphalaria Fries.  
Omphalea Ej.  
Micromphalea Nees.  
 $\alpha$ . Mycenaria Fries.  
 $\beta$ . Collybaria Ej.  
x. Mycena Ej.  
y. Clitocybe Ej.  
z. Tricholoma Ej.  
aa. Armillaria Ej.  
Polymyces Bat.  
Chamaemyces Ej.  
Calantrica Ej.  
bb. Lepiota Fries.  
cc. Amanita Ej.  
Vaginata Nees.

## Fungi fossiles.

2009. Excipulites Göpp.  
2010. Hysterites Ung.  
2011. Nyctomyces Hart.

2012. Polyporites Lindl. et H.  
2013. Xylomites Ung.  
Xylomatites Göpp.

## Fungi dubiae sedis.

2014. Acrocylindrium Bon.  
2015. Acrosporium Bon.  
2016. Aedycia Raf.  
Tetena Ej.  
2016/1. Agarico-Fungus Hall.  
2016/2. Agarico-Merulius Hall.  
2016/3. Agarico-Polyporus Hall.  
2016/4. Agarico-Suillus Hall  
2017. Ampelomyces Rob.  
2018. Antromyces Fres.  
2018/1. Botryochaete Corda.  
2019. Campylotheceum Ces.  
2020. Chiastospora Riess.  
2021. Echin-Agaricus Hall.  
2022. Ecchypha Fries.  
2023. Endoconia Raf.  
2024. Entodesmium Riess.  
2025. Eriosperma Raf.  
2026. Eriospora Berk. et Br.  
2027. Fumago Turp.  
2028. Fungus Tourn.  
2029. Gelona Adans.  
2030. Gonsala Adans.  
Gonzala Leman.  
2031. Heterosporium Klotzsch.  
2032. Hypoxylon Adans.  
2033. Kordera Adans.  
2034. Lamyxis Raf.  
2035. Laterradea Rasp.  
2036. Lycoperdastrum Mich.  
2037. Lycoperdoides Mich.

2038. Manina Adans.  
2039. Mazzantia Mont.  
2040. Microcarpon Schrad., Gm.  
Microcarpum Lem.  
2041. Micula Duby.  
2042. Myropyxis Ces.  
2043. Myxarium Wallr.  
2044. Ophiobolus Riess.  
2045. Peridiomyces Karst.  
2046. Perisperma Raf., Rchb.  
2047. Petrona Adans.  
2048. Phylloedium Fries.  
2049. Pleopus Paul.  
2050. Pleuroceras Riess.  
2051. Polystema Raf.  
2052. Prosthecum Fres.  
2053. Pycromyces Batt.  
2054. Rimella Raf.  
2055. Sarconemus Raf.  
2056. Sclerangium Pers.  
2057. Scutiger Paul.  
2057/1. Serratia Bergam.  
2058. Sphaeridium Fres.  
2059. Sporormia Not.  
2060. Stipiza Raf.  
2061. Stromboma Drap.  
2062. Sufa Adans.  
2062/1. Trichodermia Hoffm.  
2062/2. Triglyphium Fres.  
2063. Trinacrium Riess.  
2063/1. Volva Adans.

# Class. IV. Hepaticae.

## Ordo I. Ricciaceae.

- Trib. 1. Riccieae.  
 2064. *Riccia* Mich.  
 a. *Lichenoides* Bisch.  
 b. *Hemiseuma* Ej.  
     ? *Hemna* Raf.  
     *Ricciocarpon* Corda.  
     *Ricciocarpus* Ej.  
     *Salvinia* Hüb.  
 c. *Spongodes* Nees.  
 d. *Ricciella* Braun.
- Trib. 2. Corsinieae.  
 2065. *Oxymitra* Bisch.  
     *Oxymitria* Rchb.
- (2065.) *Rupinia* Corda.  
     *Tesselina* Dumort. pt.  
 2066. *Corsinia* Raddi.  
     *Brissocarpus* Bisch.  
     *Güntheria* Trevir.  
     *Tesselina* Dumort. pt.  
 2067. *Sphaerocarpus* Mich.  
     *Sphaerocarpus* Adans.  
 2068. *Boschia* Mont.
- Trib. 3. Rielleae.
2069. *Riella* Mont.  
     *Durieu* Bory et Mont.

## Ordo II. Anthocerotaceae.

2070. *Notothylas* Sulliv.  
     *Carpobolus* Schwein.  
     *Carpolipum* Nees.  
     *Chamaeceros* Milde.  
     a. *Eunothylas* Gottsche.  
     b. *Acanthonothylas* Ej.  
 2071. *Anthoceros* Mich.
- (2071.) *Corypta* Neck.  
     *Carpoceras* Dumort.  
 a. *Euanthoceros* Endl.  
 b. *Anthocerites* Corda.  
 2072. *Blandowia* Willd.  
     *Blandovia* Leman.  
 2073. *Dendroceros* Nees.

## Ordo III. Marchantiaceae.

- Trib. 1. Targionieae.  
 2074. *Cyathodium* Kunze.  
 2075. *Targionia* Mich.
- Trib. 2. Marchantieae.  
 2076. *Rhacotheca* Bisch.  
 2077. *Fimbraria* Nees.  
     *Fimbriaria* Rchb.  
     *Hypenantron* Corda.  
     *Dictyochiton* Ej.  
     b. *Brachyblepharis* Nees.  
 2078. *Duvalia* Nees.  
     *Duvallia* Corda.  
 2079. *Grimaldia* Raddi.  
     *Grimmaldia* Endl.  
     *Sindonyce* Corda.  
     ? *Syndonisce* Ej.  
     *Pleurochiton* Ej.  
     *Mannia* Ej.  
 2080. *Reboulia* Nees.  
     *Reboullia* Raddi.  
     *Rebouillia* Bertol.  
     *Asterella* Palis. pt.  
     *Rhakiocarpon* Corda.  
     *Achiton* Ej.  
     ? *Mesoregma* Ej.
2081. *Conocephalus* Hill.  
     *Hepatica* Mich.  
     *Conocephalum* Wigg.  
     *Anthoconum* Palis.  
     *Fegatella* Raddi.  
     *Hepaticella* Leman.  
     *Strozzius* Gray pt.  
 2082. *Dumortiera* Nees.  
     *Spathysia* Ej.  
     *Hygrophila* Mackay.  
     *Hygropyla* Tayl.  
 2083. *Sauteria* Nees.  
     *Hampea* Ej.  
 2084. *Preissia* Nees.  
     *Chomiocarpon* Corda.  
     *Strozzius* Gray pt.  
     ? *Cyathophora* Ej.  
 2085. *Marchantia* March.  
     a. *Astromarchantia* Nees.  
     b. *Chlamidium* Corda.  
         *Chlamydium* Rchb.  
 2086. *Athalamia* Falc.
- Trib. 3. Lunularieae.
2087. *Plagiochasma* Lehm. et L.  
     *Aytonia* Forst.

- (2087.) *Rupinia* Linn. f.  
*Otiona* Corda.  
*Sedgwickia* Bisch.  
*Antrocephalus* Lehm.

2088. *Lunularia* Mich.  
*? Dichominum* Neck.  
*Sedgwickia* Bowd.  
*Staurophora* Willd.

### Ordo IV. Monocleaceae.

2089. *Monoclea* Hook.  
2090. *Calobryum* Nees.

- (2090.) *Cladobryum* Endl.

### Ordo V. Jungermanniaceae.

#### Subordo I. Frondosae. (*Merkia Borekhi*)

- |                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Trib. 1. Metzgerieae.         | 2096. <i>Symphyogyna</i> Nees et M.  |
| 2091. <i>Podanthe</i> Tayl.   | <i>Viviania</i> Raddi.               |
| 2092. <i>Metzgeria</i> Raddi. | <i>Amphibiophytum</i> Karst.         |
| <i>Herverus</i> Gray.         | Trib. 4. <i>Diplomitriæae</i> .      |
| <i>Fasciola</i> Dumort. 1822. | 2097. <i>Pallavicinius</i> Gray.     |
| <i>Echinogyna</i> Ej. 1831.   | <i>Dilaena</i> Dumort.               |
| <i>Echinomitrium</i> Corda.   | <i>Diplolaena</i> Ej.                |
| <i>Echinomitrium</i> Nees.    | <i>Diplomitrium</i> Corda.           |
| <i>Marsilea</i> Mich. pt.     | <i>Diplomitrium</i> Nees.            |
| Trib. 2. Aneureae.            | <i>Cordaea</i> Ej.                   |
| 2093. <i>Aneura</i> Dumort.   | <i>Blyttia</i> Ej.                   |
| <i>Römeria</i> Raddi.         | <i>Blyttia</i> Endl.                 |
| <i>Riccardius</i> Gray.       | <i>Hollia</i> Ej.                    |
| <i>Metzgeria</i> Corda.       | <i>Steetzia</i> Lehm.                |
| <i>Sarcomitrium</i> Ej.       | <i>Thedenia</i> Fries.               |
| <i>Trichostylium</i> Ej.      | Trib. 5. <i>Codonieae</i> .          |
| <i>Marsilea</i> Mich. pt.     | 2098. <i>Zoopsis</i> Hook. f. et T.  |
| a. <i>Phymatia</i> Dumort.    | 2099. <i>Petalophyllum</i> Gottsche. |
| b. <i>Aneurotypus</i> Ej.     | 2100. <i>Podomitrium</i> Mitt.       |
| Trib. 3. Haplolaeneae.        | <i>Hypoblyttia</i> Gottsche.         |
| 2094. <i>Blasia</i> Mich.     | 2101. <i>Androcryphia</i> Nees.      |
| 2095. <i>Pellia</i> Raddi.    | <i>Noteroclada</i> Tayl.             |
| <i>Papa</i> Gray.             | 2102. <i>Fossombronia</i> Raddi.     |
| <i>Scopulina</i> Dumort.      | <i>Maurocenius</i> Gray.             |
| <i>Gymnomitrium</i> Hüb.      | <i>Maurocenia</i> Leman.             |
| ? <i>Rhizophyllum</i> Ej.     | <i>Codonia</i> Dumort.               |
| <i>Marsilea</i> Mich. pt.     |                                      |

#### Subordo II. Foliosae.

- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Trib. 6. Jubuleae.            | 2105. <i>Omphalanthus</i> Lind. et N. |
| 2103. <i>Frullania</i> Raddi. | 2106. <i>Phragmicomia</i> Nees.       |
| <i>Salviatus</i> Gray.        | <i>Marchesiniius</i> Gray.            |
| <i>Mylia</i> Leman.           | <i>Frullanoides</i> Raddi pt.         |
| <i>Jubula</i> Dumort.         | a. <i>Phragmicomia</i> Dumort.        |
| <i>Muscoides</i> Mich. pt.    | b. <i>Ptychanthoides</i> Nees.        |
| a. <i>Jubulotypus</i> Dumort. | 2107. <i>Ptychanthus</i> Nees.        |
| b. <i>Ascolobium</i> Ej.      | 2108. <i>Thysananthus</i> Lindenb.    |
| 2104. <i>Lejeunia</i> Libert. | 2109. <i>Bryopteris</i> Lindenb.      |
| <i>Lejeunea</i> Hampe.        |                                       |
| <i>Pandulphinus</i> Gray.     | Trib. 7. Porellæae.                   |
| a. <i>Colura</i> Dumort.      | 2110. <i>Porella</i> Dill.            |
| b. <i>Lejeuniotypus</i> Ej.   | <i>Bellincinia</i> Raddi.             |

- (2110.) *Bellinginia* Rchb.  
*Antoaria* Raddi.  
*Schulthesia* Ej.  
*Cavendishia* Gray.  
*Suaresia* Leman.  
*Madotheca* Dumort.  
2111. *Radula* Nees.  
*Martinellius* Gray.  
*Radulotypus* Dumort.  
Trib. 8. **Ptilidieae.**  
2112. *Ptilidium* Nees.  
*Blepharozia* Dumort.  
2113. *Polyotus* Gottsche.  
2114. *Sendtnera* Endl.  
a. *Mastigophora* Nees.  
*Cladura* Ej.  
b. *Schisma* Dumort.  
*Herbertus* Gray.  
2115. *Trichocolea* Nees.  
*Tricholea* Ej.  
*Thricholea* Dumort.  
*Tricolea* Ej.  
Trib. 9. **Lepidozieae.**  
2116. *Physiotium* Nees.  
2117. *Isotachis* Mitt.  
2118. *Micropterygium* Lind.  
2119. *Mastigobryum* Nees.  
*Donnia* Gray.  
*Bazzanius* Ej. pt.  
*Pleuroschismatypus* Dum.  
*Herpetium* Nees pt.  
2120. *Lepidozia* Dumort.  
*Lepidozea* Lehm.  
*Mastigophora* Nees 1833.  
*Herpetium* Ej. pt.  
*Pleuroschisma* Dum. pt.  
2121. *Calypogeia* Raddi.  
*Kantius* Gray.  
*Parentia* Leman.  
*Cincinnulus* Dumort.  
Trib. 10. **Geocalyceae.**  
2122. *Gongylanthus* Nees.  
*Calypogeia* Raddi pt.  
2123. *Geocalyx* Nees.  
*Calypogia* Dumort.  
2124. *Saccogyna* Dumort.  
*Lippius* Gray.  
*Sickorea* Corda.  
? *Sickorea* Ej.  
2125. *Gymnanthe* Tayl.  
*Acrobolbus* Nees.  
Trib. 11. **Jungermannieae.**  
2126. *Gymnoscyphus* Corda.  
2127. *Chiloscyphus* Dumort.  
*Mylius* Gray.  
*Cheiloscyphos* Corda.  
*Cheiloscyphus* Endl.  
*Marsupella* Dumort. pt.  
2128. *Psiloclada* Mitt.  
2129. *Harpanthus* Nees.  
2130. *Leioscyphus* Mitt.  
*Leptoscyphus* Ej.  
2131. *Lophocolea* Dumort.  
2132. *Pleuranthe* Tayl.  
2133. *Liochlaena* Nees.  
*Aplozia* Dumort. pt.  
2134. *Sphagnoecetis* Nees.  
*Odontoschisma* Dumort.  
2135. *Jungermannia* Nees.  
*Lichenastrum* Dill. pt.  
*Jungermania* Neck. pt.  
*Diplophyllum* Dumort.  
*Lophozia* Ej.  
*Blepharostoma* Ej.  
*Anthelia* Ej  
*Gymnocolea* Ej.  
*Cephalozia* Ej.  
*Diplophyllieia* Rchb.  
2136. *Scapania* Dumort.  
*Candollea* Raddi pt.  
*Martinellius* Gray pt.  
*Patarola* Leman.  
2137. *Plagiochila* Dumort.  
*Carpolepidium* Palis.  
*Carpolepis* Rchb.  
*Martinellius* Gray pt.  
2138. *Southbya* Spruce.  
Trib. 12. **Gottscheeae.**  
2139. *Gottschea* Nees.  
*Notarisia* Colla.  
*Notopterygium* Mont.  
Trib. 13. **Gymnomitrieae.**  
2140. *Alicularia* Corda.  
*Allicularia* Endl.  
*Nardius* Gray pt.  
*Mesophylla* Dumort.  
2141. *Sarcoscyphus* Nees.  
*Sarcoscyphos* Corda.  
*Nardius* Gray pt.  
*Marsupia* Dumort.  
2142. *Gymnomitrium* Nees.  
*Gymnomitron* Corda.  
*Cesius* Gray.  
*Acolea* Dumort.  
2143. *Haplomitrium* Nees.  
*Scalius* Gray.  
*Mniopsis* Dumort.

- Genera dubiae sedis.  
 2144. *Conianthos* Palis.  
     *Conianthus* Rchb.  
 2145. *Dichiton* Mont.
2146. *Dinckleria* Neck.  
 2147. *Heimea* Neck.  
 2148. *Nitophyllum* Neck.  
 2149. *Richardsonia* Neck.

## Class. V. Musci.

### A. Schistocarpi.

#### Ordo I. Andreaeaceae.

- Trib. 1. *Andreaeaeae*.  
 2150. *Andreaea* Ehrh.  
     *Andraea* Neck.  
     *Andraeca* Palis.
- (2150.) *Andrea* Ej.  
     *Andraaea* Desv.  
     a. *Petrophila* Brid.  
     b. *Acroschisma* Hook. et W.

### B. Cleistocarpi.

#### Ordo II. Phascaceae.

- Trib. 1. *Bruchieae*.  
 2151. *Archidium* Brid.  
 2152. *Astomum* Hampe.  
     *Pleuridium* Brid.  
 2153. *Bruchia* Schwägr.  
     *Saproma* Brid.  
     *Voitia* Moug. et N.  
     a. *Sporledera* Hampe.  
     b. *Eubruchia* Müll.
- Trib. 2. *Phasceae*.  
 2154. *Acaulon* Müll.  
 2155. *Phascum* Linn., Hampe.
- (2155.) *Green* Adans. pt.  
     *Pyxidium* Ehrh.  
     *Kleioweissia* Bayrh.
- Trib. 3. *Ephemereae*.  
 2156. *Ephemerum* Hampe.  
     *Cladoma* Val.  
     *Physcomitrella* Br. Sch. G.  
     *Genthia* Bayrh.
2157. *Ephemerella* Müll.  
     *Physedium* Brid.
2158. *Voitia* Hornsch.

### C. Stegocarpi.

#### Ordo III. Bryaceae.

##### Subordo I. Acrocarpae.

- Trib. 1. *Schistostegeae*.  
 2159. *Schistostega* Mohr.  
     *Dicksonia* Ehrh.  
     [*Catoptridium* Brid.]
- Trib. 2. *Drepanophylleae*.  
 2160. *Drepanophyllum* Rich.
- Trib. 3. *Distichieae*.  
 2161. *Distichium* Br. et Sch.  
     *Distichum* Bayrh.  
     *Cynontodium* Hedw.  
     *Swartzia* Ej.  
     *Cynodontium* Schwägr.  
     *Cynodon* Brid.
2162. *Eustichia* Brid.
- (2162.) *Cymbalaria* Tayl.  
     *Eustichium* B. Sch. G.  
     *Diplostichum* Mont.
- Trib. 4. *Fissidenteae*.  
 2163. *Conomitrium* Mont.  
     *Conomitron* Schwägr.  
     a. *Octodiceras* Brid.  
         *Hydrofissidens* Müll.  
         ? *Fontinalis* Savi.  
     b. *Reticularia* Müll.  
         *Areofissidens* Ej.  
         c. *Sciarodium* Ej.
2164. *Fissidens* Hedw.  
     *Skitophyllum* Lapyl.  
     *Fuscina* Schr. pt.

- (2164.) *Luida* Adans pt.  
*Schistophyllum* Palis.  
 a. *Pachyfissidens* Müll.  
 b. *Eufissidens* Ej.
- Trib. 5. *Leucophaneae.*
2165. *Leucobryum* Hampe.  
*Oncophorus* Br. Sch. G.  
 2166? *Cladopodanthus* Dozy et M.  
 2167. *Schistomitrium* Dozy et M.  
*Syrrhopodon* Eor.  
 2168. *Leucophanes* Brid.  
*Syrrhopodon* Nees.  
*Mielichhofera* Dozy et M.  
*Spirula* Eor.  
 2169. *Arthrocormus* Dozy et M.  
*Syndyodon* Hampe.  
 2170. *Octoblepharum* Hedw.  
*Octoblepharis* Schreb.
- Trib. 6. *Sphagnaceae.*
2171. *Sphagnum* Dill.  
*Sphagnon* Adans.  
? *Antinalis* Neck.  
*Sphagnella* Corda.
- Trib. 7. *Funariaceae.*
- Subtrib. 1. *Funarieae.*
- 2172 *Funaria* Schreb.  
*Kölreutera* Hedw.  
*Köhlerreutera* Roth.  
*Strephedium* Palis.  
 2173. *Pyramidium* Brid.  
*Pyramidula* Ej.  
*Physcomitrium* Fürnr.  
*Pyramitrium* Wallr.  
 2174. *Physcomitrium* Brid.  
*Schizomitrium* Wallr.  
*Stenobryum* Wils.  
*Goniomitrium* Hook. et W.  
? *Aphanorhegma* Sull.  
 2175. *Entosthodon* Schwägr.  
*Enthostodon* Rchb.  
*Entostodon* Fürnr.  
*Bergia* Ej.  
 2176. *Amblyodium* Palis.  
*Amblyodon* Bruch, Sch.
- Subtrib. 2. *Splachneae.*
2177. *Oedipodium* Schwägr.  
 2178. *Tetraplodon* Br. et Sch.  
*Pycnophyllum* Rchb.  
 2179. *Tayloria* Hook.  
*Hookeria* Schwägr.  
*Phrissotrichia* Brid.  
*Phryssotrichia* Ej.
- (2179.) *Raineria* De Not.  
 2180? *Brachymitron* Tayl.  
 2181 *Dissodon* Grev. et Arn.  
*Orthodon* Bory.  
 a. *Systylium* Hornsch.  
 b. *Cyrtodon* R. Br.  
? *Cryptodon* Fürnr.  
 2182. *Splachnum* Linn.  
*Aplodon* R. Br.  
*Eremodon* Brid.  
*Diplodon* Angstr.  
 a. *Discapophysium* Rchb.  
 b. *Cystapophysium* Ej.  
*Apodanthus* Lapyl.  
*Ampullaria* Ehrh.  
 c. *Sciadophysium* Endl.  
*Umbracularia* Müll.
- Trib. 8. *Disclidiaceae.*
2183. *Discladium* Brid.  
*Coscinodon* Ej.
- Trib. 9. *Buxbaumiaceae.*
2184. *Buxbaumia* Hall.  
*Saccophorus* Palis.  
*Hippopodium* Fabr.  
*Hippodium* Röhl.
- Trib. 10. *Mniaceae.*
- Subtrib. 1. *Mniaeae.*
2185. *Cinclidium* Swartz.  
*Amblyodium* Palis. pt.  
*Cynclidium* Rchb.  
 2186. *Mnium* Dill.  
 a. *Eumannia* Müll.  
*Polla* Adans.  
*Mnium* Hüb.  
 b. *Aulacomnion* Schwägr.  
*Gymnocephalus* Ej.  
*Peromnion* Ej.  
*Fusiconia* Palis.  
*Orthopyxis* Ej. pt.  
*Ortopyxis* Ej.  
*Mnium* Brid.  
*Arrhenopterum* Hedw.  
*Maschalarrhen* Spreng.  
*Aulacomnium* Bayrh.  
 c. *Rhizogonium* Brid.  
*Rhizopelma* Müll.  
*Rhizonium* Endl.  
 2187. *Hymenodon* Hook. et W.  
*Rhizogonium* Eor.  
 2188. *Georgia* Ehrh.  
*Tetracis* Ej.  
*Mnion* Dill.  
*Tetraphis* Hedw.

- (2188.) a. *Tetradontium* Schwägr.  
    *Tetradontium* Angstr.  
b. *Tetracmis* Brid.  
    *Tetrapilis* Hedw.  
2189. *Leptotheaca* Schwägr.  
2190. *Leptostomum* R. Br.  
2191. *Timmia* Hedw.  
    *Omphalophora* Brid.  
2192? *Eucladon* Hook. et W.  
    *Calomnion* Eor.  
    Subtrib. 2. *Polytricheae.*  
2193. *Catharinea* Ehrh.  
    *Catharinaea* Röhl.  
    *Callibryum* Wib.  
    a. *Atrichum* Palis.  
    b. *Psilopilum* Brid.  
    c. *Oligotrichum* DC.  
    d. *Dendroligotrichum* Müll.  
        *Phalacroloma* Hook. et W.  
    e. *Polytrichadelphus* Müll.  
        *Cyphoma* Hook. et W.  
2194. *Polytrichum* Dill.  
    *Polytrichon* Adans.  
    ? *Ymnitrichum* Neck.  
    a. *Aloidella* Müll.  
    b. *Cephalotrichum* Br. Sch.  
    c. *Rhacelopus* Müll.  
        *Racelopus* Dozy et M.  
    d. *Pogonatum* Palis.  
        *Dorcadia* Wallr.  
        *Docradia* Hüb.  
    e. *Catharinella* Müll.  
    f. *Eupolytrichum* Ej.  
        *Polytrichum* Palis.  
        *Adianta* Wallr.  
        *Polythrix* Duby, Mont.  
2195. *Dawsonia* R. Br.  
    *Triplocoma* Lapyl.  
    *Stylocomium* Brid.  
2196. *Lyellia* R. Br.  
    *Gomphophorus* Brid.  
Trib. 11. *Bryoideae.*  
2197. *Mielichhoferia* Hornsch.  
    *Mielichoferia* Bruce.  
    *Auchenangium* Brid.  
    *Schizhymenium* Hook.  
    *Schyzimenium* Hartv.  
    *Apiocarpa* Hüb.  
2198. *Leptochlaena* Mont.  
2199. *Orthodontium* Schwägr.  
2200. *Bryum* Müll.  
    *Megalangium* Brid.  
    *Macrothecium* Ej.  
    *Hemisynapsium* Ej.  
        *Cladodium* Ej.
- (2200.) *Hemisinapsium* Endl.  
    *Elobryum* Angstr.  
    A. *Acidodontium* Schwägr.  
    B. *Brachymenium* Hook.  
    C. *Ptychostomum* Hornsch.  
    D. *Pohlia* Hedw.  
        *Lagenium* Brid.  
        *Amphirhinum* Green.  
E. *Webera* Hedw.  
F. *Bryum* Dill.  
a. *Platyphyllum* Müll.  
b. *Eubryum* Ej.  
c. *Amblyophyllum* Ej.  
d. *Areodictyon* Ej.  
e. *Apalodictyon* Ej.  
    *Mniobryum* Schimp.  
f. *Dicranobryum* Müll.  
g. *Argyrobryum* Ej.  
h. *Sclerodictyon* Ej.  
    *Chlorobryum* Itzigs.  
i. *Orthocarpus* Müll.  
k. *Senodictyon* Ej.  
    (?) *Stenodictyon* Ej.  
    *Trentepohlia* Roth.  
    *Macrauchenium* Brid.  
    *Leptobryum* Schimp.
- Trib. 12. *Dicranaceae.*
2201. *Blindia* Br. et Sch.  
    *Stylostegium* Eor.  
    *Anoectangium* Schwägr.  
2202. *Eucamptodon* Mont.  
2203. *Dicnemon* Schwägr.  
    *Dicnemum* Arn.  
    *Eucnemis* Brid.  
    *Hollia* Sieb.  
2204. *Pilopogon* Brid.  
    *Pilipogon* Endl.  
2205. *Olomitrium* Brid.  
    *Holomitrium* Endl.  
    *Sprucea* Hook. et Wils.  
2206. *Dicranum* Hedw em  
    *Diricanum* Roth.  
    *Cecalyphum* Palis.  
    *Dicranodontium* Br. et Sch.  
    ? *Glauopsis* Brid.  
a. *Leucoloma* Ej.  
    *Walkeria* Hornsch.  
    *Macrodon* Arn.  
b. *Oncophorus* Brid.  
    *Oncophora* Wallr.  
c. *Orthodicranum* Müll.  
d. *Campylopus* Brid.  
    *Thysanomitrion* Schwägr.  
    *Thysanomitrium* Brid.  
2207? *Arctoa* Br. Sch. et G.

## Trib. 13. Leptotrichaceae.

2208. *Brachyodon* Fürnr.  
*Brachydontium* Ej.  
*Brachyodus* Nees et H.  
2209. *Campylostelium* Br. et Sch.  
*Pseudo-Grimmia* Arn.  
2210. *Seligeria* (Br. et Sch.) Müll.  
*Anodus* Br. Sch. et G.  
a. *Euseligeria* Müll.  
b. *Leptotrichella* Ej.  
2211. *Garckea* Müll.  
2212. *Eccremidium* Hook. et W.  
2213. *Angströmia* (Br. et Sch.) Müll.  
a. *Euangströmia* Ej.  
b. *Campylopodium* Ej.  
c. *Dicranella* Ej.  
*Diobelon Hampe.*  
*Dichodontium* Br. Sch. G.  
*Dicranellum* Eor.  
2214. *Leptotrichum* Hampe.  
*Didymodon* Brid. pt.  
*Didymodum* Palis.  
*Dydimodon* Arn.  
*Ditrichium* Timm.  
*Aschistodon* Mont.  
2215. *Lophiodon* Hook. et W.  
2216. *Trematodon* Rich.  
*Trematodium* Palis.  
*Tremadoton* Arn.  
2217. *Symblepharis* Mont.

## Trib. 14. Bartramiaceae.

## Subtrib. 1. Meesieae.

2218. *Meesia* Hedw.  
*Meesea* Müll.  
*Tristichitis* Ehr.  
*Diplocomium* Web. et M.  
*Timmia* Willd.  
2219. *Paludella* Ehrh.  
  
Subtrib. 2. Bartramiaeae.  
2220. *Conostomum* Swartz.  
2221. *Bartramia* Hedw.  
*Bartramiaria* Schreb.  
*Cepha oxis* Palis.  
*Bartramidula* Br. et Sch.  
a. *Philonotis* Brid.  
*Brever* Adans.  
a. *Philonotis* Br. et Sch.  
β. *Philonotula* Eor.  
b. *Petronotis* Angstr.  
a. *Plicatella* Müll.  
*Breutelia* Br. Sch. G.  
β. *Vaginella* Müll.  
γ. *Eubartramia* Ej.  
*Bartramia* Brid.

- (2221. b. γ.) *Glyphocarpa* R. Br.  
*Glyphocarpus* Brid.  
*Cryptopodium* Ej.  
*Cryptoseta* Hook.  
δ. *Oreadella* Müll.

2222. *Oreas* Brid.  
*Eurybasis* Ej.  
*Catoscopium* Hüb.  
2223. *Catoscopium* Brid.  
*Melania* Ej.  
*Catascopium* Leman.  
2224? *Plagiopus* Brid.

## Trib. 15. Pottiaceae.

## Subtrib. 1. Calympereae.

2225. *Encalypta* Schreb.  
*Leersia* Hedw.  
*Eucalypta* Hüb.  
a. *Psiloteca* Müll.  
b. *Rhabdotheca* Ej.  
2226. *Calyperes* Swartz.  
*Cryphium* Palis.  
a. *Hyophilina* Müll.  
b. *Eucalyperes* Ej.  
2227. *Syrrhopodon* Schwägr.  
*Cleistostoma* Brid.  
*Cleisostoma* Leman.  
*Trachymitrium* Brid.  
*Codonoblepharum* D. et M.  
a. *Hyophilidium* Müll.  
b. *Orthophyllum* Ej.  
c. *Orthotheca* Brid.  
d. *Eusyrrhopodon* Müll.

## Subtrib. 2. Pottiaeae.

2228. *Pottia* Ehrh.  
*Bryon* Adans.  
*Gymnostomum* Hedw.  
*Dermatodon* Hüb.  
a. *Anacalypta* Röhl.  
*Anacalypha* Angstr.  
b. *Eupottia* Müll.  
*Holomitria* Wallr.  
c. *Hyophila* Brid.  
*Rottlera* Ej.  
*Rottleria* Leman.  
d. *Hymenostylium* Brid.  
*Gymnoweisia* Br. et Sch.  
2229. *Fiedleria* Rabenh.  
*Anoectangium* Röhl.  
*Schistidium* Müll.  
2230. *Trichostomum* Hedw. em.  
*Swartzia* Ej.  
*Plaubelia* Brid.  
*Leptomitrium* Wallr.  
a. *Pycnophyllum* Müll.

- (2230.) b. *Leptodontium* Hampe.  
c. *Eutrichostomum* Müll.  
Anacalypta Hüb.  
d. *Desmatodon* Brid.  
Swarzia Ej.  
2231. *Barbula* Hedw.  
*Tortula* Ej.  
*Zygotrichia* Brid.  
*Mollia* Schrank.  
*Streblotrichum* Palis.  
*Luida* Adans. pt.  
a. *Aloina* Müll.  
b. *Argyrobarbula* Ej.  
c. *Tortella* Ej.  
d. *Hyophiladelphus* Ej.  
*Tortula* Hook. et Gr.  
e. *Senophyllum* Müll.  
(? *Stenophyllum* Ej.)  
f. *Eubarbula* Ej.  
g. *Syntrichia* Web. et M.  
*Barbula* Mönch.  
*Tortula* Schwägr.  
2232. *Streptopogon* Wils.  
2233. *Ceratodon* Brid.  
*Aegiceras* Green.  
2234. *Tridontium* Hook. f.  
2235. *Weisia* Hedw.  
*Weisia* Ej.  
*Weissia* Ej.  
*Afzelia* Ehrh. pt.  
*Swartzia* Ej.  
*Cavanillea* Borckh.  
a. *Rhabdoweisia* Br. et Sch.  
Rhabdoweissia Bayrh.  
b. *Euweisia* Müll.  
*Eucladium* Br. et Sch.  
*Weisiopsis* Eor.  
*Encladium* Rab.  
*Gymneucladium* Ej.  
a. *Microweisia* Br. Sch. G.  
β. *Weisia* Eor.  
γ. *Oreoweisia* Eor.  
c. *Hymenostomum* R. Br.  
a. *Microstoma* Br. Sch. G.  
β. *Tortilia* Eor.  
2236? *Entosthymenium* Brid.  
Subtrib. 3. *Grimmiaeae.*  
(A. *Orthotrichaeae.*  
2237. *Zygodon* Hook. et T.  
*Gagea* Raddi.  
a. *Amphidium* Nees.  
b. *Codonoblepharon* Schwägr.  
Codonoblepharum Brid.  
c. *Euzygodon* Müll.  
d. *Ulozygodon* Ej.  
(2237.) e. *Anictangium* Hedw.  
*Anycrangium* DC. pt.  
2238. *Drummondia* Hook.  
*Anodontium* Brid.  
*Chaenomitrium* Müll.  
2239. *Orthotrichum* Hedw.  
*Dorcadiion* Adans.  
*Weissia* Ehrh  
*Navia* Borckh.  
*Grimmia* Hedw.  
a. *Orthophyllaria* Müll.  
b. *Euorthotrichum* Ej.  
*Brachytrichum* Röhl.  
*Callistomium* Schimp.  
c. *Ulota* Mohr.  
*Blankara* Adans.  
*Blankana* Rchb.  
*Leiotheca* Brid.  
d? *Ulotrichum* Schimp.  
2240. *Cryptocarpon* Dozy et M.  
*Cryptocarpus* Müll.  
2241. *Macromitrium* Brid.  
*Macromitriion* Schwägr.  
a. *Macrocoma* Hornsch.  
b. *Orthophyllina* Müll.  
c. *Eumacromitrium* Ej.  
2242. *Schlotheimia* Brid.  
*Schleiteimia* Desv.  
*Schizodon* Swartz.  
a. *Gracilaria* Müll.  
b. *Acuminella* Ej  
c. *Ligularia* Ej.  
(B. *Eugrimmieae.*)  
2243. *Coscinodon* Spreng.  
*Trimatiuum* Fröhl.  
2244. *Glyphomitrium* Schwägr.  
*Glyphomitrium* Brid.  
*Griffithia* R. Br.  
2245. *Brachysteleum* Rchb.  
*Brachypodium* Brid.  
*Glyphomitrium* Ej.  
*Ptychomitrium* Fürnr.  
*Ptycomitrium* Angstr.  
*Notarisia* Hampe.  
2246 *Gümbelia* Hampe.  
a. *Platystomium* Müll.  
b. *Eugümbelia* Ej.  
c. *Cinclidotus* Brid.  
*Cicclidotus* Palis.  
? *Sekra* Adans.  
d. *Scouleria* Hook.  
2247. *Grimmia* Ehrh.  
*Codriophorus* Palis.  
*Codonophorus* Desv.  
a. *Platystoma* Müll.

- (2247a.) *Apocarpum Palis.*  
*Apocarpium Desv.*  
*? Anodon Rabenh.*  
**b.** *Eugrimmia Müll.*  
**c.** *Dryptodon Brid.*  
*Grimmia Rabenh.*  
**d.** *Racomitrium Brid.*

- (2247d.) *Racomitrium Wallr.*

Trib. 16. *Diphysciaceae.*

2248. *Diphyscum Ehrh.*  
*Webera Ej.*  
*Diphiscium Palis.*  
*Hymenopogon Ej.*

## Subordo II. Pleurocarpae.

Trib. 17. *Phyllogoniaceae.*

2249. *Phyllogonium Brid.*  
*Phyllogium Endl.*

Trib. 18. *Hypopterygiaeae.*

2250. *Hypopterygium Brid.*  
*Pterygophyllum Ej.*  
**a.** *Euhypopterygium Müll.*  
**b.** *Racopilum Palis.*  
*Aubertia Ej.*  
*Racopilum Müll.*  
2251. *Lopidium Hook. et W.*  
2252. *Catharomnion Hook. et W.*  
2253. *Cyathophorum Palis.*  
2254? *Helicophyllum Brid.*

Trib. 19. *Mniadelphaceae.*

- 2255 *Daltonia Hook.*  
*Macrodon Arn.*  
2256. *Mniadelphus Müll.*  
*Distichophyllum D. et M.*

Trib. 20. *Hypnaceae.*

Subtr. 1. *Neckerieae.*

2257. *Regmatodon Brid.*  
*Rhegmatodon Rchb.*  
*Macrohymenium Müll.*  
2258. *Fabronia Raddi.*  
*Sterophyllum Brid.*  
**a.** *Eufabronia Müll.*  
**b.** *Anacamptodon Brid.*  
*Anacampton Leman.*  
**c.** *Campylodontium Schwägr.*  
2259. *Neckeria Hedw. em.*  
*Neckera Roth.*  
*Nekera Mönch.*  
*Eleutera Palis.*  
*Eleuteria Ej.*  
*Astrodontium Schwägr.*  
*Sclerodontium Ej.*  
*Hedwigia Hook.*  
*Plaubelia Brid.*  
**a.** *Euneckera Müll.*  
*Distichia Brid.*  
*Cryptopodia Röhl.*  
*Cyrtopodia Rchb.*  
**α.** *Leiophyllum Müll.*

- (2259 a.  $\alpha.$ ) *Trachyloma Brid.*

$\beta.$  *Rhystophyllum Ehrh.*

- b.** *Entodon Müll.*  
*? Actinodon Brid.*  
*Actinodontium Schwägr.*  
*Sympyodon Mont.*  
*Cylindrothecium B. Sch. G.*  
**c.** *Pterogonium Swartz.*  
*Pterigonium Gray.*  
**d.** *Leptohymenium Müll.*  
*Haplohymenium Schw.*  
*Maschalanthus Schultz.*  
*Maschalocarpus Spreng.*  
*Clastobryum Dozy et M.*  
*Lescurea Br. et Sch.*  
*Platygyrium Eor.*  
*Anisodon Eor.*  
*Eriodon Mont.*  
**e.** *Leucodon Schwägr.*  
*Fuscina Schrank.*  
*Cecalyphum Palis.*  
**α.** *Pterigynandrum Brid.*  
*Pycnoleucodon Müll.*  
**β.** *Harrisona Adans.*  
*Harrisonia Spreng.*  
*Braunia Br. et Sch.*  
*Hedwigidium Eor.*  
*Wardia Harv. et H.*  
**γ.** *Euleucodon Müll.*  
*Antitrichia Brid.*  
**δ.** *Lasia Palis.*  
*Trichomitrium Rchb.*  
**ε.** *Leptodon Web.*  
**f.** *Spiridens Nees.*  
**g.** *Climacium Web.*  
**h.** *Pseudopilotrichum Müll.*  
**α.** *Orthostichella Ej.*  
**β.** *Pilotrichella Ej.*  
**γ.** *Papillaria Ej.*  
**i.** *Dichelyma Myr.*  
**α.** *Eudichelyma Müll.*  
**β.** *Cryphaeadelphus Ej.*  
2260. *Pilotrichum Palis.*  
**a.** *Distichia Müll.*  
**b.** *Fontinalis Dill.*  
*Hydropogon Brid.*  
*Cryptangium Müll.*

- (2260.  $\alpha$ ) Meteorium Brid.  
*Meteorium* Rchb.  
d? Acrobryum Dozy et M.  
e. Cyrtopus Brid.  
*Esenbeckia* Ej.  
*Endotrichum* D. et M.  
*Trachypus* Reinw.  
*Garovaglia* Endl.  
*Carovaglia* Ej.  
*Prionodon* Müll.  
f. Cryphaea Brid.  
 $\alpha$ . *Dichotomaria* Müll.  
*Hedwigia* Ehrh.  
*Schistidium* Brid.  
*Crypsantha* Palis.  
*Perisiphorus* Ej.  
*Eurystomum* Wils.  
*Sclerostomum* Ej.  
 $\beta$ . *Eucryphaea* Müll.  
*Moritzia* Hampe.  
 $\gamma$ . *Dendropogon* Schimp.  
*Clidostomum* Mart.  
g. *Eupilotrichum* Müll.  
*Callicosta* Ej.  
*Scleroneuron* Hampe.  
h. *Pterobryum* Hornsch.  
? *Pterobryon* Ej.  
*Cryptotheca* Ej.  
*Sympysodon* D. et M.  
i. *Erpodium* Brid.  
2261. *Aulacopilum* Wils.  
Subtrib. 2. *Hypnæae*.  
2262. Hookeria Smith.  
a. *Euhookeria* Müll.  
b. *Lepidopilum* Brid.  
*Trachypodium* Ej.  
c. *Eriopus* Müll.  
 $\alpha$ . *Pterygophyllum* Brid.  
*Pterigophyllum* Ej.  
*Pterophyllum* Lem.  
 $\beta$ . *Eriopus* Brid.  
*Chaetophora* Ej.  
*Chaetophora* Ej.  
*Calyptrochaeta* Desv.  
*Eulophia* Ag.  
*Lophobryum* Arn.  
d. *Hypnella* Müll.  
 $\alpha$ . *Omaliadelpus* Ej.  
 $\beta$ . *Euhypnella* Ej.  
*Chaetomitrium* D. et M.  
*Holoblepharum* Eor.  
 $\gamma$ . *Cypressinadelphus*  
Müll.  
e. *Callicostella* Ej.  
f. *Sauloma* Hook. et W.  
2262/1? *Phylloedium* Schimp.  
2263. *Leskia* Hedw.  
*Leskea* Ej.  
? *Amblystegium* B. Sch. G.  
2264. *Thedenia* Schimp.  
2265. *Hypnum* Linn.  
*Hypnon* Dill.  
? *Pterocladia* Neck.  
*Acylosis* Ej.  
*Pancovia* Ej.  
*Stereodon* Brid.  
a. *Dendroglossophyllum* Müll.  
*Porotrichum* Brid.  
b. *Glossophyllum* Müll.  
 $\alpha$ . *Spathularia* Ej.  
 $\beta$ . *Euglossophyllum* Ej.  
c. *Omalia* Brid.  
 $\alpha$ . *Vesicularia* Müll.  
*Acosta* Ej.  
 $\beta$ . *Euomalia* Ej.  
*Platyhypnum* Schimp.  
*Plagiothecium* Ej.  
 $\gamma$ . *Sigmatella* Müll.  
*Helicodontium* Ej.  
 $\delta$ . *Taxicaulis* Müll.  
 $\epsilon$ . *Cupressina* Ej.  
*Hypnum* Sull.  
*Ptilium* Ej.  
d. *Mallacodium* Müll.  
 $\alpha$ . *Drepanocladus* Ej.  
*Harpidium* Sull.  
 $\beta$ . *Aptychus* Müll.  
*Rhynchostegium* Schp.  
*Raphidostegium* Ej.  
 $\gamma$ . *Isothecium* Brid.  
*Homalothecium* Schp.  
*Camptothecium* Ej.  
*Brachythecium* Ej.  
 $\delta$ . *Illecebrina* Müll.  
*Scleropodium* Schp. pt.  
 $\epsilon$ . *Cuspidaria* Müll.  
*Hemiragis* Brid.  
*Calligeron* Sull.  
*Orthothecium* Schimp.  
 $\zeta$ . *Plumularia* Müll.  
*Rhynchostegiella* Schp.  
 $\eta$ . *Capillaria* Müll.  
*Pilaisaea* Desv.  
*Pylaisaea* Ej.  
*Pylaisea* Fürnr.  
*Clasmatodon* Hk. et W.  
e. *Rigidium* Müll.  
*Limnobium* Schimp.  
*Euryhynchium* Ej.  
*Oxyrrhynchium* Ej.  
 $\alpha$ . *Drepanophyllaria* Müll.

- (2265e) c. *Cratoneuron* Sull.  
     *Rhytidium* Ej.  
      $\beta$ . *Homomallia* Müll.  
      $\gamma$ . *Strigodium* Ej.  
         *Campylium* Sull.  
      $\delta$ . *Anacamptophyllum* M.  
         *Hylocomium* Schimp.  
      $\epsilon$ . *Rigidium* Kunze.  
      $\zeta$ . *Plicaria* Müll.  
         *Pleurozium* Sull.  
         *Cladomnion* Hook. et W.  
      $\eta$ . *Julia* Müll.  
         *Myurella* Schimp.  
     f. *Theliphyllum* Müll.  
          $\alpha$ . *Anomodon* Hook.  
             *Thelia* Sull.  
             *Eloidium* Ej.  
             *Pseudoleskea* Schimp.  
             ? *Hyocomium* Ej.  
          $\beta$ . *Tamariscella* Müll.  
             *Heterocladium* Schimp.  
             *Thuidium* Ej.  
     g. *Hypnodendron* Müll.  
          $\alpha$ . *Flabellaria* Ej.  
             *Thamnium* Schimp.  
          $\beta$ . *Comatulina* Müll.
- [2265. *Hypnum* Linn., Hampe.  
      $\alpha$ . *Dendrohypnum* Hampe.  
      $\beta$ . *Rigidium* Kunze.  
      $\gamma$ . *Chrysoshypnum* Hampe.  
      $\delta$ . *Ptychohypnum* Ej.  
      $\epsilon$ . *Drepanohypnum* Ej.  
      $\zeta$ . *Rhynchohypnum* Ej.  
      $\eta$ . *Cylindrohypnum* Ej.  
      $\vartheta$ . *Cochliohypnum* Ej.  
      $\iota$ . *Serpohypnum* Ej.  
      $\pi$ . *Platyhypnum* Ej.]  
     Genus fossile.
- 2265/1. *Muscites* Brongn.  
     a. *Sphagnites* Endl.  
     b. *Hypnites* Ej.  
         Genera dubia.
2266. *Astrophyllus* Neck.  
     2267. *Calpopogon* Neck.  
     2267/1. *Phylliticum* Neck.  
     2267/2. *Salwedelia* Neck.  
     2267/3. *Sphaerocephalus* Neck.  
     2267/4. *Ypoballus* Neck.  
     2268. *Campylotrichum* Sick.  
     2269. *Eucodon* Schwägr.  
     2270. *Heterodon* Raf.

## Class. VI. Calamariae.

### Ordo I. Equisetaceae.

2271. *Equisetum* Tourn.

### Ordo II. Calamiteae.

2272. *Calamites* Suck.  
     *Bambusites* Mart. pt.  
     ? *Tithymalites* Sternb.  
 2273. *Calamitea* Cotta.  
 2274. *Equisetites* Sternb.  
     *Equisitesites* Ung.  
     *Equisetum* Brongn.
- (2274.) *Oncylogenatum* Kön.  
 2275? *Bornia* Sternb.  
 2276? *Columnaria* Sternb.  
 2277? *Bockschia* Göpp.  
 2278? *Anarthrocanna* Göpp.  
 2279? *Ortholepidodendrum* Ritg.

### Ordo III. Asterophyllitae.

2280. *Volkmannia* Sternb.  
 2281. *Huttonia* Sternb.  
 2282. *Asterophyllites* Brongn.  
     *Casuarinites* Schloth.  
     *Bruckmannia* Sternb.  
     *Brukmannia* Rigt.
- (2282.) *Schlotheimia* Sternb.  
     *Bechera* Ej.  
     ? *Hydatica* Artis.  
 2283. *Annularia* Sternb.  
 2284. *Hippurites* Lindl. et H.  
 2285. *Phyllotheca* Brongn.

# Class. VII. Filices.

## Ordo I. Neuropterides.

(Foss.)

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 2286. Neuropteris Brongn.  | (2288.) Adiantites Göpp.     |
| Osmunda Scheuchz.          | 2289. Nöggeratia Sternb.     |
| Phyllites Lluid.           | ? Rhabdocarpus Göpp. et B    |
| Lithosmunda Ej.            | 2290. Schizopteris Brongn.   |
| Phytolithus Mart.          | 2291. Dictyopteris Gutbier.  |
| 2287. Odontopteris Brongn. | 2292? Otopteris Lindl. et H. |
| 2288. Cyclopteris Brongn.  |                              |

## Ordo II. Sphenopterides.

(Foss.)

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| 2293. Sphenopteris Brongn. | (2293a.) γ. Dicksonites Ej. |
| Sphaenopteris Ritg.        | b. Aspidites Ej.            |
| Germaria Sternb.           | 2294. Hymenophyllites Göpp. |
| Hymenopteris Mant.         | Rhodea Sternb.              |
| a. Cheilanthites Göpp      | 2295. Trichomanites Göpp.   |
| α. Davallites Ej.          | 2296. Steffensia Göpp.      |
| β. Cheilanthites Ej.       |                             |

## Ordo III. Pecopterides.

(Foss.)

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| 2297. Beinertia Göpp.       | (2308)? Quercites Berg.         |
| 2298. Diplazites Göpp.      | 2309. Diplodictyum C. F. Braun. |
| 2299. Crematopteris Schimp. | 2310. Balantites Göpp.          |
| Reussia Sternb.             | Balanites Endl.                 |
| Scolopendrites Göpp.        | 2311. Oligocarpia Göpp.         |
| 2300. Asplenites Göpp.      | 2312. Polypodites Göpp.         |
| Sciadipteris Sternb.        | Lonchopterus Brongn.            |
| 2301. Thaumatopteris Göpp.  | Steffensia Sternb.              |
| Phlebopteris Münst.         | Phlebopteris Brongn.            |
| 2302. Acrostichites Göpp.   | Dictyophyllum Lindl.            |
| Sagenopteris Sternb.        | 2313. Glossopteris Brongn.      |
| 2303. Woodwardites Göpp.    | 2314. Pecopteris Brongn.        |
| 2304. Clathropteris Brongn. | Filicites Schloth.              |
| Yxemia Hampe.               | Aspidites Göpp.                 |
| 2305. Alethopteris Sternb.  | Aspidioides Jäg.                |
| 2306. Cyatheites Göpp.      | Crepidopteris Sternb.           |
| Gutbiera Sternb.            | Polystichites Ej.               |
| 2307. Hemitelites Göpp.     | 2315. Strephopteris Sternb.     |
| Cyphopteris Sternb.         | 2316. Göppertia Sternb.         |
| 2308. Camptopteris Sternb.  |                                 |

## Ordo IV. Hymenophyllaceae.

### Trib. 1. Trichomaneae.

#### Subtrib. 1. Eutrichomaneac.

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| 2317. Feea Bory.          | 2322. Trichomanes Presl. |
| 2318. Hymenostachys Bory. | Eutrichomanes Hook.      |
| 2319. Lecanium Presl.     | a. Achomanes Neck.       |
| 2320. Cardiomanes Presl.  | b. Pseudachomanes Presl. |
| 2321. Homoeotes Presl.    | c. Eutrichomanes Ej.     |
|                           | d. Pachychaetum Ej.      |
|                           | e. Macroglena Ej.        |

2323. Crepidomanes Presl.  
 2324. Pleuromanes Presl.  
 2325. Ragatelus Presl.  
 2326. Cephalomanes Presl.  
 2327. Odontomanes Presl.  
 2328. Neurophyllum Presl.  
 2329. Microgonium Presl.  
 2330. Abrodictyum Presl.

## Subtrib. 2. Didymoglosseae.

2331. Didymoglossum Desv.  
 a. Eudidymoglossum Presl.  
 b. Chilodium Ej.  
 c. Crepidium Ej.  
 2332. Meringium Presl.  
 2333. Hemiphlebium Presl.

- Trib. 2. Hymenophylleae.  
 2334. Leptocionium Presl.  
 2335. Myrmecostylum Presl.  
 2336. Ptychophyllum Presl.  
 2337. Hymenophyllum Presl.  
 Ptychomanes Hedw.  
 a. Sphaerodium Presl.  
 b. Euhymenophyllum Ej.  
 c. Cycloglossum Ej.  
 d. Craspedophyllum Ej.  
 2338. Sphaerocionium Presl.  
 2339. Hymeuoglossum Presl.

## Genus anomalum:

2340. Loxoma R. Br.  
 Loxsoma Endl.  
 Loxosoma Rchb.

**Ordo V. Polypodiaceae.****Subordo I.**

- Trib. 1. Acrosticheae.  
 2341. Acrostichum Linn., Fee.  
 Acrosticum Linn.  
 Phyllitis Neck.  
 Candollea Mirb. 1810.  
 Elaphoglossum Schott.  
 Elaphaglossum Klitz.  
 2342. Lomariobotrys Fee.  
 Cafraria Presl.  
 2343. Polybotrya Humb.  
 a. Psomiocarpa Presl.  
 b. Eupolybotrya Fee.  
 2344. Egenolphia Schott.  
 Egenolfia Fee.  
 Lacaussadea Gaudich.  
 a. Euegenolfia Fee.  
 b. Granulina Bory  
 2345. Rhipidopteris Schott.  
 Peltapteris Link.  
 2346. Soromanes Fee.  
 2347. Aconiopteris Presl.  
 Candollea Mirb.  
 a. Euaconiopteris Fee.  
 b. Nebroglossa Presl.  
 2348. Olfersia Raddi.  
 Dorcapteris Presl.  
 2349. Stenosemia Presl.  
 2350. Leptochilus Kaulf.  
 Leptochilos Spreng.  
 Anapausia Presl pt.  
 Anapansia Rchb.  
 2351. Gymnopteris Bernh., Fee.  
 Eugymnopteris Endl.  
 2352? Cheiropleuria Presl.  
 2353. Cheilolepton Fee.

**Cathetogyratae.**

2354. Neurocallis Presl.  
 Nevrocallis Fee.  
 2355. Hymenodium Fee.  
 Anetium Presl pt.  
 Dictyoglossum Smith.  
 2356. Heteronevron Fee.  
 Heteroneurum Presl.  
 Bolbitis Schott.  
 Poikilopteris Eschw.  
 Cyrtogonium Smith pt.  
 a. Campium Presl.  
 b. Poecilopteris Ej.  
 2357. Chrysodium Fee.  
 Acrostichum Presl.  
 a. Euchrysodium Mett  
 b. Lomariopsis Fee.  
 2358. Photinopteris Smith  
 2359. Neuroplatyceros Pluk.  
 Neuroplatycerium Rchb.  
 Nevroplatyceros Fee  
 Platycerium Desv.  
 Alcicnium Gaudich.  
 2360? Microstaphyla Presl.

## Trib. 2. Lomarieae.

## Subtrib. 1. Eulomarieae.

2361. Lomaria Willd.  
 Struthiopteris Hall.  
 Filicastrum Amm.  
 Pterinoides Sieg.  
 a. Eulomaria Fee.  
 α. Spicanta Presl.  
 β. Orthogramma Ej.  
 γ. Lomardium Ej.  
 b. Parablechnum Ej.

2361. b.) *Paralomaria* Fee.  
 2362. *Blechnum* Linn., Fee.  
   *Spicant* Trag., Rupp.  
   a. *Eublechnum* Fee.  
   b. *Blechnopsis* Presl.  
     α. *Eublechnopsis* Ej.  
     β. *Diadnia* Ej.  
   c. *Distaxia* Ej.  
   d. *Mesothema* Ej.  
 2363. *Acropteris* Link.  
   *Actiniopteris* Ej.  
 2364. *Stenochlaena* Smith.  
   *Stegania* R. Br. pt.  
 2365. *Salpichlaena* Smith.  
   *Salpiglaena* Klotzsch.  
   *Salpinchlaena* Presl.  
   *Stegania* R. Br. pt.  
 2366. *Sadleria* Kaulf.  
   *Sadlera* Leman.  
 2367. *Plagiogyria* Mett.  
  
 Subtrib. 2. *Pseudolomarieae*.  
 2368. *Dendroglossa* Presl.  
 2369. *Hymenolepis* Kaulf.  
   *Hyalolepis* Kunze.  
   *Macroplethus* Presl.  
  
 Trib. 3. *Vittarieae*.  
 2370. *Vittaria* Smith.  
   a. *Euvittaria* Fee.  
     α. *Runcinaria* C. Müll.  
     β. *Aristaria* Ej.  
     γ. *Parenchymaria* Ej.  
   b. *Taeniopsis* Smith.  
     *Taeniopteris* Hook.  
 2371? *Diblemma* Smith.  
 2372. *Pteropsis* Presl.  
   *Chilogramme* Blume.  
 2373. *Cuspidaria* Fee.  
 2374. *Schizolepton* Fee.  
 2375. *Taenitis* Swartz.  
   *Ampelopteris* Klotzsch.  
 2376. *Lomagramma* Smith.  
   *Lomogramme* Fee.  
 2377. *Jenkinsia* Hook.  
 2378. *Paltonium* Presl.  
   *Heteropteris* Fee.  
   *Nevrodium* Ej.  
 2379. *Drymoglossum* Presl.  
   *Pteropsis* Desv. pt.  
   a. *Eudrymoglossum* Fee.  
   b. *Lemmaphyllum* Presl.  
  
 Trib. 4. *Xiphopterideae*.  
 2380. *Vaginularia* Fee.  
 2381. *Monogramma* Comm.  
  
 (2381.) *Monogramme* Spreng.  
 2382. *Adenophorus* Gaudich.  
   *Amphoradenium* Desv.  
 2383. *Xiphopteris* Kaulf.  
   *Xyphopteris* Gaudich.  
   *Micropteris* Desv.  
 2384. *Cochlidium* Kaulf.  
   *Pleurogramme* Presl.  
   *Pleurogramma* Link.  
  
 Trib. 5. *Pterideae*.  
 Subtrib. 1. *Lindsayae*.  
 2385. *Lindsaea* Dryand.  
   *Lindsea* St. Hil.  
   *Lindsaya* Kaulf.  
   *Eulindsaea* Hook. pt.  
 2386. *Isoloma* Smith.  
 2387. *Schizoloma* Gaudich.  
   *Schizolomia* Endl.  
 2388. *Diellia* Brackenr.  
 2389. *Synaphlebium* Smith.  
   *Synphlebium* Fee.  
 2390. *Dictyoxyphium* Hook.  
   *Dictyoxyphium* Ej.  
   Subtrib. 2. *Adiantae*.  
 2391. *Adiantum* Tourn.  
   *Adianthum* Linn.  
   *Adiantellum* Presl.  
   a. *Synechia* Fee.  
   b. *Apotomia* Ej.  
 2392. *Cassebeera* Kaulf.  
   *Cassebeeria* Spreng.  
   *Cassebura* Link.  
   *Casebeeria* Fee.  
   ? *Lytoneuron* Klotzsch.  
 2393. *Ochropterus* Smith.  
 2394. *Hewardia* Smith.  
  
 Subtrib. 3. *Eupterideae*.  
 2395. *Pteris* Linn.  
   *Thelypteris* Rupp.  
   *Filix* Hall., Scop.  
   ? *Oetosis* Neck.  
   *Pycnodoria* Presl.  
   ? *Histiopteris* Ag.  
   ? *Ornithopteris* Ej.  
   a. *Eupteris* Fee.  
     *Pteridopsis* Link pt.  
   b. *Peripteris* Raf.  
     *Lemapteris* Ej.  
     *Pteris* Presl.  
     *Eupteris* Endl.  
     *Aquilina* Fee.  
   c. *Lonchitidium* Ej.  
     [a. *Nymphopteris* Webb.  
     b. *Macropteris* Ej.]

2396. *Pellaea* Link.  
*Platyloma* Smith.  
2397. *Homopteris* Rupr.  
2398. *Cryptogramma* R. Br.  
*Cryptogramme* Hook.  
*Phorolobus* Desv.  
*Riedlea* Mirb.  
*Allosurus* Endl.  
2399. *Llavea* Lag.  
*Ceratodactylis* Smith.  
*Botryogramme* Fee.  
2400. *Onychium* Kaulf.  
*Allosorus* Bernh. pt.  
*Allosurus* Ritg.  
*Leptostegia* Don  
2401. *Doryopteris* Smith.  
*Eudoryopteris* Klotzsch.  
2402. *Litobrochia* Presl.  
a. *Eulitobrochia* Fee.  
b. *Campteria* Presl.  
2403. *Heterophlebium* Fee.  
2404. *Ampiblestra* Presl.  
*Amphiblestria* Endl.  
2405? *Monogonia* Presl.  
Subtrib. 4. *Lonchitidæae*.  
2406. *Lonchitis* Linn.
- Trib. 6. *Cheilantheæae*.  
Subtrib. 1. *Hypolepidæae*.  
2407. *Adiantopsis* Fee.  
2408. *Hypolepis* Bernh.  
Subtrib. 2. *Eucheilantheæae*.  
2409. *Myriopteris* Fee.  
*Physapteris* Presl.  
a. *Eumyriopteris* Fee.  
b. *Cheilanthastrum* Ej.  
2410. *Plecosorus* Fee.  
2411. *Eriosorus* Fee.  
2412. *Aleuritopteris* Fee.  
2413. *Cheilanthes* Swartz.  
*Othonoloma* Link.  
2414. *Notholaena* R. Br.  
*Nothochlaena* Kaulf.  
*Notochlaena* Endl.  
*Nothoclaena* Gren.  
*Cincinalis* Gled.  
a. *Argyrochosma* Smith.  
b. *Eriochosma* Ej.  
c. *Lepichosma* Ej.  
Subtrib. 3. *Jamesonieæae*.  
2415. *Jamesonia* Hook.
- Trib. 7. *Hemionitidæae*.  
2416. *Trismeria* Fee.  
2417. *Coniogramme* Fee.
2418. *Neurogramma* Presl.  
*Nevrogramme* Fee.  
2419. *Callogramme* Fee.  
2420. *Syngramma* Smith.  
*Syngramme* Fee.  
2421. *Dictyogramme* Fee.  
2422. *Hemionitis* Linn.
- Trib. 8. *Antrophyæae*.  
2423. *Antrophyum* Kaulf.  
*Anthrophium* Gaudich.  
*Anthrophyum* Rchb.  
*Polytaenium* Desv.  
*Anetium* Splitg.  
*Euantrophyum* Endl.  
2424. *Colysis* Presl.  
2425. *Selliguea* Bory.  
*Diagramma* Blume.  
a. *Euselliguea* Fee.  
b. *Loxogramma* Blume.  
*Loxogramme* Presl.  
*Solenopteris* Wall.
- Trib. 9. *Leptogrammeæae*.  
2426. *Pterozonium* Fee.  
2427. *Hecistopteris* Smith.  
2428. *Pleurosorus* Fee.  
2429. *Gymnogramma* Desv.  
*Gymnogramme* Kunze.  
*Asplenium* Rupp.  
*Leptogramma* Smith.  
*Leptogramme* Klotzsch.  
? *Stenogramme* Ej.  
*Schizogramma* Link.  
? *Heterogonium* Presl.  
2430. *Bowringia* Hook.  
2431. *Ceropteris* Link.  
*Calomelanos* Presl.  
a. *Chrysodia* Fee.  
b. *Argyria* Ej.  
2432. *Anogramma* Link.  
*Anogramme* Fee.  
? *Monachosorum* Kunze.
- Trib. 10. *Asplenieæae*.  
2433. *Athyrium* Roth.  
*Allantodia* R. Br.  
*Brachysorus* Presl.  
2434. *Asplenium* Linn., Fee.  
*Lingua cervina* Tourn.  
*Ruta muraria* Ej.  
*Trichomanes* Rupp.  
*Muraria* Ej.  
*Scolopendrium* Adans.  
*Phyllitis* Mönch.  
*Onopteris* Neck.

- (2434.) *Asplenium* Bernh. pt.  
*Belvisia* Mirb. pt  
*Euasplenium* Endl.  
*Tarachia* Presl.  
*Amesium* Newm.  
*Homaloneuron* Klotzsch.  
 a. *Neottopteridastrum* Fee.  
 b. *Hemionitidastrum* Ej.  
 c. *Euasplenium* Ej.  
*Sphenopteris* Mett.  
 d. *Acropteridastrum* Fee.  
 e. *Dareastrum* Ej.  
[2434.] *Asplenium* Webb.  
 a. *Asplenium* Ej.  
 b. *Athyrium* Ej.  
 c. *Allantodia* Ej.]  
2435. *Hypochlamys* Fee.  
2436. *Thamnopteris* Presl.  
*Neottopteris* Smith.  
2437. *Stegnogramma* Blume.  
*Stegnogramme* Presl.  
*Mesochlaena* R. Br.  
*Sphaerostephanos* Smith.  
*Sphaerostephanus* Endl.  
2438. *Hemidictyum* Presl.  
*Hemidictyon* Fee.  
*Hemidictyium* Endl.  
2439. *Ceterach* Willd.  
*Ceterac* Adans.  
*Grammitis* Koch.  
*Notolepium* Newm.  
2440. *Woodwardia* Smith.  
 a. *Euwoodwardia* Fee.  
 b. *Doodia* R. Br.  
*Doodya* Link.  
 c. *Anchistea* Presl.  
2441. *Lorinseria* Presl.  
*Lorinsoria* Fee.  
Trib. 11. **Scolopendrieae.**  
2442. *Scolopendrium* Smith.  
*Phyllitis* Rupp.  
*Glossopteris* Raf.  
*Euscolopendrium* Endl.  
2443. *Antigamma* Presl.  
*Antigramme* Fee.  
2444. *Camptosorus* Link.  
*Camtosorus* Ej.  
*Camptosurus* Fee.  
Trib. 12. **Diplazieae.**  
2445. *Diplazium* Swartz.  
*Eudiplazium* Endl.  
*Eudiplacium* Ej.  
*Lotzea* Klotzsch et K.  
 a. *Callipteridastrum* Fee.  
(2445.) b. *Eudiplazium* Ej.  
2446. *Didymochlaena* Desv.  
*Monochlaena* Gaudich.  
*Hippodium* Ej.  
*Tegularia* Reinw.  
*Ceramium* Ej.  
*Hystero carpus* Langsd.  
2447. *Digrammaria* Presl.  
*Microstegia* Ej. pt.  
2448. *Callipteris* Bory.  
*Anisogonium* Presl.  
2449. *Ochlogramma* Presl.  
*Oxygonium* Ej. pt.  
*Pteriglyphis* Fee.  
Trib. 13. **Meniscieae.**  
2450. *Meniscium* Schreb.  
2451. *Dryomenis* Fee.  
Trib. 14. **Struthiopterideae.**  
2452. *Struthiopteris* Willd.  
*Onoclea* Bernh.  
2453. *Onoclea* Linn.  
*Angiopteris* Mitch.  
*Calypterium* Bernh.  
*Ragiopteris* Presl.  
Trib. 15. **Polypodieae.**  
2454. *Plectopteris* Fee.  
? *Calymmodon* Presl.  
? *Calymdon* Endl.  
2455. *Cryptosorus* Fee.  
2456. *Grammitis* Swartz.  
*Chilopteris* Presl.  
*Eugrammitis* Endl.  
*Mecosorus* Klotzsch.  
b. *Trichothemelium* Kunze.  
*Trichocalymma* Zenk.  
2457. *Polypodium* Linn.  
*Filix* Rupp.  
? *Gleichenia* Neck.  
*Ctenopteris* Blume.  
? *Dictymia* Smith.  
*Glaphyropteris* Presl.  
*Gymnocarpium* Newm.  
*Pseudathyrium* Ej.  
*Eupolypodium* Endl.  
? *Dicranopteris* Bl., Endl.  
2458. *Phegopteris* Presl.  
*Dryopteris* Adans.  
*Eudryopteris* Endl.  
? *Ampelopteris* Kunze.  
*Hemestheum* Newm.  
2459. *Goniopteris* Presl.  
2460. *Goniophlebium* Presl.  
*Gonophlebium* Endl.

- (2460.) *Marginaria* Presl pt.  
Synammia Ej.  
Synamnia Meisn.  
a. *Lopholepis* Smith.  
b. *Lepicystis* Ej.  
c. *Schellolepis* Ej.  
d. *Eugoniophlebium* Klitz.  
*Goniophlebium* Smith.
2461. *Campyloneurum* Presl.  
*Campylonevron* Fee  
*Cyrtophlebium* R. Br.
2462. *Lecanopteris* Reinw.  
*Onychium* Ej.
2463. *Niphobolus* Kaulf.  
*Candollea* Mirb.  
*Pyrrosia* Ej.  
*Cyclophorus* Desv.  
a. *Niphobolus* Presl.  
b. *Cyclophorus* Ej.  
c. *Galeoglossa* Ej.  
d. *Scytopteris* Ej.  
e. *Sphaerostichum* Ej.  
f. *Polycampium* Ej.  
g. *Apalophlebia* Ej.  
h. *Gyrosorium* Ej.
- 2464? *Microterus* Presl.
2465. *Craspedaria* Link.  
*Pleurogonium* Presl.  
a. *Eucraspedaria* Fee.  
b. *Crypsinus* Presl.
2466. *Chrysopteris* Link.  
*Phlebodium* R. Br.  
*Euphlebodium* Klotzsch.
2467. *Aglaomorpha* Schott.  
*Psygnum* Presl.
2468. *Dictyopteris* Presl.  
*Dyctiopteris* Endl.
2469. *Microsorium* Link.  
a. *Eumicrosorium* Fee.  
b. *Dissidentes*.
2470. *Drynaria* Bory.  
*Drymaria* Rchb.  
a. *Eudrynaria* Endl.  
*Microgramma* Presl.  
α. *Phymatodes* Smith.  
Euphyamatodes Presl.  
β. *Phylltidis* Smith.  
b. *Pleopeltis* Humb. et B.  
*Plejopeltis* Kunze.  
? *Paragramma* Blume.
2471. *Pleuridium* Presl.  
*Anaxetum* Schott.
2472. *Dipteris* Reinw.
- 2473? *Atactosia* Blume.
2474. *Dryostachium* Smith  
*Dryostachyum* Kunze.
- (2474.) *Dryostachyon* Fee.  
Trib. 16. *Cyclodieae.*
2475. *Polystichum* Roth.  
*Tectaria* Cavan.  
*Rumohra* Raddi.  
*Rumhora* Desv.  
*Hypopeltis* Rich.
2476. *Phanerophlebia* Presl.
2477. *Cyclopeltis* Smith.  
*Hemicardion* Fee.
2478. *Amblia* Presl.  
Amblya Fee.
2479. *Cyclodium* Presl.
2480. *Anisocampium* Presl.
2481. *Cyrtomium* Presl.
2482. *Podopeltis* Fee.
2483. *Bathmium* Presl, Fee.
- 2484? *Peltoclaena* Fee.
- 2485? *Proferea* Presl.
- Trib. 17. *Aspidieae.*
2486. *Aspidium* Swartz.  
Filia Tourn.  
*Aetopteron* Ehrh.  
*Psidopodium* Neck.  
*Lastrea* Gaudich.  
*Thelypteris* Presl.  
? *Arthrobotrys* Ej.  
? *Anthrobotrys* Rchb.  
*Euaspidium* Endl.  
*Lophodium* Newm.  
A. *Aspidium* Fee.  
B. *Oochlamys* Ej.  
C. *Hypodematum* Kunze.  
D. *Amauropelta* Ej.  
E. *Camptodium* Fee.  
[a. *Blepharochlaena* Kunze.  
b. *Ctenochlaena* Ej.]
- [2486. *Aspidium* Webb.  
a. *Polystichum* Ej.  
b. *Arsenopteris* Ej.  
α. *Lastrea* Ej.  
β. *Nephrodium* Ej.]
2487. *Cystopteris* Bernh.  
*Cistopteris* Hook.  
*Filicula* Tourn.  
*Cystea* Smith.  
*Cyclopteris* Gray.
2488. *Lepidonevron* Fee.
2489. *Dichasium* A. Braun
2490. *Oleandra* Cavan.  
*Neuronia* Don.  
*Ophiopteris* Reinw.
2491. *Nephrodium* Rich.

- (2491.) *Eunephrodium* Endl.  
*Cyclosorus* Link.  
*Gymnothalamium* Zenk.
- 2492? *Arthropteris* Smith.
2493. *Haplodictyum* Presl.  
*Haplodictyon* Fee.
2494. *Abacopteris* Fee.
2495. *Pleocnemia* Presl.
2496. *Sagenia* Presl.  
*Microbrochis* Ej.  
*Polydictyum* Ej. pt.
2497. *Phlebiogonium* Fee.
2498. *Cardiochlaena* Fee.  
*Polydictyum* Presl. pt.  
*Bathmium* Ej. pt.  
a. *Eucardiochlaena* Fee.  
b. *Lobochlaena* Ej.
2499. *Fadyenia* Hook.
2500. *Pronephrium* Presl.
- Trib. 18. *Nephrolepideae.*
2501. *Nephrolepis* Schott.
2502. *Pteronevron* Fee.
2503. *Saccołoma* Kaulf.  
*Neuropteris* Desv.
2504. *Pachypleuria* Presl, Fee.  
*Scyphoflix* Pet.-Th.
2505. *Humata* Cavan.
- Trib. 19. *Davallieae.*
2506. *Prosaptia* Presl.
2507. *Scyphularia* Fee.  
*Parestia* Presl. pt.
2508. *Odontosoria* Fee.
2509. *Microlepia* Presl.  
*Leucostegia* Ej.  
*Dennstättia* Bernh.
2510. *Davallia* Smith.  
*Stenolobus* Presl.  
? *Colposoria* Ej.  
*Parestia* Ej. pt  
? *Odontosoria* Ej.  
*Odontosaria* Rchb.  
? *Acrophorus* Presl.  
*Eudavallia* Hook.  
? *Selenidium* Kunze.
- Trib. 23. *Cyatheeae.*  
Subtrib. 1. *Alsophileae.*
2529. *Alsophila* R. Br.  
*Arachniodes* Blume.  
*Gymnosphaera* Ej.  
*Gymnosphaera* Smith.  
*Eualsophila* Hook.  
a. *Alsophila* Fee.
- 2511? *Loxoscaphe* Moore.  
2512. *Odontoloma* Smith.
2513. *Stenoloma* Fee.  
? *Hymenotomia* Gaudich.
2514. *Wibelia* Bernh., Fee.  
*Tapeinidium* Presl.
2515. *Darea* Juss.  
*Daria* Smith.  
*Caenopteris* Berg.
2516. *Lindsaynium* Fee.
- Trib. 20. *Dicksoniaeae.*
2517. *Dicksonia* L'Herit.  
*Diksonia* Lühn.  
*Patania* Presl.  
a. *Eudicksonia* Fee.  
*Balantium* Presl. pt.
- b. *Sitobolium* Desv.  
*Sitolobium* Smith.  
*Dicksonia* Presl.  
*Adectum* Link.
2518. *Deparia* Hook. et Gr.
2519. *Hypoderris* R. Br.
2520. *Woodsia* R. Br.  
a *Physematium* Kaulf.  
*Hymenocystis* Meyer.  
*Hymenolaena* Ej.  
b. *Perrinia* Hook.  
c. *Woodsia* Ej.
2521. *Diocalpe* Blume.
2522. *Sphaeropteris* Wall.  
*Prionopteris* Ej.  
*Peranema* Don.  
*Nematopera* Kunze.  
*Podeilema* R. Br.
- Trib. 21. *Balantieae.*
2523. *Culcita* Presl.
2524. *Balantium* Kaulf.
2525. *Leptoleuria* Presl.
2526. *Cystodium* Smith.
- Trib. 22. *Cibotieae.*
2527. *Cibotium* Kaulf.  
*Pinonia* Gaudich.
2528. *Paesia* St. Hil.
- Subordo II. Helicogyrateae.**
- (2529a.) *Chnoophora* Kaulf.  
a. *Haplophlebia* Mart.  
β. *Dicranophlebia* Ej.  
[α. *Hymenostegia* Smith.  
β. *Trichostegia* Ej.]
- b. *Dichorexia* Presl.  
c. *Lophosoria* Ej.  
*Trichosurus* Liebm.

2530. *Trichipteris* Presl.  
*Trichopteris* Spreng.  
*Chnoophora* Kaulf. pt.  
2531. *Amphidesmium* Schott.  
*Metaxya* Presl.  
*Trichopteris* Park.

Subtrib. 2. *Hemitelieae*.

2532. *Hemitelia* R. Br.  
*Hemithelia* Fee.  
*Amphicosmia* Gard.  
a. *Euhemitelia* Endl.  
α. *Notophoria* Presl.  
*Eleutheria* Kunze.  
β. *Euhemitelia* Presl.  
b. *Disphenia* Ej.  
*Dispemria* Endl.  
2533. *Hemistegia* Presl.  
*Cnemidaria* Ej. pt.  
*Cnemidopteris* Rchb.

### Subordo III. Parkeriaceae.

- Trib. 25. *Parkeriaceae*.  
2538. *Ceratopteris* Brongn.  
*Ellobocarpus* Kaulf.  
*Elleboocarpus* Rchb.  
*Teleozoma* R. Br.

### Ordo VI. Gleicheniaceae.

2540. *Gleichenia* Smith.  
a. *Mertensia* Willd.  
α. *Eumertensia* Presl.  
β. *Dicranopteris* Bernh.  
b. *Hicriopteris* Presl.  
c. *Sticherus* Ej.  
*Stichenus* Rchb.  
d. *Eugleichenia* Hook.  
*Gleichenia* Presl.  
e. *Gleicheniastrum* Ej.  
2541. *Platyzoma* R. Br.  
*Platyzona* Ritg.  
a. *Calymella* Presl.

### Ordo VII. Osmundaceae.

2550. *Osmunda* Tourn.  
*Aphyllocalpa* Cavan.  
*Aphyllocarpa* Endl.  
*Struthopteris* Bernh.  
a. *Euosmunda* Presl.

### Ordo VIII. Schizaeaceae.

2553. *Anemia* Swartz.  
*Aneimia* Kaulf.  
*Ornithopteris* Bernh.  
a. *Coptophyllum* Gardn.

- (2533.)a. *Euhemistegia* Fee.  
*Microstegnus* Presl.  
b. *Actinophlebia* Ej.  
Subtrib. 3. *Eucyatheeae*.  
2534. *Cyathea* Smith.  
*Sphaeropteris* Bernh.  
*Cnemidaria* Presl pt.  
a. *Eucyathea* Hook.  
b. *Notocarpia* Presl.  
2535. *Schizocaena* Smith.  
*Schizocaenea* Ej.  
*Eucyathea* Presl.  
2536. *Mattonia* R. Br.  
*Mattonia* Endl.  
2536/1. *Plagiogyria* Mett.  
Trib. 24. *Thyrsopterideae*.  
2537. *Thyrsopteris* Kunze.  
? *Chonta* Mol.  
*Panicularia* Colla.

### Parkeriaceae.

- (2538.) *Cryptogenis* Rich.  
*Furcaria* Desv.  
*Cryptogramma* Grev.  
2539. *Parkeria* Hook.

### Gleicheniaceae.

- (2541.)b. *Euplatyzoma* Endl.  
*Platyzoma* Presl.  
*Genera* foss.  
2542. *Gleichenites* Göpp.  
2543. *Partschia* Sternb.  
2544. *Astrotheca* Presl.  
*Asteroocarpus* Göpp.  
*Astrocarpus* F. Braun.  
2545. *Lacopteris* Sternb.  
2546. *Andriania* Braun.  
2547. *Hawlea* Corda.  
2548. *Chorionopteris* Corda.  
2549. *Phialopteris* Presl.

### Osmundaceae.

- (2550.)b. *Plenarium* Ej.  
c. *Osmundastrum* Ej.  
2551. *Todea* Willd.  
2552. *Leptopteris* Presl.

### Schizaeaceae.

- (2553.)b. *Euaneimia* Presl.  
*Trochopteris* Gardn.  
2554. *Anemidictyon* Smith.  
*Aneimidictyum* Presl.

2555. Spathopteris Presl.  
 2556. Schizaea Smith.  
   a. Euschizaea Presl.  
   b. Ripidium Bernh.  
 2557. Lophidium Rich.

2558. Actinostachys Wall.  
 2559. Mohria Swartz.  
        (Gen. foss.)  
 2560. Senftenbergia Corda.

### Ordo IX. Lygodiaceae.

2561. Lygodium Swartz.  
   Cteisium Rich.  
   Ramondia Mirb.  
   Odontopteris Bernh.  
   Valliflix Pet.-Th.  
   a. Gisopteris Bernh.

- (2561.) b. Ugena Cavan.  
   c. Arthrolygodes Presl.  
   d. Eulyodium Ej.  
 2562. Hydroglossum Willd.  
   Lygodictyon Smith.

### Ordo X. Danaeaceae.

- Trib. I. Angiopterideae.  
 2563. Angiopteris Hoffm.  
   Clementea Cavan.  
   a. Euangiopteris Presl.  
   b. Pseudangiopteris Ej.  
 2564. Psilodochea Presl.

- Trib. 4. Danaeae.  
 2571. Danaea Smith.  
   a. Eudanaea Presl.  
   b. Arthrodanaea Presl.  
   c. Holodanaea Ej.  
 2572. Heterodanaea Presl.  
 2573. Danaeopsis Presl.

- Trib. 2. Kaulfussiaeae.  
 2565. Kaulfussia Blume.  
   Macrostoma Griff.  
  
 Trib. 3. Marattieae.  
 2566. Marattia Swartz.  
   Myriotheca Comm.  
   Celanthera Thouin.  
 2567. Discostegia Presl.  
 2568. Gymnotheca Presl.  
 2569. Stibasia Presl.  
 2570. Eupodium Smith.

- Danaeaceae fossiles.  
 2574. Glockeria Göpp.  
 2575. Danaeites Göpp.  
   Danacites Endl.  
 2576. Taeniopteris Brongn.  
 2577. Anomopteris Brongn.  
   Sphalmopteris Corda.  
 2578. Scolecopteris Zenk.  
   Scleropteris Endl.  
 2579. Psaronius Corda.  
   a. Eupsaronius Presl.  
   b. Trimatopteris Ej.

### Ordo XI. Ophioglossaceae.

2580. Rhizoglossum Presl.  
 2581. Ophioglossum Tourn.  
   Euophioglossum Mett.  
 2582. Ophioderma Blum.  
   Scolopendria Rumph.  
 2583. Cheiroglossa Presl.  
   Cassiopterus Karst.  
 2584. Helminthostachys Kaulf.  
   Helminthostachis Ritg.

- (2584.) Ophiala Desv.  
   a. Helminthostachys Presl.  
   b. Botryopteris Ej.  
 2585. Botrychium Swartz.  
   Lunaria Riv., Rupp.  
   Botrypus Rich.  
   Bostrichium Gray.  
   Lunularia Batsch.  
   Osmunda Wigg.

#### Genera Filicum dubia.

2586. Aithenobotrys Herm.  
 2587. Dichlidopteris Brack.  
 2588. Haplopteris Presl.  
 5288/1 Hymenopteris Kaulf.  
 2589. Palma-Felix Adans.  
 2590. Pyxidaria Gled.

- (Foss. dubiae affin.)  
 2591. Aphlebia Sternb.  
 2592. Weissites Göpp.  
        (Caulopterides.)  
 2593. Protopteris Sternb.

2594. <i>Tubicaulis</i> Cotta.	2599. <i>Zippea</i> Corda.
a. <i>Asterochlaena</i> Corda.	2600. <i>Tempskyia</i> Corda.
b. <i>Zygopteris</i> Ej.	2601? <i>Catenaria</i> Sternb.
c. <i>Selenochlaena</i> Ej.	( <i>Rhachiopterides</i> .)
2595. <i>Caulopteris</i> Lindl. et H.	2602. <i>Selenopteris</i> Corda.
a. <i>Tessellaria</i> Ung.	2603. <i>Gyropteris</i> Corda.
b. <i>Caulopteris</i> Ej.	2604. <i>Anachoropteris</i> Corda.
<i>Aphyllum</i> Artis.	2605. <i>Ptilorhachis</i> Corda.
<i>Chelepteris</i> Corda.	2606. <i>Diplophacelus</i> Corda.
<i>Stemmatopteris</i> Ej.	2607. <i>Calopteris</i> Corda.
<i>Ptychopteris</i> Ej.	( <i>Diplotegiaeae</i> .)
2596. <i>Karstenia</i> Göpp.	2608. <i>Diplotegium</i> Corda.
2597. <i>Cottaea</i> Göpp.	
2598. <i>Porosus</i> Göpp.	

## Class. VIII. Hydropterides.

### Ordo I. Salviniaceae.

2609. <i>Azolla</i> Lam.	(2609.)b. <i>Rhizosperma</i> Ej.
<i>Carpanthus</i> Raf.	2610. <i>Salvinia</i> Mich.
a. <i>Azolla</i> Meyen.	<i>Marsilaea</i> Neck.

### Ordo II. Marsileaceae.

2611. <i>Pilularia</i> Vaill.	Genera fossilia.
<i>Pillularia</i> Neck.	2613. <i>Jeanpaulia</i> Unger.
<i>Hydropiper</i> Buxb.	<i>Baiera</i> C. F. Braun.
<i>Calamistrum</i> Dill., Linn.	2614. <i>Sphenophyllum</i> Brongn.
2612. <i>Marsilea</i> Linn.	<i>Sphenophyllites</i> Ej.
<i>Marsilaea</i> Endl.	<i>Rotularia</i> Sternb.
<i>Lemma</i> B. Juss.	2615. <i>Vertebraria</i> Royle.
<i>Zaluzianskia</i> Neck.	2616. <i>Trizygia</i> Royle.
<i>Zaluzanskia</i> Ej.	2617? <i>Sagenopteris</i> Brongn.

## Class. IX. Selagines.

### Ordo I. Isoëtaceae.

2618. <i>Isoëtes</i> Linn.	Gen. foss.
<i>Subularia</i> Ray.	2619. <i>Solenites</i> Lindl. et H.
<i>Calamaria</i> Dill.	? <i>Flabellaria</i> Phill.
<i>Isotes</i> Neck.	2620. <i>Isoëties</i> Münst.

### Ordo II. Stigmariaceae.

(Foss.)

2621. <i>Stigmaria</i> Brongn.	(2621.) <i>Sedcites</i> . . . in Reg. Fl.
<i>Variolaria</i> Sternb.	2622. <i>Didymophyllum</i> Göpp.
<i>Anabathra</i> With.	2623? <i>Ancistrophyllum</i> Göpp.
<i>Ficoidites</i> Artis.	

**Ordo III. Lycopodiaceae.**

2624. *Bernhardia* Willd.  
*Psilotum* R. Br.  
 a. *Tmesipteris* Bernh.  
*Tmeseopteris* Kunze.  
 b. *Eubernhardia* Müll.  
*Hoffmannia* Willd.  
 c. *Psilotum* Swartz.  
*Tristeca* Palis.  
*Ipphia* Nor.
2625. *Lycopodium* Linn.  
*Selago* Rupp.  
*Lycopodioides* Dill.  
*Phlegmaria* Adans.  
*Lycopodium* Ej.  
? *Mirmau* Ej.  
*Acopodium* Neck.  
*Lycopodiaster* Leman.  
a. *Huperzia* Bernh.  
*Plananthus* Palis.  
*Lycopodium* Brongn.  
*Selago* Leman.  
*Arachyobrium* Ritg.  
b. *Lepidotis* Palis.
- (2625b.) *Homalosche* Ehrh.  
*Chamaeclinis* Mart.  
? *Dysrhachyobryum* Ritg.  
c. *Stachygynandrum* Brongn.  
*Rhachyobryum* Ritg.  
 $\alpha$ . *Stachygynandrum* Pal.  
 $\beta$ . *Diplostachium* Ej.  
*Diplostachyum* Ej.  
 $\gamma$ . *Selaginella* Ej.  
*Selaginoides* Dill.  
 $\delta$ . *Gymnogynum* Palis.
- 2626? *Didiclis* Palis.  
(Genera foss.)
2627. *Lycopodites* Brongn.  
*Lycopodiolithes* Schloth.  
*Walchia* Sternb.
2628. *Selaginites* Brongn.
2629. *Lepidofloyos* Sternb.  
*Lepidophloios* Endl.
2630. *Pachyphloeus* Göpp.
2631. *Psilotites* Münst.

**Ordo IV. Phylloglossaceae.**

2632. *Phylloglossum* Kunze.

**Ordo V. Lepidodendraceae.**

(Foss.)

2633. *Lepidodendron* Brongn.  
? *Spirelepidodendrum* Ritg.  
a. *Sagenaria* Brongn.  
*Lepidodendron* Sternb.  
*Unguillus* Walch.  
b. *Aspidiaria* Sternb.  
*Phillipsia* Ej.
2634. *Bergeria* Sternb.
2635. *Ulodendron* Rhode.  
? *Bothrodendron* Lindl. et H.
2636. *Megaphyton* Artis.  
*Megaphytum* Unger.
2637. *Knorria* Sternb.  
*Lepidolepis* Ej.
2638. *Halonia* Lindl. et H.
2639. *Dechenia* Göpp.
2640. *Lepidophyllum* Brongn.
2641. *Lepidostrobus* Brongn.
2642. *Cardiocarpion* Brongn.
2643. *Triplasporites* R. Br.
2644. *Lomatofloyos* Corda.
2645. *Leptoxylum* Corda.
2646. *Heterangium* Corda.

**Ordo VI. Sigillariaceae.**

(Foss.)

2647. *Sigillaria* Brongn.  
*Clathraria* Ej.  
*Favularia* Sternb.  
*Rhytidolepis* Ej.  
*Aspidiaria* Ej. pt.  
*Euphorbites* Artis.
- (2647.)b. *Lineolaria* Ser.
2648. *Syringodendron* Sternb.
2649. *Diploxylon* Corda.
- 2650? *Rhytidofloyos* Corda.
- 2651? *Myelopithys* Corda.
- 2652? *Pleuromega* Cord., Gieb.

**Class. X. Zamiae.****Ordo I. Cycadaceae.**

2653. *Cycas* Linn.  
 ? *Olus calappoides* Rumph.  
*Todda-Pana* Adans.  
 2654. *Encephalartos* Lehm.  
*Encephallartes* Endl.  
 a. *Artodendron* Ej.  
*Encephalartos* Miq.  
 b. *Macrozamia* Ej.  
 2655. *Platyzamia* Zucc.  
? *Dion* Lindl.  
*Dioon* Miq.  
 2656. *Zamia* Linn.  
 a *Zamia* Rchb.  
 b. *Arthrozamia* Ej.  
 2657. *Ceratozamia* Brongn.  
 2658. *Lepidozamia* Reg.  
 2659. *Stangeria* Moore.  
 (Genera foss.)  
 2660. *Cycadites* Brongn.  
*Cycadeacites* Morris.  
 2661. *Zamites* Unger.  
*Odontopteris* Sternb.  
 a. *Palaeozamia* Endl.  
*Polypodiolithes* Sternb.  
*Zamia* Brongn.  
*Podozamites* C. F. Braun.  
 (2661)b. *Otozamites* Ej.  
*Zamites* Brongn.  
*Zamia* Lindl.  
*Ptilophyllum* Morris.  
 2662. *Microzamia* Corda.  
 2663. *Pterophyllum* Brongn.  
*Osmundites* Jäger.  
*Pterozamites*  $\beta$  Braun.  
 2664. *Nilssonia* Unger.  
*Zamites* Sternb.  
*Pterozamites*  $\delta$  Braun.  
 a. *Hisingera* Miq.  
*Hauffia* Endl.  
 b. *Nilssonia* Brongn.  
*Nilsonia* Endl.  
 2665. *Zamiostrobus* Endl.  
 2666. *Mantellia* Brongn.  
*Cycadeoidea* Buckl.  
 2667. *Raumeria* Göpp.  
 2668. *Calamoxylon* Corda.  
 2669. *Medullosa* Cotta.  
 2670. *Caulomatites* Braun.  
 \*  
 2671? *Pachypterus* Brongn.  
 2672? *Ctenis* Lindl. et Hutt.  
 2673? *Carpolithus* Corda.  
 2674? *Cycadium* Guill.

**Class. XI. Rhizanthae.****Ordo I. Balanophoraceae.**

- Trib. 1. *Sarcophyteae.*  
 2675. *Sarcophyte* Sparrm.  
*Sarcophytum* Rchb.  
*Ichthyosma* Schldt.  
 Trib. 2. *Lophophyteae.*  
 2676. *Lophophytum* Schott et E.  
*Archimedea* Leand.  
 2677. *Ombrophytum* Pöpp.  
 Trib. 3. *Cynomorieae.*  
 2678. *Cynomorium* Linn.  
*Cynomorion* Mich.  
 2679. *Mystropetalon* Harv.  
*Mystropetalum* Endl.  
*Blepharochlamys* Presl.  
 2680. *Balanophora* Forst.  
 Trib. 4. *Helosieae.*  
 2681. *Cynopsole* Endl.  
*Scynopsole* Rchb.  
*Cynopsola* Ej.  
 2682. *Scybalium* Schott et E.  
 2683. *Helosis* Rich.  
*Caldasia* Mut.  
*Lathraeophila* Leand.  
 2684. *Langsdorffia* Mart.  
*Langsdorfia* Agdh.  
? *Thonningia* Schum.  
? *Haematostrobus* Endl.  
 2685? *Senftenbergia* Klitz. et K.  
 2686. *Rhopalocnemis* Jungh.  
*Lytogomphus* Ej.  
 2687. *Phaeocordylis* Griff.

**Ordo II. Rafflesiaceae.**

Trib. 1. Rafflesieac.	(2692) Thyr sine Gled.
2688. Rafflesia R. Br.	? Phelypaea Thunb.
2689. Sapria Griff.	? Hisbanche Sparrm.
2690. Brugmansia Blume.	Hypolepis Pers.
Rhizanthes Dumort.	Haematolepis Presl.
Zippelia Rchb.	
Mycetanthe Ej.	
Trib. 2. Hydnoreae.	
2691. Hydnora Thumb.	Trib. 4. Apodantheae.
Aphyteia Linn.	2693. Apodanthes Poit.
	Apadanthes Steud.
	Pilosyles Guill.
	Frostia Bert.
Trib. 3. Cytineae.	
2692. Cytinus Linn.	Genus Rafflesiaceum fossile.
Hypocistis Tourn.	2694. Weltrichia F. Braun.

**Class. XII. Glumaceae.****Ordo I. Gramineae.**

Trib. 1. Oryzeae.	
2695. Leersia Soland.	2707. Tetrarrhena R. Br.
Homalocenchrus Mieg.	Tetra rhena Ag.
Hamalocenchrus Scop.	2708. Microlaena R. Br.
Ehrhartia Wigg.	Microchlaena Spreng.
Asprella Schreb.	2708 1. Lachnochloa Steud.
Asperella Juss.	2709. Diplax Sol.
Aplexia Raf.	2710. Pharus P. Br.
Endodia Ej.	2711. Leptaspis P. Br.
2696. Blepharochloa Endl.	2712. Anachyris Nees.
2697. Padia Mor.	Anachyrium Steud.
2698. Potamochloa Griff.	*
2699. Oryza Tourn.	2713. Anomochloa Brongn.
Oriza St. Hil.	
Orysa Desv.	Trib. 2. Phalarideae.
Maltebrunia Kunth.	2714. Lygeum Löfl.
2700. Potamophila R. Br.	Linosparton Adans.
Potamophylla Poir.	2715. Zea Linn.
2701. Hydrochloa Palis.	Mays Tourn.
Hydropyrum Link.	Mayz Mich.
Melinum Ej.	Maïs Adans.
2702. Zizania Linn.	2716. Reana Brign.
Elymus Mitch.	2717. Coix Linn.
Fartis Adans.	Lacryma Job Tourn.
2703. Hygroryza Nees.	Lacryma Medic.
2704. Caryochloa Trin.	Lithagrostis Gärtn.
Arrozia Schrad.	2718. Chionachne R. Br.
2705. Luziola Juss.	Chionanche Endl.
2706. Ehrharta Thunb.	2719. Sclerachne R. Br.
Erharta Juss.	2720. Polytoca R. Br.
Ehrhardta Hedw.	2721. Cornucopiae Linn.
Ehrartha Palis.	Cornucopia Adans.
Trochera Rich.	2722. Crys pisis Ait.
	a. Antitragus Gärtn.
	Pallasia Scop.

- (2722.)b. *Heleochoea* Host  
 2723. *Pentacraspedon* Steud.  
 2724. *Mibora* Adans.  
*Sturmia* Hoppe.  
*Micagrostis* Anth.  
*Chamagrostis* Borckh.  
*Knappia* Smith.  
*Miboria* Fries.  
 2725. *Alopecurus* Linn.  
*Alopecuropsis* Opiz.  
 a. *Eualopecurus* Gris.  
*Alopecurus* Palis.  
*Cerdosurus* Ehrh.  
 b. *Colobachne* Palis.  
 c. *Tozzettia* Savi.  
 2726. *Limnas* Trin.  
*Sclerachne* Ej.  
 2727. *Maillea* Parlat.  
 2728. *Rhizocephalus* Boiss.  
 2729. *Beckmannia* Host.  
*Joachimia* Ten.  
*Bruchmannia* Nutt.  
 2730. *Ktenosachne* Steud.  
 2731. *Phleum* Linn.  
*Stelephuros* Adans.  
*Phalaridea* Link.  
 a. *Chilochoea* Palis.  
*Chilochlone* Link.  
*Phleoides* Ehrh.  
 b. *Euphleum* Gris.  
*Phleum* Palis.  
 c. *Achnodon* Link.  
*Achnodonton* Palis.  
*Achnodondon* Kunth.  
*Acnodonton* Godr.  
 2732. *Fingerhuthia* Nees.  
 2733. *Hilaria* HBK.  
*Hexarrhena* Presl.  
 2734. *Solenachne* Steud.  
 2735. *Lasiolytrum* Steud.  
 2736. *Phalaris* Linn., Mönch.  
*Euphalaris* Godr.  
 2737. *Baldingera* GMS.  
*Typhoides* Mönch.  
*Digraphis* Trin.  
*Endallex* Rafin.  
 2738. *Holcus* Linn.  
 2739. *Plinthanthesis* Steud.  
 2740. *Hierochloë* Gmel.  
*Hierochloea* Palis.  
*Hierocloe* Math.  
*Toresia* Ruiz et P.  
*Toresia* Pers.  
*Savastana* Schrank.  
*Disarrhenum* Labill.  
*Disarrenum* Poir.  
 (2740.) *Dimesia* Rafin.  
 2741. *Anthoxanthum* Linn.  
*Anthoxanthon* Hall.  
*Anthoxantum* Scop.  
 2742. *Ataxia* R. Br.  
 2743. *Reynaudia* Kunth.  
*Reynandia* Rchb.  
 2744. *Despretzia* Kunth.  
 Trib. 3. **Paniceae.**  
 2745. *Reimaria* Flügge.  
 a. *Eureimaria* Schltd.  
 b. *Dichromus* Ej.  
 2746. *Anastrophus* Schltd.  
 2747. *Cymatochloea* Schltd.  
 2748. *Paspalum* Linn.  
? *Sabsab* Adans.  
*Paspalus* Röm. et Sch.  
*Axonopus* For.  
*Ceresia* Pers.  
*Cabrera* Trin.  
 2749. *Garnotia* Brongn.  
 2750. *Maizilla* Schltd.  
 2751. *Kampmannia* Steud.  
 2752. *Hystericina* Steud.  
 2753. *Amphicarpon* Raf.  
*Amphicarpum* Kunth.  
 2754. *Olyra* Linn.  
*Mapira* Adans.  
*Lithachne* Palis.  
*Lithacne* Poir.  
*Raddia* Bertol.  
 2755. *Strepium* Schrad.  
 2756. *Thrasya* Kunth.  
*Thrasia* Ej. 1822.  
 2757. *Eriochloea* Kunth.  
*Oedipachne* Link.  
? *Aglycia* Willd.  
? *Alycia* Willd.  
 2758. *Helopus* Trin.  
 2759. *Urochloea* Palis.  
*Axonopus* Ej.  
*Caridochloea* Nees.  
 2760. *Euchlaena* Schrad.  
 2761. *Panicum* Linn.  
*Milium* Tourn.  
? *Tema* Adans.  
*Hymenachne* Palis.  
*Streptostachys* Ej.  
*Paractaenum* Ej.  
*Monachne* Ej.  
*Acicarpa* Raddi.  
*Miliaria* Trin.  
*Virgaria* Ej.  
*Harpastachys* Ej.  
*Aulaxanthus* Ell.

- (2761.) *Aulaxia* Nutt.  
*Thalamus* Spreng.  
*Talasium* Ej.  
*Tolasium* Rchb.  
*Trichachne* Nees.  
*Otachyrium* Ej.  
*Bambusella* Rchb.  
*Diplostachys* Steud.  
? *Steinchisma* Raf.  
? *Flexularia* Ej.  
? *Dileucaden* Ej.  
? *Anthipsimus* Ej.  
? *Phanopyrum* Ej.  
a. *Eupanicum* Godr.  
*Milium* Mönch.  
*Panicum* Nees.  
b. *Digitaria* Scop.  
*Dactylon* Vill.  
*Syntherisma* Walt.  
2762. *Elytrobblepharum* Steud.  
*Erythroblepharum* Schltd.  
2763. *Brachiaria* Trin.  
*Glandiloba* Raf.  
2764. *Ichnanthus* Palis.  
*Ischnanthus* Röm. et Sch.  
2765. *Isachne* R. Br.  
*Meneritaria* Herm.  
2766. *Melinis* Palis.  
*Mellinis* Endl.  
*Suardia* Schrank.  
*Tristegis* Nees.  
2767. *Chaetium* Nees.  
2768. *Oplismenus* Palis.  
*Hoplismenus* Hassk.  
a. *Orthopogon* R. Br.  
*Hippagrostis* Rumph.  
b. *Echinochloa* Palis.  
2769. *Chamaeraphis* R. Br.  
*Chamaerrhaphis* Rchb.  
*Chamaeraphis* Endl.  
2770. *Setaria* Palis.  
*Panicum* Gärtn.  
2771. *Pennisetum* Rich.  
a. *Setipenna* Gris.  
*Pennisetum* Palis.  
b. *Gymnotrix* Ej.  
*Gymnothrix* Spreng.  
*Catatherophora* Steud.  
c. *Pentastachya* Hochst.  
2772. *Penicillaria* Willd.  
*Penicellaria* Kunth.  
2773. *Cenchrus* Linn.  
*Cencrus* Scop.  
*Panicastrella* Mich.  
*Raram* Adans.  
2774. *Trachyzous* Rchb.
- (2774.) *Trachys* Pers.  
*Trachystachys* Dietr.  
2775. *Antephora* Schreb.  
*Antephora* Steud.  
*Colladea* Pers.  
*Colladoa* Endl.  
*Hypodaeurus* Hochst.  
*Hypudaeurus* Rchb.  
2776. *Nazia* Adans.  
*Tragus* Hall.  
*Lappago* Schreb.  
*Echisachys* Neck.  
2777. *Lappagopsis* Steud.  
2778. *Lopholepis* Decne.  
*Holböllia* Wall.  
*Hollböllia* Meisn.  
2779. *Latipes* Kunth.  
2780. *Echinolaena* Desv.  
*Echinochlaena* Spreng.  
b. *Navicularia* Bör.  
2781. *Thuarea* Pers.  
*Thuaria* Hedw.  
*Thouarea* Kunth.  
*Microthuareia* Pet.-Th.  
2782. *Spinifex* Linn.  
2783. *Neurachne* R. Br.  
2784. *Pariana* Aubl.  
*Aphonina* Neck.  
2785. *Arundinella* Raddi.  
*Acratherum* Link.  
*Milirosaccharum* Hook. et A.  
2786. *Brandtia* Kunth.  
2787. *Centotheaca* Desv.  
2788. *Allelotheaca* Steud.  
2789. *Merisachne* Steud.  
2790. *Berchtoldia* Presl.  
2791. *Beckera* Fres.  
b. *Monochaeta* Ej.  
2792. *Holosetum* Steud.  
2793. *Mesosetum* Steud.  
2794. *Stenotaphrum* Trin.  
*Stenotaphrium* Gris.  
*Rottböllea* Swartz.  
2795. *Hekaterosachne* Steud.  
2796. *Berghausia* Endl.  
*Miquelia* Nees.  
2797. *Thysanolaena* Arn. et N.  
*Thyssanolaena* Steud.  
2798. *Graya* W. Arn.  
2799. *Rhynchelytrum* Nees.  
*Rhynchelythrum* Steud.  
2800. *Fendleria* Steud.  
2801. *Bluffia* Nees.
- Trib. 4. Stipaceae.
2802. *Oryzopsis* Rich.

- (2802.) *Dilepyrum* Raf.  
 2803. *Greenia* Nutt.  
 2804. *Milium* Linn.  
   *Miliarium* Mönch.  
   *Leptocoryphium* Nees.  
   a. *Eumilium* Gris.  
   b. *Urachne* Trin.  
 2805. *Piptatherum* Palis.  
   *Caryochloa* Spreng.  
 2806. *Lasiagrostis* Link.  
   b. *Leptanthele* Trin.  
 2806/1. *Ptilagrostis* Gris.  
 2807. *Dichelachne* Endl.  
 2808. *Orthoraphium* Nees.  
 2809. *Macrochloa* Kunth.  
 2810. *Stipa* Linn.  
   *Trichosathera* Ehrh.  
   *Achnatherum* Palis.  
   a. *Eustipa* Trin.  
     *Podopogon* Raf.  
   b. *Oreostipa* Trin.  
   c. *Nesostipa* Ej.  
     *Neostipa* Steud.  
   d. *Schizachne* Trin.  
   e. *Nassella* Ej.  
     *Nasella* Endl.  
     *Piptochaetium* Presl.  
   f. *Jarava* Ruiz et P.  
     *Stipa* Trin.  
 2810/1. *Aristella* Trin.  
 2811. *Eriocoma* Nutt.  
 2812. *Eccolopus* Steud.  
 2813. *Streptachne* R. Br.  
 2814. *Ortachne* Nees.  
 2815. *Aristida* Linn.  
   *Trixostis* Raf.  
   a. *Chaetaria* Palis.  
     *Curtopogon* Ej.  
     *Cyrtopogon* Spreng.  
     *Moulinsia* Raf.  
       (*Molinsia* Ej.)  
   b. *Pseudachne* Endl.  
     *Streptachne* Kunth.  
   c. *Arthratherum* Palis.  
     *Arthraterum* Röm. et Sch.  
     *Kielboul* Adans.  
     *Aristida* Palis.  
 2816. *Stipagrostis* Nees.  
 2817. *Dichaetaria* Nees.  
   Trib. 5. *Agrostideae*.  
 2818. *Mühlenbergia* Schrb.  
   *Muhlenbergia* Batsch.  
   *Podosenum* Palis.  
   *Podosacnum* Kunth.  
   *Podosaemon* Spreng.
- (2818.) *Podasaemum* Rchb.  
   *Dilepyrum* Michx.  
   *Brachyelytrum* Palis.  
   *Sericrostis* Raf.  
 2819. *Trichochloa* Trin.  
   a. *Stenocladium* Ej.  
   b. *Acroxis* Ej.  
     *Tosagriss* Raf.  
 2820. *Cryptostachys* Steud.  
 2821. *Clomena* Palis.  
   *Cleomena* Röm. et Sch.  
 2822. *Lycurus* HBK.  
 2823. *Coleanthus* Seid.  
   *Schmidtia* Tratt.  
   *Wilibalda* Sternb.  
 2824. *Phippisia* Trin.  
 2825. *Colpodium* Trin.  
   a. *Eucolpodium* Gris.  
   b. *Arctophila* Rupr.  
 2826. *Triachyrum* Hochst.  
 2827. *Cinna* Linn.  
   *Abola* Adans.  
   *Blyttia* Fries.  
   a. *Cinna* Endl.  
   b. *Epicampes* Presl.  
   c. *Echinopogon* Palis.  
 2828. *Sporobolus* R. Br.  
   *Sporabolus* Hassk.  
   *Heleochoea* Palis.  
   *Agrosticula* Raddi.  
   *Calotheca* Steud.  
 2829. *Agrostis* Linn.  
   ? *Trichochloa* DC.  
   *Notonema* Raf.  
   ? *Bennetia* Ej.  
   a. *Euagrostis* Godr.  
     *Agrostis* Palis.  
   b. *Trichodium* Michx.  
   c. *Agraulus* Palis.  
     *Agraulos* Rchb.  
     [a. *Podagrostis* Gris.  
       b. *Euagrostis* Ej.  
       c. *Airagrostis* Ej.]  
 2830. *Vilfa* Adans.  
   *Decandolia* Bast.  
 2831. *Apera* Adans.  
   *Anemagrostis* Trin.  
   *Anemochloa* DC.  
 2832. *Gastridium* Palis.  
 2833. *Nowodworsky* Presl.  
   *Raspailia* Ej.  
   *Chaetotropis* Kunth.  
 2833/1. *Triplachne* Link.  
 2834. *Polypogon* Desf.  
   *Santia* Savi.  
 2835. *Didymochaeta* Steud.

2836. *Chaeturus* Link.  
 2837. *Aegopogon* Willd.  
     *Schellingia* Steud.  
 2838. *Percilema* Presl.
- Trib. 6. *Arundineae*.
2839. *Calamagrostis* Adans.  
     *Calamogrostis* Mönch.  
     *Achnatherum* Palis. pt.  
     *Achnatherium* Gray.  
     *Arundo* Mert. et Koch.  
     *Epigeios* Koch.  
 2840. *Sericura* Hassk.  
 2841. *Airidium* Steud.  
 2842. *Deyeuxia* Clar.  
     *Graphidium* Gaud.  
 2843. *Lachnagrostis* Trin.  
 2844. *Pentapogon* R. Br.  
 2845. *Psamma* Palis.  
     *Ammophila* Host.  
     *Amagris* Raf.  
 2846. *Arctagrostis* Gris.  
 2847. *Arundo* Linn.  
     *Donax* Palis.  
     *Scolochloa* Mert. et K.  
     *Trichoon* Roth.  
     ? *Donacium* Fries.  
     *Eudonax* Ej.  
 2848. *Ampelodesmos* Link.  
     *Ampelodesma* Palis.  
     *Ampelodesmus* Woods.  
 2849. *Graphephorum* Desv.  
 2850. *Phragmites* Trin.  
     *Arundo* Roth.  
     *Czernya* Presl.  
 2851. *Amphidanax* Nees.  
 2852. *Oxyanthe* Steud.  
 2853. *Gynerium* HBK.
- Trib. 7. *Pappophoreae*.
2854. *Amphipogon* R. Br.  
 2855. *Gamelythrum* Nees.  
     *Gamelytrum* Steud.  
 2856. *Diplopogon* R. Br.  
     *Dipogonia* Palis.  
     *Diplogon* Poir.  
 2857. *Triraphis* R. Br.  
     *Triraphis* Palis.  
     *Trirrhaphis* Rehb.  
 2858. *Anthoschmidtia* Steud.  
     *Schmidtia* Ej.  
 2859. *Pappophorum* Schreb.  
     a. *Enneapogon* Desv.  
     b. *Polyraphis* Trin.  
         *Polyrhaphis* Kunth.  
     c. *Euraphis* Trin.
- (2859c.) *Euraphis* Kunth.  
     *Corethrum* Vahl.  
 2860. *Boissiera* Steud.  
 2861. *Cottaea* Kunth.  
     *Cottea* Ej.  
 2862. *Echinaria* Desf.  
     *Panicastrella* Mönch.  
 2863. *Wilhelmsia* C. Koch.  
 2864. *Cathestecum* Presl.  
     *Cothestecum* Spach.
- Trib. 8. *Chlorideae*.
2865. *Microchloa* R. Br.  
 2866. *Schönenfeldia* Kunth.  
 2867. *Cynodon* Rich.  
     *Digitaria* Juss.  
     *Fibigia* Köl.  
     *Capriola* Adans.  
     *Cabrera* Lag.  
 2868. *Dactyloctenium* Willd.  
 2869. *Eustachys* Desv.  
     *Schultesia* Spreng.  
     *Schultezia* Juss.  
 2870. *Chloris* Swartz.  
     *Bouteloua* Hornem.  
     a. *Apogon* Endl.  
     b. *Euchloris* Kunth.  
     c. *Actinochloris* Panz.  
     d. *Geopogon* Endl.  
     e. *Tetrapogon* Desf.  
 2871. *Leptochloa* Palis.  
     *Leptochlon* Link.  
     *Leptostachys* Meyer.  
     *Acrachne* Wight et A.  
     a. *Oxydenia* Nutt.  
     b. *Rabdochloa* Palis.  
         *Rhabdochloa* Kunth.  
 2872. *Diplachne* Palis.  
 2873. *Ctenopsis* Not.  
 2874? *Dinaeba* Delile.  
     *Dinebra* Jacq.  
     *Dineba* Palis.  
     *Dyneba* Lag.  
 2875. *Eleusine* Gärtn.  
 2876. *Coelachyrum* Hochst. et N.  
     *Coelochloa* Hochst.  
 2877. *Harpochloa* Kunth.  
     *Harpechloa* Ej.  
 2878. *Ctenium* Panz.  
     *Campuloa* Desv.  
     *Campulosus* Palis.  
     *Monocera* Ell.  
     *Monathera* Raf.  
 2879 *Melanocenchrus* Nees.  
     *Ptiloneilema* Steud.  
 2880. *Chondrosium* Desv.

- (2880.) *Chondrosum* Spreng.  
*Actinochloa* Willd.  
*Bouteloua* Lag.  
2881. *Opizia* Presl.  
2882. *Spartina* Schreb.  
*Limnetis* Rich.  
*Trachynotia* Michx.  
*Trachynotea* Rchb.  
*Ponceletia* Pet.-Th.  
2883. *Eutriana* Trin.  
*Atheropogon* Rchb.  
a. *Atheropogon* Mühlenb.  
b. *Aristidium* Endl.  
c. *Heterostega* Desv.  
*Heterostéca* Ej.  
? *Enteropogon* Nees.  
d. *Triplathera* Endl.  
2884. *Tripogon* Roth.  
2885. *Triathera* Desv.  
2886. *Gymnopogon* Palis.  
*Aloëatheros* Ell.  
*Alloiaetheros* Raf.  
*Anthopogon* Nutt.  
2887. *Polyodon* HBK.  
*Pleiodon* Rchb.  
2888. *Pentarrhaphis* HBK.  
*Pentarrhaphis* Spreng.  
*Pentaraphis* Trin.  
*Pentaraphis* Bartl.  
2889. *Polyschistis* Presl.  
2890. *Triaena* HBK.  
2891. *Triplasis* Palis.  
*Triplasia* Ag.  
2892. *Pleuraphis* Torr.  
*Pleuraphis* Rchb.  
*Hymenothecium* Lag.  
2893. *Bromidium* Nees et M.  
*Chamaecalamus* Nees.  
2894? *Actinochloa* Palis.  
2895. *Schellingia* Hochst.  
- Trib. 9. Avenaceae.  
2896. *Corynephorus* Palis.  
*Corynophorus* Kunth.  
*Aira* Gärtn.  
*Weingärtneria* Bernh.  
2897. *Fluminia* Fries.  
2898. *Dupontia* R. Br.  
2899. *Aira* Linn.  
? *Periballia* Trin.  
? *Podium* Nees.  
a. *Deschampsia* Palis.  
*Dechampsia* Kunth.  
*Campella* Link.  
*Campelia* Gris.  
*Eudeschampsia* Godr.  
(2899.) b. *Avenaria* Rchb.  
*Avenella* Koch.  
c. *Calaira* Gris.  
2900. *Fiorinia* Parlat.  
2901? *Antinoria* Parlat.  
2902. *Molineria* Parlat.  
2903. *Aspris* Adans.  
*Leptophoba* Ehrh.  
*Proineia* Ej.  
*Aiopsis* Desv.  
*Arenella* Link.  
*Caryophyllea* Koch.  
*Avenaira* Rchb.  
*Canchium* Gray.  
*Avenula* Trin.  
*Aira* Gris.  
*Euaira* Ej.  
2904. *Trisetaria* Forsk.  
*Anomalotis* Steud.  
2905. *Lagurus* Linn.  
2906. *Trisetum* Kunth.  
a. *Colobanthium* Rchb.  
*Colobanthus* Trin.  
b. *Rostraria* Ej.  
c. *Trichaeta* Palis.  
d. *Acrospeleon* Bess.  
*Acropselion* Spach.  
*Ventenata* Köl.  
2907. *Gaudinia* Palis.  
2908. *Avena* Linn.  
? *Leptopyrum* Raf.  
? *Merathrepta* Ej.  
a. *Euavena* Gris.  
b. *Avenastrum* Koch.  
c. *Trisetastrum* Gris.  
*Trisetarium* Steud.  
d. *Crithe* Gris.  
2909? *Falimiria* Bess.  
*Arthrostachya* Link.  
2910. *Arrhenatherum* Palis.  
*Arrenatherum* Schrad.  
*Arrhenantherum* Math.  
2911. *Tristachya* Nees.  
a. *Loudetia* Hochst.  
b. *Monopogon* Presl.  
*Monostachya* A. Braun.  
2912. *Megalachne* Steud.  
2913. *Anthosachne* Steud.  
2914. *Anisopogon* R. Br.  
2915. *Trichopteryx* Nees.  
*Trichopterya* Endl.  
2916. *Anisantha* C. Koch.  
2917. *Eriachne* R. Br.  
a. *Achneria* Palis.  
b. *Eriachne* Ej.  
2918. *Rytidosperma* Steud.

2919. *Danthonia* DC.  
*Dauthonia* Link.  
 a. *Sieglingia* Bernh.  
*Triodia* Palis.  
*Danthonia* Gaud.  
*Triodon* G. F. W. Meyer.  
 b. *Danthonia* Palis.  
? *Triathera* Roth.  
*Pentameris* Palis.  
*Pentameres* Spreng.  
*Pentaschistis* Schrad.  
c? *Himantochaete* Nees.  
2920. *Monachather* Steud.  
2921. *Crinipes* Hochst.  
2922. *Chaetobromus* Nees.  
2923. *Uralepis* Nutt.  
*Uralepsis* Ej.  
a. *Diplocea* Raf.  
*Triodia* Kunth.  
b. *Windsoria* Nutt.  
*Windsora* Juss.  
*Tricuspidis* Palis.  
*Tridens* Röm. et Sch.  
*Triodia* Jacq. f.  
2924. *Triodia* R. Br.  
*Lechleria* Steud.  
*Relchela* Ej.  
2925. *Pommereulla* Linn. f.  
*Pommerella* Ej.  
*Pommereullia* Willd.  
*Pommereula* St. Hil.  
*Pommereulia* Palis.  
*Pommereuila* Kunth.  
*Pomereulla* Röm. et Sch.  
2926? *Acratherum* Hochst.  
Trib. 10. *Festucaceae*.  
Subtrib. 1. *Bromeae*.  
2927. *Sesleria* Scop.  
*Sessleria* Spreng.  
a. *Oreochloa* Link.  
b. *Eusesleria* C. Koch.  
*Sesleria* Link.  
c. *Psilathera* Ej.  
2928. *Aeluropus* Trin.  
*Brizopyrum* Link.  
*Distichlis* Raf.  
2929. *Poa* Linn.  
? *Demazeria* Dumort.  
? *Allagostachyum* Nees.  
a. *Eupoa* Gris.  
α. *Micranthela* C. Koch.  
β. *Macranthela* Ej.  
γ. *Neurantha* Ej.  
δ. *Catabrosodes* Ej.  
b. *Psilantha* Ej.  
2930? *Dissanthelium* Trin.  
2931. *Atropis* Trin.  
*Puccinellia* Parlat.  
2932. *Eragrostis* Palis.  
*Brizoma* Nutt.  
*Erochloë* Raf.  
a. *Eragrostis* Rchb.  
b. *Megastachya* Palis.  
*Magastachya* Ej.  
2933. *Leucopoa* Gris.  
2934. *Tetrachne* Nees.  
2935. *Phalaridium* Nees.  
2936. *Harpachne* Hochst.  
2937. *Glyceria* R. Br.  
*Hydrochloa* Hartm.  
a. *Euglyceria* Gris.  
*Glyceria* Link.  
*Devauxia* Palis.  
b. *Heleochoea* Fries.  
c. *Exydra* Endl.  
*Hydrochloa* Link.  
*Megachloa* Godr.  
d. *Aphydris* Gris.  
e. *Arctopoa* Ej.  
2938. *Porroteranthe* Steud.  
2939. *Disakisperma* Steud.  
2940. *Lophochlaena* Nees.  
2941. *Pleuropogon* R. Br.  
2942. *Eatonia* Raf.  
*Reboulea* Kunth.  
? *Chondrachyrum* Nees.  
2943. *Catabrosa* Palis.  
*Catabrosia* Röm. et Sch.  
2944. *Coelachne* R. Br.  
*Caelachne* Palis.  
2945. *Briza* Linn.  
? *Nevroloma* Raf.  
2946. *Chascolytrum* Desv.  
2947. *Calotheca* Kunth.  
2948. *Anthochloa* Nees.  
2949. *Melica* Linn.  
*Dalucum* Adans.  
*Bulbilis* Raf.  
a. *Beckeria* Bernh.  
b. *Melica* Rchb.  
2950? *Czernavia* Szow., Rchb.  
2951. *Molinia* Pers.  
*Enodium* Pers.  
*Monilia* Gray.  
2952. *Vahlodea* Fries.  
2953. *Köleria* Pers.  
*Kölara* Spreng.  
a. *Airochloa* Link.  
*Acrochloa* Gris.  
b. *Lophochloa* Rchb  
*Köleria* Link.

- (2953.) *Collinaria* Ehrh.  
*Aegialitis* Trin.  
*Poarion* Rchb.  
*Aegialina* Schult.
2954. *Schismus* Palis.  
*Electra* Panz.  
*Hemisacris* Steud.
2955. *Wangenheimia* Mönch.
2956. *Dactylis* Linn.  
*Dactilis* Neck.  
*Amaxitis* Adans.
2957. *Ammochloa* Boiss.
- 2958? *Chamaedactylis* N., Rchb.
2059. *Lasiochloa* Kunth.
2960. *Urochlaena* Nees.
2961. *Cynosurus* Linn.  
*Eucynosurus* Godr.  
 a. *Falona* Adans.  
*Cynosurus* Pers.  
 b. *Chrysurus* Ej.
2962. *Lamarkia* Mönch.  
*Lamarckia* DC.  
 ? *Pterium* Desv.
2963. *Ectrosia* R. Br.
2964. *Lophatherum* Brongn.
2965. *Elytrophorus* Palis.  
*Elytrophorum* Poir.  
*Elythrophorus* Steud.  
*Echinalysium* Trin.
2966. *Plagiolytrum* Nees.
2967. *Festuca* Linn.  
 ? *Chloamnia* Raf.  
 ? *Dasiola* Ej.  
 a. *Vulpia* Gmel.  
*Mygalurus* Link.
- b. *Eufestuca* Gris.  
*Drymonaetes* Ehrh.  
*Festuca* Palis.  
*Schedonorus* Ej.  
*Schenodorus* Ej.  
*Schoenodorus* Röm. et Sch.
- c. *Phaeochloa* Gris.  
 d. *Pseudopoa* C. Koch.  
 e. *Ovina* Ej.
2968. *Sclerochloa* Palis.  
*Sphenopus* Trin.
2969. *Catapodium* Link.  
*Catopodium* Ej.  
*Brachypodium* Palis.
2970. *Scleropoa* Gris.
2971. *Festucaria* Link.
2972. *Macroblepharus* Phil.
2973. *Bromus* Linn.  
*Michelaria* Dumort.  
*Zerna* Panz. pt.  
 a. *Libertia* Lej.
- (2973a.) *Aechmophora* Spreng.  
 b. *Serrafalcus* Parlat.  
*Zeobromus* Gris.
- c. *Lasiopoa* Ehrh.  
*Calliagrostis* Ej.  
*Schoenodorus* Gris.
- d. *Festucaria* Godr.  
*Stenobromus* Gris.  
*Bromus* Schlt.  
*Micranthera* Bess.  
*Eubromus* Godr.
- e. *Ceratochloa* Palis.  
 f. *Anatherus* C. Koch.
- g. *Triarista* Ej.
2974. *Triniusa* Steud.
- 2975? *Podophorus* Phil.
- 2976? *Avellinia* Parlat.
2977. *Hemibromus* Steud.
2978. *Orthoclada* Palis.
2979. *Uniola* Linn.  
*Chasmanthium* Link.  
*Trisiola* Raf.  
*Neuroctola* Ej.
2980. *Nephelochloa* Boiss.
2981. *Diarrhena* Palis.  
*Diarina* Raf.  
*Römeria* Zea.  
*Corycarpus* Ej.  
*Korycarpus* Lag.
2982. *Zenkeria* Trin.
2983. *Amphibromus* Nees.
- Subtrib. 2. Bambuseae.
2984. *Arundinaria* Rich.  
*Miegia* Pers.  
*Ludolfia* Willd.  
*Triglossum* Fisch.  
*Macronax* Raf.
2985. *Arthrostylidium* Rupr.
2986. *Phyllostachys* Sieb. et Z.
2987. *Streptogyna* Palis.  
*Streptogyne* Poir.
2988. *Chusquea* Nees.  
 a. *Rettbergia* Raddi.  
*Chusquea* Kunth.  
 b. *Dendragrostis* Nees.
2989. *Neurolepis* Meisn.  
*Platonia* Kunth.
2990. *Chloothamnus* Büse.
2991. *Dinochloa* Büse.
2992. *Merostachys* Spreng.
2993. *Guadua* Kunth.
2994. *Nastus* Juss.  
*Stemmatospermum* Palis.  
*Stemmatosperma* Kunth.
2995. *Schizostachyum* Nees.

2996. *Aulonemia* Goud.  
 2997. *Ischurochloa* Büse.  
 2998. *Bambusa* Schreb.  
 Bambos Retz.  
 Bambus Gmel.  
 Leleba Rumph.  
 a. Bambos Endl.  
 b. Arundarbor Bauh.  
 2999. *Dendrocalamus* Nees.  
 3000. *Beesha* Rheed.  
 Melocanna Röp. et Tr.  
 3001. *Streptochaeta* Nees.  
 Lepideilema Trin.  
 3002. *Acroëlytrum* Steud.
- Trib. 11. Hordeaceae.
3003. *Lolium* Linn.  
*Craepalia* Schrank.  
 3004. *Castellia* Tin.  
 3005. *Triticum* Linn.  
 Spelta Endl.  
 Siligo Duby.  
 a. *Cereale* Gris.  
   α. *Eutriticum* Godr.  
   β. *Pseudo-Secale* Ej.  
 b. *Eremopyrum* Ledeb.  
   *Ctenopyrum* Link.  
   *Pycnopyrum* C. Koch.  
   c. *Anisopyrum* Gris.
3006. *Agropyron* Gärtn.  
*Agropyrum* Röm. et Sch.  
*Cynopoa* Ehrh.  
*Elytrigia* Desv.  
*Braconotia* Godr.  
*Crithopyrum* Ht. Prag.  
*Cynopyrum* C. Koch.
3007. *Costia* Willk.
- 3008? *Micropyrum* Gaud.  
*Nardurus* Koch.
3009. *Brachypodium* Palis.  
*Disticheia* Ehrh.  
*Trachynia* Link.
3010. *Rögneria* C. Koch.
3011. *Crithodium* Link.
3012. *Secale* Linn.
3013. *Elymus* Linn.  
*Sitospelos* Adans.  
 a. *Psammochloa* Endl.  
   *Psammelymus* Gris.  
 b. *Elymus* Endl.  
   *Cuviera* Köl.  
   *Cuviera* Gray.  
   *Orthostachys* Ehrh.  
   ? *Sitanion* Raf.  
   α. *Medusather* Gris.  
   β. *Clinelymus* Ej.
3014. *Leymus* Hochst.  
 3015. *Heteranthelium* Hochst.  
 3016. *Crithopsis* Jaub. et Sp.  
 3017. *Gymnostichum* Schreb.  
   *Asprella* Humb.  
   *Hystrix* Mönch.
3018. *Hordeum* Linn.  
 a. *Zeocriton* Palis.  
   *Zeocritum* Ritg.  
 b. *Hordeum* Palis.  
   *Critesion* Raf.
3019. *Critho* E. Meyer.
3020. *Aegilops* Linn.  
*Aegylops* Gled.  
*Aegicon* Adans.  
 a. *Sitopsis* Jaub. et Sp.  
 b. *Cylindropyrum* Eor.  
 c. *Gastropyrum* Eor.  
 d. *Comopyrum* Eor.  
 e. *Uropyrum* Eor.  
 f. *Amblyopyrum* Eor.
3021. *Polyantherix* Nees.
3022. *Arthrochortus* Lowe.
3023. *Lepidopironia* Rich.
- Trib. 12. Rottböllieae.
3024. *Nardus* Linn.  
*Schedonnardus* Steud.
3025. *Psilurus* Trin.  
*Asprella* Host.  
*Monerma* Palis.
3027. *Nemastachys* Steud.
3028. *Lepturus* R. Br.  
*Lepiurus* Math.  
 a. *Myurus* Endl.  
 b. *Micrurus* Ej.  
 c. *Syurus* Ej.  
   *Syosurus* Rehb.  
 d. *Pholiurus* Trin.  
   *Leptocereus* Raf.
3029. *Crypturus* Link.
3030. *Leptuopsis* Steud.
3031. *Oropetium* Trin.  
*Microchloa* Ej.
3032. *Didactylon* Moritzi.
3033. *Kerinozoma* Steud.
3034. *Ophiurus* Gärtn.  
*Ophiura* Hassk.
3035. *Hemarthria* R. Br.  
*Lodicularia* Palis.
3036. *Phacelurus* Gris.
3037. *Mandelorna* Steud.  
*Lenormandia* Ej.
3038. *Vossia* Wall. et Griff.
3039. *Jardinea* Steud.  
*Jandinea* Fj.

- (3039.) *Rhiniachne* Hochst.  
 3040. *Chondrolaena* Nees.  
   *Prionachne* Ej.  
 3041. *Diastemanthe* Steud.  
 3042. *Mnesithea* Kunth.  
   *Thyridostachyum* Nees.  
 3043. *Rottböllia* R. Br.  
   *Rottbolla* Murr.  
   *Rottbollia* Juss.  
   *Rottbolla* Desf.  
   *Rotbollia* Nutt.  
   a. *Hemipus* Endl.  
   b. *Stegosia* Lour.  
     ? *Cymbachne* Retz.  
   c. *Coelorrhachis* Brongn.  
     *Apogonia* Nutt.  
 3044. *Chauvinia* Steud.  
 3045. *Ratzeburgia* Kunth.  
   *Akininia* Wall.  
 3046. *Xerochloa* B. Br.  
 3047. *Tripsacum* Linn.  
   *Digitaria* Adans.  
 3048. *Manisuris* Linn.  
   *Peltophorus* Desv.  
   *Ryttilix* Raf.
- Trib. 13. *Andropogoneae.*
3049. *Perotis* Ait.  
   *Perostis* Palis.  
   *Xystidium* Trin.  
 3050. *Leptothrium* Kunth.  
 3051. *Asthenochoea* Büse.  
 3052. *Zoysia* Willd.  
   *Zoydia* Pers.  
   *Matrella* Ej.  
   *Osterdamia* Neck.  
 3053. *Euklastaxon* Steud.  
 3054. *Pterygostachyum* Nees.  
 3055? *Epiphystis* Trin.  
 3056. *Dimeria* R. Br.  
   a. *Haplachne* Presl.  
   b. *Dimeria* Endl.  
 3057? *Psilostachys* Steud.  
 3058. *Eremochloa* Büse.  
 3059. *Artiraxon* Palis.  
   *Pleuroplitis* Trin.  
   *Lucaeia* Kunth.  
   *Psilopogon* Hochst. (pl. Schp.)  
   *Alectordia* A. Rich.  
 3060. *Eriochrysis* Palis.  
   *Plazerium* Willd.  
 3061. *Saccharum* Linn.  
   *Sacharum* Gled.  
   *Saccarum* St. Hil.  
   *Canna mellea* Caesalp.  
   *Phragmites* Adans.
- (3061) *Agrostis* Ej.  
   a. *Saccharophorum* Neck.  
     *Tricholaena* Schrad.  
   b. *Eriopogon* Endl.  
 3062. *Diplachyrum* Nees.  
 3063. *Imperata* Cyr.  
 3064? *Chrysopogon* Nees.  
 3065. *Pogonatherum* Palis.  
   *Homoplitis* Trin.  
 3066. *Erianthus* Rich.  
   *Ripidium* Trin.  
     ? *Microstegium* Nees.  
 3067. *Misanthus* Anderss.  
 3068. *Eulalia* Kunth.  
   *Psilopogon* Hochst. (1846.)  
 3069. *Leptatherum* Nees.  
 3070. *Apocoris* Nees.  
   *Apocopsis* Meisn.  
 3071. *Elionurus* Kunth.  
   *Elyonurus* Willd.  
   *Elyonorus* Bartl.  
 3072. *Anthistiria* Linn.  
   *Anthisteria* Schreb.  
   *Antisthelia* Pers.  
   *Anthelesia* Spreng.  
   *Anthestiria* Rchb.  
   *Themeda* Forsk.  
   a. *Anthistiria* Anderss.  
     α. *Heterelytron* Jungh.  
       *Perobachne* Presl.  
     β. *Evanthistiria* Anderss.  
     γ. *Cymbaria* Ej.  
   b. *Chrysanthistiria* Ej.  
 3073. *Androscopia* Brongn.  
 3074. *Iseilema* Anderss.  
 3075. *Exotheca* Anderss.  
 3076. *Diectomis* Kunth.  
 3077. *Cyathorrhachis* Nees.  
 3078. *Apluda* Linn.  
   *Diectomis* Palis.  
   *Calamina* Ej. pt.  
 3079. *Batratherum* Nees.  
   *Bathratherum* Hochst.  
 3080. *Hologamium* Nees.  
 3081. *Lepeocercis* Trin.  
   *Lipeocercis* Nees.  
 3082. *Amblyachyrum* Hochst.  
 3083. *Heteropogon* Pers.  
 3084. *Andropogon* Linn.  
     ? *Oropogon* Neck.  
   *Dichanthium* Willem.  
   *Dichantium* Rchb.  
   *Schizopogon* Ej.  
   *Spirotheros* Raf.  
   *Poranthera* Ej.  
   *Dimeiostemon* Ej.

- (3084. *Dactylopogon* Koch.  
*Athrolophis* Trin.  
*Amphilophis* Ej.  
 a. *Anatherum* Palis.  
*Cymbopogon* Spreng.  
*Hypogynium* Nees.  
*Agenium* Ej.  
 b. *Trachypogon* Nees.  
*Schizachyrium* Ej.  
*Pithecurus* Willd.  
*Sorghum* Mönch.  
*? Sorgum* Mich.  
*Blumenbachia* Köl.  
 c. *Gymnandropogon* Nees.  
*Andropogon* Ej.  
*? Rhaphis* Lour.  
*? Raphis* Batsch.  
*Pollinia* Spreng.  
*Chrysopogon* Trin.  
*Centrophorum* Ej.  
*Phoenix* Gaud.  
 d? *Stipopsis* Steud.  
 e? *Polydistachyophorum*  
 Godr.
3085. *Ischaemum* Linn.  
*Ischaemon* Hall.  
*Ischoemum* St. Hil.  
*Schoenanthus* Scheuchz.  
*Sehima* Forsk.  
*Meoschium* Palis.  
*Colladoa* Cavan.  
*Spodiopogon* Trin.  
*Goldbachia* Ej.  
*Riedelia* Ej.  
*Calamochloë* Rchb.  
*Thysanachne* Presl.  
 3086. *Lasiurus* Boiss.  
 3087. *Pogonopsis* Presl.  
 3088. *Thelepogon* Roth.  
 3089. *Arthropogon* Nees.  
 3090. *Zeugites* P. Br.  
*Senites* Adans.  
 3091. *Alloteropsis* Presl.  
*Alloteropis* Steud.  
 3092. *Myriachaeta* Mor.
3093. *Homoeatherum* Nees.  
 3094? *Monachyron* Parl.  
*Monachyrum* Steud.  
*Gramineae dubiae.*  
 3095. *Acophorum* Gaudich.  
 3096. *Anthenantia* Palis.  
*Anthæenantia* Ej.  
*Anthoenantia* Poir.  
*Anthenanthia* Schult.  
*Atenanthonia* Kunth.  
 3097. *Ephebopogon* Nees et M.  
 3098. *Rhytachne* Desv.  
*Rytachne* Endl.  
 3098<sub>1</sub>. *Micropogon* Spreng.  
 3099. *Xenochloa* Lichtenst.  
 3100. *Aristaria* Jungh.  
 3100<sub>1</sub>. *Pantathera* Phil.  
 3100<sub>2</sub>. *Valota* Adans.  
*Genera Graminearum fossilia.*  
 3101. *Culmites* Sternb.  
*Bambusites* Mart.  
 3102. *Agrostidium* Massal.  
 3103. *Bambusium* Unger.  
 3104? *Bajera* Sternb.  
 3105? *Poacites* Brongn.  
 3106? *Cyperites* Lindl. et H.
- Gramineae indescriptae.*
3107. *Agrostarium* Mich.  
 3108. *Pseudotriticum* Mich.  
 3109. *Gramen* Mich.  
 3110. *Bromos* Mich.  
 3111. *Phoenix* Mich.  
 3112. *Spartum* Mich.  
 3113. *Polydactylon* Mich.  
 3114. *Schoenanthum* Mich.  
 3115. *Aegilopoides* Mich.  
 3116. *Sesamum* Mich.  
 3117. *Sesamastrum* Mich.  
 3118. *Vetiveria* Ner.  
 3119. *Krombholzia* Rupr.  
 3120. *Sciadonardus* Steud.  
 3121. *Centropodia* R. Br., Rchb.

**Ordo II.****Cyperaceae.**

- Trib. 1. Cariceae.
3122. *Carex* Linn.  
*Cyperoides* Tourn.  
*Ulva* Hall.  
*Mondo* Adans.  
*Polyglochin* Ehrh.  
*Psyllophora* Ej.  
*Leucoglochin* Ej.

- (3122.) *Ammorrhiza* Ej.  
*Caricella* Ej.  
*Agastachys* Ej.  
*Heleonastes* Ej.  
*Ptacoseia* Ej.  
*Leptostachys* Ej.  
*Drymeia* Ej.  
*Limonaetes* Ej.

- (3122.) *Chordorrhiza* Ej.  
*Baeochortus* Ej.  
*Phaeolorum* Ej.  
*Physiglochis* Neck.  
*Distinax* Raf.  
*Lentex* Ej.  
*Onatex* Ej.  
*Scuria* Ej.  
*Triodex* Ej.  
*Triplima* Ej.  
*Tristimex* Ej.  
*Trasus* Gray.  
*Maukschia* Heuff.  
*Callistachys* Ej.  
*Genersichia* Ej.  
*Cryptoglochin* Ej.  
 a. *Vignea* Palis.  
   α. *Psyllophora* Rchb.  
   β. *Heleonastes* Ej.  
   γ. *Leimonastes* Ej.  
 b. *Gynomane* Gris.  
 c. *Eucarex* Ej  
   Carex Lestib.  
   α. *Leucoglochin* Rchb.  
   β. *Hydronestes* Ej.  
   γ. *Carex* Ej.  
 3123. *Schelhammeria* Mönch.  
 3124. *Hoppia* Nees.  
 3125. *Uncinia* Pers.  
 3126. *Schoenoxiphium* Nees.  
*Schoenoxyphium* Ej.  
*Schoenaxyphium* Endl.  
 Trib. 2. *Elyneae*.  
 3127. *Aulacorhynchus* Nees.  
*Aulacorhyncus* Harv.  
 3128. *Trilepis* Nees.  
 a. *Dilepis* Endl.  
 b. *Trilepis* Ej.  
 3129? *Diaphora* Lour.  
*Diaphorea* Pers.  
 3130. *Elyna* Schrad.  
*Fröhlichia* Wulf.  
 3131. *Kobresia* Willd.  
*Cobresia* Pers.  
 Trib. 3. *Sclerieae*.  
 Subtrib. 1. *Chrysithriceae*.  
 3132. *Oreobolus* R. Br.  
 3133. *Evandra* R. Br.  
*Euandra* Bartl.  
 3134. *Lepironia* Rich.  
*Lepyronia* Lestib.  
*Chondrachne* R. Br.  
 3135. *Chorizandra* R. Br.  
 3136. *Chrysithrix* Linn.
- (3136.) *Chrysitrix* Ej.  
*Chrysothrix* Schult.  
*Chrysistrix* Steud.  
 Subtrib. 2. *Sclerineae*.  
 3137. *Calyptrocarya* Nees.  
 3138. *Scleria* Berg.  
*Foveolidia* Raf.  
*Rugunia* Ej.  
*Margaleia* Ej.  
*Cryptangium* Schrad.  
? *Cladotheca* Steud.  
 a. *Sclerella* Rchb.  
 b. *Lithocarpella* Ej.  
 [b. *Hypoporum* Nees.  
 c. *Chondrolomia* Ej.  
 d. *Trachylomia* Ej.  
 e. *Mastigoscleria* Ej.  
 f. *Omoscleria* Ej.  
 g. *Schizolepis* Schrad.  
 h. *Pteroscleria* Nees.]  
 3139. *Hymenolytrum* Schrad.  
 3140. *Macrolomia* Schrad.  
 3141. *Ophryoscleria* Nees.  
*Ophryodium* Schrad.  
 3142. *Cylindropus* Nees.  
 3143. *Diplacrum* R. Br.  
 3144. *Fintelmannia* Kunth.  
 3145. *Acrocarpus* Nees.  
*Microlepis* Schrad. pt.  
 3146. *Cephalocarpus* Nees.  
 3147. *Lagenocarpus* Nees.  
*Orobium* Schrad.  
*Adamantogeton* Ej.  
*Phaenopyrum* Ej.  
*Microlepis* Ej. pt.  
*Anogyna* Lindl.  
 3148. *Diploscyphus* Liebm.  
 3149. *Becquerela* Brongn.  
*Becquerelia* Kunth.  
*Bequerela* Endl.  
 3150. *Anogyna* Nees.
- Trib. 4. *Schoeneae*.  
 Subtrib. 1. *Rhynchosporae*.  
 3151. *Haplostylis* Nees.  
*Hygrocharis* Ej.  
 a. *Sphaeroschoenus* Arn.  
*Morisia* Nees.  
*Microchaeta* Rchb.  
 b. *Mitrospora* Nees.  
 c. *Pterorrhynchium* Ej.  
 d. *Pterothecia* Rchb.  
*Pterotheca* Presl.  
 e. *Calyptrostylis* Nees.  
 f. *Cephaloschoenus* Ej.

- (3151.) *g. Diplochaete* Ej.  
*h. Ephippiorhynchium* Ej.  
3152. *Discopodium* Steud.  
3153. *Ceratoschoenus* Nees.  
3154. *Ptilosciadium* Steud.  
3155. *Rynchospora* Vahl.  
*Rynchospora* Willd.  
*Rhinchospora* Gaud.  
*? Cyperella* Mich.  
*Schoenus* Scop.  
*Phaeocephalum* Ehrh.  
*Louchostylis* Torr.  
*a. Eurhynchospora* Gris.  
*b. Eriochaete* Torr.  
3156. *Eriospora* Hochst.  
3157. *Psilocarya* Torr.  
3158. *Carpha* Banks.  
*Carpa* Ritg.  
3159. *Chaetospora* R. Br.  
*Streblidia* Link.  
3160. *Asterochaete* Nees.  
3161. *Mesomelaena* Nees.  
3162. *Anthophyllum* Steud.  
3163. *Tricostularia* Nees.  
3164. *Cyathocoma* Nees.  
*Cyatocoma* Steud.  
*Encyathocoma* Fenzl.  
3165. *Ideleria* Kunth.  
3166. *Cyathochaeta* Nees.  
*Cyatochaete* Steud.  
3167. *Trianoptiles* Fenzl.  
*Ecklonia* Schrad.  
*Ecklonea* Steud.  
3168? *Ptilochaeta* Nees.  
3169. *Nomochloa* Palis.  
*a. Nomochloa* Nees.  
*? Nemochloa* Ej.  
*b. Pleurostachys* Brongn.  
3170. *Machaerina* Vahl.  
*Macharina* Steud.  
3171. *Trichochaeta* Steud.  
3172. *Gymnochaeta* Steud.  
3173. *Buekia* Nees.  
3174. *Lepidosperma* Labill.  
*Leptodosperma* R. et Sch.  
3175. *Macrochaetium* Steud.  
3176. *Sclerochaetium* Nees.  
*Lepidosperma* Schrad.  
3177. *Tetralepis* Steud.  
  
Subtrib. 2. *Euschoeneae*.  
3178. *Spermodon* Palis.  
*Triodon* Rich.  
3179. *Dichromena* Rich.  
*Dichroma* Pers.  
*? Asteroschoenus* Nees.  
  
(3179.) a. *Zosterospermum* Palis.  
*Echinoschoenus* Nees.  
*Haloschoenus* Ej.  
*b. Dichromena* Ej.  
3180. *Elynanthus* Palis.  
*? Trasus* Ej.  
*? Trasia* Bartl.  
*? Vincentia* Gaudich.  
3181. *Chapelliera* Nees.  
3182. *Baumea* Gaudich.  
*Trachyrhynchium* Nees.  
3183. *Cyclocampe* Steud.  
*Cyclocarpa* Miq.  
3184. *Schoenus* Linn., R. Br.  
*Schaenus* Hill.  
*Bobartella* Gärtn.  
*Torulinium* Desv.  
3185. *Arthrostylis* R. Br.  
*Gussonea* Presl.  
*Schoenopsis* Lestib.  
3186. *Galilea* Parlat.  
3187. *Gymnoschoenus* Nees  
3188. *Ptilanthelium* Steud.  
3189. *Isoschoenus* Nees.  
3190. *Syziganthus* Steud.  
*Phakellanthus* Ej.  
3191. *Lepisia* Presl.  
3192. *Calyptrolepis* Steud.  
*Cleistocalyx* Ej.  
*Kleistrocalyx* Ej.  
  
Trib. 5. *Cladieae*.  
3193. *Cladium* P. Br.  
*Mariscus* Ehrh.  
3194. *Lampocarya* R. Br.  
*Lamprocarya* Nees.  
*Morelotia* Gaudich.  
3195. *Gahnia* Forst.  
*Gavnia* Scop.  
*? Psittacoschoenus* Nees  
*a. Melanogahnia* Endl.  
*b. Eugahnia* Ej.  
3196. *Terobera* Steud.  
3197. *Blysmus* Panz.  
*Leiophyllum* Ehrh.  
3198. *Caustis* R. Br.  
*Melachne* Schrad.  
*Didymonema* Presl.  
*? Epiandria* Ej.  
*? Tetraria* Palis.  
  
Trib. 6. *Hypolytreae*.  
3199. *Hemicarpha* Nees.  
3200. *Lipocarpha* R. Br.  
*Hypaelyptum* Vahl.  
*Hypelytrum* Link.

- (3200.) *Hypoëlytrum* Kunth.  
*Tunga* Roxb. pt.  
 a. *Eulipocarpha* Miq.  
 b. *Caricocarpha* Ej.  
 3201. *Lyprolepis* Steud.  
*Cyprolepis* Ej.  
 3202. *Platylepis* Kunth.  
 3203. *Hypolytrum* Rich.  
*Hypaelytrum* Poir.  
*Hypoelytrum* Lestib.  
*Hypelytrum* Spreng.  
*Beera* Palis.  
*Tunga* Roxb. pt.  
*Albikia* Presl.  
 3204. *Diplasia* Rich.  
 3205? *Pandanophyllum* Hassk.  
 3206? *Mapania* Aubl.  
 3207? *Choricarpha* Böck.
- Trib. 7. *Fuireneae.*  
 Subtrib. 1. *Melancranideae.*
3208. *Melancranis* Vahl.  
*Melaenacranis* Schrad.  
*Melanacranis* Rchb.  
*Melanocranis* Endl.  
*Hypolepis* Palis.  
 3209? *Sickmannia* Nees.  
 3210? *Anosporum* Nees.
- Subtrib. 2. *Hemiclænæeae.*
3211. *Hemiclæna* Schrad.  
 3212. *Acrolepis* Schrad.  
*Hypophialium* Nees.  
 3213? *Pleurachne* Schrad.
- Subtrib. 3. *Ficinieae.*
3214. *Fuirena* Rottb.  
*Vaginaria* Rich.  
 3215. *Vauthiera* A. Rich.  
 3216. *Ficinia* Schrad.  
*Schoenidium* Nees.  
 3217. *Trentepohlia* Böck.  
 3218. *Pogonostylis* Bert.  
*Scirpo-Cyperus* Mich.  
 3219. *Fimbristylis* Vahl.  
*Fimbristyles* Rchb.  
*Fimbristilis* Ritg.  
*Dichostylis* Palis. pt.  
*Apostemon* Raf. pt.  
? *Echinolytrum* Desv.
- Trib. 8. *Scirpeae.*
3220. *Oncostylis* Mart.  
*Bulbostylis* Kunth.  
 3221. *Trichelostylis* Ledeb.  
*Trichelostyles* Rchb.
3222. *Isolepis* R. Br.  
*Chamaeschoenus* Ehrh.  
*Holoschoenus* Link.  
*Eleogiton* Ej. pt.  
 3223. *Nemum* Desv.  
3224? *Oxycaryum* Nees.  
 3225. *Desmoschoenus* Hook. f.  
 3226. *Blepharolephis* Nees.  
 3227. *Helothrix* Nees.  
3227/1. *Ascolepis* Nees.  
 3228. *Hellmuthia* Steud.  
 3229. *Scirpus* Linn., R. Br.  
*Heleophila* Palis.  
*Adenotrix* Raf.  
*Megadenus* Ej.  
*Stenophyllus* Ej.  
*Hippotrix* Ej.  
*Hexotrix* Ej.  
*Thryonachis* Ej.  
*Heleogiton* Schult.  
*Actaeogeton* Rchb.  
*Taphrogeton* Ej.  
*Euscirpus* Gris.  
 a. *Pterolepis* Schrad.  
*Malacochaete* Nees.  
*Hymenochaete* Palis.  
*Hymenochaeta* Schult.  
*Elytrospermum* Mey.  
*Pterygolepis* Rchb.  
 b. *Baeothryon* Ehrh.  
*Boetherion* Gray.  
*Limnochloa* Palis.
3230. *Eleocharis* R. Br.  
*Heleocharis* Lestib.  
*Bulbostylis* Stev.  
 a. *Eleocharis* Nees.  
 b. *Eleogenus* Ej..  
 c. *Chaetocyperus* Ej.  
 d. *Scirpidium* Ej.  
*Trichophyllum* Ehrh.  
*Mariscus* Mönch.
3231. *Androcoma* Nees.  
 3232. *Eriophorum* Linn.  
*Eriophorum* Gris.  
*Linagrostis* Tourn.  
 a. *Trichophorum* Pers.  
*Leucocoma* Ehrh.  
 b. *Eriophorum* Pers.
- Trib. 9. *Cypereæ.*
3233. *Dulichium* Rich.  
*Pleuranthus* Ej.  
 3234. *Atomostylis* Steud.  
 3235. *Cyperus* Tourn.  
*Pseudo-Cyperus* Mich.  
? *Melanoschoenus* Ej.

- (3235.) *Mariscus* Hall.  
*Torreya* Raf.  
*Distimus* Ej.  
*Arethryon* Ej.  
*Dewisia* Ej.  
 a. *Eucyperus* Gris.  
*Etymocyperus* Webb.  
 b. *Pycreus* Palis.  
*Picreus* Juss.  
 c. *Diclidium* Schrad.  
 d. *Papyrus* Willd.  
 3235<sub>1</sub>? *Pseudocyperus* Steud.  
 3236. *Androtrichum* Brongn.  
*Comostemum* Nees.  
 3237. *Chamaexyphium* Hochst.  
 3238. *Kyllingia* Linn. f.  
*Kyllinga* Rottb.  
*Killingia* Juss.  
*Killyngia* Hamilt.  
*Kylinga* Schult.  
*Thryocephalon* Forst.  
*Thryocephalum* Juss.  
*Tryocephalum* Hedw.
- (3238) *Hedychloa* Raf.  
 3239. *Remirea* Aubl.  
*Remeira* Scop.  
*Miegia* Schreb.  
 3240. *Mariscus* Vahl.  
*Opetiola* Gärtn.  
*Adupla* Bosc.  
 3241. *Courtoisia* Nees.  
 3242. *Leptoschoenus* Nees.  
 3243. *Abildgaardia* Vahl.  
*Abilgaardia* Poir.  
*Abildgardia* Rchb.  
*Iria* Rich.  
 3244. *Sorostachys* Steud.  
 3245. *Hydroschoenus* Zoll. et M.  
 3246. *Borabora* Steud.
- Genera dubia:
3247. *Catagyna* Palis.  
 3248. *Diplarinus* Raf.  
*Diplarrhinus* Endl.  
 3249. *Dichismus* Raf.  
*Distichmus* Endl.

## Class. XIII. Enantioblastae.

### Ordo I. Centrolepideae.

3250. *Aphelia* R. Br.  
 3251. *Alepyrum* R. Br.  
 3252. *Centrolepis* Labill.  
*Centrosepis* Hedw.  
*Desvauxia* R. Br.
- (3252.) *Devauxia* Poir.  
 \*  
 3253. *Gaimardia* Gaudich.  
*Gaimarda* Juss.  
? *Calisto* Ner.

### Ordo II. Restionae.

3254. *Leptocarpus* R. Br.  
 3255. *Schoenodum* Labill.  
*Schoenodon* Steud.  
 3256. *Loxocarya* R. Br.  
 3257. *Ischyrolepis* Steud.  
 3258. *Chaetanthus* R. Br.  
 3259. *Chaetodiscus* Steud.  
 3260. *Hypolaena* R. Br.  
*Hypochlaena* Spreng.  
 3261. *Cucullifera* Nees.  
 3262. *Boeckhia* Kunth.  
 3263. *Willdenowia* W., Nees.  
*Wildenowia* Thunb.  
*Willdenovia* Ej.  
*Nematanthus* Nees.  
 3264. *Hypodiscus* Nees.  
 3265. *Leucoploeus* Nees.  
*Leucoplocus* Endl.  
 3266. *Mesanthus* Nees.
3267. *Cannomois* Palis.  
 3268. *Craspedolepis* Steud.  
 3269. *Anthochortus* Nees.  
*Anthochorthus* Steud.  
 3270. *Ceratocaryum* Nees.  
 3271. *Lepidanthus* Nees.  
 3272. *Anarthria* R. Br.  
 3273. *Lyginia* R. Br.  
 3274. *Lepyrodia* R. Br.  
*Lepirodia* Juss.  
 3275. *Staberoha* Kunth.  
 3276. *Thamnochortus* Berg.  
*Tamnochortus* Desv.  
*Thamnochorthus* Spach.  
 3277. *Calopsis* Desv.  
 3278. *Dovea* Kunth.  
*Doweia* Steud.  
 3279. *Rhodocoma* Nees.  
 3280. *Elegia* Linn.

- (3280.) *Chondropetalum* Rottb.  
 3281. *Onychosepalum* Steud.  
 3282. *Calorophus* Labill.  
 3283. *Restio* Linn.  
     *Restia* Rchb.  
 3284. *Desmocladus* Nees.
3285. *Lepidobolus* Nees.  
 3286. *Askidiosperma* Steud.  
 3287. *Prionosepalum* Steud.  
     Gen. foss.  
 3288. *Palaeoxyris* Brongn.

**Ordo III.**

3289. *Eriocaulon* Gron.  
     *Schoenocaulon* Rchb.  
     *Dupatyia* Fl. Flum.  
     A. *Nasmythia* Huds.  
       *Randalia* Petiv.  
       *Sphaerochloa* Palis.  
     B. *Leucocephala* Roxb.  
       *Eriocaulon* Mart.  
       a. *Astole* Körn.  
       b. *Trichopeplus* Ej.  
       c *Spathopeplus* Ej.  
       d. *Eueriocaulon* Ej.  
     C. *Paepalanthus* Mart.

**Eriocauloneae.**

- (3289?) *Cladocalon* Hook.  
     α. *Eustelechon* Mart.  
     β. *Platycaulon* Ej.  
     γ. *Brachycaulon* Ej.  
     δ. *Xeractis* Ej.  
       *Eulepis* Bong.  
 3290. *Mesanthemum* Körn.  
 3291. *Electrosperma* F. Müll.  
 3292. *Lachnocaulon* Kunth.  
 3293. *Tonina* Aubl.  
       *Hyphydra* Schreb.  
 3294. *Philodice* Mart.  
       ? *Sympachne* Palis.

**Ordo VI.**

3295. *Xyris* Linn.  
     *Kuris* Adans.  
     *Xiris* Vand.  
     *Kotsjiletti* Adans.  
     ? *Xyroides* Pet.-Th.

**Xyridaceae.**

- (3295.) a. *Euxyris* Endl.  
       b. *Pomatoxyris* Ej.  
       c. *Potamoxyris* Seub.  
 3296. *Abolboda* Humb. et B.  
       *Chloerum* Willd.

**Ordo V.**

3297. *Mayaca* Aubl.  
     *Majaca* Batsch.  
     *Biaslia* Vand.

**Mayaceae.**

- (3297.) *Syena* Schreb.  
       *Colletia* Fl. Flum.  
       (? *Coletia*.)

**Ordo VI.**

3298. *Commelinaceae*.  
     *Commelinaceae*.  
     *Commelyna* Hfmsg.  
     *Stickmannia* Neck.  
     *Hedwigia* Medic.  
     *Erxlebia* Ej.  
     *Lechea* Lour.  
     ? *Lechaea* Hill.  
     *Ananthopus* Raf.  
     a. *Anisanthina* Rchb.  
     b. *Iisanthina* Ej.  
 3299. *Aneilema* R. Br.  
     *Anilema* Kunth.  
     *Aphylax* Salisb.  
     *Aphilax* Miq.  
 3300. *Palisota* Rchb.  
 3301. *Dithyrocarpus* Kunth.  
     ? *Floscopa* Lour.  
     *Flosscopae* Hassk.  
 3302. *Pollia* Thunb.  
     *Aclisia* E. Meyer.

**Commelinaceae.**

- (3302.) *Lamprocarpus* Blume.  
 3303. *Callisia* Löfl.  
       *Hapalanthus* Jacq.  
       *Apalantus* Adans.  
 3304. *Murdannia* Royle.  
       *Murdamia* Endl.  
 3305. *Heterachthia* Kunze.  
       *Heterachtia* Walp.  
 3306. *Tradescantia* Linn.  
       *Ephemerum* Tourn.  
       ? *Tonningia* Neck.  
       a. *Craterostegia* Rchb.  
       b. *Phyllostegia* Ej.  
 3307. *Rhoeo* Hance.  
 3308. *Tinnantia* Scheidw.  
       *Tinantia* Rchb.  
 3309. *Spironema* Lindl.  
 3310. *Cyanotis* Don.  
       *Zygomenes* Salisb.  
 3311. *Lampra* Benth.

3312. *Zebrina* Schnizl.  
 3313. *Campelia* Rich.  
     *Zanonia* Plum.  
     *Gonatandra* Schltd.  
 3314. *Dichorisandra* Mik.  
     (3314.) *Dichorisondra* Spach.  
     3315. *Cartonema* R. Br.  
     3316. *Forrestia* A. Rich.  
     3317. *Streptolirion* Edgew.  
     3318. *Polyspatha* Benth.

### Ordo VII. Rapateaceae.

3319. *Rapatea* Aubl.  
     *Mnasiun* Schreb.  
 3320. *Saxo-Fridericia* Schomb.  
 3321. *Spathanthus* Desv.  
     (3321.) *Spatanthus* Juss.  
     3322. *Cephalostemon* Schomb.  
     3323. *Schoenocephalium* Seub.  
         *Schoenocephalum* Steud.
- 

## Class. XIV. Helobiae.

### Ordo I. Alismaceae.

- Trib. 1. *Juncagineae.*  
 3324. *Lilaea* Humb. et B.  
     *Heterostylus* Hook.  
 3325. *Tetroncium* Willd.  
     *Cathanthes* Rich.  
 3326. *Triglochin* Linn.  
     *Triglochim* Rupp.  
     *Triglochia* Rchb.  
     *Juncago* Tourn.  
     *Tristemon* Raf.  
 3327. *Scheuchzeria* Linn.  
     *Scheuzeria* Adans.  
     *Scheuczeria* Neck.  
     *Telmatophila* Ehrh.  
 3328. *Aponogeton* Linn.  
     *Amogeton* Neck.  
     *Apogeton* Schrad.  
     3329. *Uvirandra* St. Hil.  
         *Urirandra* Mirb.  
         *Ouvirandra* Pet.-Th.  
         *Hydrogeton* Pers.  
     Trib. 2. *Alismeae.*  
     3330. *Alisma* Adans.  
         *Damasonium* Vaill.  
         b. *Echinodorus* Rich.  
     3331. *Sagittaria* Linn.  
         *Sagitta* Rupp.  
         a. *Sagitela* Miq.  
         b. *Lophiocarpus* Kunth.  
     3332. *Limnophyton* Miq.  
     3333. *Damasonium* Tourn.  
         *Actinocarpus* R. Br.

### Ordo II. Butomaceae.

3334. *Butomus* Tourn.  
 3335. *Butomopsis* Kunth.  
     *Tenagocharis* Hochst.  
 3336. *Hydrocleis* Rich.  
     (3336.) *Hydrocleys* Poir.  
         *Vespuccia* Parlat.  
     3337. *Limnocharis* Humb. et B.

### Ordo III. Triuridaceae.

- Trib. 1. *Triurideae.*  
 3338. *Triurus* Miers.  
 3339. *Hexurus* Miers.  
     *Peltophyllum* Gardn.  
     Trib. 2. *Sciaphileae.*  
     3340. *Soridium* Miers.  
     3341. *Sciaphila* Blume.  
         *Aphyllieia* Champ.  
     3342. *Hyalisma* Champ.
-

# Class. XV. Coronariae.

## Ordo I. Juncaceae.

### Trib. 1. Junceae.

3343. *Luzula* DC.  
*Cyperella* Rupp.  
*Juncoides* Dill.  
*Luciola* Smith.  
*Leucophoba* Ehrh.  
 a. *Pterodes* Gris.  
     *Anthelophora* C. Koch.  
 b. *Anthelaea* Gris.  
 c. *Gymnodes* Ej.  
     *Stachyphora* C. Koch.  
 3344. *Pronium* C. Meyer.  
 3345. *Juncus* Rupp.  
*Stygiaria* Ehrh.  
*Tenageia* Ej.  
 a. *Juncus* Desv.  
     *Rostkovia* Ej.  
     *Rostcovia* Spreng.  
     *Rostkowia* Juss.  
*Prionoschoenus* Rchb.  
 α. *Steirocaulos* Gris.  
 β. *Steirochloa* Ej.  
     \* *Arthrophyllon* C. Kch.  
     \*\* *Cephalophora* Ej.  
     \*\*\* *Isophyllum* Ej.  
 b. *Marsippospermum* Desv.  
     *Marsipospermum* Juss.  
 c. *Cephaloxys* Desv.  
     *Cephaloxis* Ej.  
 3346. *Narthecium* Möhr.  
     *Abama* Adans.  
 3347. *Distichia* Nees.  
     \* \* \*
- 3347<sub>1</sub>? *Goudotia* Decne.

## Ordo II. Philydraceae.

3360. *Hetaeria* Endl.  
 3361. *Philydrum* Banks.  
*Phylidrum* Vahl.  
*Phyllidrum* Hedw.

## Ordo III. Melanthiaceae.

### Subordo I. Veratrinae.

- #### Trib. 1. Melanthieae.
3363. *Tofieldia* Huds.  
*Tofieldia* Pers.  
*Tofjeldia* Fries.  
*Toffeldia* Schrank.  
*Narthecium* Gerard.  
*Helonias* Willd.

### Trib. 2. Astelieae.

3348. *Astelia* Banks et S.  
*Hamelinia* A. Rich.  
 ? *Funckia* Willd.  
 3349. *Milligania* Hook.  
 3350. *Hanguana* Blume.  
 3351? *Oxychloë* Phil.

### Trib. 3. Flagellarieae.

3352. *Flagellaria* Linn.  
 a. *Euflagellaria* Hook. f.  
 b. *Chortodes* Ej.

### Trib. 4. Xerotideae.

3353. *Susum* Blume.  
 3354. *Xerotes* R. Br.  
*Xerotis* Link.  
 a. *Dracaenella* Rchb.  
 b. *Xerotella* Ej.  
 c. *Lomandra* Labill.  
 d. *Spathandra* Rchb.  
 e. *Stachyandra* Ej.

3355. *Reilia* Steud.  
 3356. *Baxteria* R. Br.

### Trib. 5. Kingiaeae.

3357. *Kingia* R. Br.  
 3358. *Dasypogon* R. Br.  
*Dasypogonia* Rchb.

### Trib. 6. Calectasieae.

3359. *Calectasia* R. Br.  
*Huttia* Preiss.

### (3361.) Philhydrum Link.

*Garciana* Lour.

3362. *Acoridinn* Nees.

### (3363.) Heriteria Schrank.

- Isidrogalvia* Ruiz et P.  
*Hebelia* Gmel.  
*Conradia* Raf.  
*Leptilix* Ej.  
 a. *Eutofieldia* Endl.  
*Tofieldia* Nutt.

- (3363.)b. *Triantha* Ej.  
 3364. *Pleea* Rich.  
   *Plaea* Pers.  
 3365. *Nolina* Rich.  
   *Nolinea* Pers.  
   *Nolinia* Spreng.  
 3366. *Xerophyllum* Rich.  
 3367. *Helonias* Linn.  
   a. *Euhelonia* A. Gray.  
     *Abalum* Adans.  
     *Helonias* Rchb.  
   b. *Chamaelirium* Willd.  
     *Chamaelivium* Rchb.  
     *Ophiostachys* Del.  
     *Diclinothrys* Raf.  
 3368. *Schoenocaulon* A. Gray.  
 3369. *Sabadilla* Brandt et R.  
   *Asagraea* Lindl.  
 3370. *Amianthium* A. Gray.  
   *Amianthemum* Steud.  
   *Amiantanthus* Kunth.  
   *Amiantanthium* Spach.  
   *Cyanotris* Raf.  
   *Chrosperma* Ej.  
 3371. *Veratrum* Tourn.  
   a. *Stenanthium* A. Gray.  
   b. *Euveratrum* Endl.  
   *Veratrum* A. Gray.  
 3372. *Leimanthium* Willd.  
   *Leimanthemum* Ritig.  
   *Limonanthus* Kunth.  
 3373. *Anticlea* Kunth.  
   *Geiseleria* Ej.  
 3374. *Zigadenus* Rich.  
   *Zygadenus* Endl.  
   *Helonias* Sims.  
 3375. *Burchardia* R. Br.  
 3376. *Erythrostictus* Schltd.
3377. *Ornithoglossum* Salisb.  
   *Lichtensteinia* Willd.  
   *Cymation* Spreng.  
 3378. *Anguillaria* R. Br.  
   a. *Euanguillaria* Endl.  
   b. *Glossocodon* Ej.  
 3379. *Melanthium* Linn.  
   a. *Criocephalus* Schltd.  
   b. *Meliglossum* Ej.  
     *Meliglossus* Endl.  
     *Dipidax* Laws.  
 3380. *Androcymbium* Willd.  
   *Cymbanthus* Salisb.  
 3381. *Wurmbea* Thunb.  
 3382. *Ledebouria* Roth.  
 3383. *Baeometra* Salisb.  
   *Kolbia* Schltd.  
   *Jania* Schult. f.  
   Trib. 2. *Uvularieae.*  
 3384. *Schelhammera* R. Br.  
   *Schelhamera* Juss.  
 3385. *Kreysigia* Rchb.  
   *Tripladenia* Don.  
 3386. *Uvularia* Linn.  
 3387. *Hexorima* Raf.  
   *Hekorima* Kunth.  
 3388. *Tricyrtis* Wall.  
   *Compsoa* Don.  
   *Compsanthus* Spreng.  
 3389. *Disporum* Salisb.  
 3390. *Drapiezia* Blume.  
   *Lethea* Nor.  
 3391. *Sandersonia* Hook.  
 3392. *Littonia* Hook.  
 3393. *Iphigenia* Kunth.  
 3394? *Veratronia* Miq.

**Subordo II.**

- Trib. 3. *Colchiceae.*  
 3395. *Monocaryum* R. Br.  
 3396. *Bulbocodium* Linn.  
   *Abandum* Adans.  
   a. *Merendera* Ramond  
     *Geophila* Berg.  
   b. *Bulbocodium* Red.  
 3397. *Weldenia* Schult. f.  
   *Rugendasia* Schiede.

**Colchicinae.**

- (3397.) *Leucocrinum* Nutt.  
   ? *Geanthia* Raf.  
 3398. *Colchicum* Tourn.  
   a. *Eucolchicum* Endl.  
   b. *Hermodactylus* R. Br.  
     *Hermodactylos* Rchb.  
     *Hermodactylum* Bartl.  
     *Hermadactylus* Kunth.  
 3398? *Minderera* Ram.

**Ordo IV. Pontederiaceae.**

3399. *Heteranthera* Ruiz et P.  
   *Buchozia* Fl. Flum.  
   a. *Leptanthus* Rich.  
     *Schollera* Willd.

- (3399)b. *Heterandra* Palis.  
   *Leptanthus* Pers.  
 3400. *Pontederia* Linn.  
   *Narukila* Adans.

- (3400.) *Unisema* Raf.  
Umsema Ej.  
3401. *Eichhornia* Kunth.  
a. *Pontederia* Presl.

- (3401.) b. *Monochoria* Ej.  
Monochonia Rchb.  
3402. *Reussia* Endl.

### Ordo V. Liliaceae.

#### Subordo I. Tulipaceae.

- Trib. 1. *Tulipeae*.  
3403. *Erythronium* Linn.  
Dens Canis Tourn.  
Mithridatium Adans.  
3404. *Tulipa* Tourn.  
a. *Tulipanum* Reb.  
b. *Dulipanum* Ej.  
[a. *Lanigera* C. Koch.  
b. *Leiobulbos* Ej.]  
3405. *Orithyia* Don.  
Orithya Endl.  
3406. *Gagea* Salisb.  
Stellaris Dill. pt.  
*Ornithoxanthum* Link.  
a. *Holobulbos* C. Koch.  
b. *Didymobulbos* Ej.  
3407. *Plecostigma* Turcz.  
? *Tulpia* Fisch.  
3408. *Bulbillaria* Zucc.  
3409. *Lloydia* Salisb  
Rhabdocrinum Rchb.  
Fritillaria Ej.  
Nectarobothrium Ledeb.  
3410. *Calochortus* Pursh.  
a. *Eucalochortus* Hook.

- (3410.) b. *Cyclobothra* Don.  
3411. *Fritillaria* Linn.  
a *Fritillaria* Tourn.  
Fritillaria Scop.  
Fritilaria Gled.  
b. *Petilium* Linn.  
Corona Imperialis Tourn.  
Imperialis Adans.  
Ptilium Pers.  
3412. *Theresa* C. Koch.  
3413. *Rhinopetalum* Fisch.  
3414. *Lilium* Linn.  
Lillium Hill.  
Lirium Gmel.  
a. *Amblirion* Raf.  
b. *Martagon* Rupp.  
c. *Pseudolirium* Endl.  
Pseudolirion Kunth.  
d. *Eulirion* Rchb.  
3415. *Cardiocrinum* Endl.  
3416. *Clinostylis* Hochst.  
3417. *Methonica* Herm.  
Gloriosa Linn.  
Mendoni Adans.

#### Subordo II. Agapantheae.

- Trib. 2. *Funkieae*.  
3418. *Funkia* Spreng.  
Funckia Bartl.  
Junkia Ritg.  
Hosta Tratt.  
Bryocles Salisb.  
Niobe Ej.  
Saussurea Ej.  
Libertia Dumort.  
3419. *Agapanthus* L'Her.  
Abumon Adans.  
Mauhlia Dahl.  
3420. *Blandfordia* Smith.  
Blandfortia Poir.  
3421. *Leucocoryne* Lindl.  
Antheroceros Bert.

3422. *Brodiaea* Smith.  
Hookeria Salisb.  
3423. *Dichelostemma* Kunth.  
3424. *Triteleia* Hook.  
3425. *Seubertia* Kunth.  
3426. *Tristagma* Pöpp.  
3427. *Diphylleium* Schauer.  
3428. *Milla* Cavan.  
Millea Willd.  
3429. *Hesperoscordum* Lindl.  
Hesperiocordon Hook.  
Hesperiocordium Kunth.  
3430. *Calliprora* Lindl.  
3431. *Bessera* Schult.  
Pharium Herb.

#### Subordo III. Aloinae.

- Trib. 3. *Aloëae*.  
3432. *Sansevieria* Thunb.  
Sansevieria Ej.

- (3432.) *Sanseverina* Ej.  
Acyntha Commel.  
Salmia Cavan.

3433. *Kniphofia* Mönch.  
*Tritoma* Ker.  
*Tritomanthe* Link.  
*Tritomium* Ej.  
*Rudolfo-Römeria* Steud.  
3434. *Aloë* Tourn.  
*Cordyline* Adans.  
a. *Apicra* Haw.  
*Catevala* Medic.  
b. *Haworthia* Duval.  
*Apicra* Willd.  
c. *Gasteria* Duval.  
d. *Rhipidodendrum* Willd.

#### Subordo IV. Asphodelaeae.

- Trib. 4. *Hyacintheae.*  
3437. *Botryanthus* Kunth.  
*Muscaria* Auct.  
*Pycnobotrys* C. Koch.  
3438. *Muscaria* Tourn., Kunth.  
*Muscarimia* Kostel.  
? *Etheiranthus* Ej.  
*Botryphora* C. Koch pt.  
3439. *Bellevalia* Lap.  
3440. *Leopoldia* Parlat.  
3441. *Hyacinthus* Linn.  
*Hyacynthus* Scop.  
3442. *Veltheimia* Gled.  
*Veltheimia* Scop.  
*Velthaemia* Thunb.  
*Velthemia* Schrank.  
3443. *Litanthus* Harv.  
3444. *Uropetalum* Ker.  
*Polemannia* Berg.  
*Zuccangnia* Thunb.  
*Zuccagnia* Ej.  
*Dipcadi* Medic.  
3445. *Eratobotrys* Fenzl.  
3446. *Endymion* Dumort.  
*Agraphis* Link.  
b. *Hyacinthoides* Rchb.  
c. *Limonanthe* Ej.  
3447. *Coelanthus* Willd.  
3448. *Lachenalia* Jacq.  
*Dipcadioides* Medic.  
3449. *Periboea* Kunth.  
3450. *Polyxena* Kunth.  
3451. *Drimia* Jacq.  
3452. *Idothea* Kunth.  
3453. *Massonia* Linn.  
a. *Astemma* Kunth.  
b. *Massonia* Endl.  
3454. *Daubentya* Lindl.  
3455. *Eucomis* L'Her.  
*Corona Regalis* Dill.  
*Basilaea* Juss.

- (3434d.) *Rhipidodendron* Spreng.  
*Kumara* Medic.  
*Aloë* Rchb.  
e. *Bowiea* Haw.  
f. *Aloë* Duval.  
g. *Pachidendron* Haw.  
*Pachydendron* Endl.  
*Agriodendron* Haw.  
3435. *Lomatophyllum* Willd.  
*Phylloma* Ker.  
3436. *Yucca* Linn.  
*Yuca* Dill.

#### Asphodelaeae.

- (3455.) *Basillaea* Hedw.  
3456. *Camassia* Lindl.  
*Cyanotris* Raf.  
3457. *Scilla* Linn.  
*Lilio-Hyacinthus* Tourn.  
*Squilla* Gled.  
*Usteria* Medic.  
b. *Adenoscilla* Gren.  
c. *Autonea* Webb.  
d. *Icarus* Ej.  
3458. *Squilla* Endl.  
*Stellaris* Dill. pt.  
*Urginea* Endl. 1837.  
a. *Squilla* Steinh.  
b. *Urginea* Ej.  
*Urginia* Kunth.  
3459. *Chlorogalum* Kunth.  
3460. *Ornithogalum* Tourn., Gray.  
*Stellaris* Rchb. 1828.  
? *Stellarioides* Medic.  
a. *Prasostemon* Gris.  
b. *Euornithogalum* Ej.  
3461. *Albuca* Linn.  
*Albuga* Schreb.  
*Albugoides* Medic.  
*Virdika* Adans.  
3462. *Myogalum* Link.  
*Ornithogalum* Mönch.  
*Honorius* Gray.  
*Albucea* Rchb.  
3463. *Hornungia* Bernh.  
3464. *Puschkinia* Adams.  
*Adamsia* Willd.  
? *Strangweja* Bertol.  
3465. *Barnardia* Lindl.  
3465/1. *Caloscordum* Herb.  
3466. *Allium* Linn.  
a. *Anguinum* Don.  
b. *Moly* Rupp.  
*Allium* Tourn.  
*Saturnia* Maratt.

- (3466.)b. *Mönchia* Medic.  
     *Molium* Don.  
     c. *Scorodon* Koch.  
     d. *Rhizirideum* Don.  
         *Rhiziridium* Kunth.  
     e. *Ophioscorodon* Wallr.  
     f. *Porrumb* Tourn.  
         *Scorodoprasum* Mich.  
     g. *Codonoprasum* Rchb.  
         *Gethioides* Col.  
         *Macrospatha* Don pt.  
     h. *Cepa* Tourn.  
         *Schoenoprasum* Kunth pt.  
     i. *Kaloprasum* C. Koch.
- [3466.] *Allium* Webb.  
     a. *Crommyum* Ej.  
          $\alpha$ . *Porrumb* Ej.  
          $\beta$ . *Codonoprasum* Ej.  
     b. *Melanocrommyum* Ej.]
3467. *Nectaroscordum* Lindl.  
     *Nectaroscordium* Kunth.  
     *Trigonea* Parlat.
3468. *Nothoscordum* Kunth.  
     *Ornithogalodeum* Don.
- 3468/1. *Chionodoxa* Boiss.
- Trib. 5. Anthericeac.
3469. *Sowerbaea* Smith.  
     *Sowerbea* Hedw.
3470. *Anemarrhena* Bunge.
3471. *Ammolirion* Kar. et K.
3472. *Henningia* Kar. et K.
3473. *Eremurus* Bieb.
3474. *Asphodelus* Linn.  
     *Asphodeloides* Mönch.  
     *Rhizophyllum* Gris.  
     *Gamon* Gay.
3475. *Asphodeline* Rchb.
3476. *Hemerocallis* Linn.  
     *Hemerocalis* Murr.  
     *Lilio-Asphodelus* Tourn.  
     ? *Liliago* Caesalp.
3477. *Cyanella* Linn.
3478. *Anthericum* Linn.  
     *Phalangium* Tourn.  
     *Phalanthalthus* Schrank.  
     *Rydbeckia* Neck.  
     *Liliago* Rchb.
- 3479? *Chrysobactron* Hook. f.
3480. *Paradisia* Mazzug.  
     *Czackia* Andrž.  
     *Allobrogia* Tratt.  
     *Liliastrum* Link.
3481. *Bulbine* Linn.  
     *Anthericum* Juss.
3482. *Bulbinella* Kunth.
3483. *Trachyandra* Kunth.  
     3484. *Arthropodium* R. Br.  
     3485. *Dichopogon* Kunth.  
     3486. *Chlorophytum* Ker.  
     3487. *Anthericella* Presl.  
         *Hartwegia* Nees.  
     3488. *Trichopetalum* Lindl.  
         *Bottianaea* Colla.  
     3489. *Stypandra* R. Br.  
     3490. *Herpolirion* Hook. f.  
     3491. *Simethis* Kunth.  
     3492. *Thysanotus* R. Br.  
         *Thysanothus* Poir.  
         *Chlamysporum* Salisb.  
     3493. *Acanthocarpus* Lehm.  
     3494. *Caesia* R. Br.  
     3495. *Chloopsis* Blume.  
     3496. *Tricoryne* R. Br.
- (Anthericeis affines.)
- Conantheraeae.
3497. *Zephyra* Don.  
     3498. *Cummingia* Don.  
         *Cumingia* Kunth.  
     3499. *Conanthera* Ruiz et P.  
     3500. *Pasithea* Don.  
     3501. *Echeandia* Ort.
- Tulbagieae.
3502. *Tulbagia* Linn.  
     *Tulbaghia* Neck.  
     a. *Tulbaghia* Harv.  
     b. *Sarcopetalon* Pappe.
- Trib. 6. Asparageae.
3503. *Dianella* Lam.  
     *Diana* Comm.  
     *Excremis* Willd.
- 3504? *Duchekia* Kostel.
3505. *Rhuacophila* Blume.
3506. *Dasyllirion* Zucc.  
     *Dasyllirium* Kunth.  
     *Roulinia* Brongn.
3507. *Eustrephus* R. Br.
3508. *Geitonoplesium* Cunn.  
     *Gitonoplesium* Kunth.  
     *Luzuriaga* R. Br.
3509. *Asparagopsis* Kunth.
3510. *Asparagus* Linn.  
     *Aspharagus* Reich.  
     b. *Myacantha* Webb  
     c. *Corruda* Ej.
3511. *Behnia* Didr.
3512. *Myrsiphyllum* Willd.  
     *Elide* Medic.
3513. *Cordyline* Comm.

- (3513.) *Terminalis* Medic.  
*Charlwoodia* Sweet.  
3514. *Dracaenopsis* Planch.  
3515. *Dracaena* Vand.  
*Störkia* Crantz.  
*Oedera* Ej.

- (3515.) *Taetsia* Medic.  
3516. *Calodracon* Planch.  
3517. *Cohnia* Kunth.  
3518. *Reineckeia* Kunth.  
*Sanseviella* Rchb.

#### Asphodelae affines.

- Aphyllantheae.*  
3519. *Allania* Meisn.  
*Alania* Endl.  
3520. *Laxmannia* R. Br.  
3521. *Borya* Labill.  
*Daviesia* Lam.  
*Baumgartenia* Spreng.  
3522. *Aphyllanthes* Tourn.  
*Aphyllantes* Juss.  
*Aphillanthes* Neck.

3523. *Johnsonia* R. Br.  
3524. *Xanthorrhoea* Smith.  
*Xanthorrhaea* Pers.  
*Xantorrhoea* Link.  
*Xanthorhoea* Spach.  
3525. *Arnocrinum* Endl.  
*Gilliesiaeae.*  
3526. *Gilliesia* Lindl.  
3527. *Miersia* Lindl.  
3528. *Solaria* Phil.

#### Liliaceae fossiles.

3529. *Preissleria* Sternb.  
3530. *Clathraria* Mant.  
*Bucklandia* Sternb.  
3531. *Bucklandia* Brongn.  
*Conites* Sternb.  
3532. *Rabdotus* Sternb.  
3533. *Yuccites* Schimp. et M.

3534. *Artisia* Sternb.  
*Tithymalites* Ej.  
*Sternbergia* Artis.  
*Phytolithus* Steinh.  
3535. *Cromyodendron* Sternb.  
*Scitaminites* Ej.  
3536. *Antholithes* Brongn.

### Ordo VI.

#### Smilacaceae.

- Trib. 1. **Parideae.**  
3537. *Paris* Linn.  
*Herba Paris* Tourn.  
a. *Demidovia* Hoffm.  
*Demidowia* Spach.  
*Cartalinia* Szov.  
b. *Alopicarpus* Neck.  
3538. *Trillium* Mill.  
*Trillum* Nutt  
*Phyllantherum* Raf.  
*Delostylis* Ej.  
3539. *Trillidium* Kunth.  
3540. *Medeola* Gron.  
*Gyromia* Nutt.

- (3545.) *Coelocrinon* Koch.  
3546. *Maianthemum* Wigg.  
*Maianthemum* Gmel.  
*Mayanthemum* DC.  
*Unifolium* Hall.  
*Evalaria* Neck.  
*Bifolium* GMS.  
*Sciophila* Hell.  
*Styrantha* Raf.  
*Smilacina* Kunth 1838.

#### Trib. 2. Convallarieae.

3541. *Drymophila* R. Br.  
*Drymiphila* Juss.  
3542. *Streptopus* Rich.  
*Streptophorus* Bong.  
3543. *Prosartes* Don.  
3544. *Polygonatum* Tourn.  
*Vagnera* Adans.  
*Axillaria* Raf.  
3545. *Convallaria* (Linn.) Adans.  
*Lilium convallium* Tourn.  
*Convallium* Rchb.

#### Trib. 3. Smilaceae.

3547. *Smilacina* Desfont.  
*Polygonastrum* Mönch pt.  
*Tovaria* Neck. pt.  
*Sigillaria* Raf. pt.  
a *Smilacina* Kunth 1850.  
b. *Monaeranthus* Ledeb.  
3547/1. *Clintonia* Raf.  
3548. *Asteranthemum* Kunth.  
3549. *Jocaste* Kunth.  
3550. *Medora* Kunth.  
3551. *Smilax* Tourn.  
*Similax* Nutt.  
a. *Pachysmilax* Gris.  
b. *Pharmacosmilax* Ej.  
3552. *Coprosmanthus* Torr.

- (3552.) *Coprosanthus* Kunth.  
 3553. *Heterosmilax* Kunth.  
 3554. *Ripogonum* Forst.  
*Rhipogonum* Spreng.  
 Trib. 4. *Rusceae*.  
 3555. *Ruscus* Tourn.  
*Bislingua* Caesalp.

Smilacaceis affines.

- (*Luzuriageae.*)  
 3559. *Luzuriaga* Ruiz et P.  
*Lusuriaga* Pers.

Smilacaceae fossiles.

3561. *Schizoneura* Schimp. et M.  
*Convallarites* Brongn.

### Ordo VII. Lapageriaceae.

3563. *Philesia* Comm.  
 3564. *Lapageria* Ruiz et P.  
*Pageria* Juss.

### Ordo VIII. Roxburghiaceae.

3565. *Roxburghia* Jon.  
*Roxburgia* Schrank.  
*Roxburghia* Endl.

(3564.) ? *Capia* Domb.  
? *Campia* Domb.

### Ordo IX. Herreriaeae.

3566. *Herreria* Ruiz et P.  
*Herraria* Ritg.

(3566.) *Salsa* Feuill.  
 3567. *Clara* Kunth.

### Ordo X. Ophiopogonaceae.

3568. *Ophiopogon* Ait.  
*Ophipogon* Juss.  
*Liriope* Lour.  
 3569. *Slateria* Desv.  
*Flüggea* Rich.

(3569.) *Polygonastrum* Mönch pt.  
 3570. *Bulbospermum* Blume.  
 3571. *Peliosanthes* Andr.  
*Teta* Roxb.

Affines.

- Aspidistraeae.  
 3572. *Aspidistra* Gawl.  
*Macrogyné* Link et O.  
 3573. *Plectogyne* Link.

3574. *Tupistra* Gawl.  
 3575. *Macrostigma* Kunth.  
 3576. *Rohdea* Roth.  
*Rhodea* Endl.

## Class. XVI. Arthorrhizae.

### Ordo I. Dioscoreaceae.

3577. *Dioscorea* Plum.  
*Dioscoraea* Mönch.  
? *Combilium* Rumph.  
*Botryosicyos* Hochst.  
a. *Centrostemon* Gris.

(3577.) b. *Amphistemon* Ej.  
c. *Epistemon* Ej.  
d. *Lychnostemon* Ej.  
e. *Hemidematostemon* Ej.  
f. *Anisostemon* Schld.

3578. *Helmia* Kunth.  
 a. *Allactostemon* Gris.  
 b. *Dematostemon* Ej.  
 3579. *Testudinaria* Salisb.  
 3580. *Tamus* Linn.  
 Tamarum Caesalp.  
 Tamnus Tourn.  
 Thamnus Link.

3581. *Rajania* Linn.  
 Raiania Scop.  
 Rajana Ritg.  
 Janraja Plum.  
 \*  
 3582? *Oncus* Lour.  
 Oncorhiza Pers.  
 2583? *Podianthus* Schnizl.

### Ordo II. Taccaceae.

3584. *Tacca* Forst.  
 3585. *Ataccia* Presl.

- (3585.) *Atacca* Hassk.  
 \*  
 3586. *Eriospermum* Jacq.

## Class. XVII. Ensatae.

### Ordo I. Hydrocharidaceae.

- Trib. 1. Anacharideae.  
 3587. *Elodea* Rich.  
 Udora Nutt.  
 Serpicula Rostk. et Schm.  
 Philotria Raf.  
 3588. *Anacharis* Rich.  
 3589. *Apalanthe* Planch.  
 3590. *Hydrilla* Rich.  
 Epigynanthus Blume.  
 Hydrospordylus Hassk.  
 3591. *Lagarosiphon* Harv.

- Trib. 2. Vallisnerieae.  
 3592. *Vallisneria* Mich.  
 Valisneria Scop.  
 Vallisneroides Mich.  
 Physkium Lour.  
 3593. *Nechamandra* Planch.  
 3594. *Diplosiphon* Decne.  
 3595. *Blyxa* Nor., Pet.-Th.  
 Saivala Wall.

- Trib. 3. Trianeaeae.  
 3596. *Trianea* Karst.

- Trib. 4. Stratioteae.  
 3597. *Stratiotes* Linn.  
 Aloides Boerh.  
 3598. *Enhalus* Rich.  
 Evhalus Ag.  
 Euhalus Spach.  
 3599. *Ottelia* Pers.  
 Ottellia Hedw.  
 Damasonium Schreb.  
 Hymenotheca Salisb.  
 3600. *Boottia* Wall.  
 Bootia Endl.  
 3601. *Limnobium* Rich.  
 Hydromystria Meyer.  
 Hydromistria Bartl.  
 Jalambicea Llav. et L.  
 3602. *Egeria* Planch.  
 3603. *Hydrocharis* Linn.  
 Hydrochaeris GMS.  
 Microleuconymphaea Boerh.  
 Morsus Ranae Tourn.  
 Stratiotes Dill.

### Ordo II. Burmanniaceae.

- Trib. 1. Burmannieae.  
 3604. *Burmannia* Linn.  
 Vogelia Gmel.  
 Maburnia Pet.-Th.  
 Tripterella Rich.  
 Triptorella Ritg.  
 3605. *Gonyanthes* Blume.  
 3606. *Nephrocoelium* Turcz.  
 Cryptoneema Ej.

- Trib. 2. Apterieae.  
 3607. *Dictyostega* Miers.  
 3608. *Benitzia* Karst.  
 3609. *Ptychomeria* Benth.  
 a. Diplomeria Ej.  
 b. Aplomeria Ej.  
 3610. *Cymbocarpa* Miers.  
 3611. *Apteria* Nutt.  
 Stemoptera Miers.

- (3611.) *Stenoptera* E. E.  
 3612. *Gymnosiphon* Blume.  
 Trib. 3. *Thismiaeae*.  
 3613. *Thismia* Griff.  
 Burmanniaceis affinis.  
 3616. *Sarcosiphon* Blume.

### Ordo III. Iridaceae.

3617. *Sisyrinchium* Linn.  
*Sisyrrhynchium* Gled.  
*Sisyrrhinchium* Gis.  
*Syorrhynchium* Hfmsg.  
*Bermudiana* Tourn.  
*Orthrosanthus* Sweet.  
*Souza* Fl. Flum.  
 3618. *Solenomelus* Miers.  
*Crukshanksia* Ej.  
*Cruikshanksia* Rchb.  
 3619. *Libertia* Spreng.  
*Renealmia* R. Br.  
*Nematostigma* Dietr.  
 3620. *Cipura* Aubl.  
*Marica* Schreb.  
*Bauxia* Neck.  
? *Trimeza* Salisb.  
? *Hydastylis* Ej.  
? *Galatea* Ej.  
 3621. *Vieusseuxia* Roche.  
? *Freuchenia* Eckl.  
 3622. *Hymenostigma* Hochst.  
 3623. *Moraea* Linn.  
*Morea* Medic.  
*Naron* Ej.  
*Homeria* Vent.  
*Helixyra* Salisb.  
? *Dites* Ej.  
 3624. *Diplarrhena* Labill.  
*Diplarhena* Ag.  
 3625. *Oncocyclus* Siemss.  
 3626. *Iris* Linn.  
*Chamaexyris* Lob.  
*Xiphion* Tourn.  
*Hermodactylus* Ej.  
*Sisyrinchium* Ej.  
*Xyphium* Hall.  
*Chamaeiris* Rupp.  
? *Beverna* Adans.  
*Chamoletta* Ej.  
*Biris* Medic.  
*Xyphion* Ej.  
*Pseudo-Iris* Ej.  
? *Gattenhofia* Ej.  
*Isis* Tratt.  
*Xiphium* Salisb.  
*Diaphane* Ej.  
 3614. *Stenomeris* Planch.  
 3615. *Ophiomeris* Miers.  
 (3626.) *Apogon* C. Koch.  
*Cromyophora* Ej.  
a. *Hermodactylus* Rchb.  
b. *Hermodactyloides* Spach.  
c. *Thelysia* Salisb.  
*Scorpiris* Spach.  
d. *Xiphium* Ej.  
e. *Xyridion* Rchb.  
f. *Graminiris* Spach.  
g. *Spathula* Rchb.  
*Spatula* Ej.  
h. *Eremiris* Spach.  
i. *Ioniris* Ej.  
k. *Limniris* Rchb.  
*Limnirion* Ej.  
l. *Phaeiris* Spach.  
m. *Pogonirion* Rchb.  
*Pogiris* Tausch.  
*Pogoniris* Spach.  
n. *Psammiris* Ej.  
o. *Susiana* Ej.  
p. *Evansia* Salisb.  
*Crossiris* Spach.  
*Lophiris* Tausch pt.  
q. *Hexapogon* Bunge.  
r. ? *Crociris* Rchb.  
[a. *Euiris* D. Don.  
b. *Xiphoides* Ej.  
*Xiphion* Godr.]  
 3626/1. ? *Gynandriris* Parl.  
 3627. *Herbertia* Sweet.  
 3628. *Cypella* Herb.  
*Phalocallis* Ej.  
*Alophia* Ej.  
? *Trifurcaria* Ej.  
? *Trifurcia* Ej., Rchb.  
? *Beatonia* Herb.  
*Beatsonia* Rchb.  
 3629. *Galathea* Liebm.  
 3630. *Lansbergia* Vries.  
 3631. *Hydrotaenia* Lindl.  
 3632. *Tigridia* Juss.  
 3632/1. *Polia* Tenor.  
 3633. *Rigidella* Lindl.  
 3634. *Ferraria* Linn.  
 3635. *Pardanthus* Gawl.  
*Belam Canda* Rheede.

- (3635.) *Belamcanda* Medic.  
*Belemcanda* Ej.  
*Belemcauda* Rchb.
3636. *Aristea* Sol.  
*Tekel* Adans.  
*Tekelia* Scop.  
? *Bobartia* Linn.  
*Cleanthe* Salisb.  
*Wredowia* Eckl.
3637. *Witsena* Thunb.  
*Witsenia* Murr.  
*Nivenia* Vent.  
*Genlisia* Rchb.  
*Sophronia* Lichtenst.
- 3637 1/2 *Tapeinia* Comm.  
*Tapeina* Hedw.
3638. *Patersonia* R. Br.  
*Genosiris* Labill.
3639. *Galaxia* Thunb.
3640. *Ovieda* Spreng.  
*Lapeyrousia* Pourr.  
*Lapeyrousa* Poir.  
*Peyrousia* Sweet.  
*Merisostigma* Dietr.
3641. *Anomatheca* Gawl.  
*Anomaza* Laws.
3642. *Babiana* Gawl.  
*Acaste* Salisb.
3643. *Acidanthera* Hochst.
3644. *Gladiolus* Tourn.  
*Hebea* Pers.  
*Lemonia* Ej.  
*Peyrousia* Hedw.  
*Homoglossum* Salisb.  
*Synotia* Sweet.  
*Synnetia* Ej.  
*Streptanthera* Ej.  
*Bertera* Ej.  
? *Beilia* Eckl.
3645. *Antholyza* Linn.  
*Antholyssa* Ej.  
*Antholiza* Neck.  
*Antholysa* St. Hil.  
*Gladiolus* Gärtn.  
*Cunonia* Büttn.  
*Anisanthus* Sweet.  
? *Petamenes* Salisb.
3646. *Watsonia* Mill.  
*Phalangium* Houtt.  
*Meriana* Trew.  
*Micranthus* Pers.  
? *Neuberia* Eckl.
3647. *Sparaxis* Gawl.  
3648. *Würthia* Regel.  
3649. *Montbretia* DC.  
*Houttuynia* Houtt.  
*Hexaglottis* Vent.  
*Tritonia* Gawl.  
*Waitzia* Rchb.  
? *Callanthus* Ej.  
*Freesia* Eckl.  
*Bellendenia* Raf.
3650. *Ixia* Linn.  
*Eurydice* Pers.  
*Euridice* Hedw.  
*Hyalis* Salisb.  
*Dichone* Ej.  
? *Rochea* Ej.  
*Morphixia* Ker.  
*Agretta* Eckl.
3651. *Diasia* DC.  
*Phalangium* Burm.  
*Aglaea* Pers.  
*Melasphaerula* Gawl.
3652. *Hesperantha* Gawl.  
*Hesperanthus* Salisb.
3653. *Geissorhiza* Gawl.  
*Gissorrhiza* Salisb.  
*Geisorrhiza* Rchb.  
? *Spatialanthus* Sweet.  
? *Weihea* Eckl.
3654. *Trichonema* Gawl.  
*Trichomema* Gray.  
*Romulea* Maratti.  
? *Nemostylis* Nutt.  
? *Gelasine* Herb.
3655. *Crocus* Linn.  
? *Bulbocodium* Tourn.  
? *Ilmu* Adans.  
*Safran* Medic.  
a. *Aneurocromyon* C. Koch.  
b. *Inocromyon* Ej.  
c. *Dictyocromyon* Ej.
3656. *Eleutherine* Herb.
- 3656 1/2 *Schinnowgia* Schrank.
- 3656 2/2 *Xanthocromyon* Karst.
- Iridaceis affinis.
3657. *Tecophilaca* Bert.  
*Tecophilaea* Herb.  
*Tecophilila* Walp.  
*Phyganthus* Pöpp.  
*Pöppigia* Kunze.

#### Ordo IV. Haemodoraceae.

3658. *Hagenbachia* Nees et M.  
3659. *Xiphidium* Neck.
- (3659.) *Xyphidium* Aubl.  
3660. *Schiekia* Meisn.

3661. *Wachendorfia* Burm.  
*Vachendorfia* Adans.  
*Wachendorffia* Neck.  
*Erythrobulbus* Pluk.  
*Pedilonia* Presl.  
3662. *Lophiola* Ker.  
3663. *Haemodorum* Smith.  
*Haemadorum* Hedw.  
3664. *Dilatris* Berg.  
3665. *Lachnanthes* Ell.  
*Heritiera* Gmel.  
*Gyrotheca* Salisb.  
3666. *Lanaria* Ait., Thunb.  
*Argolasia* Juss.  
*Augea* Retz.  
3667. *Anigozanthes* Labill.  
*Anygozanthes* Schilt.  
*Anoegosanthus* Rchb.  
*Anigozanthus* Herb.  
*Anigosanthus* Endl.
- (3667.) *Anigosia* Salisb.  
*Schwägrichenia* Spreng.  
3668. *Androstemma* Lindl.  
3669. *Conostylis* R. Br.  
3670. *Blancoa* Lindl.  
3671. *Aletris* Linn.  
*Alethraris* Medic.  
3672. *Tribonanthes* Endl.  
3673. *Phlebocarya* R. Br.  
3674. *Macropidia* Drumm.  
  
(Vellozieae.)  
3675. *Barbacenia* Vand.  
*Visnea* Steud.  
3676. *Vellozia* Mart. et Z.  
a. *Xerophyta* Comm.  
b. *Vellozia* Vand.  
*Vellozia* Röm.  
*Campderia* A. Rich.  
*Radia* Ej.

### Ordo V. Hypoxidaceae.

3677. *Curculigo* Gärtn.  
*Fabricia* Thunb.  
*Molineria* Colla.  
*Forbesia* Eckl.  
3678. *Hypoxis* Linn.  
*Upoxis* Adans.
- (3678.) *Niobeia* Willd.  
*Niobaea* Spach.  
*Schnizleinia* Steud.  
*Platyzyga* Lall.  
*Franquevillea* Zoll.  
3679? *Pauridia* Harv.

### Ordo VI. Amaryllidaceae.

- Trib. 1. Galantheae.  
3680. *Galanthus* Linn.  
*Narcisso-Leucojum* Tourn. pt.  
*Acrocorion* Adans.  
? *Erangelia* Ren.  
3681. *Leucojum* Linn.  
*Leucoium* Rupp.  
*Levcojum* Gled.  
*Leucocym* Link.  
*Narcisso-Leucojum* T. pt.  
a. *Leucoium* Herb.  
b. *Nivaria* Medic.  
*Erinosma* Herb.  
c. *Acis* Sweet.  
3682. *Lapiedra* Lag.  
*Lepiedra* Rchb.

#### Trib. 2. Amaryllideae.

- Subtrib. 1. Hippeastreae.  
3683. *Cooperia* Herb.  
*Sceptranthus* Grah.  
3684. *Haylockia* Herb.  
3685. *Zephyranthes* Herb.  
b. *Argyropsis* Röm.  
3686. *Pyrolirion* Herb.

### Amaryllidaceae.

3687. *Habranthus* Herb.  
*Zephyrites* Ej.  
3688. *Phaedranassa* Herb.  
3689. *Placea* Miers.  
3690. *Rhodophiala* Presl.  
3691. *Eucrosia* Ker.  
3692. *Callipsyche* Herb.  
3693. *Sprekelia* Heist.  
3694. *Phycella* Lindl.  
*Eustephia* Cavan.  
3695. *Hippeastrum* Herb.  
*Coburgia* Ej.  
*Leopoldia* Ej.  
*Amaryllis* Sweet.  
*Amarylliris* Hffmsg.  
3696. *Rhodolirium* Phil.

#### Subtrib. 2. Cyrtantheae.

3697. *Vallota* Herb.  
3698. *Cyrtanthus* Ait.  
*Cyrthanthes* Eckl.  
*Timmia* Gmel.  
a. *Cyrtanthus* Herb.  
α. *Eucyrtanthus* Röm.  
β. *Monella* Herb.

- (3698.) b. *Gastronema* Ej.  
 3699. *Cyphonema* Herb.  
     Subtrib. 3. *Amaryllaeae.*  
     (A. *Crinaceae.*)
3700. *Griffinia* Ker.  
 3701. *Lycoris* Herb.  
 3702. *Crinum* Linn.  
     *Tanghekolli* Adans.  
     *Bulbine* Gärtn.  
     a. *Clinocrinum* Röm.  
     b. *Yuccaeopsis* Ej.  
     c. *Eucrinum* Ej.  
     d. *Hesperocrinum* Ej.  
     e. *Callicrinum* Ej.  
     f. *Cyrtoloma* Ej.  
     g. *Crinopsis* Ej.
3703. *Hyline* Herb.  
     (B. *Haemantheae.*)
3704. *Clivia* Lindl.  
     *Imatophyllum* Hook.  
     *Himantophyllum* Spreng.
3705. *Haemanthus* Linn.  
     a. *Tristegia* Rchb.  
     b. *Polystegia* Ej.
3706. *Amaryllis* Linn., Herb.  
     *Lilio-Narcissus* Tourn.  
     *Belladonna* Sweet.  
     *Callicore* Link.  
     *Calliroë* Spach.
3707. *Buphone* Herb.  
     *Boophone* Ej.  
     *Buphane* Ej.
3708. *Brunsvigia* Herb.  
     *Brunswigia* Eckl.  
     ? *Coburgia* Herb.  
     b? *Elisena* Röm.
3709. *Ammocharis* Herb.
3710. *Nerine* Herb.  
     a. *Galathea* Ej.  
     b. *Nerine* Röm.
3711. *Strumaria* Jacq.
3712. *Imhofia* Herb.
3713. *Carpolyza* Salisb.  
     *Hessea* Berg.
3714. *Hessea* Herb.
- Subtrib. 4. *Pancratieae.*
3715. *Pentlandia* Herb.  
     *Sphaerotele* Klotzsch.
3716. *Stenomesson* Herb.  
     *Chrysiphiala* Ker.  
     *Chrysophiala* Rchb.  
     *Sphaerotele* Presl.
3717. *Leperiza* Herb.
3718. *Collania* Schult.  
     *Urceolaria* Herb.  
     *Urceolina* Rchb.
3719. *Coburgia* Sweet.  
     *Coburghia* Herb.  
     *Clinanthus* Ej.  
     *Clitanthes* Ej.  
     *Carpodetes* Ej.  
     *Carpodetes* Rchb.
3720. *Chlidanthus* Herb.  
     *Coleophyllum* Klotzsch.
3721. *Callithauma* Herb.
3722. *Elisena* Herb.  
     *Liriope* Ej.  
     *Liriopsis* Rchb.
3723. *Pancratium* Linn., Herb.  
     *Schizostephanium* Rchb.  
     a *Almyra* Salisb.  
         *Halmyra* Herb.  
     b. *Tiaranthus* Ej.
- 3724? *Cearia* Dumort.
3725. *Hymenocallis* Salisb.
3726. *Choretis* Herb.
3727. *Ismene* Herb.
3728. *Calostemma* R. Br.
3729. *Mathieuia* Klotzsch.
3730. *Eurycles* Salisb.  
     *Proiphys* Herb.
3731. *Caliphruria* Herb.
3732. *Vagaria* Herb.  
     *Vaginaria* Kunth.
3733. *Eucharis* Planch.
- Subtrib. 5. *Sternbergiaeae.*
3734. *Gethyllis* Linn.  
     *Gethylis* Gled.  
     *Gethyllidis* Hedw.  
     *Abapus* Adans.  
     *Papiria* Thunb.  
     ? *Papyria* Ej.
3735. *Sternbergia* Waldst. et K.  
     a. *Sternebergia* Herb.  
     b. *Oporanthus* Ej.
- Trib. 3. *Narcisseae.*
3736. *Carregnoa* Boiss.  
     *Tapeinanthus* Herb.  
     *Tapeinaegle* Ej.
3737. *Corbularia* Haw.
3738. *Ajax* Herb.  
     a. *Ajax* Haw.  
     b. *Oileus* Ej.  
     c. *Diomedes* Ej.
3739. *Ganymedes* Salisb.  
     a. *Assarcus* Haw.  
         *Assaracus* Spach.

- (3739.) b. Illus Haw.  
c. Ganymedes Salisb.  
3740. Queltia Herb.  
a. Tros Haw.  
b. Queltia Salisb.  
c. Schisanthes Haw.  
Schizanthes Endl.  
d. Philogyne Salisb.  
Phylogyne Haw.  
e. Jonquilla Ej.  
Jonquillia Endl.  
3741. Narcissus Tourn., Herb.  
a. Narcissus Haw.  
b. Helena Ej.  
3742. Hermione Herb.  
a. Hermione Haw.  
Tazzetta Rchb.  
Tazetta Endl.  
b. Chloraster Haw.  
3743. Aurelia Gay.  
  
Trib. 4. Alströmerieae.  
3744. Alströmeria Linn.  
Ligtu Adans.  
? Vandesia Salisb.  
3745. Wichuraea Röm.  
Collania Herb.  
3746. Sphaerine Herb.  
3747. Bomarea Mirb.
- (3647.) Bomaria Kunth.  
3748? Choeradodia Herb.  
Choerododia Kunth.  
3749? Campynema Labill.  
Campylonema Poir.  
(Anomalum :)  
3750. Ixiolirion Fisch.  
  
Trib. 5. Agaveae.  
3751. Agave Linn.  
Aloë spuria Rupp.  
a. Agave Herb.  
b. Littaea Tagliab.  
Bonapartia Willd.  
Bonapartea Haw.  
c. Chloropsis Herb.  
3752. Furcraea Vent.  
Fourcroya Spreng.  
Fourcroea Haw.  
Furcroya Endl.  
3753. Beschorneria Kunth.  
3754. Polianthes Linn.  
Polyanthus Gled.  
Amica nocturna Rumph.  
Tuberosa Medic.  
3755. Bravaa Llav. et L.  
Coetocapnia Link et O.  
3756? Doryanthes Correa.

**Ordo VII.****Bromeliaceae.**

3757. Ananassa Lindl.  
Ananas Tourn.  
3758. Bromelia Linn.  
Karatas Plum.  
Pinguin Dill.  
? Hoiriri Adans.  
Ananas Gärtn.  
? Psedomelia Neck.  
3759. Rhodostachys Phil.  
3760. Aechmea Ruiz et P.  
Oechmea Juss.  
Achmea Poir.  
Aechma Agdh.  
Aechmaea Brongn.  
Achmaea Steud.  
3761. Billbergia Thunb.  
Billbergia Miq.  
Cremobotrys Beer.  
3761<sup>1</sup>. Macrochordion Vriese.  
3762. Hoplophytum Beer.  
3763? Anacylia Hffmsg.  
3764. Streptocalyx Beer.  
3765. Hohenbergia Schult. f.  
3766. Cryptanthus Klotzsch.  
Pholidophyllum Vis.
- (3766.) Madvigia Liebm.  
3767. Acanthostachys Klotzsch.  
3768. Nidularium Lem.  
3769. Araeococcus Brongn.  
3770. Vriesia Lindl.  
3771. Brocchinia Schult. f.  
3772. Pitcairnia L'Her.  
Pitcarnia Gmel.  
Spirastigma L'Her.  
Hepetis Swartz.  
b. Cochliopetalum Beer.  
3773? Lamproconus Lem.  
3774. Neumannia Brongn.  
3775? Phlomostachys Beer.  
3776. Portea Hort. Paris.  
3777. Tillandsia Linn.  
Tilliandsia Michx.  
Renealmia Plum.  
Amalia Hort. Hisp.  
Diaphoranthema Beer.  
a. Tillandsia Nutt.  
b. Strepisia Ej.  
3778. Anoplophytum Beer.  
3779. Caraguata Plum.  
Caraguata Endl.

- (3779.) *Devillea* Bert.  
 3780. *Guzmania Ruiz et P.*  
   *Guzmannia Pers.*  
   *Gusmannia Juss.*  
 3781. *Bonapartea Ruiz et P.*  
   *Acanthospora Spreng.*  
   *Misandra Dietr.*  
 3782. *Navia Mart.*  
 3783. *Cottendorfia Schult. f.*  
 3784. *Dyckia Schult. f.*  
 3785. *Encholirium Mart.*  
 3786. *Puya Molin.*  
   *Pourretia Ruiz et P.*  
   *Renealmia Feuill.*
- Bromeliaceae indescriptae.
- 3793/1. *Chevalieria Gaudich.*  
 3793/2. *Guesmelia Gaudich.*
- (3786.) *Achupalla Humb.*  
   *Pourettia Endl.*  
 3787. *Disteganthus Lemr.*  
 3788. *Allardtia Dietr.*  
 3789. *Orthophytum Beer.*  
     \*  
 3790. *Hechtia Klotzsch.*  
 3791. *Ochagavia Phil.*  
 3792? *Atamosco Adans.*
- (Phormieae.)
3793. *Phormium Forst.*  
   *Chlamydia Banks.*

## Class. XVIII. Gynandrae.

### Ordo I. Orchidaceae.

#### Subordo I. Malaxideae.

- Trib. I. Pleurothalleae.
3794. *Pleurothallis R. Br.*  
   *Specklinia Lindl.*  
 3795. *Acianthera Scheidw.*  
   *Centranthera Ej.*  
 3796. *Stenoglossum HBK.*  
 3797. *Scelochilus Klotzsch.*  
 3798. *Cadetia Gaudich.*  
 3799. *Dubois-Reymondia Karst.*  
   *Duboisia Ej.*  
 3800. *Masdevallia Ruiz et P.*  
 3801. *Physosiphon Lindl.*  
 3802. *Myoxanthus Pöpp. et E.*  
 3803. *Aspegrenia Pöpp. et E.*  
 3804. *Octomeria R. Br.*  
 3805. *Evelyna Pöpp et E.*  
 3806. *Lepanthes Swartz.*  
 3807. *Stelis Swartz.*  
   *Humboltia Ruiz et P.*  
 3808. *Dialissa Lindl.*  
 3809. *Osyricera Blume.*  
 3810. *Chrysoglossum Blume.*  
 3811. *Gastroglossis Blume.*  
 3812. *Restrepia Kunth.*  
   *Ristrepia Agdh.*  
 3813. *Oberonia Lindl.*  
 3814. *Titania Endl.*  
 3815. *Empusa Lindl.*  
   *Empusaria Rchb.*  
 3816. *Platystylis Blume.*  
 3817. *Microstylis Nutt.*

- (3817.) *Crepidium Blume.*  
   *Monorchis Mentz.*  
   *Achroanthes Raf.*  
   *Acroanthes Ej.*  
   *Pterochilus Hook.*  
 3818. *Dienia Lindl.*  
   *Pedilea Ej.*  
   *Diena Rchb.*  
 3819. *Malaxis Sol., Swartz.*  
   *Limnas Ehrh.*  
   *Stichorchis Pet.-Th.*  
   [a. *Leptorchis Blume.*  
   b. *Platystylis Ej.*  
   c. *Liparis Rich.*  
   d. *Ensifera Blume.*]  
 3820. *Nephelaphyllum Blume.*  
 3821. *Corallorhiza Hall.*  
   *Rhizocorallion Ej.*  
   *Orobanche spuria Rupp.*  
   *Cymbidium DC.*  
 3822. *Aplectrum Nutt.*  
   *Amplexum Hook.*  
 3823. *Liparis Rich.*  
   a. *Sturmia Rchb.*  
    *Malaxis Pet.-Th.*  
   *Alipsa Hfmsg.*  
   *Pseudorchis Gray.*  
   ? *Anistylis Raf.*  
   b. *Cestichis Pet.-Th.*  
 3824. *Dendrochilum Blume.*  
 3825. *Otochilus Lindl.*

- (3825.) *Broughtonia* Wall.  
 3826. *Coelia* Lindl.  
 3827. *Pholidota* Lindl.  
   *Ptilocnema* Don.  
   *Crinonia* Blume.  
 3828. *Dilochia* Lindl.  
   *Dilochus* Miq.  
 3829. *Earina* Lindl.  
 3830. *Coelogyne* Lindl.  
   a. *Neogyna* Rchb. f.  
     *Neogyne* Lindl.  
   b. *Chelonanthera* Blume.  
   c. *Pleione* D. Don.  
     *Gonphostylis* Wall.  
 3830<sub>1</sub>. *Panisea* Lindl.  
 3831. *Diploconchium* Schauer.  
 3832. *Hexisea* Lindl.  
 3833. *Paxtonia* Lindl.  
 3834. *Rhynchopera* Klotzsch.  
  
 Trib. 2. *Dendrobieae*.  
 3835. *Cochlia* Blume.  
 3836. *Lyraea* Lindl.  
 3837. *Megaclinium* Lindl.  
 3838. *Bulbophyllum* Pet.-Th.  
   *Bulbophyllum* Spreng.  
   *Diphyes* Blume.  
   *Odontostylis* Ej.  
   *Tribrachia* Lindl.  
   *Gersinia* Neraud.  
   *Anisopetalum* Hook.  
   a. *Monanthes* Blume.  
   b. *Diptychantes* Ej.  
   c. *Stachysanthes* Ej.  
   d. *Desmosanthes* Ej.  
   e. *Corymbosia* Ej.  
   f. *Polymeres* Ej.  
   g. *Diasperia* Ej.  
   h. *Macrocaulia* Ej.  
 3839. *Bulbophyllopsis* Rchb. f.  
 3840. *Taurostalix* Rchb. f.  
 3841. *Bulbophyllaria* Rchb. f.  
 3842. *Didactyle* Lindl.  
 3843. *Xiphizusa* Lindl.  
 3844. *Cirrhopetalum* Lindl.  
   *Cirropetalum* Walp.  
   *Aërides* Roxb.  
   *Zygoglossum* Reinw.  
   ? *Ephippium* Blume.  
   ? *Sestochilus* Kuhl et H.  
 3845. *Trias* Lindl  
 3846. *Macrostomium* Blume.  
 3847. *Microcoelia* Lindl.  
 3848. *Epicranthes* Blume.  
   *Epicrianthes* Ej.  
 3849. *Monomeria* Lindl.  
  
 3850. *Diglyphis* Blume.  
   *Diglyphosa* Ej.  
   *Diglyphys* Spach.  
 3851. *Phreatia* Lindl.  
 3852. *Eria* Lindl.  
   *Erioxantha* Raf.  
   a. *Cylindrolobus* Blume.  
     *Ceratium* Ej.  
   b. *Trichotosia* Ej.  
   c. *Dendrolirium* Ej.  
   α. *Cosmium* Ej.  
   β. *Brachystomium* Ej.  
   γ. *Odontium* Ej.  
   δ. *Rhizophyllum* Ej.  
   ε. *Cromnophyllum* Ej.  
   ζ. *Anacampsium* Ej.  
   d. *Urostachya* Lindl.  
   e. *Tylostylis* Blume.  
     *Callostylis* Ej.  
   f. *Mycaranthes* Ej.  
     *Mycaridanthes* Ej.  
   g. *Hymeneria* Lindl.  
   h. *Eriura* Ej.  
   i. *Pinalia* Hamilt.  
 3853. *Porpax* Lindl.  
 3854. *Bryobium* Lindl.  
 3855. *Aporum* Blume.  
   *Schismoceras* Presl.  
 3856. *Oxystophyllum* Blume.  
 3857. *Polystachya* Hook.  
   *Polystachyia* Spach.  
 3858. *Metachilum* Lindl.  
 3859. *Macrolepis* A. Rich.  
 3860. *Dendrobium* Swartz.  
   *Ceraia* Lour.  
   *Keranthus* Ej.  
   *Bontia* Petiv.  
   *Onychium* Blume.  
   *Desmotrichum* Ej.  
   *Grastidium* Ej.  
   *Gastridium* Ej.  
   a. *Strongyle* Lindl.  
   b. *Dendrocoryne* Ej.  
   c. *Holochrysa* Ej.  
   d. *Aclinia* Griff.  
   e. *Eudendrobium* Lindl.  
   f. *Pedilonum* Blume.  
     *Pedilonium* Miq.  
   g. *Stachyobium* Lindl.  
   h. *Ceratobium* Ej.  
     *Sarcostoma* Blume.  
   i. *Pseudocadetia* Rchb. f.  
 3861. *Hexadesmia* Brongn.  
   *Hexopia* Batcm.  
 3862. *Hexameria* R. Br.  
   ? *Blumia* Meyen.

3863. *Sarcopodium* Lindl.  
 3864. *Latouria* Blume.  
 3865. *Cryptoglottis* Blume.

### Subordo II.

#### Trib. 3. Epidendreae.

3868. *Collabium* Blume.  
 3868<sup>1</sup>. *Hemiscleria* Lindl.  
 3869. *Epidendrum* (Linn.) Juss.  
   *Epidendron* Link.  
   *Vanilla* Adans.  
   ? *Eydisanthema* Neck.  
   ? *Phadrosanthus* Ej.  
   *Auliza* Salisb.  
   *Amphiglottis* Ej.  
   *Anacheilium* Hofmsg.  
   a. *Acranthium* Rchb. f.  
    α. *Hormidium* Lindl.  
    β. *Epicladium* Ej.  
    γ. *Encyclium* Ej.  
    δ. *Diacrium* Ej.  
    ε. *Aulizeum* Ej.  
      ? *Aulizodium* Rchb. f.  
    ζ. *Osmophytum* Lindl.  
    η. *Lanium* Ej.  
    θ. *Spathium* Ej.  
      ι. *Amphiglottium* Ej.  
      κ. *Euepidendrum* Ej.  
      λ. *Stichodias* Rchb. f.  
   b. *Psilanthes* Lindl.  
   c. *Pleuranthium* Rchb. f.  
 3870. *Anocheile* Hofmsg.  
 3871. *Oerstedella* Rchb. f.  
 3872. *Schomburgkia* Lindl.  
 3873. *Hartwegia* Lindl.  
 3874. *Dinema* Lindl.  
 3875. *Diothonea* Lindl.  
 3876. *Euothonaea* Rchb. f.  
 3877. *Encyclia* Hook.  
 3878. *Isochilus* R. Br.  
   *Isochilos* Spreng.  
   *Elleanthus* Presl.  
   (Eleauthes Presl, Endl.)  
 3879. *Arpophyllum* Llav. et L.  
   *Arophyllum* Endl.  
 3880. *Ponera* Lindl.  
   *Nemaconia* Knowlt. et W.  
 3881. *Brassavola* R. Br.  
   *Brassavolea* Spreng.  
   *Brassavolaea* Ej.

### Subordo III. Vandinae.

#### Trib. 4. Vandaeae.

3907. *Nanodes* Lindl.  
 3908. *Aspasia* Lindl.  
 3909. *Pilumna* Lindl.

Genera dubia:

3866. *Bolborchis* Moritzi.  
 3867. *Crocodelianthe* Rchb. f.

### Epidendrinae.

- (3881.) *Brasavola* Lindl.  
 3882. *Laelia* Lindl.  
   *Amalia* Rchb.  
   *Amalias* Hofmsg.  
 3883. *Cattleya* Lindl.  
   *Maelenia* Dumort.  
 3884. *Barkeria* Knowlt. et W.  
 3885. *Broughtonia* R. Br.  
   *Brughtonia* Poir.  
 3886. *Leptotes* Lindl.  
 3887. *Tetramicra* Lindl.  
 3888. *Spathoglottis* Blume.  
 3889. *Bletia* Ruiz et P.  
   *Gyas* Salisb.  
   *Tankervillia* Link.  
   *Thiebautia* Colla.  
 3890. *Bletilla* Rchb. f.  
 3891. *Pesomeria* Lindl.  
 3892. *Pachystoma* Blume.  
   *Pachychilus* Ej.  
   *Ipsea* Lindl.  
 3893? *Apaturia* Lindl.  
 3894. *Arundina* Blume.  
   *Arnedina* Rchb.  
 3895. *Phaius* Lour.  
   *Phajus* Lindl.  
   *Pachyne* Salisb.  
 3896. *Thunia* Rchb. f.  
 3897. *Cytheris* Lindl.  
 3898. *Acanthophippium* Blume.  
   *Acanthephippium* Endl.  
 3899. *Cryptochilus* Wall.  
   *Cryptochilos* Spreng.  
 3900. *Ania* Lindl.  
 3901. *Trichosma* Lindl.  
 3902. *Mitopetalum* Blume  
   *Tainia* Ej.  
 3903. *Plocoglottis* Blume.  
 3904. *Sophronitis* Lindl.  
   *Sophronia* Ej.  
   \*  
 3905. *Physinga* Lindl.  
   \*  
 3906. *Drymoda* Lindl.

3910. *Ornithidium* Lindl.

*Ornithodium* Ritg.

3911. *Acriopsis* Blume.

3912. *Seraphyta* Fisch. et M.

3913. *Trizeuxis* Lindl.  
 3914. *Ornithocephalus* Hook.  
 3915. *Orchidofunkia* Rich. et G.  
     *Clinhymenia* Eor.  
 3916. *Dactylostylis* Scheidw.  
 3917. *Cirrhaea* Lindl.  
 3918. *Sarcochilus* R. Br.  
     *Sarcochilos* Sreng.  
 3919. *Trigonidium* Lindl.  
 3920. *Chrysocycnis* Rchb. f.  
 3921. *Aganisia* Lindl.  
 3922. *Maxillaria* Ruiz et P.  
     a. *Colax* Lindl.  
     b. *Xylobium* Ej.  
     c. *Eumaxillaria* Ej.  
     d. *Nothium* Ej.  
     e. *Colacastrum* Rchb. f.  
 3922/1. *Lycaste* Lindl.  
 3922/2. *Paphinia* Lindl.  
 3923. *Warrea* Lindl.  
 3923/1. *Köllensteinia* Rchb. f.  
 3924. *Warscewiczella* Rchb. f.  
 3924/1. *Cheiradenia* Lindl.  
 3925. *Galeottia* Rich.  
 3926. *Eriopsis* Lindl.  
 3927. *Pseuderiopsis* Rchb. f.  
 3928. *Stenia* Lindl.  
 3929. *Chaubardia* Rchb. f.  
 3929/1. *Acacallis* Lindl.  
 3930. *Huntleya* Batem.  
 3931. *Pescatoria* Rchb. f.  
 3932. *Bollea* Rchb. f.  
 3933. *Epiphora* Lindl.  
 3934. *Siagonanthus* Pöpp. et E.  
 3935. *Trichocentrum* Pöpp et E.  
     *Acidium* Lindl.  
 3936. *Bifrenaria* Lindl.  
 3937. *Batemannia* Lindl.  
     *Batemania* Endl.  
 3938. *Scaphyglottis* Pöpp. et E.  
     *Siaphyglottis* Rchb.  
     *Cladobium* Lindl.  
 3939. *Tetragamestus* Reg.  
 3940. *Dicrypta* Lindl.  
     *Heterotaxis* Ej.  
 3941. *Govenia* Lindl.  
 3942. *Alamania* Llav. et L.  
     *Alamannia* Lindl.  
 3943. *Psiittacoglossum* Llav. et L.  
 3944. *Cycnoches* Lindl.  
 3944/1. *Lüddemannia* Rchb. f.  
 3945. *Zygostates* Lindl.  
 3946. *Catasetum* Rich.  
     *Catachaetum* Hfmsg.  
     b. *Monaghanthus* Lindl.  
     c. *Myanthus* Ej.  
 3947. *Mormodes* Lindl.  
     *Cyclosia* Klotzsch.  
 3947/1. *Polycycnis* Rchb. f.  
 3948. *Stanhopea* Hook.  
     *Ceratochilus* Lindl.  
 3949. *Stanhopeastrum* Rchb. f.  
 3950. *Houilletia* Brongn.  
 3951. *Gongora* Ruiz et P.  
     *Gongoras* Hfmsg.  
 3952. *Coryanthes* Hook.  
 3953. *Acineta* Lindl.  
 3954. *Anguloa* Ruiz et P.  
 3955. *Lacaena* Lindl.  
     *Nauenia* Klotzsch.  
 3956. *Peristeria* Hook.  
     *Peristera* Endl.  
     *Eckartia* Rchb.  
 3957. *Lycormormium* Rchb. f.  
 3958. *Eucnemis* Lindl.  
     *Eucnemia* Rchb.  
 3959. *Cymbidium* Swartz.  
     *Cimbidium* St. Hil.  
     a. *Eucymbidium* Lindl.  
     b. *Camaridium* Ej.  
     c. *Bolbidiump* Ej.  
     d. *Angidium* Ej.  
 3960. *Luisia* Gaudich.  
     *Luisa* Endl.  
     *Louisia* Rchb.  
     *Mesoclastes* Lindl.  
     *Pseudo-Vanda* Ej.  
 3961. *Cyperorchis* Blume.  
 3962. *Grobya* Lindl.  
 3963. *Acropora* Lindl.  
 3964. *Scleropteris* Scheidw.  
 3965. *Cremastra* Lindl.  
 3966. *Hyacinthorchis* Blume.  
 3967. *Grammatophyllum* Blume.  
     *Gabertia* Gaudich.  
 3968. *Bromheadia* Lindl.  
 3969. *Anselia* Lindl.  
     *Ansellia* Rchb. f.  
 3970. *Trichoceros* HBK.  
     *Trichoceras* Spreng.  
 3971. *Hofmeisterella* Rchb. f.  
     *Hofmeistera* Ej.  
 3972. *Geodorum* Jacks.  
     *Otandra* Salisb.  
     *Cistella* Blume.  
     *Ortmannia* Opiz.  
 3973. *Doritis* Lindl.  
 3974. *Chelonanthera* Lindl.  
 3975. *Acanthoglossum* Blume.  
 3976. *Sunipia* Buchan.  
 3977. *Calypso* Salisb.  
     *Cytherea* Ej.

- (3977.) *Orchidium* Swartz.  
*Norna* Wahlenb.  
*? Calypodium* Link.  
3978. *Eulophia* R. Br.  
*Eulophus* Ej.  
3979. *Dipodium* R. Br.  
*Armodorum* Kuhl et H.  
3980. *Galeandra* Lindl.  
*Corydandra* Rchb.  
3981. *Zygopetalum* Hook.  
*Zygopetalon* Rchb.  
a. *Euzygopetalon* Rchb. f.  
b. *Zygosepalon* Ej.  
3982. *Kefersteinia* Rchb. f.  
3983. *Cyrtopodium* R. Br.  
*Cirtopodium* Spach.  
*Tylochilus* Nees.  
3984. *Chysis* Lindl.  
3985. *Cyrtopera* Lindl.  
3986. *Lissochilus* R. Br.  
*Lissochilos* Spreng.  
*Lissoschilus* Hornsch.  
*Hypodematum* Rich.  
3987. *Notylia* Lindl.  
3988. *Chaenanthe* Lindl.  
3989. *Trichopilia* Lindl.  
3990. *Helcia* Lindl.  
3991. *Ionopsis* HBK.  
*Inopsis* Poir.  
*Jantha* Hook.  
*Cybelion* Spreng.  
3992. *Diadenium* Pöpp. et E.  
3993. *Comparettia* Pöpp. et E.  
3994. *Quekettia* Lindl.  
3995. *Neodryas* Rchb. f.  
3996. *Cohnia* Rchb. f.  
3997. *Rodriguezia* Ruiz et P.  
*Burlingtonia* Lindl.  
*Bourlintonia* Endl.  
3998. *Gomesa* R. Br.  
*Gomesia* Spreng.  
*Gomeza* Lindl.  
*Gomezia* Bartl.  
3999. *Papperitzia* Rchb. f.  
4000. *Sigmatostalix* Rchb. f.  
4001. *Macradenia* R. Br.  
4002. *Kegelia* Rchb. f.  
4003. *Sutrina* Lindl.  
4004. *Cryptarrhena* R. Br.  
4005. *Pteroceras* Van Hass.  
4006. *Cuitlauzina* Llav. et L.  
*Cuitlauzina* Lindl.  
*Cuitlauzinia* Rchb.  
4006/1. *Abola* Lindl.  
4007. *Oncidium* Swartz.  
*Euoncidium* Lindl.
- 4007/1. *Erycine* Lindl.  
4007/2? *Cochlioda* Lindl.  
4008. *Leochilus* Knowlt. et W.  
4009. *Fernandezia* Ruiz et P.  
*Fernandesia* Pers.  
4009/1. *Lockhartia* Hook.  
4010. *Pachyphyllum* HBK.  
4011. *Dichaea* Lindl.  
4012. *Phymatidium* Lindl.  
4013. *Cyrtochilum* HBK.  
*Cyrtochilos* Spreng.  
4014. *Odontoglossum* HBK.  
b. *Xanthochilum* Lindl.  
c? *Heterochilum* Rchb. f.  
d. *Leucochilum* Ej.  
[a. *Euodontoglossum* Lindl.  
b. *Xanthoglossum* Ej.  
c. *Leucoglossum* Ej.  
d. *Myanthium* Ej.  
e. *Isanthium* Ej.  
f. *Trymenium* Ej.]  
4015. *Rhynchostele* Rchb. f.  
4016. *Mesospinidium* Rchb. f.  
4017. *Brassia* R. Br.  
a. *Eubrassia* Lindl.  
b. *glumaceae*.  
4017/1. *Ada* Lindl.  
4018. *Miltonia* Lindl.  
*Macrochilus* Knowlt. et W.  
4019. *Tetrapeltis* Wall.  
4020. *Phalaenopsis* Blume.  
4021. *Trichoglottis* Blume.  
a. *Trichoglottis* Endl.  
b. *Atrichoglottis* Ej.  
4022. *Telipogon* HBK.  
*Telopogon* Mut., Spr.  
*Thelypogon* Spreng.  
4023. *Vanda* Br.  
a. *Euvanda* Lindl.  
b. *Lamellaria* Ej.  
c. *Fieldia* Gaudich.  
d. *Anota* Lindl.  
4023/1. *Acampe* Lindl.  
4024. *Renanthera* Lour.  
*Aërides* Swartz.  
*Nephranthera* Hassk.  
a. *Eurenanthera* Rchb. f.  
b. *Arrhynchium* Lindl.  
c. *Arachnanthe* Blume.  
*Arachnis* Ej.  
4025. *Diplocentrum* Lindl.  
4026. *Microsaccus* Blume.  
4027. *Camarotis* Lindl.  
4028. *Chiloschista* Lindl.  
*Chilocista* Meisn.  
4029. *Gunnia* Lindl.

4030. *Micropera* Lindl.  
 4031. *Saccolabium* Lindl.  
*Carteretia* A. Rich.  
*Gussonea* Ej.  
*Gussonia* Spreng.  
*Gastrochilus* Don.  
*Robiquetia* Gaudich.  
*Rynchosystylis* Blume.  
*Rhynchosystylis* Hassk.  
 a. *Saccochilus* Blume.  
 b. *Ceratidium* Lindl.  
 4032. *Taeniophyllum* Blume.  
 4033. *Cleisostoma* Blume.  
*Cleistostoma* Rchb.  
*Cleiosostoma* Spach.  
*Cleiseostoma* Hassk.  
 4034. *Polychilos* Kuhl et H.  
 4035. *Ceratostylis* Blume.  
 4036. *Ephippium* Lindl.  
 4037. *Ceratochilus* Lindl.  
 a. *Ceratochilus* Blume.  
 b. *Omoea* Ej.  
 4038. *Echioglossum* Blume.  
*Echinoglossum* Rchb.  
 4039. *Sarcanthus* Lindl.  
 4040. *Podochilus* Blume.  
*Podochylus* Hassk.  
 b. *Platysma* Blume.  
 c. *Placostigma* Ej.  
 d. *Apista* Ej.  
 4041. *Appendicula* Blume.  
 4042. *Adenoncos* Blume.  
 4043. *Birchea* A. Rich.  
 4044. *Oeceoclades* Lindl.  
 4045. *Aërides* Lour.  
*Aëridium* Salisb.  
*Dendrocolla* Blume.  
 a. *Cuculla* Ej.  
 b. *Tubera* Ej.  
 c. *Fornicaria* Ej.  
 d. *Pilearia* Lindl.  
 e. *Ornithochilus* Wall.  
 4046. *Stauroglottis* Schauer.  
 4047. *Schoenorchis* Reinw.  
 4048. *Aéranthus* Lindl.  
*Aéranthes* Ej.  
 4049. *Cryptopus* Lindl.  
*Beclardia* A. Rich.

**Subordo IV.**

- Trib. 5. Ophrydeae.
4077. *Orchis* Linn.  
*Palmata* Riv., Rupp.  
*Dactylorhiza* Neck.  
? *Abrochis* Ej.  
(Aborchis Steud.)

4050. *Oeonia* Lindl.  
*Aeonia* Spreng.  
 4051. *Angraecum* Pet.-Th.  
*Angurek* Kämpf.  
*Aërobion* Spreng.  
*Angorchis* Nees.  
 4052. *Listrostachys* Rchb. f.  
 4053. *Mystacidium* Lindl.  
 4054. *Agrostophyllum* Blume.  
*Agrostiphylum* Hassk.  
 4055. *Calanthe* R. Br.  
*Centrosia* A. Rich.  
*Alismorchis* Pet.-Th.  
*Centrosis* Ej.  
*Amblyglottis* Blume.  
*Zeduba* Hamilt.  
*Styloglossum* Kuhl et H.  
 a. *Eucalanthe* Lindl.  
 b. *Ghiesbreghtia* Rich. et G.  
*Ghiesbreghtia* Lindl.  
 4056. *Preptanthe* Rchb. f.  
 4057. *Anthericlis* Rafin.  
*Tipularia* Nutt.  
 4058. *Limatodis* Blume.  
*Limatodes* Lindl.  
 4059. *Glomera* Blume.  
 4060. *Oxyanthera* Brongn.  
 4061. *Thelasis* Blume.  
 4062. *Ptychochilus* Schauer.  
 4063. *Ornitharium* Lindl.  
\*  
 4064. *Malachadenia* Lindl.  
\*  
 4065. *Nasonia* Lindl.  
 4066. *Centropetalum* Lindl.  
 4067. *Leopardanthus* Blume.  
4068? *Wailesia* Lindl.  
 4069. *Brachtia* Rchb. f.  
*Oncodia* Lindl.  
 4070. *Paradisanthus* Rchb. f.  
 4071. *Schlismia* Lindl.  
*Schlismia* Rchb. f.  
 4072. *Meiracyllium* Rchb. f.  
 4073. *Solenidium* Lindl.  
 4074. *Plectrophora* Focke.  
4075? *Todaroa* Rich. et G.  
4076? *Chondrorhyncha* Lindl.

**Orchidinae.**

- (4077.) *Euorchis* Gren.  
 a. *Androrchis* Endl.  
 α. *Morio* Fries.  
 β. *Palmaria* Ej.  
 b. *Herorchis* Lindl.  
*Strateuma* Salisb.

4078. *Traunsteinera* Rchb.  
 4079. *Anacamptis* Rich.  
 4080. *Gymnadenia* R. Br.  
   ? *Pseudo-Orchis* Mich.  
   *Triplorhiza* Ehrh.  
   *Entaticus* Gray pt.  
   *Sieberia* Spreng. pt.  
   *Compsanthe* Rchb.  
   *Leucorchis* E. Meyer.  
 4081. *Perularia* Lindl.  
 4082. *Derömera* Rchb. f.  
 4083. *Nigritella* Rich.  
 4084. *Aceras* R. Br.  
   *Arachnites* Hoffm. pt.  
   a. *Euaceras* Rchb. f.  
   b. *Loroglossum* Rich.  
 4085. *Neotinea* Rchb. f.  
   *Tinea* Biv.-Bern.  
 4086. *Himantoglossum* Spreng.  
   *Himanthoglossum* Koch.  
   *Loroglossum* Rich. pt.  
   b. *Neottianthe* Rchb.  
 4087. *Comperia* C. Koch.  
 4088. *Holothrix* Rich.  
 4089. *Glossaspis* Spreng.  
   *Glossula* Lindl.  
 4090. *Centrochilus* Schauer.  
 4091. *Platanthera* Rich.  
   *Damasonium* Rupp. pt.  
   *Lysias* Salisb.  
   *Conopsidium* Wallr.  
   ? *Mecosa* Blume.  
   b. *Labiena* Lindl.  
 4092. *Hemipilia* Lindl.  
 4093. *Coeloglossum* Hartm.  
   *Diplorrhiza* Ehrh.  
   *Entaticus* Gray pt.  
   *Peristylus* Blume.  
   *Benthamia* A. Rich.  
   *Strephogyne* Rchb. pt.  
   *Streptogyne* Ej.  
   *Habenaria* Koch.  
 4094. *Saccidium* Lindl.  
 4095. *Pachites* Lindl.  
 4096. *Lindblomia* Fries.  
   *Coeloglossum* Lindl.  
 4097. *Monotris* Lindl.  
   *Menotris* Rchb.  
 4098. *Scopularia* Lindl.  
 4099. *Aopla* Lindl.  
   *Aspla* Rchb.  
 4100. *Herminium* Linn.  
   *Monorchis* Mich.  
   *Arachnites* Hoffm. pt.  
   *Aceras* Pers. pt.  
 4101. *Ponerorchis* Rchb. f.  
 4102. *Habenaria* Willd.  
   b. *Henidia* Rchb. f.  
 4103. *Dissorhynchium* Schauer.  
   *Dyssorhynchium* Spach.  
 4104. *Ate* Lindl.  
 4105. *Bonatea* Willd.  
   *Bilabrella* Lindl.  
 4106. *Diplomeris* Don.  
   *Diplochilus* Lindl.  
   *Paragnathis* Spreng.  
 4107. *Cynorkis* Lindl.  
   *Cynosorchis* Pet.-Th.  
   *Amphorchis* Ej. pt.  
 4108. *Tryphia* Lindl.  
 4109. *Bucculina* Lindl.  
 4110. *Arnottia* A. Rich.  
   *Amphorchis* Pet.-Th. pt.  
 4111. *Stenoglottis* Lindl.  
 4112. *Bartholina* R. Br.  
   *Lathrisia* Swartz.  
 4113. *Bicornella* Lindl.  
 4114. *Satyrium* Swartz.  
   *Diplectrum* Salisb.  
   *Diplectrum* Pers.  
 4115. *Satyridium* Lindl.  
 4116. *Aviceps* Lindl.  
 4117. *Disa* Berg.  
   a. *Eudisa* Endl.  
   b. *Calodisa* Ej.  
     α. *Repandra* Lindl.  
     β. *Phlebidia* Ej.  
     γ. *Vaginaria* Ej.  
     δ. *Pardoglossa* Ej.  
     ε. *Coryphaea* Ej.  
     ζ. *Stenocarpa* Ej.  
     η. *Oregura* Ej.  
     θ. *Trichochila* Ej.  
     ι. *Disella* Ej.  
     c? *Aristaria* Rchb. f.  
 4118. *Brownleea* Harv.  
 4119. *Monadenia* Lindl.  
 4120. *Schizodium* Lindl.  
 4121. *Penthea* Lindl.  
 4122. *Forficaria* Lindl.  
 4123. *Herschelia* Lindl.  
 4124. *Brachycorythis* Lindl.  
 4125. *Ceratandra* Lindl.  
   a. *Euceratandra* Ej.  
     *Hippopodium* Harv.  
   b. *Evota* Lindl.  
     *Euota* Endl.  
     *Calota* Harv.  
 4126. *Serapias* Linn.  
   *Helleborine* Pers.  
   a. *Euserapias* Rchb. f.  
   b. *Isias* Ej.

4127. *Pterygodium* Swartz.  
*Pterigodium* Poir.  
*Pterogodium* Harv.  
4128. *Ommatodium* Lindl.  
4129. *Corycium* Swartz.  
4130. *Chamaerepes* Spreng.  
*Chamorchis* Rich.  
*Chamaeorchis* Koch.  
4131. *Ophrys* Linn.  
*Ophris* Tourn.  
b. *Myodium* Salisb.  
4132. *Disperis* Swartz.  
*Dipera* Spreng.  
*Dryopeia* Pet.-Th.  
*Dryopoeia* Rchb.

**Subordo V.****Trib. 7. Granichidae.**

4140. *Ponthieva* R. Br.  
*Ponthieua* Endl.  
4141. *Pterichis* Lindl.  
4142. *Acraea* Lindl.  
4143. *Cryptostylis* R. Br.  
4144. *Zosterostylis* Blume.  
4145. *Gomphichis* Lindl.  
4146. *Stenoptera* Presl.  
4147. *Altensteinia* HBK.  
4148. *Porphyrostachys* Rchb. f.  
4149. *Aa* Rchb. f.  
4150. *Myrosmodes* Rchb. f.  
4151. *Cranichis* Swartz.  
4152. *Tripleura* Lindl.  
4153. *Chlorosa* Lindl.  
4154. *Rophostemon* Blume.  
*Cordyla* Ej.  
*Rophostemum* Rchb.  
4155. *Prescotia* Lindl.  
*Prescottia* Endl.  
*Decaisnea* Brongn.  
4156? *Galeoglossum* Rich. et G.

**Trib. 8. Listereae.**

4157. *Listera* R. Br.  
*Listeria* Spreng.  
? *Satyrium* Rupp.  
*Cardiophyllum* Ehrh.  
*Diphryllum* Raf.  
*Neottia* Link.  
4158. *Neottia* Linn.  
*Neotia* St. Hil.  
*Nidus avis* Tourn.  
*Neottidium* Link.  
*Distomaea* Spenn.  
*Euneottia* Rchb. f.  
a. *Gyrostachis* Blume.  
b. *Erporchis* Ej.

4133. *Schizochilus* Sond.

**Trib. 6. Gastrodzieae.**

4134. *Gastrodia* R. Br.  
a. *Eugastrodia* Miq.  
b. *Epiphanes* Blume.  
4135. *Ceratopsis* Lindl.  
4136. *Gamoplexis* Falc.  
4137. *Stereosandra* Blume.  
4138. *Epipogum* Gmel.  
*Epipogium* Ehrh.  
*Epigodium* Koch.  
*Epipogon* Ledeb.  
4139. *Lecanorchis* Blume.

**Neottinae.**

- 4158/1. *Aphyllorchis* Blume.  
4159. *Calochilus* R. Br.  
*Calochilos* Spreng.  
4160. *Epipactis* R. Br.  
*Epipactum* Ritg.  
*Helleborine* Rupp.  
*Limonias* Ehrh.  
*Serapias* Gärtn.  
a. *Arthrocilium* Irm.  
b. *Euepipactis* Ej.  
4161? *Ocampoa* Rich.

**Trib. 9. Spiranthidae.**

4162. *Cnemidia* Lindl.  
*Decaisnea* Ej.  
4163. *Spiranthes* Rich.  
*Speiranthes* Hassk.  
*Orchiastrum* Mich.  
*Triorchis* Hall.  
*Helictonia* Ehrh.  
a. *Euspiranthes* Lindl.  
*Aristotelea* Lour.  
*Gyrostachys* Pers.  
*Cyclopogon* Presl.  
(Cycloptera E. E.)  
b. *Sarcoglottis* Presl.  
4164. *Lepidogyne* Blume.  
4165. *Stenorhynchus* Rich.  
*Stenorhynchos* Spreng.  
*Stenorhyncus* Benth.  
*Stenorhynchos* Rchb.  
*Stenorhynchium* Ej.  
*Stenorhynchis* Rchb. f.  
a. *Ibidium* Salisb.  
b. *Bivesica* Lindl.  
4166. *Sauroglossum* Lindl.  
4167. *Pelexia* Poit.  
*Collaea* Lindl.  
*Synassa* Lindl.

- (4167.) *Synossa* Spach.  
 a. *Eupelexia* Lindl.  
 b. *calcaratae* Ej.  
 \*
4168. *Choeradoplectron* Schauer.  
*Chaeradoplectron* Endl.  
*Choerodoplectron* Spach.
- Trib. 10. *Physureae.*
4169. *Plexaure* Endl.  
 4170. *Chloidia* Lindl.  
 4171. *Zeuxine* Lindl.  
 a. *Euzeuxine* Ej.  
 b. *Cionisaccus* Kuhl et H.  
*Adenostylis* Blume.
4172. *Haplochilus* Endl.  
*Monochilus* Lindl.  
*(Monachilus* Endl.)
4173. *Cordylestylis* Falc.  
*Cordylostylis* Spach.  
*Oncidiochilus* Falc.
4174. *Cheirostylis* Blume.
4175. *Myoda* Lindl.
4176. *Haemaria* Lindl.
4177. *Hylophila* Lindl.
4178. *Hetaeria* Blume.  
*Etaeria* Ej.  
*Platylepis* A. Rich.  
*Aetheria* Endl.  
 b. *Cystorchis* Blume.  
 c. *Vrydagzynea* Ej.
4179. *Goodyera* R. Br.  
*Goodiera* Koch.  
*Pseudorchis* Johr.  
*Epipactis* Hall.  
*Orchioides* Trew.  
*Peramium* Salisb.  
*Gonogona* Link.  
*Tussaca* Raf.  
*Neottia* Wahlenb.  
*Leucostachys* Himsig.
- Subordo VI.**
- Trib. 14. *Arethuseae.*
4203. *Macdonaldia* Gunn  
 a. *Eumacdonaldia* Endl.  
 b. *Biaurella* Lindl.
4204. *Microtis* R. Br.
4205. *Acianthus* R. Br.
4206. *Cyrtostylis* R. Br.
4207. *Chiloglottis* R. Br.
4208. *Adenochilus* Hook. f.
4209. *Eriochilus* R. Br.  
*Eriochilos* Spreng.  
*Eriochilum* Ritg.  
*Diplodium* Swartz.
4180. *Ramphidia* Lindl.  
 4181. *Salacistis* Rchb. f.  
 4182. *Eucosia* Blume.  
 4183. *Georchis* Lindl.  
 4184. *Rhomboda* Lindl.  
 4185. *Dossinia* Morr.  
 4186. *Macodes* Lindl.  
 4187. *Tropidia* Lindl.  
 4188. *Ulantha* Hook.  
 4189. *Anoectochilus* Blume.  
*Anecochilus* Blume.  
*Anaectochilus* Lindl.  
*Orchipedium* Kuhl et H.  
 a. *Chrysobaphus* Wall.  
 b. *Myrmecitis* Lindl.  
 c. *Odontochilus* Blume.  
 d. *Cystopus* Ej.
4190. *Galera* Blume
4191. *Argyrorchis* Blume.
4192. *Physurus* Rich.  
*Microchilus* Presl.  
*Erythrodes* Blume.  
*Psychechilos* Kuhl et H.
4193. *Baskervillea* Lindl.
4194. *Herpysma* Lindl.
- Trib. 11. *Diuridae.*
4195. *Diuris* Smith.
4196. *Orthoceras* R. Br.
4197. *Prasophyllum* R. Br.
4198. *Burnettia* Lindl.
4199. *Genoplesium* R. Br.
- Trib. 12. *Corymbidae.*
4200. *Corymbis* Pet.-Th.  
*Hysteria* Reinw.  
*Corymborchis* Blume.
- Trib. 13. *Thelemitreae.*
4201. *Thelemitra* Forst.
4202. *Epiblema* R. Br.
- Arethusinae.**
4210. *Caladenia* R. Br.  
 a. *Eucaladenia* Endl.  
 b. *Pentisea* Lindl.  
 c. *Calonema* Ej.
4211. *Leptoceras* R. Br.
4212. *Glossodia* R. Br.  
 a. *Euglossodia* Endl.  
 b. *Elytranthera* Ej.  
*Elythranthe* E. E.
4213. *Plectostylis* R. Br.
4214. *Lyperanthus* R. Br.
4215. *Corysanthes* R. Br.  
*Calcearia* Blume.

- (4215.)a. *Corysanthes* Endl.  
b. *Steleocorys* Ej.  
c. *Corybas* Salisb.  
4216. *Nematoceras* Hook. f.  
4217. *Caleya* R. Br.  
Caleana Ej.  
Calaena Rchb.  
4218. *Drakaea* Lindl.  
Drakea Endl.  
4219. *Spiculaea* Lindl.  
4220. *Calopogon* R. Br.  
Cathea Salisb.  
4221. *Pogonia* Juss.  
Triphora Nutt.  
Odontectis Raf.  
Isotria Ej.  
a. *Eupogonia* Blume.  
b. *Nervilia* Comm.  
4221/1. *Leucorchis* Blume.  
4222. *Codonorchis* Endl.  
4223. *Arethusa* Gron.  
Orchidion Mitch.  
4224. *Apostellis* A. Rich.  
Haplostellis Endl.  
Haplostelis Rchb.  
4225. *Chloraea* Lindl.  
Asarca Ej.  
Epipactis Feuill. pt.  
4225/1. *Bieneria* Rchb. f.  
4226. Asarca Pöpp. et E.
- (4226.) *Gavilea* Pöpp.  
Epipactis Feuill. pt.  
4227. *Bipinnula* Comm.  
4228. *Cleistes* Rich.  
a. Cleistes Lindl.  
b. Bachia Schomb.  
4229. *Limodorum* Tourn.  
Centrosis Swartz.  
4230. *Cephalanthera* Rich.  
Lonchophyllum Ehrh.  
Xiphophyllum Ej.  
a. Cephalanthera Rchb.  
b. Callithronum Ehrh.  
Doryphora Rchb.  
Dorycheile Ej.  
4231. *Crybe* Lindl.  
4232. *Anthogonium* Wall.  
4233. *Cyathoglottis* Pöpp. et E.  
4234. *Sobralia* Ruiz et P.  
a. Eusobralia Rchb. f.  
b. Brasolia Ej.  
4235. *Epistephium* HBK.  
4236. *Erythrorchis* Blume.  
4237. *Pogochilus* Falc.  
4238. *Cyrtosia* Blume.  
4239. *Vanilla* Swartz.  
Vanillophorum Neck.  
Myrobroma Salisb.  
Myrobrama Ritg.

**Subordo VII.****Cypripedieae.**

- Trib. 15. Cypripedieae.  
4240. *Cypripedium* Linn.  
Cyripedium Ej.  
Cyripedium Gis.  
Criosanthes Raf.

**Cypripedinae.**

- (4240.)a. *Calceolus* Tourn.  
b. *Hypodema* Rchb.  
c. *Venustum* Wall.  
4241. *Selenipedium* Rchb. f.  
4242. *Uropedium* Lindl.

## Orchidaceae dubiae affinitatis.

4243. *Acrochaene* Lindl.  
4243/1. *Acronia* Presl.  
4244. *Amblostoma* Scheidw.  
4244/1. *Androchilus* Liebm.  
4245. *Callista* Lour.  
4245/1. *Clowesia* Lindl.  
4246. *Conchochilus* Hassk.  
4246/1. *Corynanthes* Karst.  
4247. *Cryptosanthes* Scheidw.  
4247/1. *Galeola* Lour.  
4248. *Jone* Lindl.  
4248/1. *Macrostylis* Kuhl et H.

4249. *Orsidice* Rchb. f.  
4249/1. *Pinelia* Lindl.  
4250. *Pleuroblepharum* Kunze.  
4250/1. *Thecostele* Rchb. f.  
4251. *Thelychiton* Endl.  
4251/1. *Thorwaldsenia* Liebm.  
4251/2. *Thrixspermum* Lour.  
4251/3. *Trophianthus* Scheidw.

Gen. foss.

- 4252?
- Rhizonium*
- Corda.

**Ordo II. Apostasiaceae.**

4253. *Apostasia* Blume.  
a. *Adactylus* Endl.  
b. *Mesodactylus* Wall.

4254. *Neuwedia* Blume.  
4255? *Rhynchandra* Rchb.  
Rhynchanthera Blume.

**Class. XIX. Scitamineae.****Ordo I. Zingiberaceae.**

- Trib. 1. Globbeae.
4256. *Globba* Linn.  
*Catimbium* Juss.  
*b. Mantisia* Curt.  
*c. Ceratanthera* Lestib.  
*d. Colebrookia* Donn.  
*Sphaerocarpos* Gmel.  
*Manitia* Gis.  
*Ceratanthera* Hornem.  
*Hura* Kön.  
*e. Globba* Lestib.
- Trib. 2. Zingibereae.
4257. *Zingiber* Gärtn.  
*Zinziber* Marcgr.  
*Lampujang* Rumph.  
*Cassumunar* Colla.  
*Jägera* Gis.  
*Dieterichia* Ej.  
*? Zerumbet* Lestib.
4258. *Curcuma* Linn.  
*Zerumbet* Rumph.  
*Kua* Medic.  
*Stissera* Gis.  
*Erndlia* Gis.
4259. *Kämpferia* Linn.  
*Kempferia* Neck.  
*Kämpfera* Spreng.  
*Soncorus* Rumph.  
*a. Kämpferia* Lestib.  
*b. Tritophus* Ej.
4260. *Roscoea* Smith.
- Trib. 3. Amomeae.
4261. *Amomum* Linn.  
*Cardamomum* Rumph.  
*Meistera* Gis.  
*Wurfbainia* Ej.  
*Greenwaya* Ej.  
*Paludana* Ej.  
*Etingera* Ej.  
*Marogna* Salisb.  
*Alexis* Ej.  
*Torymenes* Ej.  
*Hornstedtia* Retz.
4262. *Elettaria* White et M.  
*Elettari* Rheed.  
*Pacoseroeca* Adans.  
*Mattonia* Smith.  
*a. Euelettaria* Miq.  
*α. Cardamomum* Salisb.  
*β. Geanthus* Reinw.
- (4262.)*b. Donacodes* Blume.  
4263. *Diracodes* Blume.  
4264. *Hedychium* Kön.  
*Hedichium* Ritg.  
*Hedychion* Hassk.  
*Gandsulum* Rumph.  
*a. Hedychium* Lestib.  
*α. Coronariae.*  
*β. Spicatae.*  
*γ. Siphonium* Wall.  
*δ. Brachychilum* R. Br.  
*b. Gamochilus* Lestib.
- Trib. 4. Alpiniaeae.
4265. *Renealmia* Linn.  
*Alpinia* Plum.  
*Gethyra* Salisb.  
*Peperidium* Lindl.
4266. *Alpinia* Linn.  
*Allughas* Ej.  
*Galanga* Rumph.  
*Zerumbet* Wendl.  
*Buekia* Gis.  
*Costus* Pers.  
*Ethanium* Salisb.  
*Banglium* Hamilt.
4267. *Phaeomeria* Lindl.  
4268. *Leptoselena* Presl.  
4269. *Gastrochilus* Wall.  
4270. *Hellenia* Willd.  
*Albina* Gis.  
*Martensia* Ej.  
*Heritiera* Retz.  
*Languas* Kön.
4271. *Monolophus* Wall.  
4272. *Cenolophon* Blume.
- Trib. 5. Costeae.
4273. *Costus* Linn.  
*Tsiana* Gmel.  
*Planera* Gis.  
*Banksea* Kön.  
*Hellenia* Retz.  
*Gissanthe* Salisb.  
*a. Costus* Lestib.  
*b. Jacuanga* Ej.
- Genera desciscentia.
4274. *Monocystis* Lindl.  
4275. *Kolowratia* Presl.  
*Kolovratia* Lestib.  
\*

4276? *Nyctophylax* Zipp.  
*Nyctophilax* Rchb.

4277? *Hitchenia* Wall.

### Ordo II.

4278. *Thalia* Linn.  
*Cortusa* Plum.  
*Peronia* DC.  
4279. *Maranta* Plum.  
*Marantha* Gled.  
*Arundastrum* Plum.  
? *Psydaranta* Neck.  
*Donax* Lour.  
4279/1. *Hymenocharis* Salisb.  
4280. *Stromanthe* Sond.  
4281. *Phrynum* Willd.

### Cannaceae.

- (4281.) *Phyllodes* Lour.  
4282? *Clinogyne* Salisb.  
4283. *Calathea* Meyer.  
*Göppertia* Nees.  
4284. *Myrosma* Linn. f.  
4285. *Eurystylus* Bouché.  
4286. *Canna* Linn.  
*Cannacorus* Tourn.  
*Katubala* Adans.  
4287. *Distemon* Bouché.

### Ordo III.

- Trib. 1. *Heliconieae*.  
4288. *Heliconia* Linn.  
*Bihai* Plum.  
4289. *Heliconiopsis* Miq.  
Trib. 2. *Uranieae*.  
4290. *Musa* Linn.  
*Bacoba* Pis.  
*Banana* Ej.

### Musaceae.

4291. *Strelitzia* Banks.  
*Strelitsia* Thunb.  
? *Heliconia* Gärtn.  
4292. *Ravenala* Adans.  
*Ravenalla* Scop.  
*Urania* Schreb.  
4293. *Phenakospermum* Endl.  
*Phenacospermum* Rchb.  
*Phenakospermum* Miq.

### Scitamineae fossiles.

4294. *Cannophyllites* Brongn.  
4295. *Amomocarpum* Brongn.  
4296. *Trigonocarpum* Brongn.

- (4296.) *Palmacites* Sternb.  
4297. *Musaeites* Sternb.  
4298. *Musocarpum* Brongn.

## Class. XX. Fluviales.

### Ordo I. Najadaceae.

4299. *Caulinia* Willd.  
*Caullinia* Ag.  
*Cavoliana* Raf.  
*Ittnera* Gmel.  
*Fluvialis* Hoffm.  
*Hyas* Dumort.  
*Najas* R. Br.  
4300. *Najas* Linn., Willd.  
*Naias* B. Juss.  
*Nayas* Neck.  
*Fluvialis* Vaill.  
4301. *Cymodocea* Kön.  
*Phucagrostis* Caul. pt.  
4302? *Graumüllera* Rchb.  
*Amphibolis* Ag.  
4303. *Thalassia* Soland.  
4304. *Zostera* Linn.  
*Alga* Tourn.

- (4304.) *Phucagrostis* Caul. pt.  
4305. *Phyllospadix* Hook.  
4306. *Posidonia* Kön.  
*Zostera* Caulin.  
*Caulinia* DC.  
*Kerneria* Willd.  
4307. *Ruppia* Linn.  
*Buccaferrea* Mich.  
*Bucafer* Adans.  
4308. *Zannichellia* Mich.  
*Zanichellia* Linn.  
*Zannichelia* Scop.  
*Algoides* Tourn.  
4309. *Halodule* Endl.  
*Diplanthera* Pet.-Th.  
4310. *Althenia* Petit.  
? *Alteinia* Ej.  
*Bellevalia* Delisle.

- (4310.)? *Belvalia* Ej.  
 4311. *Potamogeton* Linn.  
*Potamogiton* Gray.  
*Fontilapathum* Lob.  
*Hydrogeton* Lour.  
*Peltopsis* Raf.  
*Chloëgeton* Rchb.  
 4312. *Cynogeton* Endl.  
*Cynogeton* Kunth.  
 4313. *Lepilaena* Drumm.  
 4314? *Diplandra* Bert.

- Gen. indescript.  
 4315. *Calypsogyne* Neraud.  
 Gen. foss.  
 4316. *Zosterites* Brongn.  
*Potamophyllites* Nilss.  
 4317. *Caulinites* Brongn.  
*Amphitoites* Desm.  
 4318. *Mariminna* Ung.  
 4319. *Halochloris* Ung.  
 4320. *Potamophyllites* Brongn.

### Ordo II.

### Lemnaceae.

4321. *Wolffia* Hork.  
*Wolfia* Kunth.  
*Horkelia* Rchb.  
 4322. *Lemna* Schleid.  
*Lenticula* Dill.  
*Wolfia* Endl.

- (4322.) *Eulemna* Coss. et G.  
 a. *Lenticula* Endl.  
 b. *Staurogeton* Rchb.  
 4323. *Telmatophace* Schleid.  
 4324. *Spirodela* Schleid.  
*Lenticularia* Mich.

## Class. XXI. Spadiciflorae.

### Ordo I. Araceae.

#### Subordo I. Aroideae.

##### Trib. 1. Pistieae.

4325. *Pistia* Linn.  
*Kodda-Pail* Adans.  
*Zala* Lour.  
 4326. *Apiospermum* Klotzsch.  
 4327. *Limnonesis* Klotzsch.  
 4328. *Ambrosinia* Bassi.  
*Ucria* Targ.

##### Trib. 2. Cryptocoryneae.

4329. *Cryptocoryne* Fisch.  
*Melioblastis* Griff.  
 4330. *Stylochaeton* Lepr.  
*Stylochiton* Schott.  
 4331. *Lagenandra* Dalz.

##### Trib. 3. Dracunculeae.

- Subtrib. 1. Arisareae.  
 4332. *Arisarum* Tourn.  
*Arisaron* Adans.  
*Balmisa* Lagasc.  
 4333. *Arisaema* Mart.

##### Subtrib. 2. Areae.

4334. *Biarum* Schott.  
*Homaid* Adans.  
*Eubiarum* Boiss.  
 4335. *Ischarum* Blume.

#### Aroideae.

- 4336? *Gymnomesium* Schott.  
 4337. *Arum* Linn.  
*Aron* Adans.  
 a. *Gigarum* Caesalp.  
 b. *Eminium* Blume.  
 4338. *Tapinocarpus* Dalz.  
 4339. *Typhonium* Schott.  
 a. *Eutyphonium* Ej.  
 b. *Allomormon* Ej.  
 c. *Heterostalis* Ej.  
 d. *Calyptrocoryna* Blume.  
*Calyptrocoryne* Schott.  
 4340. *Sauromatum* Schott.  
*Sauromatum* Endl.  
*Sauromatum* Walp.  
 4341. *Theriophorum* Blume.  
 4342. *Helicodiceris* Schott.  
 4343. *Helicophyllum* Schott.  
 4344. *Dracunculus* Tourn.  
 b. *Choerophallus* Webb.  
 4345? *Dochafa* Schott.  
 Subtrib. 3. Philodendreae.  
 4346. *Zomicarpa* Schott.  
 4347. *Pythonium* Schott.  
*Thomsonia* Wall.  
 4348. *Amorphophallus* Blume.  
*Candarum* Rchb.  
*Pythion* Mart.

4349. *Adenophallus* Kunth.  
 a. *Conophallus* Schott.  
 b. *Eumorphophallus* Miq.
4350. *Brachyspatha* Schott.  
*Leiophallus* Kunth.
4351. *Plesmonium* Schott.
- Trib. 4. *Caladieae.*  
 Subtrib. 1. *Colocasieae.*
4352. *Remusatia* Schott.
4353. *Ariopsis* Grah.
4354. *Colocasia* Neck.  
*Eucolocasia* Schott.
4355. *Gonathanthus* Klotzsch.
4356. *Alocasia* Neck.
4357. *Caladium* Vent.  
*Calladium* R. Br.
4358. *Peltandra* Raf.  
*Rensselaeria* Beck.  
*Leontia* Torr.
4359. *Xanthosoma* Schott.
4360. *Acontias* Schott.  
*Phyllocasia* Rchb.
4361. *Syngonium* Schott.
4362. *Anchomanes* Schott.
4363. *Zamioculcas* Schott.
- Subtrib. 2. *Philodendreae.*
4364. *Culcasia* Palis.  
*Denhamia* Schott.
4365. *Philodendron* Schott.  
 [a. *Euphilodendron* Ej.  
 b. *Calostigma* Ej.  
 c. *Meconostigma* Ej.  
 d. *Sphincterostigma* Ej.]  
 a. *Baurisia* Ej.  
*Baursea* Rchb.  
 b. *Phryniophyllum* Schott.  
 c. *Canniphyllum* Ej.  
 d. *Hemipteropus* Ej.  
 e. *Pteromischum* Ej.
- Subordo II.**
- Trib. 6. *Calleae*
4378. *Rhodospatha* Pöpp.
4379. *Calla* Linn.  
*Arisarum* Hall.  
*Provenzalia* Adans.  
? *Hovttinia* Neck.
4380. *Monstera* Adans.  
 a. *Eumonstera* C. Koch.  
 b. *Coriospatha* Ej.  
 c. *Cymbospatha* Ej.
- 4381? *Heteropsis* Kunth.
4382. *Scindapsus* Schott.  
 a. *Scindapsus* Miq.
- (4365.)f. *Glossophyllum* Ej.  
 g. *Solenosterigma* Klitz.  
 h. *Psoropodium* Schott.  
 i. *Achyropodium* Ej.  
 k. *Platypodium* Ej.  
 l. *Oiocardium* Ej.  
 m. *Cardiobelium* Ej.  
 n. *Meconostigma* Ej.  
 o. *Eubelium* Ej.  
 p. *Macrobelium* Ej.  
 q. *Imbea* Ej.  
 r. *Oligophlebium* Ej.  
 s. *Doratophyllum* Ej.  
 t. *Schizophyllum* Ej.  
 u. *Tritomophyllum* Ej.  
 v. *Polytomium* Ej.  
 w. *Sphincterostigma* Ej.
4366. *Montrichardia* Crüg.
4367. *Cyrtospadix* C. Koch.
- Trib. 5. *Anaporeae.*  
 Subtrib. 1. *Spathicarpeae.*
4368. *Spathicarpa* Hook.
4369. *Asterostigma* Fisch. et M.  
? *Staurostigma* Scheidw.
4370. *Dieffenbachia* Schott.
4371. *Pinellia* Tenor.  
*Atherurus* Blume.  
*Hemicarpurus* Nees.
- Subtrib. 2. *Richardieae.*
4372. *Aglaonema* Schott.
4373. *Cyrtocladon* Griff.
4374. *Schismatoglottis* Mor. et Z.
4375. *Zantedeschia* Spreng.
4376. *Homalomena* Schott.  
*Homalonema* Endl.  
*Homaeonema* Rchb.
4377. *Richardia* Kunth.  
4377/1. *Chamaecladon* Miq.
- Calloideae.**
- (4382.)b. *Marantophyllum* Ej.  
 c. *Pothopsis* Ej.  
 d. *Nothopothos* Ej.
4383. *Rhaphidophora* Hassk.  
*Raphidophora* Ej.
- Trib. 7. *Orontieae.*
- Subtrib. 1. *Pothoinae.*
4384. *Pothos* Linn.  
*Potos* Scop.  
*Adpendix* Rumph.  
*Tapanava* Adans  
 a. *Eupothis* Schott.

- (4384.)b. *Allopothos* Ej.  
 4385. *Lasia* Lour.  
 4386. *Anthurium* Schott.  
 4387. *Massowia* C. Koch.  
*Urophyllum* Schott.  
 4388. *Spathiphyllum* Schott.  
 4389. *Goniurus* Presl.

Subtrib. 2. *Dracontiaeae*.

4390. *Dracontium* Linn.  
*Quebitea* Aubl.  
 4391. *Symplocarpus* Salisb.  
*Symplocarpos* Schult.  
*Symplocarpus* Ledeb.  
*Ictodes* Bigel.  
*Spathyema* Raf.

### Ordo II.

4398. *Typha* Tourn.  
 4399. *Sparganium* Tourn.  
*Sparganion* Adans.  
 b. *Platanaria* Gray.

### Ordo III.

Trib. 1. **Pandaneae.**

4403. *Pandanus* Linn. f.  
*Athrodactylis* Forst.  
*(Arthrodactylis* Endl.)  
*Keura* Forsk.  
*(Keurva* Endl.)  
 4404. *Doornia* Vriese.  
 4405. *Rykia* Vriese.  
 4406. *Marquartia* Hassk.  
*Hasskarlia* Walp.  
 4407. *Freycinetia* Gaudich.

*Pandanaceis affinia:*

4413. *Phytelephas* Ruiz et P.  
*Elephantusia* Willd.

4414. *Nipa* Thunb.  
*Nypa* Rumph.

*Pandanaceae fossiles.*

4415. *Nipadites* Bowerb.  
*Pandanocarpum* Brongn.

4416. *Palaeokeura* Massal.

*Pandanaceae indescriptae.*

4417. *Victoriperrea* Hombr. et J.      4418. *Hombronia* Gaudich.

## Class. XXII. Principles.

### Ordo I. Palmae.

- Trib. 1. **Areceae.**  
 4419. *Chamaedorea* Willd.  
*Chamaedorea* Ritg.

- (4419.) *Nunnezharia* Ruiz et P.  
*Nunnezia* Willd.  
 a. *Collinia* Liebm.

- (4419.)b. *Eleutheropetalum* Wendl.  
 c. *Stachyophorbe* Liebm.  
 d. *Chamaedorea* Oerst.  
 α. *Euchamaedorea* Ej.  
 β. *Chamaedoropsis* Ej.  
 γ. *Chamaedorella* Ej.  
 δ. *Psilostachys* Ej.  
 ε. *Nunnezharia* Ej.  
 e. *Dasytachys* Ej.  
*Stachyophorbe* Klitz.  
 f. *Stephanostachys* Ej.  
 g. *Spathoscaphe* Oerst.
4420. *Reineckeia* Karst.
4421. *Synechanthus* Wendl.  
? *Rathea* Karst.  
*Georgia* Hort.
4422. *Hyospathe* Mart.
4423. *Morenia* Ruiz et P.
4424. *Kunthia* Humb. et B.
4425. *Hyophorbe* Gärtn.  
*Sublimia* Comm. pt.
4426. *Leopoldinia* Mart.
4427. *Euterpe* Mart.  
*Aiphanes* Willd.
4428. *Oenocarpus* Mart.
4429. *Jessenia* Karst.
4430. *Oreodoxa* Willd.
4431. *Reinhardtia* Mart.
4432. *Pinanga* Rumph.
4433. *Kentia* Blume.
4434. *Oncosperma* Blume.  
*Euopus* Griff.
4435. *Areca* Linn.  
*Arecca* Ej.  
*Euterpe* Gärtn.
4436. *Keppleria* Meisn.
4437. *Anoosperma* Blume.
4438. *Dypsis* Nor.  
*Neronha* Pet.-Th.
4439. *Seaforthia* R. Br.  
? *Ptychosperma* Labill.
4440. *Orania* Blume.  
*Blancoa* Ej.
4441. *Drymophlaeus* Zipp.  
*Drymophloeus* Rchb.
4442. *Wallichia* Roxb.  
*Wrightea* Ej.  
*Harina* Hamilt.  
? *Seguaster* minor Rumph.
4443. *Iriartea* Ruiz et P.
4444. *Deckeria* Karst.
4445. *Socratea* Karst.
4446. *Ceroxylon* Humb. et B.  
*Ceroxylum* Link.
4447. *Klopstockia* Karst.
4448. *Arenga* Labill.
- (4448.) *Areng* Mart.  
*Saguerus* Rumph.  
*Gomutus* Ej.
4449. *Caryota* Linn.  
*Seguaster* major Rumph.  
*Schunda-Pana* Adans.
- Trib. 2. *Lepidocaryeae*.
4450. *Calamus* Linn.  
*Palmijuncus* Rumph.  
*Rotang* Linn., Adans.
4451. *Salacca* Reinw.  
*Salakka* Ej.  
*Zalacca* Blume.
4452. *Plectocomia* Mart.
4453. *Ceratolobus* Blume.
4454. *Daemonorops* Blume.  
*Daemonorhops* Hassk.
4455. *Metroxylon* Rottb.  
*Metraxyton* Hassk.  
a. *Sagus* Rumph., Gärtn.  
*Palma-pinus* Lob.  
*Raphia* Palis.  
b. *Pigafetta* Mart.
4456. *Korthalsia* Blume.
4457. *Eugeissona* Mart.  
\*
4458. *Mauritia* Linn. f.
4459. *Lepidocaryum* Mart.  
*Lepidocaryon* Spreng.
- Trib. 3. *Borasseae*.
4460. *Borassus* Linn.  
*Lontarus* Rumph.  
*Carimpana* Rheeede.  
*Ampana* Ej.
4461. *Pholidocarpus* Blume.
4462. *Lodoicea* Comm.  
*Ladoicea* Miq.
4463. *Latania* Comm.  
*Cleophora* Gärtn.
4464. *Hyphaene* Gärtn.  
*Cucifera* Del.  
*Douma* Lam.
- \*
4465. *Bentinckia* Berry.  
*Bentinkia* Endl.  
*Keppleria* Mart.  
*Cyrtostachys* Blume.  
*Scyrtostachys* Rchb.
4466. *Geonoma* Willd.  
*Geonema* Rchb.  
*Vouay* Aubl.  
*Gynestum* Poit.
4467. *Manicaria* Gärtn.  
*Pilophora* Jacq.

4468. *Iguanura* Blume.  
*Ignanara* Rchb.  
4469. *Calyptrocalyx* Blume.  
Trib. 4. *Corypheae*.  
Subtrib. 1. *Sabalinae*.  
4470. *Corypha* Linn.  
*Codda-Pana* Adans.  
*Taliera* Mart.  
*Gembanga* Blume.  
4471. *Teyssmania* Rchb. et Z.  
4472. *Livistona* R. Br.  
*Livistonia* Poir.  
4473. *Licuala* Rumph.  
*Saribus* Ej.  
4474? *Pericycla* Blume.  
4475. *Brahea* Mart.  
4476. *Copernicia* Mart.  
*Caranaiba* Marcgr.  
4477. *Sabal* Adans.  
4478. *Chamaerops* Linn.  
*Chamoerops* Gled.  
*Chamerops* Link.  
*Chameriphes* Ponted.  
*Phoenix* Cav. pt.  
4479. *Trithrinax* Mart.  
4480. *Rhapis* Linn. f.  
*Sjuro* Kämpf.  
*Sodio* Ej.  
*Soo-Tsiku* Ej.  
4481. *Thrinax* Linn. f.  
Subtrib. 2. *Phoenicinae*.  
4482. *Phoenix* Linn.  
*Elate* Ej.  
*Dachel* Adans.  
*Phoniphora* Neck.  
Trib. 5. *Cocoinae*.  
4483. *Desmoncus* Mart.  
  
4501. *Avoira* Aubl.  
4502. *Alagoptera* Nees.  
*Allagoptera* Nees.  
  
4504. *Flabellaria* Sternb.  
4505. *Zeugophyllites* Brongn.  
4506. *Phoenicites* Brongn.  
4507. *Palaeospathe* Unger.  
*Aroides* Kut.  
4508. *Palmacites* Brongn.  
*Endogenites* Spreng. pt.  
4509. *Calymmatoxylon* Corda.  
  
(4483.) *Atitara* Marcgr.  
*Jatitara* Ej.  
4484. *Bactris* Jacq.  
a. *Eubactris* Oerst.  
b. *Trichobactris* Ej.  
4485. *Guilielma* Mart.  
*Guilelma* Link.  
*Gulielma* Spreng.  
4486. *Augustinea* Karst.  
4487. *Martinezia* Ruiz et P.  
4488. *Marara* Karst.  
4489. *Acrocomia* Mart.  
4490. *Astrocaryum* Meyer.  
*Astrocaryon* Spreng.  
*Astrocarpum* Steud.  
*Toxophoenix* Schott.  
\*  
4491. *Attalea* HBK.  
*Attalia* Spreng.  
4492. *Scheelea* Karst.  
4493. *Elaeis* Jacq.  
*Elaeis* Linn.  
*Corozo* Jacq.  
*Alfonsia* Kunth.  
4494. *Cocos* Linn.  
*Coccus* Ej.  
*Coccos* Gärtn.  
*Langsdorfia* Raddi.  
4495. *Syagrus* Mart.  
4496. *Platenia* Karst.  
4497. *Diplothemium* Mart.  
*Diplotherium* Voigt.  
4498. *Maximiliana* Mart.  
*Maximilianeia* Rchb.  
4499. *Jubaea* HBK.  
*Molinaea* Bert.  
*Tubaea* E. E.  
4500. *Orbignya* Mart.  
  
*Palmae dubiae*.  
4503. *Palindan* Blanco.  
4503/1. *Malortiea* Wendl.  
4503/2. *Paripon* Voigt.  
  
*Palmae fossiles*.  
4510. *Fasciculites* Cotta.  
*Perfossus* Ej.  
*Endogenites* Spreng. pt.  
4511. *Burtinia* Endl.  
*Cocos* Brongn.  
*Carpolithes* Schloth. pt.  
4512. *Baccites* Zenk.

# Class. XXIII. Coniferae.

## Ordo I. Cupressaceae.

- |                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Trib. 1. Junipereae.               | (4519.) <i>Platycladus</i> Spach.    |
| 4513. <i>Juniperus</i> Linn.       | 4520. <i>Thuya</i> Tourn.            |
| <i>Thuiacarpus</i> Trautv.         | <i>Thya</i> Rupp.                    |
| a. <i>Caryocedrus</i> Endl.        | <i>Thuja</i> Linn.                   |
| <i>Arceuthos</i> Anth. et K.       | <i>Thuia</i> Scop.                   |
| b. <i>Oxycedrus</i> Spach.         | a. <i>Euthuja</i> Don.               |
| <i>Juniperus</i> Tourn.            | b. <i>Cyparissa</i> Ej.              |
| c. <i>Sabina</i> Hall.             | 4521. <i>Fitzroya</i> Hook. f.       |
| <i>Cedrus</i> Tourn.               | 4522. <i>Thuiopsis</i> Zucc.         |
| Trib. 2. Actinostrobeae.           | <i>Thujopsis</i> Endl.               |
| 4514. <i>Widdringtonia</i> Endl.   | Trib. 4. Cupresseae.                 |
| <i>Parolinia</i> Ej.               | 4523. <i>Cupressus</i> Tourn.        |
| <i>Pachylepis</i> Brongn.          | 4524. <i>Chamaecyparis</i> Spach.    |
| 4515. <i>Frenela</i> Mirb.         | <i>Chamaepeuce</i> Zucc.             |
| <i>Callitris</i> Vent. pt.         | a. <i>Euchamaecyparis</i> Endl.      |
| 4516. <i>Actinostrobus</i> Miq.    | b. <i>Retinospora</i> Sieb. et Z.    |
| 4517. <i>Callitris</i> Vent.       | Trib. 5. Taxodieae.                  |
| a. <i>Eucallitris</i> Miq.         | 4525. <i>Taxodium</i> Rich.          |
| b. <i>Akentron</i> Ej.             | <i>Schubertia</i> Mirb.              |
| 4518. <i>Libocedrus</i> Endl.      | 4526. <i>Glyptostrobus</i> Endl.     |
| Trib. 3. Thuiopsideae.             | 4527. <i>Cryptomeria</i> Don.        |
| 4519. <i>Biota</i> Don.            | Cupressaceae fossiles.               |
| 4528. <i>Juniperites</i> Brongn.   | (4537.) <i>Cupressinites</i> Bowerb. |
| a. <i>Oxycedrites</i> Endl.        | 4538. <i>Chamaecyparites</i> Endl.   |
| b. <i>Sabinites</i> Ej.            | 4539. <i>Passalostrobus</i> Endl.    |
| 4529. <i>Widdringtonites</i> Endl. | 4540. <i>Taxodites</i> Ung.          |
| 4530. <i>Solenostrobus</i> Endl.   | <i>Phyllites</i> Sternb.             |
| 4531. <i>Actinostrobites</i> Endl. | 4541. <i>Voltzia</i> Sternb.         |
| 4532. <i>Frenelites</i> Endl.      | 4542. <i>Geinitzia</i> Endl.         |
| 4533. <i>Callitrites</i> Endl.     | <i>Sedites</i> Gein.                 |
| 4534. <i>Libocedrites</i> Endl.    | 4543. <i>Thuyoxylum</i> Ung.         |
| 4535. <i>Hybothya</i> Endl.        | <i>Thuioxylon</i> Endl.              |
| 4536. <i>Thuites</i> Sternb.       | <i>Elatoxylon</i> Hart.              |
| <i>Thuyites</i> Endl.              | 4544. <i>Retinoxylon</i> Endl.       |
| <i>Thuytes</i> Brongn.             | <i>Retinodendron</i> Zenk.           |
| <i>Thuya</i> Ej.                   | 4545? <i>Calloxylon</i> Andrae.      |
| 4537. <i>Cupressites</i> Göpp.     | 4545/1. <i>Melitroxylon</i> Hart.    |

## Ordo II.

## Abietaceae.

- |                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Trib. 1. Abietaeae.      | (4546a.) α. <i>Micropeuce</i> Spach. |
| 4546. <i>Pinus</i> Linn. | β. <i>Peucoides</i> Ej.              |
| <i>Abies</i> Tourn.      | b. <i>Abies</i> Link.                |
| <i>Larix</i> Ej.         | <i>Picea</i> Don.                    |
| <i>Pinaster</i> Hall.    | <i>Peuce</i> Spach.                  |
| <i>Apinus</i> Neck.      | <i>Piceaster</i> Ej.                 |
| A. <i>Sapinus</i> Endl.  | c. <i>Picea</i> Link.                |
| <i>Abies</i> Linn.       | <i>Abies</i> Don.                    |
| a. <i>Tsuga</i> Endl.    | <i>Epicea</i> DC.                    |

- (4546.)d. *Larix* Link.  
e. *Cedrus* Loud.  
B. *Pinus* Rich.  
Peuce Gris.  
f. *Cembra* Spach.  
g. *Strobus* Ej.  
h. *Pseudostrobus* Endl.  
i. *Taeda* Ej.  
k. *Pinaster* Ej  
l. *Pinea* Ej.  
Eupitys Spach pt.  
Eupitis Godr.
- Trib. 2. Araucarieae.
4547. *Araucaria* Juss.  
*Dombeya* Lam.  
*Altingia* Don.  
a. *Colymbea* Salisb.
- (4548.)b. *Eutacta* Link.  
*Eutassa* Salisb.
- Trib. 3. Cunninghamiaeae.
4548. *Dammara* Rumph.  
Damara Endl.  
Agathis Salisb.
4549. *Cunninghamia* R. Br.  
Belis Salisb.  
Jacularia Raf.
4550. *Athrotaxis* Don.  
Arthrotaxis Endl.
4551. *Sequoia* Endl.  
Condylocarpus Salisb.  
Wellingtonia Lindl.  
Washingtonia Winsl.
4552. *Sciadopitys* Sieb. et Z.  
4553. *Saxo-Gothaea* Lindl.
- Abietaceae fossiles.
4554. *Pinites* Endl.  
A. *Elate* Ej.  
Thujoxyylon Hart.  
a. *Abietites* Endl.  
b. *Piceites* Ej.  
c. *Laricites* Ej.  
d. *Palaeocedrus* Ung.  
B. *Pitys* Endl.  
Conites Sternb.  
Diplocarpus Ber.  
a. *Cembroides* Endl.  
b. *Stroboides* Ej.
4555. *Stenonia* Endl.  
4556. Peuce Witham.  
a. Peuce Hart.  
b. Tilioxylon Ej.  
c. Pitoxylon Ej.  
d. Phleboxylon Ej.  
e. Campoxylon Ej.  
f. Belidoxylon Ej.  
g. Colymboxylon Ej.
4557. *Pissadendron* Endl.  
Pitus Witham.
4558. *Dadoxylon* Endl.  
Pinites Witham.  
Araucarites Göpp.  
a. Medulloxylon Hart.  
b. Dadoxylon Ej.
4559. Araucarites Sternb.  
4560. *Steinhauera* Presl.  
4561. *Damarites* Presl  
Damarites Göpp.  
? Agathoxylon Hart.
4562. *Haidingera* Endl.  
Albertia Schimp. et M.
4563. *Füchselia* Endl.  
Strobilites Schimp. et M.
4564. *Cunninghamites* Presl.  
4565. *Athrotaxites* Ung.  
4566. *Palissya* Endl.  
4567. *Brachyphyllum* Brongn.  
4568. *Schizolepis* Braun.
- Ordo III. Podocarpaceae.**
4569. *Podocarpus* L'Her.  
a. *Nageia* Gärtn.  
Nagi Kämpf.  
Nageja Agdh.  
b. *Eupodocarpus* Endl.  
c. *Stachycarpus* Ej.
- (4569.)d. *Dacrycarpus* Ej.  
4570. *Dacrydium* Sol.  
Alania Coleenso.
4571. *Pherosphaera* Arch.  
4572? *Microcachrys* Hook. f.
- Ordo IV. Taxaceae.**
4573. *Phyllocladus* Rich.  
Browntera Ej.  
Brownetera Tratt.  
Robertia Rich.  
Podocarpus Labill.
- (4573.) *Thalamia* Spreng.  
4574. *Salisburia* Smith.  
Salisburya Link.  
Ginkgo Kämpf.  
Ginko Agdh.

4275. *Cephalotaxus* Sieb. et Z.  
 4576. *Torreya* Arn.  
*Caryotaxus* Zucc.  
*Struvea* Rehb.  
 4577. *Taxus* Tourn.
- Taxaceae fossiles:  
 4578. *Taxites* Brongn.  
 4579. *Taxoxylum* Ung.  
 a. *Taxoxylon* Hart.  
 b. *Callitroxylon* Ej.

### Ordo V. Gnetaceae.

4580. *Gnetum* Linn.  
 a. *Gnemon* Rumph.  
 b. *Thoa* Aubl.  
*Ula* Rheede.  
*Abutua* Lour.  
*Arhostema* Neck.  
 4581. *Ephedra* Tourn.  
 a. *Discopyle* Endl.  
*Discostoma* Meyer.
- (4581.) b. *Plagiopyle* Endl.  
*Plagiostoma* Meyer.  
 α. *Thraupalos* Endl.  
 β. *Polycomptos* Ej.  
 (Gnetacea fossilis:)  
 4582. *Ephedrites* Göpp et Ber.  
 (Dubiae affinitatis.)  
 4583. *Conites* Münst.

Ligna fossilia e familia Coniferarum.

4584. *Amyloxyton* Hart.  
 4585. *Atactoxyton* Hart.  
 4586. *Closteroxyton* Hart.  
 4587. *Heteroxyton* Hart.  
 4588. *Homoxyton* Hart.  
 4589. *Melitoxyton* Hart.
4590. *Ommatoxyton* Hart.  
 4591. *Palaeoxyton* Hart.  
 4592. *Spiroxyton* Hart.  
 4593. *Taxodioxylon* Hart.  
 4594. *Trematoxyton* Hart.

## Class. XXIV. Piperitae.

### Ordo I. Chloranthaceae.

4595. *Hedyosmum* Swartz.  
*Hediosmum* Poir.  
*Hedyosmon* Spreng.  
*Tafalla* Ruiz et P.  
*Tavalla* Pers.  
 4596. *Ascarina* Forst.  
 4597. *Chloranthus* Swartz.
- (4597.) *Nigrina* Thunb.  
*Creodus* Lour.  
*Cryphaea* Hamilt.  
*Stropha* Nor.  
*Peperidia* Rehb.  
*Sarcandra* Gardn.

### Ordo II. Piperaceae.

- Trib. 1. Peperomieae.  
 4598. *Verhuellia* Miq.  
 4599. *Peperomia* Ruiz et P.  
 a. *Phyllobryon* Miq.  
 b. *Acrocarpidium* Ej.  
 c. *Peperomia* Ej.  
 α. *Tildenia* Ej.  
 β. *Micropiper* Ej.  
   *Dugagelia* Gaudich.  
 γ. *Rhynchophorum* Miq.  
 δ. *Panicularia* Ej.  
 d. *Erasmia* Ej.
- Trib. 2. Pipereae.  
 Subtrib. 1. Pothomorpheae.  
 4600. *Pothomorphe* Miq.

- (4600.) *Heckeria* Kunth.  
*Potomorphe* Endl.  
 4601. *Macropiper* Miq.  
 Subtrib. 2. Eupipereae.  
 | (1. *Piperinae*)  
 4602. *Chavica* Miq.  
 a. *Euchavica* Ej.  
*Siriboa* Rumph.  
 b. *Sphaerostachyum* Miq.  
 c. *Peltandron* Ej.  
 4603. *Rhyncholepis* Miq.  
 4604. *Cubeba* Miq.  
 a. *Melamiri* Endl.  
 b. *Beetla* Ej.  
 4605. *Piper* (Linn.) Miq.

- (4605.) *Piperiphorum* Neck.  
Peperi Endl.  
4606. *Muldera* Miq.  
4607. *Coccobryon* Klotzsch.  
4608. *Callianira* Miq.  
Centridobryon Klotzsch.  
4609. *Enckea* Kunth.  
4610. *Peltobryon* Klotzsch.  
4611. *Sphaerostachys* Miq.  
4612. *Artanthe* Miq.  
Steffensia Kunth.  
Schilleria Ej.  
a. Nhandi Miq.  
b. Macrostachys Ej.  
c. Churumaya Ej.  
Churumaya Endl.  
d. Radula Miq.
- (4612.) e. *Leiophyllum* Ej.  
f. *Hemipodium* Ej.  
g. *Isophyllum* Ej.  
h. *Ottonioides* Ej.  
i. *Saliunca* Ej.  
k. *Hymenophyllum* Ej.  
l. *Caulobryon* Klotzsch.  
4613. *Nematanthera* Miq.  
(2. Zippelinac.)  
4614. *Ottonia* Spreng.  
Ottoa Schult.  
Serronia Gaudich.  
Suensonia Ej.  
Jaborandi Marcgr.  
4615. *Carpunya* Presl.  
4616. *Zippelia* Blume.

**Ordo III.****Saururaceae.**

4617. *Saurus* Plum.  
*Spathium* Lour.  
*Mattuschkia* Gmel.  
4618. *Sauruopsis* Turcz.  
4619. *Gymnotheca* Decne  
4620. *Houttuynia* (Th.) Juss.  
*Houttuynia* Thunb.  
*Houttuynia* Pers.

- (4620.) *Houttuynia* Gmel.  
*Houttuynia* Batsch.  
*Hottuynia* Cram.  
*Polypara* Lour.  
4621. *Anemopsis* Hook.  
*Anemiopsis* Endl.  
*Anemia* Nutt.

**Class. XXV. Aquaticae.****Ordo I. Ceratophyllaceae.**

4622. *Ceratophyllum* Linn.  
*Ceratophyllum* Adans.  
*Hydroceratophyllum* Vaill.  
*Dichotophyllum* Dill.  
(4622.) *Dichotophyllum* Mönch.  
*Pinastella* Rupp. pt.  
Gen. fossile:  
4623. *Ceratophyllites* Unger.

**Ordo II. Callitrichaceae.**

4624. *Callitricha* Linn.  
*Stellaria* Rupp.  
(4624.) *Lenticula* Lös.

**Ordo III. Podostemaceae.**

- Trib. 1. *Hydrostachydeae.*  
4625. *Hydrostachys* Pet. Th.  
Trib. 2. *Podostemeae.*  
Subtrib. 1. *Lacideae.*  
(A. *Eulacideae.*)  
4626. *Mourera* Aubl.  
Murera St. Hil.  
*Lacis* Schreb.  
*Stengelia* Neck.  
a. *Neolacis* Cham.  
(4626.) b. *Eumourera* Endl.  
4627. *Lacis* Lindl.  
4628. *Lonchostephus* Tul.  
4629. *Marathrum* HBK.  
a. *Lacidium* Tul.  
b. *Eumarathrum* Ej.  
4630. *Rhyncholacis* Tul.  
4631. *Oenone* Tul.  
4632. *Ligea* Poit.  
4633. *Apinagia* Tul.  
a. *Euapinagia* Ej.

- (4633.)b. *Chamaelacis* Ej.  
c. *Hymenolacis* Ej.  
4634. *Lophogyne* Tul.  
4635. *Dicraea* Tul.  
a. *Eudicraea* Ej.  
    *Dicracia* Pet.-Th.  
b. *Polypleurum* Tul.  
    *Blandowia* Ej.  
c. *Macrolacis* Ej.  
d. *Ceratolacis* Ej.  
4636. *Monostylos* Tul.  
    (B. *Eupodostemeae.*)  
4637. *Podostemum* Rich.  
    *Podostemon* Ej.  
4638. *Hydrobryum* Endl.  
a. *Zeylanidium* Tul.  
b. *Euhydrobryum* Ej.  
4639. *Mniopsis* Mart.  
*Crenias* Spreng.  
a. *Eumniopsis* Tul.  
(4639.)b. *Griffithella* Ej.  
4640. *Oserya* Tul.  
4641. *Devillea* Tul.  
4642. *Sphaerothylax* Bisch.  
4643. *Castelnavia* Tul.  
a. *Eucastelnavia* Ej.  
b. *Araguaea* Ej.  
c? *Caragaea* Ej.  
d? *Piabanhaea* Ej.  
Subtrib. 2. *Tristicheae.*  
4646. *Tristicha* Pet.-Th.  
    *Tristycha* Juss.  
    *Tristicchia* Presl.  
    *Dufourea* Bory.  
    *Philocrena* Bong.  
4647. *Terniola* Tul.  
    *Lawia* Griff.  
    *Mnianthus* Walp.  
4648. *Potamobryon* Liebm.  
4649. *Weddellina* Tul.  
Podostemeae dubiae.  
4650. *Halophila* Pet.-Th.  
    *Barkania* Ehrenb.  
4651. *Lemnopsis* Zipp.

## Class. XXVI. Juliflorae.

### Ordo I. Casuarinaceae.

4652. *Casuarina* Rumph.  
a. *Eucasuarina* Miq.  
(4652.)b. *Acanthopitys* Ej.

### Ordo II. Myricaceae.

4653. *Myrica* Linn.  
a. *Clarisia* Ruiz et P.  
b. *Gale* Tourn.  
c. *Comptonia* Banks.  
(4653c.) *Aspleniopteris* Sternb.  
    *Comptonites* Nilss.  
4654. *Faya* Webb.

### Ordo III. Betulaceae.

4655. *Betula* Tourn.  
a. *Betula* Spach.  
    α. *Pterocaryon* Ej.  
    β. *Apterocaryon* Ej.  
b. *Betulaster* Ej.  
4656. *Alnus* Tourn.  
a. *Alnobetula* Koch.  
    *Alnaster* Spach.  
b. *Clethropsis* Ej.  
c. *Alnus* Ej.  
(4656c.) *Clethra* Koch.  
    α. *Phyllothyrsus* Spach.  
    β. *Gymnothyrsus* Ej.  
    Gen. foss.  
4657. *Betulites* Göpp.  
    *Betula* Unger.  
4658. *Alnites* Göpp.  
    *Alnus* Unger.  
4659. *Betulinium* Unger.

### Ordo IV.

4660. *Ostrya* Mich.  
4661. *Distegocarpus* Sieb. et Z.

### Quercaceae.

4662. *Carpinus* Gärtn.  
4663. *Corylus* Tourn.

- (4663.) a. *Avellana* Spach.  
 b. *Tubo-Avellana* Ej.  
 c. *Acanthochlamys* Ej.
4664. *Quercus* Linn.  
*Ilex* Tourn.  
*Suber* Ej.  
*A. Lepidobalanus* Endl.  
 a. *Esculus* Ej.  
 a. *Robur* Ej.  
 β. *Cerroides* Spach.  
*Elaeobalanus* Endl.  
 γ. *Erythrobalanos* Spach.  
*Erythrobalanus* Endl.  
 δ. *Cerris* Spach.  
*Aegilops* Rchb.  
 ε. *Gallifera* Spach.
- b. *Ilex* Endl.  
 ζ. *Suber* Spach.  
 η. *Coccifera* Ej.  
*Pasania* Miq.
- B. *Chlamydobalanus* Endl.  
*Castaneopsis* Blume.
- C. *Cyclobalanus* Endl.  
*Gyrolecana* Blume.
- D. *Phegopsis* Miq.
- Genera foss.
4665. *Lithocarpus* Blume.  
 4666. *Synaedrys* Lindl.  
 4667. *Fagus* Tourn.  
*Betulooides* Banks et S.  
*Myrtilloides* Eor.  
*Cliffortioides* Eor.  
*Calucechinus* Jacq. et H.  
*Calusparassus* Eor.
4668. *Nothofagus* Blume.  
 4669. *Castanea* Tourn.  
 a. *Castanophorum* Neck.  
 (Casanophorum Ej.)  
 b. *Castanopsis* D. Don.
4670. *Callaeocarpus* Miq. .

## Ordo V.

### Trib. 1. Ulmeae.

4676. *Zelkova* Spach.  
*Zelkowa* Ledeb.  
*Abelicea* Hon. Bell.
4677. *Planera* Gmel.
4678. *Microptelea* Spach.
4679. *Ulmus* Linn.  
 a. *Dryoptelea* Spach.  
*Dryonoptelea* Ej.  
 b. *Oreoptelea* Ej.
4680. *Holoptelea* Planch.
4681. *Euptelea* Sieb. et Z.
4682. *Chaetoptelea* Liebm.
4683. *Helminthospermum* Thwait.  
 Genera foss.
4684. *Ulmites* Endl.  
*Ulmus* Unger.
4685. *Ulmium* Unger.

## Ordo VI.

### Trib. 1. Moreae.

4693. *Epicarpurus* Blume.  
*Epicarpura* Hassk.  
*Albrandia* Gaudich.
4694. *Morus* Tourn.  
*Morophorum* Neck.  
*Ampalis* Boj.  
*Calius* Blanco

### Trib. 2. Celtideae.

4686. *Celtis* Tourn.  
 a. *Euceltis* Planch.  
 b. *Sponioceltis* Ej.  
 c. *Solenostigma* Endl.  
 d. *Momisia* Dumort.  
*Mertensia* HBK.  
 [a. *Lotopsis* Spach.  
*Lotus* Cam.  
 b. *Leiopyrena* Spach.  
 c. *Proteophyllum* Ej.]
4687. *Parasponia* Miq.
4688. *Sponia* Comm.
4689. *Aphananthe* Planch.
4690. *Gironniera* Gaudich.  
*Nemostigma* Planch.
4691. *Chaetachme* Planch.
4692. *Ampelocera* Klotzsch.

## Moraceae.

- (4694.) (Ditrachyceros Sulz.  
*Diceras* Rud.)
4695. *Fatoua* Gaudich.  
*Fatuoa* Endl.
4696. *Maclura* Nutt.  
*Ozuba* Plum.  
*Joxylon* Raf.  
*Chlorophora* Gaudich.

4697. *Broussonetia* L'Her.  
*Papyrus* Kämpf.  
*Papyrius* Lam.  
4698. *Plecospermum* Trec.  
4699. *Sahagunia* Liel m.  
4700. *Malaisia* Blanco.  
*Dumartroya* Gaudich.  
Trib. 2. *Ficeae*.  
4701. *Leucosyke* Moritzi.  
*Leukosyke* Endl.  
4702. *Pharmacosycea* Miq.  
4703. *Pogonotrophe* Miq.  
4704. *Ficus* Linn.  
a. *Sycomorphe* Miq.  
*Covellia* Gasp.  
b. *Rhizocladus* Endl.  
*Tenorea* Gasp.  
? *Erosma* Booth.  
c. *Erythrogynce* Vis.  
d. *Galoglychia* Gasp.  
e. *Cystogynce* Ej.  
f. *Stilpnophyllum* Endl.  
*Macropithalma* Gasp.  
*Sycocarpus* Miq. pt.  
g. *Urostigma* Gasp.
- (4704g.) *Visiania* Ej.  
h. *Carica* Miq.  
[α. *Eucarica* Ej.  
β. *Varinga* Ej.]  
α. *Caricoides* Ej.  
β. *Caprificus* Gasp.  
γ. *Ficus* Miq.  
δ. *Sycidium* Ej.  
ε. *Plagiostigma* Zucc.  
ζ. *Podosycea* Miq.  
η. *Trematosycea* Ej.  
θ. *Kissosycea* Ej.  
ι. *Erythrogynce* Vis.  
κ. *Thamnosycea* Miq.  
λ. *Leiosycea* Ej.  
μ. *Didymophora* Ej.  
ν. *Eriosycea* Ej.
4705. *Sycomorus* Gasp.  
4706. *Synoecia* Miq.  
4707. *Dorstenia* Plum.  
a. *Sychinum* Desv.  
*Sychinum* Gaudich.  
b. *Eudorstenia* Endl.  
c. *Lecanium* Walp.  
d. *Kosaria* Forsk.  
*Cosaria* Gmel.

**Ordo VII.**

- Trib. 1. *Cecropieae*.  
4708. *Cecropia* Löfl.  
*Ambaiba* Adans.  
4709. *Dicranostachys* Trec.  
4710? *Myrianthus* Palis.  
4711. *Conocephalus* Blume.  
*Conocephala* Hassk.  
4712? *Musanga* Smith  
4713. *Coussapoa* Aubl.  
*Cussapoa* St. Hil.  
Trib. 2. *Pouroumeae*.  
4714. *Pourouma* Aubl.  
*Puruma* St. Hil.  
*Pouroumea* Rchb.  
Trib. 3. *Artocarpeae*.  
4715. *Treculia* Decne.  
4716. *Artocarpus* Forst.  
1. *Arctocarpus* Blanco.  
*Soccus* Rumph.  
*Sitodium* Banks.  
*Radermachia* Thunb.  
*Rademachia* Neck.  
*Polyphema* Lour.  
*Iridaps* (? *Tridaps*) Comm.  
a. *Jaca* Trec.  
α. *Jaca* Endl.  
*Jacca* Ej.

**Artocarpaceae.**

- (4716a.) β. *Pussar* Ej.  
*Pussac* Ej.  
*Pussaria* Rchb.  
γ. *Rima* Sonner.  
b. *Pseudojaca* Trec.  
4717. *Cudrania* Trec.  
*Cudranus* Rumph.  
4718. *Allaeanthus* Thwait.  
4719. *Trophis* P. Br.  
*Bucephalon* Plum.  
*Achymus* Soland.  
*Streblus* Lour.  
4720. *Stenochasma* Miq.  
Trib. 4. *Olmedieae*.  
4721. *Olmedia* Ruiz et P.  
*Olmedea* Kunth.  
*Maquira* Aubl.  
4722. *Pseudolmedia* Trec.  
4723. *Soaresia* Allem.  
4724. *Perebea* Aubl.  
*Mikania* Neck.  
4725. *Helicostylis* Trec.  
4726. *Noyera* Trec.  
4727. *Castilloa* Cerv.  
4728. *Naucleopsis* Miq.  
Trib. 5. *Brosimeae*.  
4729. *Brosimum* Swartz.

- (4729.) *Alicastrum* P. Br.  
*Piratinera* Aubl.  
*Galactodendrum* Humb.  
*Galactodendron* Rchb.  
4730. *Trymatococcus* Pöpp.  
4731. *Antiaris* Lesch.  
*Antschar* Horsf.  
*Hipo* Camell.  
*Lepurandra* Nimmo.  
*Ipo* Pers.  
*Toxicaria* Aep.

### Ordo VIII.

#### Trib. 1. Urereae.

4737. *Urera* Gaudich.  
4738. *Obetia* Gaudich.  
4739. *Urtica* Tourn., Gaudich.  
? *Rutica* Neck.  
4740. *Girardinia* Gaudich.  
4741. *Laportea* Gaudich.  
*Discocarpus* Liebm.  
*Dendrocnide* Miq.  
*Sclepcion* Raf.  
4742. *Fleurya* Gaudich.  
*Kermula* Nor.  
*Schychowskya* Endl.  
*Schychowkya* Spach.  
4743? *Adike* Raf.

#### Trib. 2. Procrideae.

4744. *Pilea* Lindl.  
*Dubrueilia* Gaudich.  
*Haynea* Schum.  
*Chamaecnida* Nees et M.  
4745. *Achudemia* Blume.  
4746. *Lecanthus* Wedd.  
4747. *Elatostema* Forst.  
*Elatostemma* Endl.  
*Vanieria* Lour.  
*Vaniera* St. Hil.  
*Langeveldia* Gaudich.  
4748. *Nanocnide* Blume.  
4749. *Pellionia* Gaudich.  
*Pellionea* Rchb.  
4750. *Procris* Comm.  
*Sciophila* Gaudich.  
*Scobia* Rchb.

#### Trib. 3. Böhmerieae

##### Subtrib. 1. Maoutieae.

4751. *Phenax* Wedd.  
4752. *Myriocarpa* Benth.  
4753. *Maoutia* Wedd.  
*Lecanochnide* Blume.  
4754. *Missiessya* Gaudich.  
*Leucosyke* Zoll. et M.

4732. *Sorocea* St. Hil.  
b? *Botryurus* Meyer.  
Genera minus nota.  
4733. *Bruea* Gaudich.  
4734. *Bagassa* Aubl.  
4735. *Gynocephalum* Blume.  
*Gynocephalium* Endl.  
*Gyrocephalum* Rchb.  
*Gynaecocephalium* Hassk.  
4736. *Tinda* Rheedee, Rchb.

### Urticaceae.

- (4754.) *Leucocnide* Miq. pt.  
Subtrib. 2. Villebruniae.  
4755. *Debregeasia* Gaudich.  
*Morocarpus* Sieb. et Z.  
4756. *Pipturus* Wedd.  
*Nothocnide* Blume.  
4757. *Villebrunea* Gaudich.  
*Oreocnide* Miq.  
Subtrib. 3. Sarcochlamydeae.

4758. *Neraudia* Gaudich.  
4759. *Sarcochlamys* Gaudich.  
4760? *Laurea* Gaudich.  
*Lourea* Kunth.  
4761. *Touchardia* Gaudich.  
4762. *Cypholophus* Wedd.

- Subtrib. 4. Euböhmeriae.  
4763. *Böhmeria* Jacq.  
*Bohemeria* Scop.  
*Böhmera* Link.  
*Euböhmeria* Endl.  
*Duretia* Gaudich.  
a. *Böhmeria* Miq.  
b. *Splitgerbera* Ej.  
c. *Chloroleuce* Ej.  
d. *Gymnogyne* Didr.  
4764. *Pouzolzia* Gaudich.  
*Margarocarpus* Wedd.  
*Leucococcus* Liebm.  
4765. *Memorialis* Hamilt.  
*Hyrtanandra* Miq.  
4766. *Chamabainia* Wight.  
*Chamabaena* Wedd.

#### Trib. 4. Parietarieae.

4767. *Gesnouinia* Gaudich.  
4768. *Hemistylus* Benth.  
*Hemistylis* Walp.  
4769. *Rousselia* Gaudich.  
4770. *Parietaria* Tourn.  
a. *Euparietaria* Gris.  
b. *Thaumuria* Gaudich.

- (4770) *c. Freirea* Ej.  
 4771. *Soleirolia* Gaudich.  
    *Helxine* Req.  
 Trib. 5. **Forskoleeae.**  
 4772. *Distemon* Wedd.  
 4773. *Australina* Gaudich.  
    *Anaganthos* Hook. f.  
 4774. *Didymodoxa* E. Mey.  
 4775. *Forskolea* Linn.  
    *Forskohlea* Ej.  
    *Forskaelea* Scop.  
 Urticaceis affinia.  
 4779. *Pyrenacantha* Hook.  
 4780. *Adelanthus* Endl.  
    *Cavanilla* Thunb.  
    *Moldenhauera* Spreng.  
    (Cynocrambeae.)  
 4781. *Theligonum* Linn.  
    *Theligonium* Hill.  
    *Thelygonum* Schreb.  
    *Cynocrambe* Tourn.  
    (Batideae.)  
 4782. *Batis* P. Br.

**Ordo IX.****Cannabinae.**

4788. *Cannabis* Tourn.  
    *Canabis* Roth.

**Ordo X.****Platanaceae.**

4790. *Platanus* Linn.

4792. *Liquidambar* Linn.  
    *Liquidamber* Blume.  
    *Sedgwickia* Griff.

**Ordo XII.****Salicaceae.**

4793. *Salix* Tourn.  
 a. *Capri-Salix* Dumort.  
    α. *Vetrix* Ej.  
       *Caprea* Fries pt.  
    β. *Vimen* Dumort.  
       *Vetrix* Fries pt.  
    γ. *Helix* Dumort.  
 b. *Viti-Salix* Ej.  
    δ. *Amerina* Ej.  
    ε. *Chamaetia* Ej.  
       *Chamelix* Fries.  
       *Chrysanthos* Ej.  
 [a. *Cinerella* Ser.  
 b. *Daphnella* Ej.]

- (4793.) c. *Viminella* Ej.  
 d. *Albella* Ej.  
 e. *Arbuscula* Ej.]  
 4794. *Populus* Tourn.  
    *Tremula* Dumort.  
    a. *Turanga* Bunge.  
    b. *Leuce* Duby.  
    c. *Aegirus* Gray.  
       *Aigeiros* Duby.  
    d. *Leucooides* Spach.  
    e. *Tacamahaca* Ej.

Gen. foss.

4795. *Rosthornia* Unger.

- Affinia.  
(*Crypteronieae.*)  
4796. *Crypteronia* Blume.
- (4796.) *Crypteronia* Hassk.  
*Henslowia* Wall.  
*Henslovia* Miq.  
*Quilamum* Blanco.
- Ordo XIII. Lacistemaceae.**
4797. *Synzyganthera* Ruiz et P.  
Didymandra Willd.  
4798. *Lacistema* Swartz.
- (4798.) *Nematospermum* Rich.  
? *Lozania* Mut.  
? *Lozanis* Schult.

## Class. XXVII. Oleraceae.

### Ordo I. Chenopodiaceae.

#### Subordo I. Euchenopodiaceae.

- Trib. 1. *Chenopodieae.*
- Subtrib. 1. *Beteae.*
4799. *Rhagodia* R. Br.  
4800. *Aphanisma* Nutt.  
    *Cryptanthus* Ej.  
4801. *Beta* Tourn.  
4802. *Oreobliton* Dun.  
    *Neretia* Moq.  
4803. *Teloxys* Moq.  
    *Teloxis* Rchb.  
    *Botrydium* Spach.  
4804. *Cycloloma* Moq.  
    *Amoreuxia* Ej.  
    *Cyclolepis* Ej  
    *Amorea* Del.  
    *Petermannia* Rchb.  
4805. *Chenopodium* Linn.  
    *Oligandra* Less.  
    *Oliganthera* Endl.  
    *Lipandra* Moq.  
    *Gandriloa* Steud.  
    *Euchenopodium* Gren.  
    a. *Chenopodiastrum* Moq.  
        *Chenopodium* Ej. olim.  
        *Pes anserinus* Koch.  
    b. *Botryois* Moq.  
        *Botryoides* Meyer.  
        *Botrys* Koch.  
        *Ambrina* Moq.
- Subtrib. 2. *Bliteae.*
4806. *Roubieva* Moq.  
    *Ambrina* Spach.  
4807. *Blitum* Tourn.  
    *Blittum* Neck.  
    a. *Orthosporum* R. Br.  
        *Adenois* Moq.  
        *Orthospermum* Rchb.  
        *Morocarpos* Rupp.
- (4807b.) *Morocarpus* Adans.  
    *Eublitum* Moq.  
    *Sycoctonum* Bernh. pt.  
c. *Agathophyton* Moq.  
    *Agathophytum* Ej.  
    *Anserina* Dumort.  
    *Orthosporum* C. A. Mey.  
    *Pseudo-Blitum* Gren.  
4808. *Monolepis* Schrad.  
4809. *Dysphania* R. Br.
- Chenopodieis affinia.*
4810. *Bosea* Linn.  
    *Bosia* Gled.  
4811. *Cryptocarpus* HBK.
- Trib. 2. *Atripliceae.*
- Subtrib. 1. *Spinacieae.*
4812. *Exomis* Moq.  
4813. *Atriplex* Tourn.  
    *Attriplex* St. Hill.  
    a. *Dichospermum* Dumort.  
        *Atriplexum* Rchb.  
        *Euatriplex* Meyer.  
    b. *Teutliopsis* Dumort.  
        *Schizotheca* Meyer.  
        *Atriplex* Nees.  
    c. *Dialysex* Moq.  
4814. *Pterochiton* Torr. et Fr.  
4815. *Obione* Gärtn.  
    *Lophocarya* Nutt.  
    *Pterocarya* Ej.  
    a. *Atriplicina* Moq.  
        *Obione* Meyer.  
    b. *Halimus* Gray.  
        *Halimus* Wahlenb.  
        *Spinacina* Moq.
4816. *Theleophyton* Hook. f.

4817. *Axyris* Linn.  
Axiris Neck.  
4818. *Spinacia* Tourn.  
Spinachia Magn., Hill.  
4819. *Oxybasis* Kar. et K.  
Subtrib. 2. Eurotieae.  
4820. *Grayia* Hook. et A.  
Graya Endl.  
4821. *Eurotia* Adans.  
Ceratooides Tourn. pt.  
Diotis Schreb.  
Güldenstädtia Neck.  
Ceratospermum Pers.  
Krascheninnikovia Güld.  
4822. *Ceratocarpus* Buxb.  
Ceratooides Tourn. pt.

Trib. 3. *Camphorosmeae*.  
Subtrib. 1. Panderieae.

4823. *Anisacantha* R. Br.  
4824. *Sclerolaena* R. Br.  
Sclerochlaena Spreng.  
4825. *Didymanthus* Endl.  
4826. *Panderia* Fisch. et M.  
Pterochlamys Fisch.  
4827. *Kirilowia* Bunge.  
4828. *Camphorosma* Linn.  
Camphorasma Roth.  
Camforosma Mieyer.  
Camphorata Tourn.  
4829. *Tbrejkeldia* R. Br.  
Subtrib. 2. Kochiaeae.)  
4830. *Enchytraea* R. Br.  
Euchylaena Spreng.

**Subordo II.**

Trib. 6. *Sarcobateae*.

4846. *Sarcobatus* Nees.  
Fremontia Torr.  
Trib. 7. *Suaedae*.  
Subtrib. 1. Schanginieae.  
4847. *Schanginia* C. A. Mey.  
Schauginia Rehb.  
4848. *Sevada* Moq.  
4849. *Suaeda* Moq.  
Lerchia Hall.  
Lerchea Medic.  
Dondia Adans.  
Trikalis Raf.  
Salsina Moq.  
? *Cochliospermum* Lag.  
Eusuaeda Gren.  
Subtrib. 2. Schoberieae.  
4850. *Chenopodina* Moq.

4831. *Londesia* Fisch. et M.  
4832. *Chenolea* Thunb.  
4833. *Maireana* Moq.  
4834. *Kochia* Roth.  
Willemetia R. Br.  
Eukochia Gren.  
4835. *Echinopsilon* Moq.  
Bassia All.  
Willemetia Märkl.  
Villemetia Moq.  
Kochia R. Br.  
Suaeda Rehb.  
4836. *Kentropsis* Moq.  
Centropsis Endl.

Trib. 4. *Corispermeae*.

4837. *Agriophyllum* M. Bieb.  
Rhagrostis Buxb.  
4838. *Corispermum* Dill.  
Coryspermum Ant. Juss.  
4839. *Anthochlamys* Fenzl.  
Anthochlamis Steud.  
Peltispermum Moq.  
4840. *Wallinia* Moq.  
Lophiocarpus Turcz.

Trib. 5. *Salicornieae*.

4841. *Salicornia* Moq.  
Eusalicornia Gren.  
4842. *Kalidium* Moq.  
4843. *Halostachys* Meyer.  
4844. *Halocnemum* M. Bieb.  
Halocnemon Spreng.  
4845. *Arthrocnemum* Moq.  
Salicornia Tourn.

**Salsolaceae.**

- (4850.) *Schoberia* Nees.  
4851. *Schoberia* Moq.  
4852. *Brezia* Moq.  
4853. *Calvelia* Moq.  
Subtrib. 3. *Alexandreae*.  
4854. *Alexandra* Bunge.  
Pterocalyx Schrenk.  
\*  
4855. *Belowia* Moq.  
Belovia Bunge.

Trib. 8. *Salsoleae*.

- Subtrib. 1. *Sodeae*.  
4856. *Helicilla* Moq.  
4857. *Horaninovia* Fisch. et M.  
Horaninovia Bunge.  
4858. *Traganum* Del.  
4859. *Salsola* Gärtn.

- (4859.) *Kali* Tourn.  
*Sarcomorphis* Boj.  
 a. *Kali* Dumort.  
*Salsolaria* Moq. pt.  
 b. *Coccosalosa* Fenzl.  
 c. *Soda* Dumort.  
 d. *Eusalsola* Fenzl.  
 e. *Caroxylon* Thunb.  
*Caroxylum* Juss.  
? *Halothamnus* Jaub. et Sp.  
Subtrib. 2. *Anabaseae*.  
4860. *Halimocnemis* Meyer.  
4861. *Nanophyton* Less.  
*Nanophytum* Endl.  
*Camphoropsis* Moq.  
4862. *Halocharis* Moq.  
*Androphysa* Ej.  
4863. *Ofaiston* Raf.
- (4863.)? *Opsieston* Bunge.  
*Cladolepis* Moq.  
4864. *Halogeton* Meyer.  
*Physogeton* Jaub. et Sp.  
a. *Noaea* Moq.  
*Noëa* Fenzl.  
b. *Agathophora* Ej.  
c. *Euhalogeton* Ej.  
d. *Halanthium* C. Koch.  
4865. *Girgensohnia* Bunge.  
4866. *Micropeplis* Bunge.  
4867. *Anabasis* Linn.  
*Borith* Adans.  
4868. *Haloxylon* Bunge.  
4869. *Brachylepis* Meyer.  
4870. *Arthrophytum* Schrenk.  
4871. *Cornulaca* Del.  
*Cornulacca* Moq.  
*Phylloxys* Herb. Mus. Paris.

## Ordo II. Basellaceae.

- Trib. 1. *Baselleae*.  
4872. *Basella* Linn.  
*Gandola* Rumph.  
4873. *Ullucus* Loz.  
*Mellocia* Lindl.  
*Gandola* Moq.  
4874. *Tournonia* Moq.

- Trib. 2. *Anredereae*.  
4875. *Tandonia* Moq.  
4876. *Boussingaultia* HBK.  
4877. *Anredera* Juss.  
*Andredera* Hedw.  
*Fagopyrum* Sloane.  
*Clarisia* Abat.  
*Siebera* Presl.

## Ordo III. Amaranthaceae.

- Trib. 1. *Celosieae*.  
4878. *Cladostachys* Don.  
4879. *Deeringia* R. Br.  
*Coilosperma* Raf.  
4880. *Henonia* Moq.  
4881. *Celosia* Linn.  
*Amaranthus* Adans.  
*Sukana* Ej.?, Raf.  
*Lophoxera* Raf.  
a. *Lestibudesia* Pet-Th.  
*Lestiboudesia* Rchb.  
b. *Celosiella* Moq.  
c. *Celosiastrum* Ej.  
4882 *Hermbstädtia* Rchb.  
*Berzelia* Mart.  
*Langia* Endl.  
*Hyparete* Raf.  
*Pelianthus* E. Mey.

- (4883.)c. *Achlamys* Ej.  
4884. *Lagrezia* Moq.  
4885. *Acroglochin* Schrad.  
*Blitanthus* Rchb.  
*Lecanocarpus* Nees.  
4886. *Hablitzia* M. Bieb.  
*Hablizia* Spreng.  
*Hablitzlia* Rchb.  
4887. *Amarantus* Kunth.  
*Amaranthus* Tourn.  
*Polychroa* Lour.  
? *Bajan* Adans.  
*Euamarantus* Gren.  
a. *Euamarantus* Moq.  
*Amarantus* Lam.  
b. *Pyxidium* Mönch.  
*Glomeraria* Cav.  
*Dimeianthus* Raf.  
4888. *Sarratia* Moq.

### Trib. 2. Achyrantheae.

Subtrib. 1. *Amaranteae*.

4883. *Chamissoa* HBK.  
a. *Allmania* R. Br.  
b. *Euchamissoa* Moq.

Subtrib. 2. *Aérveae*.

4889. *Amblogyna* Raf.  
*Römeria* Mönch.  
4890. *Mengea* Schauer.

4891. *Scleropus* Schrad.  
 4892. *Euxolus* Raf.  
   *Albersia* Kunth.  
   *Blitopsis* Dumort.  
   *Blitum* Pers.  
   *Bliton* Adans. pt.  
   a. *Berlasia* Moq.  
   b. *Pentruis* Raf.  
 4893. *Acnida* Linn.  
   *Acnide* Mitch.  
   *Aenida* Scop.  
   a. *Montelia* Moq.  
   b. *Acnidastrum* Ej.  
 4894. *Banalia* Moq.  
   a. *Eubanalia* Ej.  
   b. *Anablia* Ej.  
   c. *Idiopsis* Ej.  
 4895. *Psilotrichum* Blume.  
   *Psilotrichium* Hassk.  
   *Leiospermum* Wall.  
   *Poechia* Endl.  
   *Psilostachys* Hochst.  
 4896. *Hemisteirus* F. Müll.  
 4897. *Ptilotus* R. Br.  
   a. *Phaenostachys* Moq.  
   b. *Euptilotus* Ej.  
 4898. *Trichinium* R. Br.  
   a. *Eutrichinium* Moq.  
   b. *Trichiniopsis* Ej.  
 4899? *Goniotriche* Turcz.  
 4900. *Lachanostachys* Hook., Endl.  
   *Lachnostaechys* Moq-Tand.  
   a. *Lagophora* Mey.  
   b. *Pycneria* Ej.  
 4901. *Aerva* Forsk.  
   *Aerua* Juss.  
   a. *Aervastrum* Moq.  
   b. *Hemiaerva* Ej.  
 4902. *Sericocoma* Fenzl.  
   a. *Kyphocarpa* Ej.  
     *Hypocarpha* Endl.  
   b. *Euchnoa* Fenzl.  
     *Euchroa* Endl.  
 4903. *Nyssanthes* R. Br.  
 4904. *Achyranthes* Linn.  
   *Achyranthes* Ej.  
   *Achyranthus* Neck.  
   *Achiranthes* St. Hil.  
   *Achyracantha* Dill.  
   *Stachyarpagophora* Vaill.  
   a. *Pandiaka* Moq.  
   b. *Achyropsis* Ej.  
   c. *Cadelari* Medic.  
 4905. *Centrostachys* Wall.  
 4906. *Charpentiera* Gaudich.  
 4907. *Rodetia* Moq.
- Subtrib. 3. *Desmochaeteae*.
4908. *Digera* Forsk.  
 4909. *Saltia* R. Br.  
   *Seddera* Hochst.  
 4910. *Cyathula* Lour.  
   *Desmochaeta* HBK.  
   *Pupalia* Mart.  
   *Syama* Jon.  
   a. *Telostachys* Moq.  
   b. *Polyscalis* Wall.  
 4911. *Pupalia* Juss.  
   *Pupal* Adans.  
   *Desmochaeta* DC.  
   a *Desmochaeta* Moq.  
   b. *Orthochaeta* Ej.
- Subtrib. 4. *Polycnemeae*.
4912. *Hemichroa* R. Br.  
 4913. *Polycnemum* Linn.  
   *Selago* Adans. pt.
- Trib. 3. *Gomphrenaeae*.
4914. *Gossypianthus* Hook.  
 4915. *Guillemina* Kunth.  
   *Guilleminia* Rchb.  
 4916. *Iresine* P. Br.  
   *Xerandra* Raf.  
   a. *Philoxerus* R. Br.  
   b. *Rosea* Mart.  
   c. *Iresinastrum* Moq.  
   *Iresine* Linn.  
 4917. *Cruzeta* Löfl.  
   *Crucita* Linn.  
   *Cruzita* Ej.  
 4918. *Ireneis* Moq.  
 4919. *Alternanthera* Moq.  
   a. *Trommsdorffia* Mart.  
     *Trommsdoria* Endl.  
   b. *Dassiera* Moq.  
   c. *Allaganthera* Mart.  
     *Alternanthera* Forsk.  
   d. *Cladothrix* Nutt.  
   e? *Pithyanthus* Mart., Miq.  
 4920. *Telanthera* R. Br.  
   *Teleianthera* Endl.  
   a. *Bucholzia* Mart.  
     *Bucholtzia* Meisn.  
     *Steiremis* Raf.  
   b. *Brandesia* Mart.  
   c. *Mogiphanes* Ej.  
 4921. *Gomphrena* Linn.  
   *Comphrena* Aubl.  
   *Gomphraena* Lour.  
   *Amaranthoides* Tourn.  
   *Caraxeron* Vaill.  
   *Coluppa* Adans.

- (4921.) a. *Serturnera* Mart.  
 b. *Hebanthe* Ej.  
*Hebanthe* Rchb.  
 c. *Pfaffia* Mart.  
 d. *Eugomphrena* Endl.  
*Gomphrena* Mart.  
*Schultesia* Schrad.  
*Bragantia* Vand.  
*Wadapus* Raf.  
*Ninanga* Ej. pt.  
 e. *Xerosiphon* Turcz.  
 4922. *Frölichia* Mönch.  
*Oplotheca* Nutt.  
*Hoplotheca* Spreng.

- (4922.) *Aplotheca* Cham.  
 a. *Hoplotheca* Moq.  
 b. *Dilopha* Ej.  
 4923. *Allochlamys* Moq.  
*Pleuropetalum* Hook.  
 (Minus notum)  
 4924. *Phyllepodium* Raf.  
*Phyllepodium* Meisn.  
*Amarantaceis* affinia:  
 4925. *Tryphera* Blume.  
 4926. *Acanthochiton* Torr.

## Ordo IV. Polygonaceae.

### Subordo I. Eriogoneae.

- Trib. 1. *Eriogoneae.*  
 4927. *Eriogonum* Rich.  
*Espinosa* Lag.  
*Eucycla* Nutt.  
*Stenogonum* Ej.  
 4928. *Oxytheca* Nutt.  
*Briseagnoa* Remy.  
*Tetraraphis* Miers.

4929. *Nemacaulis* Nutt.  
 4930. *Chorizanthe* R. Br.  
*Chorizantha* Rchb.  
*Trigonocarpus* Bert.  
 4931. *Mucronea* Benth.  
 4932. *Centrostegia* A. Gray.  
 4933. *Pterostegia* Fisch. et M.  
 4934? *Gomphotheca* Nutt.

### Subordo II. Polygoneae.

- Trib. 2. *Pterygocarpaceae.*  
 Subtrib. 1. *Calligoneae.*  
 4935. *Pterococcus* Pall.  
*Pallasia* Linn. f.  
 4936. *Calligonum* Linn.  
*Polygonoides* Tourn.  
*Eucalligonum* Endl.  
 4937. *Calliphysa* Fisch. et M.  
 Subtrib. 2. *Rhabarbareae.*  
 4938. *Pteropyrum* Jaub. et Sp.  
 a. *Streptocarya* Eor.  
 b. *Orthocarya* Eor.  
 4939. *Rheum* Linn.  
*Rhabarbarum* Tourn.  
 4940. *Oxyria* Hill.  
*Donia* R. Br.  
 4941. *Oxygenum* Burch.

- Subtrib. 2. *Rumiceae.*  
 4944. *Rumex* Linn.  
 a. *Lapathum* Tourn.  
*Lapatum* Hall.  
 a. *Hippolapathum* Wallr.  
*Hydrolapathum* Fries.  
 β. *Nemolapathum* Ehrh.  
 b. *Acetosella* Meisn.  
 c. *Rumastrum* Campd.  
 d. *Acetosa* Tourn.  
 e. *Anisosepalum* C. Koch.  
 4945. *Atraphaxis* Linn.  
*Atraphax* Scop.  
*Atraphanis* Neck.  
*Persicaria* Ej.  
*Pedalium* Adans.  
 a. *Euatraphaxis* Jaub. et Sp.  
 b. *Tragatraphaxis* Eor.  
 c. *Tragopyrum* M. Bieb.

- Trib. 3. *Apterocarpaceae.*  
 Subtrib. 1. *Ceratogoneae.*  
 4942. *Ceratogonon* Meisn.  
*Ceratogonum* Meyer.  
*Owenia* Hilsenb.  
 4943. *Vibo* Medic.  
*Emex* Neck.  
*Centropodium* Burch.  
*Podocentrum* Ej.

4946. *Thysanella* A. Gray.  
 4947. *Polygonella* Michx.  
*Lyonia* Raf  
*Lyonella* Ej.  
*Stopinaca* Ej.  
 a. *Gonopyrum* Fisch. et M.  
 b. *Eupolygonella* Endl.  
*Polygonella* Meyer.

## Subtrib. 3. Eupolygonae.

4948. *Königia* Linn.  
 4949. *Polygonum* Linn.  
*Atraphaxoides* Ej.  
*Asicaria* Neck.  
*Pleuropteris* Turcz.  
 a. *Tephis* Adans.  
 b. *Avicularia* Meisn.  
*Aviculare* Hook. f.  
*Polygonum* Tourn.  
*Centumnodia* Link.  
*Centinodium* Rchb.  
*Centinodia* Ej.  
 c. *Persicaria* Tourn.  
*Persicana* Scop.  
*Tovara* Adans.  
*Antenorion* Raf.  
*Antenorum* Steud.  
 d. *Amblygonon* Meisn.  
*Amblyogonon* Rchb.  
*Amblygonum* Ej.  
*Lagunea* Lour.  
 e. *Bistorta* Tourn.  
*Styphorrhiza* Ehrh.  
 f. *Cephalophilon* Meisn.  
*Cephalophylon* Endl.  
 a. *Didymocephalon* Msn.  
 b. *Corymbocephalon* Ej.  
*Ampelygonum* Lindl.  
 g. *Echinocaulon* Meisn.  
 h. *Helxine* Linn.  
*Tiniaria* Meisn.  
*Bilderdykia* Dumort.  
 i. *Aconogonon* Meisn.  
*Aconogonium* Rchb.

**Subordo III. Brunnichieae.**

4960. *Antigonon* Endl.  
*Antigonus* Rchb.  
 4961. *Brunnichia* Banks.  
*Brünnichia* Gmel.

**Subordo IV. Symmerieae.**

4962. *Symmeria* Benth.  
*Thurnheyssera* Mart.

**Ordo V. Nyctaginaceae.**

## Trib. 1. Mirabileae.

4964. *Mirabilis* Linn.  
*Admirabilis* Clus.  
*Jalapa* Tourn.  
*Jalappa* Medic.  
*Nyctago* Juss.  
 4965. *Quamoclidion* Choisy.  
 4966. *Nyctaginia* Choisy.  
 4967. *Acleisanthes* A. Gray.

4950. *Chylocalyx* Hassk.

*Echinocaulos* Ej.  
*Echinocaulon* Ej.

4951. *Fagopyrum* Tourn.

*Fagopyrus* Hassk.  
*Fagotriticum* Bauh.

4952? *Gonostegia* Turcz.

## Subtrib. 4. Coccolobeae.

4953. *Campderia* Benth.  
 4954. *Coccloba* Jacq.  
*Cocclobus* P Br.  
*Guiabara* Adans.  
*Eucoccloba* Endl.  
 4955. *Mühlenbeckia* Meisn.  
*Muhlenbeckia* Hook. f.  
 a. *Sarcogonum* Don.  
 b. *Andinia* Wedd.  
*Sarcogonella* Meisn.  
 c. *Eumühlenbeckia* Endl.

\*

4956? *Credneria* Zenk. foss.

## Subtrib. 5. Triplarideae.

4957. *Podopterus* Humb. et B.  
*Podopteris* Rchb.  
 4958. *Triplaris* Linn.  
*Vellasquezia* Bert.  
*Blochmannia* Rchb.  
*Eutriplaris* Endl.  
 4959. *Ruprechtia* Meyer.  
*Rupprechtia* Endl.  
*Magonia* Fl. Flum.  
 a. *Hexasepalae* Meisn.  
*Euruprechtia* Ej.  
 b. *Trisepalae*.

**Brunnichieae.**(4961.) *Brunnichia* Pers.*Fallopia* Adans*Rajania* Walt.**Symmerieae.**(4962.) *Amalobotrya* Kunth.4963? *Lastarriaea* Remy.**Nyctaginaceae.**4968. *Oxybaphus* L'Her.

*Allionia* Löfl.  
*Calyxhymenia* Ort.  
*Calymenia* Pers.  
*Vittmannia* Turra  
 ? *Vitmannia* Ej  
*Palavia* Cavan.  
*Bruguieria* Ej.  
 a. *Oxybaphus* Choisy.

9\*

- (4968.)b. *Allionopsis* Ej.  
 4969. *Allonia* Choisy.  
   *Wedelia* Löffl.  
   ? *Lalonia* Rchb.  
 4970. *Pentacrophys* A. Gray.  
 4971. *Selinocarpus* A. Gray.  
 4972. *Abronia* Juss.  
   *Tricratus* L'Her.  
 4973. *Andradea* Allem.  
  
 Trib. 2. *Bougainvilleeae*.  
 4974. *Tricycla* Cavan.  
 4975. *Buginvillaea* Comm.  
   *Buginvillea* Gmel.  
   *Buguinvillaea* Humb. et B.  
   *Bugainvillea* Nees et M.  
   *Buginvillia* Blanco.  
   *Bugenvillea* Endl.  
   *Bougainvillea* Spach.  
   *Buguinvillea* Meisn.  
   *Bugainvillaea* Choisy.  
   *Josepha* Fl. Flum.  
  
 Trib. 3. *Boerhaavieae*.  
 4976. *Salpianthus* Humb. et B.  
   *Boldoa* Cavan.  
 4977. *Reichenbachia* Spreng.

4978. *Colignonia* Endl.  
   *Collignonia* Ej.  
 4979. *Pisonia* Plum.  
   *Pentagonotheca* Vaill.  
   *Calpidia* Pet.-Th.  
   *Tragularia* Kön.  
   *Bessera* Fl. Flum.  
   *Torrubia* Ej.  
   *Pallavia* Ej.  
   *Columella* Arrab.  
 4980. *Neea* Ruiz et P.  
   *Neaea* Juss.  
   *Neca* St. Hil.  
   *Neeaea* Pöpp.  
   *Nebra* Nor.  
   *Mitscherlichia* Kunth.  
 4981. *Okenia* Schltd. et Ch.  
 4982. *Boerhaavia* Linn.  
   *Boerhavia* Gled.  
   *Boerrhavia* Neck.  
   *Antanisophyllum* Vaill.  
   *Dantia* Lipp.  
 4983. *Tinantia* Mart. et Gal.  
   *Lindenia* Eor.  
   *Senkenbergia* Schauer.  
 4984? *Leucaster* Choisy.  
 4985? *Cephalotomandra* Karst.

## Class. XXVIII. Thymelaeae.

### Ordo I. Monimiaceae.

- Trib. 1. Amboreae.  
 4986. *Ambora* Juss.  
   *Tambourissa* Sonn.  
   *Tamburissa* Gmel.  
   *Mithridatea* Comm.  
  
 Trib. 2. Monimieae.  
 4987. *Monimia* Pet.-Th.  
 4988. *Kibara* Endl.  
   *Brongniartia* Blume.  
   *Sciadicarpus* Hassk.  
   *Sciadocarpus* Ej.  
 4989. *Citrosma* Ruiz et P.  
   *Citriosma* Tul.  
   *Leonia* Mut.  
 4990. *Siparuna* Aubl.  
 4991. *Mollinedia* Ruiz et P.  
   *Tetratome* Pöpp.  
 4992. *Hedycarya* Forst.  
   *Hedycaria* Murr.
- (4992.) *Crinonia* Banks.  
 4993. *Boldea* Juss.  
   *Boldoa* Endl.  
   *Ruizia* Pav.  
   *Peumus* Molin.  
 4994. *Hortonia* Wight.  
 4995? *Aextoxicum* Ruiz et P.  
   *Aegotoxicum* Spr. ? Endl.  
   *Aextoxicum* Endl.  
 4996. *Ephippiandra* Decne.  
  
 Trib. 3. Atherospermeae.  
 4997. *Atherosperma* Labill.  
 4998. *Laurelia* Juss.  
   *Pavonia* Ruiz.  
   *Thiga* Molin.  
 4999. *Learosa* Rchb.  
   *Doryphora* Endl.  
   \*  
 5000. *Matthaea* Blume.

**Ordo II. Lauraceae.****Trib. 1. Cinnamomeae.**

5001. *Cinnamomum* Burm.  
Malabathrum Ej.

**Trib. 2. Camphoreae.**

5002. *Camphora* Nees.  
5003. *Parthenoxylon* Blume.

**Trib. 3. Phoebeae.**

5004. *Apollonias* Nees.  
5005. *Phoebe* Nees.  
Euphoebe Miq.  
5006. *Nothaphoebe* Blume.

**Trib. 4. Perseeae.**

5007. *Persea* Gärtn.  
a. *Gnesiopersea* Nees.  
b. *Eriodaphne* Ej.  
5008. *Machilus* Nees.  
5009. *Bellota* A. Rich.  
Boldu Nees.  
Boldus Rchb.  
5010. *Icosandra* Phil.  
5011. *Alseodaphne* Nees.  
5012. *Hufelandia* Nees.  
5013. *Dehaasia* Blume.  
Haasia Nees.

**Trib. 5. Cryptocaryeae.**

5014. *Cyanodaphne* Blume.  
5015. *Endiandra* R. Br.  
Endyandra Spreng.  
5016. *Dictyodaphne* Blume.  
5017. *Beilschmiedia* Nees.  
Beilschmidia Rchb.  
5018. *Cecidodaphne* Nees  
5019. *Cryptocarya* R. Br.  
Cryptocarpa Juss.  
a. *Eucryptocarya* Endl.  
b. *Gymnocarya* Nees.  
c. *Peumus* Ej.  
Gomortega Ruiz et P.  
Adenostemum Pers.  
Adenostemon Spreng.  
Keulia Molin.  
5020. *Caryodaphne* Blume.  
5021. *Agathophyllum* Juss.  
Agatophyllum Pet.-Th.  
Evodia Gärtn.  
Ravensara Sonn.  
5022. *Mespilodaphne* Nees.

**Trib. 6. Acerodiclidieae.**

5023. *Aydendron* Nees et M.

**5024. *Evonymodaphne* Nees.**

5025. *Acrodiclidium* Nees.  
5026. *Misanteca* Schltd.

**Trib. 7. Nectandreae.**

5027. *Nectandra* Rottb.  
a. *Pomatia* Nees.  
b. *Porostema* Schreb.  
Prostenia Spach.

**Trib. 8. Dicypellieae.**

5028. *Dicypellium* Nees.  
? *Licaria* Aubl.  
5029. *Petalanthera* Nees.  
5030. *Pleurothyrium* Nees.

**Trib. 9. Oreodaphneae.**

5031. *Teleandra* Nees.  
5032. *Leptodaphne* Nees.  
5033. *Aiouea* Aubl.  
Ajovea Juss.  
Aiovea Hedw.  
Ajuvea Schult.  
Ajouea Nees.  
Ehrhardia Scop.  
Douglassia Schreb.  
Colomandra Neck.  
5034. *Göppertia* Nees.  
Endlicheria Ej.  
Schauera Ej.  
5035. *Oreodaphne* Nees.  
a. *Aperiphracta* Ej.  
Aëripipracta Rchb.  
b. *Agriodaphne* Nees.  
Ocotea Gärtn. f.  
c. *Ceramophora* Nees.  
Ceramophora Rchb.  
a. *Euceramophora* Endl.  
β. *Adenotrachelia* Nees.  
Adenotrachelium Endl.  
d. *Umbellularia* Nees.  
Sciadiodaphne Rchb.  
? *Menestrata* Fl. Flum.  
? *Linharea* Arrud.  
5036. *Camphoromoea* Nees.  
5037. *Ocotea* Aubl.  
Senneberia Neck.  
Strychnodaphne Nees.  
5038. *Gymnobalanus* Nees.

**Trib. 10. Benzoineae.**

5039. *Lindera* Thunb.  
Sassafras Nees.  
Euosmus Nutt. pt.

- (5039.) *Evosmus* Rchb. pt.  
 5040. *Benzoin* Nees.  
   *Calosma* Presl.  
   *Euosmus* Nutt. pt.  
   *Evosmus* Rchb. pt.
- Trib. 11. *Tetranthereae.*
5041. *Cylicodaphne* Nees.  
 5042. *Lepidadenia* Nees.  
   a. *Eulepidadenia* Miq.  
   b. *Lecanodaphne* Blume.  
 5043. *Tetranthera* Jacq.  
   *Fiwa* Gmel.  
   ? *Lethedon* Spreng.  
   a. *Glabraria* Linn.  
   *Sebifera* Lour.  
   *Litsea* Lam.  
   *Litsaea* Pers.  
   *Berrija* Klein.  
   b. *Tomingodaphne* Blume.  
   *Tomex* Thunb.  
   c. *Conodaphne* Blume.  
   d. *Anisanthera* Ej.  
     *Hexanthus* Lour.  
   e. *Omphalodaphne* Blume.  
 5044. *Polyadenia* Nees.  
 5045. *Iteadaphne* Blume.
- Lauraceae *dubiae.*
- 5053/1. *Silvia* Allem.  
   (Foss.)
5046. *Aperula* Blume.  
 5047. *Laurus* Linn., Nees.  
   ? *Appella* Adans.  
   ? *Apella* Scop.  
   ? *Borbonia* Adans.  
   ? *Adaphus* Neck.  
 5047/1? *Nesodaphne* Hook. f.
- Trib. 12. *Daphnidieae.*
5048. *Dodecadenia* Nees.  
 5049. *Actinodaphne* Nees.  
 5050. *Jozoste* Nees.  
   *Jozosmene* Lindl.  
 5051. *Daphnidium* Nees.  
   b. *Cephalodaphne* Blume.  
 5052. *Litsaea* Juss.  
   *Malapoenna* Adans.  
   *Darwinia* Dennst.  
   *Tetradenia* Nees.
- Trib. 13. *Cassyteae.*
5053. *Cassyta* Linn.  
   *Cassytha* Ej.  
   *Rombut* Adans.  
   *Volutella* Forsk.  
   *Calodium* Lour.

### Ordo III. Gyrocarpaceae.

5056. *Gyrocarpus* Jacq.  
   *Gyrocarios* Pers.

### Ordo IV.

- Trib. 1. *Buckleyeae.*
5059. *Buckleya* Torr.
- Trib. 2. *Santaleae.*
- Subtrib. 1. *Thesicace.*
5060. *Quinchamalium* Mol., Juss.  
   *Quinchamala* Willd.
5061. *Arjona* Cavan.  
   *Ariona* Pers.  
   *Arivona* Steud.  
   *Arjoona* Endl.
5062. *Myoschilos* Ruiz et P.  
   *Myoschylos* A. DC.
5063. *Pyrularia* Mich.  
   *Hamiltonia* Mühlenb.  
   *Calynux* Raf.  
   *Sphaerocarya* Wall.  
   *Spaerocarya* Rchb.  
   *Sphenocarya* Ej.

### Santalaceae.

- (5063.) *Scleropyron* Arn.  
   *Seleropyrum* Miq.  
 5064. *Henslowia* Blume.  
   *Dendrotrophe* Miq.  
 5065. *Osiris* Linn.  
   *Osiris* Vent.  
   *Casia* Tourn.  
   a. *Euosiris* A. DC.  
   b. *Colpoon* Berg.
5066. *Rhoiacarpos* A. DC.  
 5067. *Osyridicarpos* A. DC.  
 5068. *Comandra* Nutt.  
   a. *Eucomandra* A. DC.  
   b. *Darbya* Gray.
5069. *Thesium* Linn.  
   *Linosyris* Rupp.  
   *Thesiosyris* Rchb.  
   *Thesiosiris* Endl.  
   *Rhinostegia* Turcz.

- (5069.) a. *Chrysothesium* Jb. et Sp.  
 b. *Euthesium* A. DC.  
 c. *Aetheothesium* Ej.  
 d. *Discothesium* Ej.  
 e. *Frisea* Rchb.  
 Frisca Endl.  
 f. *Psilothesium* A. DC.  
 5070. *Thesidium* Sond.  
*Hagnothesium* A. DC.  
 5071. *Nanodea* Banks.  
? *Balexerdia* Comm.  
 5072. *Choretrum* R. Br.  
 5073. *Leptomeria* R. Br.  
 a. *Oxymeria* Endl.  
 b. *Acanthomeria* A. DC.  
 c. *Xeromeria* Endl.  
 5074. *Omphacomeria* Endl.
- Subtrib. 2. *Eusantaleae.*
5075. *Santalum* Linn.  
*Sirium* Ej.  
*Fusanus* Ej.  
? *Lagenula* Lour.  
 a. *Eusantalum* A. DC.  
 b. *Mida* Cunn.
- Trib. 3. *Anthoboleae.*
5076. *Anthobolus* R. Br.  
*Antholobus* Rchb.  
 5077. *Exocarpos* Labill.  
*Exocarpus* Pers.  
*Xylophyllos* Rumph.  
 a. *Sarcocalyx* Zipp.  
 b. *Euexocarpos* A. DC.  
 c. *Phyllodanthos* Ej.

Genus *Santalaceum* dubium.

5078. *Cervantesia* Ruiz et P.

### Ordo V. Daphnaceae.

#### Trib. 1. Pimeleae.

5079. *Gymnococca* C. A. Mey.  
*Banksia* Forst.  
 a. *Melanococca* Mey.  
 b. *Leucococca* Ej.  
 5080. *Pimelea* Banks et S.  
*Pimelia* Link.  
*Cookia* Gmel.  
 a. *Eupimelea* Endl.  
 b. *Heterolaena* Mey.  
   α. *Euheterolaena* Endl.  
   β. *Phyllolaena* Ej.  
 5081. *Calyptrostegia* Mey.  
 a. *Calyptridium* Ej.  
   α. *Thecanthes* Wikstr.  
   β. *Thecanthus* Rchb.  
   γ. *Hololaena* Endl.  
 b. *Choristachys* Ej.  
 c. *Malistachys* Ej.  
 d. *Epallage* Ej.  
 5082. *Macrostegia* Turcz.

#### Trib. 2. Thymelinae.

##### Subtrib. 1. Passerineae.

5083. *Drapetes* Lam.  
 5084. *Kelleria* Endl.  
 5085. *Daphnobryon* Meisn.  
 5086. *Struthiola* Linn  
*Strutiola* Neck.  
*Belvala* Adans.  
 5087. *Passerina* Linn.  
*Sanamunda* Magnol.  
 5088. *Chymococca* Meisn.

5089. *Schoenobiblos* Mart.  
*Schoenobiblus* Rchb.

#### Subtrib. 2. Daphneae.

##### Div. 1. Stellereae.

5090. *Stellera* Linn., Mey.  
*Stelleria* Hill.  
*Chamaejasme* Amm.  
 a. *Chamaestellera* Mey.  
 b. *Dendrostellera* Ej.  
 5091. *Diarthron* Turcz.  
*Eudiarthron* Mey.  
 5092. *Arthrochlamys* Mey.  
 5093. *Arthrosolen* Mey.  
 a. *Arthrosolenia* Ej.  
 b. *Gymnurus* Ej.  
 c. *Rytidosperma* Ej.  
   Rytidosperma Endl.  
 d. *Cephalodaphne* Mey.  
   *Calocephalus* Endl.  
 5094. *Cryptadenia* Meisn.  
*Calysericos* Eckl. et Z. pt.  
 5095. *Gnidia* Linn.  
*Struthia* Roy.  
*Dessenia* Adans.  
*Nectandra* Berg.  
*Canalia* Schmidt.  
*Epichroxantha* Eckl. et Z.  
*Calysericos* Eor. pt.  
 a. *Eugnidia* Endl.  
 b. *Phidia* Ej.  
 5096. *Lachnaea* Linn.  
*Lachara* Ej. 1740.  
*Lachnea* Ej. 1751. 1762.

- (5096.) *Thymelina* Hfmsg.  
*Radojitskya* Turcz.  
 a. *Sphaeroclinium* Meisn.  
 b. *Stroboclinium* Rchb.  
*Conoclinium* Meisn.  
 c. *Microclinium* Ej.

## Div. 2. Thymelaeae.

(A. Euthymelaeae.)

5097. *Lygia* Fasano.  
 5098 *Thymelaea* Endl.  
*Chlamydanthus* Gris.  
 a. *Piptochlamys* Mey.  
 b. *Chlamydanthus* Ej.  
 α. *Tartonraira* Ej.  
*Thymelaea* All., Rchb.  
 β. *Euthymelaea* Endl.  
*Thymelaea* Mey.  
 5099. *Dais* Linn.  
 5100. *Edgeworthia* Meisn.  
 5101. *Lasiosiphon* Fres.  
*Enckelia* Griff.  
*Dingia* Gardn.  
 5102. *Dicranolepis* Planch.  
 5103. *Linostoma* Wall.  
*Nectandra* Roxb.  
*Eulinostoma* Meisn.  
 5104. *Lophostoma* Meisn.  
 5105. *Goodallia* Benth.  
 5106. *Coleophora* Miers.

(B. Eudaphneae.)

5107. *Dirca* Linn.  
*Dofia* Adans.  
 5108. *Daphne* Linn.  
*Thymelaea* Tourn.  
? *Sanamunda* Neck.  
*Roumea* Wall.  
 a. *Mezereum* Spach.  
*Mezereon* Gray.  
*Eumezereum* Kalen.  
 b. *Eudaphne* Endl.

- (5108b.) *Thymelaea* Spach.  
*Daphne* Mey.  
*Eucneorum* Kalen.  
 α. *Laureola* Rupp.  
*Laureoloides* Spach.  
*Eudaphne* Mey. pt.  
 β. *Daphnanthes* Ej.  
*Thymelaea* GMS.  
*Cneorum* Gray.  
 γ. *Gnidium* Spach.  
 5109. *Eriosolena* Blume.  
*Scopolia* Linn. f.  
 5110. *Hargasseria* Schiede et D.  
*Nordmannia* Fisch. et M.  
 5111. *Daphnopsis* Mart.  
 5112. *Ovidia* Meisn.  
 5113. *Funifera* Leand.  
*Lagetta* Mart.  
*Neesia* Ej.  
? *Boscia* Vell.  
? *Bosca* Vell.  
 5114. *Lagetta* Juss.  
 5115. *Lasiadenia* Benth.  
 5116. *Peddiea* Harv.  
*Psilosolena* Presl.  
*Cyathodiscus* Hochst.  
 5117. *Wickströmia* Endl.  
*Wikströmia* Ej.  
? *Capura* Linn.  
 a. *Euwikströmia* Meisn.  
α. *Capura* Mey.  
β. *Euwikströmia* Ej.  
*Ewickströmia* Endl.  
 b? *Diplomorpha* Meisn.

## Trib. 3. Hernandieae.

5118. *Inocarpus* Forst.  
*Aniotum* Sol.  
 5119. *Hernandia* Plum.  
*Hertelia* Neck.  
*Biasolettia* Presl.  
*Biassolettia* Endl.

## Ordo VI. Aquilariaeae.

5120. *Drimyspermum* Reinw.  
*Drymispermum* Rchb.  
*Phaleria* Jack.  
 5121. *Pseudais* Decne.  
 5122. *Gyrinopsis* Decne.  
 5123. *Gyrinops* Gärtn.  
 5124. *Leucosmia* Benth.  
 5125. *Aquilaria* Linn.

- (5125.) *Agallochum* Rumph.  
*Ophispermum* Lour.  
*Ophiospermum* Rchb.  
 5126. *Hornera* Jungh.  
Gen. foss.  
 5127. *Hauera* Unger.

## Ordo VII. Elaeagnaceae.

5128. *Hippophaë* Linn.

## Elaeagnaceae.

- (5128.) *Rhamnoides* Tourn.

5129. *Shepherdia* Nutt.  
*Lepargyreia* Raf.  
 5130. *Conuleum* Rich.

5131. *Elaeagnus* Tourn.  
*Eleagnus* Hill.  
 5132? *Octarillum* Lour.

**Ordo VIII.****Penaeaceae.**

- Trib. 1. **Penaeaeae.**  
 5133. *Penaea* Linn.  
*Pennaea* Gled.  
*Eupenaea* Endl.  
 5134. *Stylapterus* A. Juss.  
 5135. *Brachysiphon* A. Juss.  
 a. *Euclissa* Endl.

- (5135.)b. *Anaclissa* Ej.  
 5136. *Sarcocolla* Kunth.  
*Eusarcocolla* Endl.  
 Trib. 2. **Endonemeae.**  
 5137. *Glischrocolla* Endl.  
 5138. *Endonema* A. Juss.

**Ordo IX?** **Geissolomaceae.**

5139. *Geissoloma* Lindl.

**Ordo X?** **Canopaceae.**

5140. *Canopus* Presl.

**Ordo XI. Proteaceae.****Subordo I. Nucamentaceae.**

- Trib. 1. **Proteaeae.**  
 5141. *Aulax* Berg.  
*Conophorus* Petiv.  
 5142. *Leucadendron* Herm.  
*Leucadendrum* Poir.  
*Conocarpodendron* Boerh.  
*Conocarpus* Adans.  
*Eurypermum* Salisb.  
*Gissonia* Ej.  
*Chasme* Ej.  
 a. *Argyrodendron* Endl.  
 b. *Levisanus* Ej.  
 c. *Eurypermum* Ej.  
 d. *Strobilanthes* Ej.  
 5143. *Protea* Linn.  
*Leucadendron* Ej.  
*Leucadendros* Ej.  
*Lepidocarpodendron* Boerh.  
*Scolymocephalus* Herm.  
*Lepidocarpus* Adans.  
*Leucandrum* Neck.  
*Vionaea* Ej.  
*Chrysodendron* Vaill.  
*Gaguedi* Bruce.  
*Erodendrum* Salisb.  
*Pleuranthus* Ej.  
 5144. *Leucospermum* R. Br.  
 a. *Conocarpodendron* Endl.  
 b. *Diastella* Salisb.  
 c. *Rochetia* Meisn.  
 5145. *Mimetes* Salisb.  
*Hypophyllocarpodendron* B.  
 a. *Eunimetes* Endl.

- (5145.)b. *Orothamnus* Pappe.  
 c. *Pseudomimetes* Endl.  
 5146. *Petrophila* R. Br.  
 a. *Arthrostigma* Endl.  
 b. *Petrophile* Knight et S.  
 c. *Sympyolepis* Endl.  
 d. *Xerostole* Ej.  
*Xerostola* Rchb.  
 e. *Cylindrostrobus* Endl.  
 5147. *Isopogon* R. Br.  
*Atylus* Salisb. pt.  
 a. *Eustrobilus* Endl.  
 b. *Hypsanthus* Ej.  
 5148. *Serruria* Salisb.  
*Serraria* Burm.  
*Holderlinia* Neck.  
 5149. *Nivenia* R. Br.  
*Paranomus* Salisb.  
 5150. *Sorocephalus* R. Br  
*Soranche* Salisb.  
 a. *Mischocaryon* Endl.  
 b. *Cardiocaryon* Ej.  
 5151. *Spatalla* Salisb.  
 a. *Coilstigma* Endl.  
 b. *Cyrtostigma* Ej.  
 5152. *Adenanthes* Labill.  
*Adenanthus* Röm. et Sch.  
 Trib. 2. **Conospermeae.**  
 5153. *Synaphea* R. Br.  
*Synaphaea* Endl.  
 5154. *Conospermum* Smith.  
 a. *Euconospermum* Endl.

- (5154.)b. *Chilurus* R. Br.  
c. *Isomerium* Ej.  
5155. *Stirlingia* Endl.  
*Simsia* R. Br.
- Trib. 3. *Franklandieae*.
5156. *Franklandia* R. Br.
- Trib. 4. *Persoonieae*.
5157. *Sympionema* R. Br.  
*Sympyonema* Spreng.  
5158. *Agastachys* R. Br.  
5159. *Cenarrhenes* Labill.  
5160. *Potameia* Pet.-Th.  
*Polameia* Rchb.  
5161. *Persoonia* Smith.  
*Pentadactylon* Gärtn.  
*Linkia* Cav.

**Subordo II. Folliculares.**Trib. 5. *Grevilleeae*.

5167. *Strangea* Meisn  
5168. *Molloya* Meisn.  
*Fitchia* Ej.  
5169. *Grevillea* R. Br.  
A. *Eugrevillea* Meisn.  
a. *Plagiopoda* R. Br.  
*Plagiopus* Spreng.  
b. *Aphanoptera* Meisn.  
α. *Lissostylis* R. Br.  
*Lyssostylis* R. et Sch.  
*Ptychocarpa* R. B.  
*Ptychnocarpa* Poir.  
*Lysanthe* Knight et S.  
(? *Lyssanthe* Eor.)  
β. *Eriostylis* R. Br.  
*Eryostylis* R. et Sch.  
*Stylurus* Knight et S.  
γ. *Calothrysus* R. Br.  
c. *Cycloptera* Ej.  
B. *Conogyne* Ej.  
*Anadenia* Ej.  
*Anademia* Ag.  
C. *Manglesia* Endl.  
5170. *Mercklinia* Regel.  
5171. *Hakea* Schrad.  
*Conchium* Smith.  
5172. *Lambertia* Smith.  
5173. *Xylomelum* Smith.  
5174. *Orites* R. Br.  
*Oritis* Rchb.  
*Tropocarpa* D. Don.  
a. *Euorites* Endl.  
b. *Amphiderris* R. Br.  
*Oritina* Ej.  
5175. *Roupala* Aubl.

- (5161.)a. *Pycnostylis* Meisn.  
b. *Leptostylis* Ej.  
5162. *Brabeium* Linn.  
*Brabyla* Ej.  
*Brabejum* Schreb.  
5163. *Faurea* Harv.  
5164. *Andripetalum* Schott.  
*Andriapetalum* Pohl.  
*Andriapetulum* Steud.  
*Panopsis* Salisb.  
5165. *Gevuina* Molin.  
*Guevina* Pers.  
*Guevinia* Endl.  
*Quadria* Ruiz et P.  
*Nebu* Feuill.  
5166. *Bellendena* R. Br.  
*Bellendenia* Endl.

- (5175.) *Rhopala* Schreb.  
*Ropala* Gmel.  
*Rupala* Willd.  
*Leinkeria* Scop.  
*Leinckeria* Neck.  
5176. *Adenostephanus* Klotzsch.  
*Didymanthus* Ej.  
*Euplassa* Salisb.  
*Dickneckeria* Fl. Flum.  
5177. *Helicia* Lour.  
*Castronia* Nor.  
*Helittophyllum* Blume.  
5178. *Knightia* R. Br.  
a. *Euknightia* Endl.  
*Caloknightia* Ej.  
b. *Eucarpha* R. Br.
- Trib. 6. *Embothriiaeae*.
5179. *Embothrium* Forst.  
*Embotrium* Ruiz et P.  
5180. *Oreocallis* R. Br.  
5181. *Telopea* R. Br.  
*Hylogyne* Knight et S.  
5182. *Lomatia* R. Br.  
a. *Eulomatia* Endl.  
*Tricondylus* Knight et S.  
b. *Amphiloma* Endl.  
5183. *Stenocarpus* R. Br.  
*Cybele* Knight et S.  
*Agnostus* A. Cunn.
- Trib. 7. *Banksiaeae*.
5184. *Banksia* Linn. f.  
a. *Eubanksia* Endl.  
b. *Isostylis* R. Br.  
5185. *Josephia* Knight et S.  
*Dryandra* R. Br.

- (5185.) a. *Eudryandra* Meisn. (5185.) c. *Aphragma* Ej.  
 b. *Diplophragma* R. Br. 5186. *Hemiclidia* R. Br.  
 Proteaceæ *dubiae*.  
 5187. *Cylindria* Lour. Gen. foss.  
 5187/1. *Macadamia* F. Müll. 5188. *Petrophiloides* Bowerb.
- 

## Class. XXIX. Serpentariae.

### Ordo I. Aristolochiaceæ.

5189. *Asarum* Tourn. (5194.) *Einomenia* Endl.  
 5190. *Heterotropa* Morr. et Decne. *Einomeria* Rchb.  
 5191. *Aristolochia* Tourn. 5195? *Endodaca* Raf.  
 a. *Clematitis* Endl. *Endodeca* Rchb.  
     *Glossula* Raf. *Eudodeca* Spach.  
     *Serpentaria* Ej. 5196? *Niphus* Raf.  
 b. *Pistolochia* Ej. 5197. *Bragantia* Lour.  
 c. *Sipho* Endl. *Apama* Lam.  
     *Isotrema* Raf. *Vanhallia* Schult.  
     *Siphisia* Ej. *Ceramium* Blume.  
     *Siphonolochia* Ej. *Munnickia* Rchb.  
     *Siphidia* Rchb. *Trimeriza* Lindl.  
     *Hocquartia* Dumort. *Asiphonia* Griff.  
 d. *Cardiolochia* Raf. *Strakaea* Presl.  
 [a. *Asterolytes* Duchart. a. *Eubragantia* Endl.  
 b. *Siphisia* Raf. b. *Ceramostigma* Ej.  
 c. *Hexodon* Duchart. 5198. *Lobbia* Planch.  
 d. *Gymnolobus* Ej. 5199. *Thottea* Rottb.  
 e. *Diplolobus* Ej.] Gen. min. notupi:  
 5192. *Holostylis* Duchart. 5200. *Trichopodium* Lindl.  
 5193? *Dictyanthes* Raf. *Trichopus* Gärtn.  
 5194? *Enomeia* Raf.  
     *Enomeia* Spach.

### Ordo II. Nepenthaceæ.

5201. *Nepenthes* Linn. (5201.) *Amramatico* Flac.  
*Cantharifera* Rumph. *Phyllamphora* Lour.  
*Bandura* Burm.
- 

## Class. XXX. Plumbagines.

### Ordo I. Plantaginaceæ.

5202. *Littorella* Linn. (5204.) *Oliganthos* Barn.  
*Litorella* Spreng. *Lagopus* Godr.  
*Littanella* Roth. a. *Polyneuron* Decne.  
 5203. *Bougueria* Decne. b. *Micropssyllum* Ej.  
 5204. *Plantago* Linn. c. *Lamprosantha* Ej.  
     *Lanceola* Caesalp. d. *Heptaneuron* Ej.  
     *Bibinella* Ej. e. *Mesembrynia* Ej.  
     *Holostium* Ej. f. *Oreophytum* Ej.

- (5204.)*g* *Dendriopsyllium* Ej.  
*h. Leucopsyllium* Ej.  
*i. Arnoglossum* Gray.  
*Arnoglosson* Endl.  
*k. Oreades* Decne.  
*l. Bauphula* Ej.  
*m. Leptostachys* Ej.  
*n. Cleiosantha* Ej.

- (5204.)*o. Novorbis* Ej.  
*p. Plantaginella* Ej.  
*q. Coronopus* Tourn.  
*Asterogeum* Gray.  
*Eriantha* Barn.  
*r. Psyllium* Tourn.  
*Phyllum* Ledeb. pt.  
*s? Fernandezia* Barn.

## Ordo II. Plumbaginaceae.

### Trib. 1. Staticeae.

5205. *Aegialitis* R. Br.  
*Aegelatis* Roxb.  
*Aegialinites* Presl.  
5206. *Acantholimon* Boiss.  
*Acantholinum* C. Koch.  
*Armeriastrum* Jaub. et Sp.  
*a. Armeriopsis* Boiss.  
*b. Glumaria* Ej.  
*c. Staticopsis* Ej.  
5207. *Goniolimon* Boiss.  
*Tropidice* Gris.  
5208. *Statice* Willd.  
*Limonium* Tourn.  
*Taxanthema* Neck.  
*Taxanthemum* Poir.  
*Eurychiton* Nimmo.  
*Globulariastrum* Godr.  
*a. Pterocladius* Spach.  
*Pteroclados* Boiss.  
*b. Ctenostachys* Ej.  
*c. Plathymenium* Ej.  
*d. Limonium* Ej.  
*e. Sphaerostachys* Ej.  
*f. Jovibarba* Ej.  
*g. Schizhymenium* Ej.

### (5208.)*h. Circinaria* Ej. *i. Polyarthrion* Ej.

- k. Myriolepis* Ej.  
*l. Siphonanthes* Ej.  
*m. Psyllostachys* Jaub. et Sp.  
*n? Phyllocaulon* C. Koch.

5209. *Armeria* DC., Willd.  
*Statice* Tourn.  
*Polyanthemum* Medic.  
*a. Macrocentron* Boiss.  
*b. Plagiobasis* Ej.

5210. *Limoniastrum* Mönch.

### Trib. 2. Plumbagineae.

5211. *Plumbagella* Spach.  
5212. *Plumbago* Tourn.  
*Dentillaria* J. Bauh.  
*Dentellaria* Hall.  
*Thela* Lour.  
*a. Plumbago* Spach.  
*b. Plumbagidium* Ej.  
5213. *Valoradia* Hochst.  
*Ceratostigma* Bunge.  
5214. *Vogelia* Lam.  
\*  
5215. *Bubania* Girard.

## Class. XXXI. Aggregatae.

### Ordo I. Valerianaceae.

5216. *Patrinia* Juss.  
*Fedia* Adans.  
*Mouffetta* Neck.  
*Muffeta* Raf.  
*Gytonanthus* Ej.  
*a. Eupatrinia* Ledeb.  
*b. Atrinia* Bunge.  
5217. *Nardostachys* DC.  
*Patrinia* Don.  
5218. *Dufresnia* DC.  
*Dufresnea* Meisn.  
5219. *Valerianella* Tourn.

- (5219.) *Polyppodium* Adans.  
*Odontocarpa* Neck.  
*Valeriana* Medic.  
*Locusta* Ej.  
*Fedia* GMS.  
*a. Selenocoele* DC.  
*Selenocoeela* Rehb.  
*b. Platycocle* DC., Gris.  
*Platycocela* Rehb.  
*c. Psilococle* DC., Gris.  
*Psilococela* Rehb.  
*d. Locusta* DC.

- (5219.)e. *Siphonella* Torr. et Gr.  
f. *Trigonocoelae* Eor.  
5220. *Astrepbia* DC.  
*Oligococe* Willd.  
*Fedia* Kunth.  
*Hemesotria* Raf.  
5221. *Fedia* Mönch.  
*Mitrophora* Neck.  
5222. *Plectritis* DC.  
5223. *Kentranthus* Neck.  
*Centranthus* DC.  
5224. *Valeriana* Neck.  
? *Valerianoides* Vaill.  
*Phu* Rupp.

**Ordo II.**Trib. 1. **Morineae.**

5229. *Morina* Tourn.  
*Diototheca* Vaill.  
a. *Cryptothladia* Bunge.  
b. *Diotocalyx* DC.  
c. *Acanthocalyx* Ej.  
Asaphes Spreng.

Trib. 2. **Scabioseae.**

5230. *Dipsacus* Tourn.  
a *Dipsacus* Hill.  
b. *Virga* Ej.  
Acaenops Schrad.  
Galedragon Gray.  
5231. *Cephalaria* Schrad.  
*Succisa* Vaill.  
Lepicephalus Lag.  
*Cerionanthus* Schott.  
*Pycnocomon* Wallr.  
*Pycnocomum* Link.  
5232. *Knautia* Coult.  
? *Trichopteris* Neck.

**Ordo III.**

5235. *Gamocarpha* DC.  
5236. *Boopis* Juss.  
5237. *Calicera* Cavan.  
Calycera Willd.  
5238. *Leucocera* Turcz.  
5239. *Acicarpha* Juss.  
Acicarpa R. Br.

**Ordo IV.****Caliceraceae.**

- (5239.) *Cryptocarpha* Ej. ? Cass.  
*Acanthosperma* Arrab.  
*Echinolema* Jacq. f.  
*Sommea* Bory.  
5240. *Acarpha* Gris.  
5241. *Gymnoaulus* Phil.

**Subordo I.****Compositae.**

- Trib. 1. **Vernoniaceae.**  
Subtrib. 1. **Vernonieae.**  
Div. 1. *Euvernoniaeae.*  
(A. Ethulieae.)  
5242. *Adenocyclus* Less.

**Tubuliflorae.**

5243. *Odontoloma* HBK.  
5244. *Oiospermum* Less.  
5245. *Gutenbergia* Schultz Bip.  
5246. *Sparganophoros* Vaill.  
Spargonaphoros Adans.

- (5224.)a. *Phyllactis* Pers.  
b. *Aretiastrum* DC.  
c. *Phu* Ej.  
5225. *Betckea* DC.  
Betkea Meissn.  
5226. *Porteria* Hook.  
Amblyorhinum Turcz.  
Genus anomalum.  
5227. *Triplostegia* Wallr.  
Genus dubium.  
5228. *Axia* Lour.  
Axiana Raf.  
Oxia Rchb.

**Dipsaceae.**

- (5232.)a. *Lychnoides* DC.  
Lychni-Scabiosa Boerh.  
Knautia Linn.  
b. *Tricheroides* DC.  
Tricheropsis Rchb.  
c. *Trichera* Schrad.  
Scabiosa Lag.  
5233. *Pterocephalus* Vaill.  
5234. *Scabiosa* (L.) Röm. et Sch.  
Chetastrum Neck.  
? Pteropogon Ej.  
a. *Sclerostemma* Schott.  
b. *Astrocephalus* Vaill.  
Trochocephalus Mert. et K.  
c. *Cyrtostenima* Koch.  
Vidua Coult.  
Spongostemma Rchb.  
Cherocosmos Webb.  
d. *Succisa* Coult.  
Columbaria Thuill.  
e. *Callistemma* Mert. et K.

- (5246.) *Sparganophorus* Gärtn.  
*Sparganophora* Benth.  
*Athenaea* Adans.  
*Struchium* R. Br.
5247. *Xiphochaeta* Pöpp.
5248. *Ethulia* Cass.  
*Pirarda* Adans.  
*Kahuria* Forsk.  
*Leighia* Scop.
5249. *Herderia* Cass.
- (B. *Heterocomaeae.*)
5250. *Pacourina* Aubl.  
*Pacurina* Gmel.  
*Meisteria* Scop.  
*Haynea* Willd.  
b. *Pacourinopsis* Cass.
5251. *Heterocoma* DC.
5252. *Vernonia* Schreb.  
? *Achyrocoma* Cass.  
a. *Acilepis* Don.  
b. *Hololepis* DC.  
*Proteopsis* Mart.  
c. *Leptospermoides* DC.  
*Leptospermidia* Rchb.  
d. *Vanillosma* DC.  
*Vanilosma* Less.  
*Vannillosma* Spach.  
*Carphebolus* Schott.
- e. *Strobocalyx* DC.  
*Leucomeris* Blume.
- f. *Trianthaea* DC.  
*Trianthea* Endl.  
*Pollalesta* Kunth.  
*Oliganthes* Cass.  
*Euoliganthes* Sch. Bip.
- g. *Tephrodes* DC.  
*Isomeria* Don.
- h. *Lepidaploa* Cass.  
*Lepidoploa* Sch. Bip.  
*Polydora* Fenzl.
- i. *Ascaricida* Cass.  
*Centrapalus* Ej.  
*Baccharioides* Liun.  
*Baccharoides* Mönch.  
*Ascaridia* Rchb.  
α. *Stengelia* Sch. Bip.  
β. *Tolpidium* Ej.
5253. *Vernonella* Sond.
5254. *Bolanosa* A. Gray.
5255. *Linzia* Sch. Bip.
5256. *Adenoon* Dalz.
5257. *Decaueurum* DC.  
*Critonia* Cass.  
*Cheliusia* Sch. Bip.
- a. *Phyllocephalum* Blume.
- (5257a.) *Phyllocephalum* Miq.  
*Wightia* Spreng.  
*Rolfinkia* Zenk.  
b. *Gymnanthemum* Cass.
5258. *Sciadio-seris* Kunze.  
*Sciadoseris* Müll.
5259. *Cyanopsis* Blume.  
*Cyanthillium* Ej.  
*Isonema* Cass.  
*Cyanopsis* E. E.
5260. *Centratherum* Cass.  
*Ampherephis* Kunth.  
*Amphirephis* Nees et M.  
*Amphibecis* Schrank.  
*Spixia* Ej.
5261. *Bechium* DC.
5262. *Stokesia* L'Her.  
*Stockesia* Endl.  
*Cartesia* Cass.
5263. *Platycarpha* Less.  
*Cynara* Thunb.
5264. *Odontocarpha* DC.
5265. *Webbia* DC.
5266. *Hoplophyllum* DC.
5267. *Piptocoma* Cass.
5268. *Distephanus* Cass.
5269. *Strophopappus* DC.
5270. *Blanchetia* DC.
5271. *Stilpnopappus* Mart.
5272. *Symblomeria* Nutt.
5273. *Dialesta* HBK.
5274. *Monosis* DC.  
a. *Eumonosis* Ej.  
b. *Eremosis* Ej.  
? *Turpinia* Llav. et L.
5275. *Shawia* Forst.  
*Schawia* Schreb.
- (C. *Albertinieae.*)
5276. *Haplostephium* Mart.
5277. *Lychnophora* Mart.  
a. *Eulychnophora* DC.  
*Lychnophora* Less.
- b. *Lychnophoroides* DC.  
*Lychnophorium* Rchb.
5278. *Albertinia* Spreng.  
a. *Anisotrichia* DC.  
b. *Isotrichia* Ej.  
*Eremanthus* Less.
5279. *Chresta* Gardn  
a. *Euchresta* Ej  
*Chresta* Arrab.
- b. *Pycnocephalum* DC.
5280. *Lychnocephalus* DC.
5281. *Chronopappus* DC.
5282. *Pithecoseris* Mart.

- (5282.) *Pythecoseis* Spach.  
 5283. *Leucopholis* Gardn.  
 5284. *Stachyanthus* DC.  
 (D. Erlangeeae.)  
 5285. *Erlangea* Schultz Bip.
- Div. 2. *Elephantopeae.*
5286. *Elephantopus* Vail.  
*Anaschovadi* Adans.  
 a. *Eulephantopus* Endl.  
*Elephantopus* Cass.  
 b. *Micropappus* Sch. Bip.  
 c. *Elephantosis* Less.  
 d. *Elephantopsis* Sch. Bip.  
 e. *Pseudelephantopus* Rohr.  
*Distreptus* Cass.  
*Matamoria* Llav. et L.
5287. *Spirochaeta* Turcz.
- Div. 3. *Rolandreae.*
5288. *Gundelia* Tourn.  
*Hacub* Vail.  
*Gundelsheimera* Cass.
5289. *Corymbium* Linn.  
*Contarena* Adans.
5290. *Rolandra* Rottb.
5291. *Spiracantha* HBK.  
*Acosta* DC.
5292. *Trichospira* HBK.
5293. *Lagascea* HBK.  
*Noccaea* Willd.  
 a. *Lagasca* Cavan.  
*Noccaea* Jacq.  
 b. *Nocca* Cavan.  
*Noccaea* Spreng.  
*Lagascea* Less.
- Div. 4. *Bojeriaeae.*
5294. *Synchodendron* Boj.  
 5295. *Centauropsis* Boj.  
 5296. *Tecmarsis* DC.  
 5297. *Bojeria* DC.
- Subtrib. 2. *Pectideae*
- Div. 1. *Liabeae.*
5298. *Sinclairia* Hook. et A.  
*Sinclairea* Sch. Bip.
5299. *Xanthisma* DC.
5300. *Hectorea* DC.
5301. *Heyfeldera* Schultz Bip.
5302. *Andromachia* Humb. et B.  
*Oligactis* Cass.  
 a. *Pleionactis* DC.  
*Viviania* Willd.  
 b. *Oligactis* Kunth.
- (5302.)c. *Platylepidea* DC.  
*Platylepis* Less.
5303. *Paranephelius* Pöpp.
5304. *Liabum* Adans.  
 a. *Chrysactinium* Kunth.  
 b. *Starkea* Willd.  
*Starckia* Juss.  
*Solidago* P. Br.  
*Andromachia* Cass.
5305. *Kastnera* Schultz Bip.
5306. *Alibum* Less.
5307. *Cacosmia* HBK.  
*Xantholepis* Willd.  
*Clairvillea* DC.
- Div. 2. *Eupectideae.*
5308. *Pectidopsis* DC.
5309. *Pectidium* Less.  
*Pectis* Cass.
5310. *Pectis* Linn.  
*Seala* Adans.  
*Lorentea* Lag.  
*Chthonia* Cass.  
 a. *Eupectis* A. Gray.  
 b. *Heteropectis* Ej.  
 c. *Pectothrix* Ej.
5311. *Lorentea* DC.  
 a. *Cryptopetalon* Cass.  
*Cryptopetalum* DC.  
 b. *Stammarium* Willd.  
*Lorentea* Less.
- (Imperfekte descript.)
5312. *Candidea* Tourn.
- Trib. 2. *Eupatoriaceae.*
- Subtrib. 1. *Eupatorieae.*
- Div. 1. *Alomieae.*
5313. *Orsinia* Bertol., DC.
5314. *Piqueria* Cavan.  
 a. *Eupiqueria* DC.  
 b. *Piqueroides* Ej.  
*Piqueriella* Rchb.  
 c. *Artemisioides* DC.  
*Artemisiopsis* Rchb.
5315. *Alomia* HBK.
5316. *Tuberostylis* Steetz.
5317. *Phalacraea* DC.
5318. *Trichocoronis* A. Gray.
5319. *Gymnocoronis* DC.
5320. *Isocarpha* R. Br.
- Div. 2. *Agerateae.*
5321. *Coelestina* Cass.  
*Caelestina* Ej.  
*Coelestinia* Endl.

- (5321.)a. *Isocarphoides* DC.  
     *Isocarpheia* Rchb.  
     b. *Ageratoides* DC.
5322. *Ageratum* Linn.  
     *Carelia* Ponted.  
     a. *Euageratum* DC.  
         *Ageratum* Cass.  
     b. *Pectinellum* DC.
5323. *Hofmeisteria* Walp.  
     *Helogyne* Benth.
5324. *Anisochaeta* DC.
5325. *Adenostemma* Forst.  
     *Adenostema* Desp.  
     *Lavenia* Swartz.
5326. *Sclerolepis* Cass.  
     *Sparganophorus* Michx.
5327. *Phania* DC.  
     a. *Euphania* Ej.  
     b. *Oxylobus* Moç.
5328. *Stevia* Cass.  
     a. *Achaetostevia* Endl.  
         *Achaetostephia* Walp.  
     b. *Chaetostevia* Endl.  
         *Chaetostephia* Walp.  
     c. *Polychaete* Endl.  
         *Polychaeta* Rchb.
5329. *Carphochaete* A. Gray.
5330. *Dissothrix* A. Gray.
5331. *Palafoxia* Lag.  
     *Paleolaria* Cass.  
     a. *Eupalafoxia* Torr. et Gr.  
     b. *Florestinaria* Eor.  
     c? *Polypteris* Nutt.
5332. *Carelia* Less.
5333. *Agrianthus* Mart.
5334. *Helogyne* Nutt.
5335. *Aschenbornia* Schauer.
- Div. 3. Adenostyleae.
5336. *Kuhnia* Linn.  
     a. *Strigia* DC.  
         *Critonia* Gärtn.  
     b. *Leiogonia* DC.
5337. *Trichogonia* (DC.) Gardn.
5338. *Carminatia* Moç.
5339. *Disynaphia* DC.
5340. *Clavigera* DC.
5341. *Liatis* Schreb.  
     *Liathris* Müll.  
     *Laciniaria* Hill.  
     a *Euliatris* DC.  
         *Liatis* Cass.  
     b. *Suprago* Gärtn.  
     c. *Leptoclinium* Nutt.  
         *Trilisa* Cass.
5342. *Carphephorus* Cass.
5343. *Decachaeta* DC.
5344. *Chromolaena* DC.
5345. *Ooclinium* DC.  
     ? *Praxelis* Cass.
5346. *Schätzellia* Schultz Bip.  
     *Dichaeta* Ej.
5347. *Conoclinium* DC.
5348. *Hebeclinium* DC.  
     a. *Amblylepis* Endl.  
     b. *Urolepis* DC.
5349. *Lophoclinium* Endl.  
     a. *Eulophoclinium* Ej.  
     b. *Brachycalymma* Ej.
5350. *Campuloclinium* DC.  
     *Campyloclinium* Endl.
5351. *Bulbostylis* DC.  
     *Coleosanthus* Cass.
5352. *Psathyrotes* A. Gray.  
     *Psathyrotus* Nutt.
5353. *Critonia* R. Br.  
     *Dalea* Ej.  
     *Wikströmia* Spreng.  
     *Wickströmia* Rchb.
5354. *Eupatorium* Tourn.  
     *Batschia* Mönch.  
     ? *Kyrstenia* Neck.  
     ? *Willugbaeya* Ej.  
     *Tragantha* Wallr.  
     *Traganthes* Ej.  
     ? *Gyptis* Cass.  
     a. *Eupatorium* Spach.  
     b *Ageratina* Ej.  
     c. *Ayapana* Ej.
5355. *Fleischmannia* C. H. Schultz.
5356. *Nothites* Cass.
5357. *Sympyopappus* Turcz.
5358. *Mikania* Willd.
5359. *Kanimia* Gardn.
5360. *Corynanthelium* Kunze.  
     *Moronoa* Hort.
5361. *Adenostyles* Cass.  
     *Cacalia* Tourn.
5362. *Brickellia* Ell.  
     *Eubrickellia* Nutt.
- Subtrib. 2. *Tussilagineae.*
- Div. 1. Petasiteae.
5363. *Homogyne* Cass.
5364. *Nardosmia* Cass.
5365. *Petasites* Tourn.  
     ? *Atasites* Neck.  
     ? *Thyrsanthema* Ej.  
     *Eupetasites* Gren. et G.
5366. *Adenocaulon* Hook.
- Div. 2. Eutussilagineae.
5367. *Tussilago* Tourn.

- (5367.) a. *Farfara* DC.  
    b. *Tussilago* Ej.  
5368. *Celmisia* Hook. f.  
    a. *Eucelmisia* Ej.  
        *Celmisia* Cass.  
    b. *Ionopsis* Hook. f.  
5369. *Streetzia* Sond.  
5370. *Alcipe* DC.  
    *Celmisia* Cass. 1817.  
5371. *Brachyglottis* Forst.  
    *Brachyglottis* Scop.  
    *Brachioglottis* Desport.  
  
Trib. 3. *Asteroideae.*  
Subtrib. 1. *Asterineae.*  
    Div. 1. *Amelleae.*  
        (A. *Euamelleae.*)  
5372. *Amellus* Cass.  
5373. *Corethrogyne* DC.  
5374. *Chiliotrichum* Cass.  
    *Tropidolepis* Tausch.  
5374/1. *Anactinia* Hook., Gay.  
5375. *Dolichogyne* DC.  
        (B. *Heterothalamiae.*)  
5376. *Heterothalamus* Less.  
    Div. 2. *Astereae.*  
        (A. *Euastereae.*)  
5377. *Mairia* DC.  
    a. *Pteropappus* Less.  
        *Mairia* Nees.  
    b. *Zyphelis* ass.  
5378. *Felicia* DC.  
    a. *Hebecarpaea* Ej.  
        *Felicia* Cass.  
        *Polyplepis* Less.  
    b. *Anhebecarpaea* DC.  
        *Polyarrhena* ass.  
5379. *Munychia* Cass.  
    *Felicia* Less.  
5380. *Agathaea* Cass.  
    *Agathea* Endl.  
    *Detris* Rchb.  
    a. *Detridium* Nees.  
        *Detrooides* Less.  
    b. *Detris* Adans.  
        *Agathaea* Nees.  
5381. *Bellidastrum* Mich.  
    *Bellidastrum* Cass.  
    *Bellidistrum* Rchb.  
    *Bellidiaster* Dumort.  
    *Margarita* Gaud.  
5382. *Aster* Nees.  
    ? *Asteripholis* Ponted.  
    *Amellus* Adans.  
  
(5382.) *Pinardia* Neck.  
    *Symphyotrichum* Nees.  
    *Calliastrum* Torr. et G.  
    *Orthomeris* Eor.  
    ? *Calianthus* Nutt.  
    a. *Oritrophium* Kunth.  
        *Orithrophium* Walp.  
    b. *Asteramellus* Rchb.  
    c. *Aster* Ej.  
5383. *Megalastrum* A. Gray.  
5384. *Tripolium* Nees.  
    *Aster* Adans.  
    *Eurybia* Gray.  
    *Oxytripolium* DC.  
    *Astropolium* Nutt.  
    *Conyzopsis* Torr. et Gr.  
5385. *Psilactis* A. Gray.  
5386. *Homostylum* Nees.  
5387. *Galatella* Cass.  
    *Galatea* Ej.  
    *Eugalatella* Rchb.? Müll.  
5388. *Turczaninovia* DC.  
    *Turczaninowia* Endl.  
5389. *Townsendia* Hook.  
    b. *Urophorus* Nutt.  
    c. *Nanastrum* Torr. et Gr.  
        *Nanodia* Nutt.  
5390. *Calimeris* Cass.  
    *Kalimeris* Ej.  
5391. *Kiliana* Schultz.  
5392. *Xylorrhiza* Nutt.  
    *Xylorrhiza* Endl.  
5393. *Eurybiopsis* DC.  
5394. *Podocoma* Cass.  
    ? *Podopappus* Hook.  
5395. *Asteropsis* Less.  
5396. *Arctogeron* DC.  
5397. *Sericocarpus* Nees.  
    *Seriocarpus* Hook.  
    *Sericopappus* Meisn.  
5398. *Eucephalus* Nutt.  
    a. *Eucephalus* Endl.  
    b. *Lagatea* Nutt.  
5399. *Machaeranthera* Nees.  
5400. *Tetramolopium* Nees.  
5401. *Henricia* Cass.  
5402. *Chamaegeron* Schrenk.  
5403. *Döllingeria* Nees.  
5404. *Heleastrum* DC.  
5405. *Biotia* DC.  
5406. *Eurybia* Cass.  
    a. *Aglossa* Sond.  
    b. *Brachyglossa* DC.  
    c. *Argophyllaea* Ej.  
        *Argophyllea* Endl.  
        *Vittadinia* F. Müll.

- (5406.)d. *Spongotrichum* Nees.  
 5406/1? *Astradelphus* Remy.  
*Gusmannia* Gay.  
 (B. *Diplopappeae.*)  
 5407. *Olearia* Mönch.  
*Haxtonia* Caley.  
 5408. *Diplostephium* HBK.  
*Amphistephium* DC.  
 5409. *Callistephus* Cass.  
*Callistemma* Ej.  
*Poloa* DC.  
 5410. *Diplopappus* Cass.  
 a. *Ianthe* Torr. et Gr.  
*Amellia* Rchb.  
*(Amelloidei DC.)*  
 b. *Triplopappus* Torr. et Gr.  
*Eudiplostephium* DC.  
 c. *Diplopappus* Rchb.  
*(Pedunculares DC.)*  
 d. *Callimeridia* Rchb.  
*(Calimeridei DC.)*  
 5411. *Rhinactina* Less.  
 5412. *Noticastrum* DC.  
 \*
5413. *Distasis* DC.  
 5414. *Monoptilon* Torr. et Gr.  
 (C. *Erigereae.*)  
 5415. *Melanodendron* DC.  
 5416. *Leptocoma* Less.  
 5417. *Vittadinia* A. Rich.  
*Vittaclinia* Cunn.  
 ? *Brachycome* Gaudich.  
 5418. *Fullartonia* DC.  
 5419. *Polyactidium* DC.  
*Polyactis* Less.  
*Stenactis* Cass. pt.  
 5420. *Heterochaeta* DC.  
 5421. *Therogeron* DC.  
 5422. *Erigeron* Linn.  
*Erigerum* Ej.  
*Panios* Adans.  
 a. *Caenotus* Nutt.  
*Virgaurea* Rupp.  
 b. *Euerigeron* DC.  
*Erigeron* Cass.  
*Leptostelma* Don.  
*Terranea* Colla.  
*Conyzella* Dill.  
 c. *Trimorphaea* Cass.  
*Trimorpha* Ej.  
 d. *Pterigeron* DC.  
 e. *Eleutherogeron* Ej.  
 f? *Phaenactis* Nutt.  
 g? *Erigeridium* Torr. et Gr.  
 h? *Pseuderigeron* Eor.
5423. *Achaetogeron* A. Gray.  
 5424. *Lachnophyllum* Bunge.  
 5425. *Ixiochlamys* F. Müll. et S.  
*Podocoma* R. Br.  
 5426. *Rhynchospermum* Reinw.  
 5427. *Microgyne* Less.  
 (D. *Heteropappeae.*)  
 5428. *Simblocline* DC.  
 5429. *Heteropappus* Less.  
 5430? *Phalacroloma* Cass.  
*Olygotrichium* Nutt.  
*Oligotrichium* Walp.  
 5431. *Minuria* DC.  
 5432. *Stenactis* Cass. Nees.  
 5433. *Gymnostephium* Less.  
 5434. *Charieis* Cass.  
*Kaulfussia* Nees.  
 5435. *Chaetopappa* DC.  
*Chaetophora* Nutt.  
*Diplostelma* Raf.  
*Asteridium* Engelm.  
 5436. *Eremiastrum* A. Gray.  
 5437. *Boltonia* L'Her.  
*Madea* Sol.  
 5438. *Perityle* Benth.  
 5439. *Laphamia* A. Gray.  
 b. *Pappothrix* Ej.  
 5440? *Monothrix* Torr.  
 5441. *Pericome* A. Gray.  
 5442. *Sommerfeltia* Less.  
*Sommerfeldia* Meisn.  
 5443. *Goniopogon* Turcz.  
 (E. *Bellieae.*)  
 5444. *Calotis* R. Br.  
 a. *Eucalotis* Sond.  
 b. *Cymbaria* Ej.  
 c. *Scypharia* Ej.  
 d. *Acantharia* Ej.  
 5445. *Cheiroloma* F. Müll.  
 5446. *Hünefeldia* Walp.  
 5447. *Asteromoea* Blume.  
*Asteromaea* DC.  
 5448. *Diplostelma* A. Gray.  
 5449. *Bellium* Linn.  
 5450. *Isoëtopsis* Turcz.  
 (F. *Bellideae.*)  
 5451. *Bellis* Linn.  
*Primula veris* Caesalp.  
*Bellis-Leucanthemum* Mich.  
? *Astranthium* Nutt.  
*Seubertia* Wats.  
 a. *Kyberia* Neck.  
 b. *Bellis* Ej.  
 5452. *Dichaetophora* A. Gray.

5453. *Brachycome* Cass.  
*Brachyscome* Ej.  
*Brachystephium* Less.  
5454. *Paquerina* Cass.  
*Pacquerina* Sond.  
5455. *Lagenophora* Cass.  
*Lagenifera* Ej.  
*Microcalia* A. Rich.  
5456. *Ixauchenus* Cass.  
*Ixiauchenus* Less.  
5457. *Myriactis* DC.  
 a. *Distichactis* Endl.  
 b. *Botryadenia* Fisch.  
*Myriactis* Less.  
5458. *Platystephium* Gardn.  
5459. *Garuleum* Cass.  
*Garulum* Bartl.  
5460. *Keerlia* A. Gray.  
5461. *Aphanostephus* DC.  
*Keerlia* Ej. pt.  
5462. *Anthocerastes* Gray.  
*Toxanthes* Turcz. pt.  
5463. *Scyphocoronis* Gray.  
*Toxanthes* Turcz. pt.  
  
 Div. 3. *Chrysocomeae.*  
 (A. *Gymnospermeae.*)  
5464. *Xanthocoma* HBK.  
5465. *Xerothamnus* DC.  
5466. *Anaglypha* DC.  
5467. *Gymnosperma* Less.  
*Selloa* Spreng.  
 (B. *Achyrideae.*)  
5468. *Brachyris* Nutt.  
*Brachyachyris* Spreng.  
*Eubrachyris* DC.  
5469. *Amphiachyris* DC.  
5470. *Hemiachyris* DC.  
5471. *Lepidophyllum* Cass.  
*Brachyridium* Meisn.  
5472. *Grindelia* Willd.  
*Demetria* Lag.  
*Donia* R. Br.  
*Aurelia* Cass.  
5473. *Centauridium* Torr. et Gr.  
 (C. *Hetherotheceae.*)  
5474. *Heterotheca* Cass.  
 a. *Chaetactis* DC.  
 b. *Gymnactis* Ej.  
*Calycium* Ell.  
*Diplocoma* Don.  
5475. *Amphipappus* Torr. et Gr.  
5476. *Dieteria* Nutt.  
 a. *Eudieteria* Endl.  
*Dieteria* Torr. et Gr.  
 (5476.)b. *Sideranthus* Nutt.  
 c. *Pappochroma* Ej.  
5477. *Bradburia* Torr. et Gr.  
 (D. *Psiadieae.*)  
5478. *Erato* DC.  
5479. *Woodvillea* DC.  
5480. *Psiadia* Jacq.  
*Alix* Comm.  
*Thouarsia* Vent.  
*Elphegea* Cass.  
 a. *Glutinaria* Comm.  
 b. *Glandularia* DC.  
5481. *Frivaldia* Endl.  
*Frivaldzkia* Rehb.  
*Fivaldia* Walp.  
*Microglossa* DC.  
5482. *Nidorella* Cass.  
5483. *Homochroma* DC.  
5484. *Neja* D. Don.  
 a. *Podoneja* DC.  
 b. *Phylloneja* Ej.  
*Thylloneja* Rehb.  
 c. *Monogryia* DC.  
 (E. *Chrysopsideae.*)  
5485. *Chrysopsis* Nutt.  
*Phyllopappus* Ej.  
*Phyllotheca* Ej.  
*Diplogon* Raf.  
 a. *Pityopsis* Nutt.  
*Pithyopsis* Walp.  
*Sericophyllum* Nutt.  
 b. *Euchrysopsis* Torr. et Gr.  
 c. *Achyraea* Eor.  
 \*
5486. *Fresenia* DC.  
 (F. *Solidagineae.*)  
5487. *Bigelowia* DC.  
*Bigelovia* Torr. et Gr.  
*Aciclinium* Eor.  
5488. *Chrysothamnus* Nutt.  
5489. *Brachychaeta* Torr. et Gr.  
5490. *Solidago* Linn.  
*Virga Aurea* Tourn.  
*Jacobaeoides* Vail.  
*Doria* Dill.  
 a. *Chrysastrum* Torr. et Gr.  
 b. *Virgaurea* DC.  
*Solidago* Nutt.  
 c. *Chrysoma* Ej.  
 d. *Euthamia* Ej.  
5491. *Brachyactis* Ledeb.  
5492. *Amphirhapis* DC.  
5493. *Homopappus* Nutt.  
 a. *Myrianthus* Ej.

- (5493.)b. *Actinaphoria* Ej.  
*Actinophoria* Endl.  
c? *Euhomopappus* Walp.  
5494. *Stenotus* Nutt.  
*Oenopsis* Ej.  
5495. *Isopappus* Torr. et Gr.  
5496. *Commidendrum* Burch.  
5497. *Steiractis* DC.  
5498. *Rochonia* DC.  
5499. *Prionopsis* Nutt.  
*Donia* Ej.  
5500. *Aplopappus* Cass.  
*Haplopappus* Endl.  
*Diplopappus* Less.  
*Isocoma* Nutt.  
*Eriocarpum* Ej.  
*Gymnocoma* Ej.  
a. *Leiachaenium* DC.  
*Leiachenium* Endl.  
? *Hoorebekia* Cornelis.  
b. *Blepharodon* DC.  
? *Sideranthus* Fras.  
c. *Euaplopappus* DC.  
d. *Leucopsis* Ej.  
e. *Pyrochaeta* Ej.  
f. *Inulopsis* Ej.  
g. *Aplodiscus* Ej.  
*Haplodiscus* Endl.  
h? *Arnicella* Torr. et Gr.  
5501. *Ericameria* Nutt.  
5502. *Macronema* Nutt.  
a. *Eumacronema* Endl.  
b. *Eugymna* Nutt.  
5503. *Pyrrocoma* Hook.  
*Pyrrhocoma* Walp.  
a. *Eupyrrocoma* DC.  
*Eupyrrhocoma* Walp.  
b. *Chromochaeta* DC.  
5504. *Lessingia* Cham.  
5505. *Linosyris* Lobel.  
*Crinita* Mönch.  
*Chrysocoma* Gray.  
*Crinitaria* Cass.  
5506. *Chrysocoma* Cass.  
*Chrysocomae* Dill.  
*Coma aurea* Ponted.  
5507. *Ammodia* Nutt.  
5508. *Pteronia* Linn.  
a. *Scepinia* DC.  
*Pteronia* Less.  
*Henanthus* Ej.  
b. *Pachyderis* Cass.  
*Pachyderris* Endl.  
c. *Pterophorus* DC.  
*Pterophora* Neck.  
5509. *Llerasia* Triana.

- (Gen. affine.)  
5510. *Pentachaeta* Nutt.  
Div. 4. *Solenogyneae.*  
5511. *Duhaldea* DC.  
5512. *Microtrichia* DC.  
5513. *Nolletia* Cass.  
5514. *Sarcanthemum* Cass.  
5515. *Leptothamnus* DC.  
5516. *Chroilema* Bernh.  
5517. *Solenogyne* Cass.  
5518. *Emphysopus* Hook. f.  
5519. *Triptilodiscus* Turcz.  
Subtrib. 2. *Baccharideae.*  
Div. 1. *Conyzzeae.*  
(A. *Sphaerantheae.*)  
5520. *Blepharispermum* Wight.  
5521. *Leucoblepharis* Arn.  
5522. *Athroisma* DC.  
5523. *Sphaeranthus* Linn.  
*Sphaeranthos* Vaill.  
*Sphaerantus* Blanco.  
a. *Eusphaeranthus* DC.  
b. *Cuspidella* Ej.  
c. *Polycephalos* Forsk.  
*Polycephalus* Rchb.  
*Oligolepis* Cass:  
? *Sprunnera* Schultz.  
(B. *Grangeineae.*)  
5524. *Dichrocephala* DC.  
*Polylepis* Cass.  
*Centipeda* Less.  
5525. *Grangea* DC.  
a. *Crassicolla* Ej.  
*Grangea* Adans.  
b. *Leptoderis* DC.  
*Leptoderris* Endl.  
c. *Pyrarda* Cass.  
*Pycarda* Less.  
5526. *Cyathocline* Cass.  
5527. *Laestadia* Kunth, Less.  
*Lestadia* DC.  
\*  
5528. *Gymnarrhena* Desf.  
*Gymnarhea* Steud.  
*Frankia* Ej.  
(C. *Euconyzeae.*)  
5529. *Thespis* DC.  
5530. *Karelinia* Less.  
*Korelinia* Rchb.  
5531. *Webbia* Schultz Bip.  
5532. *Berthelotia* DC.  
*Bertholetia* Rchb.  
5533. *Laennecia* Cass.

5534. *Conyzia* Less.  
*Coniza* Vaill.  
*Conysa* Adans.  
 a. *Andryaloides* D.  
*Andryalopsis* Rchb.  
 b. *Dimorphanthes* ass.  
   α. *Eschenbachia* Mönch.  
   β. *Euconyzella* Sch. Bip.  
 c. *Tubifera* DC.  
 d. *Fimbrillaria* Cass.  
*Marsea* Adans.  
 5535. *Leucopodium* Gardn.  
*Leucopodium* Walp.  
 5536. *Phagnalon* Cass.  
 5537. *Eyrea* F. Müll.  
 5538. *Chionolaena* DC.  
 5539. *Elachothamnos* DC.  
 5540. *Parastrepbia* Nutt.  
 (D. *Eubaccharideae.*)  
 5541. *Polypappus* Less.  
 5542. *Baccharis* Vaill., Linn.  
*Bacharis* Gled.  
*Molina* Ruiz et P.  
*Stephananthus* Lehm.  
 a. *Baccharis* Cass.  
 b. *Sergilus* Gärtn.  
 c. *Pingraea* Cass.  
 d. *Turlesia* Ej.  
 e. *Arrhenachne* Ej.  
 Subtrib. 3. *Tarchonantheae.*  
 Div. 1. *Eutarchonantheae.*  
 5543. *Brachylaena* R. Br.  
*Oligocarpha* Cass.  
 5544. *Tarchonanthus* Linn.  
*Tarchonanthes* Mönch.  
 a. *Eutarchonanthus* DC.  
 b. *Henotogyna* Ej.  
 5545. *Hymenopholis* Gardn.  
 Div. 2. *Plucheeae.*  
 5546. *Blumea* DC.  
*Erigeron* Don.  
 5547. *Pluchea* Cass.  
 a. *Stylinnus* Raf.  
*Gynema* Ej.  
*Leptogyne* Ell.  
? *Placus* Lour.  
 b. *Hebephora* DC.  
 5548. *Pterocaulon* Ell.  
*Chlaenobolus* Cass.  
 a. *Chlaenobolus* DC.  
*Chlenobolus* Endl.  
 b. *Pterocaulopsis* DC.  
 5549. *Monenteles* Labill.  
 5550. *Tessaria* Ruiz et P.  
*Gynheteria* Willd.  
*Gyneteria* Spreng.  
(Gyneheteria DC.)  
*Phalacromesus* Cass.  
*Monophalacrus* Ej.  
*Phalacrocline* A. Gray.  
*Phalacrocrine* Müll.  
 5551. *Monarrhenus* ass.  
*Mahometa* DC.  
 5552. *Cylindrocline* Cass.  
*Lepidopogon* Tausch.  
? *Cylindrachne* Rchb.  
 5553. *Evax* Gärtn.  
*Gnaphalium* Vaill.  
*Filago* Willd.  
 a. *Euevax* DC.  
 b. *Pseudoevax* Ej.  
 5554. *Diaperia* Nutt.  
 5555. *Stylocline* Nutt.  
 5556. *Filaginopsis* Torr. et Gr.  
*Philaginopsis* Walp.  
 5557. *Micropsis* DC.  
*Lasiophyton* Hook. et A.  
 5558. *Micropus* Linn.  
*Gnaphalodes* Tourn.  
*Rhyncholepis* Nutt.  
 a. *Acantholaena* DC.  
 b. *Bombycilaena* Ej.  
 c. *Psilocarphus* Nutt.  
*Psilocarpha* Endl.  
 5559. *Bezanilla* Remy.  
 5560. *Calymmandra* Torr. et Gr.  
 5561. *Epaltes* ass.  
*Epalthes* Walp.  
*Ethulia* Gärtn.  
 5562. *Leptogyne* Less.  
\*  
 5563. *Denekia* Thunb.  
\*  
 5564. *Dipterocome* Fisch. et M.  
 5565. *Laggera* Schultz.  
 Subtrib. 4. *Inuleae.*  
 Div. 1. *Euinuleae.*  
 5566. *Rhanterium* Desf.  
 5567. *Codonoccephalum* Fenzl.  
? *Sprunnera* Schultz Bip.  
 5568. *Inula* Gärtn.  
*Enula* Neck.  
 a. *Corvisartia* Merat.  
*Corvisatica* Rchb.  
*Corvisaria* Koch.  
*Helenium* Vaill.  
 b. *Britanica* C. Koch.  
*Bubonium* DC.

- (5568c.) *Enula* Duby.  
 d. *Cappa* DC.  
*Conyzia* D. Don.  
 e. *Limbara* DC.  
*Eritheis* Gray.  
 f? *Plusiocoma* Schrenk.  
 5568/1. *Inulaster* Schultz Bip.  
 5569? *Cupularia* Godr.  
 5570. *Klenzea* Schultz Bip.  
 5571. *Schizogyne* Cass.  
 5572. *Varthemia* DC.  
*Warthemia* Boiss.  
*Blanchea* Ej.  
 5573. *Vicoa* Cass.  
 5574. *Pentanema* Cass.  
 a. *Psilochaeta* Jaub et Sp.  
 b. *Ptilochaeta* Eor.  
 5575. *Francoeuria* Cass.  
*Duchesnia* Ej.  
 5576. *Platychaete* Boiss.  
*Platychete* Ej.  
*Platychaeta* Jaub. et Sp.  
*Pterochaete* Boiss.  
 5577. *Iphiona* Cass.  
 5578. *Grantia* Boiss.  
 5579. *Jasonia* DC.  
 a *Chiliadenus* Cass.  
*Myriadenus* Ej.  
*Orsina* Bertol.  
 b. *Eujasonia* DC.  
*Jasonia* Cass.  
 c. *Allagopappus* DC.  
 5580? *Vieria* Webb.  
*Vieraea* Schultz Bip.  
*Donioides* DC.  
 5581. *Pulicaria* Gärtn.  
 a. *Pulicaria* Cass.  
*Polychaeta* Jaub. et Sp. pt.  
 b. *Tubilium* Cass.  
*Dechaeta* Jaub. et Sp.  
 c. *Polychaeta* Eor.  
 5582. *Strabonia* DC.  
*Polychaeta* Jaub. et Sp. pt.  
 5583. *Pegolettia* Cass.  
*Pegolletia* Less.  
 b. *Parapegolettia* Miq.  
 5584. *Carphopappus* Schultz Bip.  
 5585. *Minurothamnus* DC.  
*Minyrothamnus* Endl.  
 5586. *Cypselodontia* DC.  
 5587. *Geigeria* Griess.  
*Geigera* Less.  
*Dizonium* Willd.  
*Zeyheria* Spreng.  
 5588. *Hochstetteria* DC.  
*Hochstettera* Spach.
5589. *Lepisiphon* Turcz.  
 5590? *Anisopappus* Hook. et A.  
 Div. 2. *Caesulieae.*  
 5591. *Caesulia* Roxb.  
*Cesulia* Ej.  
 Subtrib. 5. *Buphthalmiae.*  
 5592. *Buphthalmum* Tourn.  
*Buphtalmum* Neck.  
*Buphtalmum* Gmel.  
*Asteroides* Tourn. pt.  
*Asteroides* Ponted.  
*Bustia* Adans.  
 5593. *Telezia* Baumg.  
*Molpadia* Cass.  
 5594. *Asteriscus* Mönch.  
*Bubonium* Hill pt.  
*Nauplius* Cass.  
*Asterisus* Steud.  
 5595. *Odontospermum* Neck.  
 5596. *Pallenis* Cass.  
*Athalnum* Neck.  
 5597. *Anvillea* DC.  
 5598. *Ceruana* Forsk.  
*Cervana* Endl.  
 5599. *Chrysophthalmum* Schultz.  
 5600. *Cryptadia* Lindl.  
 5601. *Hänelia* Walp.  
*Kraussia* Schultz Bip.  
 \*  
 5602. *Neilreichia* Fenzl.  
 5603. *Chrysophthalmum* Phil.  
 Subtrib. 6. *Ecliptae.*  
 5604. *Borrichia* Adans.  
*Borrhichia* Walp.  
*Bubonium* Hill pt.  
*Diomedea* Cass.  
*Diomedella* Ej.  
*Adelmannia* Rchb.  
 5605. *Eclipta* Linn.  
*Eclipta* DC.  
 a. *Eueclipta* Ej.  
*Microleium* Forsk.  
*Eupatoriohalacron* Vaill.  
 b. *Plateclipta* DC.  
 5606. *Blainvillea* Cass.  
*Ucacea* Ej.  
*Eisenmannia* Schultz.  
 5607. *Salmea* DC.  
*Hopirkia* Spreng.  
 5608. *Dahlia* Cavan.  
*Georgina* Willd.  
*Georgia* Spreng.  
 5609. *Leptocarpha* DC.

5610. *Sigesbeckia* Linn.  
*Sigesbeckia* Gled.  
*Sigesbekia* Ej.  
*Sigesbekia* Spreng.  
 a. *Pentameranthes* DC.  
*Sigesbeckia* Mönch.  
*Sigesbeckia* Cass.  
 b. *Trimeranthes* Ej.  
*Schkuhria* Mönch.
5611. *Sabazia* Cass.  
 a. *Ecliptoides* Endl.  
 b. *Viborgioides* Endl.  
*Viborgianthe* Rchb.
5612. *Cryphiospermum* Palis.  
*Wahlenbergia* Schum.
5613. *Coronocarpus* Schum.  
*Dipterotheca* Schultz Bip.
5614. *Wirtgenia* Schultz Bip.
5615. *Limnogenneton* Schultz Bip.
5616. *Minyranthes* Turcz.  
 \*
5617. *Closia* Remy.  
*Vasquezia* Phil.  
*Infantea* Remy.  
*Bartlettia* A. Gray.  
*Acroclinium* A. Gray.
- Trib. 4. *Senecionideae*.  
 Subtrib. 1. *Melampodinae*.  
 Div. 1. *Euxenieae*.
5622. *Euxenia* Cham.  
*Podanthus* Lag.  
*Ogiera* Spreng.
5623. *Petrobium* R. Br.  
*Laxmannia* Forst.  
*Drimyphyllum* Burch.
5624. *Astemma* Less.  
 Div. 2. *Milleriaeae*.
5625. *Elvira* Cass.  
*Meratia* Ej.  
*Delilia* Spreng.  
*Eugamelia* Fl. mex.  
*Elvina* Steud.
5626. *Desmoccephalum* Hook. f.  
*Microcoecia* Hook. f.
5628. *Milleria* Cass.  
*Millera* Bartl.
5629. *Riencourtia* Cass.  
*Riencurtia* Ej.  
*Tetrantha* Poit. (Endl.)  
*Petrantha* Poit (DC.)
5630. *Garcilassa* Pöpp.  
*Latreillea* DC.
5632. *Ichthyothere* Mart.  
*Ichthiothere* Spach.
5633. *Clibadium* DC.  
 a. *Euclibadium* Ej.  
*Clibadium* Linn.  
 b. *Baillieria* Aubl.  
*Baillaria* Scop.  
*Ballieria* Juss.  
*Bailleria* Less.  
*Trixis* Swartz.  
*Oswalda* Cass.  
*Oswaldia* Less.  
 c. *Trixidium* DC.  
*Baillieria* Cass.
5634. *Unxia* Linn.
5635. *Blennosperma* Less.  
*Apalus* DC.  
*(Hapalus* Endl.)
5636. *Pronacron* Cass.
5637. *Aiolotheca* DC.
5638. *Trigonospermum* Less.
5639. *Scolospermum* Less.
5640. *Baltimora* Linn.  
*Niebuhria* Scop.  
*Fougeria* Mönch.  
*Fougerouxia* Cass.
5641. *Chrysogonum* Linn.  
*Cargilla* Adans.  
 a. *Chrysogonum* Cass.  
 b. *Diotostephus* Ej.  
 Div. 3. *Silphieae*.
5642. *Guardiola* Humb. et B.  
*Guandiola* Steud.  
*Tulocarpus* Hook. et A.
5643. *Hidalgoa* Less.
5644. *Silphium* Linn.  
 a. *Silphium* Rchb.  
 b. *Gonosilphium* Ej.
5645. *Polymnia* Linn.  
*Polymnia* Walp.  
 a. *Uvedalia* DC.  
*Polymnia* Neck.  
*Polymnactis* Torr. et Gr.  
 b. *Alymnia* Neck.  
*Polymniastrum* Lam.  
*Eupolymnia* Torr. et Gr.
5646. *Espeletia* Mutis.
5647. *Berlandiera* DC.  
*Silphiastrum* Nutt.
5648. *Lindheimera* Gray et E.
5649. *Angelandra* Endl.  
*Englemannia* Nutt.  
*Engelmannia* Torr. et Gr.
5650. *Schizopsera* Turcz.  
*Schizoptera* Müll.
- Div. 4. *Melampodieae*.
5651. *Melampodium* Linn.

- (5651.) a. *Eumelampodium* DC.  
 b. *Zarabellia* Cass.  
   *Dysodium* Rich.  
 c. *Alcina* Cavan.  
   *Alcinia* Kunth.  
   *Camutia* Bonat.  
   ? *Hidalgoa* Llav. et L.
5652. *Acanthospermum* Schrank.  
   *Centrospermum* Kunth.  
   *Echinodium* Poir.  
 a. *Xanthiooides* DC.  
 b. *Ceratochlaena* Ej.  
   *Ceratolaena* Endl.  
   \*
5653. *eratogyne* Turcz.  
 5654? *Sympyllocarpus* Maxim.  
   Div. 5. *Iveae*.  
 5655. *Pinillosia* Ossa.  
 5656. *Tetranthus* Swartz.  
 5657. *Kegelia* Schultz Bip.  
 5658. *Iva* Linn.  
   *Denira* Adans.  
   a. *Iva* Nutt.  
   b. *Monachaena* Torr. et Gr.  
 5659. *Picrothamnus* Nutt.  
 5660. *Euphrosyne* DC.  
   *Euphrasina* Rchb.  
 5661. *Cyclachaena* Fres.  
   *Picrotus* Nutt.  
 5662. *Parthenice* A. Gray.  
 5663. *Gymnogyne* Steetz.  
 5664. *Dicoris* Torr. et Gr.  
   Div. 6. *Parthenieae*.  
 5665. *Coniothele* DC  
 5666. *Leptosyne* DC.  
 5667. *Tuckermannia* Nutt.  
 5668. *Parthenium* Linn.  
   *Hysterochorus* Vaill.  
   *Trichospermum* Palis.  
   a. *Partheniastrum* Niss.  
     *Bolophyta* Nutt.  
   b. *Parthenichaeta* DC.  
   c. *Argyrochaeta* Cav.  
     *Villanova* Ort.  
 5669. *Coreocarpus* Benth.  
 5670. *Mendezia* DC.  
 5671. *Tragoceras* Spreng.  
   *Tragoceros* Kunth.  
   a. *Eutragoceras* DC.  
   b. *Skirrhoglyphis* Ej.  
     *Skirrhoglyphis* Endl.  
     *Scirrhoglyphis* Rchb.  
 5672. *Moonia* Arn.  
 5673. *Diotosperma* A. Gray.  
   *Diatosperma* Müll.
- Subtrib. 2. *Heliantheae*.  
 Div. 1. *Heliopsideae*.  
 5674. *Philactis* Schrad.  
 5675. *Zinnia* Linn.  
   a. *Euzinnia* Endl.  
     *Lepia* Hill.  
     ? *Lejica* Hill.  
     *Crassina* Scop.  
   b. *Pseudozinnia* Endl.  
   c. *Calozinnia* Ej.  
   d. *Heterogyne* A. Gray.  
 5676. *Helicta* Cass.  
 5677. *Wyethia* Nutt.  
   *Alarçonia* DC.  
   a. *Eularçonia* Endl.  
   b. *Trachinga* Ej.  
 5678. *Wedelia* Jacq.  
   a. *Cyathophora* DC.  
     *Wedelia* Cass.  
     *Stemmodontia* Ej.  
     ? *Trichostemma* Ej.  
     *Trichostephus* Ej.  
     *Trichostephium* Ej.  
     *Niebuhria* Neck.  
   b. *Callophora* DC.  
   c. *Actinoptera* Ej.  
   d? *Aglossa* Ej.  
     *Aglossanthe* Rchb.  
 5679. *Jägeria* HBK.  
 5680. *Lipotriches* R. Br.  
   *Psathurochaeta* DC.  
   *Psaturochaeta* Endl.  
 5681. *Melanthera* Rohr.  
   *Melanthera* Rich.  
   *Melanenthera* Link.  
   *Amellus* P. Br.  
 5682. *Ogiera* Cass.  
   *Chalarium* Poit.  
   ? *Eleutheranthera* Ej.  
 5683. *Monactis* HBK.  
 5684. *Wollastonia* DC.  
   *Anthemiopsis* Boj.  
 5685. *Tilesia* F. W. Meyer.  
 5686. *Pascalia* Ort.  
 5687. *Rumfordia* DC.  
 5688. *Heliopsis* Pers.  
   ? *Helepta* Raf.  
   a. *Euheliopsis* DC.  
     *Heliopsis* Cass.  
   b. *Callias* Ej.  
     *Kallias* Ej.  
 5689. *Balsamorhiza* DC.  
   *Balsamorrhiza* Rchb.  
   a. *Eubalsamorrhiza* Nutt.  
   b. *Artorhiza* Ej.  
     *Espeletia* Ej.

5690. *Macraea* Hook. f.  
 5691. *Trigonopterum* Steetz.  
 5692. *Guizotia* Cass.  
   *Veslingia* Vis.  
   *Ramtilla* DC.  
 5693. *Tetragonotheca* Dill.  
   *Bikera* Adans.  
   *Gonotheca* Raf.  
 5694. *Tetragonosperma* Scheele.  
 5695. *Halea* Torr. et Gr.  
   *Stalea* Walp.  
 5696. *Ferdinanda* Lagasc.  
   *Podachaenium* Benth.  
   *Cosmophyllum* C. Koch.  
   *Dicalymna* Lemaire.  
 5697. *Chrysophania* Kunth.  
 5698. *Zaluzania* Pers.  
   *Zaluziana* Link.  
 5699. *Chiliophyllum* DC.  
   *Chilophyllum* Walp.  
   *Hybridella* Cass.  
 5700. *Scalesia* Arnott.
- Div. 2. Rudbeckiaeae.
5701. *Echinacea* Mönch.  
   *Bobartia* Petiv.  
   *Brauneria* Neck.  
   *Helichroa* Raf.  
 5702. *Rudbeckia* Linn.  
   *Rudbekia* Scop.  
   *Obeliscotheca* Vaill.  
   *Heliosphalum* Raf.  
   *Centrocarpha* Don.  
   a. *Eurudbeckia* Walp.  
     *Rudbeckia* Torr. et Gr.  
   b. *Macrocline* Eor.  
   c. *Akosmia* Nutt.  
     *Acosmia* Torr. et Gr.  
 5703. *Dracopis* Cass.  
 5704. *Lepachys* Raf.  
   a. *Obeliscaria* Cass.  
     *Lepachys* DC.  
   b. *Ratibida* Raf.  
   c. *Monodontidia* Rchb.  
     *Monodonta* DC.  
   d. *Lophochaena* Torr. et Gr.  
 5705. *Andrieuxia* DC.  
 5706. *Anomostephium* DC.  
 5707. *Aspilia* Pet.-Th.  
 5708. *Gymnopsis* DC.  
   *Gymnolomia* Kunth.  
   ? *Aldama* Llav. et L.  
 5709. *Wulffia* Neck.  
   *Chakiatella* Cass.  
   *Chatiakella* Ej.  
   *Chylodia* Rich.
- (5709.) *Gymnoloma* Ker.  
   *Crodisperma* Poit.  
   ? *Cordisperma* Ej.  
 5710. *Montagnaea* DC.  
   *Montanoa* Llav. et L.  
   *Eriocoma* Kunth.  
   *Priestleya* Fl. mex.  
   a. *Eriocarpha* Cass.  
   b. *Acanthocarpha* DC.  
 5711. *Sclerocarpus* Jacq.  
 5712. *Encelia* Adans.  
   *Pallasia* L'Her.  
 5713. *Geraea* Torr. et Gr.  
 5714. *Philoglossa* DC.  
 5715. *Chrysostemma* Less.  
   *Anacis* Schrank pt.  
 5716. *Calliopsis* Rchb.  
   *Diplosastra* Tausch.  
 5717? *Peramibus* Raf.
- Div. 3. Coreopsideae.
5718. *Agarista* DC.  
 5719. *Epilepis* Benth.  
 5720. *Würschmittia* Schultz Bip.  
 5721. *Coreopsis* Linn.  
   *Coropsis* Adans.  
   *Acispermum* Neck.  
   *Coreopsoides* Mönch.  
   *Leachia* Cass.  
   *Lerchia* Rchb.  
   *Coreoloma* Torr. et Gr.  
   *Calliopsisidium* Eor.  
   *Silphidium* Eor.  
   *Cosmella* Eor.  
   a. *Eucoreopsis* Nutt.  
   b. *Chrysomelea* Tausch.  
   c. *Gyrophillum* Nutt.  
   d. *Eublepharis* Ej.  
   e. *Rabdocaulis* Ej.  
     *Rhabdocaulis* Walp.  
 5722. *Diodonta* Nutt.  
   *Diatonta* Walp.  
   a. *Medusea* Nutt.  
   b. *Heterodonta* Ej.  
     *Hederodonta* Walp.  
 5723. *Cosmidium* Torr. et Gr.  
 5724. *Prestinaria* Schultz Bip.  
   a. *Euprestinaria* Ej.  
   b. *Steppia* Ej.  
 5725. *Actinomeris* Nutt.  
   *Ridan* Adans.  
   a. *Actimeris* Raf.  
   b. *Anactimeris* Torr. et Gr.  
   c. *Pterophyton* Cass.  
   d. *Apteron* Torr. et Gr.  
   e. *Achaeta* Nutt.

5726. Uhdea Kunth.  
 5727. Armania Bert.  
 5728. Oyedaea DC.  
     Ogedaea Walp.  
 5729. Echinocephalum Gardn.  
 5730. Serpaea Gardn.  
 5731. Simsia Pers.  
 5732. Viguiera HBK.  
     Viguieria Less.  
     Euviguiera Gardn  
 5733. Leighia Cass.  
 5734. Harpalium Cass.  
     a. Euhampalium DC.  
     b. Harpalizia Ej.  
 5735. Tithonia Desf.  
 5736. Helianthus Linn.  
     Corona Solis Tourn  
     Sol Rupp.  
     Chrysis Renealm.  
     Vosacan Adans.  
     Discomela Raf.  
     Echinomeria Nutt.  
 5737. Helianthella Torr. et Gr.  
 5738. Flourensia DC.  
 5738/1. Barattia (Barrattia ?) A. Gr  
     Div. 4. Bidentideae.  
 5739. Campylotheca Cass.  
 5740. Bidens Tourn.  
     Verbesina Rupp.  
     Ceratocephalus Vaill.  
     Edwarsia Neck.  
     (Edwardsia Endl.)  
     Pluridens Neck.  
     Kerneria Mönch.  
     a. Platycarpa DC.  
     b. Psilocarpa Ej.  
         Psylocarpa Endl.  
         Psilocarpia Schultz Bip.  
     c. Discopoda DC.  
 5741. Cosmos Cavan.  
     Cosmea Willd.  
     Cosmus Pers.  
 5742. Adenolepis Less.  
 5743. Adenospermum Hook. et A.  
     Adenocarpum Don.  
 5744. Microdonta Nutt.  
     Div. 5. Verbesineae.  
 5745. Lasianthaea DC.  
     Lasianthaea Endl.  
     Lasianthus Zucc.  
 5746. Perymenium Schrad.  
 5747. Prionolepis Pöpp. et Endl.  
 5748. Lipochaeta DC.  
     Lipotrichie Less.  
     (5748.) Catomenia Torr. et Gr.  
         ? Zexmenia Llav. et L.  
         ? Zexmeria Less.  
 5749. Microchaeta Nutt.  
 5750. Aphanopappus Endl.  
     Schizophyllum Nutt.  
 5751. Diplothrix DC.  
     Diplothria Walp.  
 5752. Selloa HBK.  
     Feaea Spreng.  
 5753. Verbesina Less.  
     Ceratocephaloides Vaill.  
     ? Forbicina Ponted.  
     Tepion Adans.  
     Locheria Neck.  
     ? Abesina Ej.  
     Anomantia Raf.  
     Hingsonia Ej.  
     a. Verbesinaria DC.  
         ? Siegesbeckia Gron.  
         Phaetusa Gärtn.  
         Phaethusa Poir.  
         Phaethusia Raf.  
         Verbesina Cass.  
     b. Hamulium Ej.  
     c. Platypterus Kunth.  
 5754. Acoma Benth.  
 5755. Ditrichum Cass.  
     Dithrichum DC.  
 5756. Micractis DC.  
 5757. Spilanthes Linn.  
     Pyrethrum Medic.  
     Ceruchis Gärtn.  
     ? Pyrethraria Pers.  
     a. Acmella DC.  
         Athonia Neck.  
     b. Salivaria DC.  
         Spilanthes Jacq.  
         Spilanthes Pers.  
 5758. Macella C. Koch.  
 5759. Dunantia DC.  
 5760. Ximenesia Cavan.  
 5761. Sanvitalia Gualt.  
     Sanvittalia Pers.  
     Lorentea Ort.  
 5762. Anaitis DC.  
     Anactis Spach.  
 5763. Oligogyne DC.  
 5764. Harpephora Endl.  
 5765? Galophthalmum Nees et M.  
     Calophthalmum Rchb.  
 5766. Synedrella Gärtn.  
     Ucacou Adans.  
 5767. Calyptocarpus Less.  
     Calyptrocarpus Rchb.  
 5768. Electra DC.

5769. *Chromolepis* Benth.  
 5770 *Chrysanthellum* Rich.  
*Chrysanthellina* Cass.  
*Sebastiania* Bert.  
*Collaea* Spreng.  
*Microlecania* Schultz.  
 5771. *Neuractis* Cass.  
 5772. *Glossocardia* Cass.  
 5773. *Heterospermum* Willd.  
*Heterosperma* Cav.  
 5774. *Dicranocarpus* A. Gray.  
 5775. *Glossogyne* Cass.  
 5776. *Delucia* DC.  
 5777. *Narvalina* Cass.  
*Needhamia* Ej.  
 5778. *Thelesperma* Less.  
 b. *Abuceros* A. Gray.  
 5779. *Isostigma* Less.  
 Subtrib. 3. *Flavericeae*.  
 5780. *Flaveria* Juss.  
*Vermifuga* Ruiz et P.  
 5781. *Broteroa* Spreng.  
*Brotera* Pers.  
*Nauenburgia* Willd.  
 5782. *Enydra* Lour.  
*Enhydra* DC.  
*Enhydros* Hassk.  
*Meyera* Schreb.  
*Sobreira* Ruiz et P.  
*Sobrya* Pers.  
*Hingtsha* Roxb.  
*Tetraotis* Reinw.  
*Phyllimena* Blume.  
? *Phyllinema* Blume.  
 5783 *Cheilodiscus* Trian.  
 5784. *Aphanactis* Wedd.  
\*  
 5785. *Sartwellia* A. Gray.  
 Subtrib. 4. *Tageteae*.  
 5786. *Adenophyllum* Pers.  
*Willdenowa* Cav.  
*Wildenowa* St. Hil.  
*Schlechtendalia* Willd.  
 5787. *Lebetina* Cass.  
*Boebera* Less.  
*Dyssodia* Willd.  
*Dysodia* Spreng.  
 5788. *Dyssodia* Cavan.  
*Dysodia* DC.  
*Boebera* Willd.  
 a. *Eudysodia* DC.  
 b. *Boebera* Ej.  
 c. *Boeberioides* Ej.  
*Boeberella* Rchb.  
 (5788.)d. *Gymnolaena* DC.  
 5789. *Lowellia* A. Gray.  
 5790. *Clomenocoma* Cass.  
? *Bartolina* Adans.  
 5791. *Hymenatherum* Cass.  
 a. *Aciphylla* DC.  
*Aciphylla* Endl.  
 b. *Dysodiopsis* A. Gray.  
 c. *Hymenatherum* Ej.  
 d. *Gnaphalopsis* DC.  
 5792. *Solenotheca* Nutt.  
 5793. *Tagetes* Tourn.  
*Tagetis* Linn. 1751.  
 a. *Tagetes* Cass.  
 b. *Diglossus* Ej.  
 c. *Enalcida* Ej.  
 5794. *Thymophylla* Lagasc.  
*Thymnophylla* Rchb.  
 5795. *Adenopappus* Benth.  
 5796. *Syncephalantha* Bartl.  
*Syncephalanthe* Rchb.  
 5797. *Comaclinium* Schdw et Pl.  
 5798. *Chrysactinia* A. Gray.  
 5799. *Nicolletia* A. Gray.  
 5800. *Porophyllum* Vaill.  
*Kleinia* Jacq.  
 a. *Euporophyllum* DC.  
 α. *Tsinoma* Hern.  
 β. *Hunteria* Fl. mex.  
 b. *Cusimbua* D.C  
 c. *Kugaia* Ej.  
 5801. *Chaethymenia* Hook. et A.  
? *Chaetomenia* Eor.  
? *Chaetymenia* Eor.  
 5802? *Cadiscus* E. Meyer.  
 Subtrib. 5. *Helenieae*.  
 Div. 1. *Gaillardieae*.  
(A. *Eugaillardieae*).  
 5803. *Gaillardia* Foug.  
*Galardia* Lam.  
*Galordia* Reusch.  
*Calonnea* Buchoz.  
(Colonnea Buch. ?, Endl.)  
*Virgilia* L'Her.  
 5804. *Agassizia* Gray et Eng.  
 5805. *Baldwinia* Torr. et Gr.  
*Endormia* Raf.  
*Balduina* Nutt. pt.  
 5806. *Actinospermum* Ell.  
 5807. *Leptopoda* Nutt.  
*Leptophora* Raf.  
 a. *Euleptopoda* Walp.  
*Leptopoda* Torr. et Gr.  
 b. *Pseudo-Helenium* Eor.  
 5808. *Lepidostephanus* Bartl.

- (5808.) *Achyrrachaena* Schauer.  
 (B. Euhelenieae.)
5809. *Gutierrezia* Lagasc.
5810. *Günthera* Regel.
5811. *Achyropappus* HBK.  
*Chamaesthephanum* Willd.
5812. *Schkuhria* Roth.  
*Tetracarpum* Mönch.  
*Mieria* Llav. et L.
5813. *Amblyopappus* Hook. et A.
5814. *Florestina* Cass.  
*Lepidopappus* Fl. mex.
5815. *Actinolepis* DC.
5816. *Bahia* DC.  
*Eriophyllum* Lag.  
*Trichophyllum* Nutt.  
*Phialis* Spreng.
5817. *Riddellia* Nutt.
5818. *Oxylepis* Benth.
5819. *Richteria* Kar. et K.
5820. *Hymenopappus* L'Her.  
*Rothia* Lam.
5821. *Chaenactis* DC.  
 a. *Euchaenactis* Torr. et Gr.  
 b. *Macrocarphus* Nutt.
5822. *Acarphaea* Harv.  
*Acicarphaea* Walp.
- 5823? *Polypteris* Nutt.
5824. *Espejoea* DC.
5825. *Cercostylos* Less.  
*Polypteris* Ej.  
*Güntheria* Spreng.
5826. *Hopkirkia* DC.
5827. *Hymenoxys* Cass.  
*Hymenoxis* Endl.  
 a. *Euhymenoxis* DC.  
 b. *Oxypappus* Ej.  
 c. *Ptilopsis* Nutt.
5828. *Oxypappus* Benth.
5829. *Stylesia* Nutt.
5830. *Cephalophora* Cavan.  
*Cephalophora* Rchb.  
 ? *Santolinoides* Vaill.  
*Graemia* Hook.  
*Grahamia* Spreng.  
*Eucephalophora* DC.
5831. *Cancrinia* Kar. et K.
5832. *Jaumea* Pers.  
*Kleinia* Juss.
5833. *Hymenothrix* A. Gray.
5834. *Burrielia* DC.  
*Amphiachaenia* Nutt.
5835. *Ptilomeris* Nutt.  
*Euptilomeris* Walp.
5836. *Dichaeta* Nutt.
5837. *Actinea* Juss.  
*Dugaldia* Cass.  
*Ptilepida* Raf.  
*Picradenia* Hook.
5838. *Helenium* Linn.  
*Helenia* Ej.  
*Heleniastrum* Vaill.  
*Brassavola* Adans.  
 a. *Helenia* DC.  
*Helenium* Cass.  
 b. *Tetrodus* Ej.  
*Tetraodus* Less.  
*Mesodetra* Raf.
5839. *Amblyolepis* DC.
5840. *Rosilla* Less.
5841. *Geissopappus* Benth.  
*Schomburgchia* DC.  
*Schomburgkia* Meisn.  
*Trinchinettia* Endl.
5842. *Hecubaea* DC.
5843. *Baeria* Fisch. et M.  
\*
5844. *Lasthenia* Cass.  
*Rancagua* Pöpp. et E.  
\*
5845. *Argyroxiphium* DC.  
*Argyroxiphium* Endl.  
*Argyrophyton* Hook.
5846. *Pleurophyllum* Hook. f.
- Div. 2. Galinsogaeae.  
(A. Eugalinsogaeae.)
5847. *Lemmatium* DC.  
*Lematium* Spach.  
*Caleacte* Less.
5848. *Calydermos* Lag.  
 a. *Eucalydermos* DC.  
*Calydermos* Cass.  
 b. *Calebrachys* Ej.
5849. *Meyeria* DC.  
 a. *Holophyllaea* Ej.  
*Holophyllea* Endl.  
 b. *Glaphiphyllaea* DC.  
*Glyphiphyllaea* Endl.  
*Glyphiphyllaea* Ej.
5850. *Callilepis* DC.
5851. *Calea* Less.  
 a. *Amphicalea* DC.  
 b. *Discocalea* Ej.  
*Calea* R. Br.  
*Caba* Less.  
 c. *Caleacte* DC.  
*Moçinna* Lag.  
*Haplocalea* Less.  
*Monanthocalea* Ej.  
 d. *Leontophthalmum* Willd.

5852. *Allocarpus* HBK.  
*Alloispermum* Willd.  
*Alloeospermum* Spreng.
5853. *Vargasia* DC.
5854. *Galinsoga* Ruiz et P.  
*Galinsogea* Willd.  
*Gallinsoga* St. Hill.  
*Galinsogaea* Zucc.  
*Wiborgia* Roth.
5855. *Sogalgina* Cass.  
*Galinsogea* Kunth.  
*Sogaligma* Steud.
5856. *Ptilostephium* HBK.  
a. *Caphostephium* Cass.  
b. *Ptilostephium* Ej.
5857. *Tridax* Linn.  
*Balbisia* Willd.  
? *Bartolina* Adans.
5858. *Blepharipappus* Hook.  
*Eriopappus* Arn.  
*Ptilonella* Nutt.
5859. *Marshallia* Schreb.  
*Marschallia* Bartl.  
*Persoonia* Michx.  
*Trattenickia* Pers.  
*Athanasia* Walt.  
*Phyteumopsis* Juss.
5860. *Dubautia* Gaudich.  
(B. *Sphenogyneae.*)
5861. *Sphenogyne* R. Br.  
*Spermophylla* Neck.  
*Oligaerion* Cass.  
*Thelythamnos* Spreng.  
a. *Thelythamnos* DC.  
*a. Anthemoides* Less.  
*β. Thelythamnos* Ej.  
b. *Xerolepis* Ej.
5862. *Ursinia* Gärtn.
- Div. 3. Madieae.
5863. *Amida* Nutt.
5864. *Lagophylla* Nutt.
5865. *Harpaecarpus* Nutt.
5866. *Madia* Molin.  
*Madorella* Nutt.  
*Biotia* Cass.
5867. *Madaria* DC.  
*Madariopsis* Nutt.
5868. *Amauria* Benth.
5869. *Hemizonia* DC.  
a. *Madarioides* Ej.  
b. *Olocarpha* Ej.  
*Holocarpha* Rchb.
5870. *Tollatia* Endl.  
*Oxyura* DC.
5871. *Hartmannia* DC.
5872. *Madaroglossa* DC.  
*Layia* Hook. et A.  
*Urostylis* Meissn.
5873. *Callichroa* Fisch. et M.  
*Calliglossa* Hook. et A.
5874. *Anisocarpus* Nutt.
5875. *Calycadenia* DC.  
a. *Eucalyadenia* Torr. et Gr.  
b. *Osmadenia* Nutt.
5876. *Silphiosperma* Steetz.  
*Ctenosperma* F. Müll.
- 5877? *Calliachyris* Torr. et Gr.
- 5877/1? *Tetrachyron* Schltd.
- Subtrib. 6. *Anthemideae.*
- Div. 1. Euanthemideae.
5878. *Oedera* Linn.  
*Oederia* DC.  
a. *Euoederia* Ej.  
b. *Eriopoda* Ej.
5879. *Eumorphia* DC.
5880. *Aganippea* DC.  
*Heliogenes* Benth.
5881. *Epallage* DC.  
*Helicta* Less.
5882. *Anthemis* DC.  
*Chamaemelum* Tourn.  
*Chamaemolum* Vaill.  
*Chamomilla* Godr. pt.  
a. *Chamaemelum* Mönch.  
*α. Chamaemelum* Cass.  
*β. Marcellia* Ej.
- b. *Euanthemis* DC.  
*Anthemis* Cass.
- c. *Erianthemis* Gris.
- d. *Oranthemis* Ej.  
[A. *Maruta* Cass.  
B. *Oiocline* C. Koch.  
C. *Platycline* Ej.  
D. *Lyonnetia* Cass.]
5883. *Cota* Gay.
5884. *Maruta* Cass.  
*Chamaemelum* GMS.  
*Perideraea* Webb.  
*Anthemis* Hook.
5885. *Lyonnetia* Cass.  
*Lyonettia* E. E.
5886. *Anacyclus* Pers.  
*Amphicyclus* DC.  
? *Leucocyclus* Boiss.  
a. *Pyrethraria* DC.  
b. *Diorthodon* Ej.  
c. *Hiorthia* Neck.
5887. *Cyrtolepis* Less.
5888. *Ormenis* Cass.
5889. *Cladanthus* Cass.

- 5890 *Lepidophorum* Neck.  
 5891. *Achillea* Linn.  
   *Ageratoides* Ponted.  
   a. *Millefolium* Tourn.  
     *Achillaea* Neck.  
     *Achillea* DC.  
   b. *Ptarmica* Tourn.  
 5892. *Arthrolepis* Boiss.  
 5893. *Diotis* Desf.  
   *Gnaphalium* Tourn.  
   *Neesia* Spreng.  
   *Otanthus* Link.  
 5894. *Santolina* Tourn.  
   a. *Chamaecyparissus* DC.  
   b. *Babounya* Ej.  
 5895. *Nablonium* Cass.  
 5896. *Lasiospermum* Lag.  
   a. *Eulasiospermum* DC.  
   b. *Lanipila* Ej.  
     *Lidbeckia* Pers.  
     *Mataxa* Spreng.  
  
 Div. 2. Chrysanthemae.  
 5897. *Steiroglossa* DC.  
 5898. *Lidbeckia* Berg.  
   *Lidbekia* Spreng.  
   *Lancisia* Pers.  
 5899. *Gamolepis* Less.  
   a. *Psilothonna* E. Mey.  
   b. *Psilosteum* DC.  
 5900. *Spiridanthus* Fenzl.  
   *Spiridanthes* Endl.  
 5901. *Hologymne* Bartl.  
   *Lasthenia* Lindl.  
   *Xantho* Remy.  
 5902. *Psilothamnus* DC.  
   *Jacquemontia* Belang.  
 5903. *Coinogyne* Less.  
 5904. *Egletes* Less.  
   *Xerobius* Cass.  
   *Eyselia* Rchb.  
 5905. *Venegasia* DC.  
   *Venesaglia* Schultz Bip.  
 5906. *Leucopsidium* DC.  
 5907. *Xanthocephalum* Willd.  
   *Xanthocephalon* Spreng.  
 5908. *Phymaspernum* Less  
 5909. *Hisutsua* DC.  
 5910. *Brachanthemum* DC.  
 5911. *Nananthea* DC.  
 5912. *Leucanthemum* Tourn.  
   *Chrysanthemum* GMS.  
   *Matricaria* Gaudich.  
   *Euleucanthemum* Godr.  
   a. *Phalacrognossum* DC.  
     *Chrysanthemum* Less.

- (5912a.) *Leucanthemum* Sch. Bip.  
   b. *Diabasis* DC.  
   c. *Eunuchoglossum* Ej.  
     *Enuchoglossum* Endl.  
   d. *Phalacrocarpum* DC.  
 5913. *Phalacrodiscus* Less.  
 5914. *Kremeria* Durieu.  
 5915. *Prolongoa* Boiss.  
 5916. *Glossopappus* Kunze.  
 5917. *Adenachaena* DC.  
   a. *Leucanthemoides* Ej.  
   b. *Eumorphoides* Ej.  
     *Adeneumorphia* Rchb.  
 5918. *Matricaria* Linn.  
   ? *Parthenium* Mich.  
   *Chamaemela* DC.  
   a. *Eumatricaria* Schultz Bip.  
     *Chamomilla* DC.  
   b. *Bipontina* Schultz Bip.  
   c. *Courrantia* Ej.  
   d. *Anactidea* DC.  
   e? *Pseudo-Chamomilla* Ej.  
 5919. *Akylopsis* Lehm.  
 5920. *Gastrostylum* Schultz Bip.  
   a. *Eugastrostylum* Ej.  
   b. *Gastrolepis* Ej.  
     a. *Eugastrolepis* Ej.  
     β. *Pentzioides* Ej.  
 5921. *Tripleurospermum* Sch. Bip.  
   *Pohlia* Knaf  
   *Dibothrospermum* Ej.  
   a. *Rhytidospermum* Sch. Bip.  
     *Rhytidospermum* Walp.  
   b. *Leiospermum* Sch. Bip.  
 5922. *Preauxia* Schultz Bip.  
 5923. *Monoptera* Schultz Bip.  
 5924. *Stigmatotheca* Schultz Bip.  
   a. *Eustigmatotheca* Ej.  
   b. *Otopappus* Ej.  
 5925. *Argyranthemum* Webb.  
   a. *Gastropappus* Sch. Bip.  
   b. *Notopappus* Ej.  
     *Oatopappus* Ej  
 5926. *Ismelia* Cass.  
   a. *Euismelia* Schultz Bip.  
   b. *Sphenismelia* Ej.  
   c. *Grammismelia* Ej.  
 5927. *Ammanthus* Boiss.  
 5928. *Pyrethrum* Gärtn.  
   *Tanacetosma* Fenzl pt.  
   *Parthenium* Godr.  
   a. *Leucoglossa* DC.  
   b. *Decaneurum* Sch. Bip. pt.  
   c. *Xanthoglossa* DC.  
   d. *Tridactyla* Ej.  
   e. *Dendranthema* Ej.

- (5928.) *f. Balsamitae* Ej.  
 5929. *Gymnocline* Cass.  
 a. *Leucactis* C. Koch.  
 b. *Chrysactis* Ej.  
 c. *Anactis* Ej.  
 5930. *Hemipappus* C. Koch.  
 5931. *Allardia* Decne.  
 ? *Waldheimia* Kar. et K.  
 5932. *Myconia* Neck.  
*Coleostephus* Cass.  
 5933. *Chrysanthemum* DC.  
*Chrysantemum* Neck.  
? *Bellidioides* Vaill.  
*Pinardia* Cass.  
*Glebionis* Ej.  
*Ismelia* Less.  
a. *Glebionis* DC.  
*Chrysanthemum* Sch. Bip.  
b. *Pinardia* DC.  
*Centrospermum* Spreng.  
*Heteranthemis* Schott.  
*Centrachena* Ej.  
*Centrachaena* Bartl.  
c. *Ismelioides* DC.  
*Pinardia* Less.  
*Miselia* Rchb.  
d. *Spermoptera* DC.  
e. *Magarsa* Ej.  
*Mayarsa* Endl.  
 5934. *Xanthophthalmum* Sch. Bip.  
 5935. *Sphaeroclinium* DC.  
 5936. *Chamomilla* Schultz Bip.  
 5937. *Tridactylina* Schultz Bip.  
 5938. *Dimorphotheca* Vaill.  
a. *Meteorina* DC.  
*Gattenhoffia* Neck.  
*Cardispermon* Trant.  
*(Cardispernum* Cass.)  
b. *Lestibodea* Neck.  
*Lestibudaea* Juss.  
c. *Blaxium* Cass.  
d. *Osteospermopsis* DC.  
*Osteospermoides* Endl.  
e. *Castalis* Cass.  
f. *Rutidocarpaea* DC.  
g. *Arnoldia* Ej.  
h. *Triplocarpaea* Ej.  
 5939. *Acanthotheca* DC.  
 5940. *Monolopia* DC.  
*Monolepia* Rchb.  
a. *Eumonolopia* Mey.  
b. *Pseudomonolopia* Ej.  
 5941. *Baileya* Torr.  
 5942. *Steirodiscus* Less.  
 5943. *Schistostephium* Krebs.  
 5944. *Chlamysperma* Less.  
(5944.) *Chlamisperma* Triana.  
 5945. *Villanova* Lag.  
 5946. *Brachymeris* DC.  
*Brachystylis* E. Mey.  
 5947. *Oligoglossa* DC.  
*Jacosta* E. Mey.  
*Jocaste* DC.  
 5948. *Oligodorella* Turcz.  
  
 Div. 3. *Cotuleae.*  
 5949. *Lapeyroussia* Thunb.  
*Lapeirousia* Willd.  
*Peyrousea* DC.  
 5950. *Otochlamys* DC.  
 5951. *Cotula* Gärtn.  
*Ananthocyclos* Vaill.  
*Lancisia* Ponted.  
*Baldingeria* Neck.  
a. *Eucotula* C. Koch.  
b. *Cotulopsis* Ej.  
c. *Cotulodes* Ej.  
d. *Pseudo-Cotula* Ej.  
 5952. *Pleiogyne* C. Koch.  
a. *Eupleiogyne* Ej.  
b. *Pleiogynodes* Ej.  
 5953. *Strongylosperma* Less.  
 5954. *Cenia* Comm.  
*Cotula* Vaill.  
a. *Discocenia* DC.  
*Discodenia* E. E.  
b. *Actinocenia* DC.  
*Lancisia* Gärtn.  
 5955. *Cenocline* C. Koch.  
 5956. *Omalotes* DC.  
*Omalanthus* Less.  
*Homalotes* Endl.  
 5957. *Aromia* Nutt.  
  
 Div. 4. *Athanasieae.*  
 5858. *Lonas* Adans.  
 5959. *Gonospermum* Less.  
*Pentodon* Schultz Bip.  
a. *Eugonospermum* Ej.  
b. *Lugoa* DC.  
 5960. *Hymenolepis* Cass.  
*Metagnanthus* Endl.  
a. *Microrachis* DC.  
*Microrhachis* Endl.  
*Microrhachys* Ej.  
b. *Planorachis* DC.  
*Planorhachis* Endl.  
*Planorhachys* Ej.  
*Planorrhachis* Rchb.  
c? *Coenorachis* DC.  
*Coenorhachis* Endl.  
*Coenorhachys* Ej.

5961. *Holophyllum* Less.  
    *Pristocarpha* E. Mey.
5962. *Bembycodium* Kunze.
5963. *Athanasia* Cass.
5964. *Morysia* Cass.  
    *Stenophyllum* Less.  
    *Saintmorysia* Endl.  
    a. *Athanasioides* DC.  
    b. *Stilpnoides* Ej.  
        *Stilpnopsis* Rchb.
5965. *Eriocladium* Lindl.
5966. *Varilla* A. Gray.
- Div. 5. Artemisiae.
5967. *Lepidotheca* Nutt.  
    *Lepidanthus* Ej.
5968. *Stilpnophyton* Less.  
    *Stilpnophytum* DC.  
    a. *Eustilpnophytum* Ej.  
    b. *Mesosteirus* Ej.  
        *Mesoteirus* Endl.
5969. *Artemisia* Linn.  
    *Arthemisia* Gled.  
    *Artimisia* Roxb.  
    a. *Oligosporus* Cass.  
        *Dracunculus* Rupp.  
        *Dracunculia* Rchb.  
    b. *Seriphidium* Bess.  
        *Seriphida* Less.  
        *Scriphidium* Schultz Bip.  
c. *Abrotanum* Tourn.  
    *Artemisia* Cass. 
- d. *Absinthium* Tourn.  
    *Absynthium* GMS.  
    *Apsinthium* Gaud.  
    *Euartemisia* Godr. pt.
- e. *Tanaceum* Nutt.
5970. *Zollingeria* Schultz Bip.
5971. *Crossostephium* Less.
5972. *Tanacetum* Linn.  
    *Tanacetosma* Fenzl pt.  
a. *Eutanacetum* DC.  
    *Tanacetum* Neck.  
    *Tanacetoides* Less.
- b. *Psanacetum* Neck.  
c. *Matricarioides* DC.  
    *Matricarietum* Rchb.
- d. *Brocchia* Vis., DC.  
    *Tanacetoides* Less.
- e. *Hippioides* DC.  
    *Hippiopsis* Rchb.
- f? *Xanthogymnocline* Sch. B.
- g? *Leucogymnocline* Ej.
5973. *Sphaeromeria* Nutt.
5974. *Plagius* L'Her.  
    *Balsamita* Less.
5975. *Adenosolen* DC.  
    *Adenoselen* Spach.
5976. *Marasmodes* DC.
5977. *Pentzia* Thunb.  
    a. *Oomorphaea* DC.  
    b. *Eremocephala* Ej.
5978. *Chlamydophora* Ehrenb.
- 5979? *Odontotrichum* Zucc.
5980. *Myriogyne* Less.
5981. *Sphaeromorphaea* DC.  
    *Centipeda* Lour.
5982. *Machlis* DC.
- Div. 6. Hippieae.
5983. *Abrotanella* Cass.
5984. *Leptinella* Cass.  
    *Hippia* Kunth.  
    b. *Oligoleima* Hook. f.
5985. *Symphyomera* Hook. f.
5986. *Ctenosperma* Hook. f.
5987. *Plagiocheilus* Arnott.
5988. *Soliva* Ruiz et P.  
    *Solivaea* Cass.  
    *Gymnostyles* Juss.
5989. *Trineuron* Hook. f.
5990. *Ceratella* Hook. f.
5991. *Scleroleima* Hook. f.
5992. *Hippia* Linn.
- Div. 7. Eriocephaleae.
5993. *Eriocephalus* Linn.  
a. *Phaenogyne* DC.  
    *Eriocephalus* Cass.  
    *Monochlaena* Ej.
- b. *Cryptogyne* Cass.  
    *Microgyne* Ej.  
    *Brachygyne* Ej.  
    *Solenogyne* Ej.  
    *Siphonogyne* Ej.  
    *Stenogyne* Ej.
- Subtrib. 7. Gnaphalieae.
- Div. 1. Angiantheae.
5994. *Styloncerus* Spreng.  
    *Siloxerus* Labill.  
    *Ogcerostylus* Cass.
5995. *Actinobole* Fenzl.
5996. *Hyalolepis* DC.
5997. *Phylloclymma* Benth.  
    *Phylloclymna* DC.
5998. *Angianthus* Wendl.  
    *Cassinia* R. Br. 1813.  
    *Hirnella* Cass.
5999. *Chrysocoryne* Endl.  
a. *Crossolepis* Benth.  
b. *Bisquama* F. Müll.

6000. *Skirrhophorus* DC.  
*Scirrophorus* Rchb.  
*Skirrophorus* A. Gray.  
 b. *Pogonolepis* Steetz.  
 c. *Pseudopappus* A. Gray.
6001. *Myriocephalus* Benth.  
 6002. *Leptotricha* Turcz.  
 6003. *Gnephosis* Cass.  
 6004. *Pachysurus* Steetz.  
 6005. *Calocephalus* R. Br.  
 6006. *Monocyanthes* A. Gray.  
*Monecyanthes* Müll.  
 6007. *Cylindrosorus* Benth.  
 6008. *Leucophyta* R. Br.  
 6009. *Craspedia* Forst.  
*Richea* Labill.  
*Cartodium* Sol.  
 6010. *Pycnosorus* Benth.  
 6011. *Dithyrostegia* A. Gray.  
*Gamozygis* Turcz.  
 6012. *Hyalochlamys* A. Gray.  
 6013. *Nematopus* A. Gray.  
 6014. *Cephalosorus* A. Gray.  
 6015. *Blennospora* A. Gray.  
 6016. *Antheidosorus* A. Gray.  
 6017. *Chamaesphaerion* A. Gray.  
 6018. *Piptostemma* Turcz.  
 6019. *Epitriche* Turcz.  
 6020. *Pumilo* Schltd.  
*Actinopappus* Hook. f.  
 6021. *Eriochlamys* Sond. et M.  
 6022. *Trichanthodium* Sond. et M.  
 6023. *Polycalymma* Sond. et M.
- Div. 2. Cassinieae.
6024. *Ammobium* R. Br.  
 6025. *Ixodia* R. Br.  
 6026. *Rhynea* DC.  
 6027. *Cassinia* R. Br.  
 a. *Glossophylla* DC.  
*Cassinia* Cass.  
 b. *Anactilaena* DC.  
*Chromochiton* Cass.  
*Achromolaena* Ej.  
 6028. *Apalochlamys* Cass.  
*Hapalochlamys* Rchb.  
 6029. *Chthonocephalus* Steetz.  
 6030. *Gilberta* Turcz.  
 6031. *Gyrostephium* Turcz.
- Div. 3. Helichryseae.
6032. *Humea* Smith.  
*Calomeria* Vent.  
*Agathomeris* Delaun.  
*Razumovia* Spreng.!  
? *Oxyphaeria* Andr.
- (6032.) *Oxyphaeria* Hort.  
*(Oxysphaeria ex Rchb.)*  
 6033. *Häckeria* F. Müll.  
 6034. *Pithocarpa* Lindl.  
*Pithocarpha* Walp.  
 6035. *Anisolepis* Steetz.  
 6036. *Crossolepis* Steetz.  
 6037. *Quinetia* Cass.  
 6038. *Rutidosis* DC.  
*Rytidosis* Endl.  
 6039. *Rutidochlamys* Sond.  
 6040. *Rhodanthe* Lindl.  
 6041. *Lawrencella* Lindl.  
 6042. *Xyridanthe* Lindl.  
 6043. *Podotheca* Cass.  
*Podosperma* Labill.  
*Phaenopoda* Cass.  
 6044. *Leptorhynchos* Less.  
*Leptorhynchus* Endl.  
*Rhytidanthe* Benth.  
*Viraya* Gaudich.  
*Aphanorrhynchus* Rchb.  
 a. *Aphanorhynchos* Less.  
*Aphanorhynchus* Endl.  
 b. *Morna* Lindl.  
 6045. *Waitzia* Wendl.  
 6046. *Pterochaeta* Steetz.  
 6047. *Millotia* Cass.  
 6048. *Ixiolaena* Benth.  
 6049. *Chrysodiscus* Steetz.  
 6050. *Dimorpholepis* A. Gray.  
*Duttonia* F. Müll.  
 6051. *Panaetia* Cass.  
*Panetia* Fenzl.  
 6052. *Podolepis* Labill.  
*Scaliopsis* Walp.  
 a. *Scalia* Sims.  
 b. *Stylolepis* Lehm.  
 c. *Doratolepis* Benth.  
 6053. *Siemsenia* Steetz.  
 6054. *Swammerdamia* DC.  
 6055. *Chrysocephalum* Walp.  
 6056. *Ozothamnus* R. Br.  
*Ozothamnos* Less.  
 a. *Faustula* Cass.  
 b. *Petalolepis* Ej.  
 c. *Euozothamnus* DC.  
*Ozothamnus* Cass.  
 6056/1. *Argyrophanes* Schltd.  
 6057. *Raoulia* Hook. f.  
 6058. *Pterygopappus* Hook. f.  
 6059. *Eriosphaera* Less.  
 6060. *Manopappus* Schultz Bip.  
 6061. *Leontonyx* Cass.  
*Spiralepis* Don.  
 6062. *Helichrysum* DC.

- (6062.)a. Euhelichrysum Ej.  
*Elychrysum* Tourn.  
*Elichrysum* Ej.  
*Helichrysum* Gärtn.  
*Anaxeton* Ej.  
*Argyrocome* Ej.  
*Argyrocoma* Mass.  
? *Trichandrum* Neck.  
*Billya* Cass.  
A. *Argyraea* DC.  
*Argyreia* Walp.  
 $\alpha$ . *Leptorhiza* DC.  
 $\beta$ . *Oxybelia* Ej.  
 $\gamma$ . *declinata*.  
 $\delta$ . *cespitositaria*.  
 $\epsilon$ . *sphaerocephala*.  
 $\zeta$ . *virginea*.  
 $\eta$ . *xeranthemoidea*.  
 $\vartheta$ . *elegantissima*.  
 $\iota$ . *Hebelaena* DC.  
 $\kappa$ . *antennariaformia*.  
 $\lambda$ . *clavellata*.  
B. *Chrysolepidea* DC.  
 $\alpha$ . *Stoechadina* Ej.  
 $\beta$ . *Xerochlaena* Ej.  
 $\gamma$ . *Oxylepidea* Ej.  
 $\delta$ . *Lambertiana*.  
 $\varepsilon$ . *cylindrica*.  
 $\zeta$ . *hamulosa*.  
 $\eta$ . *trilineata*.  
 $\vartheta$ . *Plocamophyllum* Less.  
b. *Blepharolepis* DC.  
c. *Taxostiche* Ej.  
*Pentataxis* Don.  
d. *Lepidocline* Cass.  
*Lepiscline* Ej.  
*Lepicline* Ej.  
*Ereicephylum* Less.  
*Euchloris* Don.  
e. *Chionostemma* DC.  
*Leucostemma* Don.  
6063. *Hyalosperma* Steetz.  
6064. *Helipterum* DC.  
a. *Astelma* Less.  
*Argyrocome* Schrank.  
*Anaxeton* Ej. pt.  
*Damironia* Cass.  
b. *Syncarpha* DC.  
? *Roccardia* Neck.  
c. *Edmondia* Cass.  
*Xeranthemum* Neck.  
*Aphelexis* Don.  
d. *Leuochrysum* DC.  
e. *Leiochrysum* Ej.  
f. *Sericophorum* Ej.  
*Helichrysum* Gaudich.
- (6064.)g. *Pachypterum* Steetz.  
h. *Geniosperma* A. Gray.  
i. *Synchyrum* Ej.  
k. *Helipteridium* Ej.  
6065. *Cephalipterum* A. Gray.  
6066. *Conanthodium* A. Gray.  
6067. *Schönia* Steetz.  
6068. *Aphelexis* Boj.  
*Freemania* Ej.  
6069. *Stenocline* DC.  
a. *Tricephalum* Ej.  
b. *Eustenocline* Ej.  
c. *Chionolepis* Ej.  
6070. *Achyrocline* DC.  
6071. *Gnaphalodes* A. Gray.  
6072. *Achrysum* A. Gray.  
6073. *Gnaphalium* Don.  
*Archyrocoma* Pers.  
*Gnaphalium* et  
*Omalotheca* DC.  
*Eugnaphalium* Schultz Bip.  
a. *Eugnaphalium* DC.  
*Gnaphalium* Cass.  
*Gnaphalion* Koch.  
*Filago* Gaud. pt.  
b. *Euchiton* Cass.  
c. *Omalotheca* Ej.  
*Homalotheca* Endl.  
d. *Heterophania* Nutt.  
e. *Rhodognaphalium* Sch. Bp.  
 $\alpha$ . *Eurhodognaphalium* Ej.  
 $\beta$ . *Metalasiooides* Ej.  
f. *Conodiscus* Hook. f.  
6074. *Stuartina* Sond.  
6075. *Cladochaeta* DC.  
6076. *Pteropogon* DC.  
*Eupteropogon* F. Müll.  
[a. *Pteropogon* Fisch. et M.  
b. *Colobophyllum* Eor.]  
a. *Facelioides* A. Gray.  
b. *Helichrysoides* Ej.  
c. *Achyroclinoides* Ej.  
d? *Pteropogonopsis* Ej.  
e? *Helipteroides* Ej.  
*Helipteropsis* F. Müll.  
6077. *Elachanthus* F. Müll.  
6078. *Lasiopogon* Cass.  
6079. *Amphidoxa* DC.  
6080. *Demidium* DC.  
6081. *Filago* Tourn.  
a. *Gifola* Cass.  
*Impia* Dodon.  
b. *Pseudo-Evax* Coss. et G.  
c. *Oglifa* Cass.  
*Achariterium* Bluff et F.  
6082. *Logfia* Cass.

- (6082.) *Xerotium* Bluff et F.  
 6083. *Metalasia* R. Br.  
   *Endoleuca* Cass.  
 6084. *Erythropogon* DC.  
 6085. *Lachnospermum* Willd.  
   *Capholoma* Don.  
 6086. *Pachyrhynchus* DC.  
   *Pachyrrhynchium* Rchb.  
 6087. *Elytropappus* Cass.  
   a. *Achyrocome* Schrank.  
   b. *Rhinocerotis* Less.  
 6088. *Disparago* Gärtn.  
   *Wigandia* Neck.  
   a. *Disparella* DC.  
   b. *Leiachaena* Ej.  
     *Leiachena* Endl.  
   c. *Steirocoma* DC.  
   d. *Steirostilpna* Ej.  
     *Wigandia* Less.  
 6089. *Amphiglossa* DC.  
   a. *Aglossa* Ej.  
   b. *Leptoglossa* Ej.  
   c. *Phaenoglossa* Ej.  
 6090. *Xanthochrysum* Turcz.  
 6091. *Trichostegia* Turcz.  
 6092. *Argyroglossis* Turcz.  
  
 Div. 4. *Seriphieae.*  
 6093. *Stoebe* Linn.  
   *Staebe* Juss.  
   *Helichrysoides* Vaill.  
   *Etaeranthis* Cass.  
   a. *Eustoebe* Ej.  
   b. *Alopecuroides* DC.  
     *Alopecuria* Rchb.  
 6094. *Seriphium* Linn.  
   a. *Eremanthis* Cass.  
   b. *Euseriphium* DC.  
   α. *Pleurocephalum* Cass.  
   β. *Acrocephalum* Ej.  
 6095. *Perotriche* Cass.  
   *Gymnachaena* Rchb.  
  
 Div. 5. *Antennarieae.*  
 6096. *Trichogyne* DC.  
   a. *Eutrichogyne* Ej.  
     *Trichogyne* Less.  
   b. *Ifloga* Cass.  
 6097. *Phaenocoma* Don.  
   *Phaenocomia* Spach.  
 6098. *Petalacte* Don.  
   *Petalolepis* Less.  
   a. *Eupetalacte* DC.  
   b. *Amphilasia* Ej.  
 6099. *Argyranthus* Neck.  
   *Anaxeton* Cass.
6100. *Antennaria* R. Br.  
   a. *Catipes* DC.  
     *Disynanthus* Raf.  
     *Disynanthes* Rchb.  
     *Chamaezelum* Link.  
   b. *Margaripes* DC.  
     *Margaritaria* Koch.  
 6101. *Anaphalis* DC.  
 6102. *Leontopodium* R. Br.  
  
 Div. 6. *Leyssereae.*  
 6103. *Asteridea* Lindl.  
   b. *Ptilothrixia* A. Gray.  
 6104. *Athrixia* Ker.  
   a. *Euathrixia* DC.  
     *Athrixia* Less.  
   b. *Pseudathrixia* DC.  
     *Asteropsis* Less.  
 6105. *Antithrixia* DC.  
 6106. *Leysera* Linn.  
   *Leyseria* Neck.  
   *Leyssera* Batsch.  
   ? *Michauxia* Neck.  
   a. *Astropterus* Vaill.  
     *Callicornia* Burm.  
     *Leysera* Cass.  
   b. *Longchampia* Willd.  
     *Leptophytus* Cass.  
     *Leptophytum* Rchb.  
   c. *Leptophyta* DC.  
 6107. *Pterothrix* DC.  
   a. *Relhanoides* Ej.  
   b. *Luciliooides* Ej.  
     *Luciliothrichia* Rchb.  
 6108. *Rosenia* Thunb.  
  
 Div. 7. *Relhanieae.*  
 6109. *Carpesium* Linn.  
   *Conyzoides* Tourn.  
   a. *Conyzoides* DC.  
   b. *Abrotanoides* Ej.  
     *Abrotanopsis* Rchb.  
 6110. *Amblyocarpum* Fisch. et M.  
 6111. *Syncephalum* DC.  
 6112. *Oligodora* DC.  
   *Oligodorum* Spach.  
 6113. *Nestlera* Spreng.  
   a. *Stephanopappus* Less.  
     *Columellea* Jacq.  
     *Columellia* Willd.  
   b. *Strongylolepis* DC.  
 6114. *Polychaetia* Less.  
   a. *Stictophylla* DC.  
   b. *Eupolychaetia* Ej.  
 6115. *Relhania* L'Her.  
   a. *Metalasioides* DC.

- (6115a.) *Relhania* Less.  
 b. *Psilophyllum* Ej.  
*Psyllophyllum* Endl.
6116. *Eclopes* Gärtn.  
 a. *Eueclopes* DC.  
*Eclopes* Less.  
 b. *Odontophyllum* Ej.  
 c. *Rigiophyllum* Ej.  
*Rhigiophyllum* Endl.
6117. *Rhynchopsidium* DC.  
*Nanophyton* Less.  
*Rhynchoscarpus* Ej.
6118. *Osmites* Cass.  
*Bellidiastrum* Vaill.  
 a. *Euosmites* DC.  
*Osmites* Less.  
 b. *Bellidiopsis* DC.  
*Bellidiastrum* Less.  
 c. *Spanotrichum* E. Mey.
6119. *Osmitopsis* Cass.
- Subtrib. 8. *Senecioneae*.  
 Div. 1. *Neurolaenae*.
6120. *Neurolaena* R. Br.  
*Nevrochlaena* Spreng.  
*Neurochlaena* Less.  
*Calea* Gärtn.
6121. *Schistocarpha* Less.  
 Div. 2. *Erechtiteae*.
6122. *Faujasia* Cass.  
6123. *Eriotrix* Cass.  
*Eriothrix* Rchb.
6124. *Stilpnogyne* DC.
6125. *Melalema* Hook f.  
*Melalemma* Walp.
6126. *Erechtites* DC.  
*Erechthites* Less.  
 a. *Neoceis* Cass.  
*Erechtites* Raf.  
 b. *Microderis* DC.  
*Microderris* Endl.  
 c. *Tulodiscus* DC.  
*Tylodiscus* Endl.  
*Tubodiscus* Sond.  
 d. *Plagiotome* DC.  
*Plagiostome* Sond.
6127. *Ceradia* Lindl.
6128. *Cremocephalum* Cass.  
*Cremocephalium* Miq.  
*Crassocephalum* Mönch.
- Div. 3. *Eusenecioneae*.
6129. *Gynura* Cass.  
*Gynaecura* Hassk.  
*Cacalia* Lour.
6130. *Emilia* Cass.  
6131. *Asterosperma* Less.  
6132. *Oligothrix* DC.  
6133. *Mesogramma* DC.  
6134. *Cineraria* Less.  
*Xenocarpus* Cass.  
6135. *Senecillis* Gärtn.  
6136. *Ligularia* Cass.  
*Hoppea* Rchb.
6137. *Erythrochaete* Sieb. et Z.  
6138. *Arnica* Rupp.
6139. *Aronicum* Neck.  
*Grammarthron* Cass.  
*Grammartheon* Rchb.  
*Doronicum* Tausch.
- 6139<sup>1</sup>. *Madacarpus* Wight.
6140. *Doronicum* Linn.  
 a. *Eudoronicum* DC.  
*Pardalianches* Tausch.  
 b. *Pericallis* Webb.  
 a. *Ortholepis* Sch. Bip.  
 β. *Campylolepis* Ej.  
 c? *Chromatochaeta* Rchb.  
*Chromochaeta* DC.
6141. *Werneria* HBK.  
*Oresigonia* Willd.  
*Oribasia* Fl. mex.
6142. *Culcitium* Humb. et B.  
*Oresigonia* Schltd.
6143. *Metazanthus* Meyen.  
*Matazanthus* Rchb.  
*Metaxanthus* Walp.
6144. *Gynoxys* Cass.  
*Gynoxis* Rchb.
6145. *Cacalia* DC.  
*Pericalia* Cass.  
 a. *Eucacalia* DC.  
 b. *Conophora* Ej.  
*Cacalia* Nutt.  
*Mesadenia* Raf.  
 c? *Aulacophora* DC.
6146. *Cissampelopsis* DC.
6147. *Syneilesis* Maxim.
6148. *Psacalium* DC.  
 a. *Psacalium* Cass.  
 b. *Pentacalia* EJ.
6149. *Lopholaena* DC.
6150. *Kleinia* Linn.  
*Cacalia* Cass.  
 a. *Cacalianthemum* Dill.  
 b. *Erechthitoides* DC.  
*Erechthitooides* Endl.  
*Erechtitopsis* Rchb.
6151. *Acleia* DC.
6152. *Brachypappus* Schultz Bip.
6153. *Senecio* Less.

- (6153.) *Jacobaea* Tourn.  
*Solidago* Vaill  
*Anecio* Neck.  
*Jacobeae* Thunb.  
*Doria* Ej.  
*Delairea* Lemaire.  
*Aspelina* Cass.  
*Tussilago* Blume.  
*Solanecio* Schultz Bip.  
*A. Caucasici* DC.  
*a. Obaejacae* Ej.  
*Eusenecio* Godr.  
*a. Senecio* Cass.  
*Seneciotypus* Dumort.  
*β. Obaejaca* Cass.  
*b. Obaejacoideae* DC.  
*Obaejacoides* Gris.  
*c. Ecalyculati* (DC.)  
*d. Jacobaeae* Gärtn.  
*Herbichia* Zaw.  
*e. Sarracenici* (DC.)  
*Farobaea* Schrank.  
*Eudorus* Cass.  
*f. Fruticulosi* (DC.)  
*g. Incani* (DC.)  
*h. Crociserides* DC.  
*Crociseris* Rchb.  
*i. Tephroserides* DC.  
*Tephroseris* Rchb.  
*k. Heloserides* DC.  
*Heloseris* Rchb.  
*Eriopappus* Dumort.  
*B. Chinenses.*  
*C. Indici.*  
*D. Australasici.*  
*E. Sandwicense.*  
*F. Mauritian.*  
*Hubertia* Bory.  
*Pithosillum* Cass.  
*Synarthrum* Ej.  
*G. Madagascarienses.*  
*H. Capenses.*  
*Sclerobasis* Cass.  
*Carderina* Ej.  
*I. Canarienses.*  
*a. Pericallis* Don.  
*b. Bethencourtia* Choisy.  
*K. Caribaei.*  
*L. Patagonici.*  
*M. Chilenses.*  
*Danaa Colla.*  
*Heterolepis* Bert.  
*Adenotrichia* Lindl.  
*N. Brasilienses.*  
*O. Peruviani.*  
*Scrobicaria* Cass.
- (6153 O.) *Dorobaea* Ej.  
*Aetheolaena* Ej.  
*Atheolaena* Rchb.  
*P. Mexican.*  
*Roldana* Llav. et L.  
*Q. Boreali-American.*  
*6154. Haploësthes* A. Gray.  
*6155. Cladopogon* Schultz.  
*6156. Brachyrrhynchos* Less.  
*Brachyrrhynchos* DC.  
*Brachyrrhynchos* Rchb.  
*a. Eubrachyrrhynchos* DC.  
*b. Trachycarpus* Ej.  
*6157. Crocidium* Hook.  
*6158. Madaractis* DC.  
*6159. Tetradymia* DC.  
*a. Eutetradymia* Torr. et Gr.  
*b. Lagothamnus* Nutt.  
*6160. Railliardia* Gandich.  
*Raillardia* Spreng.  
*Railliarda* DC.  
*Railliarda* Endl.  
*6161. Bedfordia* DC.  
*6162. Claotrachelus* Zoll.  
*6163. Centropappus* Hook. f.  
*6164. Notonia* DC.  
*Nothonia* E. E.  
*6165. Lachanodes* DC.  
*a. Eulachanodes* Endl.  
*b. Pladaroxylon* Ej.  
*6166. Euryops* Cass.  
*? Hertia* Neck.  
*Enantiotrichum* E. Mey.
- Div. 4. *Balbisieae.*
6167. *Balbisia* DC.  
*Ingenhouzia* Bert.  
*Rhetinodendron* Meisn.
6168. *Robinsonia* DC.  
*a. Symphyochaeta* Ej.  
*b. Eleutherochaeta* Ej.  
*c. Eleutherolepis* Ej.
- Trib. 5. *Cynareae.*
- Subtrib. 1. *Calenduleae.*
- Div. 1. *Eucalenduleae.*
6169. *Calendula* Neck.  
*Caltha* Vaill.
6170. *Oligocarpus* Less.  
*6171. Tripteris* Less.
- Div. 2. *Osteospermeae.*
6172. *Osteospermum* Linn.  
*Chrysanthemoides* Tourn.  
*Monilifera* Vaill.  
*a. Osteospermum* Cass.

- (6172.) b. *Eriocline* Ej.  
 6173. *Eriachaenium* Schultz Bip.  
     *Eriochaenium* Müll.  
 6174. *Xenismia* DC.  
     Div. 3. *Othonneae*.  
 6175. *Heteractis* DC.  
 6176. *Gymnodiscus* Less.  
 6177. *Othonna* Linn.  
     *Jacobaeastrum* Vaill.  
     *Aristotela* Adans.  
     *Calthoides* B. Juss.  
     a. *Doria* Less.  
     b. *Euothonia* Endl.  
         *Othonna* Less.  
         c? *Hertia* Ej.  
 6178. *Othonnopsis* Jaub. et Sp.  
 6179. *Ruckeria* DC.  
 6180. *Schnittspahnia* Schultz Bip.  
 6181. *Ubiaeae* Gay.  
  
 Subtrib. 2. *Arctotideae*.  
 Div. 1. *Acanthocephaleae*.  
 6182. *Acanthocephalus* Kar. et K.  
     *Harpocarpus* Endl.  
  
 Div. 2. *Arctoteae*.  
 6183. *Arctotis* Gärtn.  
     *Arctotheca* Vaill.  
     *Anemonospermus* Adans.  
     *Anemosperma* (Comm.) Std.  
     *Odontoptera* Cass.  
     *Stegonotus* Ej.  
     a. *Euarctotis* DC.  
     b. *Pseudarctotis* Ej.  
 6184. *Cymbonotus* Cass.  
 6185. *Venidium* Less.  
     *Cleitria* Schrad  
 6186. *Antrospermum* Schultz Bip.  
 6187. *Haplocarpha* Less.  
 6188. *Alloiozonium* Kunze.  
     *Alloizonium* Walp.  
 6189. *Landtia* Less.  
 6190. *Arctotheca* Wendl.  
 6191. *Cryptostemma* R. Br.  
     *Cynotis* Hfmsg.  
 6192. *Microstephium* Less.  
 6193. *Heterolepis* Cass.  
     *Heteromorpha* Ej.  
  
 Div. 3. *Gorteriaeae*.  
 6194. *Stephanocoma* Less.  
     a. *Carduoides* Ej.  
     b. *Berkheyoides* Ej.  
         *Berkheyaria* Rchb.  
 6195. *Cullumia* R. Br.  
  
 6196. *Gorteria* Linn., Gärtn.  
     *Gortera* Adans.  
     *Personaria* Lam.  
     *Ictinus* Cass.  
     *Chrysostemma* E Mey.  
 6197. *Hirpicium* Cass.  
     *Herpicium* Rchb.  
 6198. *Didelta* Less.  
     a. *Choristea* Thunb.  
         *Didelta* L'Her.  
         *Favonium* Gärtn.  
         *Breteullia* Buchoz.  
     b. *Cuspidia* Gärtn.  
         *Aspidalis* Ej.  
 6199. *Berkheya* Ehrh.  
     *Berckheya* Schreb.  
     *Crocodilodes* Adans.  
     *Basteria* Houtt.  
     *Basteria* Gmel.  
     *Agriphyllum* Juss.  
     *Rohria* Vahl.  
     *Gorteria* Lam.  
     *Zarabellia* Neck.  
     a. *Evopis* Cass.  
         *Euopis* Bartl.  
     b. *Agriphyllum* Less.  
     c. *Basteria* Ej.  
     d. *Euberkerheya* DC.  
         *Berkheya* Less.  
     e. *Trichodes* DC.  
         *Acanthodontia* Rchb.  
         f. *Trichocoma* DC.  
 6200. *Heterorhachis* Schultz Bip.  
 6201. *Gazania* Gärtn.  
     *Meridiana* Hill.  
     *Möhnia* Neck.  
     *Mussinia* Willd.  
     a. *Melanchrysum* Cass.  
     b. *Leptomorpha* DC.  
 6202. *Stobaea* Thunb.  
     *Apuleia* Gärtn.  
     ? *Arelina* Neck.  
  
 Subtrib. 3. *Echinopsidae*.  
 6203. *Echinops* Linn.  
     *Echinopus* Tourn.  
     *Echinanthus* Neck.  
     a. *Terma* Endl.  
     b. *Ritro* Ej.  
     c. *Psectra* Ej.  
 6204. *Acantholepis* Less.  
  
 Subtrib. 4. *Cardopatiaceae*.  
 6205. *Cardopodium* Juss.  
     *Cardopatum* Pers.  
     *Chamalium* Juss.

- (6205.) *Chamaeleon* C. Bauh.  
*Brotera* Willd.  
 a. *Monostemma* Spach.  
 b. *Distemma* Ej.
- Subtrib. 5. *Xeranthemeae.*
6206. *Xeranthemum* Tourn.  
*Xeranthemoides* Dill.  
*Harrisonia* Neck.  
 a. *Euxeranthemum* DC.  
*Xeranthemum* Cass.  
 b. *Xeroloma* Ej.
6207. *Chardinia* Desf.
6208. *Siebera* Gay.  
*Fleurotia* Rchb.
6209. *Amphoricarpos* Vis.
- Subtrib. 6. *Carlineae.*
6210. *Saussurea* DC.  
*Heterotrichum* MBieb.  
*Bennettia* Gray.  
 a. *Lagurostemon* Cass.  
*Cyathidium* Ej.  
 a. *Cyathidium* Lindl.  
*Lagurostemon* Mey.  
 β. *Laguranthera* Ej.  
*Laguranthea* Rchb.
- b. *Benedictia* DC.  
*Saussurea* Cass.  
*Eusaussurea* Mey.  
 c. *Theodorea* Cass.  
 d. *Amphilaena* Stschegl.
6211. *Aucklandia* Falc.  
*Auklandia* Meisn.
6212. *Aplotaxis* DC.  
*Haplotaxis* Endl.  
*Cnicus* D. Don.  
*Eriostemon* Less.  
 a. *Frolowia* Ledeb.  
*Frolovia* DC.  
 b. *Cirsoides* Ej.  
? *Hemisteptia* Bunge.  
 c. *Eriocoryne* Wall.  
*Serratula* D. Don.
6213. *Dolomiaeae* DC.
6214. *Arctium* Lam.  
*Arctio* Ej.  
*Arction* Cass.  
*Villarsia* Guett.  
*Berardia* Vill.  
*Berhardia* Müll.
6215. *Stechmannia* DC.
6216. *Stähelina* DC.  
*Sthälina* Lag.  
 a. *Stähelina* Cass.  
 b. *Hirtellina* Ej.
- (6216.) *c. Barbellina* Ej.  
6217. *Köchlea* Endl.  
6218. *Carlina* Tourn.  
*Carlinoidea* Vaill.  
*Eucarolina* Schultz Bip.  
 a. *Heracantha* Rupp.  
*Carlina* Cass.  
 b. *Mitina* Adans.  
 c. *Carlowizia* Mönch.  
*Carlowitzia* Rchb.  
*Athamus* Neck.
6219. *Atractylis* Linn.  
*Atractilis* Less.  
*Crocodilodes* Vail.  
 a. *Chalceios* DC.  
 b. *Acarna* Willd., Cass.  
 c. *Anactis* Cass.  
 d. *Cirsellium* DC.  
*Atractylis* Cass.  
 e. *Spadactis* Ej.  
 f. *Melenerina* Sch. Bip.
6220. *Chamaeleon* Cass.  
*Chamaeleaina* Rchb.
6221. *Thevenotia* DC.
6222. *Cousinia* Cass.
6223. *Plagiobasis* Schrenk.
6224. *Ancathia* DC.  
*Ancanthia* Steud.  
*Aneathia* E. E.
6225. *Auchera* DC.  
*Aucheria* Steud.
6226. *Outreya* Jaub. et Sp.
6227. *Derderia* Jaub. et Sp.
6228. *Polytaxis* Bunge.
- Subtrib. 7. *Centaureeae.*
6229. *Amberboa* Pers.  
*Amberboi* Vail.  
*Chryseis* Less.  
 A. *Chryseidea* Rchb.  
(*Chryseideae* DC.)  
 a. *Goniocaulon* Cass.  
 b. *Cyanopsis* Ej.  
 a. *Cyanastrum* Ej.  
 β. *Lacellia* DC.  
 γ. *Volutaria* Cass.  
*Volutarella* Ej.
- c. *Chryseis* Ej.  
d. *Paraphysis* DC.
- B. *Amblyopsidea* Rchb.  
(*Amblyopsideae* DC.)  
 e. *Amblyopogon* Fisch. et M.  
 f. *Xanthopsis* DC.
6230. *Phaeopappus* DC., Boiss.  
*Tomanthea* DC.  
*Psephellus* Fisch. et M.

- (6230.) a. *Rhaponticoides* Jb. et Sp.  
     b. *Amberboides* Eor.  
     c. *Psephelloides* Eor.
6231. *Zoëgea* Linn.  
     *Zoëgaea* Ej.
6232. *Microlonchus* DC.  
     a. *Mantisalca* Cass.  
         α. *Heterachaenium* Spach.  
         β. *Homachaenium* Ej.  
     b. *Uralepia* Rchb.  
         *Uralepis* DC.  
         c. *Leucocentra* Bunge.
6233. *Tricholepis* DC.  
     *Achyropappus* Bieb.  
     a. *Eutricholepis* Endl.  
     b. *Ochanopappus* Ej.  
     c. *Anaphalantias* Ej.
6234. *Crupina* Rupp.  
     *Jacea* Gaud.
6235. *Chartolepis* Cass.  
     a. *Euchartolepis* Jaub. et Sp.  
     b. *Chéirolepis* Boiss.
6236. *Centaurea* Linn.  
     *Centauria* Ej.  
     *Cacatreppola* Caesalp.  
     *Centaurium majus* Tourn.  
     *Chironia* Riv., Rupp.  
     *Cyanoides* Ponted.  
     *Eriophya* Hill.  
     *Antaurea* Neck.  
     *Crocodilium* DC.  
     *Calcitrapa* Ej.  
     *Cyanus* Ej.  
     *Centaurium* Ej.  
     A. *Haplolepidea* (DC.) Rchb.  
         a. *Hyalea* DC.  
             *Hyalea* Endl.  
         b. *Centaurium* Cass.  
             α. *Leucopappus* C. Koch.  
             β. *Melanopappus* Ej.  
         c. *Microlophus* Cass.  
             *Piptoceras* Ej.  
         d. *Phalolepis* Ej.  
             *Callicephalus* Mey.  
     B. *Jaceineae* DC.  
         e. *Jacea* Tourn.  
             α. *Jacea* Cass.  
                 *Rhaponticum* Mönch.  
                 β. *Platylophus* Cass.  
                 *Centaurea* GMS.  
     f? *Platylepis* C. Koch.  
     g. *Pterolophus* Cass.  
         α. *Eupterolophus* DC.  
         β. *Jaceoides* Ej.  
             *Jaceaoides* Endl.  
     h. *Lepteranthus* Neck.
- (6236h) *Stenolophus* Cass.  
     i. *Aetheopappus* DC.  
     k. *Stizolophus* Ej.  
     l. *Plectocephalus* Ej.  
     m. *Psephellus* Cass.  
         *Heterolophus* Ej.  
         n. *Cheirolophus* Ej.  
         *Chirolophus* Fj.  
     C. *Cyaneae* DC.  
     o. *Melanoloma* Cass.  
     p. *Cyanus* Ej.  
         *Cyaneus* Ledeb.  
         *Centaurea* Rchb.  
     q. *Odontolophus* Cass.  
     r. *Lopholoma* Ej.  
         *Sagmen* Hill.  
         *Phrygia* Gray pt.  
     s. *Spilacron* Cass.  
     t. *Acrolophus* Ej.  
         *Staebe* Hill pt.  
         α. *Pterolophoides* DC.  
         β. *Acrolophoides* Endl.  
         γ. *Acrocentroides* DC.  
             *Acosta* Adans.  
     u. *Acrocentron* Cass.  
         α. *Lopholomoides* DC.  
             *Psora* Hill.  
         β. *Euacrocentron* DC.  
     v. *Hymenocentron* Cass.  
     w. *Crocodilium* Vaill.  
         *Crocodylium* Hill.  
         *Corcodilium* Rchb.  
     D. *Calcitrapeae* DC.  
     x. *Verutina* Cass.  
         *Verutum* Pers.  
     y. *Mesocentron* Cass.  
         *Solstitaria* Hill.  
         *Stoebe* Pers.  
         *Leucantha* Gray.  
         *Triplocentron* Cass.  
     z. *Corethropsis* DC.  
     aa. *Calcitrapa* Cass.  
         *Hippophaestum* Gray.  
     E. *Seridieae* DC.  
         *Calcitrapoides* Vaill.  
         *Seridia* Juss.  
         *Podia* Neck.  
     bb. *Philostizus* Cass.  
     cc. *Ceridia* DC.  
         *Serida* Rchb.  
         *Pycnocomus* Hill.  
         *Cistrum* Ej. pt.  
         *Polyacantha* Gray.  
     dd. *Pectinastrum* Cass.  
     ee. *Seridioides* DC.  
         *Seridiopsis* Rchb.

- (6236.)ff. *Alophium* Cass.  
 6236/1? *Hyalea* Jaub. et Sp.  
 6237. *Ptosimopappus* Boiss.  
 6238. *Hymenocephalus* Jaub. et Sp.  
 6239. *Aegialophila* Boiss.  
 6240. *Tetramorphaea* DC.  
 6241. *Cnicus* Vaill.  
     Carbeni Adans.

Subtrib. 8. *Carthameae.*

6242. *Kentrophyllum* Neck.  
     *Centrophyllum* Cass.  
     *Atractylis* Vaill.  
     *Attractilis* Scop.  
     *Carthamus* Berkh.  
     *Hohenwartha* Vest.  
     *Heracantha* Link.  
     a. *Phonus* Hill.  
         *Atraxyle* DC.  
     b. *Odontagnathia* Ej.  
         *Odontognathia* Endl.  
     c. *Thamnacantha* DC.

6243. *Carthamus* Tourn.

6244. *Onobroma* DC.  
     *Carthamooides* Vaill. pt.  
 6245. *Carduncellus* Adans.  
     *Carthamooides* Vaill. pt.

Subtrib. 9. *Silybeae.*

6246. *Silybum* Vaill.  
     *Silybum* Hassk.  
     *Mariana* Hill  
 6247. *Galactites* Mönch.  
     *Lupsia* Neck.  
 6248. *Tyrimnus* Cass.  
     *Acarna* Hill pt.

Subtrib. 10. *Carduinae.*

6249. *Onopordon* Vaill.  
     *Onopordum* Linn.  
     *Acanthium* Matth.  
     *Acanos* Adans.  
 6250. *Myopordon* Boiss.  
 6251. *Cynara* Vaill.  
     *Cinara* Tourn.  
 6252. *Bourgaea* Cosson.  
 6253. *Spanioptilon* Less.  
 6254. *Carduus* Gärtn.  
     *Ascalea* Hill.  
     *Pternix* Ej.  
     *Clomium* Adans.  
     ? *Veltis* Ej.  
     *Carduotypus* Dumort.  
     a. *Platylepis* Cass.  
     b. *Stenolepis* Ej.  
     c. *Leptochaeta* Nutt.

- [6254. *Carduus* Schultz Bip.  
 A. *Spilospermum* Ej.  
 a. *Baeospermum* Ej.  
 b. *Megaspermum* Ej.  
     α. *Clavena* DC.  
     β. *Lophoclinium* Sch. Bip.  
 B. *Homochroospermum* Ej.  
 a. *Cormophorum* Ej.  
 b. *Eucarduus* Ej.  
 c? *Orocarduus* Ej.]  
 6255. *Clavena* DC.  
 6256. *Picnonon* Lobel.  
     *Picnocomon* Dalech.  
     *Arcana* Vaill.  
     *Acarna* Ej.  
     *Chamaeleon* Tausch.  
 6257. *Cirsium* Tourn.  
     *Eriocaulus* Vaill.  
     *Tetralyx* Hill.  
     *Ixine* Ej.  
     *Polycantha* Ej. pt.  
     *Cnicus* Schreb.  
     *Microcentron* Cass.  
     *Breea* Less.  
     *Circium* Nutt.  
     *Carduus* Hook.  
     b. *Odontolepis* Boiss.  
     c. *Megacephalon* Gaud.  
     d. *Orthocentron* Cass.  
         *Orthocentrum* DC.  
     e. *Corynotrichum* Ej.  
     f. *Cephalanoplos* Neck.  
         *Cephalanoplos* DC.  
         *Cirsium* Cass.  
     g. *Onotrophe* Ej.  
         *Apalocentron* Ej.  
         *Cnicus* Gaud.  
         *Microcephalon* Ej. pt.  
         *Chamaeleon* DC.  
 [a. *Breea* Less., Rchb.  
 b. *Helocirsium* Rchb.  
     *Pterocaulon* Gaud.  
 c. *Microcentron* Nág., Rchb.  
 d. *Onotrophe* Cass.  
 e. *Epitrachys* DC.  
 f. *Eriolepis* Cass., Rchb.]  
 6258. *Epitrachys* DC.  
 a. *Lopholepis* Cass.  
 b. *Eriolepis* Ej.  
 6259. *Erythrolaena* Sweet.  
 6260. *Chamaepeuce* Alp.  
     *Cirsium* Less.  
     *Ptilostemon* Ej.  
     a. *Ptilostemon* Cass.  
     b. *Lamyra* Ej.  
     *Xylanthema* Neck.

- (6260.)c. *Platyraphium* Cass.  
*Platyrhaphium* Endl.  
6261. *Notobasis* Cass.  
*Polyacantha* Vaill.  
6262. *Echenais* Cass.  
*Echinais* C. Koch.  
6263. *Lappa* Tourn.  
*Bardana* Magnol.  
*Arctium* Scop.
- Subtrib. 11. *Serratuleae.*
6264. *Acroptilon* Cass.  
*Acroptilion* Endl.  
6265. *Rhaponticum* DC.  
*Centaurium* Hall.  
*Colymbada* Hill.  
*Hookia* Neck.  
a. *Stemmacantha* Cass.  
*Stemmacanthe* Rchb.  
*Crepula* Hill.  
b. *Eurhaponticum* DC.  
*Rhapontica* Hill.  
c. *Cestrinus* Cass.  
d. *Cestrinoides* DC.  
*Cestrinopsis* Rchb.  
6266. *Leuzea* DC.  
a. *Rhacoma* Ad., DC.  
*Leuzea* Cass.  
*Leucea* Presl.

- (6266.)b. *Fornicium* Cass.  
*Halocharis* Bieb.  
*Malacocephalus* Tausch.  
c. *Cynaroides* DC.  
*Nanocynara* Rchb.  
6267. *Alfredia* DC.  
a. *Malacolepis* Ledeb.  
b. *Acantholepis* Kar. et K.  
6268. *Serratula* DC.  
*Behen* Hill.  
? *Psilosanthus* Neck.  
*Euserratula* Schultz Bip.  
a. *Sarreta* DC.  
*Sareta* Ledeb.  
*Serratula* Cass.  
b. *Mastrucium* Ej.  
*Pereuphora* Hfmsg.  
c. *Klasea* Cass.  
6269. *Oligochaete* C. Koch.  
*Oligochaeta* DC.  
*Oligotricha* Rchb.  
6270. *Stictophyllum* Edgew.  
6271. *Jurinea* Cass.  
a. *Cylindrocephala* C. Koch.  
b. *Brachycephala* Ej.  
c. *Acanthodium* Ej.  
6272. *Jurinella* Jaub. et Sp.  
6273. *Aegopordon* Boiss.

### Subordo II. Labiatiflorae.

- Trib. 6. *Mutisiaceae.*  
Subtrib. 1. *Mutisieae.*  
Div. 1. *Barnadesieae.*  
6274. *Schlechtendalia* Less.  
6275. *Barnadesia* Linn. f.  
*Bacasia* Ruiz et Pav.  
*Bacazia* Pers.  
*Diacantha* Lag.  
a. *Eubarnadesia* Endl.  
*Diacanthoides* DC.  
b. *Bacasia* DC.  
*Bacazia* Endl.  
c. *Diacantha* Less.  
d. *Penthea* D. Don.  
*Barnadia* Rchb.  
6276. *Rhodactinea* Gardn.  
6277. *Dasyphyllum* HBK.  
6278. *Linochilus* Benth.  
6279. *Fulcaldea* Poir.  
*Turpinia* Humb. et B.  
*Voigtia* Spreng.  
*Dolichostylis* Cass.  
6280. *Cleistanthium* Kunze.

- Div. 2. *Eumutisiaceae.*  
6281. *Flotovia* Spreng.  
*Flotowia* Endl.  
*Erinesa* Don.  
*Piptocarpha* Hook.  
*Piptocarpidia* Rchb.  
6282. *Nardophyllum* Hook. et A.  
6283. *Seris* Less.  
a. *Actinoseris* Endl.  
b. *Discoseris* Ej.  
6284. *Lycoseris* Cass.  
*Langsdorfia* Willd.  
? *Diazeuxis* Don.  
6285. *Centroclinium* D. Don.  
*Hipposeris* Cass.  
6286. *Chuquiraga* Juss.  
*Joannesia* Pers.  
*Johannia* Willd.  
*Joannea* Spreng.  
6287. *Moquinia* DC.  
*Spadonia* Less.  
a. *Spadonisma* DC.  
b? *Siphonisma* Ej.  
6288. *Gochnatia* HBK.  
a. *Eugochnatia* Endl.

- 6288a.) *Vernonioides* DC.  
*Gochnatia* Less.  
 a. *Cyclolepis* Don.  
*Cyclopis* Guill.  
 β. *Anastraphia* Don.  
 γ. *Pentaphorus* Ej.  
 b. *Hedraiphyllum* Less.  
*Hedracophyllum* Rchb.
6289. *Augusta* Leand.  
*Stiftia* Mikan.  
*Stiftia* Cass.  
*Sanhilaria* Leand.  
*Mocinia* DC.
6290. *Mutisia* Linn. f.  
 a. *Eumutisia* Endl.  
*Mutisia* Less.  
 b. *Mutisiastrum* Ej.  
 c. *Guariruma* Cass.  
*Odontophyllum* Less  
 d. *Holophyllum* Ej.  
 e. *Haplophyllion* Rchb.  
*Aplophyllum* Cass.  
*Haplophyllum* Endl.
6291. *Aglaodendron* Remy.  
 6292. *Gongylolepis* Schomb.  
 6293. *Urmenetea* Phil.  
 6294. *Chondrochilus* Phil.  
 6295. *Gypothamnium* Phil.  
 6296. *Jobaphes* Phil.  
 6297. *Oxyphyllum* Phil.  
 6298. *Proustia* Lag.  
 a. *Euproustia* DC.  
 b. *Baccharoides* Ej.  
*Baccharinia* Rchb.  
 c. *Leucoryphe* Endl.  
*Thelecarpaea* DC.  
 d. *Harmodia* Don
6299. *Calopappus* Meyen.  
 6300. *Hyalis* Don.  
 6301. *Brachyclados* Don.  
 6302. *Chaetanthera* Ruiz et P.  
*Chaetantera* Less.  
 a. *Bichenia* Don.  
 b. *Cherina* Cass.  
*Euthrixia* Don.  
*Liniphyllum* Less.  
 c. *Euchaetanthera* Hk. et A.  
*Proselia* Don.  
 d. *Prionotophyllum* Less.  
 e. *Tylloma* Don.
6303. *Elachia* DC.  
 6304. *Pachylaena* Don.  
 6305. *Trichoclone* Cass.  
*Eurytis* Don.  
 6306. *Amblyperma* Benth.  
 6307. *Onoseris* DC.
- (6307.) a. *Euonoseris* Endl.  
*Onoseris* Cass.  
 b. *Cladoseris* Less.  
*Chaetachlaena* Don.
6308. *Isotypus* HBK.  
*Seris* Willd.  
*Hilairia* DC.  
*Schätzellia* Klotzsch.  
*Cataleuca* Hort. Belg.
6309. *Oldenburgia* Less.  
 a. *Euoldenburgia* DC.  
 b. *Scytala* E. Mey.  
*Scybala* Rchb.
6310. *Leucomeris* Don.  
 6311. *Myripois* Bunge.  
*Miripnois* E. E.
6312. *Ainsliaea* DC.  
 6313. *Chionoptera* DC.  
 6314. *Carmelita* Gay, DC.  
 6315. *Gerbera* Gron.  
*Gerberia* Linn.  
*Aphyllocalon* Lag.  
 a. *Eugerbera* DC.  
*Gerbera* Less.  
 b. *Leptica* E. Mey.  
*Piloselloides* Less.
6316. *Oreoseris* DC.  
 6317. *Berniera* DC.  
*Isanthus* Less.
6318. *Lasiopus* Cass.  
*Epiclinastrum* Boj.  
 a. *Eulasiopus* Schultz Bip.  
 b. *Iodopappus* Ej.
6319. *Cryptostephane* Schultz Bip.
6320. *Dicoma* Less.  
 a. *Eudicoma* DC.  
*Dicoma* Cass.  
*Leucophyton* Less.  
*Xeropappus* Wall.  
*Schaffnera* Schultz.
- b. *Microcoma* DC.  
*Steirocoma* Ej.  
*Steirocomaea* Rchb.  
 c. *Rhigothamnus* Less.  
 d. *Macledium* Cass.  
*Nitelium* Ej.  
 e. *Pterocoma* DC.
6321. *Printzia* Cass.  
? *Lloydia* Neck.
6322. *Perdicium* Lag.  
*Pardisium* Burm.  
 a. *Pardisium* DC.  
 b. *Leiocarpum* Ej.
6323. *Anandria* Siegesb.  
*Leibnitzia* Cass.  
? *Idicum* Neck.

6324. *Oriastrum* Pöpp.  
 6325. *Aldunatea* Remy.  
 6326. *Egania* Remy.
- Subtrib. 2. *Lericiae.*
6327. *Chaptalia* Vent.  
 6328. *Cursonia* Nutt.  
 6329. *Leria* DC.  
 6330. *Lieberkuhnia* Cass.  
   *Lieberkühnia* Rchb.  
   *Lieberkühnia* Ej.  
   *Lieberkuhnia* Less.  
 6331. *Oxydon* Less.  
   *Oxydon* DC.  
 6332. *Loxodon* Cass.  
 6333. *Chevreulia* Cass.
- Subtrib. 3. *Facelideae.*
6334. *Lucilia* Cass.  
   a. *Eulucilia* DC.  
   b. *Pseudolucilia* Ej.  
     *Lucilioides* Ej.  
     *Lucillia* Rchb.  
     *Belloa* Remy.  
 6335. *Oligandra* Less.  
 6336. *Facelis* Cass.  
   *Mutisiacea minus nota.*  
 6337. *Atractylodes* DC.  
   *Atractylia* Rchb.
- Trib. 7. *Nassauviaceae.*
- Subtrib. 1. *Polyachyreae.*
6338. *Polyachyrus* Lagasc.  
   *Bridgesia* Hook.  
   *Diaphoranthus* Meyen.  
   *Cephaloseris* Pöpp.  
   *Polyachyris* Walp.
- Subtrib. 2. *Nassauvieae.*
6339. *Nassauvia* Comm.  
   *Nassovia* Batsch.  
   *Nassavia* Spreng.  
   a. *Nassaea* DC.  
     *Nassauvia* Cass.  
   b. *Mastigophorus* Ej.  
 6340. *Triachne* Cass.  
 6341. *Triptilion* Ruiz et P.  
   *Triptilium* DC.  
   a. *Eutriptilion* Endl.  
   b. *Strongyloma* DC.  
     *Acanthophyllum* Hk. et A.
6342. *Trianthus* Hook. f.  
 6343. *Panargyrus* Lagasc.  
   *Panargyrum* DC.  
   *Pentanthus* Less.
- (6343.)a. *Anargyrum* DC.  
   *Anagyrum* Steud.  
   b. *Piptostemma* Don.  
   c. *Eupanagyrum* DC.
6344. *Caloptilium* Lagasc.  
   *Sphaerocephalus* Ej.  
   *Portalesia* Meyen.
6345. *Rhodoseris* Turcz.
- Subtrib. 3. *Trixideae.*
6346. *Panphalea* Lagasc.  
   *Pamphalea* DC.  
   *Ceratolepis* Cass.  
 6347. *Cephalopappus* Nees et M.  
 6348. *Pleocarphus* Don.  
   *Pleocarpus* Rchb.  
 6349. *Pentanthus* Hook. et A.  
 6350. *Jungia* Linn. f.  
   *Trinacte* Gärtn.  
   a. *Rhinactina* Willd.  
     *Dumerilia* Lagasc.  
   b. *Martrasia* Ej.  
 6351. *Moscharia* Ruiz et P.  
   *Moschifera* Molin.  
   *Moscaria* Pers.  
   *Mosigia* Spreng.  
   *Gastrocarpha* Don.
6352. *Leuceria* Cass.  
   *Leucheria* Lagasc.  
   *Leucaeria* DC.  
   *Leuchaeria* Less.  
   *Leukeria* Endl.  
   *Martrasia* Spreng.  
   a. *Euleuceria* DC.  
   b. *Macrobotrys* Don.
6353. *Eizaguirrea* Remy.  
 6354. *Lasiorrhiza* Lagasc.  
   *Chabraea* DC.  
   *Bertolonia* Ej.  
   *Frageria* Ej.  
   *Euchabrea* Remy.  
   a. *Lasiorhiza* DC.  
   b. *Maclovia* Ej.  
   c. *Leuceroides* Ej.  
     *Leuceriopsis* Rchb.  
     *Cassiopea* Don.
6355. *Bowmania* Gardn.  
   *Bowmannia* Endl.  
   *Boromannia* Walp.
6356. *Ptilurus* Don.
6357. *Macrachaenium* Hook. f.
6358. *Dumerilia* Less.
6359. *Trixis* P. Br.  
   a. *Cleanthes* D. Don.  
     *Platycheilus* Cass.  
     *Holocheilus* Ej.

- (6359a.) *Aplomeria* Don.  
 b. *Eutrixis* Endl.  
   α. *Oligophyllum* Less.  
   β. *Polyphyllum* Ej.  
   γ. *Prionanthes* Schrank.  
     Tenorea Colla et Bert.  
   δ. *Alcithoë* Don.  
 c? *Macrochlaena* Walp.  
 6360. *Microchaete* Benth.  
   b. *Cryptochaete* Ej.  
 6361. *Dolichlasium* Lagasc.  
 6362. *Perezia* Lagasc.  
   *Chaetanthera* Humb. et B.  
   a. *Clarionea* DC.  
     *Claronia* D. Don.  
     *Clariona* Spreng.  
       α. *Euclarionea* Endl.  
       *Perezia* Less.  
       *Clarionella* DC.  
       β. *Drozia* Cass.  
       *Palesia* D. Don.

**Subordo III.**

- Trib. 8. *Cichoriaceae*.  
 Subtrib. 1. *Scolymae*.  
 6366. *Scolymus* Tourn.  
   a. *Euscolymus* DC.  
     *Scolymus* Cass.  
   b. *Myscolus* Ej.  
 6367. *Diplostemma* Hochst. et St.  
   ? *Arraschkoolia* Schultz.  
   ? *Araschcoolia* Ej.

Subtrib. 2. *Lampsaneae*.

6368. *Lampsana* Tourn.  
   *Lapsana* Linn. pt.  
   *Eulampsana* Schultz Bip.  
 6369. *Hispidella* Barnad.  
   *Soldevilla* Lagasc.  
 6370. *Apogon* Ell.  
   ? *Serinia* Raf.  
 6371. *Rhagadiolus* Tourn.  
   *Rhagodiolus* Rchb.  
 6372. *Garhadiolus* Jaub. et Sp.  
 6373. *Kölpinia* Pall.  
 6374. *Jaubertia* Spach.

Subtrib. 3. *Hyoserideae*.

6375. *Arnoseris* Gärtn.  
   *Hyoseris* Rupp.  
 6376. *Hedypnois* Tourn.  
   *Rhagadioloides* Vaill.  
   *Hyoseris* Gärtn.  
 6377. *Harpachaena* Bunge.  
 6378. *Hyoseris* Linn.  
   *Taraxonastrum* Vaill.

- (6362.) γ. *Stenophyllum* Less.  
 δ. *Euperezia* Endl.  
   *Perezia* DC.  
 b. *Homioanthus* DC.  
   *Heteranthus* Bonpl.  
   ε. *Homanthis* Kunth.  
     *Homoeanthus* Less.  
     *Clarionea* Cass.  
   ζ. *Asteroseris* Endl.  
     *Clarionea* Less.  
     *Clarionoides* DC.  
     *Clarionissa* Rchb.  
   η. *Scolymanthus* Willd.  
     *Homoeanthus* Spreng.  
     *Iсанthus* DC.  
 6363. *Acourtia* Don.  
   *Perezia* Llav. et L.  
 6364. *Caloseris* Benth.  
   \*  
 6365? *Polygonura* DC.

**Liguliflorae.**

- (6378.) *Triniciatella* Adans.  
   *Hedypnois* Gärtn.  
   *Achyrastrum* Neck.  
   *Aposeris* Cass.  
 6379. *Calodonta* Nutt.  
 6380. *Aposeris* Neck.  
   *Apopseris* Steud.  
   *Leontodontoides* Mich.  
 6381. *Catanance* Tourn.  
   *Catananche* Vaill.  
 6382. *Hänslera* Boiss.  
   *Hänsleria* Rchb.  
 6383. *Cichorium* Tourn.  
   *Chicorium* Dumort.  
   a. *Acanthophyton* Less.  
     *Acanthophytum* Sch. Bip.  
     *Aranthophyton* Walp.  
   b. *Eucichorium* DC.  
     *Cichorium* Less.  
     *Cichoreum* Rchb.  
 6384. *Calais* DC.  
   *Hymenonema* Hook.  
   a. *Eucalais* DC.  
   b. *Calocalais* Ej.  
     *Uropappus* Nutt.  
     *Brachycarpa* Ej.  
 6385. *Scorzonerella* Nutt.  
 6386. *Tolpis* Adans.  
   *Swertia* Allion.  
   *Drepania* Juss.  
   *Chatelania* Neck.  
   *Eutolpis* Schultz Bip.  
 6387. *Schmidia* Mönch.

- (6387.) *Aethonia* Don.  
*Polychaetia* Tausch.
6388. *Fichtea* Schultz Bip.
6389. *Thlipsocarpus* Kunze.
6390. *Krigia* Schreb.  
 a. *Cymbia* Torr. et Gr.  
 b. *Bellidion* Scheele.  
 c. *Eukrigia* Torr. et Gr.
6391. *Cynthia* Don.  
*Troximon* Gärtn. pt.  
*Luthera* Schultz.  
 a. *Eucynthia* DC.  
 b. *Adopogon* Neck.
6392. *Microseris* Don.  
*Lepidonema* Fisch. et M.  
*Bellardia* Colla.
- 6393? *Monoseris* Rchb.  
 Subtrib. 4. *Hypochoerideae*.
6394. *Oreophila* Don.  
*Amblachaenium* Turcz.
6395. *Cycnoseris* Endl.
6396. *Hypochoeris* Vaill.  
*Hypochoeris* Linn.  
*Arachnospermum* Berg.  
 a. *Euhypochoeris* Koch.  
*Euhypochaeris* Duby.  
*Genuinae* Regel.  
 b. *Arachnites* Ej.  
 c. *Eriothrix* Ej.  
*Arachnites* DC.
6397. *Achyrophorus* Scop.  
*Porcellites* Cass. pt.  
*Phanoderis* DC.  
 a. *Achyrophorus* Schultz.  
 b. *Geropogonoides* Ej.
6398. *Seriola* Linn.  
*Achyrophorus* Vaill.  
*Agenora* Don.  
*Porcellites* Cass. pt.
6399. *Piptopogon* Cass.
6400. *Robertia* DC.
6401. *Metabasis* DC.  
*Seriola* Cass.  
*Fabera* Schultz Bip.
6402. *Phalacroderis* DC.  
 Subtrib. 5. *Scorzonereae*.
6403. *Thrinacia* Roth.  
*Colobium* Ej.  
*Thrica* Gray.  
 a. *Euthrinacia* DC.  
*Thrinacia* Schultz.  
 b. *Streckera* Ej.
6404. *Leontodon* Linn.  
*Apargia* Willd.
- (6404.) a. *Virea* Adans.  
*Leontodon* Juss.  
*Taraxaconoides* Vaill.  
*Antodon* Neck.  
 b. *Apargia* Less
6405. *Asterothrix* Cass.  
? *Fidelia* Schultz.
6406. *Oporinia* Don.  
*Oporina* Less.  
*Scorzoneroides* Mönch.  
*Oporinoides* Nyl.
6407. *Phyllopappus* Walp.
6408. *Millina* Cass.  
*Eumillina* DC.
6409. *Geropogon* Linn.
6410. *Achyroseris* Schultz Bip.
6411. *Podospermum* DC.  
*Podosperma* Less.  
 a. *Eupodospermum* Sch. Bip.
6412. *Urospermum* Scop.  
*Tragopogonoides* Vaill.  
*Arnopogon* Willd.
6413. *Tragopogon* Linn
6414. *Rafinesquia* Nutt.
6415. *Stephanomeria* Nutt.
6416. *Hymenonema* Cass.  
*Hyménomena* Less.
6417. *Scorzonera* Linn.  
 a. *Euscorzonera* DC.  
*Scorzonera* Cass.  
 b. *Gelasia* Ej.  
*Galasia* Less.  
 c. *Polyclada* DC.  
*Polyclade* Rchb.  
 d? *Pentachlamys* DC.  
 e. *Epilasia* Bunge.  
 f. *Moniermos* Hook. f.
6418. *Lasiospora* Cass.  
*Lasiospermum* Fisch.  
? *Fleischeria* Steud. et H.
6419. *Microderis* DC.
6420. *Picris* Linn.  
 a. *Eupicris* DC.  
*Medicusia* Mönch.  
*Choeroseris* Link.  
 b. *Spizelia* Schultz.
6421. *Hagioceras* Boiss.
6422. *Helmintia* Juss.  
*Helminthia* Willd.  
*Helmentia* St. Hil.  
*Helminthotheca* Vaill.  
 a. *Euhelminthia* DC.  
 b. *Deckera* Schultz.  
*Virea* Vahl.
6423. *Kalbfussia* Schultz.
6424. *Ptilophora* A. Gray.

- 6424/1. *Anisocoma* Torr. et Gr.  
 Subtrib. 6. *Lactuceae*.  
 6425. *Picridium* Desf.  
*Reichardia* Roth.  
 6426. *Sonchus* Linn.  
 a. *Anoleptus* DC.  
 b. *Eusonchus* Ej.  
 c. *Atalanthus* Don.  
 [6426. *Sonchus* Schultz Bip.  
 a. *Prenocephalum* Ej.  
 b. *Acanthosonchus* Ej.  
 c. *Dendrosonchus* Webb.  
 α. *Rhizosonchus* Sch. Bp.  
 β. *Prenosonchus* Ej.  
 γ. *Lyrosonchus* Ej.  
 δ. *Atalanthus* Don.  
 d. *Lactucosonchus* Sch. Bip.  
 e. *Eusonchus* Ej.  
 f. *Pterosonchus* Ej.]  
 6427. *Leptoseris* Nutt.  
 6428. *Trachodes* Don.  
 6429. *Malacothrix* DC.  
*Eumalacothrix* Torr. et Gr.  
 6430. *Youngia* Cass.  
*Yungia* Walp.  
 6431. *Heterachena* Fres.  
*Heterachaena* Walp.  
 6432. *Prenanthes* Gärtn.  
 a. *Hylethale* Link.  
*Euprenanthes* Endl.  
 b. *Nabalus* Cass.  
*Harpalyce* Don.  
*Esopon* Raf.  
c? *Chrysoprenanthes* Sch. Bp.  
 6433. *Lygodesmia* Don.  
 a. *Eulygodesmia* Torr. et Gr.  
 b. *Pleiacanthus* Nutt.  
 c. *Erythremia* Ej.  
*Erytheremia* Endl.  
 6434. *Chorisma* Don.  
*Choris* DC.  
 6435. *Phaenixopus* Cass.  
*Phoenixopus* Rchb.  
*Phoenicopus* Spach.  
 a. *Phaenopus* DC.  
 b. *Mycelis* Cass.  
 6436. *Brachyramphus* DC.  
*Brachyrhamphus* Endl.  
 6437. *Melanoseris* Decne.  
 6438. *Lactuca* Linn.  
 a. *Scariola* Endl.  
 α. *Platiphylloseris* Sch. B.  
 β. *Stenophylloseris* Ej.  
 b. *Cyanoseris* Koch.  
 6439. *Wiestia* Schultz Bip.
6440. *Cephalorrhynchus* Boiss.  
 6441. *Chondrilla* Tourn.  
 a. *Euchondrilla* Endl.  
 b. *Pyrrhopappus* DC.  
*Barkhausia* Nutt.  
 α. *Crinissa* Don.  
 β. *Piesis* DC.  
 6442. *Taraxacum* Hall.  
*Dens Leonis* Tourn.  
*Leontodon* Adans.  
*Hedypnois* Scop.  
 6442/1 *Caramanica* Tin.  
 6443. *Willemetia* Neck.  
*Calycocorsus* Schmidt.  
*Wibelia* Röhl.  
*Peltidium* Zollikofer.  
*Aspideum* Ej.  
*Zollikoferia* Nees.  
 6444. *Ixeris* Cass.  
 6445. *Zacintha* Tourn.  
*Zazintha* Rupp.  
*Zacyntha* Adans.  
 6446. *Crepidium* Tausch.  
*Endoptera* DC.  
 a. *Gatyona* Cass.  
*Sphaerotheca* Tausch.  
 b. *Nemauchenes* Cass.  
*Crepibrachium* Tausch.  
 6447. *Lomatolepis* Cass.  
 6448. *Steptorhamphus* Bunge.  
 6449. *Rhabdotheca* Cass.  
*Launaea* Ej.  
*Launaya* Rchb.  
*Launea* Ej.  
*Microrhynchus* Less.  
*Microrynchus* Schultz.  
*Zollikoferia* DC.  
*Zollikofferia* Rchb.  
*Ammoseris* Endl.  
 6450. *Trochosseris* Pöpp. et Endl.  
*Macrorhynchus* Less.  
*Macrorhynchium* Rchb.  
 6451. *Kymappleura* Nutt.  
 6452. *Cryptopleura* Nutt.  
 6453. *Stylopappus* Nutt.  
 a. *Eustylopappus* Endl.  
 b. *Troximeria* Nutt.  
 6454. *Lagoseris* MBieb.  
*Trichoseris* Schultz Bip.  
 a. *Pterotheca* Cass.  
 c. *Trichocrepis* Vis.  
*Intybellia* Cass.  
*Crepinia* Rchb.  
*Myoseris* Link.  
 6455. *Barkhausia* Mönch.  
*Borkhausia* Böhmk.

- (6455.) *Barkhusenia* Hoppe.  
*Barckhausia* DC.  
*Barkhansia* Ledeb.  
*Crenatum* Adans. pt.  
? *Closirospermum* Neck.  
*Deloderium* Cass.  
*Lagoseris* Link.  
a. *Isoderis* Gris.  
 $\alpha$ . *Paleya* Cass.  
 $\beta$ . *Lepidoseris* Rchb.  
*Cnenatum* Tausch.  
 $\gamma$ . *Aegoseris* DC.  
b. *Anisoderis* Cass.  
*Hostia* Mönch.  
*Wibelia* GMS.  
*Castorea* Tausch.  
c. *Heteroderis* Bunge.  
d. *Brevirostrum* C. Koch.
6456. *Psammoseris* Boiss.  
6457. *Calycoseris* A. Gray.  
6458. *Crepis* Linn.  
*Geracium* Rchb.  
*Limnoseris* Peterm.  
a. *Eucrepis* Endl.  
*Crepidium* Nutt.  
 $\alpha$ . *Intybellioides* Fröl.  
*Intybellia* Monn.  
*Intybus* Fries.  
*Intybelloides* Ledeb.  
 $\beta$ . *Aethorhiza* Cass.  
*Aetheorrhiza* Rchb.  
*Calliopea* Don.  
 $\gamma$ . *Berinia* Brign.  
*Brachydereia* Cass.  
*Phaecasium* Ej.  
*Sclerophyllum* Gaud.  
*Geblera* Bess.  
b. *Omalocline* Cass.  
*Homalocline* Rchb.  
c. *Leptotheca* Nutt.  
d. *Psilothenia* Ej.  
[6458. *Crepis* Schultz Bip.  
a. *Chlorocrepis* Ej.  
b. *Wibelia* GMS.  
 $\alpha$ . *Euwibelia* Sch. Bip.  
 $\beta$ . *Delileocrepis* Ej.  
c. *Daucocrepis* Ej.]
6459. *Cymboseris* Boiss.
- Subtrib. 7. *Rodigiaeae*.
6460. *Derouetia* Boiss. et Bal.  
6461. *Rodigia* Spreng.  
6462. *Ammogeton* Schrad.  
6463. *Pachylepis* Less.  
*Sclerolepis* Monn.  
6464. *Pinaropappus* Less.
- Subtrib. 8. *Hieracieae*.
6465. *Rothia* Schreb.  
*Voigtia* Roth.  
6466. *Heteracia* Fisch. et M.  
6467. *Fitchia* Hook. f.  
6468. *Andryala* Linn.  
*Eriophorus* Vaill.  
*Forneum* Adans.  
*Euandryala* DC.  
6469. *Leucoseris* Nutt.  
6470. *Apargidium* Torr. et Gr.  
6471. *Hieracium* Tourn.  
*Hierachium* Hill.  
*Hieraceum* Hoffm.  
*Pilosella* Rupp.  
? *Oculus* Hall.  
*Mieglia* Neck.  
*Plancia* Ej.  
*Hieracioides* Mönch.  
*Catonia* Ej.  
*Pseudo-Crepis* Gaud.  
*Euhieracium* Torr. et Gr.  
*Aurelia* Gris.  
*Aphyllopoda* Ej.  
[a. *Copholepida* DC.  
b. *Oxylepida* Ej.  
*Oxylepidium* Rchb.]  
a. *Pilosella* Tausch.  
b. *Aurella* Ej.  
c. *Pulmonarea* Fries.  
*Pulmonaria* Gray.  
*Cerinthella* Fries pt.  
d. *Stenotheca* Ej.  
e. *Accipitrina* Ej.  
6472. *Chlorocrepis* Gris.  
6473. *Schlagintweitia* Gris.  
6474. *Aracium* Neck.  
*Acacium* Steud.  
? *Stenotheca* Monn.  
6475. *Dubyaea* DC.  
a. *Hieracidium* Ej.  
b. *Sonchidium* Ej.  
*Lasiopus* Don.  
6476. *Mulgodium* Cass.  
*Agathrysus* Don.  
*Cicerbita* Wallr. pt.  
a. *Eumulgedium* DC.  
b. *Agalma* Ej.  
c. *Leucomela* Nutt.  
6477. *Anisoramphus* DC.  
*Anisorhamphus* Endl.  
*Anisorrhampus* Rchb.  
6478. *Galathenum* Nutt.  
6479. *Soyeria* Monn.  
*Catonia* Cass.  
*Hieracioides* Fröl.

- (6479.) *Lepicaune Lapeyr.*  
*Hapalostephium Don.*
6480. *Picrosia Don.*
6481. *Troximon Nutt.*  
*Agoseris Raf.*
6482. *Malacomeris Nutt.*
6483. *Dendroseris Don.*  
*Rea Bert.*
- Compositae dubiae sedis.
6484. *Aristomenia Arrab.*
6485. *Arnoglossum Raf.*
6486. *Arrowsmithia DC.*
6487. *Brachyandra Phil.*
- 6487<sup>1</sup>. *Coelestina Hill.*
6488. *Dianthoseris Schultz.*
- 6488<sup>1</sup>. *Gavesia Bertol.*
6489. *Glossogyne Less.*
- 6489<sup>1</sup>. *Helimeris Nutt.*
6490. *Ophryosporus Meyen.*
6491. *Piptocarpha R. Br.*
6492. *Polyclados Phil.*
6493. *Psilostrophe DC.*
6494. *Saibinetia Remy.*
6495. *Sphaeranthus Scop.*
6496. *Tarchonanthos Vaill.*  
*Tarchonanthus Adans.*
6497. *Trimetra Moç.*  
*Trinetta Walp.*
- Compositae penitus dubiae.
6498. *Abasoloa Llav. et L.*
6499. *Allendea Llav. et L.*
6500. *Apatanthus Vis.*
6501. *Clomenolepis Cass.*
6502. *Damatris Raf.*
- (6502.) *Damatris Rchb.*  
*Damatras Ej.*
6503. *Dimerostemma Cass.*
6504. *Erigeroides Linn.*
6505. *Fingalia Schrank.*
6506. *Galeana Llav. et L.*
6507. *Gemella Hill.*
6508. *Gibbaria Cass.*
6509. *Glyphia Cass.*  
*Glycyderas Ej.*  
*Glycideras Ej.*
6510. *Hysterionica Willd.*  
*Hysteronica Endl.*
6511. *Microspermum Lag.*
6512. *Mnesiteon Raf.*  
*Mnesitheon Spreng.*
6513. *Munnozia Ruiz et P.*
6514. *Onopix Raf.*  
*Onopyxos Spreng.*  
*Onopyxus Ej.*
6515. *Plazia Ruiz et P.*  
*Platzia Endl.*
6516. *Rosalesia Llav. et L.*
6517. *Senecioides Linn.*
6518. *Sphaerocarpus Batsch.*
- Compositae indescriptae. (?)
6519. *Achyrostephus Kz.*
6520. *Bracheilema R. Br.*
6521. *Gomesia Llav.*
6522. *Heraclea Hill.*
6523. *Koanophyllum Arrud.*
6524. *Lasiocephalus Schltd.*
6525. *Oteiza Llav.*
6526. *Trichostemma R. Br.*

### Ordo V. Ambrosiaceae.

6527. *Xanthium Tourn.*  
*Xantion Adans.*
- a. *Euxanthium DC.*  
*Strumarium Raf.*  
*Anoplia Wallr.*
- b. *Acanthoxanthium DC.*  
*Akanthoplium Wallr.*
6528. *Franseria Cavan.*  
*Gärtneria Medic.*
- (6528.) a. *Xanthiopsis DC.*  
b. *Centrolaena Ej.*  
*Acantholaena Ej.*  
*Acanthostegia Rchb.*
- c. *Ambrosidium Nutt.*
6529. *Ambrosia Tourn.*
- a. *Euambrosia Torr. et Gr.*
- b. *Cercomeris Eor.*
6530. *Hymenoclea Torr.*

## Class. XXXII. Campanulinaceae.

### Ordo I. Brunoniaceae.

6531. *Brunonia Smith.*

**Ordo II. Goodeniaceae.**

- Trib. 1. Scaevoileae.  
 6532. *Temminckia* Vriesc.  
 6533. *Camphusia* Vriese.  
 6534. *Scaevela* Linn.  
*Lobelia* Plum.  
 a. *Sarcocarpa* G. Don.  
*Sarcocarpaea* DC.  
*Lactaria* Rumph. pt.  
*Cerbera* Lour.  
*Glypha* Ej.  
*Scaevela* Spach.  
 b. *Xerocarpa* G. Don.  
*Xerocarpaea* DC.  
*Euxerócarpaea* Endl.  
 c. *Scaevolaria* DC.  
 6535. *Crossotonia* Don.  
*Pogonetes* Lindl.  
*Baudinia* Lesch.  
 6536. *Molkenboeria* Vriese.  
*Pogonandra* A. DC.  
*Pogonanthera* G. Don.  
 6537. *Merkusia* Vriese.  
*Gymnostegia* Benth.  
 6538. *Aillya* Vriese.  
 6539. *Dampiera* R. Br.  
 6540. *Linschotenia* Vriese.
- Trib. 2. Goodenieae.  
 6541. *Goodenia* Smith.  
*Goudenia* Vent.  
*Collema* Anders.

**Ordo III.**

- Trib. 1. Clintonieae.  
 6556. *Grammatotheca* Presl.  
*Grammatothea* Rchb.  
*Grammotheca* Ej.  
*Clintonia* Cham.  
 6557. *Clintonia* Dougl.  
*Witteia* Kunth.
- Trib. 2. Lysipomiaeae.  
 6558. *Lysipoma* HBK.  
*Lysipoma* Spreng.  
 a. *Eulysipoma* DC  
*Lysipoma* Presl.  
 b. *Hypsela* Ej.
- Trib. 3. Lobelieae.  
 6559. *Mezleria* Presl  
*Metzleria* Rchb.  
*Metzlera* Endl.  
 6560. *Parastranthus* Don.  
*Xanthomeria* Presl.

- (6541.)a. *Ochrosanthus* G. Don.  
 b. *Porphyrauthus* Ej.  
 c. *Amphichila* A. DC.  
 6542. *Picrophyta* F. Müll.  
 6543. *Selliera* Cavan.  
 6544. *Tetrathylax* G. Don.  
*Tetraphylax* DC.  
 6545. *Stekhovia* Vriese.  
*Monochila* G. Don.  
 6546. *Euthales* R. Br.  
 6547. *Velleia* Smith.  
*Velleya* Röm. et Sch.  
 b. *Menoceras* R. Br.  
 c. *Aceratia* F. Müll.  
 6548. *Diaspasis* R. Br.  
*Diapasis* Poir.  
 6549. *Distylis* Gaudich.  
 6550. *Calogyne* R. Br.  
 6551. *Lechenaultia* R. Br.  
*Lechenautia* Juss.  
*Leschenaultia* Benth.  
 6552. *Latouria* Endl.  
 6553. *Anthotium* R. Br.  
 6554. *Lemairea* Vriese.
- Trib. 3. Cyphieae.  
 6555. *Cyphia* Berg.  
*Cyphium* Gmel.  
 a. *Eucyphia* Presl.  
 b. *Isomeria* Ej.  
 c. *Cyphiella* Ej.

**Lobeliaceae.**

6561. *Dobrowskya* Presl.  
*Dombrowskya* Endl.  
*Dobrowskia* A. DC.  
 6562. *Monopsis* Salisb.  
 a. *Eumonopsis* Endl.  
*Specularia* Sol.  
 b. *Holostigma* Don.  
*Holostigmataea* Rchb.  
 c. *Isolobus* A. DC.  
 6563. *Sclerotheca* A. DC.  
*Solerotheca* Walp.  
 6564. *Trimeris* Presl.  
 6565. *Lobelia* Linn.  
*Rapantium* Tourn.  
*Cardinalis* Riv.  
? *Juchia* Neck.  
? *Stooria* Ej.  
? *Ymnostema* Ej.  
a. *Rapantium* DC.  
 a. *Stenotium* Presl.  
 β. *Dortmanna* Rudb.

- (6565a.) *Dortmania* Neck.  
 γ. *Sphaerangium* Presl.  
 b. *Homochilus* A. DC.  
 6566. *Tupa* G. Don.  
 a. *Eutupa* A. DC.  
 b. *Tylomium* Presl.  
 6567. *Rhynchospetalum* Fres.  
 6568. *Siphocampylus* Pohl.  
*Lobelia* Presl.  
? *Canonanthus* Don.  
a. *Eusiphocampylus* DC.  
b. *Hemisiphocampylus* Ej.  
 6569. *Cremochilus* Turcz.  
 6570. *Enchysia* Presl.  
*Euchysia* Rchb  
 6571. *Laurentia* Mich.  
*Solenopsis* Presl.  
 6572. *Isotoma* R. Br.  
a. *Euisotoma* DC.  
b. *Solenanthis* Kunth.  
*Hippobroma* G. Don.  
 6573. *Streleskia* Hook. f.  
 6574. *Byrsanthes* Presl.
- Ordo IV.**
- Trib. 1. Wahlenbergieae.**  
**Subtrib. 1. Jasioneae.**
6589. *Jasione* Linn.  
*Aphyllanthes* Dalech.  
*Ovilla* Adans.
- Subtrib. 2. Lightfootiaeae.**
6590. *Lightfootia* L'Her.  
*Ireon* Scop.
6591. *Cephalostigma* A. DC.  
a. *Eucephalostigma* Endl.  
b. *Tritamidium* Ej.
6592. *Campanumoea* Blume.  
*Campanumaea* G. Don.
6593. *Codonopsis* Wallr.  
*Microsanthes* G. Don.  
a. *Synchlaena* A. DC.  
b. *Apochlaena* Ej.
6594. *Cyclocodon* Griff.
6595. *Canarina* Linn.  
*Canaria* Ej.  
*Pernetya* Scop.
6596. *Platycodon* A. DC.
6597. *Microcodon* A. DC.  
*Microdon* Walp.  
a. *Eumicrocodon* A. DC.  
b. *Coelotheca* Ej.
6598. *Wahlenbergia* Schrad.  
*Codonium* Spreng.  
a. *Megasanthes* G. Don.  
*Megasanthus* Rchb.
6575. *Myopsia* Presl.  
*Heterotoma* Zucc.  
*Heterosoma* Guill.
- Trib. 4. Delisseaeae.
6576. *Pratia* Gaudich.  
*Eupratia* Endl.
6577. *Colensoa* Hook. f.
6578. *Piddingtonia* A. DC.  
*Bernonia* Endl.
6579. *Speirema* Hook. f. et Th.
6580. *Delissea* Gaudich.
6581. *Kittelia* Rchb.  
*Cyanea* Gaudich.
6582. *Macrochilus* Presl.
6583. *Rollandia* Gaudich.
6584. *Clermontia* Gaudich.  
*Clermontea* G. Don.
6585. *Centropogon* Presl.
6586. *Burmeistera* Karst. et Tr.  
(Cyphocarpeae.)
6587. *Cyphocarpus* Miers.
6588. *Nemacladus* Nutt.

**Campanulaceae.**

- (5598a.) *Glosocomia* G. Don.  
*Glossocomia* Rchb.
- b. *Aikinia* Salisb.  
*Schultesia* Roth.  
*Campanopsis* R. Br.  
*Nesophila* A. DC.
- c. *Cervicina* Del.
- d. *Lobelioides* A. DC.
- e. *Linarioides* Ej.  
*Linocodonia* Rchb.
- f. *Phyteumoides* A. DC.  
*Stachyocodon* Rchb.
6599. *Cyananthus* Wall.
6600. *Heterochaenia* A. DC.
6601. *Prismatocarpus* A. DC.
6602. *Roella* Linn.  
*Aculeosa* Pluk.  
*Roela* Scop.
6603. *Edraianthus* A. DC.  
*Edraiantha* Ej.  
*Hedraeanthus* Gris.
- Trib. 2. Campanuleae.**
6604. *Phyteuma* Linn.  
*Phyteuma* Scop.  
*Rapunculus* Tourn.  
*Rapuntium* Lobel.  
a. *Physoplexis* Endl.  
*Synotoma* G. Don.
- b. *Rapunculus* Endl.  
*Hedranthum* G. Don.

- (6604b.) *Hedranthe* Gris.  
 c. *Pseudocodon* Gris.  
 6605. *Asyneuma* Gris. et Sch.  
*Podanthum* G. Don.  
*Podanthe* Gris.  
 6606. *Petromarula* Vent.  
 6607. *Michauxia* L'Her.  
*Mindium* Adans.  
 6608. *Campanula* Linn.  
*Dipierrea* Anon.  
? *Botryocodon* Rchb.  
a. *Medium* Tourn.  
*Marianthemum* Schrank.  
*Rapuntium* Chev.  
b. *Eucodon* A. DC.  
*Campanula* Tourn.  
*Erinoides* Röm. et Sch.  
*Erinus* Spreng.  
*Erinia* Noul.  
*Roucela* Dumort.  
*Roncela* Rchb.  
a. *Elatines* Gris.  
β. *Linophyllum* Ej.  
γ. *Rapunculus* Ej.  
δ. *Cervicaria* Ej.  
6608/1. *Heterocodon* Nutt.  
6609. *Quinquelocularia* C. Koch.  
6609/1. *Campylocera* Nutt.  
6609/2. *Githopsis* Nutt.  
6610. *Specularia* Heist.  
*Pentagonion* Tabern.
- (6610.) *Avicularia* Gesn.  
*Elatine* Caesalp.  
*Speculum* Veneris Ger.  
*Speculum* Hall.  
*Prismatocarpus* L'Her.  
*Legousia* Gray.  
a. *Apenuula* Neck.  
*Legouzia* Durand.  
b. *Dysmicodon* Endl.  
*Triodallus* Raf.  
*Hesperocodon* Webb.  
6611. *Trachelium* Linn.  
6612. *Adenophora* Fisch.  
*Flörkea* Spreng.  
6613. *Sympyandra* A. DC.  
*Sympyandra* Spach.  
a. *Melanocalyx* Endl.  
*Anotocalyx* A. DC.  
b. *Sericodon* Endl.  
*Otocalyx* A. DC.  
6614. *Musschia* Dumort.  
*Muschia* Walp.  
*Chrysangia* Link.  
Trib. 3. *Merciereae*.  
6615. *Merciera* A. DC.  
*Campanulaceae dubiae*.
6616. *Pentaphragma* Wall.  
6617. *Siphocodon* Turcz.  
6618. *Rhigiophyllum* Hochst.

### Ordo V. Sphenocleaceae.

6619. *Sphenoclea* Gärtn.  
*Pongati* Rheed.  
*Pongatium* Juss.
- (6619.) *Gärtnera* Retz.  
*Rapinia* Lour.

### Ordo VI. Stylidiaceae.

6620. *Stylium* Swartz.  
*Ventenatia* Smith.  
*Candollea* Labill.  
*Styledium* Andr.  
a. *Tolypangium* Endl.  
*Polypangium* Walp.  
b. *Nitrangium* Endl.  
*Andersonia* Kön.  
*Psilocarpaea* DC.  
c. *Centridium* Lindl.  
6621. *Coleostylis* Sond.  
6622. *Levenhookia* R. Br.
- (6622.) *Leuwenockia* Juss.  
*Leeuwenhoekia* Spreng.  
*Leeuwenhookia* Rchb.  
*Leuwenhoekia* Bartl.  
*Gymnocampus* Lesch.  
6623. *Forstera* Linn. f.  
*Forsteria* Neck.  
a. *Phyllachne* Forst.  
*Stibas* Comm.  
b. *Helophyllum* Hook. f.  
c. *Forstera* Endl.  
6624. *Forsteropsis* Sond.

# Class. XXXIII. Caprifolia.

## Ordo I. Rubiaceae.

### Subordo I. Coffeaceae.

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Trib. 1. Operculariae.   | 6631. Leptunis Stev.        |
| 6625. Pomax Sol.         | 6632. Rubia Tourn.          |
| 6626. Opercularia Rchb.  | 6633. Microphysa Schrenk.   |
| Rubioides Sol.           | 6634. Crucianella Linn.     |
| Cryptospermum Young.     | Laxmannia Gmel.             |
| Trib. 2. Galieae.        | 6635. Asperula Linn.        |
| 6627. Valantia Tourn.    | Aperula Gled.               |
| Vaillantia Gled.         | Chrozorrhiza Ehrh.          |
| Euvalantia C. Koch.      | a. Cynanchica Spach.        |
| 6628. Mericarpaea Boiss. | b. Galioides Ej.            |
| 6629. Callipeltis Stev.  | α. Cruciana Gris.           |
| Cucullaria Buxb.         | β. Glabellia Ej.            |
| 6630. Galium Linn.       | γ. Hylaea Ej.               |
| Gallium Tourn.           | c. Rubeola Mönch.           |
| Aparine Ej.              | d. Phuopsis Gris.           |
| Eyselia Neck.            | 6636. Nemostyles Stev.      |
| Eysselia Raf.            | 6637. Sherardia Dill.       |
| a. Eugalium DC.          | Scherardia Scop.            |
| Staurogalion Tausch.     | Dillenia Heist.             |
| Asterogalion Ej.         | Trib. 3. Anthospermeae.     |
| Asterogalium Steud.      | 6638. Anthospermum Linn.    |
| Asperulopsis Gren.       | Tournefortia Pont.          |
| Aparinoides Jord.        | Ambraria Heist.             |
| α. Leiogalium DC.        | ? Chrysospermum Rchb.       |
| Linogalium Fr.           | ? Crocyllis C. A. Mey.      |
| Heleogalium Ej.          | ? Lagotis Ej.               |
| β. Platygalium DC.       | 6639. Ambraria Cruse.       |
| γ. Trichogalium Ej.      | 6640. Galopina Thunb.       |
| Aparine Hill.            | Oxyspermum Eckl. et Z.      |
| δ. Coccogalium DC.       | 6641. Phyllis Linn.         |
| ε. Erythrogalium Ej.     | Bupleuroides Boerh.         |
| ζ. Xanthogalium Ej.      | Nobula Adans.               |
| η. Ericogalium Ej.       | 6642. Coprosma Forst.       |
| θ. Maschaligalium Ej.    | Caprosma G. Don.            |
| Maschalogalium Walp.     | Pelaphia Banks.             |
| ι. Sherardiastrum Boiss. | 6643. Leptostigma Arnott.   |
| κ. Hylora Gris.          | Trib. 4. Spermacoceae.      |
| λ. Thliphthisa Ej.       | Subtrib. 1. Putorieae.      |
| b. Aparine DC.           | 6644. Putoria Pers.         |
| α. Cruciatia Tourn.      | 6645. Plocama Ait.          |
| Valantia Gaud. pt.       | Placoma Gmel.               |
| β. Xanthaparine DC.      | Bartlingia Rchb.            |
| γ. Leiaparine Ej.        | 6646. Scyphiphora Gärtn. f. |
| δ. Euaparine Ej.         | 6647. Hydrophyllax Linn. f. |
| Vaillantioides Koch.     | Hydrophyllax Raf.           |
| ε. Asprellum Gaud.       | Hydrophilax A. Rich.        |
| ζ. Aspera Mönch.         | Sarissus Gärtn.             |
| η. Microgalium Gris.     | 6648. Cuncea Hamilt.        |
| c. Relbunium Endl.       |                             |

6649. *Ernodea* Swartz.  
Knoxia P. Br.
6650. *Wiegmannia* Meyen.  
*Wigmannia* Walp.
6651. *Serissa* Comm.  
*Dysoda* Lour.  
*Buchozia* L'Her.
- Subtrib. 2. *Euspermacoceae*.**
6652. *Democritea* DC.
6653. *Octodon* Thonn.
6654. *Borreria* Meyer.  
*Borrera* Spreng.  
*Bigelovia* Ej.  
*Bigelowia* Wight et A.  
*Chlorophytum* Pohl.  
*Gruhlmania* Neck.  
*Gruhlmannia* Raf.  
*Gruhlmannia* Rchb.
6655. *Spermacoce* Linn.  
*Tardavel* Adans.  
*Covolia* Neck.  
*Covalia* Rchb.  
*Chenocarpus* Neck.  
*Chaenocarpus* Juss.
6656. *Diphragmus* Presl.
6657. *Hexasepalum* Bartl.
6658. *Diodia* Linn.  
a. *Eudiodia* DC.  
b. *Dasycephala* Ej.
6659. *Triodon* DC.  
*Ebelia* Rchb.
6660. *Crusea* Schlld. et Ch.
6661. *Richardsonia* Kunth.  
*Richardia* Linn.  
*Ricardia* Adans.  
*Schiedea* Bartl.
6662. *Mitracarpum* Zucc.  
*Mithracarpus* Rchb.  
*Staurospermum* Thonn.  
*Crusea* Cham.  
*Schizangium* Bartl.
6663. *Hypodematum* Rich.
6664. *Perama* Aubl.  
*Mattuschkaea* Schreb.  
*Mattuschkea* Batsch.
6665. *Staelia* Cham.
6666. *Tessiera* DC.
6667. *Psyllocarpus* Mart.  
*Diodois* Pohl.
6668. *Gaillonia* A. Rich.  
*Gaillonia* Endl.  
a. *Microstethus* Jaub. et Sp.  
b. *Hymenostethus* Eor.  
c. *Pterostethus* Eor.  
d. *Ptilostethus* Eor.
6669. *Jaubertia* Guillemin.  
6670. *Otiophora* Zucc.  
6671. *Otomeria* Benth.  
6672. *Knoxia* Linn.  
Vissadali Adans.
6673. *Pantanisia* Harv.  
*Diotocarpus* Hochst.
6674. *Machaonia* Humb. et B.
6675. *Emeorrhiza* Pohl.  
Emmeorrhiza Endl.  
Endlichera Presl.  
\*
6676. *Cruickshanksia* Hook. et A.  
*Cruickshankia* Rchb.  
*Rotheria* Meyen.
- Subtrib. 3. *Cephalanthaeae*.**
6677. *Cephalanthus* Linn.  
a. *Platanocephalus* Vaill.  
b. *Naucleoides* DC.
- Trib. 5. *Psychotrieeae*.**
- Subtrib. 1. *Cephaelideae*.**
6678. *Geophila* Don.
6679. *Evea* Aubl.
6680. *Cephaelis* Swartz.  
*Cephaleis* Vahl.  
? *Uragoga* Linn.  
*Tapogomea* Aubl.  
*Callicocca* Schreb.  
*Ipecacuanha* Arrud.  
a. *Callicocca* DC.  
b. *Tapogomea* Ej.
6681. *Carapichea* Aubl.  
*Carapicea* Raf.  
*Chesnea* Scop.  
*Callicocca* Gmel.  
*Eurhotia* Neck.
6682. *Patabea* Aubl.
6683. *Salzmannia* DC.
6684. *Suteria* DC.
- 6685? *Stipularia* Palis.
- Subtrib. 2. *Coffeaeae*.**
6686. *Chasallia* Comm.  
*Chasalia* DC.
- 6687? *Encopea* Presl.
6688. *Pachysanthus* Presl.
6689. *Natalanthe* Sond.
- 6690? *Bunburya* Meisn.
6691. *Palicourea* Aubl.  
*Palicurea* Röm. et Sch.  
*Palicuria* Raf.  
*Galvania* Vand.  
*Stephanium* Schreb.  
*Colladonia* Spreng.
6692. *Psychotria* Linn.

- (6692.) *Psychotria* Scop.  
*Psychotrophum* P. Br.  
*Myrstiphyllum* Ej.  
*Myrstiphyllon* Adans.  
*Myrtiphyllum* Endl.  
 a. *Eupsychotria* Oerst.  
 b. *Stremeliastrum* Gris.  
 c. *Notopleura* Bth. et Oe.  
 6693. *Streblosa* Korth.  
 6694. *Zwaardekronia* Korth  
 6695. *Ronabea* Aubl.  
*Ronobeia* Scop.  
*Viscoides* Jacq.  
 6696. *Mapouria* Aubl.  
*Mapuria* Gmel.  
*Simira* Aubl.  
 6697. *Antherura* Lour.  
*Caryophyllaster* Rumph.  
 6698. *Rudgea* Salisb.  
 6699. *Coffea* Linn.  
? *Carpothalis* E. Mey.  
 a. *Coffea* DC.  
*Café* Adans.  
*Cofea* Ej.  
*Coffea* Rich.  
 b. *Hornia* DC.  
 c. *Pancrasia* Ej.  
 d. *Straussia* Ej.  
 e. *Paracoffea* Miq.  
 6700. *Cremaspora* Benth.  
 6701. *Feretia* Delile.  
 6702. *Galiniera* Delile.  
*Ptychostigma* Hochst.  
 6703. *Stremelia* A. Rich.  
 6704. *Faramea* A. Rich.  
 a. *Eufaramea* DC.  
*Faramea* Aubl.  
*Famarea* Vitm.  
*Tamarea* Raf.  
 b. *Tetramerium* Gärtn.  
*Potima* Pers.  
*Daruca* Raf.  
*Antoniana* Tuss.  
 c. *Farameoides* DC.  
*Faraminia* Rchb.  
 6705. *Rutidea* DC.  
*Rytidea* Spreng.  
*Rhytidea* Ej.  
*Ryditea* Walp.  
 6706. *Grumilea* Gärtn  
*Grumilia* Theis.  
*Grunilea* Poir.  
 b. *Psychotriopsis* Miq.  
 6707. *Polyosus* Lour.  
*Polyozus* Willd.  
 6708. *Coussarea* Aubl.
- (6708.) *Cussarea* Gmel.  
*Billardiera* Vahl.  
*Frölichia* Ej.  
*Pecheya* Scop.  
*Peckeya* Raf.  
 6709. *Saprosma* Blume.  
 6710. *Pavetta* Linn.  
*Pavate* Ray.  
*Crinita* Houtt.  
 6711. *Ixora* Linn.  
*Schetti* Adans.  
 6712. *Prismatomeris* Thwait.  
 6713. *Baconia* DC.  
*Verulamia* Ej.  
 6714. *Chomelia* Jacq.  
 6715. *Scolosanthus* Vahl.  
*Antacanthus* Rich.  
 6716. *Saldinia* A. Rich.  
 6717. *Margaris* DC.  
*Descliaeae* Fl mex.  
 6718. *Chiococca* P. Br.  
 6719. *Prosccephalium* Korth.  
*Proscphaleium* Walp.  
 6720. *Tertrea* DC.  
*Schiedea* A. Rich.  
 6721. *Declieuxia* HBK.  
*Houstonia* Willd.  
*Psyllocarpus* Pohl.  
 6722. *Eumachia* DC.  
*Petesia* Gärtn.  
 6723. *Siderodendrum* Schreb.  
*Siderodendron* Röm. et Sch.  
*Sideroxyloides* Jacq.  
 6724. *Nescidia* A. Rich.  
 6725. *Lachnastoma* Korth.  
 6726. *Plectronia* Linn.  
? *Mitrastigma* Harv.  
 6727. *Psilostoma* Klotzsch.  
 6728. *Canthopsis* Miq.  
 6729. *Canthium* Linn.  
*Webera* Cram.  
 a. *Eucanthium* DC.  
? *Kraussia* Harv.  
 b. *Pleurogaster* DC.  
 c. *Psydrax* Gärtn.  
*Dicoccos* Herm.  
 6730. *Mitriostigma* Hochst.  
 6731. *Diplospora* DC.  
 b. *Dicratera* Korth.  
 6732. *Marquisia* A. Rich.  
 6733. *Amaracarpus* Blume.  
*Amaracanthus* Steud.  
 6734. *Dirichletia* Klotzsch.
- Trib. 6. **Paederieae.**
6735. *Paederia* Linn.

- (6735.) *Parderia* Ej. 1770.  
*Pederia* Raf.  
*Hondbessen* Adans.  
*Reussia* Dumort.  
6736. *Lecontea* A. Rich.  
6737. *Lygodisodea* Ruiz et P.  
*Lygodynosea* Röm. et Sch.  
*Disodea* Pers.
- Trib. 7. *Guettardeae*.  
Subtrib. 1. *Morindeae*.
6738. *Morinda* Vail.  
*Bancudus* Rumph.  
a. *Eumorinda* Miq.  
α. *Roioc* Plum.  
*Royoc* Spach.  
β. *Phylliraeastrum* DC.  
*Phillyreastrum* Vaill.  
γ. *Chrysorhiza* DC.  
*Chrysorrhiza* Rchb.
- b. *Paramorinda* Miq.  
c. *Padavara* Rheede.  
*Sphaerophora* Blume.
6739. *Guttenbergia* Zoll.  
*Gutenbergia* Walp.
6740. *Tribrachya* Korth.  
6741. *Rennellia* Korth.
- Subtrib. 2. *Euguettardeae*.
6742. *Myrmecodia* Jack.  
*Mirmecodia* Gaudich.  
*Myrmicodia* Endl.
6743. *Hydnophytum* Jack.  
*Hydrophytum* Rchb.
6744. *Hypobathrum* Blume.
6745. *Nertera* Banks.  
*Nerteria* Smith.  
*Gomozia* Mutis.  
*Gomosia* Poir.  
*Erythrodanum* Pet.-Th.
6746. *Mitchella* Linn.  
*Mitchellia* Schreb.  
*Chamaedaphne* Mitch.
6747. *Damnacanthus* Gärtn.  
*Baumannia* DC.
6748. *Mephitidia* Reinw.  
*Memphitidia* Walp.  
*Lasianthus* Jack.
6749. *Dysosmia* Korth.
6750. *Dysosidendron* Gardn.
6751. *Vangueria* Comm.  
*Vanguiera* Pers.  
*Vangueria* Poir.  
*Vanqueria* Raf.  
*Vavanga* Rohr.  
*Meyna* Link.
- (6751.) *Meynia* Schult.  
6752. *Craterispermum* Benth.  
6753. *Guettarda* Linn.  
a. *Cadamba* Sonn.  
b. *Guettardaria* DC.  
*Matthiola* Plum.  
*Mathiola* Scop.  
*Halesia* P. Br.  
*Hallesia* Scop.  
*Edechi* Löfl.  
*Dicrobotryum* Willd.  
*Laugeria* Jacq.  
*Laugieria* Linn. 1762.  
*Sardinia* Fl. Flum.  
c. *Ulclobus* DC.  
*Ullobus* Endl.  
*Laugeria* Ruiz et P.  
d. *Laugeria* Vahl.  
*Viviania* Raf.  
*Terebraria* Sess.
6754. *Pittoniotis* Gris.  
6755 *Malanea* Aubl.  
*Melanea* Pers.  
*Cunninghamia* Schreb.
6756. *Antirhea* Comm.  
*Antirhoea* DC.  
*Antirrhoea* Rchb.  
*Antirrhoea* Endl.  
? *Neuropora* Comm.
6757. *Stenostomum* Gärtn. f.  
*Stenostemum* Juss.  
*Sturmia* Gärtn.
6758. *Sacconia* Endl.  
*Crusea* A. Rich.  
*Chione* DC.
6759. *Timonius* Rumph.  
*Erithalis* Forst.  
*Bobea* Gaudich.  
*Bobaea* A. Rich.  
*Burneya* Cham. et Schl.
6760. *Eupyrena* Wight et A.  
*Pyrostria* Roxb.
6761. *Santia* Wight et A.
6762. *Psathura* Comm.  
*Psatura* Poir.  
*Psathyra* Spreng.  
*Chicoinaea* Comm.
6763. *Hamiltonia* Roxb.  
*Spermadictyon* Ej.  
*Spermadiction* Rchb.
6764. *Leptodermis* Wall.  
6765. *Myonima* Comm.  
6766. *Pyrostria* Comm.  
6767. *Octavia* DC.
6768. *Lithosanthes* Blume.  
*Litosanthes* Ej.

- (6768.) *Lithosanthus* Walp.  
 6769. *Erithalis* P. Br.  
*Erythalis* Batsch.  
*Herrera* Adans.  
 6770. *Retiniphyllum* Humb. et B.  
*Remniphyllum* Raf.  
 6771. *Nonatelia* Aubl.  
*Oribasia* Schreb.  
 6772. *Gynochthodes* Blume.  
*Gynochthodes* G. Don.  
*Gynoctodes* Decne.  
 6773. *Caelospermum* Blume.  
*Coelospermum* A. Rich.  
 6774. *Ancylanthus* Desf.  
*Ancylanthos* Röm. et Sch.  
*Anacylanthus* Steud.  
 6775. *Pachystigma* Hochst.  
*Lagynias* E. Mey.  
 6776. *Hylacium* Palis.  
*Hilacium* Rchb.
- Subordo II.**
- Trib. 9. *Hamelieae.*  
 6789. *Evosmia* Humb. et B.  
*Euosma* Willd.  
*Euosmia* HBK.  
*Evosma* Steud.  
 6790. *Tepesia* Gärtn. f.  
 6791. *Sabicea* Aubl.  
*Schwenkfelda* Schreb.  
*Schwenkfeldia* Willd.  
*Paiva* Fl. Flum.  
 6792. *Schizostigma* Arnott.  
 6793. *Olostyla* DC.  
*Holostyla* Endl.  
*Holostylis* Rchb.  
*Stylocorina* Labill.  
 6794. *Axanthes* Blume.  
*Maschalanthe* Ej.  
*Wallichia* Reinw.  
 6795. *Lachnosiphonium* Hochst.  
 6796. *Hamelia* Jacq.  
*Hamellia* Linn.  
*Duhamelia* Pers.  
*Duhamela* Raf.  
*Tangaraca* Adans.  
*Jangaraca* Raf.  
*Lonicera* Plum.  
 6797. *Lawia* Wight.  
 6798. *Alibertia* A. Rich.  
*Melanopsisidium* Poit.  
*Genipella* Rich.  
 6799. *Schradera* Vahl.  
*Fuchsia* Swartz.  
*Urceolaria* Willd.  
 6800. *Brignolia* DC.
6777. *Phallaria* Schum.  
 6778. *Cuviera* DC.  
 6779. *Dondisia* DC.  
 6780. *Stigmanthus* Lour.  
*Stigmatanthus* Röm. et Sch.  
 6781. *Cunina* Clos.  
 6782. *Rytigynia* Blume.  
 6783. *Guettardella* Champ. et B.  
 \*
6784. *Strumpfia* Jacq.  
*Strumpfia* Pers.  
*Patsjotti* Adans.  
 \*
6785. *Epithinia* Jacq.  
 Trib. 8. *Cordiereae.*  
 6786. *Cordiera* A. Rich.  
 6787. *Commianthus* Benth.  
 6788. *Tricalysia* A. Rich.  
*Trycalysia* Spach.

### **Cinchonaceae.**

6801. *Patima* Aubl.  
 6802. *Polyphragmon* Desf.  
 6803? *Morelia* Rich.
- Trib. 10. *Isertieae.*
6804. *Isertia* Schreb.  
*Iserta* Batsch.  
*Phosanthus* Raf.  
 6805. *Bruinsmania* Miq.  
 6806. *Rhyssocarpus* Endl.  
 6807. *Gonzalea* Pers.  
 a. *Gonzalagunia* Ruiz et P.  
*Gonzalagunea* Rchb.  
 b. *Lygistoides* DC.  
*Buena Cavan.*
6808. *Anthocephalus* Rich.  
*Cephalidium* A. Rich.
6809. *Metabolos* Blume.  
*Metabolus* A. Rich.  
*Metabolos* Hassk.  
*Sclerococcus* Bartl.
- Trib. 11. *Hedyotideae.*
- Subtrib. 1. *Hedyoteae.*
6810. *Dentella* Forst.  
*Heymia* Dennst.  
*Lippaya* Endl.
6811. *Gonotheca* Blume.
6812. *Pentodon* Hochst.
6813. *Hedyotis* Linn.  
*Hediotis* Vent.  
 a. *Diplophragma* Wight et A.  
 b. *Macrandria* Eor.  
*Macandra* Rchb.

- 6813.)c. *Dimetia* Wight et A.  
 Dimetea Walp.  
 d. *Euhedyotis* Wight et A.  
 e. *Tetragyneia* Miq.  
 f. *Diodella* Torr. et Gr.  
 g. *Elatinella* Eor.
6814. *Scleromitrion* Wight et A.  
*Hedyotis* Roxb.
6815. *Oldenlandia* Linn.  
*Listeria* Neck.  
*Hedyotis* Gärtn.  
*Gerontogea* Cham.  
 b. *Dispermia* Miq.
6816. *Dyctiospora* Reinw.
6817. *Carlemannia* Benth.
6818. *Kohautia* Cham.  
*Cohautia* Endl.
6819. *Kadua* Cham.
6820. *Anotis* DC.  
 a. *Didymotoce* Endl.  
 b. *Ambloma* Ej.  
 c. *Eurhaphe* Ej.  
 d. *Houstonia* Linn.  
*Chamaejasme* Pluk.  
*Poiretia* Gmel.  
*Panetos* Raf.  
*Edriasa* Ej.  
*Amphiotis* DC.  
*Panetes* Rchb.  
 e. *Ereicotis* DC.  
*Ericiotis* G. Don.
6821. *Rachicallis* DC.  
*Rhachicallis* Endl.
6822. *Arcytophyllum* W., Schltd.
6823. *Dunalia* Spreng.  
*Lucya* DC.
- 6824? *Pentotis* Torr. et Gr.
6825. *Karamyschewia* Fisch. et M.
6826. *Deppea* Schltd. et Ch.
6827. *Vignaldia* Rich.
6828. *Theyodis* Rich.
6829. *Coptophyllum* Korth.
- Subtrib. 2. *Rondeletieac.*
6830. *Tula* Adans.  
*Tuba* Spach.
6831. *Spiradiclis* Blume.
6832. *Solenocera* Zipp.
6833. *Leptopetalum* Hook.
6834. *Ophiorhiza* Linn.  
*Ophiorrhiza* Gärtn.  
*Ophiorhyza* Gaudich.
6835. *Lipostoma* Don.
6836. *Virecta* DC.  
*Phyteumoides* Smeathm.
6837. *Pentas* Benth.
6838. *Sipanea* Aubl.  
*Virecta* Linn. f.  
*Ptychodea* Willd.  
*Siparea* Rchb.
6839. *Carpalea* Juss.
6840. *Greenea* Wight et A.  
*Greenia* Endl.
6841. *Lerchea* Linn.  
*Codaria* Ej.  
? *Xanthophytum* Reinw., Bl.
6842. *Peltospermum* Benth.
6843. *Wendlandia* Bartl.  
*Sestinia* Boiss. et Hoh.
6844. *Rondeletia* Plum.  
*Petesia* P. Br. pt.  
? *Peteria* Raf.  
*Lightfootia* Schreb.  
*Willdenovia* Gmel.  
*Arachnimorpha* Desv.  
 b *Dirrhynchia* Benth.
6845. *Oreopolus* Schltd.
6846. *Rogiera* Planch.
6847. *Arachnothrix* Planch.
6848. *Choristes* Benth.
6849. *Bathysa* Presl.
6850. *Hindsia* Benth.
6851. *Spallanzania* DC.  
*Spalanzania* E. E
6852. *Isidorea* A. Rich.
6853. *Bikkia* Reinw.  
*Cormigonus* Raf.
6854. *Portlandia* P. Br
6855. *Schreibersia* Pohl.  
*Augusta* Ej.  
*Augustea* DC.
- 6856 *Lindenia* Benth.  
*Siphonia* Ej.
6857. *Thysanospermum* Champ.
6858. *Chimarrhis* Jacq.  
*Chimarhis* Raf.
6859. *Macrocnemum* P. Br.  
*Microcnemum* Linn.
6860. *Condaminea* DC.  
*Macrocnemum* Ruiz et P.  
*Macrophyllum* A. Rich.
6861. *Schizocalyx* Wedd.
- Trib. 12. *Cinchoneae.*
- Subtrib. 1. *Eucinchoneae.*
6862. *Calycophyllum* DC.  
*Macrocnemum* Vahl.
6863. *Warszewiczia* Klotzsch.
6864. *Pallasia* Klotzsch.
6865. *Pinckneya* Rich.  
*Pinknea* Pers.  
*Pinkneia* Spreng.

- (6865.) *Pinkneya* Raf.  
 6866. *Bouvardia* Salisb.  
   *Houstonia* Andr.  
   *Aeginetia* Cav.  
   *Christimia* Raf.  
   a. *Eubouvardia* Schltd.  
   b. *Bouvardiastrum* Ej.  
   c. *Bouvardioides* Ej.  
 6867. *Manettia* Mutis.  
   *Conotrichia* A. Rich.  
   *Guagnebina* Fl. Flum.  
   a. *Lygistum* P. Br.  
   b. *Nacibea* Aubl.  
     *Nacibaea* Hedw.  
 6868. *Danais* Comm.  
 6869. *Alseis* Schott.  
 6870. *Exostema* Rich.  
   *Exastoma* Hedw.  
   *Exostemma* DC.  
   a. *Pitonia* Ej.  
   b. *Brachyanthum* Ej.  
     *Brachyanthemum* Endl.  
 6870/1? *Macrosiphon* Miq.  
 6871. *Hymenodictyon* Wall.  
   *Hymenodycyon* DC.  
   *Kurria* Hochst.  
   *Cinchona* Roxb.  
 6872. *Luculia* Sweet.  
 6873. *Lasionema* Don.  
   ? *Pseudostemma* DC.  
 6874. *Remijia* DC.  
   *Remija* Meisn.  
   *Macrocnemum* Vell.  
 6875. *Cinchona* (L.) Klotzsch.  
   *Kinkina* Adans.  
   *Quinquina* Condam.  
 6876. *Ladenbergia* Klotzsch.  
 6877. *Cascarilla* Wedd.  
   a. *Pseudoquina* Ej.  
   b. *Carua* Ej.  
     *Buena* Pohl.  
   c. *Calyptria* Wedd.  
   d. *Muzonia* Ej.  
 6878. *Rustia* Klotzsch.  
 6879. *Cosmibuena* Ruiz et P.  
 6880. *Voigtia* Klotzsch.  
 6881. *Endolasia* Turcz.  
 6882. *Schönleinia* Klotzsch.  
 6883. *Pimentella* Wedd.  
 6884. *Elaeagia* Wedd.  
 6885. *Hymenopogon* Wall.  
 6886. *Hillia* Jacq.  
   *Fereiria* Vand.  
   *Fereira* Rchb.  
 6887. *Ravnia* Oerst.  
 6888. *Ferdinandusa* Pohl.  
 (6888.) *Ferdinandea* Ej.  
 6889. *Coutarea* Aubl.  
   *Cutarea* St. Hil  
   *Contarea* Raf.  
 6890. *Stevensia* Poit.  
 6891. *Howardia* Wedd.  
   *Chryxosylon* Ej.  
 6892. *Coptosapelta* Korth.  
 6893. *Rhombospora* Korth.  
 6894. *Molopanthera* Turcz.  
 6895? *Sprucea* Benth.  
 6896. *Eukylista* Benth.  
   \*  
 6897. *Crossopteryx* Fenzl.  
 6897/1? *Berghesia* Nees.  
 Subtrib. 2. *Naucleaceae*.  
 6898. *Nauclea* Linn.  
   a. *Platanocarpum* Endl.  
   b. *Mitragyne* Korth.  
     ? *Mamboga* Blanco.  
   c. *Nauclearia* DC.  
     *Bancalus* Rumph.  
     *Nauclea* Korth.  
     ? *Acrodryon* Spreng.  
   d. *Pentacoryna* DC.  
     *Pentacoryne* Eudl.  
   e. *Uncaria* Schreb.  
     *Agylophora* Neck.  
     *Orouparia* Aubl.  
     *Uncinaria* Rchb.  
   f. *Adina* Salisb.  
 6899. *Stephegyne* Korth.  
 6900. *Sarcocephalus* Atzel.  
   *Cephalica* Thonn.  
 6901. *Canephora* Juss.  
   *Canophora* Bartl.  
 6902. *Sulipa* Blanco.  
 6903. *Breonia* A. Rich.  
 Trib. 13. *Gardenieae*.  
 Subtrib. 1. *Randiaeae*.  
 6904. *Zuccarinia* Blume.  
 6905. *Lucinaea* DC.  
   *Lucianeae* Endl.  
 6906. *Lecananthus* Jack.  
 6907. *Psilobium* Jack.  
 6908. *Platymerium* Bartl.  
 6909. *Gonyanera* Korth.  
 6910. *Petunga* DC.  
   *Higginsia* Blume.  
   ? *Spicillaria* A. Rich.  
 6911. *Stylocoryna* Cavan.  
   *Stylocorina* Juss.  
   *Stylochorina* Decne.  
   *Stylocoryne* Wight et A.

- (6911.) *Benkara* Adans.  
*Ceriscus* Nees.  
 a. *Stylocoryna* DC.  
*Wahlenbergia* Blume.  
 b. *Cupi* Adans.  
*Cupia* Röm. et Sch.  
*Chomelia* Linn.  
*Webera* Schreb.  
*Zamaria* Raf.  
 c. *Tarennia* Gärtn.
6912. *Griffithia* Wight et A.
6913. *Pseudixora* Miq.
6914. *Mussaenda* Linn.  
*Mussenda* Scop.  
 a. *Belilla* Rheed.  
*Bellilla* Raf.  
? *Neurocarpaea* R. Br.
- b. *Landia* Comm.  
 c. *Caanthe* DC.
6915. *Adenosacme* Wall.  
*Mycetia* Reinw.  
*Zaluzania* Comm.  
*Bertiera* Blume.  
*Bockia* Rchb.
6916. *Fernelia* Comm.
6917. *Gynopachys* Blume.  
*Gynopachis* Spach.  
*Gynaecopachys* Hassk.
6918. *Urophyllum* Jack.  
*Wallichia* Roxb.  
*Cymelonema* Presl.  
 b. *Axanthopsis* Korth.
6919. *Praravinia* Korth., Miq.  
? *Paravinia* Korth., Walp.
6920. *Randia* Houst.  
*Rhandia* Rül.  
 a. *Ceriscus* Gärtn.  
*Gardenia* Ej.  
 b. *Genipantha* Benth.  
*Oxyceros* Lour.  
*Oxiceros* Ej.  
*Oxyceras* Spach.  
 d. *Euclinia* DC.
6921. *Rothmannia* Salisb.
- Subtrib. 2. *Eugardenieae.*
6922. *Catesbaea* Linn.  
*Catesbala* Gled.  
*Catesbea* Raf.
6923. *Aspidanthera* Benth.  
*Gomphosia* Wedd.
6924. *Hoffmannia* Swartz.  
*Hofmannia* Spreng.
6925. *Argostemma* Wall.  
*Pomangium* Reinw.
6926. *Neurocalyx* Hook.
6927. *O-Higginsia* Ruiz et P.  
*Higginsia* Pers.  
*O-Higgensia* Steud.
- 6928? *Campylobotrys* Hook.
6929. *Coccocypselum* Swartz.  
*Coccipsilum* Ej.  
*Coccocipsilum* P. Br.  
*Coccocypsilum* Schreb.  
*Cococipsilum* St. Hil.  
*Coccosyphsilum* Hamilt.  
*Coccosypselum* Rchb.  
*Sicelium* P. Br.  
*Tontanea* Aubl.  
*Jontanea* Raf.  
*Bellardia* Schreb.  
*Condalia* Ruiz et P.
6930. *Xerococcus* Oerst.
6931. *Ophryococcus* Oerst.
6932. *Petesia* DC.
6933. *Pouchetia* A. Rich.
6934. *Discospermum* Dalz.
6935. *Bertiera* Aubl.  
*Berthiera* Vent.
6936. *Pomatium* Gärtn. f.
6937. *Hippotis* Ruiz et P.
6938. *Helospora* Jack.
6939. *Menestoria* DC.
6940. *Heinsia* DC.  
*Henisia* Walp.
6941. *Chapelieria* A. Rich.  
*Chapeliera* Meisn.
6942. *Hyptianthera* Wight et A.
6943. *Megacarpha* Hochst.
6944. *Gardenia* Ellis.  
*Gardena* Adans.  
? *Foscarenia* Vand.  
? *Foscarena* Hedw.  
 a. *Eugardenia* Endl.  
 b. *Bertuchia* Dennst.  
*Kumbaya* Endl.  
 c. *Piringa* Juss.  
*Thunbergia* Montin.  
*Sahlbergia* Neck.  
*Bergkias* Sonn.  
*Caquepiria* Gmel.  
 d. *Rothmannia* Thunb.
6945. *Lasiostoma* Benth.
6946. *Genipa* Plum.  
*Pubeta* Linn.  
*Thevetia* Ej (1737. n. 143.)  
*Duroia* Linn. f.  
*Duroja* Batsch.
6947. *Conosiphon* Pöpp.  
*Sphinctanthus* Benth.
6948. *Oxyanthus* DC.
6949. *Posoqueria* Aubl.

- (6949.) *Ramspekiea* Scop.  
*Cyrtanthus* Schreb.  
*Kyrtanthus* Gmel.  
*Solena* Willd.  
*Posoria* Raf.  
6950. *Stannia* Karst.  
6951. *Tocoyena* Aubl.  
*Jocayena* Raf.  
*Ucriana* Willd.  
6952. *Cassupa* Humb. et B.  
6953. *Kutchubaea* Fisch.  
6954. *Alberta* E. Mey.  
6955. *Acranthera* Arn.  
6956. *Amaioua* Aubl.  
*Amaioya* Desf.  
*Amajoua* Röm. et Sch.  
*Hexactina* Willd.  
? *Ehrenbergia* Spreng.  
6957. *Burchellia* R. Br.  
*Cannephora* Lam.  
*Bubalina* Ehr.  
6958. *Kurria* Hochst.  
6959. *Pogonopus* Klotzsch.  
6960. *Rosea* Klotzsch.  
6961. *Pentagonia* Benth.  
Rubiaceae dubiae tribus.  
6962. *Sommera* Schltd.  
6963. *Scepseothamnus* Cham.  
6964. *Gardeniola* Cham.  
6965. *Thieleodoxa* Cham.

## Ordo II.

- Trib. 1. *Lonicereae*.  
Subtrib. 1. *Symporicaceae*.  
6982. *Linnaea* Gronov.  
*Obolaria* Siegesb.  
*Dicodon* Ehrh.  
*Linnea* Neck.  
6983. *Abelia* R. Br.  
*Vesalea* Mart. et Gal.  
6984. *Symporicarpos* Dill.  
*Symporicarpa* Neck.  
*Symporicarpus* Kunth.  
*Symphoria* Pers.  
*Sympheoreia* Ell.  
*Anisanthus* Willd.  
a. *Cuphantha* Spach.  
b. *Craterantha* Ej.  
6985. *Leycesteria* Wall.  
*Leycestera* Rchb.  
*Leycestria* Endl.  
Subtrib. 2. *Diervilleae*.  
6986. *Diervilla* Tourn.  
*Diervillea* Bartl.

- (6965.) *Thileodoxa* Endl.  
6966. *Anisomeris* Presl.  
6967. *Etericius* Desv.  
6968. *Melanopsidium* Cels.  
*Viviania* Colla.  
*Billiottia* DC.  
*Billiotia* G. Don.  
6969. *Jackia* Wall.  
*Zuccarinia* Spreng.  
6970. *Himatanthus* Willd.  
6971. *Aidia* Lour.  
6972. *Rhodostoma* Scheidw.  
6973. *Aphaenandra* Miq.  
6973/1. *Wiasemskya* Klotzsch.

### Genera dubia.

6974. *Disperma* Gmel.  
6975. *Cattutella* Rchb.  
6976. *Sickingia* Willd.  
6977. *Benzonia* Schum.  
6978. *Myrioneuron* R. Br.  
*Myrioneura* Rchb.  
*Myryoneuron* Walp.  
6979. *Pleotheca* Wall.  
6980. *Egeria* Neraud.  
6981. *Meretricia* Neraud.  
6981/1? *Lepipogon* Bertol.  
6981/2? *Riqueuria* Ruiz et P.  
*Riqueria* Pers.  
6981/3. *Siphonandra* Turcz.

## Caprifoliaceae.

6987. *Weigela* Thunb.  
*Weigelia* Schreb.  
? *Vegelia* Neck.  
a. *Utsugia* DC.  
b. *Calysphyrum* Bunge.  
6988. *Calyptrostigma* Tr. et M.  
6989. *Lonicera* Desf.  
? *Loranthus* Vail.  
a. *Caprifolium* Juss.  
*Lonicera* Neck.  
α. *Eucaprifolium* Spach.  
*Caprifolium* Tourn.  
β. *Loniceroidea* Spach.  
γ. *Periclymenum* Tourn.  
*Periclyma* Raf.  
*Phenianthus* Ej.  
b. *Xylosteon* Juss.  
*Xylosteum* Rupp.  
*Cobaea* Neck.  
*Lonicera* Röm. et Sch.  
a. *Nintooa* Sweet.  
*Nintoa* Rchb.  
β. *Chamaecerasus* Tourn.

- (6989b  $\beta$ .) *Isika* Adans.  
*Isica* Mönch.  
*Chamerasia* Raf.  
*Lonicera* Spach.  
*Xylosteum* Ej.  
 $\gamma$ . *Cuphantha* DC.  
c. *Chlamydocarpus* Jb. et Sp.
6990. *Triosteum* Linn.  
*Triosteospermum* Dill.  
*Triosteon* Adans.
- 6991? *Dichilanthe* Thwait.
- Trib. 2. *Sambuceae*.
6992. *Viburnum* Linn.  
*Iraupalos* Raf.  
*Trapaulos* Rchb.  
a. *Solenotinus* DC.  
*Solenotus* Endl.  
b. *Lentago* DC.  
*Viburnum* Mönch.  
 $\alpha$ . *Tinus* Tourn.  
 $\beta$ . *Lantana* Spach.  
 $\gamma$ . *Lentago* Ej.  
c. *Opulus* Tourn.
6993. *Sambucus* Tourn.  
*Phyteuma* Lour.  
a. *Botryosambucus* Spach.  
*Pygon* Bernh.  
b. *Eusambucus* Spach.  
*Sambucus* Bernh.  
c. *Ebulus* Spach.  
d. *Scyphidanthe* Miq.
6994. *Tripetelus* Lindl.  
Trib. 3. *Adoxeae*.
6995. *Adoxa* Linn.  
*Moschatellina* Tourn.  
*Moscatella* Adans.  
*Moschatella* Scop.
- Caprifoliaceis* affinis:
6996. *Alseuosmia* A. Cunn.  
*Alsenosmia* Rchb.  
*Fagoides* Banks.
- Genera vix nota.
6997. *Valentiana* Raf.  
6998. *Karpaton* Raf.

## Class. XXXIV. Contortae.

### Ordo I. Jasminaceae.

- Trib. 1. *Jasmineae*.
6999. *Jasminum* Tourn.  
*Jasminium* Dumort.  
*Mogori* Adans.  
*Mogorium* Juss.
7000. *Nyctanthes* Linn.  
*Scabrita* Ej.  
*Pariaticu* Adans.  
*Parilium* Gärtn.  
? *Omolocarpus* Neck.

### Trib. 2. Menodoreae.

7001. *Menodora* Humb. et B.  
a. *Bolivaria* Cham. et Schl.  
*Calyptrospermum* Dietr.  
*Eubolivaria* Scheele.
- b. *Menodora* A. Gray.  
c. *Menodoropsis* Ej.  
d? *Menodoroides* Scheele.
7002. *Schrebera* Roxb.  
*Jasminacea* vix nota.
7003. *Balangue* Gärtn.

### Ordo II.

### Oleaceae.

- Trib. 1. *Fraxineae*.
7004. *Fraxinus* Tourn.  
*Fraxinoides* Medic.  
a. *Ornus* Neck.  
*Fraxinus* Mich.  
b. *Fraxinaster* DC.  
*Ornus* Mich.  
*Fraxinus* Neck.  
 $\alpha$ . *Bumelioides* Endl.  
*Bumelioides* Gris.  
 $\beta$ . *Melioides* Endl.

### Trib. 2. Syringaeae.

- (7004b  $\beta$ ) *Meliopsis* Rchb.  
c. *Sciadanthus* Coss. et Dur.
7005. *Calycomelia* Kostel.
7006. *Fontanesia* Labill.  
*Desfontainesia* Hfmsg.
7007. *Forsythia* Vahl.
7008. *Nathusia* Hochst.
7009. *Syringa* Linn.  
*Lilac* Tourn.

## Trib. 3. Oleinae.

7010. *Olea* Tourn.  
 a. *Gymnelaea* Endl.  
 b. *Euelaca* A. DC.  
 α. *Oleaster* Endl.  
 β. *Leolea* Spach.  
 7011. *Picconia* DC.  
*Henslowia* Lowe.  
*Notelaea* Webb pt.  
 7012. *Visiania* DC.  
 7013? *Kellaua* A. DC.  
 7014. *Stereoderma* Blume.  
*Pachyderma* Ej.  
 7015. *Myxopyrum* Blume.  
*Myxapyrus* Hassk.  
*Chondrospermum* Wall.  
 7016. *Notelaea* Vent.  
*Notelea* Juss.  
*Rhysospermum* Gärtn.  
 7017. *Osmanthus* Lour.  
 7018. *Phillyrea* Tourn.  
*Phyllirea* Gled.  
*Phyllyrea* Neck.

## Ordo III. Salvadoraceae.

7026. *Salvadora* Linn.  
*Salbadora* Batsch.  
 7027. *Monetia* L'Her.  
*Azima* Lam.  
*Actegeton* Blume.  
*Actegiton* Endl.

## Ordo IV. Loganiaceae.

## Subordo I. Strychnae.

- Trib. 1. Eustyrychneae.  
 7030. *Strychnos* Linn.  
*Strychnus* Ej.  
*Strychnis* Gled.  
*Kaniram* Pet.-Th.  
? *Narda* Fl. Flum.  
 7031. *Rouhamon* Aubl.  
*Chemnicia* Scop.  
*Lasiostoma* Schreb.  
 7032. *Bre-mia* Harv.  
 7033. *Ignatia* Linn. f.  
*Ignatiana* Lour.  
 7034. *Pagamea* Aübl.  
 7035. *Unguacha* Hochst.

## Trib. 2. Gardnerieae.

7036. *Gardneria* Wall.  
*Gardnera* Ej.  
*Cyathospermum* Ej.

## Trib. 3. Antoniaeae.

7037. *Antonia* Pohl.

- (7018.) *Phillyraea* Mönch.

*Phillyrea* Blume.

*Ilatrum* Caesalp.

7019. *Ligustrum* Tourn.

a. *Ligustrum* Spach.

b. *Ligustridium* Ej.

## Trib. 4 Chionantheae.

7020. *Chionanthus* Linn.  
 7021. *Linociera* Swartz.  
*Thouinia* Thunb.  
*Thouina* Schreb.  
*Ceranthus* Ej.  
*Minutia* Fl. Flum.  
 7022. *Noronhia* Stadm.  
*Noronhea* Boj.  
*Binia* Nor.  
 7023. *Boaria* DC.  
*Maytenus* Molin.  
 7024. *Mayepea* Aubl.  
*Freyeria* Scop.  
 7025. *Tetrapilus* Lour.

## Salvadoraceae.

7028. *Doberia* Juss.  
*Dobera* St. Hil.  
*Dovera* Ehrenb.  
*Tomex* Forsk.  
*Schizocalyx* Hochst.  
 7029. *Tessarandra* Miers.

## Trib. 4. Labordieae.

7039. *Labordia* Gaudich.

## Trib. 5. Spigelieae.

7040. *Spigelia* Linn.  
*Spiegelia* Mönch.  
*Arapabaca* Plum.  
*Canala* Pohl.  
*Coelostylis* Torr. et Gr.  
 7041. *Mitreola* Linn.  
*Mitra* Houst.  
*Mungos* Adans.  
*Cynoctonum* Gmel.  
 7042. *Mitrasacme* Labill.  
*Mitracme* Schult.  
*Mitrosacme* Gris.  
 a. *Mitragyne* R. Br.  
*Mitrogyne* Rchb.  
 b. *Dichelocalyx* G. Don.

- (7042b.) *Anisomitria* Endl.  
c. *Hologyne* G. Don.  
*Holomitrium* Endl.

- (7042.)d. *Plecocalyx* G. Don.  
*Dichelomitrium* Endl.  
7043. *Mostaea* Didrichs.

### **Subordo II.**

- Trib. 6. *Euloganieae*.  
7044. *Logania* R. Br.  
Euosma Andr.  
a. *Eulogania* Endl.  
b. *Euosma* R. Br.  
Evosma Poir.  
c. *Stomandra* R. Br.  
7045. *Geniostoma* Forst.  
Anasser Juss.  
Anassera Pers.  
*Haemospermum* Reinw.  
*Aspilobium* Sol.  
(*Aspilotum* Banks et S.?)  
Trib. 7. *Usterieae*.  
7046. *Usteria* Willd.  
Monodynamis Gmel.

### **Loganieae.**

- Trib. 8. *Fagraeaceae*.  
7047. *Fagraea* Thunb.  
Kuhlia Reinw.  
Utania Don.  
Kentia Steud.  
a. *Eufagraea* Blume.  
b. *Cyrtophyllum* Reinw.  
Picrophloeus Blume.

### Trib. 9. *Gärtneraeae*.

7048. *Gärtnera* Lam.  
a. *Eugärtnera* Endl.  
*Andersonia* Willd.  
b. *Fructesca* DC., Meisn.  
Frutesca A. DC.  
c. *Aetheonoma* DC.  
*Aetheonema* Endl.  
7049. *Sykesia* Arnott.

### **Subordo III. Potalieae.**

- Trib. 10. *Potalieae*.  
7050. *Potalia* Aubl.  
Nicandra Schreb.  
7051. *Anthocleista* Afzel.  
(*Loganiaceis* affinia, dubia.)  
7052. *Codonanthus* G. Don.

- (7052) ? *Wilberforcia* Hook. f.  
7053. *Neuburgia* Blume.  
*Neuburghia* Walp.  
7054. *Anabata* Willd.  
*Sulzeria* Röm. et Sch.  
7055. *Cleissocratera* Korth.  
*Cleisocratera* Walp.

## **Ordo V. Apocynaceae.**

### **Subordo I. Carisseae.**

- Trib. 1. *Willughbeiaeae*.  
7056. *Chilocarpus* Blume.  
7057. *Landolphia* Palis.  
7058. *Vahea* Lam.  
Faterna Nor.  
7059. *Willughbeia* Roxb.  
*Ancylodladus* Wall.  
7060. *Couma* Aubl.  
7061. *Collophora* Mart.  
7062. *Pacouria* Aubl.  
Pacuria St. Hil.  
Alstonia Scop.

- Trib. 2. *Eucarisseae*.  
7063. *Craspidospermum* Boj.  
7064? *Plectaneia* Pet.-Th.  
\*  
7065. *Maycockia* A. DC.  
7066. *Hancornia* Gomes.  
Mangaiba Pis.  
Mangabiba Marcgr.

7067. *Winchia* A. DC.  
7068. *Laemellea* Karst.  
7069. *Ambelania* Aubl.  
Ambellania G. Don.  
Ambelamia Steud.  
Benteca Adans.  
Bentheca Neck.  
Willughbeia Scop.  
Willoughbeja Batsch.  
Kasailo Dennst.  
7070? *Carpodinus* R. Br.  
7071. *Melodinus* Forst.  
7072. *Lycimnia* Hance.  
7073. *Bicorona* A. DC.  
7074. *Leuconotis* Jack.  
7075. *Carissa* A. DC.  
Jasminonierium Linn.  
Carandas Rumph, Adans.  
Antura Forsk.  
a. *Eucarissa* A. DC.  
Carissa Linn.

- (7075.) b. Arduinia A. DC.  
Arduina Linn.  
7076. Toxicophlaea Harv.  
Acokanthera Don.  
Acocanthera Endl.

- (7076.) Akokanthera Walp.  
7077. Chaetosus Benth.  
7078. Otopetalum Miq.  
7079. Clitandra Benth.

### **Subordo II. Allamandeae.**

- Trib. 3. Allamandeae.  
7080. Allamanda Linn.

- (7080.) Galarips Allam.  
Orelia Aubl.

### **Subordo III. Ophioxyleae.**

- Trib. 4. Ophioxyleae.  
7081. Vallesia Ruiz et Pav.  
7082. Ophioxylon Linn.  
    Ophioxylum B. Juss  
    Tsiovanna Rheed.  
7083. Tanghinia Pet.-Th.  
7084. Thevetia Linn.  
    Tevetia Ej. 1751.  
    Ahouai Tourn.  
    Ahovai Ludw.  
    Cerbera Juss.  
7085. Bleekeria Hassk.  
    Lactaria Rumph. pt.  
7086. Cerbera Linn.  
    Odollam Rheed.  
    Manghas Burm.  
    ? Thevetia Adans.

### **Ophioxyleae.**

7087. Calpicarpum G. Don.  
7088. Ochrosia Juss.  
    Diderota Comm.  
    Ophioxylon Pers.  
7089. Pseudochrosia Blume.  
7090. Kopsia Blume.  
7091. Rauwolfia Plum.  
    Rauvolfia Linn.  
    Rauwolffia Gled.  
7092. Cyrtosiphonia Miq.  
7093. Condylocarpon Desf  
    Condylocarpum Rchb.  
7094. Alyxia R. Br.  
    Gynopogon Forst.  
7095. Lepinia Decne.  
7096? Dicaryum Willd.

### **Subordo IV. Apocynaeae.**

- Trib. 5. Plumerieae.  
7097. Hunteria Roxb.  
7098. Urceola Roxb.  
7099. Peschiera A. DC  
7100. Pootia Miq.  
7101. Tabernaemontana Linn.  
    Tabernemontana Scop.  
    ? Clerkia Neck.  
    Reichardia Dennst.  
    Pandaca Nor., Pet.-Th.  
    a. Taberna A. DC.  
    b. Ervatamia Ej.  
    c. Rejoua Gaudich.  
7102. Geissospermum Allem.  
7103. Odontadenia Benth.  
7104. Stemmadenia Benth.  
7105. Piptolaena Harv.  
    Cyclostigma Hochst.  
    Annularia Ej.  
7106. Bonafousia A. DC.  
7107. Voacanga Pet.-Th.  
7108. Hortsmannia Miq.  
    Hortsmania Miq.? Walp.  
7109. Orchipeda Blume.  
7110. Conopharyngia G. Don.  
7111. Malouetia A. DC.

- (7111.) a. Tomaiosperma Ej.  
    b. Oxytosperma Ej.  
7112. Aspidosperma Mart. et Z.  
    Macaglia Vahl.  
    Ostreocarpus Rich.  
7113. Thyrsanthus Benth.  
7114. Anisolobus A. DC.  
7115. Plumeria Tourn.  
    Plumiera Linn. 1751.  
    Plumieria Scop.  
7116. Cameraria Plum.  
7117. Gonioma E. Mey.  
    Camassia Eckl.  
7118. Rhazya Decne.  
7119. Amsonia Walt.  
7120. Cycladenia Benth.  
7121. Vinca Linn.  
    Vinka Roxb.  
    Provinca Caesalp.  
    a. Pervinca Tourn.  
    b. Cupa-Veela A. DC.  
7122. Lochnera Rchb.  
    Vinca Medic.  
    Catharanthus G. Don.  
7123. Roupellia Wall. et Hook.  
    Roupallia Hassk.

- Trib. 6. Alstonieae.  
 7124. *Alstonia* R. Br.  
 Pala Juss.  
 7125? *Rheitophyllum* Hassk.  
 7126. *Blaberopus* A. DC.  
 7127. *Adenium* Röm. et Sch.  
 Adenum Don.  
 7128. *Ellertonia* Wight.

- Trib. 7. Parsonsiaeae.  
 7129. *Vallaris* Burm.  
*Peltanthera* Roth.  
*Emericia* Röm. et Sch.  
 7130. *Lyonia* R. Br.  
 7131. *Parsonia* R. Br.  
*Euparsonia* Endl.  
 7132. *Balfouria* R. Br.  
*Balfuria* Rchb.  
 7133. *Beaumontia* Wall.

- Trib. 8. Wrightieae.  
 7134. *Wrightia* R. Br  
*Wrightea* Juss.  
*Nerium* Gärtn.  
 a. *Bammatophyton* A. DC.  
 b. *Walidda* Ej.  
 7135. *Kixia* Blume.  
*Kickxia* Miq.  
*Hasseltia* Blume.  
*Kibatalia* G. Don.

- Trib. 9. Echiteae.  
 7136. *Haplophyton* A. DC.  
 7137. *Holarrhena* R. Br.  
 a. *Euholarrhena* A. DC.  
 b. *Meiosiphon* Ej.  
 c. *Alepis* Ej.  
 7138. *Blastotrophe* Didr.  
 7139. *Physetobasis* Hassk.  
 7140? *Alafia* Pet.-Th.  
 7141. *Isonema* R. Br.  
 7142? *Echaltium* Wight.  
 7143? *Christya* Ward et Harv.  
 7144. *Strophanthus* DC.  
 7145. *Nerium* Linn.  
*Nerion* Tourn.  
*Rhododaphne* Caesalp.  
*Oleander* Medic.  
 7146. *Neriandra* A. DC.  
 7147. *Motandra* A. DC.  
 7148. *Pachypodium* Lindl.  
*Belonites* E. Mey.  
 7149. *Baissea* DC.  
 7150? *Heligme* Blume.  
*Heylgia* Ej.  
*Heylygia* Don.

- (7150.) *Helygma* Hassk.  
 7151. *Thenardia* HBK.  
 7152. *Haemadictyon* Lindl.  
 7153. *Prestonia* R. Br.  
 7154. *Chonemorpha* G. Don.  
*Belutta-Kaka* Adans.  
 7155. *Rhyncospermum* A. DC.  
 7156? *Cercocoma* Walt.  
*Cereocoma* Meisn.  
 7157. *Aganosma* G. Don.  
 a. *Meiadenia* A. DC.  
 b. *Amphineurion* Ej.  
 7158. *Ichnocarpus* R. Br.  
 7159. *Forsteronia* E. Mey.  
 7160. *Apocynum* Linn.  
*Apocinum* Juss.  
 7161. *Pottisia* Hook. et A.  
*Parsonia* Wall.  
 7162. *Ecdysanthera* Hook. et A.  
 7163. *Dendrocharis* Miq.  
 7164. *Anodendron* A. DC.  
 7165. *Teysmannia* Miq.  
 7166. *Parechites* Miq.  
 7167. *Micrechites* Miq.  
 7168. *Chavannesia* A. DC.  
 7169. *Robbia* A. DC.  
 7170. *Secondatia* A. DC.  
 7171. *Echites* P. Br.  
*Echithes* Thunb.  
*Mandevilla* Lindl.  
*Exothostemon* G. Don.  
*Euechites* Endl.  
 a. *Euechites* A. DC.  
 b. *Orthocaulon* Ej.  
 c. *Megasiphon* Ej.  
 7172. *Laseguea* A. DC.  
 7173. *Dipladenia* A. DC.  
 a. *Eudipladenia* Ej.  
 b. *Micradenia* Ej.  
 7174. *Laubertia* A. DC.  
 7175. *Triadenia* Miq.  
 7176. *Mascarenhasia* A. DC.  
 7177. *Oncinotis* Benth.  
 7178. *Cleghornia* Wight.
- Trib. 10. Gelsemieae.  
 7179. *Gelsemium* Juss.  
*Gelseminum* Catesb.  
*Guinnalda* Sess.  
*Leptopteris* Blume.  
 7180. *Medicia* Gardn.
- Apocynaceae dubiae.*  
 7181. *Systrepha* Burch.  
 7182. *Tayotum* Blanco.  
 7183. *Cryptolobus* Wall.

7184. *Syringosma* Mart., Rchb.  
 7185. *Skytanthus* Meyen.  
   *Scytalanthus* Schauer.  
   *Skytalanthus* Endl.  
 7186. *Schistocodon* Schauer.
7187. *Epigynum* Wight.  
   *Apocynaceae fossiles.*  
 7188. *Echitonium* Ung.  
 7189. *Neritinum* Ung.  
 7190. *Apocinophyllum* Ung.

### Ordo VI. Asclepiadaceae.

#### Trib. 1. Periploceae.

7191. *Cryptostegia* R. Br.  
 7192. *Zucchellia* Decne.  
 7193. *Tacazzea* Decne.  
 7194. *Aechmolepis* Decne.  
 7195. *Gymnanthera* R. Br.  
 7196. *Camptocarpus* Decne.  
 7197. *Finlaysonia* Wall.  
 7198. *Hemidesmus* R. Br.  
 7199. *Cornacchinia* Endl.  
   *Cornachina* Ej.  
   *Brachylepis* Wight et A.  
   *Baeolepis* Decne.  
 7200. *Amblyoglossum* Turcz.  
 7201. *Decalepis* Wight et A.  
 7202. *Atherostemon* Blume.  
   *Atherostemum* Walp.  
 7203. *Streptocaulon* Wight et A.  
 7204. *Raphionacme* Harv.  
   *Raphionacme* Walp.  
   *Apoxyanthera* Hochst.  
 7205. *Harpanema* Decne.  
 7206. *Triplelepis* Turcz.  
 7207. *Atherandra* Decne.  
 7208. *Phyllanthera* Blume.  
 7209. *Cryptolepis* R. Br.  
   *Lepistoma* Blume.  
   *Leposma* Ej.  
   *? Cudicia* Hamilt.  
 \*

7210. *Periploca* Linn.  
   *Perriploca* Lour.  
   *? Aploca* Neck.  
 7211. *Dicerolepis* Blume.  
 7212. *Pentopetia* Decne.  
 7213. *Ectadium* E. Mey.  
 7214. *Pantanura* Blume.  
 7215. *Campelepis* Falc.

#### Trib. 2. Secamoneae.

7216. *Secamone* R. Br.  
 7217. *Goniostemma* Wight.  
 7218. *Toxocarpus* Wight et A.

#### Trib. 3. Asclepiadeae.

##### Subtrib. 1. Astephaneeae.

7219. *Mitostigma* Decne.  
 7220. *Astephanus* R. Br.

7221. *Haemax* E. Mey.

7222. *Hemipogon* Decne.

7223. *Nautonia* Decne.

##### Subtrib. 2. Microloomeae.

7224. *Steinheilia* Decne.

7225. *Microloma* R. Br.

##### Subtrib. 3. Metastelmeae.

7226. *Metaplexis* R. Br.

- Urostelma* Bunge.

7227. *Parapodium* E. Mey.

7228. *Barjonia* Decne.

7229. *Pycnostelma* Bunge.

7230. *Metastelma* R. Br.

- Periploca* Plum.

7231. *Raphistemma* Wall.

- Rhaphistemma* Meissn.

7232. *Roulinia* Decne.

7233. *Nematuris* Turcz.

7234. *Enslenia* Nutt.

- Enslinia* Rchb.

- Ampelamus* Raf.

- ? Ampelanus* Ej.

7235. *Cordylogyne* E. Mey.

7236. *Xysmalobium* R. Br.

7237. *Periglossum* Decne.

7238. *Glossostephanus* E. Mey.

7239. *Podostigma* Ell.

- Stylandra* Nutt.

7240. *Acrocoryne* Turcz.

7241. *Acerates* Ell.

- Polyotus* Nutt.

- Anantherix* Ej.

- Anantherix* Spach.

- Anatherix* Steud.

- Lepistelma* G. Don.

7242. *Symphyoglossum* Turcz.

7243. *Vincetoxicum* Dod., Rupp.

- 7244? *Haplostemma* Endl.

- Blyttia* W. Arn.

- Periploca* Herb. un. it.

7245. *Oncinema* W. Arn.

##### Subtrib. 4. Cynoctoneae.

7246. *Orthosia* Decne.

7247. *Cynoctionum* E. Mey.

- Calostephanus* Harv.

- Bunburia* Ej.

- (7247.) *Bunburya* Meisn.  
*Cyathella* Decne.  
 b. *Rhodostegia* Ej.  
 7248. *Pycnoneurum* DC.  
*Pycnoneuron* Endl.  
 7249. *Holostemma* R. Br.  
 7250. *Solenostemma* Hayne.  
*Argelia* Decne.  
 7251. *Arauja* Brot.  
*Araujia* G. Don.  
*Physianthus* Mart.  
 7252. *Schubertia* Mart. et Z.  
*Pentaphragma* Zucc.  
 Subtrib. 5. *Sarcostemmeae*.  
 7253. *Calotropis* R. Br.  
 7254. *Pentatropis* R. Br.  
 7255. *Kanahia* R. Br  
*Canahia* Spreng.  
 7256. *Sarcostemma* R. Br.  
 a. *Eusarcostemma* Decne.  
 b. *Philibertia* HBK.  
 7257. *Oxystelma* R. Br.  
 7258. *Doemia* R. Br.  
*Dimia* Spreng.  
*Daemia* Poir.  
 Subtrib. 6. *Eustegieae*.  
 7259. *Fockea* Endl.  
*Chymocormus* Harv.  
 7260. *Eustegia* R. Br.  
 7261. *Peplonia* Decne.  
 7262. *Decanema* Decne.  
 7263. *Endotropis* Endl.  
? *Diploglossum* Meisn.  
 7264. *Cynanchum* L., Medic.  
? *Ziervoglia* Neck.  
? *Psanchum* Ej.  
*Scammonea* Koch.  
*Eucynanchum* Gris.  
 7265. *Cionura* Gris.  
 Subtrib. 7. *Asclepieae*.  
 7266. *Pentarrhinum* E. Mey.  
 7267. *Schizoglossum* E. Mey.  
 7268. *Glossonema* Decne.  
*Conomitra* Fenzl.  
 7269. *Aspidoglossum* E. Mey.  
 7270. *Lagarinthus* E. Mey.  
*Rhinolobium* W. Arn.  
 7271. *Gomphocarpus* R. Br.  
 a. *Eugomphocarpus* Decne.  
 b. *Acroglossum* Ej.  
 c. *Pachycarpus* E. Mey.  
 7272. *Asclepias* Linn.  
*Apocynum* Tourn. pt.  
*Crassa* Riv., Rupp.  
 (7272.) *Dassovia* Neck.  
 7273. *Otaria* Kunth.  
*Martensia* Rchb.  
 Subtrib. 8. *Ditasseae*.  
 7274. *Ditassa* R. Br.  
 7275. *Tassadia* Decne.  
 7276? *Stenomeria* Turcz.  
 Subtrib. 9. *Oxypetaleae*.  
 7277. *Calostigma* Decne.  
 7278. *Oxypetalum* R. Br.  
*Gothofreda* Vent.  
 a. *Euoxypetalum* Decne.  
 b. *Pachyglossum* Ej.  
 c. *Tweedia* Hook. et A.  
d. *Schizostemma* Decne.  
 7279. *Schistogyne* Hook. et A.  
 7280. *Melinia* Decne.  
*Brachylepis* Hook. et A.  
 7281. *Sonninia* Rchb.  
*Diplolepis* R. Br.  
 7282. *Morrenia* Lindl.  
 7283. *Turrigera* Decne.  
 7284. *Rhysostelma* Decne.  
\*  
 7285. *Seutera* Rchb.  
*Lyonia* Ell.  
 Trib. 4. *Gonolobeae*.  
 7286. *Matelea* Aubl.  
*Matella* Bartl.  
*Hostea* Willd.  
 7287. *Gonolobus* Michx.  
*Gonolobium* Pursh.  
 7288. *Fimbristemma* Turcz.  
 7289. *Ibatia* Decne.  
? *Ibati* Marcgr.  
 7290. *Macrocepis* HBK.  
*Macrocepis* Schltd.  
 7291. *Fischeria* DC.  
 7292. *Lachnostoma* HBK.  
*Lachnostomum* Poir.  
*Pherotrichis* Decne.  
*Pterotrichis* Rchb.  
 7293. *Polystemma* Decne.  
 7294. *Blepharodon* Decne.  
 7295. *Nephradenia* Decne.  
 7296. *Dictyanthus* Decne.  
*Tympananthe* Hassk.  
 7297. *Rytidoloma* Turcz  
 7298. *Chthamalia* Decne.  
*Chthamalia* Walp.  
 Trib. 5. *Stapeliteae*.  
 Subtrib. 1. *Pergularieae*.  
 7299. *Ptycanthera* Decne.

7300. *Tenaris* E. Mey.  
 7301. *Belostemma* Wall.  
 7302. *Tylophora* R. Br.  
   *Iphisia* Wight et A.  
 7303. *Hybanthera* Endl.  
 7304. *Asterostemma* Decne.  
 7305. *Cosmostigma* Wight.  
 7306. *Pervillaea* Decne.  
 7307. *Marsdenia* R. Br.  
   *Kölreuteria* Medic.  
   *Sicyocarpus* Boj.  
   a. *Eumarsdenia* Endl.  
   b. *Nephandra* R. Br.  
 7308. *Röhssia* Karst.  
 7309. *Dregea* E. Mey.  
   *Pterophora* Harv.  
 7310. *Pergularia* Linn.  
 7311. *Wattakaka* Hassk.  
   *Wattahaka* Endl.  
   *Schollia* Rchb.  
 7312. *Stephanotis* Pet.-Th.  
   *Isaura* Comm.  
  
 Subtrib. 2. *Gymnemeae*.  
 7313. *Gymnema* R. Br.  
   a. *Eugymnema* Endl.  
   b. *Gongronema* Ej.  
 7314. *Jasminanthes* Blume.  
 7315. *Bidaria* Endl.  
   *Bidara* Miq.  
 7316. *Sarcolobus* R. Br.  
 7317. *Trichosandra* Decne.  
 7318. *Rhyssolobium* E. Mey.  
  
 Subtrib. 3. *Eustapeliteae*.  
 7319. *Tetragonocarpus* Hassk.  
 7320. *Orthanthera* Wight.  
 7321. *Macropetalum* Burch.  
 7322. *Pentasachme* Wall.  
   *Pentasacme* G. Don.  
   *Pantasachme* Endl.  
 7323. *Leptadenia* R. Br.  
   *Sarcostemma* Schult.  
 7324. *Barrowia* Decne.  
 7325. *Heterostemma* Wight et A.  
 7326. *Sympycnus* Hassk.  
   *Sympycnus* Miq.  
 7327. *Conchophyllum* Blume.  
 7328. *Dischidia* R. Br.  
   *Nummularia* Rumph.  
   *Leptostemma* Blume.  
 7329. *Colyris* Vahl.  
   *Collyris* Miq.  
 7330. *Pterostelma* Wight.  
 7331. *Physostelma* Wight.  
 7332. *Centrostemma* Decne.  
  
 (7332.) *Cyrtoceras* Benn.  
 7333. *Cystidianthus* Hassk.  
   *Codonanthus* Ej.  
 7334. *Hoya* R. Br.  
   *Schollia* Jacq. f.  
   *Pterygocarpus* Hochst.  
   a. *Euhoya* Endl.  
   b. *Physostemma* Blume.  
   c. *Sperlingia* Vahl.  
   *Sperlingia* Miq.  
   *Acanthostemma* Blume.  
   *Triacula* Van Hass.  
   d. *Otostemma* Blume.  
   e. *Cathetostemma* Ej.  
   f. *Plocostemma* Ej.  
 7335. *Riocreuxia* Decne.  
 7336. *Ceropegia* Linn.  
   *Cercopégia* Gled.  
   *Niota* Adans.  
   ? *Apegia* Neck.  
   *Cinclia* Hfmsg.  
   *Triplosperma* Don.  
 7337. *Eriopetalum* Wight.  
 7338. *Brachystelma* R. Br.  
 7339. *Caralluma* R. Br.  
   *Coralluma* Schrank.  
 7340. *Boucerosia* Wight et A.  
   *Bucerosia* Endl.  
   a. *Desmidorchis* Ehrenb.  
    *Desmidochus* Rchb.  
   b. *Hutchinia* Wight et A.  
 7341. *Microstemma* R. Br.  
 7342. *Sisyranthus* E. Mey.  
 7343. *Apteranthes* Mikan.  
 7344. *Piaranthus* R. Br.  
 7345. *Huernia* R. Br.  
   *Heurnia* Spreng.  
   *Decodontia* Haw.  
 7346. *Stapelia* Linn., R. Br.  
   *Crassa* Rupp.  
   a. *Stapletonia* Decne.  
    *Stapeltonia* Endl.  
    *Stapelia* Haw.  
   b. *Gonostemon* Ej.  
    *Gonostemma* Spreng.  
   c. *Podanthes* Haw.  
    *Podanthe* Rchb.  
   d. *Tridentea* Haw.  
   e. *Tromotriche* Ej.  
   f. *Caruncularia* Ej.  
   g. *Orbea* Ej.  
   h. *Obesia* Ej.  
    *Oresia* Rchb.  
   i. *Duvallia* Haw.  
    *Duvallia* Ej.  
   k? *Pectinaria* Ej.

- (7346.)? *Hewenia* Ej.  
 7347. *Hoodia* Sweet.  
*Monothylaceum* Don.  
*Scytanthus* Hook.  
 7348. *Curroria* Planch.  
*Asclepiadaceae* minus notae.  
 7349. *Myriopteron* Jack.  
 7350. *Baxtera* Rchb.
- (In descript.)

## Ordo VII.

## Gentianaceae.

- Trib. 1. *Gentianeae*.  
 Subtrib. 1. *Chironieae*.  
 7354. *Chironia* Linn.  
*Centaurium* Burm.  
 a. *Hippochiron* Endl.  
*Silenophyllum* Gris.  
 b. *Ixochiron* Ej.  
*Viscaria* Ej.  
*Euchironia* Endl. pt.  
 c. *Linochiron* Gris.  
*Linophyllum* Ej.  
 d. *Röslinia* Mönch.  
*Roslinia* G. Don.  
 7355. *Orphium* E. Mey.  
? *Valerandia* Neck.  
*Tracheanthera* Gris.  
 7356. *Plocandra* E. Mey.  
*Pseudosabbatia* Gris.  
 7357. *Gyrandra* Gris.  
 7358. *Exacum* Linn.  
*Exacon* Adans.  
*Floyeria* Neck.  
 a. *Pseudochironia* Gris.  
 b. *Pseudosebaea* Ej.  
 7359. *Lapitheia* Gris.  
*Pseudochironia* Ej.  
 7360. *Dejanira* Cham. et Schl.  
*Callopisma* Mart. et Z.
- Subtrib. 2. *Chloreae*.

(A. *Sabbatiaeae*.)

7361. *Sabbatia* Salisb.  
? *Sabatia* Adans.  
*Chlora* Cram.  
*Eusabbatia* Gris.  
 7362. *Eustoma* Don.  
*Lisanthus* Hook.  
*Urananthus* Gris.  
*Arenbergia* Mart. et Gal.  
 7363. *Zygostigma* Gris.  
 7364. *Sebaea* R. Br.  
 a. *Eusebaea* Gris.  
 b. *Phyllocalyx* Ej.  
 7365. *Lagenias* E. Mey.

- (7350.) *Harrisonia* Hook.  
 7351. *Pentagonium* Schau.  
 7352. *Anisotoma* Fenzl.  
 7352/1 *Mastostigma* Stocks.  
 7352/2. *Leichardtia* R. Br.  
 7352/3. *Trichosacme* Zucc.

7353. *Eutropis* Falc.

(B. *Erythraeae*)

7366. *Belmontia* E. Mey.  
*Macranthosebaea* Gris.  
 7367. *Exochaenium* Gris.  
 7368. *Schübleria* Mart.  
*Schüblera* Rchb.  
*Schubleria* G. Don.  
*Thurnheissera* Pohl.  
*Curtia* Cham. et Schl.  
 7369. *Apophragma* Gris.  
 7370. *Tapeinostemon* Benth.  
 7371. *Erythraea* Ren.  
*Hixqior* Ej.  
*Centaurium* minus Tourn.  
*Centaureum* Rupp.  
*Centaurion* Adans.  
*Centaurium* Mönch.  
*Gentiana* Medic.  
*Eritrea* Neck.  
*Chironia* GMS.  
*Hippocentaurea* Schult.  
 a. *Euerythraea* Gris.  
 b. *Trichostylus* Ej.  
 c. *Spicaria* Ej.  
 d. *Xanthaea* Rchb.  
*Xanthea* Endl.  
 7372. *Schenkia* Gris.  
 7373. *Hippocentaurea* Rchb.  
*Exacum* DC. pt.  
*Cicendia* Gris.  
 7374. *Cicendia* Adans.  
*Ischaleon* Ehrh.  
*Exacum* Willd.  
*Franquevillia* Salisb.  
*Microcala* Link.  
*Microcale* G. Don.  
 7375. *Orthostemon* R. Br.  
 7376. *Pladera* Roxb.  
*Hopea* Vahl.  
 7377. *Canscora* Lam.  
*Centaurium* Borckh.  
*Hoppea* Willd.  
*Hoppia* Spreng.  
 a. *Eucanscora* Gris.  
 b. *Pootia* Dennst.  
*Cyclophyllum* Gris.

- (7377.) c. *Heterocanscora* Ej.  
 7378. *Slevogtia* Rchb.  
   *Hippion* Spreng.  
   *Adenema* Don.  
 7379. *Enicostema* Blume, Gris.  
   *Henicostemma* Endl.  
 7380. *Coutoubea* Aubl.  
   *Cutubea* St. Hil.  
   *Coutoubaea* Ham.  
   *Picrium* Schreb.  
   *Limborchia* Scop.  
   *Exacum* Vahl.  
 7381. *Reichertia* Karst.  
 7382. *Schultesia* Mart.  
 7383. *Ixanthus* Gris.  
 7384. *Chlora* Ren.  
   *Blackstonia* Huds.  
   *Xanthanthus* Gris.  
 7385. *Varasia* Phil.
- Subtrib. 3. *Lisiantheae.*
7386. *Hockinia* Gardn.  
   *Anacolus* Gris.  
 7387. *Pagaea* Gris.  
 7388. *Petasostylis* Gris.  
   *Omphalostigma* Ej.  
 7389. *Irlbachia* Mart.  
 7390. *Lisianthus* Linn. f.  
   *Lisianthus* Aubl.  
   *Lysianthus* Nees et M.  
   *Sphaerocarpaea* Gris.  
   a. *Brachycodon* Benth.  
   b. *Calolisanthus* Gris.  
     *Calolisanthus* Ej.  
   c. *Helia* Mart.  
   d. *Chelonanthus* Gris.  
   e. *Choriophyllum* Ej.  
   f. *Macrocarpaea* Ej.  
   g. *Leiothamnus* Ej.  
 7391. *Xestaea* Gris.  
 7392. *Symbolanthus* G. Don.  
 7393. *Tachia* Aubl.  
   *Tashia* Juss.  
   *Myrmecia* Schreb.  
 7394. *Prepusa* Mart.  
 7395. *Tachiadenus* Gris.  
 7396. *Leianthus* Gris.  
   *Lisianthius* P. Br.  
   *Lysianthius* Adans.  
 7397. *Voyria* Aubl.  
   *Vohiria* Juss.  
   *Voyra* Rchb.  
   *Humboldtia* Neck.  
   a. *Lita* Schreb.  
     *Voyria* Miq.  
   b. *Leiphaimos* Cham. et Schl.
- (7397.) c. *Leianthostemon* Gris.  
   d. *Pneumonanthopsis* Ej.  
   e. *Disadena* Miq.  
   f. *Voyerilla* Ej.  
 7398. *Biglandularia* Karst.
- Subtrib. 4. *Svertieae.*
7399. *Gentiana* Tourn.  
   *Ηερικοίη* Ren.  
   *Ericoila* Borckh.  
   *Ericala* Gray.  
   ? *Chaelothilus* Neck.  
   ? *Sebeokia* Ej.  
   *Gärtneria* Ej.  
   ? *Rassia* Ej.  
   *Hippion* Schmidt.  
   *Calathia* DC.  
   *Cuttera* Raf.  
   *Cyanaea* Rchb.  
   *Selatium* Don.  
   *Ulóstoma* Ej.  
   a. *Asterias* Ren.  
   b. *Andicola* Gris.  
     *Oreophylax* Endl.  
   c. *Imaicola* Gris.  
   d. *Amarella* Ej.  
   *Οψανθη* Ren.  
   *Ευρυθαλεία* Ej.  
   *Erythalia* Borckh.  
   *Erythalia* Gray.  
   *Eurythalia* Rchb.  
   *Δασυστεφανη* Ren.  
   *Dasycephala* Adans.  
   *Anthopogon* Neck.  
   *Gentianella* Mönch.  
   (*Endotrichae* Fröl.)  
   *Endotricha* DC.  
   *Endotriche* Bunge.  
   *Chionanthe* Gaud.  
   e. *Antarctophila* Gris.  
   f. *Arctophila* Ej.  
   g. *Crossopetalum* DC.  
     (*Crossopetalae* Fröl.)  
   *Grossopetalum* Koch.  
   *Crossocephalum* Endl.  
   *Gentianella* Col., Borckh.  
   *Spiragine* Neck.  
   *Denckea* Raf.  
   *Urananthe* Gaud.  
   *Lehmanna* Cass. et Theob.  
   h. *Cyclostigma* Gris.  
     *Thyrophora* Neck.  
   i. *Chondrophylla* Bunge.  
     *Chondrophyllum* Endl.  
   k. *Pneumonanthe* Neck.  
   *Kvarnη* Ren.

- (7399 k.) *Cyane Gris.*  
*Criminalis Adans.*  
*Dasycephala Borckh.*  
 l. *Megalanthus Gaud.*  
 $\Theta\upsilon\lambda\alpha\chi\theta\iota\varsigma$  Ren.  
*Thylacites Gris.*  
 m. *Coelanthe Ej.*  
 $Koīλaνθη$  Ren.  
*Coilantha Borckh.*  
*Coelantha Fröl.*  
*Coilanthe DC.*  
 n. *Dasystephana Borckh.*  
 o. *Tretorrhiza Adans.*  
 $T\acute{e}γτορριζα$  Ren.  
*Tretorrhiza Gris.*  
*Cruciata Gaud.*  
 7400. *Eudoxia* G. Don.  
 7401. *Crawfurdia* Wall.  
*Crawfordia Rchb.*  
 7402. *Pterygocalyx Maxim.*  
 7403. *Tripterospermum Blume.*  
 7404. *Centaurella Michx.*  
*Centaurium Pers.*  
*Bartonia Mühl.*  
*Andrewsia Spreng.*  
 7405. *Pleurogyne Eschsch.*  
*Pleurogyna G. Don.*  
*Lomatogonium Braun.*  
*Trochantha Bunge.*  
 7406. *Anagallidium Gris.*  
 7407. *Rellesta Turcz.*  
*Stellera Ej.*  
 7408. *Ophelia Don.*  
*Agathotes Ej.*  
*Agathodes Rchb.*  
*Henricea Lem.-Lis.*  
*Sczukinia Turcz.*  
*Szukinia Meisn.*  
*Monobothrium Hochst.*  
 a. *Euophelia Gris.*  
 b. *Neurophelia Ej.*  
*Neurophyllum Ej.*  
 c. *Agathotes Ej.*  
 7409. *Exadenus Gris.*
7410. *Halenia Borckh.*  
*Tetragonanthos Stell.*  
*Ceratia Pers.*  
 7411. *Frasera Walt.*  
 7412. *Swertia Linn.*  
*Svertia Adans.*  
*Swertia Dumort.*  
 $M\acute{e}λaνoστικη$  Ren.
- Trib. 2. *Menyantheae.*
7413. *Villarsia Vent.*  
*Renealmia Houtt.*  
*Swertia Labill.*  
*Cumada Jones.*  
*Trachysperma Raf.*  
*Trachyspermum Lem.*  
 7414. *Menyanthes Tourn.*  
*Menoanthes Hall.*  
*Menianthes Neck.*  
*Acopa Moris.*  
 7415. *Limnanthemum Gmel.*  
*Schweykerta Gmel.*  
*Limnanthus Neck.*  
*Limnanthes Gray.*  
*Menyanthes Medic.*  
 ? *Nymphaeum Batsch.*  
 a. *Waldschmidia Wigg.*  
*Waldschmidtia Gris.*  
*Nymphoides Tourn.*  
*Villarsia Rchb.*  
 b. *Nymphaeanthe Rchb.*  
*Nymphaeanthe Endl.*  
*Villarsia Gris.*
- Trib. 3. *Desfontainieae.*
7416. *Desfontainia Ruiz et P.*  
*Desfontainea Kunth.*  
*Linkia Pers.*  
*Bevania Bridg.*  
*Gentianaceae incertae.*  
 7417. *Glyphospermum G. Don.*  
 7418. *Micraea Miers.*  
 Genus fossile.  
 7419. *Villarsites Münst.*

## Class. XXXV. Nuculiferae.

### Ordo I. Labiatae.

- Trib. 1. Ocimeae.
7420. *Ocimum Tourn.*  
*Ocimum Linn.*  
*Mecistosa Blume.*  
*Onthosa Ej.*

### Labiatae.

- (7420.) a. *Ocimodon Benth.*  
*Ocymodon Ej.*  
*Basilicum Rumph.*  
 b. *Hierocimum Benth.*  
*Hierocymum Ej.*

- (7420.)c. *Gymnocimum* Ej.  
*Gymnoscymum* Ej.  
 d. *Hemizygia* Ej.  
 7421. *Becium* Lindl.  
 7422. *Geniosporum* Wall.  
*Eugeniosporum* Endl.  
 7423. *Mesona* Blume.  
 7424. *Platostoma* Pal.  
 7425. *Acrocephalus* Benth.  
*Acrocephalium* Hassk.  
 7426. *Basilicum* Mönch.  
*Lumnitzera* Jacq. f.  
*Moschosma* Rchb.  
 7427. *Orthosiphon* Benth.  
 b. *Catotferia* Ej.  
 7428. *Syncolostemon* E. Mey.  
 7429. *Hoslundia* Vahl.  
*Hoslunda* Röm. et Sch.  
 7430. *Plectranthus* L'Her.  
*Plectranthes* D. Don.  
? *Dentidia* Lour.  
 a. *Isodon* Schrad.  
 b. *Pyramidanthus* Rchb.  
*Pyramidium* Benth.  
 c. *Amethystoides* Ej.  
*Amethystanthus* Rchb.  
 d. *Melissoïdes* Benth.  
*Plectranthe* Rchb.  
 e. *Germanea* Lam.  
 f. *Coleoides* Benth.  
*Camptanthus* Rchb.  
 g. *Heterocylix* Benth.  
*Heterocalyx* G. Don.  
 7431. *Coleus* Lour.  
 a. *Calceolus* Benth.  
 b. *Aromaria* Ej.  
 c. *Solenostemon* Schum.  
*Mitsa* Chap.  
 7432. *Aeolanthus* Mart.  
*Aeollanthus* Spreng.  
*Hypothronia* Schrank.  
*Orollanthus* E. Mey.  
 7433. *Anisochilus* Wall.  
 a. *Epiclinochilus* Walp.  
*Anisochilus* Benth.  
 b. *Stiptanthus* Ej.  
 7434. *Pycnostachys* Hook.  
*Pychnostachys* G. Don.  
*Echinostachys* E. Mey.  
 7435. *Peltodon* Pohl.  
 7436. *Marsypianthes* Mart.  
*Marsupianthes* Rchb.  
*Marsypianthus* Bartl.  
 7437. *Hyptis* Jacq.  
*Condea* Adans.  
 a. *Gymneia* Benth.  
 (7437.)b. *Spicaria* Ej.  
 c. *Apodotes* Ej.  
 d. *Myriocephalia* Ej.  
 e. *Plagiotis* Ej.  
 f. *Letticocephala* Ej.  
 g. *Cyrtia* Ej.  
*Cyanocephalus* Pohl.  
 h. *Xanthiophoea* Mart.  
*Rhaphiodon* Schau.  
 i. *Trichosphaeria* Benth.  
 k. *Oocephalus* Ej.  
 l. *Eriosphaeria* Ej.  
 m. *Cephaloliyptis* Ej.  
 n. *Polydesmia* Ej.  
 o. *Mesosphaeria* Ej.  
*Mesosphaeria* G. Don.  
*Mesophonia* Endl.  
? *Mesosphaerum* Adans.  
? *Schaueria* Hassk.  
 p. *Pectinaria* Benth.  
*Pectinia* Rchb.  
*Brotera* Spreng.  
 q. *Minthidium* Benth.  
*Menthidium* G. Don.  
*Hyptis* Rchb.  
 r. *Turbinaria* Benth.  
 s. *Buddleoides* Ej.  
*Buddleiothamnus* Rchb.  
*Umbellaria* Benth.  
 t. *Siagonarrhen* Mart.  
 u. *Hypenia* Ej.  
 7438. *Eriope* Humb. et B.  
 7439. *Lavandula* Tourn.  
*Lavendula* Linn.  
*Fabricia* Adans.  
*Fabritia* Medic.  
 a. *Stoechas* Tourn.  
 b. *Spica* Benth.  
? *Styphonia* Medic.  
 c. *Pterostoechas* Ging.  
*Pterostachys* G. Don.  
 d. *Chaetostachys* Benth.  
 Trib. 2. *Satureieae*.  
 Subtrib. 1. *Elsholtzieae*.  
 7440. *Pogostemon* Desf.  
*Pogostemum* Poir.  
*Pogonostema* Hassk.  
*Pogonostemon* Ej.  
*Wensea* Wendl.  
 7441. *Dysopylla* Blume.  
*Chotekia* Opiz et C.  
 7442. *Colebrookia* Smith.  
*Colebrookea* Roxb.  
*Sussodia* Hamilt.  
 7443. *Tetradenia* Benth.

7444. *Rabdosia* Blume.  
*Rabdosia* Hassk.
7445. *Elsholtzia* Benth.  
a. *Aphanochilus* Ej.  
*Aphanochilos* Spreng.  
b. *Cyclostegia* Benth.  
c. *Euelsholtzia* Endl.  
*Elsholtzia* Willd.  
*Elsholzia* Mönch.  
*Elsbolzia* Rchb.  
*Elshotzia* Roxb.
- Subtrib. 2. *Mentheae.*
7446. *Perilla* Linn.  
*Dentidia* Lour.
7447. *Preslea* Opiz.  
*Preslia* Fres.
7448. *Mentha* Linn.  
*Audibertia* Benth.  
a. *Eumentha* Gris.  
*Menthastrum* Rupp., Rchb.  
b. *Pulegium* Mill.
7449. *Lycopus* Tourn.  
*Verbenaca* Caesalp.
- Subtrib. 3. *Thymeae.*
7450. *Cunila* Linn.  
*Mappia* Adans.
7451. *Zataria* Boiss.
7452. *Bystropogon* L'Her.  
*Bystropogon* Willd.  
a. *Eubystropogon* Endl.  
*Bystropogon* Spach.  
b. *Minthostachys* Benth.  
*Mintostachys* Endl.
7453. *Pycnanthemum* Benth.  
*Pycnanthemon* Spreng.  
*Pycnanthemum* G. Don.  
a. *Tullia* Leav.  
*Pycnanthemum* Rich.  
b. *Brachystemum* Ej.  
*Brachystemon* G. Don.  
*Köllia* Mönch.
7454. *Monardella* Benth.
7455. *Origanum* Tourn.  
a. *Amaracus* Gled.  
b. *Anatolicon* Benth.  
c. *Euoriganum* Vog.
7456. *Majorana* Tourn.  
*Marjorana* G. Don.  
*Schizocalyx* Scheele.
7457. *Thymus* Linn.  
*Thimus* Neck.  
*Pepolina* Caesalp.  
? *Cephalotos* Adans.  
a. *Serpillum* Tourn.
- (7457 a.) *Serpyllum* Pers.  
*Mastichina* Benth.  
*Mastichinia* Endl.  
b. *Pseudothymbra* Benth.
- Subtrib. 4. *Melisseae.*
7458. *Satureia* Linn.  
*Furera* Adans.  
? *Saturejoides* Scheele.  
a. *Eusatureia* Endl.  
b. *Tragoriganum* Benth.  
c. *Pycnothymus* Ej.  
*Pycnothymus* G. Don.  
d? *Oreosma* Rchb.
7459. *Soliera* Clos.
7460. *Saccocalyx* Coss. et Dur.
7461. *Micromeria* Benth.  
*Sabbatia* Mönch.  
*Sabattia* DC.  
*Zygis* Pers.  
*Apozia* Willd.  
a. *Piperella* Presl.  
a. *Tragothymum* Webb.  
β. *Terebinthis* Ej.  
b. *Xenopoma* Willd.  
c. *Hesperothymus* Benth.  
d. *Pseudomelissa* Ej.  
*Orthomeria* Gris.
7462. *Calamintha* Benth.  
a. *Eucalaminta* Godr.  
*Calamintha* Mönch.  
*Macromelissa* Benth.  
b. *Calomelissa* Ej.  
c. *Acinos* Mönch.  
*Acynos* Pers.  
d. *Clinopodium* Linn.  
*Chlinopodium* Rchb.  
e? *Heteromelysson* Benth.  
*Heteromelisson* G. Don.
7463. *Gardoquia* Ruiz et P.  
*Rizoa* Cavan.
7464. *Thymbra* Linn.  
*Abulfali* Adans.
7465. *Melissa* Linn.  
*Meliphylgium* Benth.  
*Mutelia* Gren.
7466. *Dicerandra* Benth.  
*Ceranthera* Ell.
7467. *Pogogyne* Benth.
7468. *Hedeoma* Pers.  
a. *Mosla* Hamilt.  
b. *Pseudacynos* Benth.  
c. *Euhedeoma* Endl.  
*Hedeoma* Benth.
7469. *Keithia* Benth.  
a. *Eriothymus* Ej.

- (7469.) b. *Keithia* Ej.  
 c. *Rhabdocaulon* Ej.  
 d. *Gymnocylix* Ej.  
*Gymnocylyx* Ej.
- Subtrib. 5. Genera anomala.**
7470. *Glechon* Spreng.  
 7471. *Hyssopus* Linn.  
*? Rhuyschiana* Adans.  
 7472. *Collinsonia* Linn.  
*Collisionia* Gled.  
*Colinsonia* Juss.  
 7473. *Sphacele* Benth.  
*Alguelaguen* Adans.  
*Phytoxys* Molin.  
*Phytoxis* Spach.  
 7474. *Cuminia* Colla.  
 7475. *Dekinia* Mart. et Gal.  
 7476. *Lepechinia* Willd.  
 7477. *Horminum* Linn.  
*Pasina* Adans.
- Trib. 3. Monardeae.**
7478. *Perovskia* Kar.  
*Perovskia* Endl.  
 7479. *Dorystaechas* Boiss. et H.  
 7480. *Meriandra* Benth.  
 7481. *Salvia* Linn.  
*Horminum* Tourn.  
*Sclarea* Ej.  
*Sclarea* Ej.  
*Stiefia* Medic.  
*Melinum* Ej.  
 a. *Eusphace* Benth.  
*Euspace* G. Don.  
 b. *Hymenosphace* Benth.  
*Schraderia* Heist.  
 c. *Drymosphace* Benth.  
 d. *Horminium* Rchb.  
*Horminum* Benth.  
 e. *Aethiopis* C. Bauh.  
*Aethyops* Benth.  
*Stenarrhena* Don.  
 f. *Plethiosphace* Benth.  
g? *Microsphace* Ej.  
 h. *Calosphace* Ej.  
*Jungia* Mönch.  
 i. *Echinosphace* Benth.  
 k. *Pycnosphace* Ej.  
*Pychnosphace* G. Don.  
*? Leonia* Llav. et L.  
 l. *Heterosphace* Benth.  
 m. *Notiosphace* Ej.  
 n. *Gymnosphace* Ej.  
 o. *Hemisphace* Ej.  
*Covola* Medic.
- 7482? *Salviastrum* Scheele.  
 7483. *Audibertia* Benth.  
 7484. *Rosmarinus* Tourn.  
 7485. *Monarda* Linn.  
 a. *Eumonarda* Benth.  
 b. *Cheilyctis* Raf.  
*Coryanthus* Nutt.  
 7486. *Blephilia* Raf.  
 7487. *Ziziphora* Linn.  
*Zizifora* Adans.  
*Zizyphora* Benth.  
*? Hedyosmos* Mitch.  
*Fladermannia* Bunge.  
*Faldermannia* Rchb.
- Trib. 4. Nepeteae.**
7488. *Lophanthus* Adans.  
 a. *Chiastandra* Benth.  
*Vleckia* Raf.  
 b. *Resupinaria* Benth.  
 7489. *Nepeta* Linn, Benth.  
*Nepetha* Rupp.  
*Nepetta* Medic.  
*Stachyura* Rchb.  
 a. *Schizonepeta* Benth.  
*Saussuria* Mönch.  
 b. *Pycnonepeta* Benth.  
*Pychnonepeta* G. Don.  
*Stegionepeta* Benth.  
 c. *Cataria* Tourn.  
*Gattaria* Caesalp.  
*Cattaria* Hall.  
 d. *Orthonepeta* Benth.  
 e. *Macronepeta* Ej.  
*? Anthonepeta* Rchb.  
 f. *Glechoma* Linn.  
*Glecoma* Ej.  
*Chamaecissus* Rupp.  
*Chamaelema* Boerh., Hall.  
*Hedera terrestris* Hall.  
*Marmoritis* Benth.  
 g. *Psilonepeta* Ej.  
 h. *Oxynepeta* Ej.  
 i. *Micronepeta* Ej.
7490. *Dracocephalum* Linn.  
*Dracocephalon* Tourn.  
*Dracocephalium* Hassk.  
*Dracontocephalium* Ej.  
*Moldavica* Tourn.  
*Boguldea* Stell.  
*Cephaloma* Neck.  
 a. *Keimodracon* Benth.  
*Keimadracon* Endl.  
 b. *Boguldea* Benth.  
 a. *Calodracon* Ej.  
 β. *Cryptodracon* Ej.

- (7490.) c. *Moldavica* Ej.  
d. *Ruyschiana* Mill.  
7491. *Lallemantia* Fisch. et M.  
*Zornia* Mönch.  
7492. *Cedronella* Riv.  
a. *Cupella* Webb.  
b. *Siphonella* Ej.  
7493. *Hymenocrater* Fisch. et M.  
*Sestinia* Boiss.  
  
Trib. 5. *Stachydeae*.  
Subtrib. 1. *Scutellarieae*.  
7494. *Brunella* Tourn.  
*Prunella* Hall.  
7495. *Cleonia* Linn.  
7496. *Scutellaria* Linn.  
*Cassida* Tourn.  
a. *Lupulinaria* Hamilt.  
*Lupularia* C. Koch.  
b. *Heteranthesia* Benth.  
c. *Stachymacris* Ham.  
d. *Galericularia* Ej.  
*Galericulata* G. Don.  
*Hastifolia* Ehrh.  
e? *Maschalostachys* Benth.  
7497. *Perilomia* Kunth.  
7498. *Theresa* Clos.  
  
Subtrib. 2. *Melittideae*.  
7499. *Melittis* Linn.  
*Melitis* Gled.  
*Mellitis* Scop.  
*Melissophyllum* Riv.  
*Melissophyllum* Adans.  
*Melissa* Hall.  
7500. *Physostegia* Benth.  
7501. *Brazoria* Eng. et Gr.  
a. *Eubrazoria* Eor.  
b. *Stachyastrum* Eor.  
7502. *Macbridea* Ell.  
7503. *Rhodochlamys* Schau.  
7504. *Synandra* Nutt.  
*Torreya* Raf. 1818.  
  
Subtrib. 3. *Marrubieae*.  
7505. *Acrotome* Benth.  
7506. *Tapeinanthus* Boiss.  
7507. *Sideritis* Linn.  
? *Sphacelus* Riv.  
*Leria* Adans.  
a. *Marrubiastrum* Tourn.  
Leucophaë Webb.  
b. *Empedoclia* Raf.  
Empedoclea Benth.  
*Navicularia* Heist.  
c. *Eusideritis* Benth.  
d. *Hesiodia* Mönch.

- (7507 d.) *Burgsdorfia* Ej.  
7508. *Marrubium* Linn.  
*Marubium* Roth.  
*Padota* Adans.  
*Anisodontium* Rchb.  
a. *Lagopsis* Bunge.  
b. *Eumartribitum* Endl.  
*Marrubium* Benth.  
7509. *Craniotome* Rchb.  
  
Subtrib. 4. *Lamieae*.  
7510? *Anisomeles* R. Br.  
*Anisameles* Poir.  
*Anisomeles* Hassk.  
7511. *Colqhounia* Wall.  
7512. *Achyrospermum* Blume.  
*Siphotoxis* Boj.  
*Lamprostachys* Ej.  
7513. *Chamaesphacos* Schrenck.  
7514. *Betonica* Tourn.  
b. *Alopecurus* Benth.  
7515. *Stachys* Linn.  
*Stachis* Neck.  
*Tertiola* Caesalp.  
? *Epimeridi* Adans.  
? *Bonamya* Neck.  
a. *Eriostachys* Rchb. Bth.  
*Eriostomum* Link et H.  
b. *Calostachys* Benth.  
c. *Stachyotypus* Ej.  
*Stachydotypus* Dumort.  
*Trixago* Hall.  
*Stachys* Link et H.  
*Campanistrum* Rchb.  
*Eustachys* Godr.  
d. *Olisia* Dumort.  
*Olesia* Webb.  
*Tetrahitum* Link et H.  
e. *Chilostachys* Benth.  
f. *Chamaesideritis* Rchb.  
g. *Zietenia* Gled.  
h. *Ambleia* Benth.  
*Aspasia* E. Mey.  
i. *Dasystoma* C. Koch.  
k. *Pseudo-Sideritis* Koch.  
7516. *Galeopsis* Linn.  
*Tetrahbit* Dill.  
*Cannabis* spuria Riv. Rupp.  
*Ladanum* Riv.  
? *Psilopsis* Neck.  
7517. *Leonurus* Linn.  
*Cardiaca* Rupp.  
a. *Cardiaca* Tourn.  
b. *Chaiturus* Mönch.  
*Chaeturus* Rchb.  
*Marrubiastrum* Jacq.

- (7517)c. *Panzeria* Mönch.  
d? *Cardiacastrum* Rchb.  
7518. *Wiedemannia* Fisch. et M.  
7519. *Lamium* Linn.  
a. *Orvala* Ej.  
    *Orphala* Gled.  
    *Papia* Mich.  
b. *Lamiopsis* Dumort.  
    *Galeobdolon* Mönch.  
    *Pollichia* Roth pt.  
    *Erianthera* Benth.  
c. *Lamiotypus* Dumort.  
d. *Galeobdolon* Huds.  
    *Cardiaca* Lam.  
    *Pollichia* Pers.  
7520. *Moluccella* Linn.  
    *Molucca* Tourn.  
    *Molucella* B. Juss.  
    *Chasmonia* Presl.  
a. *Molucca* Endl.  
b. *Chasmone* Ej.  
7521. *Lagochilus* Bunge.  
    *Yermolofia* Belang.  
7522. *Roylea* Wall.  
7523. *Ballota* Linn.  
    *Ballote* Tourn.  
    *Balotta* Gled.  
    *Balotte* Neck.  
    *Marrubiastrum* Rupp.  
a. *Pseudodictamnus* Tourn.  
    *Beringeria* Neck.  
b. *Ballota* Benth.  
c. *Acanthoprasium* Ej.  
7524. *Otostegia* Benth.  
7525. *Leucas* R. Br.  
a. *Hemistoma* Ehrenb.  
    *Hemistemma* Rchb.  
b. *Loxostoma* Benth.  
c. *Physoleucas* Ej.  
    *Physocalyx* G. Don.  
d. *Ortholeucas* Benth.  
e. *Astrodon* Ej.  
    *Asterodon* Miq.  
f. *Plagiostoma* Benth.  
7526. *Lasiocorys* Benth.  
7527. *Leonotis* Pers.  
    *Leonitis* Spach.  
    *Leonurus* Tourn.  
7528. *Phlomis* Linn  
a. *Euphloimis* Benth.  
     $\alpha$ . *Lychnitis* Ej.  
     $\beta$ . *Gymnophlomis* Ej.  
     $\gamma$ . *Dendrophlomis* Ej.  
     $\delta$ . *Oxyphlomis* Ej.  
b. *Phlomooides* Mönch.  
    *Phlomitis* Rchb.  
(7528 b.) *Phlomidopsis* Link.  
7529. *Notochaete* Benth.  
7530. *Eremostachys* Bunge.  
7531. *Eriophyton* Benth.  
Trib. 6. **Prasieae.**  
7532. *Gomphostemma* Wall.  
    *Gomphostema* Hassk.  
    *Gomphostegia* Rchb.  
    *Anthocoma* Zoll.  
7533. *Phyllostegia* Benth.  
7534. *Stenogyne* Benth.  
    ? *Phaeopsis* Nutt.  
7535. *Prasium* Linn.  
    *Levina* Adans.  
Trib. 7. **Prostanthereae.**  
7536. *Chilodia* R. Br.  
7537. *Cryphia* R. Br.  
7538. *Prostanthera* Labill.  
7539. *Hemiandra* R. Br.  
7540. *Hemigenia* R. Br.  
    a. *Homalochilus* Benth.  
    b. *Atelandra* Lindl.  
        *Colobandra* Bartl.  
    c. *Hemigenia* Benth.  
7541. *Microcorys* R. Br.  
    *Anisandra* Bartl.  
7542. *Westringia* R. Br.  
    *Westerlingia* Pers.  
Trib. 8. **Ajugeae.**  
7543. *Amethystea* Linn.  
    *Amethystina* Amm.  
    *Amethystea* Adans.  
7544. *Isanthus* Michx.  
7545. *Trichostema* Gron.  
    *Thrichostema* Linn. 1737.  
    *Trichostemma* Ej. 1764.  
    a. *Streptopodium* Benth.  
    b. *Orthopodium* Ej.  
7546. *Teucrium* Linn.  
    *Scorodonia* Ray.  
    *Chamaedrys* Tourn.  
    *Polium* Ej.  
    *Scordium* Bauh., Rupp.  
    *Ajuga* Rupp.  
    *Marum* Ej.  
    a. *Leucosceptrum* Smith.  
    b. *Teucropsis* Ging.  
        *Poliodendron* Webb.  
    c. *Teucris* Ging.  
    d. *Pycnobotrys* Benth.  
        *Pychnobotrys* G. Don.  
    e. *Stachybotrys* Benth.  
        *Stachybotrys* G. Don.

- (7546.) f. *Scorodonia* Benth.  
*Scorodenia* Rchb.  
*Scrotalaria* Ser.  
g. *Scordium* Benth.  
h. *Chamaedrys* Ej.  
i. *Polium* Ej.  
k. *Pseudo-Scordium* Webb.  
7547. *Ajuga* Linn.  
*Aiuga* Spreng.  
*Iva* Riv., Rupp.
- (7547.) a. *Bugula* Tourn.  
*Bujula* Rchb.  
b. *Chamaepitys* Tourn.  
*Chamaepithys* Rchb.  
*Chamaepithys* Benth.  
? *Moscharia* Forsk.  
*Phleboanthe* Tausch.  
c. *Pseudanisomeles* Benth.  
*Pseudoanisomeles* G. Don.
- 7548 ? *Cymaria* Benth.

Incertae sedis.

- 7548/1.
- Micranthes*
- Bertol.

**Ordo II. Verbenaceae.**

- Trib. 1. *Verbeneae.*  
Subtrib. 1. *Spielmanniaeae.*  
7549. *Spielmannia* Medic.  
*Spielmania* Neck.  
*Oftia* Adans.  
Subtrib. 2. *Monochileae.*  
7550. *Monochilus* Fisch. & M.  
Subtrib. 3. *Casselliaeae.*  
7551. *Casselia* Nees & M.  
7552. *Tamonea* Aubl.  
*Tamonia* Kunth.  
*Kämpfera* Houst.  
? *Kempfera* Adans.  
*Ghinia* Schreb.  
*Leptocarpus* Willd.  
Subtrib. 4. *Euverbeneae.*  
7553. *Mallophora* Endl.  
7554. *Physopsis* Turcz.  
7555. *Chloanthes* R. Br.  
*Cloanthes* Ej.  
7556. *Priva* Adans.  
*Phryma* Forsk.  
*Blairia* Gärtn.  
*Tortula* Willd.  
*Castelia* Cav.  
*Streptium* Roxb.  
*Busseria* Cram.  
a. *Eupriva* Schauer.  
b. *Aparinaria* Ej.  
7557. *Dipyrena* Hook.  
*Wilsonia* Ej.  
7558. *Verbena* Linu.  
? *Valerianoides* Boerh., Med.  
? *Patya* Neck.  
*Billardiera* Mönch.  
*Aubletia* Jacq.  
*Euverbena* Endl.
- (7558) a. *Verbenaca* Walp.  
b. *Glandularia* Gmel.  
*Uwarowia* Bunge.  
*Shuttleworthia* Meisn.  
c. *Verbenella* Spach.
7559. *Bouchea* Cham.  
? *Buchia* Kunth.  
a. *Rhagocarpum* Schau.  
b. *Chascanum* Mey.  
*Pleurostigma* Hochst.  
α. *Apterygium* Walp.  
β. *Pterygocarpum* Ej.
7560. *Stachytarpheta* Vahl.  
*Stachytarpha* Link.  
*Stachytarphelia* . . . ?  
*Sherardia* Adans.  
*Vermicularia* Mönch.  
*Sarcostachya* Juss.  
*Cymburus* Salisb.  
a. *Abena* Neck.  
*Eustachytarpheta* Walp.  
b. *Tarphostachys* Schau.  
*Melasanthus* Pohl.
7561. *Lippia* Linn.  
? *Phyla* Lour.  
*Obletia* Roz.  
*Platonia* Raf.  
a. *Aloysia* Ort.  
*Aloysioides* Walp.  
b. *Goniostachyum* Schau.  
c. *Dipterocalyx* Cham.  
d. *Zapania* Lam.  
*Zappania* Zucc.  
*Bertolonia* Raf.  
*Riedelia* Cham.  
*Ridelia* Spach.  
*Cryptocalyx* Benth.  
e. *Rhodolippia* Schau.
7562. *Tetraclea* A. Gray.  
(Tetracleis Ej.?)

7563. *Espadaea* A. Rich.  
 7564. *Teucridium* Hook. f.
- Subtrib. 5. *Lantaneae.*
7565. *Lantana* Linn.  
*Morobatindum* Vaill.  
*Charachera* Forsk.  
*Carachera* Juss.  
 a. *Sarcolippia* Schau.  
 b. *Camara* Cham.  
 c. *Callioreas* Ej.  
*Collioreas* Endl.
- Subtrib. 6. *Duranteae.*
7566. *Citharexylon* Linn.  
*Citharexylum* Ej.  
*Citharaexylon* Adans.  
*Citharexylum* Scop.  
*Cytherexylon* Batsch.  
*Citharaexylum* Link.  
*Rauwolfia* Ruiz & P.  
*Pöppigia* Bert.
7567. *Duranta* Linn.  
*Durantia* Scop.  
*Ellisia* P. Br.  
*Castorea* Plum.
- Subtrib. 7. *Petreeae.*
7568. *Petrea* Houst.  
*Petraea* B. Juss.
- Trib. 2. *Viticeae.*
- Subtrib. 1. *Symplocremeae.*
7569. *Symplorema* Roxb.  
*Analectis* Juss.
7570. *Sphenodesme* Jack.  
*Sphenoderma* Wall.  
*Sphaenodesma* Schau.  
*Viticastrum* Presl.
7571. *Congea* Roxb.  
*Roscoea* Ej.  
*Calochlamys* Presl.
7572. *Adelosa* Blume.
- Subtrib. 2. *Caryopterideae.*
7573. *Caryopteris* Bunge.  
*Barbula* Lour.  
*Mastacanthus* Endl.
7574. *Glossocarya* Wall.
7575. *Hymenopyramis* Wall.
7576. *Peronema* Jack.
- Subtrib. 3. *Euviticeae.*
7577. *Pityrodia* R. Br.  
 7578. *Cyanostegia* Turcz.  
 7579. *Tectona* Thunb.
- (7579.) *Tektona* Linn. f.  
*Tectonia* Spreng.  
*Theka* Rheede.  
*Jatus* Rumph.
7580. *Premna* Linn.  
*Cornutia* Burm.  
*Baldingera* Dennst.  
*Holochiloma* Hochst.  
 a. *Gumira* Rumph.  
 b. *Premnos* Hassk.  
*Premnus* Ej.
7581. *Petitia* Jacq.
7582. *Callicarpa* Linn.  
*Burcardia* Heist.  
*Spondylococcus* Mitch.  
*Johnsonia* Catesb.  
*Burchardia* Duham.  
*Porphyra* Lour.  
 a. *Callicarpus* Hassk.  
 b. *Geunsia* Blume.
7583. *Aegiphila* Jacq.  
*Aegiphyla* Steud.  
*Manabea* Aubl.  
*Manabaea* Hedw.  
*Omphalococca* Willd.  
*Petitia* Kunth.
7584. *Brückea* Klitz. & K.
7585. *Volkameria* Linn.  
*Volkamera* Rchb.  
*Duglassia* Houst.  
*Douglassia* Adans.
7586. *Clerodendrum* Linn.  
*Clerodendron* Gled.  
*Ovieda* Linn.  
*Volkmannia* Jacq.  
*Valdia* Plum.  
*Agricolaea* Schrank.  
*Torreya* Spreng.  
*Cornacchinia* Savi.  
 a. *Euclerodendron* Schau.  
 b. *Siphonanthus* Linn.  
*Siphonanthus* St. Hil.  
*Montalbania* Neck.
7587. *Cyclonema* Hochst.  
*Spironema* Ej.  
*Cyrtostemma* Kunze.
7588. *Oxera* Labill.  
*Oncoma* Spreng.
7589. *Taligalea* Aubl.  
*Amazonia* Linn. f.  
*Diphytisma* Neck.
7590. *Gmelina* Linn.  
*Gmelinia* Spreng.  
*Michelia* Amm.  
*Cumbulu* Adans.  
*Panel* Ej.

7591. *Cornutia* Plum.  
*Cornuta* Linn.  
*Agnanthus* Vaill.  
7592 ? *Hosta* Jacq.  
*Hostana* Pers.  
*Cornutia* Gärtn.  
7593. *Vitex* Linn.  
*Agnus* J. Bauh.  
? *Mailelou* Adans.  
? *Wilckea* Scop.  
*Ephialis* Sol.  
? *Allasia* Lour.  
*Limia* Vand.  
*Wallrothia* Roth.  
*Nephrandra* Coth.  
*Psilogyne* DC.  
a. *Euagnus* Schau.  
*Agnus castus* Endl.  
b. *Pyrostoma* F. W. Mey.  
*Casarettoa* Walp.  
c. *Chrysomallum* Pet.-Th.  
*Viticeae* minus notae.  
7594. *Holmskioldia* Retz.  
*Hastingia* Smith.
- (7594.) *Platunium* Juss.  
7595. *Quoya* Gaudich.  
7596. *Hemigymnia* Griff.  
7597. *Scleroon* Benth.  
7598. *Cochranea* Miers.  
7599. *Lachnocephalus* Turcz.  
Trib. 3. *Avicennieae.*  
7600. *Avicennia* Jacq.  
*Guapira* Aubl.  
*Sceura* Forsk.  
*Gynastrum* Neck.  
*Halodendrum* Pet.-Th.  
*Halodendron* Röm. & Sch.  
*Rack* Bruce.  
*Racka* Gmel.  
a. *Donatia* Löfl.  
b. *Upata* Adans.  
*Oepata* Rheede.  
*Verbenaceae dubiae.*  
7601. *Dissolena* Lour.  
7601/1. *Michelia* Houst., Adans.  
Genus affine:  
7602. *Dicrastylis* Drumm.

### Ordo III. Phrymaceae.

7603. *Phryma* Linn.  
*Leptostachia* Mitch.
- (7603.) ? *Denisaea* Neck.  
7604. *Melananthus* Walp.

### Ordo IV. Stilbaceae.

7605. *Campylostachys* Kunth.  
7606. *Euthystachys* A. DC.  
7607. *Stilbe* Berg.  
*Nepa* Petiv.
- (7607.) *Lühea* W. Schmidt.  
a. *Amphililbe* A. DC.  
b. *Eustilbe* Ej.  
7608. *Eurylobium* Hochst.

### Ordo V. Globulariaceae.

7609. *Carradoria* A. DC.  
7610. *Globularia* Linn.
- (7610.) *Alypum* Niss.  
*Abolaria* Neck.

### Ordo VI. Selaginaceae.

7611. *Polycenia* Choisy.  
7612. *Hebenstreitia* Linn.  
*Hebenstretia* Ej.  
7613. *Dischisma* Choisy.  
*Dischimia* Rchb.  
7614. *Selago* Linn.  
*Vormia* Adans.  
*Noltea* Eckl  
a. *Euselago* Endl.  
b. *Macria* E. Mey.
7615. *Walafrida* E. Mey.  
*Walafridia* Endl.  
7616. *Gosela* Choisy.  
7617. *Microdon* Choisy.  
*Dalea* Gärtn.  
7618. *Agathelpis* Choisy.  
*Agathelepis* Rchb.  
(Generus anomalam.)  
7619. *Gymnandra* Pall.  
*Lagotis* Gärtn.

(7619.) *Gerberia* Stell.**Ordo VII. Myoporaceae.**

7620. *Disoon* A. DC.  
 7621. *Nesogenes* A. DC.  
 7622. *Pseudopholidia* A. DC.  
 \*  
 7623. *Dasymalla* Endl.  
 7624. *Spartothamnus* Cunn.  
 7625. *Polycoelium* A. DC.  
   *Pentacoelium* Sieb. & Z.  
 7626. *Myoporum* Banks.  
   *Myoporum* Rchb.  
   *Pogonia* Andr.  
   *Andrewsia* Vent.
- (7626.) *Bertolonia* Spin.  
 7627. *Eremophila* R. Br.  
 7628. *Eremocosmus* F. Müll.  
 7629. *Eremodendron* DC.  
 7630. *Pholidia* R. Br.  
 7631. *Pholidopsis* F. Müll.  
 7632. *Stenochilus* R. Br.  
   a. *Amphichilus* A. DC.  
   b. *Euchilus* Ej.  
 7633. *Duttonia* F. Müll.  
 \*  
 7634. *Bontia* Plum.

**Ordo VIII. Cordiaceae.**

7635. *Gynaion* A. DC.  
 7636. *Varronia* DC.  
 7637. *Cordia* Plum.  
   *Myxa* Caesalp.  
   *Varronia* Linn.  
   *Firensia* Scop.  
   *Borellia* Neck.  
   *Sebestena* Bauh., Dill.  
   *Sebesten* Adans.  
   *Sebestenea* Rchb.  
   a. *Gerascanthus* P. Br.  
     *Cerdana* Rz. & Pav.  
   b. *Rhabdocalyx* A. DC.
- (7637.) c. *Pilicordia* Ej.  
 d. *Physocladia* Ej.  
 e. *Sebestenoides* Ej.  
 f. *Myxa* Endl.  
 g. *Cordiopsis* Desv.  
   *Cardiopsis* Rchb.  
   *Diacoria* Endl.  
 7638. *Saccellium* Humb. & B.  
   *Sacellium* Spreng.  
 7639. *Patagonula* Linn.  
   *Patagonica* Dill.  
 7640. *Menais* Löfl.  
 7641. *Cortesia* Cavan.

**Ordo IX. Asperifoliae.**

- Trib. 1. *Tournefortiaeae*.
7642. *Ehretia* Linn.  
   *Erhetia* Hill.  
   a. *Euehretia* DC.  
     *Ehretia* P. Br.  
   b. *Carmona* Cav.  
     *Carmonea* Pers.  
   c. *Xeroderma* DC.  
 7643. *Bourreria* P. Br.  
   *Beurreria* Jacq.  
   *Beureria* Spreng.  
 7644. *Rochefortia* Swartz.  
   *Lutrostylis* Don.  
 7645. *Amerina* DC.  
 7646. *Rhabdia* Mart.  
 7647. *Diplostylis* Karst. & Tr.  
 7648. *Tournefortia* Linn.  
   *Messersmidia* Ej.  
   *Messerschmidia* B. Juss.  
   *Messerschmidtia* Kunth.

- (7648.) *Astrachania* Schob.  
   *Argusia* (?) Amm., Gmel.  
   a. *Mallota* A. DC.  
   b. *Arguzia* Amm., DC.  
   c. *Pittonia* Kunth.  
     *Tournefortia* R. Br.  
     *Verrucaria* Medic.  
   d. *Tetrandra* A. DC.  
   f. ? *Heliotropoides* Röm. &  
     Sch.  
     *Heliotropoides* G. Don.  
 7649. *Euploca* Nutt.  
 7650. *Messerschmidia* Röm. & Sch.  
   *Messerschmidtia* Endl.  
   *Pittonia* Plum.  
 7651. *Coldenia* Linn.  
   a. *Eucoldenia* Endl.  
     *Coldenia* Pers.  
   b. *Tiquilia* Ej.  
   c. *Stegnocarpus* DC.  
 7652. *Eddyia* Torr. & Gr.

7653. *Galapagoa* Hook.  
 7654. *Halgania* Gaudich.  
 7655? *Rotula* Lour.
- Trib. 2. *Heliotropieae.*
7656. *Schleidenia* Endl.  
*Preslaea* Mart.  
*Preslea* Spreng.
7657. *Heliotropium* Linn.  
 a. *Catimas* A. DC.  
 b. *Pleurolasia* Bunge.  
 c. *Piptoclaina* G. Don.  
*Chamaetropium* Gris.  
 d. *Euheliotropium* DC.  
*Gyrostachys* G. Don.  
*Odontotropium* Gris.  
 e. *Orthostachys* R. Br.
7658. *Bucanion* Stev.  
 7659. *Heliophytum* DC.  
*Schobera* Scop.  
*Schobera* Neck.  
*Heliotrophytum* G. Don.  
*Heliophyton* Benth.  
 a. *Pterotropium* DC.  
 b. *Euheliophytum* Ej.  
*Heliophytum* Cham.  
 c. *Rutidotheca* A. DC.  
 d. *Hieranthemum* Endl.  
 e. *Coeloma* DC.  
 f. *Tiaridium* Lehm.  
*Etiaridium* Endl.
- \*  
 7660. *Pentacarya* DC.

## Ordo X. Borraginaceae.

### Subordo I. Boragineae.

- Trib. 1. *Cerintheae.*
7661. *Cerinthe* Tourn.  
 a. *Ceranthe* Rchb.  
*Cerionanthe* Ej.  
 b. *Eucerinthe* Endl.
- Trib. 2. *Echieae.*
7662. *Lobostemon* Lehm.  
*Lobostema* Spreng.  
*Echiopsis* Rchb.
7663. *Echinum* Gärtn.  
 a. *Trichobasis* DC.  
 b. *Synlobus* Ej.  
*Euechium* Gris.  
 [a. *Holostigma* C. Koch.  
 b. *Schizostigma* Ej.]
7664. *Toxostigma* Rich.  
 7665. *Macrotomia* DC.  
 7666. *Echiochilon* Desf.  
*Chilechium* Raf.  
*(Chilocium?* Raf.)
- Trib. 3. *Anchuseae.*
7667. *Nonea* Medic.  
*Nonnea* Rchb.  
*Echioides* Tourn.  
*Lycopsis* Gärtn.  
*Onochilis* Mart.  
 a. *Orthocaryum* A. DC.  
 b. *Cryptanthera* Ej.  
 c. *Cyrtocaryum* Ej.  
 d. *Phaneranthera* Ej.
7668. *Elizaldia* Willk.
7669. *Borago* Tourn.  
*Borago* Linn.  
*Euborrago* Gris.  
 a. *Cyathonema* DC.  
 b. *Euborrago* Ej.  
 c. *Boraginastrum* Ej.
7670. *Spiroconus* Stev.  
 7671. *Buglossites* Notar.
7672. *Trachystemon* D. Don.  
*Trachystemma* Auct.  
*Psilostemon* DC.  
*Nordmannia* Ledeb.
7673. *Symphytum* Tourn.  
*Symphitum* Neck.  
*Consolida* Rupp.
7674. *Stomotechium* Lehm.  
*Stomatechium* Spreng.  
*Stomatotechium* Spach.
7675. *Caryolopha* Fisch. & Tr.  
*Pentaglottis* Tausch.
7676. *Brunnera* Stev.  
 7677. *Anchusa* Linn.  
*Buglossum* Tourn.  
 a. *Euanchusa* Gris.  
*Anchusa* Tausch.  
 b. *Buglossum* Gärtn.  
 c. *Buglossoides* Tausch.  
*Buglottis* Rchb.  
 d. *Myosotoides* A. DC.  
 e. ? *Penicillia* Tausch.
7678. *Gastrocotyle* Bunge.  
 7679. *Lycopsis* Linn.  
*Buglossa* Gray.
7680. *Aipyanthus* Stev.

- (7680.) *Echioides* Rupp. pt.  
 7681. *Moritzia* DC.  
**Trib. 4. Lithospermeae.**  
 7682. *Onosma* Linn.  
   *Sava* Adans.  
   a. *Euonosma* A. DC.  
   b. *Aponosma* Ej.  
 7683. *Podonosma* Boiss.  
 7684? *Colsmannia* Lehm.  
 7685. *Macromeria* G. Don.  
   *Philonomia* DC.  
 7686. *Onosmodium* Rich.  
   *Osmodium* Raf.  
   *Purshia* Spreng.  
 7687. *Maharanga* A. DC.  
 7688. *Moltkia* Lehm.  
 7689. *Lithospermum* Tourn.  
   *Lithosperma* Hassk.  
   *Batschia* Gmel.  
   *Buglossoides* Mönch.  
   *Cyphorima* Raf.  
   a. *Aegonychon* Gray.  
     *Rhytispermum* Link.  
     *Deinospermum* G. Don.  
     *Lithospermum* Spach.  
   b. *Eulithospermum* Gris.  
     *Lithospermum* Gray.  
   c. *Margarospermum* Rchb.  
     *Leiocaryon* G. Don pt.  
     d. *Gymnoreima* Decne.  
 7690. *Lithodora* Gris.  
 7691. *Pentalophus* A. DC.  
 7692. *Sericostoma* Stocks.  
 7693. *Pneumaria* Hill.  
   ? *Cerinthoides* Boerh.  
   *Mertensia* Roth.  
   *Hippoglossum* Hartm.  
   *Casselia* Dumort.  
   *Steenhammera* Rchb.  
   *Stenhammaria* Lilja.  
 7694? *Platynema* Schrad.  
   *Winkleria* Rchb.  
 7695. *Pulmonaria* Tourn.  
   *Bessera* Schult.  
 7696. *Arnebia* Forsk.  
   *Dioecia* Spreng.  
   *Strobila* G. Don.  
   *Meneghinia* Endl.  
 7697. *Munbya* Boiss.  
 7698. *Alkanna* Tausch.  
   *Alcanna* Ledeb.  
   *Oskampia* Mönch.  
   *Oscampia* Spach.  
   *Camptocarpus* C. Koch.  
   a. *Baphorhiza* Link.

- (7698 a.) *Baphorhiza* Rchb.  
   b. *Campylocaryum* DC.  
 7699. *Stenosolenium* Turcz.  
 7700. *Meratia* A. DC.  
 7701. *Myosotis* Dill.  
   *Scorpiurus* Hall.  
   *Echioides* Mönch.  
   *Corynepodium* Rchb.  
   a. *Eumyosotis* A. DC.  
   b. *Exarrhena* R. Br.  
   c. *Gymnomyosotis* A. DC.  
 7702. *Strophiostoma* Turcz.  
 7703. *Bothriospermum* Bunge.  
   *Botryospermum* Rchb.  
**Trib. 5. Cynoglosseae.**  
 7704. *Amsinckia* Lehm.  
   *Amsinkia* Spach.  
   *Benthamia* Lindl.  
 7705. *Gruvelia* A. DC.  
 7706. *Pectocarya* DC.  
   *Ktenospermum* Lehm.  
 7707. *Antiphytum* DC.  
 7708. *Eritrichum* Schrad.  
   *Eritrichium* Gaud.  
   a. *Oreocharis* Decne.  
   b. *Eueritrichium* A. DC.  
   c. *Coloboma* Ej.  
   d. *Amblynottus* Ej.  
   e. *Pseudomyosotis* Ej.  
   f. *Cryptantha* Lehm.  
   g. *Rutidocaryum* DC.  
 7709. *Sarcanthus* Anderss.  
 7710. *Trigonotis* Stev.  
   *Endogonia* Turcz.  
 7711. *Plagiobothrys* Fisch. & M.  
   *Plagiobotrys* G. Don.  
   *Plagiobothris* Rchb.  
 7712. *Kryniitzkia* Fisch. & M.  
   *Kryniitzia* Rchb.  
 7713. *Echinospermum* Lehm.  
   *Echinosperma* Hassk.  
   *Rochelia* Röm. & Sch.  
   *Myosotis* Gärtn.  
   *Hackelia* Opiz.  
   a. *Homalocaryum* A. DC.  
   b. *Lappula* Riv.  
   c. *Sclerocaryum* A. DC.  
 7714. *Anoplocaryum* Ledeb.  
 7715. *Heterocaryum* A. DC.  
 7716. *Asperugo* Tourn.  
 7717. *Cynoglossum* Tourn.  
 7718. *Lindelofia* Lehm.  
 7719. *Omphalodes* Tourn.  
   *Omphalium* Wallr.  
   *Picotia* Köm. & Sch.

- (7719.)a. *Pseudanchusa* A. DC.  
 b. *Maschalanthus* Ej.  
 c. *Euomphalodes* Ej.  
 7720. *Anchusopsis* Bisch.  
 7721. *Suchtelenia* Karel.  
*Suchtelinia* Rchb.  
 7722. *Solenanthus* Ledeb.  
 7723. *Trachelanthus* Kunze.  
 7724. *Diploloma* Schrenk.  
 7725. *Caccinia* Savi.  
*Lycopsis* Rauw.  
*Anisanthera* Raf.  
 7726. *Mattia* Schult.  
 7727. *Paracaryum* Boiss.  
 a. *Euparacaryum* Ej.  
*Paracaryum* A. DC.  
 b. *Mattiastrum* Boiss.  
 7728. *Rindera* Pall.
- (7728.) *Tetraspis* Wallr.  
 7729. *Trichodesma* R Br.  
*Trichoderma* Link.  
*Borraginoides* Boerh.  
*Cynoglossoides* Isn.  
*Pollichia* Medic.  
*Borago* Gärtn.  
*Streblantha* Steud.  
*Pilodesma* Rchb.  
*Leiocarya* Hochst.  
 a. *Leiocaryum* A. DC.  
 b. *Friedrichsthalia* Fenzl.  
*Friedericsthalia* A. DC.  
 c. *Trachycaryum* Ej.  
 d. *Ommatocaryum* Ej.  
 \*  
 7730. *Craniospermum* Lehm.

### **Subordo II. Rochelieae.**

7731. *Rochelia* Rchb. (7731.) *Messerschmidia* Asso.  
*Boragineae dubiae.*  
 7732. *Macielia* Vand. 7732/1. *Ptilocalyx* Torr. & Gr.

## **Class. XXXVI. Tubiflorae.**

### **Ordo I. Convolvulaceæ.**

- Trib. 1. *Erycibeae.* (7742.) *Smithia* Ej.  
 7733. *Erycibe* Roxb. 7743. *Moorcroftia* Choisy.  
*Ericibe* Poir.  
*Erysibe* Don.  
*Catonia* Vahl.  
*Erimatalia* Röm. & Sch.  
 7734. *Lysiostyles* Benth.  
 Trib. 2. *Argyreieae.* Trib. 3. *Convolvuleae.*  
 7735. *Rivea* Choisy.  
 7736. *Maripa* Aubl.  
 7737. *Dicranostyles* Benth.  
 7738. *Legendrea* Webb.  
 7739. *Marcellia* Mart.  
 7740. *Argyrea* Lour.  
*Letsomia* Roxb.  
 a. *Samudra* Endl.  
*Ptyxanthus* Don.  
 b. *Euargyreia* Endl.  
*Schizanthus* Don.  
 7741. *Blinkworthia* Choisy.  
 7742. *Humbertia* Lam.  
*Thouinia* Smith.  
*Thouina* Schreb.  
*Endrachium* Gmel.
- Subtrib. 1. *Ipomoeae.*  
 7744. *Quamoclit* Tourn.  
*Calboa* Cavan.  
*Macrostema* Pers.  
*Macrostoma* Hedw.  
*Exogonium* Moç. et S.  
*? Morenoa* Llav. et L.  
 7745. *Mina* Llav. et Lex.  
 7746. *Batatas* Rumph.  
*Bombycospermum* Presl.  
 7747. *Pharbitis* Choisy.  
*Nil* Medic  
*Convolvuloides* Mönch.  
*Ornithosperma* Raf.  
 7748. *Calonyction* Choisy.  
*Bonanox* Raf.  
 7749. *Exogonium* Choisy.  
 7750. *Lepistemon* Blume.  
*Lepistemum* Rchb.  
*Lepidostemon* Hassk.

7751. *Ipomoea* Linn.  
*Ipomaea* Hill.  
*Ipomea* Rchb.  
? *Apomaea* Neck.  
? *Milhania* Ej.  
*Spiranthera* Boj.  
? *Elythrostamna* Ej.  
*Operculina* Manso.  
*Piptostegia* Rchb.  
*Leptocallis* Don.  
a. *Erripomaea* Choisy.  
*Erripomoea* G. Don.  
b. *Orthipomaea* Choisy.  
*Orthipomoea* G. Don.  
c. *Strophipomaea* Choisy.  
*Strophipomoea* G. Don.
7752. *Jacquemontia* Choisy.
7753. *Convolvulus* Linn.  
? *Stevogtia* Neck.  
*Merremia* Dennst.  
*Rhodorrhiza* Webb.  
*Rhodorhiza* Meisn.  
*Euconvolvulus* Spach.  
*Convolvulastrum* Gris.  
a. *Orthocaulos* Don.  
? *Orthocladia* Webb.  
b. *Strophocaulos* Don.  
? *Helicocladia* Webb.  
c ? *Scammonia* Spach.
7754. *Aniseia* Choisy.  
*Anisia* Rchb.
7755. *Trichantha* Karst. et Tr.
7756. *Polymeria* R. Br.
7757. *Volvulus* Medic.  
*Calystegia* R. Br.
7758. *Shutereia* Choisy.  
*Hewittia* Wight.  
*Palmia* Endl. pt.
7759. *Skinneria* Choisy.
- Convolvulaceæ dubiae.
7774. *Mouroucoa* Aubl.  
*Murucoa* Gmel.  
*Murocoa* St. Hil.  
*Mouroucoua* Rchb.

## Ordo II. Cuscutaceæ.

- Trib. 1. Cuscuteæ.
7777. *Cuscuta* Tourn.  
? *Grammica* Lour.  
*Cassytha* Gray.  
*Cassutha* Vis.  
*Eucuscuta* Gris.
7778. *Epilinella* Pfeiff.
7779. *Monogynella* DesMoul.  
*Lupulus* Gris.

- (7759.) *Palmia* Endl. pt.  
7760. *Porana* Burm.  
a. *Dinetus* Sweet.  
b. *Euporana* Endl.  
7761. *Duperreya* Gaudich.
- Subtrib. 2. *Evolvuleæ.*
7762. *Neuropeltis* Wall.  
*Nevropeltis* Spreng.  
7763. *Dufourea* HBK.  
*Calycobolus* Willd.  
*Reinwardtia* Spreng.  
*Dethardingia* Nees et M.  
*Prevostea* Choisy.
7764. *Breweria* R. Br.
7765. *Bonamia* Pet.-Th.  
*Benomia* Hedw.
7766. *Cressa* Linn.  
*Anthyllis* Prosp. Alp.
7767. *Seddera* Hochst. et St.
7768. *Evolvulus* Linn.  
*Evolvolus* Swartz.  
*Vistnu* Adans.  
*Camdenia* Scop.  
*Cladostyles* Humb. et B.  
*Cladostylis* Poir.  
*Meriana* Fl. Flum.
7769. *Styliisma* Raf.  
*Styliismus* Spach.
7770. *Wilsonia* R. Br.

## Trib. 4. Dichondreae.

7771. *Dichondra* Forst.  
*Steripa* Banks et S.  
*Demidofia* Gmel.
7772. *Falckia* Thunb.  
*Falkia* Linn. f.
- 7773 ? *Hygrocharis* Hochst.  
*Nephrophyllum* Rich.

## Convolvulaceæ dubiae.

- (7774.) *Maireria* Scop.  
7775. *Calibrachoa* Llav. et L.  
*Callibrachoa* Meisn.  
7776. *Cervia* Rodr., Lag.

## Cuscutaceæ.

- Trib. 2. Cuscutineæ.
7780. *Cuscutina* Pfeiff.  
*Engelmannia* Ej.  
*Pfeifferia* Buching;  
*Buchingera* F. Schultz.  
*Cassutha* DesMoul.  
? *Ocimicida* Vis.  
? *Schrebera* Linn.  
7781. *Succuta* DesMoul.  
7782. ? *Lepidanche* Engelm.

**Ordo III. Polemoniaceae.**

- Trib. 1. **Polemonieae.**
7783. *Caldasia* Willd.  
    *Bonplandia* Cavan.
7784. *Phlox* Linn.  
    *Lychnidea* Dill.  
    *Fonna* Adans.  
    ? *Dupratzia* Raf.
7785. *Collomia* Nutt.  
    *Cullomia* Juss.  
    a. *Eucollomia* Benth.  
    b. *Gilioides* Ej.  
    c. *Myotoca* Gris.
7786. *Navarretia* Ruiz et P.  
    *Navarettia* Hedw.  
    *Navaretia* Hook.  
    *Aegochloa* Benth.  
    *Courtoisia* Rchb.
7787. *Gilia* Ruiz et P.  
    *Gillia* Endl.  
    a. *Collomiooides* Ej.  
        *Hügelia* Benth.  
        *Welwitschia* Rchb.  
    b. *Pseudocollomia* Benth.  
    c. *Eugilia* Ej.  
    d. *Ipomopsis* Rich.  
        *Ipomeria* Nutt.
- (7787d.) *Brickellia* Raf.  
    ? *Spogopsis* Michx.  
e. *Dianthoides* Endl.  
    *Fenzlia* Benth.  
    *Fentzlia* Rchb.  
    *Rossmässlera* Ej.  
f. *Linanthus* Benth.  
g. *Dactylophyllum* Ej.  
h. *Microgilia* Ej.  
i. *Leptosiphon* Ej.  
k. *Leptodactylon* Hook.
7788. *Polemonium* Tourn.
7789. *Loeselia* Linn.  
    *Loezelia* Adans.  
    *Royena* Houst.  
    *Hoitzia* Juss.
7790. *Schizocodon* Sieb. et Z.
7791. *Cantua* Juss.  
    *Periphragmos* Ruiz et P.  
    \*
7792. *Cobaea* Cavan.
7793. *Trianaea* Planch.
- Trib. 2. **Diapensieae.**
7794. *Diapensia* Linn.  
    *Rembertia* Adans.
7795. *Pyxidanthera* Rich.

**Ordo IV. Hydrophyllaceae.**

7796. *Hydrophyllum* Linn.  
    *Hydrophyllon* Tourn.  
    *Decemium* Raf.
7797. *Ellisia* Linn.  
    *Elisia* Linn. 1767.  
    *Ellyisia* Hedw.  
    *Nyctelea* Scop.  
    ? *Hoffmannia* Löfl.
7798. *Nemophila* Nutt.  
    a. *Lepidophora* Fisch.  
    b. *Pholistoma* Lilja.  
        *Pterogramme* Fisch. et M.  
    c. *Trichogramme* Eor.
7799. *Microgenetes* A. DC.
7800. *Eutoca* R. Br.  
    *Hetaryta* Raf.
- (7800.) a. *Ortheutoca* A. DC.  
        b ? *Conanthus* Ej.
7801. *Whitavia* Harv.
7802. *Miltitzia* A. DC.
7803. *Cosmanthus* Nölte.  
    a. *Gymnobuthus* A. DC.  
    b. *Eucosmanthus* Ej.
7804. *Phacelia* Juss.  
    *Aldea* Ruiz & P.  
    *Aldaea* Schltd.  
    *Aldeaea* Rchb.  
    *Endiplus* Raf.
7805. *Emmenanthe* Benth.  
    (*Cardiopterideae.*)
7806. *Cardiopteris* Wall.  
    *Sioja* Hamilt.

**Ordo V. Hydroleaceae.**

- Trib. 1. **Hydroleeae.**
7807. *Hydrolea* Linn.  
    *Udrolea* Adans.  
    *Steris* Burm., Linn.  
    *Sagonea* Aubl.
- (7807.) *Reichelia* Schreb.
7808. *Hydrolia* Pet.-Th.
- Trib. 2. **Nameae.**
7809. *Nama* Linn.
7810. *Eriodictyon* Benth.

7811. *Wigandia* HBK.  
 7812. *Romanzoffia* Cham.  
*Romanzovia* Spreng.

- (7812.) *Romanzowia* DC.  
 (Dubiae sedis.)  
 7813. *Codon* Royen.

### Ordo VI.

#### Trib. 1. Nolaneae.

7814. *Nolana* Linn.  
*Walkeria* Ehret.  
*Zwingera* Hofer.  
*Teganium* Schmid.  
*Neudorfia* Adans.  
 a. *Eunolana* Miers.  
*Nolana* Lindl.  
 b. *Sorema* Ej.  
 c. *Alona* Ej.

### Ordo VII.

#### Trib. 1. Triguereae.

7820. *Triguera* Cavan.

#### Trib. 2. Solaneae.

##### Subtrib. 1. Eusolaneae.

7821. *Lycopersicon* Tourn.  
*Lycopersicum* Hsl.  
*Licopersicum* Neck.  
*Psolanum* Ej.  
*Amatula* Medic.  
 7822. *Solanum* Linn.  
*Melongena* Tourn.  
*Acquartia* Jacq.  
*Aquartia* Linn.  
*Pseudocapsicum* Mönch.  
*Nycterium* Vent.  
*Androcera* Nutt.  
*Ceranthera* Raf.  
*Leiodendra* Dun.  
*Lycoides* Ej.  
*Polymeris* Ej.  
*Leprophora* Ej.  
*Cryptocarpum* Ej.  
*Holophylla* G. Don.  
*Holoclaina* Ej.  
*Persicaria* Dun.  
*Lathyrocarpum* G. Don.  
*Holochlaina* Walp.  
*Torvum* Nees.  
 A. *Pachystemonum* Dun.  
 a. *Tuberarium* Ej.  
*Battata* Hill.  
*Potatoe* Dun.  
*Pterophyllum* Ej.  
 b. *Maurella* Ej.  
*Morella* G. Don.

### Nolanaceae.

7815. *Dolia* Lindl.  
 7816. *Alibrexia* Miers.  
 7817. *Aplocarya* Lindl.

(Minus notum.)

7818. *Bargemontia* Gandich.

#### Trib. 2. Grabowskieae.

7819. *Grabowskia* Schltd.  
*Crabowskia* G. Don.  
*Grabowskya* Endl.

### Solanaceae.

- (7822.) c. *Dulcamara* Dun.  
*Regnandra* Ej.  
*Polybotryon* Ej.  
*Dulcamara* Med.  
*Subdulcamara* Dun.  
 d. *Micranthes* Ej.  
*Anthoresis* Ej.  
*Anthopleuris* Ej.  
*Indubitaria* Ej.  
*Lepidotum* Ej.  
*Leiodendra* Ej.  
*Pseudocapsicum* Ej.  
*Bassovioides* Ej.  
 e. *Lycianthes* Ej.  
*Meiomeris* Ej.  
*Pseudolycianthes* Ej.  
*Eulycianthes* Ej.  
*Polymeris* Ej.  
*Gonianthes* Ej.  
*Lobanthes* Ej.  
 B. *Leptostemonum* Ej.  
 f. *Euleptostemonum* Ej.  
*Graciliflora*.  
*Juripeba* Ej.  
*Acanthophora* Ej.  
 g. *Torvaria* Ej.  
 h. *Asterotrichotum* Ej.  
*Oliganthes* Ej.  
*Cryptocarpum* Ej.  
*Nycterium* Ej.  
*Mogenoplum* Ej.  
*Melongena* Ej.  
*Lycopersicocarpon* Ej.  
*Brachylobus* Ej.  
*Macrocarpon* Ej.  
*Eumelongena* Ej.  
 7823. *Cyphomandra* Sendtn.

- (7823.) *Cyathostyles* Schott.  
*Pionandra* Miers.  
*Pallavicinia* Not.  
 a. *Ceratostemon* Miers.  
 b. *Euthystemon* Ej.  
 7824. *Witheringia* L'Herit.  
 7825. *Bassovia* Aubl.  
*Rassovia* Hedw.  
*Aureliana* Sendtn.  
 7826 ? *Puneera* Miers.  
 7827. *Capsicum* Tourn.  
 7828. *Saracha* Ruiz & P.  
*Sarracha* Rchb.  
*Bellinia* Röm. & Sch.  
*Jaltomata* Schltd.  
 b. *Cyclois* Bernh.  
 7829. *Nicandra* Adans.  
*Calydermos* Rz. & P.  
*Alkekengi* Feuill.  
 7830. *Physalis* Linn.  
*Alkekengi* Tourn.  
*Physaloides* Mönch.  
*Herschellia* Bowd.  
*Pentaphilatum* Rchb.  
*Cacabus* Bernh.  
*Megistocarpus* Ej.  
*Euphysalis* Miq.  
 a. *Physalodendron* G. Don.  
 b. *Eurosthoriza* Ej.  
*Eurysthorhiza* Walp.  
*Eurysthorhiza* Miq.  
 c. *Epeteiorhiza* G. Don.  
 7831. *Larnax* Miers.  
 7832. *Margaranthus* Schltd.  
 7833. *Withania* Pauq.  
*Witharia* Rchb.  
 a. *Withania* Dun.  
 b. *Pseudowithania* Ej.  
 c. ? *Puneeria* Stocks.  
 7834. *Athenaea* Sendtn.  
*Witheringia* Miers.  
 7835 ? *Hypnoticum* Rodr.  
*Hypnoticon* Rchb.  
 Subtrib. 2. *Atropeae.*  
 7836. *Atropa* Linn.  
*Belladonna* Tourn.  
 7837. *Latua* Phil.  
 7838. *Mandragora* Tourn.  
 7839. *Trechonaetes* Miers.  
 7840. *Hebecladus* Miers.  
 7841. *Salpichroma* Miers.  
*Salpichroa* Ej.  
*Busbeckia* Mart.  
*Planchonia* Dun.  
 a. *Eusalpichroma* Ej.  
 (7841a.) *Eusalpichroa* Miers.  
 b. *Perizoma* Ej.  
 7842. *Phrodus* Miers.  
 7843. *Lonchestigma* Dun.  
*Dorystigma* Miers.  
 7844. *Hilsenbergia* Tausch.  
 7845. *Discopodium* Hochst.  
 7846. *Himeranthus* Endl.  
 7847. *Nectouxia* HBK.  
*Netouxia* G. Don.  
 7848. *Jaborosa* Juss.  
 a. *Sparattophyllum* Phil.  
 b. *Oreobia* Ej.  
 c. *Trichanthus* Ej.  
 7849 ? *Cliocarpus* Miers  
 Subtrib. 3. *Lycieae.*  
 7850. *Codochonia* Dun.  
 7851. *Dierbachia* Spreng.  
*Dunalia* HBK.  
 7852. *Iochroma* Benth.  
*Chaenesthes* Miers.  
 7853. *Cleochroma* Miers.  
 7854. *Lycioplesium* Miers.  
 7855. *Poecilochroma* Miers.  
*Paecilochroma* Ej.  
 7856. *Acnistus* Schott.  
 7857. *Sicklera* Sendtn.  
*Sichlera* Miers.  
 7858. *Brachistus* Miers.  
 7858/1 ? *Fregirardia* Dun.  
 7859. *Lycium* Linn.  
*Jasminoides* Niss.  
*Johnsonia* Neck.  
? *Lycioserissa* Röm. & Sch.  
 a. *Eulycium* G. Don.  
 b. *Isodontia* Ej.  
*Lyciobatos* Endl.  
 c. *Anisodontia* G. Don.  
*Lyciothamnos* Endl.  
*Lyciothamnus* Ej.  
(a. *Schistocalyx* Dun.  
 b. *Eulycium* Ej.  
 c. *Amblymeris* Ej.  
 d. *Lyciobatos* Ej.)  
[a. *Brachycope* Miers.  
 b. *Mesoscope* Ej.  
 c. *Macrocope* Ej.]  
 7860. *Juanulloa* Ruiz & P.  
*Joanulloa* Rchb.  
*Ulloa* Pers.  
*Laureria* Schltd.  
? *Portea* Tenor.  
*Brugmansia* Hort.  
*Swanalloia* Hort.  
a. *Eujuanulloa* Dun.

- (7860 a.) *Juanulloa* Miers.  
b. *Physalina* Dun.  
7861. *Sarcophysa* Miers.  
*Hydrocalyx* Triana.  
7862. *Marckea* Rich.  
*Lamarkea* Pers.  
*Lamarckia* Vahl.  
*Lamarkia* G. Don.  
7863 ? *Rhopalostigma* Phil.  
Trib. 3. *Datureae*.  
7864. *Solandra* Swartz.  
*Swartsia* Gmel.  
7865 ? *Dyssochroma* Miers.  
7866. *Ectozoma* Miers.  
7867. *Dictyocalyx* Hook. f.  
*Thinogenetum* Benth.  
*Trinogenetum* Walp.  
*Streptostigma* Reg.  
7868. *Datura* Linn.  
*Stramonium* Tourn.  
*Stramoneum* Rupp.  
*Metella* Cam., Rchb.  
a. *Stramonium* Bernh.  
b. *Dutra* Ej.  
*Datura* Rchb 1837.  
c. *Ceratocaulis* Bernh.  
*Ceratocaulos* Rchb.  
d. *Brugmansia* Pers.  
• Trib. 4. *Hyoscyameae*.  
7869. *Hyoscyamus* Tourn.  
*Hyosciamus* Hill.  
*Hyoscyamidium* Walp.  
*Euhyoscyamus* Ledeb.  
7870. *Scopolia* Jacq.  
*Scopola* Medic.  
*Belenia* Decne.  
a. *Datora* Dun.  
b. *Physochlaina* G. Don.  
*Physoclaena* Miers.  
*Physochlaena* C. Koch.  
c. *Anisodus* Link.  
*Whitleya* Sweet.  
*Nicandra* Link & O.  
d. *Scopolina* Schult.  
Trib. 5. *Nicotianeae*.  
7871. *Nicotiana* Tourn.  
*Tornabona* Caesalp.  
*Petum* Riv., Rupp.  
*Tabacus* Mönch.  
*Codylis* Raf.  
*Nyctagella* Rchb.  
*Tabacum* Ej.  
*Tabucina* Ej.  
*Nicotia* Ej.
- (7871.) *Nicotinia* Ej.  
a. *Didiclia* Dun.  
a. *Tabacum* G. Don.  
β. *Rustica* Ej.  
γ. *Petunioides* Ej.  
b. *Polydiclia* Dun.  
*Polyclidia* Miers.  
*Polydiclis* Walp.  
7872 ? *Sairanthus* Don.  
*Sacranthus* E. E.  
7873 ? *Waddingtonia* Phil.  
7874. *Lehmannia* Spreng.  
7875. *Petunia* Juss.  
7876. *Leptophragma* Benth.  
7877. *Vestia* Willd.  
Trib. 6. *Retzieae*.  
7878. *Lonchostoma* Wikstr.  
7879. *Retzia* Thunb.  
*Solenostigma* Klotzsch.  
Trib. 7. *Fabianeae*.  
7880. *Nierembergia* Rz. & P.  
7881. *Bouchetia* DC.  
7882 *Fabiana* Ruiz & P.  
Trib. 8. *Metternichieae*.  
7883. *Metternichia* Mik.  
*Lisianthus* Vell.  
7884. *Sessea* Ruiz et P.  
*Sessaea* Endl.  
Trib. 9. *Cestreae*.  
7885. *Cestrum* Linn.  
*Parqui* Adans.  
a. *Habrothamnus* Endl.  
*Meyenia* Schldt.  
b. *Eucestrum* Ej.  
*Solanaceae dubiae*.  
7886. *Cotylanthera* Blume.  
7887. *Dartus* Lour.  
*Perlarius* Rumph.  
7888. *Stigmatococca* Willd.  
*Affinia*. (*Sclerophylaceae*).  
7889. *Sclerophylax* Miers.  
(*Duboisiaceae*)  
7890. *Duboisia* R. Br.  
7891. *Anthocercis* Labill.  
7892. *Cyphanthera* Miers.  
7893. *Anthotroche* Endl.  
7894. *Schwenckia* Linn.  
*Schwenchia* Neck.  
*Schwenckia* Vahl.

- (7894.) ?*Mathea* Vell.  
 a. *Cestranthus* Benth.  
 b. *Chaetochilus* Vahl.  
*Chaetochylus* Hedw.
- (7894.) c. *Euschwenkia* Benth.  
 d. *Brachyhelus* Ej.  
 e. *Cardiomeria* Ej.
- 

## Class. XXXVII. Personatae.

### Ordo I. Scrophulariaceae.

#### Subordo I. Salpiglossideae.

- Trib. 1. *Salpiglossaeae*.  
 7895. *Leptoglossis* Benth.  
 7896. *Browallia* Linn.  
*Brouvalia* Adans.  
*Browalia* Scop.  
 7897. *Franciscea* Pohl.  
 7898. *Brunfelsia* Linn.  
*Brunsfelsia* Plum.  
 7899. *Heteranthia* Nees et M.
- (7899.) *Heterantha* G. Don.  
*Vrolikia* Spreng.  
 7900. *Salpiglossis* Rz. et P.  
*Salpiglottis* Hort.  
*Salpingoglottis* C. Koch.  
 7901. *Schizanthus* Rz. et P.  
 7902. *Pteroglossis* Miers.  
 7903. *Streptosolen* Miers.

#### Subordo II. Antirrhinideae.

- Trib. 2. *Calceolarieae*.  
 7904. *Calceolaria* Linn.  
 a. *Aposecos* Benth.  
 b. *Jovellana* Rz. et P.  
? *Porotiddia* G. Don.  
 c. *Eucalceolaria* Benth.
- Trib. 3. *Verbasceae*.  
 7905. *Verbascum* Linn.  
 a. *Blattaria* Tourn.  
 b. *Phoenicophlomus* Gris.  
 c. *Melanophlomus* Ej.  
 d. *Lycbnitis* Gaud.  
 e. *Entomophlomus* Gris.  
 f. *Thapsus* Gaud.  
g ? *Anisocalyx* C. Koch.  
h ? *Microcalyx* Ej.  
 i. *Chamaeverbascum* Ej.
7906. *Ianthe* Gris.  
 7907. *Celsia* Linn.  
*Blattaria* Buxb.  
 a. *Thapsandra* Gris.  
 a. *Pseudothapsus* Bth.  
*Ditaxia* Raf.  
*Ditoxia* Poir.  
*Ditaxis* Rchb.  
 a. *Arcturus* Benth.  
 b. *Nefflea* Ej.  
*Celsia* Gris.
7908. *Staurophragma* Fisch. et M
- Trib. 4. *Hemimerideae*.  
 7909. *Alonsoa* Ruiz et P.  
*Hemitomus* L'Her.  
*Hemimeris* Kunth.  
 7910. *Schistanthe* Kunze.  
 7911. *Angelonia* Humb. et B.  
*Angellonia* G. Don.  
*Schelveria* Nees et M.  
 a. *Thylacantha* Eor.  
*Phylacanthus* Benth.  
*Tylacantha* Endl.  
 b. *Leiocarpaea* Benth.  
 c. *Physidium* Schrad.  
 7912. *Hemimeris* Linn. f.  
 a. *Distemon* G. Don.  
 b. *Tetrastemon* Ej.  
 7913. *Diascia* Link et O.  
 7914. *Colpias* E. Mey.  
 7915. *Nemesia* Vent.  
 7916. *Diclis* Benth.
- Trib. 5. *Antirrhineae*.  
 7917. *Linaria* Tourn.  
*Elatine* Dill.  
*Antirrhinum* Pers.  
*Peloria* Linn.  
 a. *Cymbalaria* Rupp.  
 b. *Elatinooides* Chav.  
*Kickxia* Dumort.  
*Leontostomium* Rchb.

- (7917.)c. *Linariastrum* Chav.  
 d. *Chaenorrhinum* DC.  
*Chaenorrhinum* Rchb.  
*Chenorrhinum* Endl.  
 e. *Microrrhinum* Ej.  
 7918. *Anarrhinum* Desf.  
*Cardiotheca* Ehrenb.  
*Simbuleta* Forsk.  
(Bimbuleta Benth.)  
 7919. *Antirrhinum* Adans.  
*Antirhinum* Dumort.  
*Orontium* Pers.  
*Sairocarpus* Nutt.  
 a. *Asarina* Tourn.  
 b. *Antirrhinastrum* Chav.  
 c. *Orontium* Benth.  
 7920. *Galvezia* (Domb.) Juss.  
*Galvesia* Gmel.  
*Dodartia* Rz. et P.  
*Agassizia* Chav.  
 7921. *Gambelia* Nutt.  
 7922. *Maurandia* Ort.  
*Usteria* Cav.  
*Reichardia* Roth.  
*Maurandya* G. Don.  
 7923. *Lophospermum* Don.  
 7924. *Rhodochiton* Zucc.  
  
 Trib. 6. *Cheloneae.*  
 7925. *Phygelius* E. Mey.  
*Phygellus* Rchb.  
 7926. *Paulownia* Sieb. et Z.  
 7927. *Wightia* Wall.  
 7928. *Diplanthera* Banks et S.  
 7929. *Halleria* Linn.  
 7930. *Scrophularia* Tourn.  
*Scrofularia* Spreng.  
? *Ceramanthe* Rchb.  
 a. *Venilia* G. Don.  
 b. *Scorodonia* Ej.  
*Tomiophyllum* Benth.  
 d. *Canina* G. Don.  
 7931. *Collinsia* Nutt.  
 7932. *Chelone* (Tourn.?) Linn.  
 7933. *Pentstemon* L'Her.  
*Penstemon* Mitch.  
*Pentastemon* Batsch.  
*Dasanthera* Raf.  
*Gentianoides* G. Don.  
 a. *Erianthera* Ej.  
 b. *Cepocosmus* Benth.  
*Sepocosmus* Hook.  
 c. *Eupertstemon* Benth.  
 d. *Elmigera* Rchb.  
 e. *Saccanthera* Benth.  
 7934. *Uroskinnera* Lindl.  
 7935. *Digomphia* Benth.  
 7936. *Chionophila* Benth.  
 7937. *Tetranema* Benth.  
 7938. *Russelia* Jacq.  
 7939. *Freylinia* Colla.  
 7940. *Teedia* Rudolphi.  
*Borckhausenia* Roth.  
 7941. *Anastrabe* E. Mey.  
 7942. *Ixianthes* Benth.  
*Ixianthus* Rchb.  
 7943. *Leucocarpus* Don.  
*Hemichaena* Benth.  
  
 Trib. 7. *Escobedieae.*  
 7944. *Escobedia* Ruiz et P.  
*Silvia* Vell.  
 7945. *Physocalyx* Pohl.  
 7946. *Melasma* Berg.  
*Nigrina* Linn.  
*Malasma* Scop.  
*Lyncea* Cham. et Schl.  
*Gastromeria* Don.  
 7947. *Alectra* Thunb.  
*Starbia* Pet.-Th.  
*Glossostylis* Cham. et Schl.  
  
 Trib. 8. *Gratiroleae.*  
 Subtrib. 1. *Aptosimeae.*  
 7948. *Leucophyllum* Humb. et B.  
 7949. *Leucanthea* Scheele.  
 7950. *Aptosimum* Burch.  
*Ohlendorffia* Lehm.  
*Chilostigma* Hochst.  
 7951. *Peliostomum* E. Mey.  
 7952. *Anticharis* Endl.  
*Meissarrhena* R. Br.  
*Meisarrhena* Rchb.  
 7953. *Doratanthera* Benth.  
  
 Subtrib. 2. *Manuleeae.*  
 7954. *Zaluzianskya* Schmidt.  
*Nycterinia* Don.  
 a. *Zaluzianskia* Benth.  
 b. *Holomeria* Ej.  
 7955. *Polycarena* Benth.  
 7956. *Phyllopodium* Benth.  
 7957. *Sphenandra* Benth.  
 7958. *Chaenostoma* Benth.  
? *Palmstruckia* Retz. f.  
? *Palmstruchia* Rchb.  
 7959. *Lyperia* Benth.  
 7960. *Sutera* Roth.  
*Suteria* Miq.  
 7961. *Manulea* Linn.  
*Nemia* Berg.  
*Lychnidea* Mönch.

Subtrib. 3. *Eugratioleae.*

7962. *Diplacus* Nutt.  
 7963. *Mimulus* Linn.  
   *Cynorrhynchium* Mitch.  
   *Monavia* Adans.  
   *Uvedalia* R. Br.  
   a. *Mimulus* Spach.  
   b. *Erythranthe* Ej.  
 7964. *Eunanus* Benth.  
 7965. *Melosperma* Benth.  
   *Melanosperma* Walp.  
 7966. *Mazus* Lour.  
   *Masus* G. Don.  
   *Hornemannia* Willd.  
 7967. *Dodartia* Tourn.  
 7968. *Lindenbergia* Link et O.  
   *Stemodiaca* P. Br.  
   *Brachycoris* Schrad.  
   *Bovea* Decne.  
 7969. *Beyrichia* Cham. et Schl.  
   a. *Achetaria* Eor.  
     ? *Montira* Aubl.  
   b. *Dizygostemon* Benth.  
 7970. *Tetraulacium* Turcz.  
 7971. *Pterostigma* Benth.  
   a. *Cardiosepalum* Ej.  
   b. *Spathostigma* Ej.  
     *Spathestigma* Hook. et A.  
 7972. *Stemodia* Linn.  
   *Unanuea* Ruiz et P.  
   a. *Adenosma* R. Br.  
   b. ? *Modestia* Cham. et Schl.  
   c. *Diamoste* Eor.  
 7973. *Morgania* R. Br.  
 7974. *Limnophila* R. Br.  
   *Ambuli* Adans.  
   *Ambulia* Lam.  
   *Hottonia* Burm.  
   *Honottia* Rchb.  
   *Cybanthera* Ham.  
   *Hydropityon* Gärtn.  
   *Lynnophila* Blume.  
   *Columnea* Roxb. pt.  
 7975. *Conoebea* Aubl.  
   *Conopea* Schreb.  
   *Conobia* D. Don.  
   *Blanckia* Neck.  
   a. *Sphaerotheca* Cham.  
   b. *Leucospora* Nutt.  
 7976. *Lafuentea* Lag.  
   *Durieuia* Merat.  
 7977. *Schistophragma* Benth.  
 7978. *Herpestes* Gärtn.  
   *Herpestis* R. Br.  
   *Monnieria* P. Br.

(7978.) *Moniera* Adans.

- Heinzelmania* Neck.  
*Septas* Lour.  
*Heptas* Meisn.  
 a. *Matourea* Aubl.  
   *Maturea* Gmel.  
   *Dickia* Scop.  
   *Angervilla* Neck.  
   *Mecardonia* Ruiz et P.  
 b. *Mimuloides* Benth.  
 c. *Euherpestis* Ej.  
   *Mella* Vand.  
   *Ranaria* Cham.  
   *Caconapea* Ej.  
   *Caconobea* Walp.  
 d. *Chaetodiscus* Benth.  
   *Herpestis* Mart.  
 e. *Bramia* Lam.  
   *Brami* Adans.  
   *Branica* E. E.  
   *Calytriplex* Ruiz et P.  
   *Herpestes* Spach.  
 7979. *Anisocalyx* Hance.  
 7980 ? *Cardiophorus* Griff.  
 7981. *Bacopa* Aubl.  
 7982. *Geochorda* Cham. et Schl.  
 7983. *Ildefonsia* Gardn.  
 7984. *Gratiola* Linn.  
   *Nibora* Raf.  
   a. *Gratiolaria* Benth.  
   b. *Sophronanthe* Ej.  
 7985. *Dopatrium* Hamilt.  
 7985/1 ? *Mitranthus* Hochst.  
  
 Subtrib. 4. *Lindernieae.*  
 7986. *Artanema* Don.  
   *Artonema* Rchb.  
   *Bahel* Adans.  
   *Achimenes* Vahl.  
   ? *Achymenes* Batsch.  
   *Diceros* Pers.  
 7987. *Curanga* Juss.  
   *Caranga* Vahl.  
   *Curania* Röm. et Sch.  
   *Serratula* Rumph.  
   *Synphyllum* Griff.  
 7988. *Torenia* Linn.  
   *Torrenia* Spach.  
   *Caëla* Adans.  
   *Dunalia* R. Br.  
   a. *Tridens* Benth.  
   b. *Nortenia* Pet.-Th.  
   c. *Craterostigma* Hochst.  
 7988/1 ? *Micranthus* Roth.  
 7989. *Vandellia* Linn.  
   *Vandelia* St. Hil.

- (7989.) *Hornemannia* Link et O.  
*Tittmannia* Rchb.  
 a. *Torenoides* Benth.  
*Torenoides* Miq.  
 b. *Tittmannia* Benth.  
*? Diceros* Blume.  
 c. *Numularia* Benth.  
*d ? Ellobium* Blume.  
 7989/1 ? *Trevirania* Roth.  
 7990. *Ilyogeton* Endl.  
*Ilyogethos* Hassk.  
*Hyogeton* Spach.  
*Lindernia* R. Br.  
*Vriesea* Hassk.  
 7991. *Lindernia* All.  
*Pyxidaria* Lind.  
*Anagalloides* Krok.  
 7992. *Ilysianthes* Raf.  
 7993. *Bonnaya* Link et O.  
 a. *Bonnaya* Rchb.  
 b. *Brachyangia* Ej.  
 c. *Bonnayella* Ej.  
 7994. *Peplidium* Delile.  
 7995. *Micranthemum* Rich.  
*Micrantemum* St. Hil.  
*Pinorda* Vell.  
 (? *Pinarda* Fl. Flum.)  
*Globifera* Gmel.  
 7996. *Hemianthus* Nutt.  
  
**Trib. 9. Sibthorpieae.**  
 7997. *Amphianthus* Torr.  
 7998. *Hydranthelium* Kunth.  
*? Willichia* Mutis.  
 7999. *Glossostigma* Arn.  
*Microcarpaea* Benth.  
 8000. *Tricholoma* Benth.  
 8001. *Limosella* Linn.  
*Alsine* Tourn. pt.  
*Plantaginella* Rupp.  
 8002. *Sibthorpia* Kunth.  
 a. *Sibthorpia* Linn.  
*Sibtorbia* Scop.  
*Sibthorbia* Reich.  
 b. *Disandra* Linn.  
*Distandra* Link.  
 8003. *Hornemannia* Benth.  
 8004. *Hemiphragma* Wall.  
 8005. *Capraria* Linn.  
*Xuarezia* Ruiz et P.  
*Xuaresia* Pers.  
 a. *Capraria* Rchb.  
 b. *Cabritta* Ej.  
 8006. *Pogostoma* Schrad.  
 8007. *Camptoloma* Benth.  
 8008. *Scoparia* Linn.  
  
 (8008.) *Tupeicava* Pis.  
*Samoloides* Boerh.  
*Kreidek* Adans.  
  
**Trib. 10. Buddleieae.**  
 8009. *Microcarpaea* R. Br.  
 8010. *Bryodes* Benth.  
 8011. *Polypremum* Linn.  
*Symphoranthus* Mitch.  
*Cleyera* Adans.  
 8012. *Gomphostigma* Turcz.  
 8013. *Nuxia* Comm.  
*Psiloxyylon* Pet.-Th.  
*Lachnopylis* Hochst.  
 8014. *Chilianthus* Burch.  
 8015. *Buddleia* Linn.  
*Budleja* Gled.  
*Budleia* Adans.  
*Budlaea* Swartz.  
*Budlea* St. Hil.  
*Buddlea* Spreng.  
*Romana* Vell.  
 a. *Lozada* Benth.  
 b. *Neemda* Ej.  
 8016 ? *Nicodemia* Ten.  
  
**Trib. 11. Digitaleae.**  
 8017. *Isoplexis* Lindl.  
 a. *Callianassa* Webb.  
 b. *Campyloplexis* Ej.  
 8018. *Digitalis* Linn.  
*Virga regia* Caesalp.  
*Dactylethria* Ehrh.  
 8019. *Erinus* Linn.  
*Ageratum* Tourn.  
 8020. *Picrorrhiza* Royle.  
 8021. *Synthyris* Benth.  
*Atelianthus* Nutt.  
 8022. *Wulfenia* Jacq.  
*Wulffenia* Spreng.  
*Vulffenia* Leman.  
 8023. *Calorhabdos* Benth.  
  
**Trib. 12. Veroniceae.**  
 8024. *Pacerota* Linn.  
*Pederota* Scop.  
*Bonarota* Mich.  
 8025. *Veronica* Linn.  
 a. *Hebe* Comm.  
*Aidelus* Spreng.  
 b. *Leptandra* Nutt.  
*Eustachya* Raf.  
*Calistachya* Ej.  
*Callistachya* Link.  
*Veronicastrum* Mönch.  
 c. *Pseudolysimachium* Koch.

- (8025 c.) *Pseudolysimachia* Benth.  
 d. *Beccabunga* Riv.  
*Becabunga* G. Don.  
 e. *Chamaedrys* Koch.  
 f. *Paederotoides* Benth.  
 g. *Veronicastrum* Ej.  
*Euveronica* Gris.  
*Alsinebe* Ej. pt.  
 h. *Omphalospora* Bess.  
*Cochlidiosperma* Rchb.  
*Cochlidiospermum* Endl.  
*Diplophyllum* Lehm.  
*Alsinoides* Koch.  
[a.] *Veronica* G. Don.  
b. *Gentianoides* Ej.  
c. *Serpullifolia* Ej.  
d. *Piritia* Ej.  
e. *Hebe* Ej.  
f. *Chamaedrys* Ej.  
g. *Scutellata* Ej.  
h. *Becabunga* Ej.  
i. *Cochlidiosperma* Ej.]
8026. *Aragoa* Kunth.  
*Arago* E. E.
8027. *Ourisia* Comm.  
a. *Euourisia* Endl.  
*Ourisia* Pöpp.  
*Riousia* Walp.  
b. *Dichroma* Cav.
- Trib. 13. **Buchnereae**
8028. *Buchnera* Linn.  
*Büchnera* Murr.  
*Bucknera* Michx.  
*Büchneria* Roth.  
*Piripea* Aubl.  
*Bonnetia* Neck.
8029. *Striga* Lour.  
*Campuleia* Pet.-Th.  
*Campyleia* Spreng.  
*Camphyleia* Ej.  
a. *Orobanchoides* Endl.  
*Orobanchopsis* Rchb.  
b. *Euphrasioides* Endl.  
*Euphrasiopsis* Rchb.  
c. *Eustriga* Endl.  
d. *Campuleja* Ej.
8030. *Rhamphicarpa* Benth.  
*Ramphicarpa* Rchb.  
*Macrosiphon* Hochst.
8031. *Cycnum* E. Mey.
8032. *Hyobanche* Thunb.
- Trib. 14. **Gerardieae.**
8033. *Hydrotriche* Zucc.
8034. *Campylanthus* Roth.
8035. *Radamaea* Benth.  
8036. *Raphispermum* Benth.  
*Rhaphispermum* Ej.  
8037. *Micrargeria* Benth.  
8038. *Leptorhabdos* Schrenk.  
*Leporhabdos* Endl.  
*Dargeria* Decne.
8039. *Seymeria* Pursh.  
*Segmaria* Juss.  
*Afzelia* Gmel.  
a. *Cassiodes* Benth.  
b. *Cyrtocodon* Ej.  
c. *Brachygynne* Ej.
8040. *Otophylla* Benth.
8041. *Silvia* Benth.
8042. *Macranthera* Torr.  
*Conradia* Nutt.
8043. *Esterhazya* Mik.  
*Esterhazia* Bartl.  
*Lasiostemon* Schott.  
*Dargeria* Cham.  
*Virgularia* Mart.
8044. *Gerardia* Linn.  
*Virgularia* Ruiz et P.  
*Eugerardia* Benth.
8045. *Dasistoma* Raf.  
*Dasystoma* Spach.  
*Pegesia* Raf.  
*Pedicularoides* Benth.  
*Pedicularioides* G. Don.
8046. *Bopusia* Presl.  
*Graderia* Benth.
8047. *Gerdaria* Presl.
8048. *Sopubia* Hamilt.  
*Sopoubia* Endl.  
*Raphidophyllum* Hochst.
8049. *Aulaya* Harv.
- 8050 ? *Chorobane* Presl.
8051. *Harveya* Hook.  
*Harweya* Endl.  
a ? *Pseudoharweya* Presl.  
b ? *Harweyastrum* Ej.  
c ? *Microsyphus* Ej.
8052. *Centranthera* R. Br.  
*Purshia* Dennst.  
*Gumteolis* Hamilt.  
*Razumovia* Spreng.  
(Indescript.)
8053. *Psammostachys* Presl.
- Trib. 15. **Euphrasieae.**
- Subtrib. 1. *Castillejeae.*
8054. *Castilleja* Linn.  
*Castileia* Vent.  
a. *Eucastilleja* G. Don.  
a. *Epichroma* Benth.

- (8054a.)  $\beta$ . *Callichroma* Ej.  
    *Callitroma* Ledeb.  
     $\gamma$  *Hemichroma* Benth.  
    b. *Euchroma* Nutt.  
        *Eucroma* Juss.  
8055. *Orthocarpus* Nutt.  
    *Oncorhynchus* Lehm.  
    a. *Triphysaria* Fisch. et M.  
    b. *Orthocarpus* Benth.  
    c. *Oncorrhynchus* Ej.  
8056. *Cordylanthus* Nutt.  
    *Adenostegia* Benth.  
  
Subtrib. 2. *Schwalbeaeae*.  
8057. *Schwalbea* Linn.  
    *Swalbea* Ej.  
8058. *Siphonostegia* Benth.  
    *Prismatanthus* Hook. et A.  
8059. *Synnema* Benth.  
  
Subtrib. 3 *Bartsieae*.  
8060. *Pitheirospermum* Bunge.  
8061. *Lamourouxia* Kunth.  
    *Stenochilum* Willd.  
    a. *Euphrasioides* Benth.  
    b. *Lamourouxia* Ej.  
    c. *Hemispadon* Ej.  
8062. *Eufragia* Griseb.  
8063. *Trixago* Stev.  
    *Bellardia* All.  
    *Lasiopera* Link et H.  
    b. *Trixaginella* Rchb.  
        ? *Parentucellia* Viv.  
8064. *Bartsia* Linn.  
    *Bartschia* Endl.  
    *Stähelinia* Hall.  
    *Eubartsia* G. Don.  
8065. *Omphalotrix* Maxim.  
8066. *Odontites* Rupp.  
    a. *Lasiopera* Presl.  
    b. *Orantha* Benth.  
    c. *Euodontites* Ej.  
    [a *Micranthea* Walp.  
    b. *Macranthea* Boiss.]  
8067. *Euphrasia* Rupp.  
    *Euphrasium* Koch.

Subtrib. 4. *Rhinantheae*.

8068. *Cymbalaria* Linn.  
    *Phyloma* Gmel.

- (8068.) a. *Cymbochasma* Endl.  
        *Cymbochasmia* Rchb.  
        b. *Eucymba* Endl.  
8069. *Lesqueruexia* Boiss. et R.  
8070. *Bungea* C. A. Mey.  
8071. *Alectorolophus* Hall.  
    *Crista galli* Rupp.  
    *Rhinanthus* Gled.  
    *Mimulus* Adans.  
8072. *Rhinanthus* MBieb.  
    *Elephas* Tourn.  
    *Probosciphora* Neck  
    *Rhynchocorys* Griseb.  
8073. *Pedicularis* Linn.  
    ? *Enslenia* Raf.  
    ? *Nellesia* Poir.  
    a. *Eupedicularis* Griseb.  
        *Pedicularia* Gray  
         $\alpha$ . *Cyclophyllum* Bunge.  
         $\beta$ . *Siphonanthe* Benth.  
            *Siphonantha* G. Don.  
         $\gamma$ . *Pharyngodon* Bunge.  
         $\delta$ . *Lophodon* Ej.  
         $\epsilon$ . *Rhyncholopha* Ej.  
         $\zeta$ . *Anodon* Ej.  
    b. *Prosopia* Rchb.  
        *Sceptrum Carolinum* L.  
        *Scepanium* Ehrh.  
        *Sceptrum* Ledeb.  
        *Macrantha* Bunge.  
        c. *Diacandra* Ledeb.

Subtrib. 5. *Melampyreae*.

8074. *Melampyrum* Tourn.  
8075. *Tozzia* Mich.

*Scrophulariaceae minus notae.*

8076. *Diceros* Lour.  
8077. *Gomara* Ruiz et P.  
        *Gomaria* Spreng.  
8078 ? *Picria* Lour.  
8079. *Poarium* Desv.  
8080. *Sanchezia* Ruiz et P.  
8081 *Tala* Blanco.  
8082. *Cobamba* Blanco.

*Scrophulariaceae indescriptae.*

- 8083 *Biramia* Ner.  
8084. *Derlinia* Ner.

**Ordo III. Acanthaceae.****Subordo I. Anechmatacantheae.**

- Trib 1. *Thunbergieae*.  
8085. *Mendoncia* Vell.

- (8085.) *Mendozia* Ruiz et P.  
        *Menducia* St. Hil.

- (8085.) *Mendocia* Spreng.  
 8086. *Engelia* Karst.  
 8087. *Thunbergia* Retz.  
*Flemmingia* Hamilt.  
*Diplocalymma* Spreng.  
*Diplocalymna* Choisy.  
 8088. *Meyenia* Nees.  
 8089. *Hexacentris* Nees.  
 8090. *Clistax* Mart.  
*Corythacanthus* Nees.  
 Trib. 2. *Nelsonieae*.  
 8091. *Elytraria* Mich.

- (8091.) *Tubiflora* Gmel.  
 8092. *Nelsonia* R. Br.  
 8093. *Adenosma* Nees.  
*Cardanthera* Hamilt.  
 8094. *Ebermaiera* Nees.  
*Ebermayera* Meisn.  
*Ebermeyera* Endl.  
*Stiftia* Pohl.  
*Staurogyne* Wall.  
 8095. *Erythracanthus* Nees.  
*Elytracanthus* Rchb.  
 a. *Euerythracanthus* Presl.  
 b. *Erythrus* Ej.

### **Subordo II. Echmatacantheae.**

#### **Trib. 3. Hygrophileae.**

8096. *Hemiadelphis* Nees.  
 8097. *Physichilus* Nees.  
*Physochilus* Miq.  
 8098. *Polyechma* Hochst.  
 8099. *Glossochilus* Nees.  
 8100. *Nomaphila* Blume.  
 8101. *Hygrophila* R. Br.  
*Eberlea* Ridd.  
 8102. *Gymnostachyum* Nees.  
*Gymnostachium* Rchb.  
*Gymnostechium* Spach.  
 8103. *Cryptophragmium* Nees.  
 8104. *Odontostigma* Zoll.  
*Petracanthus* Nees.  
 8105. *Belantheria* Nees.  
 8106. *Brillantaisia* Palis.  
*Brillaintesia* Benth.  
 8107. *Leucoraphis* Nees.  
 8108. *Sautiera* Decne.

#### **Trib. 4. Ruellieae.**

8109. *Phlebophyllum* Nees.  
 8110. *Codonacanthus* Nees.  
 8111. *Gutzlaffia* Hance.  
*Gützlaffia* Walp.  
 8112. *Endopogon* Nees.  
 8113. *Stenosiphonium* Nees.  
 8114. *Dyschoriste* Nees.  
 8115. *Calophanes* Don.  
 8116. *Homotropium* Nees.  
 8117. *Fabria* Meyer.  
 8118. *Petalidium* Nees.  
 8119. ? *Aphragmia* Nees.  
 8120. *Dipteracanthus* Nees.  
*Neowedia* Schrad.  
*Dizygandra* Meisn.  
 8121. *Solenacanthus* Oerst.  
 8122. *Gymnacanthus* Oerst.  
 8123. *Hemigraphis* Nees.

8124. *Ruellia* Linn.  
*Ruelia* Scop.  
? *Aubletia* Neck.  
*Pattersonia* Gmel.  
 8125. *Crabbea* Harv.  
 8126. *Asystasia* Blume.  
*Ramusia* E. Mey.  
*Henfreyia* Lindl.  
 8127. *Echinacanthus* Nees.  
 8128. *Stachyacanthus* Nees.  
 8129. *Triaenacanthus* Nees.  
*Triaenanthus* Ej.  
 8130. *Leptacanthus* Nees.  
 8131. *Aechmanthera* Nees.  
 8132. *Goldfussia* Nees.  
 8133. *Strobilanthes* Blume.  
*Strobilanthus* Rchb.  
*Martynia* Moon.  
*Apopedania* Blume.  
 a. *Eustrobilanthes* Nees.  
 b. *Pteracanthus* Ej.  
 c. *Sympagis* Ej.  
 8134. *Buteraea* Nees.  
 8135. *Adenacanthus* Nees.  
 8136. *Cryptiacanthus* Nees.  
 8137. *Siphonacanthus* Nees.  
 8138. *Stephanophysum* Pohl.  
 8139. *Stemonacanthus* Nees.  
 8140. *Paulo-Wilhelmia* Hochst.  
*Episanthera* Ej.  
 8141. *Eurychanes* Nees.  
 8142. *Arrhostoxylum* Mart.  
*Scorodoxylum* Nees.  
 8143. *Onychacanthus* Nees.  
 8144. *Trichanthera* Kunth.  
 8145. *Macrostegia* Nees.  
 8146. *Sclerocalyx* Nees.  
*Gymnacanthus* Ej.  
 8147. *Ophthalmacanthus* Nees.  
 8148. *Whitfieldia* Hock.  
*Whitefieldia* Nees.

8149. *Ancylogyne* Nees.  
 8150? *Androcentrum* Lemaire.  
 Trib. 5 *Barlerieae.*  
 8151. *Barleria* Linn.  
*Barreliera* Gmel.  
*?Soubeyrania* Neck.  
 a. *Barleria* Oerst.  
 b. *Pseudo-Barleria* Ej.  
 c. *Barlerianthus* Ej.  
 d. *Barleriosiphon* Ej.  
 e. *Barleriola* Ej.  
 f. *Barleriacanthus* Ej.  
 g. *Barlerites* Ej.  
 8152. *Dicranacanthus* Oerst.  
 8153. *Prionitis* Nees.  
*Prionites* Ej.  
*Crabbea* Harv.  
 8154. *Barleriopsis* Oerst.  
 8155. *Lophostachys* Pohl.  
 8156. *Asteracantha* Nees.  
*Asterantha* Rchb.  
*Tenoria* Denh. et G.  
 8157. *Neuracanthus* Nees.  
 8158. *Lepidagathis* Willd  
*Russeggera* Endl.  
 8159. *Apolepsis* Hassk.  
 8160. *Aetheilema* R. Br.  
*Micranthus* Wendl.  
*Phaylopsis* Willd.  
*Phaulopsis* Spreng.  
*Phyllopsis* Ht. kew.  
 8161. *Teliostachya* Nees.  
 Trib. 6. *Acantheae.*  
 8162. *Blepharis* Juss.  
*Blepharia* Spach.  
 8163. *Dilivaria* Juss.  
*Delivaria* Miq.  
 8164. *Acanthus* Tourn.  
 8165. *Cheiopsis* Moq.  
 8166. *Acanthodium* Delile.  
*Acanthodion* Lemaire.  
*Blepharacanthus* Nees.  
 8167. *Acanthopsis* Harv.  
 8168. *Isacanthus* Nees.  
 8169. *Sclerochiton* Harv.  
 8169/1. *Trichacanthus* Zoll.  
 Trib. 7. *Aphelandreae.*  
 8170. *Crossandra* Salisb.  
*Crossoandra* Juss.  
*Harrachia* Jacq.  
 8171. *Strobilacanthus* Gris.  
 8172. *Stenandrium* Nees.  
*Caldenbachia* Pohl.  
 8173. *Holtzendorffia* Kl. et K.
8174. *Polythrix* Nees.  
 8175. *Geissomeria* Lindl.  
*Poecilocnemis* Mart.  
 8176. *Salpixantha* Hook.  
 8177. *Lagochilium* Nees  
 8178. *Strobilarhachis* Link.  
 8179. *Aphelandra* R. Br.  
*Aphelandria* Juss.  
*Synandra* Schrad.  
*Hemitome* Nees.  
*Hemisandra* Scheidw.  
 8180? *Lepidacanthus* Presl.
- Trib. 8. *Gendarusseae.*
8181. *Spirostigma* Nees.  
 8182. *Mackenziea* Nees.  
*Machenziea* Benth.  
 8183. *Haplanthera* Hochst.  
 8184. *Ruttya* Harv.  
 8185. *Ramusia* Nees.  
 8186. *Monothecium* Hochst.  
 8187. *Stenostephanus* Nees.  
 8188. *Glockeria* Nees.  
*Galeottia* Ej.  
 8189. *Anthocometes* Nees.  
 8190. *Habracanthus* Nees.  
 8191. *Holographis* Nees.  
 8192. *Sebastiano-Schaueria* Nees.  
 8193. *Chaetothylax* Nees.  
 8194. *Chaetothylopsis* Oerst.  
 \*
8195. *Heinzelia* Nees.  
 8196. *Schaueria* Nees.  
 8197. *Pachystachys* Nees.  
 8198. *Isochoriste* Miq.  
 8199. *Filetia* Miq.  
 8200. *Phlogacanthus* Nees.  
 8201. *Loxanthus* Nees.  
 8202. *Duvernoia* E. Mey.  
 8203. *Thyrsacanthus* Nees.  
*Odontonema* Ej  
 8204. *Graptophyllum* Nees.  
 8205. *Cyrtanthera* Nees.  
 8206. *Cyrtantherella* Oerst.  
 8207. *Hoverdenia* Nees.  
 8208. *Cardiacanthus* Nees.  
 8209. *Jacobinia* Nees.  
 8210. *Harpochilus* Nees.  
 8211. *Drejera* Nees.  
 8212. *Plagiocanthus* Nees.  
 8213. *Isoglossa* Oerst.  
 8214. *Rhytidglossa* Nees.  
 a. *Psiloglossa* Oerst.  
 b. *Strobiloglossa* Ej.  
 8215. *Siphonoglossa* Oerst.  
 8216. *Amphiscozia* Nees.

- (8216.) a. *Euamphiscopia* Ej.  
b. *Orthotactus* Ej.  
8217. *Sericographis* Nees.  
8218. *Herpetacanthus* Nees.  
    *Schultzia* Nees et Mart.  
8219. *Hemichoriste* Nees.  
8220. *Anisostachya* Nees.  
8221. *Rostellularia* Rchb.  
    *Rostellaria* Nees.  
8222. *Leptostachya* Nees.  
    *Campylostemon* E. Mey.  
8223. *Sarotheca* Nees.  
8224. *Schwabea* Endl.  
    *Pogonospermum* Hochst.  
8225. *Adhatoda* Nees.  
    *Adatoda* Adans.  
    *Athlianthes* Endl.  
    a. *Adhatoda* Tourn.  
    b. *Amblyanthus* Nees.  
    c. *Tyloglossa* Hochst.  
8226. *Gendarussa* Rumph.  
    *Vada-Kodi* Adans.  
    *Aldinia Scop.*  
    b. *Dipsas* Webb.  
8227. *Monechma* Hochst.  
8228. *Simonia* Nees.  
8229. *Beloperonides* Oerst.  
8230. *Beloperone* Nees.  
8231. *Anisotes* Nees.

#### Trib. 9. Eranthemeae.

8232. *Justicia* Linn., Nees.  
    *Justicia* Hill.  
    *Justica* Neck.  
    ? *Geunsia* Ej.  
    ? *Roslinia* Ej.  
    ? *Dianthera* Gron.  
    ? *Diplanthera* Gled.  
    ? *Ebolium* Medic.  
    b. *Geneium* Blume.  
8233. *Rhinacanthus* Nees.  
8234? *Sericospora* Nees.  
8235. *Anisacanthus* Nees.  
8236. *Eranthemum* Linn.  
    *Ephememerum* Herm.  
    *Pigafetta* Adans.

- (8236.) a. *Eueranthemum* Endl.  
b. *Planéanthemum* Ej.  
c. *Siphoneranthemum* Oerst.  
8237. *Lankesteria* Lindl.  
8238. *Chameranthemum* Nees.  
8239. *Anthacanthus* Nees.  
    *Hesperanthemum* Endl.  
8240. *Chaetacanthus* Nees.  
8241. *Chileranthemum* Oerst.
- Trib. 10. Dicliptereae.
8242. *Pentstemonacanthus* Nees.  
8243. *Blechum* P. Br.  
    *Alvarezia* Pav.  
    a. *Eublechum* Oerst.  
    b. *Chiloblechum* Ej.  
8244. *Tetramerium* Nees.  
8245. *Rungia* Nees.  
8246. *Dicliptera* Juss.  
    *Dianthera* Sol.  
8247. *Henrya* Nees.  
8248. *Brochosiphon* Nees.  
8249. *Peristrophe* Nees.  
8250. *Rhaphidospora* Nees.  
    *Raphidospora* Rchb.  
    *Rhipidospora* Ej.  
8251. *Hypoëstes* R. Br.  
    *Hypoestis* Hook et A.  
8252. *Lasiocladus* Boj.  
8253. *Brachystephanus* Nees.  
8254. *Clinacanthus* Nees.

#### Trib. 11. Andrographideae.

8255. *Haplanthus* Nees.  
8256. *Erianthera* Nees.  
8257. *Andrographis* Wall.

#### Acanthaceae dubiae.

8258. *Banjolea* Bowd.  
8259. *Birnbaumia* Kostel.  
\*  
8260. *Chiloglossa* Oerst.  
8260/1. *Linostylis* Fenzl.  
8260/2. *Razisea* Oerst.  
8260/3. *Wahabia* Fenzl.  
8260/4. *Hansteinia* Oerst.

### Ordo III. Sesamaceae.

#### Trib. 1. Sesameae.

8261. *Sesamum* Linn.  
    *Sesasmum* Roxb.  
    *Eusesamum* Endl.  
    ? *Dyssosmon* Raf.  
8262. *Sesamopteris* Endl.

- (8262.) a. *Simsimum* Bernh.  
b. *Gangila* Ej.  
    *Gongyla* DC.  
8263. *Ceratotheca* Endl.  
8264. *Sporledera* Bernh.  
8265. *Anthadenia* Van Houtte.

## Trib. 2. Pedalieae.

8266. *Martynia* Linn.  
 a. *Proboscidea* Schmid.  
 b. *Proboscidella* DC.  
 8267. *Craniolaria* Linn.  
*Martynia* Houst.  
*Sesamum* Adans.  
*Holoregmia* Nees.  
 8268. *Josephinia* Vent.  
*Josephina* Pers.  
 8269. *Pretrea* Gay.

- (8269.) *Dicerocaryum* Boj.  
 8270. *Pedalium* Royen.  
*Cacatali* Adans.  
 8271. *Rogeria* Gay.  
*Carpoceras* A. Rich.  
*Carpoceros* Rchb.  
 8272. *Harpagophytum* DC.  
*Uncaria* Burch.  
 8273. *Ischnia* DC.  
*Ischina* Walp.  
*Maceria* DC.  
 8274. *Pterodiscus* Hook.

## Ordo IV.

## Bignoniaceae.

## Trib. 1. Bignonieae.

## (1. Monostictides.)

8275. *Bignonia* Juss.  
? *Pseudo-Gelseminum* Riv.  
 a. *Eubignonia* Endl.  
   a. *Temnocydia* Mart.  
   β. *Alsocydia* Ej.  
   γ. *Batocydia* Ej.  
 b. *Stenolobium* Don.  
 c. *Leucoxylon* Miq.  
 8276? *Peltospermum* DC.  
 8277. *Pachyptera* DC.  
 8278. *Fridericia* Mart.  
*Friedericia* Rchb.  
*Fredericia* G. Don.  
 8279. *Astianthus* D. Don.  
 8280. *Calosanthes* Blume.  
*Oroxylum* Vent.  
 8281. *Nouletia* Endl.  
*Cuspidaria* DC.  
*Lochmocydia* Mart.  
 8282. *Macfadyena* A. DC.  
 8283. *Lundia* DC.  
 8284. *Mansoa* DC.  
 8285. *Millingtonia* Linn. f.  
*Mallingtonia* Willd.  
 8286. *Arrabidaea* DC.  
*Vasconcellia* Mart.  
 8287. *Anemopaegma* Mart.  
*Anemopaegmia* Meisn.  
 8288. *Distictis* Mart.  
*Eubignonia* Ej.  
 8289. *Apolophium* Cham.  
*Haplolophium* Endl.  
 8289/1? *Pyrostegia* Presl.  
  
 (2. Pleostictides.)  
 8290. *Amphilophium* Kunth.  
*Amphilobium* Loud.  
 8291. *Pithecoctenium* Mart.

- (8291.) *Radula* DC.  
 8292. *Delostoma* D. Don.  
 8293. *Cybistax* Mart.  
*Phryganocydia* Ej.  
 8294. *Adenocalymma* Mart.  
*Adenocalymna* DC.

## Trib. 2. Catalpeae.

## (1. Pleostictides.)

8295. *Sparattosperma* Mart.  
  
 (2. Monostictides.)  
 8296? *Callichlamys* Miq.  
 8297. *Spathodea* Palis.  
   a. *Dolichandra* Cham  
   b. *Spathodea* Ej.  
 8298. *Heterophragma* DC.  
 8299. *Stereospermum* Cham.  
 8300. *Zeyheria* Mart.  
*Zeyhera* DC.  
? *Chasmia* Schott.  
 8301. *Tabebuia* Gomez.  
*Tabebouia* Endl.  
*Couralia* Splitg.  
 8302. *Craterotcoma* Mart.  
*Phoenicocissus* Ej.  
*Ceratocoma* Endl  
 8303. *Tecoma* Juss.  
*Bignonia* Tourn.  
 a. *Eutecomia* Endl.  
*Tecomaria* Ej.  
 b. *Pandorea* Ej.  
 c. *Campsis* Lour.  
*Incarvillea* Spreng.  
 d. *Cyathecomia* Blume.  
*Cyathocoma* Miq.

8304. *Catalpa* Scop.  
*Catalpium* Raf.  
 8305. *Chilopsis* D. Don.  
 8306. *Pajanelia* DC.  
*Pajaneli* Rheed.

8307. *Jacaranda* Juss.  
*Icaranda* Pers.  
*Kordelestris* Arrud.  
 a. *Monolobos* DC.  
   α. *Hemilobos* Endl.  
   β. *Copai* Ej.  
 b. *Dilobos* Ej.  
 c? *Nematopogon* DC.  
 8308. *Catophractes* Don.  
 8309. *Platycarpum* Humb. et B.  
   *Platycarpium* Röm. et Sch.  
 8310. *Henriquezia* Spruce.  
 8311. *Rhigozum* Burch.  
   *Rhizogum* Rchb.  
  
 Trib. 3. *Argylieae*.  
 8312. *Argylia* D. Don.  
 8313. *Oxymitus* Presl.  
  
 Trib. 4. *Tourrettiaeae*.  
 8314. *Tourrettia* Willd.  
   *Touretia* Lam.  
   *Tourretia* Juss.  
   *Tourretta* Batsch.  
  
 (8314.) *Turretia* Poir.  
   *Dombeya* L'Her.  
  
 Trib. 5. *Incarvilleeae*.  
 8315. *Incarvillea* Juss.  
 8316. *Amphicome* R. Br.  
   *Amphicoma* Rchb.  
  
 Trib. 6. *Eccremocarpeae*.  
 8317. *Eccremocarpus* Rz. et P.  
   a. *Eueccremocarpus* DC.  
     *Eccremocarpus* D. Don.  
     b. *Calampelis* Ej.  
 8317/1? *Monttea* Clos.  
 8317/2. *Reyesia* Clos.  
  
 Trib. 7? *Oxycladaceae*.  
 8318. *Oxycladus* Miers.  
  
 Bignoniaceae minus notae.  
 8319. *Pteropodium* DC.  
 8320. *Dipterosperma* Hassk.  
 8321. *Bravaisia* DC.  
 8322? *Trigonocarpus* Wall.

### Ordo V. Crescentiaceae.

- Trib. 1. *Tanaecieae*.  
 8323. *Colea* Boj.  
 8324. *Periblema* DC.  
   *Boutonia* Ej.  
 8325. *Phyllarthron* DC.  
   *Arthrophyllum* Boj.  
 8326. *Tanaecium* Swartz.  
   ? *Jaroba* Marcgr.  
 8327. *Triplinaria* Pers.  
   *Tripinna* Lour.

- Trib. 2. *Crescentieae*  
 8328. *Parmentiera* DC.  
   *Zenkeria* Rchb.  
 8329. *Crescentia* Linn.  
   *Cressentia* St. Hil.  
   *Cujete* Plum.  
   *Cuiete* Adans.  
 8330. *Kigelia* DC.  
   *Tanaecium* Boj.  
   *Sotor* Fenzl.  
 8331. *Schlegelia* Miq.

### Ordo VI. Cyrtandraceae.

- Trib. 1. *Didymocarpeae*.  
 Subtrib. 1. *Liebigieae*.  
 8332. *Liebigia* Endl.  
   *Tromsdorffia* Blume.  
   *Tromsdorffia* Spach.  
   *Morstdorffia* Steud.  
   *Hypopteron* Hassk.  
   *Dichrotrichum* Reinw.  
 8333. *Babactes* DC.  
  
 Subtrib. 2. *Aeschynantheae*.  
 8334. *Aeschynanthus* Jack.  
   *Aeschinanthes* Endl.  
   *Aescynanthus* Steud.

- (8334.) *Trichosporum* Don.  
   *Lysionotus* Blume.  
 8335. *Agalmyla* Blume.  
   *Orithalia* Ej.  
   ? *Orythia* Ej.  
  
 Subtrib. 3. *Lysionoteae*.  
 8336. *Lysionotus* Don.  
   *Lisionotus* Rchb.  
  
 Subtrib. 4. *Eudidymocarpeae*.  
 8337. *Didymocarpus* Wall.  
   *Röttlera* Vahl.  
   *Rottlera* Röm. et Sch.  
 8338. *Chirita* Hamilt.

(8338.) *Chirata* G. Don.

*Calosacme* Wall.

a. *Euchirita* Miq.

b. *Achirita* Ej.

8339. *Bilabium* Miq.

8340. *Henckelia* Spreng.

*Henkelia* Rchb.

*Streptocarpus* Lindl.

8341. *Baea* Comm.

*Dorcoceras* Bunge.

Subtrib. 5. *Ramondieae.*

8342. *Ramondia* DC.

*Ramonda* Rich.

*Myconia* Lapeyr.

*Chaixia* Ej.

8343. *Haberlea* Friv.

8344. *Conandron* Sieb. et Z.

Subtrib. 6. *Loxonieae.*

8345. *Monophyllaea* R. Br.

*Monophyllea* Endl.

8346. *Rhinchoglossum* Blume.

*Rhynchoglossum* G. Don.

*Loxotis* R. Br.

*Antonia* Ej.

*Knappia* F. Bauer.

8347. *Napeanthus* Gardn.

8348. *Rehmannia* Libosch.

8349. *Klugia* Schltd.

*Glossanthus* Klein.

8350. *Loxonia* Jack.

8351. *Busea* Miq.

8352. *Loxophyllum* Blume.

8353. *Rhabdothamnus* Cunn.

Subtrib. 7. *Loxocarpeae.*

8354. *Loxocarpus* R. Br.

Subtrib. 8. *Epithemae.*

8355. *Quintilia* Endl.

*Miquelia* Blume.

*Anomorhegma* Meisn.

8356. *Codazzia* Karst. et Tr.

8357. *Stauranthera* Benth.

*Eustauranthera* Miq.

8358. *Epithema* Blume.

*Aikinia* R. Brown.

Didymocarpeae dubiae.

8359. *Platystemma* Wall.

8360? *Isanthera* Nees.

Trib. 2. *Cyrtandreae.*

8361. *Cyrtandra* Forst.

*Kyrtandra* Gmel.

*Getonia* Banks et Sol.

8362. *Whitia* Blume.

8363. *Rhynchotechum* Blume.

*Rhynchothecum* R. Br.

*Rhynchotheum* Endl.

*Rhynchothecum* Ej.

*Corysanthera* Wall.

8364. *Centronota* DC.

*Centronia* Blume.

*Gasparinia* Endl.

*Tronicena* Steud.

8365. *Fieldia* Cunn.

Cyrtandraceae dubiae.

8366. *Championia* Gardn.

8367. *Jerdonia* Wight.

8368. *Picria* Lour.

*Pikria* G. Don.

? *Drupina* Linn.

Ordo VII.

Gesneraceae.

Trib. 1. *Beslerieae.*

Subtrib. 1. *Mitrarieae.*

8369. *Mitraria* Cavan.

Subtrib. 2. *Columneae.*

8370. *Columnea* Plum.

*Columnnea* Gled.

*Loboptera* Colla.

8371. *Pentadenia* Planch.

8372. *Pterygoloma* Hanst.

8373. *Asteranthera* Hanst.

Subtrib. 3. *Hypocryteae.*

8374. *Hygea* Hanst.

8375. *Besleria* Plum., Mart.

*Bessleria* Spreng.

*Eriphia* P. Br.

? *Senkebergia* Neck.

8376. *Codonanthe* Mart.

8377. *Hypocryta* Mart.

*Oncogastra* Ej.

8378. *Gasteranthus* Benth.

8379. *Stygnanthe* Hanst.

8380. *Ortholoma* Benth.

8381. *Polythysania* Hanst.

8382. *Stenanthus* Oerst.

8383. *Calanthus* Oerst.

8384. *Collandra* Lemaire.

8385. *Erythranthus* Oerst.

8386. *Alloplectus* Mart.  
*Crantzia* Scop.  
*Dalbergia* Tuss.  
*Dalbergaria* Ej.  
*Lophia* Desv.  
*Vireya* Raf  
*Tussaca* Rchb.  
*Tussacia* Ej.
- Subtrib. 4. *Nematanthaeae.*  
8387. *Glossoloma* Hanst.  
8388. *Nematanthus* Schrad.  
8389. *Tapina* Mart.  
*Tapeinotes* DC.
- Subtrib. 5. *Drymoniaeae.*  
8390. *Drymonia* Mart.  
8391. *Alsobia* Hanst.  
8392. *Nautilocalyx* Lind.  
*Ostreochlamys* Planch.  
8393. *Paradrymonia* Hanst.  
*Centrosolenia* Benth. pt.  
8394. *Heintzia* Karst.  
8395. *Skiophila* Hanst.  
8396. *Physodeira* Hanst.  
8397. *Cyrtodeira* Hanst.  
8398. *Episcia* Mart.
- Subtrib. 6. *Sarmienteae.*  
8399. *Sarmienta* Ruiz et P.  
*Sarmienta* Hook. et A.  
*Urceolaria* Feuill.
- Trib. 2. *Gesnereae.*
- Subtrib. 1. *Rytidophylleae.*  
8400. *Solenophora* Benth.  
*Selenophora* Meisn.  
8401. *Arctocalyx* Fenzl.  
8402. *Conradia* Mart.  
*Gesneria* Plum.  
*Gesnera* Adans.  
*Pentarhaphia* Lindl.  
*Pentarrhaphia* Rchb.  
a? *Dittanthera* G. Don.  
b? *Synanthera* Ej.  
c? *Chorisanthera* Ej.  
*Corisanthera* Oerst.  
8403. *Opianthe* Hanst.  
8404. *Pentarhaphia* Decne.  
8405. *Duchartrea* Decne.  
8406. *Codonoraphia* Oerst.  
8407. *Rytidophyllum* Mart.  
*Rhytidophyllum* Endl.  
*Ryditophyllum* Walp.  
8408. *Capanea* Decne.  
8409. *Codonophora* Lindl.
- (8409.) *Prasanthea* DC.  
*Paliavana* Vell.  
8410. *Moussonnia* Reg.  
8411. *Houttea* Decne.
- Subtrib. 2. *Ligerieae.*  
8412. *Ligeria* Decne.  
*Gloxinia* Reg. 1848.  
*Salisia* Ej. 1849.
8413. *Siuningia* Nees.  
8414. *Stenogastra* Hanst.  
8415. *Dolichodeira* Hanst.
- Subtrib. 3. *Eugesnereae.*  
8416. *Dircaea* Decne.  
8417. *Gesnera* Mart.  
*Gesneria* Linn. pt.  
*Gessneria* Dumort.  
*Eugesneria* DC.  
*Eugesnera* Endl.  
a. *Thamnochaula* Hanst.  
b. *Eugesnera* Ej.  
c. *Cryptocaula* Ej.  
d. *Corytholoma* Benth.  
e. *Microgesnera* Hanst.
8418. *Rechsteineria* Reg.
- Subtrib. 4. *Brachylomeae.*  
8419. *Kohleria* Reg.  
8420. *Cryptoloma* Hanst.  
8421. *Brachyloma* Hanst.  
*Isoloma* Benth.  
*Kohleria* Reg. 1848.  
8422. *Calycostemma* Hanst.  
8423. *Sciadocalyx* Reg.  
8424. *Heppiella* Reg.  
*Cheirisanthera* Hort.  
8425. *Nägelia* Reg.  
8426. *Seemannia* Reg.
- Subtrib. 5. *Achimeneae.*  
8427. *Tydaea* Decne.  
*Tydea* Planch.  
*Giesleria* Reg.  
8428. *Diastemella* Oerst.  
*Diastemation* Müll.  
8429. *Diastema* Benth.  
*Trevirana* Pöpp.  
8430. *Sisyrocarpum* Klotzsch.  
8431. *Gloxinia* Decne.  
? *Eucobum* Salisb.  
? *Eugloxinia* G. Don.  
*Salisia* Reg. 1848.  
? *Hemiloba* DC.  
8432. *Mandirola* Decne.  
8433. *Plectopoma* Hanst.

8434. Scheeria Seem.  
 8435. Dicyrta Reg.  
 8436. Guthnickia Reg.  
 8437. Locheria Reg.  
 8438. Achimenes P. Br.  
 Cyrilla L'Her.  
 Trevirana Willd.  
 Trevirania Spreng.  
 Treverania G. Don.  
 Salutiae Colla.  
 Saluzzia Ej  
 8439? Meneghinia Vis.  
 8440. Eucodonia Hanst.  
 8441. Köllikeria Reg.

**Ordo VIII.**

8451. Epitagus Nutt.  
 Epiphegus Spreng.  
 Epiphejus Walp.  
 Leptamnium Raf.  
 Mylanche Wallr.  
 8452. Phelipaea Desf.  
 Phelypaea Tourn.  
 Phelypea Linn.  
 Phylipea Scop.  
 Phelipea Pers.  
 Alatrea Neck.  
 a. Trionychion C. A. Mey.  
 Trionychon Wallr.  
 Trionychium Ledeb.  
 Kopsia Dumort.  
 b. Cistanche Link et H.  
 Cystanche Ledeb.  
 Haemodoron Wallr.  
 8453. Campbellia Wight.  
 8454. Conopholis Wallr.  
 Canopholis G. Don.  
 8455. Christisonia Wight.  
 8456. Orobanche Linn.  
 ? Aphylion Mitch.  
 Gymnocalis Nutt.  
 Osproleon Wallr.  
 8457. Haematobanche Presl.  
 8458. Oligopholis Wight.  
 8459. Ceratocalyx Coss.  
 Boulardia Schultz.  
 8460. Boschniakia Mey.  
 Boschnajakia Hook.  
 Stellara Fisch.

- Subtrib. 6. *Niphaeaeae.*  
 8442. Niphaea Lindl.  
 Gesneraceae dubiae sedis.  
 8443. Diplocalyx Presl.  
 8444. Cremosperma Benth.  
 8445. Hippodamia Decne.  
 8446. Trichantha Hook.  
 8447? Bellonia Plum.  
 Belonia Adans.  
 8448? Kokoschkinia Turcz.  
 8449? Tussacia Mart.  
 8450? Coptocheile Hfmsg.

**Orobanchaceae.**

8461. Clandestina Tourn.  
 Lathraea Linn. 1737.  
 Lathyraea Gled.  
 8462. Lathraea Gärtn.  
 Squamaria Riv.  
 Amblatum Dodon.  
 8463. Anoplanthus Endl.  
 Anoplion Wallr.  
 a. Euanoplion Endl.  
 b. Macranoplion Reut.  
 Anblatum Tourn.  
 Ohnblatum Ej.  
 Anblaton Adans.  
 Amblatum G. Don.  
 Aublatum Rchb.  
 8464. Myzorrhiza Phil.  
 Affinia vel dubia.  
 8465. Aeginetia Linn.  
 Aegenetia Roxb.  
 ? Phelypea Adans.  
 8466. Epirixanthes Blume.  
 Epirizanthe Ej.  
 Epirizanthus Endl.  
 8467. Obolaria Linn.  
 Obularia Ej.  
 Shultzia Raf.  
 Schultzia Rchb.  
 8468. Phacellanthus Sieb. et Z.  
 8469? Corallophyllum HBK.  
 Lennoa Llav. et L.  
 8470. Pholisma Nutt.

**Ordo IX.****Utriculariaceae.**

8471. Utricularia Linn.  
 Ambulligera Rchb.  
 a. Megacista A. DC.

- (8471) b. Lentibularia Vaill.  
 c. Stylotheca A. DC.  
 d. Oligocista Ej.

- (8471.) e. *Orchidioides* Ej.  
 8472. *Diurospermum* Edgew.  
 8473. *Tetralobus* A. DC.  
   *Polypompholyx* Lehm.  
 8474. *Genlisea* St. Hil.  
   *Dörrienia* Rchb.  
 8475. *Pinguicula* Tourn.
- (8475.) a. *Orcheosanthus* A. DC.  
   b. *Pionophyllum* Ej.  
   c. *Brandonia* Rchb.  
 8476. *Benjaminia* Mart.  
   *Benjaminea* Miq.  
   *Quinquelobus* Benj.  
 8477. *Akentra* Benj.
- 

## Class. XXXVIII. Petalanthae.

### Ordo I. Primulaceæ.

- Trib. 1. *Primuleae.*
- Subtrib. 1. *Androsaceae.*
8478. *Douglasia* Lindl.  
   *Douglassia* Rchb.  
 8479. *Androsace* Tourn.  
   a. *Aretia* Hall.  
   b. *Chamaejasme* Koch.  
     *Chamaejasme* Gris.  
   c. *Andraspis* Duby.  
     *Androsace* Linn.  
     *Amadea* Adans.  
      $\alpha$ . *Haplorhiza* Ledeb.  
       *Haplorrhiza* C. Koch.  
      $\beta$ . *Cephalocaulos* Ej.  
      $\gamma$ . *Surculigera* Ej.  
      $\delta$ . *Globifera* Ej.
8480. *Gregoria* Duby.  
   *Aretia* Gaud.  
   *Vitaliana* Sessl.
8481. *Dionysia* Fenzl.
8482. *Primula* Linn.
- Primula veris* Tourn.  
   a. *Sphondylia* Duby.  
   b. *Primulastrum* Ej.  
     *Eropota* Fries.  
     ? *Corthusina* Rchb.  
     *Primula* Spach.  
   c. *Auganthus* Link.  
     *Oscaria* Lilja.  
     *Primulidium* Spach.  
   d. *Auricula* Riv.  
     *Auricula Ursi* Tourn.  
     *Aretia* Link.  
   e. *Arthritica* Duby.  
     *Verbasculum* Gaud.  
   f. *Aleuritia* Duby.  
     *Aleurita* Gren.
- [a. *Primulastrum* Schott.  
    $\alpha$ . *Euprimula* Ej.  
    $\beta$ . *Aleuritia* Duby.]
- (8482.) b. *Auriculastrum* Schott.
1. *Saniculina* Ej.  
      $\alpha$ . *Auricula* Ej.  
      $\beta$ . *Erythrodrosum* Ej.  
   2. *Nothobritanica* Ej.  
      $\alpha$ . *Arthritica* Ej.  
      $\beta$ . *Rhopsidium* Ej.  
      $\gamma$ . *Chamaecallis* Ej.  
      $\delta$ . *Cyanopsis* Ej.]
8483. *Cankrienia* Vries.
8484. *Cortusa* Linn.  
   *Corthusa* Rchb.
8485. *Cyclamen* Tourn.  
   *Cyclaminus* Scop.
8486. *Dodecatheon* Linn.  
   *Meadia* Catesb.
8487. *Theopyxis* Gris.
8488. *Soldanella* Tourn.  
   *Golia* Adans.
- Subtrib. 2. *Lysimachieae.*
8489. *Glaux* Tourn.  
   *Glaucoides* Rupp.
8490. *Pelletiera* St. Hil.  
   *Pelleteria* Poir.  
   *Astrolinon* Baudo pt.
8491. *Asterolinon* Link.  
   *Asterolinum* Rchb.
8492. *Apochoris* Duby.  
   *Lysis* Baudo.
8493. *Naumburgia* Mönch.  
   *Thyrsanthus* Schrank.
8494. *Lysimachia* Linn., Mönch.  
   *Lysimachia* Neck.  
   *Nummularia* Rupp.  
   *Lysima* Medic.  
   a. *Lysimandra* Endl.  
     *Steironema* Raf.  
   b. *Lysimastrum* Endl.  
     *Lysimachia* Medic.

- (8494 b.) *Numularia* Gray.  
 †*Allaga* Baudo.  
 a. *Eusepale* Ej.  
 \**Lysinda* Ej.  
 \*\**Diporea* Ej.  
 β. *Aleia* Ej.  
 γ. *Neolysia* Ej.  
 ††*Lysimia* Ej.  
 δ. *Borissa* Ej.  
 ε. *Chnoas* Ej.  
 ζ. *Lysima* Ej.  
 η. *Tridynia* Ej.  
 c. *Lerouxia* Merat.  
*Nomorella* Ehrh.  
*Godinella* Lestib.  
*Ephemerum* Rchb.  
*Anagzanthe* Baudo.  
 d. *Ephemerum* Duby.  
*Palladia* Mönch.  
*Bernardina* Baudo.  
 8495. *Trientalis* Linn.  
*Alsinanthemos* Gmel.  
 8496. *Coxia* Endl.  
*Lubinia* Link et O.  
 8497. *Lubinia* Vent.  
 8498. *Coris* Tourn.  
 8499. *Euparea* Banks et S.  
 a. *Euparella* Baudo.
- (8499.) b. *Stenygra* Ej.  
 Trib. 2. *Anagallideae*.  
 8500. *Centunculus* Dill.  
*Anagallidastrum* Mich.  
 8501. *Anagallis* Tourn.  
 a. *Jirasekia* Schmidt.  
*Irasekia* Gray.  
 b. *Euanagallis* Gris.  
*Anagallis* Schmidt.  
 8502. *Micropyxis* Duby.  
 Trib. 3. *Hottonieae*.  
 8503. *Hottonia* Linn.  
*Myriophyllum* Riv. Rupp.  
*Stratiotes* Vail.  
 Trib. 4. *Samoleae*.  
 8504. *Samolus* Tourn.  
*Sheffeldia* Forst.  
*Scheffeldia* Scop.  
 a. *Samolus* Baudo.  
 b. *Samodia* Ej.  
*Primulaceae* vix notae.  
 8505. *Manaelia* Bowd.  
*Manoellia* Rchb.  
 8506. *Findlaya* Bowd.

## Ordo II. Myrsinaceae.

### Subordo I. Ardisiaceae.

- Trib. 1. *Ardisieae*.
8507. *Wallenia* Swartz.  
*Walleria* Rchb.  
*Petesioides* Jacq.  
 8508. *Conomorpha* A. DC.  
*Conostylus* Pohl.  
 8509. *Weigeltia* A. DC.  
 8510. *Cybianthus* Mart.  
 a. *Eucybianthus* Endl.  
 b. *Nematanthera* Ej.  
 8511. *Monoporus* A. DC.  
 8512. *Stylogyne* A. DC.  
 8513. *Suttonia* A. Rich.  
 8514. *Grammadenia* Benth.  
 8515. *Myrsine* Linn.  
*Plotia* Adans.  
*Plotea* Gmel.  
*Rapanea* Aubl.  
*Manglilla* Juss.  
*Caballeria* Ruiz et P.  
*Römeria* Thunb. pt.  
*Scleroxylum* Willd.  
*Athrrophyllum* Lour.
- (8515.) *Athrophyllum* Steud.  
*Duhamelia* Domb.  
*Peckia* Fl. Flum.  
 8516. *Badula* Juss.  
*Barthesia* Comm.  
 a. *Discocalyx* A. DC.  
 b. *Cephalogyne* Ej.  
 c. *Isostylis* Ej.  
 d. *Acephale* Ej.  
 e. *Hemigyne* Ej.  
 f. *Astrophe* Ej.  
 8517. *Pimelandra* A. DC.  
 8518. *Pleiomeris* A. DC.  
 8519. *Ardisia* Swartz.  
? *Katoutheka* Adans.  
*Bladhia* Thunb.  
*Pyrgus* Lour.  
*Anguillaria* Gärtn.  
 a. *Parathesis* A. DC.  
 b. *Micranthera* Ej.  
 c. *Tyrbaea* Ej.  
 d. *Pickeringia* Nutt.  
 e. *Euardisia* Endl.  
 f. *Marantoides* A. DC.

8520. *Climacandra* Miq.  
 8521. *Icacorea* Aubl.  
 8522. *Heberdenia* Banks.  
   *Niara* Dennst.  
 8523. *Oncostemum* A. Juss.  
   *Oncostemon* Spach.  
 8524. *Amblyanthus* A. DC.  
 8525. *Antistrophe* A. DC.  
 8526. *Hymenandra* A. DC.  
 8527. *Labisia* Lindl.  
 8528? *Angiopetalum* Reinw.

Trib. 2. *Embelieae*.

8529. *Embelia* Juss.  
   *Aembilla* Herm.

### Subordo II.

- Trib. 3. *Maeseae*.  
 8533. *Maesa* Forsk.  
   *Maasa* Röm. et Sch.  
   *Baeobotrys* Forst.  
   *Beobotrys* Juss.

- (8529.) *Ghaesaembilla* Ej.  
   *Ghesaembilla* Adans.  
   *Ribes* Burm.  
   *Ribesioides* Linn.  
   *Rhamnicastrum* Ej.  
   *Pattara* Adans.  
   *Dauceria* Dennst.  
   a. *Euembelia* A. DC.  
   b. *Heterembelia* Ej.  
 8530. *Samara* Linn.  
   *Choripetalum* A. DC.

\*

- 8531? *Othera* Thunb.  
 8532? *Purkinjia* Presl.

### Maesaceae.

- (8533.) *Baeobotrys* Raf.  
   *Baeobotris* Blume.  
   ? *Doraena* Thunb.  
   *Siburatia* Pet.-Th.  
   *Sibouratia* Juss.

### Ordo III. Theophrastaceae.

- Trib. 1. *Theophrasteae*.  
 Subtrib. 1. *Clavijae*.  
 8534. *Theophrasta* Juss.  
 8535. *Clavija* Ruiz et P.  
   *Theophrasta* Linn. pt.  
   *Eresia* Plum.  
   *Zacyntha* Fl. Flum.  
   *Horta* (*Hosta*?) Fl. Flum.  
 Subtrib. 2. *Jacquiniae*.  
 8536. *Jacquinia* Linn.  
   *Jacquinia* Ej.

- (8536.) *Bonellia* Bert.  
 8537. *Oncinus* Lour.

### Trib. 2. Monotheceae

8538. *Monothecea* A. DC.  
   *Reptonia* Ej.  
   *Edgeworthia* Falc.  
 Genus minus notum.  
 8539. *Corynocarpus* Forst.  
   *Corinocarpus* Poir.  
   *Merrettia* Sol.

### Ordo IV. Aegiceraceae.

8540. *Aegiceras* Gärtn.

- (8540.) *Malaspinaea* Presl.

### Ordo V.

### Sapotaceae.

8541. *Chrysophyllum* Linn.  
   *Chrysophyllum* Gled.  
   *Nycterisition* Ruiz et P.  
   *Nycteristition* Blume.  
   *Pomatia* Vell.  
   *Ecclinusa* Mart.  
   a. *Oxystemon* A. DC.  
   b. *Cainito* Plum.  
   c. *Villoccuspis* A. DC.  
 8542. *Sideroxylon* Linn.  
   *Sideroxylum* Ej.  
   *Syderoxylon* Cram.

- (8542.) *Robertia* Scop.  
   a. *Eusideroxylon* A. DC.  
   b. *Synsepalum* Ej.  
 8543. *Isonandra* Wight.  
 8544. *Pouteria* Aubl.  
   *Puteria* St. Hil.  
   *Chaetocarpus* Schreb.  
   *Prozetia* Neck.  
   *Labatia* Swartz.  
 8545. *Labatia* Mart.  
 8546. *Sersalisia* R. Br.  
 8547. *Bumelia* Swartz.

- (8547.) *Lycioides* Linn.  
*Cornus* Catesb.  
*Mastichodendron* Jacq.  
8548. *Argania* Röm. et Sch.  
*Argan* Dryand.  
8549. *Sapota* Plum.  
*Achras* P. Br.  
a. *Achras* A. DC.  
b. *Oligotheca* Ej.  
8550. *Dipholis* A. DC.  
8551. *Lucuma* Juss.  
*Vitellaria* Gärtn.  
a. *Guapeba* Gomes.  
b. *Antholucuma* A. DC.  
c. *Eulucuma* Ej.  
d. *Rivicoa* Ej.  
8552. *Bassia* Kön., Linn.  
a. *Eubassia* A. DC.  
b. *Apobassia* Ej.  
? *Palaquium* Blanco.  
8553. *Synarrhena* Fisch. et M.  
8554. *Hormogyne* A. DC.
8555. *Mimusops* Linn.  
*Elengi* Rheede, Adans.  
*Manilkara* Ej.  
*Stisseria* Scop.  
*Phlebolithis* Gärtn.  
a. *Quaternaria* A. DC.  
b. *Ternaria* Ej.  
8556. *Labourdonnaisia* Boj.  
*Labourdonneia* Ej.  
8557. *Labramia* A. DC.  
*Delastrea* Ej.  
8558. *Azaola* Blanco.  
8559. *Kakosmanthus* Hassk.  
*Cacosmanthus* Miq.  
8560. *Keratephorus* Hassk.  
*Ceratophorus* Miq.  
8561. *Payena* A. DC.  
8562. *Imbricaria* Comm.  
*Binectaria* Forsk.  
8563. *Omphalocarpum* Palis.  
*Omphalocarpus* R. Br.  
8564? *Rostellaria* Gärtn.

**Ordo VI.**

8565. *Royena* Linn.  
*Røyenia* Spreng.  
*Staphylodendron* Herm.  
8566. *Rhipidostigma* Hassk.  
8567. *Euclea* Burm., Linn.  
*Diplonema* G. Don.  
*Rymia* Endl.  
a. *Rymia* A. DC.  
b. *Ortheuclea* Ej.  
8568. *Gunisanthus* A. DC.  
8569. *Rospidios* A. DC.  
8570. *Macreightia* A. DC.  
8571. *Holochilus* Dalz.  
8572. *Odontostigma* A. Rich.  
8573. *Diospyros* Dalech.  
*Diospyrus* Roxb.  
*Dyospyros* Dumort.  
*Ermellinus* Caesalp.  
*Guaiacana* Tourn.  
*Hebenaster* Rumph.  
*Paralea* Aubl.  
*Paralia* Desv.  
*Embryopteris* Gärtn.  
*Cavanilla* Lam.  
? *Noltia* Schum.

**Ebenaceae.**

- (8573.) a. *Tetradiospyros* A. DC  
b. *Otogyne* Ej.  
c. *Eudiospyros* Ej.  
α. *Ebenus* Comm.  
β. *Embryopteris* Endl.  
d. *Amuxis* A. DC.  
8574. *Maba* Forst.  
*Ferreola* Kön.  
*Ferriola* Roxb.  
*Pisonia* Rottb.  
*Ebenoxylum* Lour.  
*Ebenoxylon* Spreng.  
8575. *Leucoxylum* Blume.  
*Leucoxylon* G. Don.  
8576. *Cargillia* R. Br.  
*Cargilia* Hassk.  
(Dubia Ebenaceis aff.)  
8577. *Diclidanthera* Mart.  
*Pluchia* Fl. Flum.  
8578. *Thuraria* Molin.  
*Turaria* Spreng.  
8579. *Cyrtia* Lour.  
8580. *Götzea* Wydl.  
8581. *Hornschlorchia* Nees.

**Ordo VII.**

- Trib. 1. **Symploceae.**  
8582. *Symplocos* L'Her.  
*Eugenioides* Linn.

**Styracaceae.**

- (8582.) *Laurus* Burm.  
*Bobu* Herm.  
*Bobua* DC.

- (8582.) ? *Decadia* Lour.  
*Simplocos* Llav. et L.  
*Stemmatosiphum* Pohl.  
*Stemmatosiphon* Rchb.  
*Carlea* Presl.  
 a. *Alstonia* Linn.  
 b. *Ciponima* Aubl.  
 c. *Barberina* Vell.  
 d. *Hopea* Linn.  
   *Lodhra* Don.  
 e. *Palura* G. Don.
- Trib. 2. *Styraceae.*
8583. *Styrax* Tourn.  
 a. *Eustyrax* Endl.  
   *Epigenia* Fl. Flum.

- (8583 a.) *Lithocarpus* Blume.  
   *Benzoin* Hayne.  
 b. *Strigilia* Cavan.  
   *Foveolaria* Ruiz et P.  
   *Tremanthus* Pers.  
   *Trichogamila* P. Br.  
 8584. *Pterostyrax* Sieb. et Z.  
 8585. *Halesia* Ellis.  
   Trib. 3. **Pamphilieae.**  
 8586. *Pamphilia* Mart.  
 8587. *Foveolaria* A. DC.  
   *Styracaceae dubiae.*  
 8588. *Morelosia* Llav. et L.  
 8589. *Cypellium* Desv.  
 8590. *Drupatris* Lour.

### Ordo VIII. Asteranthaceae.

8591. *Asteranthos* Desf.  
*Asteranthus* Spreng.

### Moutabeaceae.

8593. *Moutabea* Aubl.  
*Mutabea* Gmel.  
*Moutabia* Hedw.  
*Montabea* Röm. et Sch.

### Columelliaceae.

8595. *Columellia* Ruiz et P.  
*Columella* Vahl.

(8595.) *Uluxia* Juss.

## Class. XXXIX. Bicornes.

### Ordo I. Epacridaceae.

- Trib. 1. *Styphelieae.*
8596. *Styphelia* R. Br.  
 8597. *Androstoma* Hook. f.  
 8598. *Solenisia* DC.  
 8599. *Fröbelia* Reg.  
 8600. *Astroloma* R. Br.  
   *Vinentatia* Cav. pt.  
   *Ventenatia* Ej.  
 8601. *Stomarrhena* DC.  
 8602. *Conostephium* Benth.  
 8603. *Stenantha* R. Br.  
 8604. *Brachyloma* Sond.  
 8605. *Melichrus* R. Br.  
   a. *Eumelichrus* Endl.  
     *Vinentatia* Cav. pt.  
     *Ventenatia* Ej.  
   b. *Melidepas* Endl.  
 8606. *Cyathodes* R. Br.
8607. *Lissanthe* R. Br.  
 8608. *Leucopogon* R. Br.  
   *Perojoa* Cavan.  
   *Peroa* Pers.  
   a. *Stypheliopsis* Miq.  
   b. *Anacyclodon* Jungh.  
 8609. *Atherocephala* DC.  
 8610. *Monotoaca* R. Br.  
 8611. *Acrotriche* R. Br.  
 8612. *Trochocarpa* R. Br.  
 8613. *Decaspora* R. Br.  
 8614. *Pentachondra* R. Br.  
   a. *Eupentachondra* DC.  
   b. *Epacridium* Ej.  
 8615. *Needhamia* R. Br.  
   \*  
 8616. *Oligorrhena* R. Br.

8617. *Pentataphrus* Schltd.  
8618. *Lobopogon* Schltd.

Trib. 2. *Epacrideae.*

8619. *Epacris* Cavan.  
8620. *Lysinema* R. Br.  
Lasynema Poir.  
Juljeta Lesch.  
8621. *Lebetanthus* Endl.  
Lebethanthus Rchb.  
Allodape Endl.  
Allodaphne Steud.  
Jacquinotia Hombr.  
8622. *Prionotes* R. Br.  
8623. *Cosmelia* R. Br.

**Ordo II.**

Trib. 1. *Ericaceae.*

- Subtrib. 1. *Salaxideae.*  
(A. *Coilostigmeae.*)  
8632. *Salaxis* Salisb.  
a. *Eusalaxis* Benth.  
b. *Coccisperma* Klotzsch.  
8633. *Lagenocarpus* Klotzsch.  
8634. *Scyphogyne* Brongn.  
*Omphalocaryon* Endl.  
a. *Tristemon* Klotzsch.  
b. *Omphalocaryon* Ej.  
c. *Blepharophyllum* Ej.  
8635. *Codonostigma* Klotzsch.  
8636. *Coilostigma* Benth.  
a. *Eucoilostigma* Ej.  
*Coilostigma* Klotzsch.  
b. *Thamnium* Ej.  
(B. *Sympiezae.*)  
8637. *Codonanthemum* Klotzsch.  
*Anomalanthus* Ej.  
8638. *Syndesmanthus* Klotzsch.  
a. *Eusyndesmanthus* Benth.  
b. *Blepharidia* Rchb.  
*Macrolinum* Klotzsch.  
8639. *Sympieza* Lichtenst.  
*Sympiezia* Rach.  
a. *Eusympieza* Benth.  
b. *Microgomphus* Ej.  
8640. *Simocheilus* Benth.  
*Simochilus* Endl.  
a. *Plagiostemon* Klotzsch.  
b. *Thamnus* Ej.  
*Thoracosperma* Ej.  
c. *Eusimocheilus* Benth.  
*Eusimochilus* Endl.  
*Simocheilus* Klotzsch.  
d. *Octogonia* Ej.

8624. *Andersonia* R. Br.  
*Euandersonia* Sond.  
8625. *Ponceletia* R. Br.  
8626. *Sprengelia* Smith.  
*Springalia* Andr.  
*Poiretia* Cavan.  
8627. *Cystanthe* R. Br.  
8628. *Pilitis* Lindl.  
8629. *Richea* R. Br.  
8630. *Dracophyllum* Labill.  
a. *Dacryanthus* Endl.  
b. *Eudracophyllum* Ej.  
*Dracophyllum* Spach.  
*Epacris* Forst.  
8631. *Sphenotoma* R. Br.

**Ericaceae.**

- (8640) c. *Pachycalyx* Ej.  
8641. *Acrostemon* Klotzsch.  
*Comacephalus* Ej.  
*Comocephalus* Spach.  
8642. *Grisebachia* Klotzsch.  
*Griesebachia* Endl.  
a. *Eugrisebachia* Benth.  
b. *Finckea* Klotzsch.  
8643. *Eremia* Don.  
*Euremia* Rach.  
a. *Eremiastra* Benth.  
b. *Poderemia* Ej.  
c. *Micreremia* Ej.  
d. *Hexastemon* Klotzsch.  
\*  
8644. *Microtrema* Klotzsch.  
Subtrib. 2. *Euericeae.*  
8645. *Blaeria* Linn.  
*Blairia* Gled.  
*Kolbia* Adans.  
a. *Leptoblaeria* Benth.  
b. *Pycnoblaeria* Ej.  
8646. *Ericinella* Klotzsch.  
8647. *Philippia* Klotzsch.  
a. *Euphilippia* Benth.  
b. *Eleutherostemon* Klitz.  
8648. *Bruckenthalia* Rchb.  
8649. *Erica* Linn  
*Tetralix* Hall.  
*Erica spuria* Ej.  
*Apogandrum* Neck.  
*Lopharina* Ej  
*Solenerica* Link  
*Craspedericia* Ej.  
*Physerica* Ej.  
*Scoliostoma* Klotzsch.  
A. *Ectasis* Benth.  
a. *Callicodon* Ej.

- (8649A.) b. Desmia Don.  
 c. Polydesmaea Rchb.  
 Polydesmia Benth.  
 d. Chromostegia Ej.  
 e. Eriodesmia Don.  
 f. Amphodea Salisb.  
 g. Geissostegia Benth.  
 h. Gigandra Salisb.  
 i. Pelostoma Ej.  
 k. Synactinia Rchb.  
 Didymantha Benth.
- B. Syringodea Ej.  
 a. Eurylepis Ej.  
 Halicacaba Klotzsch.  
 b. Callibotrys Salisb.  
 c. Pleurocallis Ej.  
 d. Evanthe Ej.  
 Euanthe Rchb.  
 e. Chona Don.  
 f. Octopera Benth.  
 g. Dasyanthes Ej.  
 h. Bactridianthe Rchb.  
 Bactridium Sol.
- C. Stellanthe Benth.  
 Actinianthe Rchb.  
 a. Myra Salisb.  
 Mura Rach.  
 b. Ceramus Salisb.  
 c. Euryloma Don.  
 d. Platyloma Benth.  
 e. Callista Don.  
 f. Cyatholoma Benth.  
 g. Platyspora Salisb.  
 h. Lamprotis Don.  
 Anthodynates Klitz.
- D. Euerica Benth.  
 a. Eurystegia Ej.  
 b. Trigemma Salisb.  
 c. Oxyloma Benth.  
 d. Pseuderemia Ej.  
 e. Pachysa Don.  
 f. Anaclasis Benth.  
 g. Hermes Ej.  
 Hermas Rchb.  
 α. Hermes Salisb.  
 β. Diphilus Ej.  
 h. Loxomeria Salisb.  
 i. Eremocallis Ej.  
 Emerocallis Rach.  
 k. Pyronium Salisb.  
 l. Gypsocallis Ej.  
 m. Ceramia Don.  
 n. Ephebus Salisb.  
 o. Orophanes Ej.  
 p. Leptodendron Benth.  
 q. Heliophanes Salisb.
- (8649 D q.) Helophanes Rach.  
 r. Lophandra Don.  
 s. Melastemon Salisb.  
 t. Eurystoma Benth.  
 u. Polycodon Ej.  
 v. Elytostegia Ej.  
 w. Arsace Salisb.  
 x. Chlorocodon Benth.
8650. Pentapera Klotzsch.  
 8651. Macnabia Benth.  
 Nabea Lehm.  
 8652. Calluna Salisb.  
 Erica Rupp.  
 Calycerica Link.
- Trib. 2. Clethreae.
8653. Clethra Gärtn.  
 Tinus Linn.  
 Volkameria P. Br.  
 Junia Adans.  
 Gillena Ej.  
 Euclertha DC.
8654. Cuellaria Ruiz et P.  
 Cuellara Pers.  
 8655. Crossophrys Klotzsch.
- Trib. 3. Andromedae.
8656. Diplycosia Blume.  
 Diplecosia G. Don.  
 Dyclecosia Ej.  
 Amphicalyx Blume.
8657. Epigaea Swartz.  
 a. Euepigaea DC.  
 Epigaea Linn.  
 Epigea Ej.  
 Memaeeylon Mitch.  
 b. Brossaea Plum.
8658. Gaultheria Linn.  
 Gautiera Kalm.  
 Gaulteria Adans.  
 Gualtieria Hill.  
 Gualteria Scop.  
 Gualthiera Gmel.  
 Gualtheria Elliott.  
 Gaulthiera Rchb.  
 Gaultieria Klotzsch.  
 Shallonium Rafin.
8659. Zenobia D. Don.  
 Eubotrys Nutt.  
 Cassandra Spach.
8660. Pieris Don.  
 Pieridia Rchb.
8661. Lyonia Nutt.  
 Xolisma Rafin.
8662. Oxydendrum DC.  
 Oxydendron Endl.

8663. *Leucothoë* DC.  
*Cassiphone* Rchb.  
 a. *Euleucothoë* DC.  
*Leucothoë* Don.  
 b. *Maria* DC.  
 c. *Agarista* Don.  
 α. *Agauria* DC.  
 β. *Agastia* Ej.  
 8664. *Andromeda* Linn. em.  
*Poliifolia* Buxb.  
*Polifolia* Endl.  
*Daphne* Linn.  
? *Rhododendros* Adans. pt.  
 8664/1? *Portuna* Nutt.  
 8665. *Meisteria* Sieb. et Z.  
*Tritomodon* Turcz.  
 8666. *Chamaedaphne* Buxb.  
*Cassandra* Don.  
*Andromeda* Gärtn.  
*Baumannia* DC.  
*Diplaria* Rafin.  
*Lyonia* Rchb.  
 8667. *Cassiope* Don.  
 8668. *Aegialea* Klotzsch.  
 Trib. 4. *Arbuteae*.  
 8669. *Arbutus* Tourn.  
*Unedo* Link.  
 8670. *Comarostaphylis* Zucc.  
*Xylococcus* Nutt.  
 8671. *Arctostaphylos* Adans.  
*Uva Ursi* Tourn.  
*Arbutus* Scop.  
*Mairania* Neck.  
 8672. *Xerobotrys* Nutt.  
 8673. *Daphnidostaphylis* Klotzsch.  
 8674. *Pernettya* Gaudich.  
*Pernettya* Ej.  
 a. *Tetrachaete* Klotzsch.  
 b. *Perandra* Hook. f.  
 8675. *Enkianthus* Lour.  
*Enckianthus* Desf.  
*Encyanthus* Spreng.  
*Enkyanthus* DC.  
*Melidora* Salisb.  
 Trib. 5. *Vaccinieae*.  
 8676. *Macleania* Hook.  
 8677. *Tyria* Klotzsch.  
 8678. *Satyria* Klotzsch.  
 8679. *Socratesia* Klotzsch.  
 8680. *Orthaca* Klotzsch.  
 8681. *Siphonandra* Klotzsch.  
 8682. *Oreanthes* Benth.  
*Oreanthus* Walp.  
 8683. *Cavendishia* Lindl.  
 8684. *Semiramisia* Klotzsch.  
 8685. *Eurygania* Klotzsch.  
 8686. *Ceratostema* Juss.  
*Ceratostemma* Spreng.  
 8687. *Anthopterus* Hook.  
 8688. *Caligula* Klotzsch.  
 8689. *Sophoclesia* Klotzsch.  
 8690. *Polyboea* Klotzsch.  
 8691. *Proclesia* Klotzsch.  
 8692. *Sphyrospermum* Pöpp. et E.  
*Sphyrospermium* Spach.  
 8693. *Sympphia* Presl.  
*Sympphia* Spach.  
*Andreusia* Dun.  
*Peyrusa* Rich.  
*Tauschia* Preisl.  
 8694. *Agapetes* Don.  
*Cavinium* Pet.-Th.  
? *Acosta* Lour.  
 8695. *Thibaudia* (Rz. et P.) Klitz.  
*Chupalon* Adans.  
? *Hornemannia* Vahl.  
 8696. *Themistoclesia* Klotzsch.  
 8697. *Psammisia* Klotzsch.  
 8698. *Pentapterygium* Klotzsch.  
 8699. *Gaylussacia* HBK.  
*Lussacia* Spreng.  
 8700. *Epigynium* Klotzsch.  
 8701. *Vaccinium* Rupp., Hall.  
*Vitis idaea* Tourn.  
? *Adenaria* Rafin.  
 a. *Batodendron* Nutt.  
 b. *Cyanococcus* A. Gray.  
 c. *Disterigma* Klotzsch.  
 d. *Euvaccinium* A. Gray.  
*Myrtillus* Koch.  
 e. *Myrtillidium* Spach.  
 f. *Macropelma* Klotzsch.  
 g. *Cinetosandra* Ej.  
*Cinctosandra* Walp.  
 h. *Scyanthemum* Klotzsch.  
 i. *Neurodesia* Ej.  
 k. *Vitis-Idaea* S. F. Gray.  
 l. *Decachaena* Torr. et Gr.  
 8702. *Oxycoccus* Tourn.  
*Oxicoccus* Neck.  
*Oxycoccus* Hedw.  
*Schollera* Roth.  
 8703. *Phalerocarpus* G. Don.  
*Phallerocarpus* Ej.  
*Glyciphylla* Rafin.  
*Glyciphylla* Spach.  
*Chiogenes* Salisb.  
 8704. *Decamerium* Nutt.  
 8705? *Picrococcus* Nutt.

Trib. 6. *Rhodoreae.*Subtrib. 1. *Rhododendraceae.*

8706. *Bryanthus* Gmel.  
 8707. *Phyllodoce* Salisb.  
 8708. *Daboecia* D. Don.  
     *Boretta* Neck.  
 8709. *Menziesia* Smith.  
     *Candollea* Baum.  
     *Arcimbalda* Endl.  
 8710. *Azalea* Linn.  
     *Loiseleuria* Desv.  
     *Chamaecistus* Gray.  
     *Chamaeledon* Link.  
 8711. *Diplarche* Hook. f. et Th.  
 8712. *Osmothamnus* DC.  
 8713. *Rhododendron* Linn.  
     *Rhododendrum* Juss.  
     a. *Anthodendron* Rchb.  
         *Anthodendrum* Steud.  
         *Chamaerhododendros* Trn.  
         *Azalia* Gled.  
         ? *Tsutsusi* Adans.  
         *Tsutsugi* Miq.  
         *Azalea* Desv.  
         *Theis* Salisb.  
         *Pentanthera* Don.  
     b. *Rhodora* Linn.  
         *Rodora* Adans.  
     c. *Eurhododendron* Endl.  
         *Eurhododendrum* Turcz.  
         *Beverinckia* Salisb.  
         *Vireya* Blume.  
         *Brachycalyx* Sweet  
         *Loiselia* Rchb.  
         *Ponticum* Don.  
         *Lepipherum* Ej.

## Ordo III.

Trib. 1. *Pyroleae.*

8721. *Chimaphila* Pursh.  
     *Chimophila* Rad.  
     *Chimaza* R. Br.  
     *Pseva* Rafin.  
 8722. *Pyrola* Tourn., Salisb.  
     *Pirola* Hall.  
     a. *Orpheus* Gray.  
         *Thelaia* Alef.  
          $\alpha$ . *Radia* Ej.  
          $\beta$ . *Euthelaia* Ej.  
     b. *Amelia* Ej.  
         *Pyrola* Gray.  
     c. *Alsoganum* Ej.  
         *Pyrola* Alef.  
     d? *Scotophylla* Nutt.

(8713 c.) *Pogonanthum* Ej.

- $\alpha$ . *Rhododendron* Nutt.
  - $\beta$ . *Cleiodendron* Ej.
  - $\gamma$ . *Calodendron* Ej.
  - $\delta$ . *Eurhodium* Ej.
  - $\epsilon$ . *Liriothamnus* Ej.
  - $\zeta$ . *Sarcodendron* Ej.  
     *Maddenia* Ej.
  - $\eta$ . *Sciadendron* Ej.
  - d. *Buramia* DC.  
     *Booram* G. Don.
  - e. *Hymenanthes* Blume.
8714. *Rhodothamnus* Rchb.  
     *Ledum* Mich.  
     *Adodendrum* Neck.  
     *Chamaecistus* Don.
8715. *Kalmia* Linn.  
     *Rhododendros* Adans. pt.

Subtrib. 2. *Ledeae.*

8716. *Leiophyllum* Pers.  
     *Ammyrsine* Pursh.  
     *Fischera* Swartz.  
     *Dendrium* Desv.  
 8717. *Ledum* Linn.  
     *Dulia* Adans.  
     b. *Ledadendron* Nutt.  
 8718. *Bejaria* Mutis.  
     *Befaria* Linn.  
     *Acunna* Ruiz et P.  
     *Jürgensenia* Turcz.  
 8719. *Cladothamnus* Bong.  
     *Tolmiea* Hook.

## Tribus incertae.

8720. *Amechania* DC.

*Pyrolaceae.*

8723. *Moneses* Salisb.  
     *Monesis* Walp.  
     *Monanthium* Ehrh.  
     *Bryophthalmum* E. Mey.  
     *Parnassioides* Koch.  
 8724. *Shortia* A. Gray.

Trib. 2. *Monotropeae.*

8725. *Monotropa* Nutt.  
 8726. *Hypopitys* Dill.  
     *Hypopitis* Rupp.  
     *Hypopithys* Nutt.  
     *Hypopythis* Spach.  
     *Orobanchoides* Tourn.  
 8727. *Sarcodes* Torr.  
 8728. *Pterospora* Nutt.  
 8729. *Schweinitzia* Ell.

- (8729.) *Schweinizia* Walp.  
*Monotropsis* Schwein.  
 Trib. 3. *Galaceae.*  
 8730. *Galax* Linn.  
*Belvedere* Gron.
- (8730.) *Viticella* Mitch.  
*Erythrorhiza* Michx.  
*Blandfordia* Andr.  
*Solenandria* Palis.  
*Solenandra* Pers.

### Ordo IV. *Cyrillaceae.*

8731. *Cyrilla* Gard.  
 8732. *Cliftonia* Banks.  
*Mylocaryum* Willd.  
*Mylocarium* Elliott.  
*Walteriana* Fras.
8733. *Purdiae* Planch.  
*Costaea* A. Rich.  
 8734. *Elliottia* Mühl.  
*Elliottia* Spach.

## Class. XL. *Discanthes.*

### Ordo I. *Umbelliferae.*

#### Subordo I *Orthospermae.*

- Trib. 1. *Hydrocotyleae.*
8735. *Hydrocotyle* Tourn.  
*Hydrocotile* Neck.  
 a. *Euhydrocotyle* DC.  
*Chondrocarpus* Nutt.  
*Glyceria* Ej.  
*Trisanthus* Lour.  
 b. *Diposis* DC.  
 c. *Centella* Linn.  
*Solandra* Ej.  
 8736? *Lechleria* Phil.  
 8737. *Haplosciadium* Hochst.  
 8738. *Crantzia* Nutt.  
 8739. *Cesatia* Endl.  
 8740. *Dimetopia* DC.  
*Pritzelia* Walp.  
 b. *Eriosciadium* Klatt.  
 8741. *Erigenia* Nutt.  
*Erigonia* A. Juss.  
 8742. *Micropleura* Lag.  
 8743. *Didiscus* DC.  
*Lampra* Lindl.  
*Hügelia* Rchb.  
 a. *Teleiocarpus* F. Müll.  
 b. *Hemicarpus* Ej.  
*Anisocarpaea* Turcz.  
 8744. *Platysace* Bunge.  
 8745. *Trachymene* Rudge.  
*Azorella* Labill.  
*Fischera* Spreng.  
*Catepha* Lesch.  
 a. *Platymene* DC.  
 b. *Dendromene* Ej.
8746. *Astrotricha* DC.  
*Astrotrichia* Rchb.  
 8747. *Schoenolaena* Bunge.  
 8748. *Leucolaena* R. Br.  
 a. *Chlorosia* Bunge.  
 b. *Xanthosia* Rudge.  
*Euxanthosia* DC.  
 c. *Cruciella* Lesch.  
*Leucolaena* DC.  
 8749. *Dichopetalum* F. Müll.  
 8750. *Pentapektis* Endl.  
 8751. *Bowlesia* Ruiz et P.  
*Elsneria* Walp.  
 8752. *Azorella* Lam.  
*Azolla* Endl. 1850.  
*Chamitis* Sol.  
*Siebera* Rchb.  
*Fragosa* Ruiz et P.  
*Fragrosa* Hedw.  
 8753. *Pectophytum* HBK.  
*Pectophyllum* Rchb.  
*Plectophytum* Ej.  
 8754. *Bolax* Comm.  
 8755. *Oschatzia* Walp.  
*Microsciadium* Hook.
- Trib. 2. *Mulineac.*
8756. *Mulinum* Pers.  
 8757. *Gymnophyton* Clos.  
*Gymnophytum* Phil.  
 8758. *Eremocharis* Phil.  
 8759. *Asteriscium* Cham. et Schl.

- (8759.) *Asteriscus* Rchb.  
*Cassidocarpus* Presl.  
 a. *Dipterygia* Ej.  
*Tritaenium* Turcz.  
*Tritaenicum* Ej.  
 b. *Euasteriscium* Fenzl.
8760. *Hermas* Linn.
8761. *Laretia* Gill. et H.
8762. *Drusa* DC.
8763. *Domeykoa* Phil.
8764. *Homalocarpus* Hook. et A.
8765. *Spananthe* Jack.  
 a. *Huanaca* Cavan.  
 b. *Euspananthe* Fenzl.
8766. *Pozopsis* Hook.  
*Prozopsis* Müll.
8767. *Pozoa* Lagasc.  
 a. *Zopoa* Walp.  
*Eupozoa* Fenzl.  
 b. *Schizeilema* Hook. f.
8768. *Diplaspis* Hook. f.  
*Displaspis* Klatt.
8769. *Bustillozia* Clos.  
 Trib. 3. *Saniculeae*.
8770. *Actinotus* Labill.  
*Eriocalia* Smith.  
*Proustia* Lag.
8771. *Hemiphues* Hook. f.  
*Hemiphyes* Endl.
8772. *Holotome* Benth.
8773. *Petagnia* Guss.  
*Heterosciadium* DC.
8774. *Klotzschia* Cham.  
*Klotschia* Endl.
8775. *Sanicula* Tourn.  
 a. *Sanicla* DC.  
*Triclinium* Raf.  
 b. *Sanicoria* DC.
8776. *Hacquetia* Neck.  
*Dondia* Spreng.  
*Dondisia* Rchb.
8777. *Astrantia* Tourn.
8778. *Actinolema* Fenzl.
8779. *Alepidea* Laroch.
8780. *Eryngium* Tourn.  
*Lessonia* Bert.  
*Strebanthus* Raf.
8781. *Horsfieldia* Blume.  
*Schubertia* Ej.
8782. *Actinanthes* Ehrenb.
8783. *Hohenackeria* Fisch. et M.  
 a. *Ackeria* Coss.  
 b. *Keracia* Ej.
8784. *Rumia* Hoffm.
8785. *Cicuta* Linn.
- (8785.) *Cicutaria* Tourn.  
 8786. *Zizia* Koch.  
*Smyrnium* Elliott.  
*Thaspium* Nutt. pt.  
 a. *Euzizia* Torr. et Gr.  
 b. *Taenidia* Eor.
8787. *Apium* Hoffm.  
 a. *Euapium* DC.  
*Celeri* Adans.  
*Celleri* Endl.  
*Gymnosciadium* Hochst.  
 b. *Oreosciadium* DC.
8788. *Petroselinum* Hoffm.
8789. *Wydleria* DC.
8790. *Trinia* Hoffm.  
*Apinella* Neck.  
*Cicutaria* Mönch pt.  
*Spielmannia* Guss.
8791. *Helosciadium* Koch.  
*Heliosciadium* Bl. et F.  
*Sium* Adans.  
*Sison* Wahlenb.  
 a. *Mauchartia* Neck.  
 b. *Cyclospurmum* DC.  
*Ciclospermum* Lag.  
 c. *Trachysciadium* DC.  
*Trachisciadium* Endl.
8792. *Acronema* Edgew.
8793. *Discopleura* DC.  
*Ptilimnium* Raf.
8794. *Leptocaulis* Nutt.  
*Spermolepis* Raf.
8795. *Ptychotis* Koch.  
*Ptycothis* A. Juss.  
*Ammoides* Adans.  
*Bunium* Lag.  
 a. *Euptychotis* DC.  
 b. *Trachyspermum* Link.  
*Ammios* Mönch.  
 c. *Heteroptycha* DC.
8796. *Oliveria* Vent.  
*Olivieria* Rchb.  
*Callistroma* Fenzl.
8797. *Lagoecia* Linn.  
*Cuminooides* Tourn.
8798. *Falcaria* Rivin.  
*Prionitis* Adans.  
*Critamus* Bess.  
*Drepanophyllum* Koch.  
*Sium* Blume.  
*Hladnickia* Rchb.  
*Hladnickia* Meisn.
8799. *Sison* Lagasc.
8800. *Schultzia* Spreng.  
*Schulzia* Ej.
8801. *Ammi* Tourn.  
*Gingidium* Dod.

- (8801.) *Visnaga* Riv., Gärtn.  
*Ammioselinum* Riv.  
*Gohoria* Neck.  
8802. *Lereschia* Boiss.  
8803. *Aegopodium* Linn.  
*Podagraria* Riv.  
8804. *Carum* Koch.  
*Bunium* Godr.  
a. *Carvi* Tourn.  
*Carum* Linn.  
*Carvum* Gled.  
*Careum* Adans.  
b. *Bulbocastanum* Tourn.  
*Bunium* GMS.  
*Caroides* DC.  
c. *Pachypus* Boiss.  
8805. *Elwendia* Boiss.  
8806. *Lomatocarum* Fisch. et M.  
*Lomatocarpum* Walp.  
8807. *Sympodium* C. Koch.  
8808. *Bunium* Koch.  
*Brunium* Gled.  
*Bulbocastanum* Lag.  
*Conopodium* DC.  
? *Trachyspermum* Eckl. et Z.  
8809. *Muretia* Boiss.  
8810. *Chamaesciadum* Mey.  
8811. *Cryptotaenia* DC.  
*Cryptotonia* Tausch.  
*Cyrtospermum* Raf.  
? *Alacospermum* Neck.  
*Deringa* Adans.  
8812. *Pimpinella* Linn.  
*Bubon* Lagasc.  
a. *Tragoselinum* Tourn.  
*Pimpinella* Spreng.  
b. *Tragium* Ej.  
*Ledeburia* Link.  
*Ledebouria* Rchb.  
*Eupimpinella* Wight et A.  
c. *Anisum* Riv.  
*Chesneya* Bertol.  
*Gaytania* Münt.  
8813. *Anisometros* Hassk.  
*Heterachaena* Zoll.  
8814. *Reutera* Boiss.  
8815. *Elaeosticta* Fenzl.  
8816. *Berula* Koch.  
8817. *Sium* Koch.  
a. *Eusium* Endl.  
*Sium* Tourn.  
*Sion* Adans.  
b. *Sisarum* Tourn.  
8818. *Murrithia* Zoll.  
8819. *Ridolfia* Moris.  
*Ridolphia* Parlat.
8820. *Microsciadium* Boiss.  
8821. *Bupleurum* Tourn.  
*Perfoliata* Riv., Rupp.  
*Diaphyllum* Hoffm.  
*Odontites* Ej.  
*Isophyllum* Ej.  
*Agostana* Gray.  
*Tenoria* Spreng.  
*Buprestis* Ej.  
*Diatropa* Dumort.  
*Trachypleurum* Rchb.  
8822? *Orimaria* Raf.  
*Orymaria* Meisn.  
8823. *Edosmia* Nutt.  
*Ataenia* Hook.  
*Atenia* Endl.  
8824. *Neurophyllum* Torr. et Gr.  
8825. *Heteromorpha* Cham. et S.  
? *Heterosperma* Tausch.  
8826. *Fürnrohria* C. Koch.  
8827. *Petrosciadium* Edgew.
- Trib. 5. **Seselinae.**
8828. *Lichtensteinia* Cham. et S.  
8829. *Ottoa* HBK.  
8830. *Oenanthe* Lam.  
a. *Oenanthe* Tourn.  
b. *Phellandrium* Ej.  
*Phellandryum* Hall.  
*Phelandrium* Rupp.  
*Phelandrum* Roxb.  
8831. *Chamarea* Eckl. et Z.  
8832. *Annesorrhiza* Cham. et S.  
*Annesorrhiza* Rchb.  
*Annesorrhiza* G. Don.  
*Anesorrhiza* Endl.  
8833. *Sclerosciadium* Koch.  
8834. *Dasyloma* DC.  
8835. *Cynosciadium* DC.  
8836. *Aethusa* Linn.  
*Ethusa* Ej.  
*Aetus* Batsch.  
*Cynapium* Riv., Rupp.  
*Wepferia* Heist.  
8837. *Foeniculum* Adans.  
*Faeniculum* Hill.  
8838. *Kundmannia* Scop.  
*Arduina* Adans.  
*Brignolia* Bertol.  
*Campderia* Lag.  
8839. *Deverra* DC.  
a. *Deverraria* Ej.  
b. *Pithuranthos* Viv.  
? *Pituranthos* Ej.  
*Pithyanthus* Endl.  
8840. *Soranthus* Ledeb.

8841. *Eriocycla* Lindl.  
 8842. *Lomatopodium* Fisch. et M.  
 8843. *Seseli* Linn.  
 a. *Hippomarathrum* Riv.  
 b. *Hippomarathroides* DC.  
*Statomarathrum* Rehb.  
 c. *Euseseli* DC.  
*Hippomarathrum* Duby.  
*Marathrum* Raf.  
*Adorium* Ej.  
*Musineon* Ej.  
 8844. *Todaroa* Parlat.  
 8845. *Lithosciadium* Turcz.  
 8846. *Polemannia* Eckl. et Z.  
 8847. *Libanotis* Riv., Hall.  
*Athamanta* Scop.  
 a. *Eriotis* DC.  
 b. *Eulibanotis* Ej.  
*Dela* Adans.  
 8848. *Xatardia* Meisn.  
*Petitia* Gay.  
 8849. *Niphogeton* Schlehd.  
 8850. *Cenolophium* Koch.  
*Coenolophium* Rehb.  
 8851. *Physolophium* Turcz.  
 8852. *Dethawia* Endl.  
*Wallrothia* Spreng.  
 8853. *Cnidium* Cuss.  
*Selinum* Lag.  
*Coristospermum* Bertol.  
 8854. *Hymenidium* Lindl.  
 8855. *Thaspium* Nutt.  
*Thapsium* Rehb.  
 8856. *Trochiscanthes* Koch.  
*Podopetalum* Gaud.  
 8857. *Tinguarra* Parlat.  
 8858. *Athamanta* Linn., Koch.  
*Athamantha* Juss.  
*Daucus* Hall.  
*Killinga* Adans.  
*Libanotis* Lagasc.  
*Petrocarvi* Tausch.  
 8859. *Portenschlagia* Vis.  
 8860. *Tribula* Hill.  
*Libanotis* Scop.  
*Turbith* Tausch.  
 8861. *Ligusticum* Tourn.  
*Gingidium* Forst.  
 8862. *Aciphylla* Forst.  
*Acyphilla* Poir.  
 8863. *Calosciadium* Endl.  
*Anisotome* Hook. f.  
 b. *Eustylis* Ej.  
 8864. *Gingidium* Müll.  
 8865. *Trachydium* Lindl.  
 8866. *Silaus* Bess.
- (8866.) *Silaum* Magnol.  
*Chryseum* DC.  
*Gasparrinia* Bertol.  
 8867. *Meum* Tourn.  
 8868. *Endressia* Gay.  
 8869. *Daucosma* Eng. et Gr.  
 8870. *Neogaya* Meisn.  
*Gaya* Gaud.  
*Pachyleurum* Rehb.  
*?Arpitium* Neck.  
 8871. *Conioselinum* Fisch.  
 8872. *Crithmum* Tourn.  
*Baticula* Caesalp.  
 8873. *Cyssopetalum* Turcz.  
 Trib. 6. **Pachyleureae.**  
 8874. *Krubera* Hoffm.  
*Conium* Desf.  
*Ulospermum* Link.  
*Capnophyllum* Lag. pt.  
 8875. *Pachyleurum* Ledeb.  
 8876. *Stenocoelium* Ledeb.  
 8877. *Phlojodicarpus* Turcz.  
*Phloiodicarpus* Rehb.  
 Trib. 7. **Angeliceae.**  
 8878. *Levisticum* Koch.  
*Ligusticum* Lagasc.  
 8879. *Gomphopetalum* Turcz.  
 8880. *Selinum* Gärtn.  
*Carvifolia* Vaill.  
*Thysselinum* Adans.  
*?Allinum* Neck.  
*Selinon* Raf.  
*Mylinum* Gaud.  
 8881. *Heteroptilis* E. Mey.  
 8882. *Ostericum* Hoffm.  
*Ostericum* Endl.  
*Osteriscium* Walp.  
 8883. *Tommasinia* Bertol.  
*Imperatoria* Koch.  
*Pteroselinum* Rehb. 1827 pt.  
*Angelium* Ej.  
*Angelicoides* DC.  
 8884. *Angelica* Hoffm.  
 a. *Euangelica* DC.  
 b. *Pseudangelica* Ej.  
*Nomoselinum* Rehb.  
 c. *Rhodapium* Endl.  
 8885. *Archangelica* Hoffm.  
*Angelica* Crantz.  
 8886. *Czernaevia* Turcz.  
*Czernjajewia* Ej.  
*Czernaevia* Endl.  
*Czernaevia* Ej.  
 8887. *Oreocoma* Edgew.  
*Oreocome* Walp.

8888. *Taeniopetalum* Bunge.  
 8889. *Hyalolaena* Bunge.  
*Hyalaena* Müll.  
 Trib. 8. *Peucedaneac.*  
 8890. *Ferulago* Koch.  
 a. *Euferulago* Fenzl.  
*Steganotaenia* Hochst.  
 b. *Uloptera* Fenzl.  
 c. *Lophosciadium* DC.  
 8891. *Analyrium* E. Mey.  
 8892. *Ferula* Koch.  
*Ferrula* Roxb.  
? *Narthecium* Dalech.  
 a. *Ferularia* DC.  
*Cogswellia* Schult.  
? *Lomatium* Raf.  
 b. *Palimbia* Bess.  
*Pteroselinum* Rchb. 1832.  
*Caroselinum* Gris.  
 8893. *Taeniopetalum* Vis.  
 8894. *Narthex* Falc.  
 8895. *Scorodosma* Bunge.  
 8896. *Dorema* Don.  
*Diserneston* Spach.  
 8897. *Eriosynaphe* DC.  
 8898. *Peucedanum* Linn.  
*Pucedanum* Hill.  
 a. *Eupeucedanum* DC.  
*Peucedanum* Gärtn.  
*Elaeochytris* Fenzl.  
*Polycyrtus* Schltd.  
 b. *Cervaria* Riv.  
 c. *Selinoïdes* DC.  
*Oreoselinum* Duby.  
*Pteroselinum* Rchb. 1827 pt.  
*Selinum* Gaud.  
 d. *Imperatoria* Linn.  
*Ostruthium* Link.  
 e. *Pseudoselinum* C. Koch.  
 8899 *Thysselinum* DC.  
*Thysselium* Riv.  
 8900. *Xanthogalum* Lallem.  
 8901. *Euryptera* Nutt.  
 8902. *Leptotaenia* Nutt.  
 8903. *Sciothamnus* Endl.  
*Dregea* Eckl. et Z.  
 8904. *Alvardia* Fenzl.  
 8905. *Cynorrhiza* Eckl. et Z.  
*Cynorrhiza* Endl.  
 8906. *Lefebvrea* A. Rich.  
*Lefeburea* Endl.  
 8907. *Callisace* Fisch.  
 8908. *Bubon* Linn.  
*Galbanon* Adans.  
*Galbanophora* Neck.  
 (8908.) *Agassillis* Spreng. pt.  
 8909. *Anethum* Tourn.  
 8910. *Cortia* DC.  
 8911. *Anthosciadium* Fenzl.  
 8912. *Hammatocaulis* Tausch.  
 8913. *Capnophyllum* Gärtn.  
*Rumia* Link.  
*Actinocladus* E. Mey.  
 8914. *Tiedemannia* DC.  
*Tiedemannia* Torr. et Gr.  
*Tiedemannia* Walp.  
*Oxypolis* Raf. pt.  
 8915. *Archemora* DC.  
*Archemara* Steud.  
*Oxypolis* Raf. pt.  
 8916. *Opopanax* Koch.  
*Opopanax* Spach.  
 a. *Euopopanax* Fenzl.  
 b. *Pteropanax* Ej  
 8917. *Pastinaca* Tourn.  
*Pastinacha* Hill.  
 a. *Siser* Gris.  
*Pastinaca* Hoffm.  
*Eupastinaca* Fenzl.  
 b. *Malabaila* Hoffm.  
*Leiotulus* Ehrenb.  
 8918. *Lophotaenia* Gris.  
 8919. *Astydamia* DC.  
 8920. *Symphioloma* C. A. Mey.  
*Symphioloma* Spach.  
 8921. *Heracleum* Linn.  
*Sphondylium* Tourn.  
*Sphondilium* Rupp.  
 a. *Tetrataenium* DC.  
*Tetrapetenium* Endl.  
 b. *Euheracleum* DC.  
*Heracleum* Hoffm.  
*Heraclidium* Rchb.  
 c. *Sphondylum* Hoffm.  
*Spondylium* G. Don.  
*Heracleum* Rchb.  
 d. *Wendia* Hoffm.  
*Wendia* DC.  
 e. *Trichogonium* Ej.  
 8922. *Barysoma* Bunge.  
*Baryosma* Rchb.  
 8923. *Stenotaenia* Boiss.  
 8924. *Syneclcosciadium* Boiss.  
*Carmelia* DC.  
 8925. *Zosima* Hoffm.  
*Zosimia* MBieb.  
*Zozima* Lem.  
*Zozimia* DC.  
 8926. *Ducrosia* Boiss.  
*Ducroisia* Endl.  
 8927. *Ainsworthia* Boiss.

8928. *Polytaenia* DC.  
 8929. *Eurytaenia* Torr. et Gr.  
 8930. *Johrenia* DC.  
   *Dichoropetalum* Fenzl.  
 8931. *Hasselquistia* Linn.  
 8932. *Trigonosciadium* Boiss.  
 8933. *Diplotaenia* Boiss.  
 8934. *Tordylium* Tourn.  
   *Dasyspermum* Neck. pt.  
   a. *Eutordylium* DC.  
     *Tordylium* Hoffm.  
   b. *Condylocarpus* Ej.  
 8935. *Tordyliopsis* DC.  
   *Tordyliopsis* G. Don.  
   *Tordylioides* Wall.  
 8936. *Crenosciadium* Boiss.  
  
 (Affine :)  
 8937. *Tornabenea* Parlat.  
   *Tetrapleura* Ej.

Trib. 9. *Silerinae*.

8938. *Agasyllis* Hoffm.  
   *Agassyllis* Lag.  
 8939. *Siler* Scop.  
   *Bradlaeia* Neck.  
   *Laser* Borch.  
 8940. *Galbanum* Don.  
 8941. *Ormosolenia* Tausch.  
   *Ormoselinum* Spach.  
 8942? *Polyzygus* Dalz.

Trib. 10. *Cumineae*.

8943. *Cuminum* Linn.  
 8944. *Froriepia* C. Koch.  
 8945. *Trepocarpus* Nutt.  
   *Treptocarpus* Tausch.

**Subordo II. Campylospermae.**Trib. 13. *Elaeoselineae*.

8959. *Elaeoselinum* Koch.  
 8960. *Margotia* Boiss.

Trib. 14. *Caucalideae*.

8961. *Szovitsia* Fisch. et Mey.  
   *Szowitsia* C. Koch.  
   *Scovitsia* Walp.  
 8962. *Caucalis* Hoffm.  
 8963. *Turgenia* Hoffm.  
 8964. *Glochidotheca* Fenzl.  
   *Turgeniopsis* Boiss.  
 8965. *Lisaea* Boiss.  
 8966. *Torilis* Adans.  
   *Caucalis* Scop.  
   *Anthriscus* Pers.

Trib. 11. *Thapsieae*.

8946. *Thapsia* Tourn.  
   *Tapsia* Neck.  
 8947. *Cymopterus* Rafin.  
   *Thapsia* Nutt.  
   a. *Eucymopterus* Torr. et Gr.  
   b. *Phelopterus* Nutt.  
     *Phyllopterus* Endl.  
     *Phyllopteros* Rchb.  
   c. *Leptocnemis* Nutt.  
   d. *Pteryxia* Ej.  
     *Pterixia* Endl.  
 8948. *Laserpitium* Tourn.  
   *Siler* Mönch.  
 8949. *Guillonea* Coss.  
 8950. *Polylophium* Boiss.  
 8951. *Monizia* Lowe.  
 8952. *Melanoselinum* Hoffm.

Trib. 12. *Dauceae*.

8953. *Artedia* Linn.  
 8954. *Orlaya* Hoffm.  
   *Echinephora* Rupp.  
   *Echinophora* Ej.  
   *Platyspermum* Koch.  
 8955. *Daucus* Tourn.  
   *Staphylinus* Riv., Rupp.  
   a. *Platyspermum* Hoffm.  
     *Platycodon* Rchb.  
     *Platydacon* Ej.  
   b. *Carota* DC.  
     *Daucus* Hoffm.  
     *Agrocharis* Hochst.  
   c. *Anisactis* DC.  
 8956. *Durieuia* Boiss. et R.  
 8957. *Acanthopleura* C. Koch.  
 8958? *Ammopsis* Boiss.

8966.) a. *Eutorilis* DC.b. *Trichocarpaea* Ej.

- 8967.
- Psammogeton*
- Edgew.

Trib. 15. *Scandiceae*.

8968. *Scandix* Gärtn.  
   a. *Pecten* DC.  
     *Scandix* Hoffm.  
   b. *Wylia* Ej.  
     *Wilia* Juss.  
     *Anisomarathrum* Col.  
   c? *Scandicum* C. Koch.  
 8969. *Balansaea* Boiss. et R.  
 8970. *Anthriscus* Hofm.  
   *Chaerophyllum* Lag.  
   a. *Cerefolium* Riv., Rupp.

- (8970.) b. *Cacosciadium* Rchb.  
 8971. *Physocaulis* DC.  
   *Physocaulus* Koch.  
 8972. *Chaerophyllum* Linn.  
   *Cherophyllum* Gled.  
   *Chaerophyllum* Neck.  
   a. *Brachystylis* DC.  
   b. *Euchaerophyllum* Ej.  
 8973? *Rhynchosyphus* Tausch.  
 8974. *Butinia* Boiss.  
 8975. *Oreomyrrhis* Endl.  
   *Caldasia* Lag.  
   *Myrrhis* Kunth.  
 8976. *Sphallerocarpus* Bess.  
 8977. *Molopospermum* Koch.  
   *Cicutaria* Mönch pt.  
 8978. *Velaea* DC.  
 8979. *Tauschia* Schltd.  
 8980. *Myrrhis* Scop.  
   *Odorata* Riv., Rupp.  
   ? *Lindera* Adans.  
 8981. *Geocaryum* Coss.  
 8982. *Biasolettia* Koch.  
   *Freyera* Rchb.  
 8983. *Osmorrhiza* Rafin.  
   *Osmorrhiza* Rchb.  
   *Uraspermum* Nutt.  
   *Spermatura* Rchb.  
 8984. *Glycosma* Nutt.  
 8985. *Grammosciadium* DC.  
 8986. *Rhabdosciadium* Boiss.  
 8987. *Ozodia* Wight et A.  
 8988. *Heterotaenia* Boiss.  
 8989. *Cyclotaxis* Boiss.  
 8990. *Huetia* Boiss.
- Trib. 16. *Smyrnieae.*
- Subtrib. 1. *Echinophoreae.*
8991. *Anisosciadium* DC.  
 8992. *Dicyclophora* Boiss.  
 8993. *Pycnocycloa* Royle.  
 8994. *Echinophora* Tourn.  
   a. *Leucophora* DC.  
   b. *Chrysophora* Ej.  
 8995. *Thecocarpus* Boiss.  
 8996. *Exoacantha* Labill.
- Subtrib. 2. *Eusmyrnieae.*
8997. *Arctopus* Linn.  
   *Apradus* Adans.  
   *Valerianoides* Pluk.  
 8998. *Cachrys* Link.  
   *Eucachrys* DC.  
 8999. *Aegomarathrum* Koch.  
   *Hippomarathrum* Link.  
   a. *Euhippomarathrum* Endl.  
   b. *Lophocachrys* DC.
- (8999b.) *Trachymarathrum* Tausch.  
 9000. *Prangos* Lindl.  
   *Pteromarathrum* Koch.  
   a. *Euprangos* Fenzl.  
   b. *Colladonia* DC.  
     *Perlebia* Ej.  
     c. *Heptaptera* Reut.  
 9001. *Anisopleura* Fenzl.  
   *Meliocarpus* Boiss.  
   a. *Anisotheca* Fenzl.  
   b. *Meliocarpus* Ej.  
 9002. *Lecokia* DC.  
   *Lecockia* Meisn.  
 9003. *Eremodaucus* Bunge.  
 9004. *Magydaris* Koch.  
   *Eriocachrys* DC.  
 9005. *Diplolophium* Turcz.  
 9006. *Conium* Linn.  
   *Cicuta* Tourn.  
 9007. *Vicatia* DC.  
 9008. *Arracacha* Bancr.  
   *Arracacia* Hook.  
   *Arracaccha* Meisn.  
 9009. *Pentacrypta* Lehm.  
 9010. *Pleurospermum* Hoffm.  
   *Physospermum* Vel. et Lag.  
   *Plevrospermum* Spreng.  
   *Enyomonospermum* Ej.  
 9011. *Coeloleurum* Ledeb.  
 9012. *Hansenia* Turcz.  
 9013. *Hladnikia* Koch.  
   *Malabaila* Tausch.  
   *Grafia* Rchb.  
 9014. *Eleutherospermum* C. Koch.  
 9015. *Hymenolaena* DC.  
 9016. *Aulacospermum* Ledeb.  
 9017. *Physospermum* Cuss.  
   *Danaa* Allion.  
   *Hänslera* Lagasc.  
   *Pseudospermum* Gray.  
 9018. *Opoidia* Lindl.  
 9019. *Keramocarpus* Fenzl.  
 9020. *Smyrnium* Linn.  
   *Olusatrum* Caesalp.  
 9021. *Smyrniopsis* Boiss.  
 9022. *Anosmia* Bernh.  
 9023. *Perideridia* Rchb.  
   *Eulophus* Nutt.  
 9024. *Cynapium* Nutt.  
 9025. *Deweya* Torr. et Gr.  
   *Deveya* Rchb.  
 9026. *Musenium* Nutt.  
   a. *Eumusenium* Nutt.  
   b. *Daucophyllum* Nutt.  
 9027. *Scaligeria* DC.  
 9028. *Alschingera* Vis.  
 9029. *Pancicia* Vis.

**Subordo III. Coelospermae.**

- Trib. 17. Coriandreae.  
 9030. *Cymbocarpum* DC.  
 9031. *Bifora* Hoffm.  
   *Biforis* Spreng.  
   *Anidrum* Neck.  
   *Corion* Link et Hfmsg.  
 9032. *Schrenkia* Fisch. et M.  
 9033. *Astomaea* Rchb.  
   *Astoma* DC.  
 9034. *Cryptodiscus* Schrenk.  
 9035. *Atrema* DC.  
 9036. *Ormosciadium* Boiss.  
   *Hormosciadium* Endl.

9037. *Coriandrum* Linn.  
 9038. *Apiastrum* Nutt.  
 9039. *Scaphespermum* Edgew.

## Umbelliferae dubiae.

- 9039 1/2. *Myrrha* Mitch.  
 9040. *Cachrydium* Link.  
 9041. *Sambulus* Reinsch.  
 9042. *Pyramidoptera* Boiss.

## Umbellifera fossilis.

9043. *Pimpinellites* Ung.

**Ordo II. Araliaceae.**

9044. *Panax* Linn.  
   *Araliastrum* Vaill.  
   *Panacea* Mitch.  
   *Ginsen* Adans.  
   *Plectronia* Lour.  
   a. *Eupanax* Torr. et Gr.  
     *Aureliana* Catesb.  
   b. *Oplopanax* Torr. et Gr.  
 9045. *Cussonia* Thunb.  
 9046. *Agalma* Miq.  
 9047. *Maralia* Pet.-Th.  
 9048. *Gilibertia* Ruiz et P.  
   *Wangenheimia* Dietr.  
   *Ginnania* Ej.  
 9049. *Gastonia* Comm.  
 9050. *Polyscias* Forst.  
 9051. *Brassaia* Endl.  
 9052. *Toricellia* DC.  
 9053. *Aralia* Linn.  
   *Nalagu* Adans.  
   *Blakwellia* Scop.  
   a. *Stilbocarpa* Hook. f.  
   b. *Aralia* Ej.  
 9054. *Schefflera* Forst.  
   *Schefflera* Pers.  
   *Schäfflera* Hook. f.  
 9055. *Sciadodendron* Gris.  
 9056. *Dimorphanthus* Miq.  
   *Dimorphanthes* Meisn.  
 9057. *Sciadophyllum* P. Br.  
   *Sciadophyllum* Rchb.  
   *Sciadiphyllum* Hassk.  
   *Dactylophyllum* Blume.  
   a. *Actinophyllum* Rz. et P.  
   b. *Calyptrophore* Miq.  
   c. *Actinanthe* Ej.  
   d. *Actinomorphe* Ej.  
 9058. *Didymopanax* Decne et Pl.  
 9059. *Brassaiopsis* Decne et Pl.

- (9059.) *Macropanax* Miq.  
 9060. *Hedera* Linn.  
   ? *Helix* Mitch.  
   ? *Psedera* Neck.  
   *Gynapteina* Blume.  
 9061. *Eleutherococcus* Maxim.  
 9062. *Heptapleurum* Gärtn.  
   *Heptoneurum* Hassk.  
 9063. *Trevesia* Vis.  
 9064. *Paratropia* DC.  
   a. *Euparatropia* Miq.  
   b. *Aparatropia* Ej.  
 9065. *Arthrophyllum* Blume.  
 9066. *Griselinia* Forst.  
   *Scopolia* Ej.  
   *Pukateria* Raoul.  
 9067. *Meryta* Forst.  
   *Botryodendrum* Endl.  
   *Botryodendron* Meisn.  
 9068. *Tupidanthus* Hook. et T.  
 9069. *Reynoldsdia* A. Gray.  
 9070. *Tetraplasandra* A. Gray.  
 9071. *Plerandra* A. Gray.  
 9072. *Echinopanax* Decne et Pl.  
 9073. *Stylbocarpa* Decne et Pl.  
 9074. *Fatsia* Decne et Pl.  
 9075. *Dendropanax* Decne et Pl.  
 9076. *Oreopanax* Decne et Pl.  
 9077. *Didymopanax* Decne et Pl.  
 9078. *Cuphocarpus* Decne et Pl.  
 9079. *Eupteron* Miq.  
 9080. *Aralidium* Miq.  
 9081. *Nothopanax* Miq.  
 9082. *Parapanax* Miq.  
 9083? *Touroulia* Aubl.  
   *Turulia* St. Hil.  
   *Robinsonia* Scop.  
   (Helwingiaceae)  
 9084. *Helwingia* Willd.

**Ordo III. Ampelideae.**

- Trib. 1. Vitae.  
 9085. *Cissus* Linn.  
 a. *Cissus* DC.  
*Irsiola* P. Br.  
*Saelanthus* Forsk.  
*Botria* Lour.  
*Botrya* Juss.  
*Columella* Lour.  
*Cayratia* Juss.  
*Ingenhoussia* Dennst.  
? *Curinila* Röm. et Sch.  
 b. *Ampelopsis* Rich.  
*Quinaria* Raf.  
 9086. *Vitis* Linn.  
*Crescentia* Burg.  
*Isidora* Ej.  
*Plinia* Ej.  
*Virgilia* Ej.  
*Herera* Ej.  
*Berberina* Bronn.  
*Tyrtamia* Ej.  
*Arminia* Ej.  
*Märklinia* Ej.  
*Palatina* Ej.  
 (9086.) *Dionysia* Ej.  
*Zähringia* Ej.  
*Sickleria* Ej.  
*Elisabetha* Ej.  
*Heddaea* Ej.  
*Schamsia* Ej.  
*Noachia* Ej.  
*Ludovica* Ej.  
*Gockia* Ej.  
*Thalesia* Ej.  
*Dioscoridea* Ej.  
*Leonhardia* Ej.  
*Hlubeckia* Ej.  
 9087. *Pterisanthes* Blume.  
*Pterisanthus* Rchb.  
 Trib. 2. Aquilicieae.  
 9088. *Leea* Linn.  
*Aquilicia* Ej.  
*Otillis* Gärtn.  
 (Genus dubium.)  
 9089. *Geruma* Forsk.

**Ordo IV. Cornaceae.**

- Trib. 1. Corneae.  
 9090. *Benthamia* Lindl.  
 9091. *Cornus* Tourn.  
*Ossea* Riv., Rupp.  
*Virga sanguinea* Dill.  
 a. *Arctocrania* Endl.  
*Cornion* Spach.  
*Orctocrania* Ledeb.  
 b. *Benthamidia* Spach.  
 c. *Tanycrania* Endl.  
*Macrocarpium* Spach.  
 d. *Thelycrania* Endl.  
*Thalyerania* Ledeb.  
*Microcarpium* Spach.  
 9092. *Curtisia* Ait.  
*Doratium* Sol.  
*Sideroxylon* Burm.  
*Relhamia* Gmel.  
*Junghansia* Ej.  
 9093. *Alangium* Lam.  
*Kara-Angolam* Adams.  
*Angolam* Ej.  
*Angolamia* Scop.  
 9094. *Marlea* Roxb.  
*Stylium* Lour.  
*Stylis* Poir.  
 (9094.) *Pautsauvia* Juss.  
*Diacicarpium* Blume.  
*Diacaecarpium* Endl.  
*Diacecarpium* Hassk.  
 9095. *Rhytidandra* A. Gray.  
 Trib. 2. Nysseae.  
 9096. *Nyssa* Gron.  
*Nissa* Batsch.  
*Tupelo* Adans.  
 9097. *Mastixia* Blume.  
*Mastyxia* Spach.  
 Trib. 3. Aucubaeae.  
 9098. *Aucuba* Thunb.  
*Aukuba* Kämpf.  
*Eubasis* Salisb.  
 9099. *Quadriala* Sieb. et Z.  
 9100. *Decostea* Ruiz et P.  
 9101. *Corokia* Cunn.  
*Corckia* Endl.  
 (Genus vix notum.)  
 9102. *Votomita* Aubl.  
*Glossoma* Schreb.  
*Guilleminia* Neck.

**Ordo V. Loranthaceae.**

- Trib. 1. **Myzodendreae.**
9103. *Myzodendron* Banks, R. Br.  
*Misodendrum* DC.  
*Misodendron* G. Don.  
*Mitodendron* Walp.  
*Angelopogon* Pöpp.  
 a. *Gymnophyton* Hook. f.  
 b. *Eumyzodendron* Ej.  
*Eumitodendron* Walp.
- Trib. 2. **Loratheae.**
9104. *Antidaphne* Pöpp.  
 9105. *Arceuthobium* MBieb.  
*Arceuthobion* Spreng.  
*Arceutholobium* Steud.  
*Arceutobium* Gren.  
*Razoumowskia* Hoffm.  
 9106. *Phoradendron* Nutt.  
*Spiciviscum* Engelm.  
 9107. *Viscum* Tourn.  
 a. *Euixos* Endl.  
 b. *Ploionuxia* Korth.  
*Ploinixia* Endl.  
 c. *Aspiduxia* Korth.  
*Aspidixia* Endl.  
 d. *Baratostachys* Korth.  
 9108. *Allobium* Miers.  
 9109. *Eubrachion* Hook. f.  
 9110. *Ginalloa* Korth.  
 9111. *Tupeia* Cham. et Schl.  
 9112. *Lepidoceras* Hook. f.  
*Myrtobium* Miq.  
 9113. *Eremolepis* Gris.  
 9114. *Loranthus* Linn.  
*Scurrula* Ej.  
*Lonicera* Plum.  
*Helixanthera* Lour.  
*Helisanthera* Raf.  
*Helicanthera* Röm. et Sch.  
*Helicia* Pers.  
*Holanthus* Rchb.  
*Petalanthus* Ej.  
*? Aloranthus* Rich.  
*Euloranthus* DC.  
*Sympyanthus* Ej.  
 a. *Euloranthus* Endl.  
*Loranthus* Mart.
- (9114.) *Baratranthus* Korth.  
*? Glutago* Comm.  
 b. *Dendropemon* Blume.  
*Dendropeucon* Endl.  
 c. *Lipotactes* Blume.  
 d. *Phoenicanthemum* Ej.  
 e. *Dendrophthoe* Mart.  
 a. *Cichlanthus* Endl.  
 β. *Eudendrophthoe* Ej.  
 f. *Tapinanthes* Blume.  
*Lichtensteinia* Wendl.  
*Moquinia* Spreng. f.  
 g. *Notanthera* DC.  
 a. *Oscillanthera* Ej.  
*Notanthera* G. Don pt.  
 β. *Loxanthera* Blume.  
 h. *Psittacanthus* Mart.  
 a. *Eupsittacanthus* Endl.  
 β. *Trygonanthus* Ej.  
 i. *Phthirusa* Mart.  
*Phtirusa* Walp.  
 k. *Elytranthe* Blume.  
*Elythranthe* Endl.  
*Sympyanthus* DC. pt.  
 l. *Macrosolen* Blume.  
 m. *Tristerix* Mart.  
 n. *Spirostylis* Presl.  
 o. *Struthanthus* Mart.  
*Strutanthus* Spach.  
*Struthianthus* Rchb.  
 a. *Stachyanthus* G. Don.  
 β. *Protostelides* DC.  
*Hemitria* Raf.  
*Steirotis* Ej.  
 p. *Lepeostegeres* Blume.  
*Lepostegeris* Spach.  
*Lepostegeres* Molk.  
 q. *Tolypanthus* Blume.
- 9115? *Gaiadendron* G. Don.  
 9116. *Lanthorus* Presl.  
 9117. *Nuytsia* R. Br.  
 9118. *Passowia* Karst.  
 9119? *Castraea* St. Hil.
- \*
- 9120? *Dasus* Lour.  
*Dazus* Juss.

**Ordo VI. Hamamelidaceae.**

- Trib. 1. **Hamamelideae.**
- Subtrib. 1. **Euhamamelideae.**
9121. *Dicoryphe* Pet.-Th.
- (9121.) *Dicope* Ej.  
*Dicocca* Ej.  
*Dicorypha* Hedw.  
*Diania* Nor.

- (9121.) *Glycoxylum* Capel.  
 9122. *Corylopsis* Sieb. et Z.  
 9123. *Trichocladus* Pers.  
   *Dahlia* Thunb.  
 9124. *Eustigma* Gardn. et Ch.  
 9125. *Hamamelis* Linn.  
   a. *Euhamamelis* Endl.  
     *Hamamelis* R. Br.  
     *Trilopus* Mitch.  
   b. *Loropetalum* R. Br.  
     *Lophopetalum* Endl.
9126. *Rhodoleia* Champ.  
 Subtrib. 2. *Fothergilleae.*  
 9127. *Parrotia* C. A. Mey.  
 9128. *Fothergilla* Linn.  
     *Fothergillia* Spreng.  
 9129. *Distylium* Sieb. et Z.  
 Trib. 2. *Bucklandieae.*  
 9130. *Bucklandia* R. Br.

**Ordo VII.****Bruniaceae.**

9131. *Berzelia* Brongn.  
 9132. *Brunia* Brongn.  
   *Barreria* Linn.  
   *Barrera* Ej.  
   a. *Eubrunia* Endl.  
     *Brunia* Linn.  
     *Arunia* Pers.  
     *Nebelia* Neck.  
   b. *Beckea* Burm.  
 9133. *Raspalia* Brongn.  
   *Raspailia* Rchb.  
   *Raspallia* Arn.  
 9134. *Staavia* Dahl.  
   *Stavia* Thunb.  
   *Levisanus* Schreb.  
   *Astrocoma* Neck.  
   *Astreoma* Rafin.  
 9135. *Berardia* Brongn.  
   *Nebelia* Sweet.  
   ? *Ptyxostoma* Vahl.  
 9136. *Linconia* Linn.

9137. *Audouinia* Brongn.  
   *Andouinia* Rchb.  
   *Pavinda* Thunb.  
 9138. *Tittmannia* Brongn.  
   *Mösslera* Rchb.  
 9139. *Thamnea* Sol.  
     (Affine :)  
 9140. *Lithodia* Blume.  
     (Dubia :)  
 9141. *Heterodon* Meisn.  
   *Rabenhorstia* Rchb.  
 9142. *Gravenhorstia* Nees.  
 9143 ? *Erasma* R. Br.  
     (Grubbiaceae.)  
 9144. *Ophira* Burm., Linn.  
 9145. *Grubbia* Berg.  
   ? *Grubbia* Scop.  
 9146 ? *Strobilocarpus* Klotzsch.  
   *Ophira* Lam.

**Class. XLI. Corniculatae.****Ordo I. Crassulaceae.****Subordo I. Eucrassulaceae.**

- Trib. 1. *Crassuleae.*  
 Subtrib. 1. *Eucrassulaceae.*
9147. *Tillaea* Linn.  
   *Tillea* Mich.  
   a. *Tillaea* DC.  
   b. *Bulliarda* Ej.  
     *Buillarda* Hedw.  
     *Hydrophila* Ehrh.  
   c. *Helophytum* Eckl. et Z.  
 9148. *Dasyystemon* DC.  
 9149. *Telmissa* Fenzl.
9150. *Septas* Linn.  
 9151. *Crassula* Haw.  
   *Gomara* Adans.  
   a. *Sarcolipes* Eckl. et Z.  
   b. *Petrogeton* Eor.  
   c. *Tetraphyle* Eor.  
     *Tetraphyla* Rchb.  
   d. *Crassula* Eckl. et Z.  
   e. *Purgosea* Haw.  
     *Turgosea* Ej.  
     *Purgosia* G. Don.  
     *Pyrgosea* Sweet.

9152. *Disporocarpa* C. A. Mey.  
Combesia Rich.  
9153. *Globulea* Haw.  
Subtrib. 2. *Rocheaeae.*  
9154. *Sphaeritis* Eckl. et Z.  
9155. *Thisantha* Eckl. et Z.  
9156. *Grammanthes* DC.  
Vauanthes Haw.  
9157. *Curtogyne* Haw.  
Cyrtogyne Rchb.  
9158. *Rochea* DC.  
Crassula Adans.  
Larochea Pers.  
a. *Danielia* DC.  
Larochea Haw.  
b. *Franciscaria* DC.  
Franciscea Ej.  
Kalosanthes Haw.  
Calosanthos Rchb.  
Dietrichia Tratt.  
Trib. 2. *Sedeae.*  
Subtrib. 1. *Umbiliceae.*  
9159. *Kalanchoë* Adans.  
Calanchoë Pers.  
Kalenchoë Haw.  
Vereia Andr.  
Verea Willd.  
9160. *Bryophyllum* Salisb.  
Crassouvia Comm.  
Physocalycium Vest.  
9161. *Cotyledon* DC.  
?Umbilicaria Pers.  
9162. *Pistorinia* DC.  
9163. *Pachyphytum* Klotzsch.  
9164. *Diotostemon* Salm.  
9165. *Umbilicus* DC.
- (9165.)a. *Orostachys* Fisch.  
b. *Pistorinioides* G. Don.  
c. *Cotyle* DC.  
*Umbilicus* Cam.  
*Cotyliphylum* Link.  
*Cotyledon* Gaud.  
d. *Mucizonia* DC.  
e. *Rosularia* Ej.  
f. *Chiastophyllum* Ledeb.  
9166. *Echeveria* DC.  
Subtrib. 2. *Eusedeae.*  
9167. *Sedum* Linn.  
a. *Rhodiola* Ej.  
Rosea Riv., Hall.  
Rhodia Adans.  
b. *Telephiooides* Endl.  
a. *Anacampseros* Tourn.  
Fabaria Rupp.  
Telephium Gray.  
β. *Cepaea* Koch.  
Enchylyus Ehrh.  
γ. *Eusedum* Gris.  
Sedum Tourn.  
Aizoon Gray.  
9168. *Aithales* Webb et B.  
Procrassula Gris.  
9169. *Aichryson* Webb et B.  
Chronobium DC. pt.  
a. *Hapaxantha* WB.  
b. *Macrobia* Eor.  
9170. *Aeonium* Webb et B.  
9171. *Sempervivum* Linn.  
a. *Stegozoon* Gris.  
b. *Jovibarba* DC.  
Jovisbarba Koch.  
9172. *Greenovia* Webb et B.  
9173. *Monanthes* Haw.  
Petrophyes Webb et B.

### Subordo II. Penthoreae.

- Trib. 3. *Diamorpheae.* 9175. *Penthorum* Gron.  
9174. *Diamorpha* Nutt.

### Ordo II. Francoaceae.

9176. *Francoa* Cavan.  
Frankoa Rchb.  
Llaupanke Feuill.  
Panke Mol.  
9177. *Tetilla* DC.  
Dimorphopetalum Bert.
- (9177.) *Anarmosa* Miers.  
Tetraplasium Kunze.  
(Cephaloteae.)  
9178 *Cephalotus* Labill.  
Cephalotes Lehm.

### Ordo III. Saxifragaceae.

- Trib. 1. *Saxifrageae.* 9180. *Donatia* Forst.  
9179. *Eremosyne* Endl. 9181. *Vahlia* Thunb.

- (9181.) *Russelia* Linn. f.  
    *Bistella* Del.  
    *Oldenlandia* Smith.  
9182. *Nimmoia* Wight.  
9183. *Sullivautia* Torr. et Gr.  
9184. *Boykinia* Nutt.  
    *Boixinia* Endl.  
    *Boikinia* Rchb.  
9185. *Zahlbrucknera* Rchb.  
    *Oreosplenium* Zahlbr.  
9186. *Saxifraga* Linn.  
    *Geum* Tourn.  
    *Aizodopsis* Gren.  
a. *Porphyron* Tausch.  
    *Porphyreon* G. Don.  
    *Antiphylla* Haw.  
    *Calliphillum* Gaud.  
b. *Aizoonia* Tausch.  
    *Chondrosea* Haw.  
    *Trigonophyllum* Gaud.  
    *Porophyllum* Ej.  
    ? *Saxifragaria* Rchb.  
c. *Xanthizoon* Gris.  
d. *Dactyloides* Tausch.  
    *Dactylites* (?) Ej.  
    *Saxifraga* Haw.  
    *Muscaria* Ej.  
    *Sedoides* Gaud.  
e. *Tridactylites* Haw.  
    *Triplinervium* Gaud.  
f. *Bergenia* Mönch.  
    *Megasea* Haw.  
    *Geryonia* Schrank.  
    *Eropheron* Tausch.  
g. *Micranthes* Haw.  
    *Dermasea* Ej.  
h. *Arabidia* Tausch.  
    *Arabida* Koch.  
    *Spatularia* Haw.  
    *Gymnopera* Sternb.  
i. *Hydatica* Neck.  
    *Sekika* Medic.  
    *Robertsonia* Haw.  
    *Aulaxis* Ej.  
    *Diptera* Borckh.  
    *Ligularia* Duval.  
    *Gomphophyllum* Gaud.  
    *Gynopera* G. Don.  
k. *Miscopetalum* Haw.  
    *Micropetalum* DC.  
    *Leiogyne* D. Don.  
    *Cotylea* Tausch.  
    *Lobaria* Haw.  
    *Cymbalaria* Gris.  
l. *Hirculus* Tausch.  
    *Kingstonia* Gray.
- (9186l.) *Ciliaria* Haw.  
    *Leptasea* Ej.  
    *Aizoides* Rchb. pt.  
    *Trachiphyllum* Gaud.  
m. *Nephrophyllum* Ej.  
    ? *Neurophyllum* Walp.  
n. *Isomeria* Torr. et Gr.  
o ? *Bracteolaria* Walp.  
[9186. *Saxifraga* Sternb.  
a. *Robertsonia* Haw.  
b. *Diptera* Borckh.  
c. *Gymnopera* Sternb.  
d. *Miscopetalum* Haw.  
e. *Hirculus* Tausch.  
f. *Mesogyne* Sternb.  
g. *Astasianthes* Ej.  
h. *Leptarrhena* R. Br.  
i. *Micranthes* Haw.  
k. *Chondrosea* Ej.  
l. *Rupifragia* Sternb.  
m. *Discogyne* Ej.  
n. *Aretiaria* Ej.  
o. *Antiphylla* Haw.]
9187. *Leptarrhena* R. Br.  
\* \*
9188. *Lepuropetalon* Elliott.  
    *Lepuropetalum* Spreng.  
    *Pyxidanthera* Mühlb.  
    *Cryptopetalum* Hook.
9189. *Chrysosplenium* Tourn.  
    *Chrysoplenium* Hoffm.  
a. *Euchrysosplenium* Turcz.  
b. *Nephrophylloides* Ej.
9190. *Heuchera* Linn.  
a. *Euheuchera* Torr. et Gr.  
b. *Heruecha* Eor.  
c. *Holochloa* Nutt.  
    *Calycianthe* Rchb.  
d. *Heucherella* Torr. et Gr.
9191. *Tolmiea* Torr. et Gr.
9192. *Mitellopsis* Meisn.  
? *Oreanthus* Raf.  
a. *Mitellaria* Meisn.  
    *Drummondia* DC.  
b. *Mitellina* Meisn.  
c. *Mitellastra* Torr. et Gr.
9193. *Mitella* Tourn.  
    *Mittella* Endl.  
    *Eumitella* Torr. et Gr.
9194. *Tellima* R. Br.  
a. *Amilletta* Endl.  
    *Ammileta* Walp.  
    *Tellima* Torr. et Gr.  
b. *Alletima* Endl.  
    *Lithofragma* Nutt.  
    *Lithophragma* Torr. et Gr.

- (9194.) c. *Lithophragmella* Eor.  
 9195. *Tiarella* Linn.  
*Blondia* Neck.  
 a. *Eutiarella* Torr. et Gr.  
 b. *Anthonema* Nutt.  
 c? *Pseudastilbe* DC.  
 9196. *Astilbe* Hamilt.  
*Hoteia* Morr. et Decne.  
*Aruncus* Linn.  
*Drymopogon* Rupp.  
 9197. *Neillia* Don.  
 9198. *Oresitrophe* Bunge.  
 9199. *Valdivia* Gay.  
 \*
9200. *Adenilema* Blume.  
*Adenileima* Rchb.  
*Adenilemma* Hassk.
- Trib. 2. Cunonieae.**
9201. *Codia* Forst.  
 9202. *Callicoma* Andr.  
 9203. *Calycomis* R. Br.  
 ? *Acrophyllum* Hook.  
 9204. *Aphanopetalum* Endl.  
 9205. *Ceratopetalum* Smith.  
 a. *Meridema* Don.  
 b. *Euceratopetalum* Endl.  
 9206. *Platyptelea* Drumm.  
 9207. *Schizomeria* Don.  
 9208. *Platylophus* Don.  
*Trimerisma* Presl.  
 9209. *Anodopetalum* Cunn.  
 9210. *Weinmannia* Linn.  
*Weinmania* Neck.  
*Windmannia* P. Br.  
 9211. *Leiospermum* Don.  
 9212. *Ackama* Cunn.  
 9213. *Dirhynchosia* Blume.  
 9214. *Pterophylla* Don.  
 9215. *Arnoldia* Blume.  
 9216. *Gumillea* Ruiz et P.  
*Gumillaea* Schult.  
 9217. *Caldcluvia* Don.  
*Caldoluvia* Rchb.  
*Dieterica* Ser.  
 9218. *Cunonia* Linn.  
*Osterdyckia* Burm.  
*Osterdikia* Adans.  
 9219. *Spiraeopsis* Miq.  
 9220. *Geissois* Labill.  
 9221. *Belangera* Camb.  
*Polystemon* Don.  
*Lamanonia* Fl. Flum.  
 9222. *Raleighia* Gard.  
\*
9223. *Bauera* Kenn.  
*Bavera* Poir.  
\*
9224. *Pellacalyx* Korth.
- Trib. 3. Hydrangeeae.**
9225. *Hydrangea* Linn.  
*Hydrangia* Ej.  
*Hortensia* Juss.  
*Peautia* Comm.  
*Primula* Lour.  
 9226. *Cardiandra* Sieb. et Z.  
 9227. *Platycrater* Sieb et Z.  
 9228. *Schizophragma* Sieb. et Z.  
 9229. *Jamesia* Torr. et Gr.  
 9230. *Cornidia* Ruiz et P.  
*Sarcostyles* Presl.  
 9231. *Adamia* Wall.  
*Cyanitis* Reinw.  
*Cianitis* DC.  
*Dichroa* Lour.  
\*
9232. *Broussaisia* Gaudich.
- Trib. 4. Escallonieae.**
9233. *Escallonia* Mutis.  
*Stereoxylon* Ruiz et P.  
*Vigiera* Fl. Flum.  
 9234. *Quintinia* A. DC.  
 9235. *Forgesia* Comm.  
*Defforgia* Lam.  
 9236. *Berenice* Tulasne.  
 9237. *Choristylis* Harv.  
 9238. *Itea* Linn.  
*Diconangia* Mitch.  
 9239. *Anopterus* Labill.
- (*Affinia*:
9240. *Polyosma* Blume.  
*Polyosmia* Spach.  
 9241. *Carpodetus* Forst.
- Trib. 5. Rousseeae.**
9242. *Rousseea* Smith.  
*Russea* Gmel.  
*Roussaea* DC.  
*Roussoa* Röm. et Sch.  
*Rousseauvia* Boj.
- Trib. 6. Brexieae.**
9243. *Ixerba* Cunn.  
 9244. *Brexia* Pet.-Th.  
*Venana* Lam.  
 9245. *Argophyllum* Forst.

**Ordo IV. Ribesiaceae.**

9246. *Ribes* Linn.  
*Piperastrum* Ruell.  
*Grossularia* Tourn.  
 a. *Grossularia* A. Rich.  
   α. *Distylium* Spach.  
   β. *Cynosbatium* Ej.  
 b. *Ribesia* Pers.  
   *Ribes* Rupp.  
   *Ribesium* Dill.  
   α. *Calobotrya* Spach.  
   β. *Coreosma* Ej.  
   γ. *Botryocarpium* Ej.
- (9246 b.) *Botryocarpum* Rich.  
           *Botryocarpum* Rchb.  
           δ. *Cerophyllum* Spach.  
           ε. *Rebis* Ej.  
           ζ. *Conostylium* Ej.  
           η. *Cylindrostylium* Ej.  
           θ. *Berisia* Ej.  
           c. *Siphocalyx* Endl.  
           *Sympocalyx* Berland.  
           *Siphonocalyx* Rchb.  
           *Chrysobotrya* Spach.
9247. *Robsonia* Berland.
- 

**Class. XLII. Polycarpicae.****Ordo I. Menispermaceae.**

- Trib. 1. *Heteroclineae.*  
 9248. *Coscinium* Colebr.  
   *Pereira* Lindl.  
 9249. *Anamirta* Colebr.  
 9250. *Calycocarpum* Nutt.  
 9251. *Odontocarya* Miers.  
 9252. *Tinospora* Miers.  
 9253. *Jateorhiza* Miers.  
 9254. *Burasaia* Pet.-Th.  
   *Bourasaha* Ej.  
 9255. *Chasmanthera* Hochst.  
 9256. *Fibraurea* Lour.  
   *Fieraurea* Rchb.  
 9257. *Parabaena* Miers.  
 9258. *Aspidocarya* Hook. f. et Th.
- Trib. 2. *Anomospermeae.*  
 9259. *Anomospermum* Miers.
- Trib. 3. *Tiliacoreae.*  
 9260. *Tiliacora* Colebr.  
   *Bagalatta* Roxb.  
 9261. *Abuta* Barr.  
   *Abutua* Batsch.  
   *Batschia* Thunb.  
   *Trichoa* Pers.  
   *Trichon* Rchb.
- Trib. 4. *Leptogoneae.*  
 Subtrib. 1. *Menispermeae.*  
 9262. *Menispermum* Tourn., Miers.  
   *Menisperma* Hassk.  
   *Tamnoides* Mess.
- (9262.) *Trilophus* Fisch.  
           ? *Cissampelos* Rupp.  
           ? *Malaccocissus* Ej.  
 9263. *Pericampylus* Miers.  
 9264. *Hypserpa* Miers.  
 9265. *Pselium* Lour.  
   *Psellium* St. Hil.
- Subtrib. 2. *Cissampeleae.*\*  
 9266. *Ileocarpus* Miers.  
 9267. *Homocnemia* Miers.  
 9268. *Stephania* Lour.  
 9269. *Clypea* Blume.  
 9270. *Cyclea* Miers.  
 9271. *Cissampelos* Linn.  
   *Cissampelos* Gled.  
   *Cissampelus* Endl.  
   *Caapeba* Plum.  
 9272. *Antizoma* Miers.  
 9273. *Rhaptormeris* Miers.
- Trib. 5. *Cocculeae.*  
 9274. *Coccus* Bauh.  
   *Epibacterium* Forst.  
   *Epibastrum* Scop.  
   *Cebatha* Forsk.  
   *Leaeba* Ej.  
   *Columbra* Comm.  
   *Baumgartia* Mönch.  
   *Androphylax* Wendl.  
   *Antophylax* Poir.  
   *Androphilax* Rchb.  
   *Wendlandia* Willd.  
   *Braunea* Ej.

- (9274.) *Cocculidium* Spach.  
? *Salloa* Hassk.  
9275. *Nephroia* Lour.  
Nephroica Miers.  
9276. *Holopeira* Miers.  
9277. *Diploclisia* Miers.
- Trib. 6. **Pachygoneae.**
9278. *Anelasma* Miers.  
9279. *Limacia* Lour.  
9280. *Pleogyne* Miers.  
9281. *Botryopsis* Miers.  
9282. *Pachygone* Miers.  
9283. *Sciadotenia* Miers.
- Genera dubiae tribus.
9284. *Chondodendron* Rz. et P.  
*Chondodendrum* Endl.
9285. *Hyperbaena* Miers.  
9286. *Tinomiscium* Miers.  
9287. *Pycnarrhena* Miers.  
9288. *Antitaxis* Miers.  
9289. *Quinio* Schltd.  
\*
9290. *Agdestis* Moç. et S.  
9291. *Spirospermum* Pet.-Th.  
(*Phytocreneae.*)
9292. *Natsiatum* Hamilt.  
Nansiatum Miq.  
9293. *Phytocrene* Wall.  
9294. *Miquelia* Meisn.  
*Jenkinsia* Griff.  
9295. *Joedes* Blume.  
Jodes Rchb.

**Ordo II. Sabiaceae.**

9296. *Sabia* Colebr.  
*Meniscosta* Blume.  
*Meniscotia* Rchb.
- (9296.) *Menicosta* Ej.  
*Enantia* Falc.

**Ordo III. Lardizabalaceae.**

9297. *Akebia* DC.  
9298. *Holböllia* Wall.  
Hollböllia Spreng.  
9299. *Stauntonia* DC.  
9300. *Decaisnea* Hook. f. et Th.  
Slackia Griff.  
9301. *Parvatia* DC.  
\*
9302. *Lardizabala* Ruiz et P.  
Lardizabalia Spreng.  
Boissiera Domb.  
Thouinia Ej.  
Cogylia Molin.  
9303. *Boquila* Decne.  
\*  
9304? *Henschelia* Presl.

**Ordo IV. Myristicaceae.**

9305. *Myristica* Linn.  
Comacum Adans.  
? *Aromatites* Garc. ab H.  
a. *Eumyristica* Hook. f. et Th.  
b. *Caloneura* A. DC.  
c. *Virola* Aubl.  
Sebophora Neck.  
d. *Sychnoneura* A. DC.
- (9305) f. *Compsoneura* Ej.  
g. *Gymnacranthera* Ej.  
h. *Horsfieldia* Willd.  
Horsfieldia Pers.  
i. *Dictyoneura* A. DC.  
k. *Iryanthera* Ej.  
l. *Irya* Hook. f. et Th.  
m. *Pyrrhosa* Blume.  
n. *Knema* Lour.

**Ordo V. Anonaceae.**

- Trib. 1. **Bocageeae.**
9306. *Bocagea* St. Hil.  
9307. *Popowia* Endl.  
Poppowia Ej. 1841.  
9308. *Orophea* Blume.
- (9308.) *Bocagea* Ej.  
9309. *Sageraea* Dalz.  
9310. *Ellipeia* Hook. f. et Th.  
9311. *Miliusa* Lesch., A. DC.  
Miliusia Endl.

- (9311.) *Hyalostemma* Wall.  
\*  
9312. *Saccopetalum* Benn.  
9313. *Alphonsea* Hook. & Th.  
Trib. 2. *Xylopieae.*  
9314. *Polyalthia* Blume.  
a. *Eupolyalthia* Ej.  
b. *Oxymitra* Ej.  
9315. *Goniothalamus* Blume.  
9316. *Richella* A. Gray.  
9317. *Xylopia* Linn.  
*Xilopia* Juss.  
*Embira* Marcgr.  
*Ibira* Ej.  
*Pindaiba* Pis.  
*Xylopicron* P. Br.  
*Waria* Aubl.  
*Krockeria* Neck.  
*Bulliarda* Ej.  
*Habzelia* A. DC.  
9318. *Coelocline* A. DC.  
*Coeloclina* Rchb.  
9319. *Patonia* Wight.  
9320. *Steleochocarpus* Blume.  
9321. *Mitrephora* Blume.  
*Mitraphora* Spach.  
9322. *Uvaria* Linn.  
? *Narum* Adans.  
*Porcelia* Ruiz et P.  
*Trigynaea* Willd.  
*Trigyneia* Endl.  
*Trigyneia* Rchb.  
9323. *Unona* Linn. f.  
a. *Desmos* Lour.  
b. *Unonaria* DC.  
α. *Marenteria* Nor.  
β. *Oetania* DC.  
c. *Dasymaschalon* Hk. & Th.
- (9323.) d. *Pseudo-Unona* Eor.  
9324. *Melodorum* Lour.  
a. *Eumelodorum* Hook.  
b. *Kentia* Blume.  
*Schnittspahnia* Rchb.  
9325. *Asimina* Adans.  
*Asimia* Kunth.  
*Orchidocarpum* Michx.  
9326. *Hexalobus* A. DC.
- Trib. 3. *Anoneae.*
9327. *Anaxagorea* St. Hil.  
a. *Anaxanthus* Endl.  
b. *Agoranthus* Ej.  
9328. *Cyathocalyx* Champ.  
9329. *Cananga* Rumph.  
9330. *Phaeanthus* Hook. f. & Th.  
9331. *Artobotrys* R. Br.  
9332. *Guatteria* Ruiz & P.  
*Cananga* Aubl.  
*Aberemoa* Ej.  
9333. *Oxandra* A. Rich.  
9334. *Duguetia* St. Hil.  
*Duquetia* G. Don.  
*Cardiopetalum* Schldt.  
9335. *Anona* Linn.  
*Annona* Ej.  
*Guanabanus* Plum.  
a. *Guanabani* Mart.  
*Guassabani* Endl.  
b. *Atta* Ej.  
9336. *Rollinia* St. Hil.  
9337. *Anomianthus* Zoll.  
\*  
9338? *Monodora* Dun.  
(*Eupomatiaeae.*)  
9339. *Eupomatiæ* R. Br.

## Ordo VI. Schizandraceæ.

9340. *Kadsura* Juss.  
*Cadsura* Spreng.  
*Sarcocarpon* Blume.  
*Sarcocarpum* G. Don.  
*Panslowia* Wight.  
9341. *Maximowiczia* Rupr.
9342. *Sphaerostema* Blume.  
*Sphaerostemma* Ej.  
9343. *Schisandra* Rich.  
*Schizandra* DC.  
\*  
9344? *Mayna* Aubl.

## Ordo VIII. Magnoliaceæ.

- Trib. 1. Magnolieae.
9345. *Talauma* Juss.  
*Magnolia* Plum.  
*Blumia* Nees.  
a. *Hilariana* Spach.
- (9345.) b. *Blumiana* Ej.  
9346. *Aromadendron* Blume.  
*Aromadendrum* Endl.  
9347. *Bürgeria* Sieb. & Z.  
9348. *Magnolia* Linn.

- (9348.) a. *Gwillimia* Rottl.  
*Guillimia* Rchb.  
*Kobus* Banks.  
 $\alpha$ . *Liriopsis* Spach.  
 $\beta$ . *Yulania* Ej.  
b. *Tulipastrum* Ej.  
c. *Lirianthe* Ej.  
d. *Magnoliastrum* DC.  
*Magnolia* Spach.  
 $\alpha$ . *Theorhodon* Ej.  
 $\beta$ . *Aromanthus* Ej.  
 $\gamma$ . *Rytidospermum* Ej.  
 $\delta$ . *Tuliparia* Ej.  
9349. *Manglietia* Blume.  
9350. *Michelia* Linn.  
*Champaca* Rheed.  
*Sampaca* Rumph.  
9351. *Liriodendron* Linn.  
*Liriodendrum* Ej.  
*Lyriodendron* DC.  
*Tulipifera* Herm.  
Trib. 2. *Illicieae.*  
9352. *Tasmannia* R. Br.  
*Tassmannia* Walp.
9353. *Drimys* Forst.  
*Brimys* Scop.  
*Drymis* Juss.  
*Magallana* Comm.  
*Canella* Domb.  
*Boique* Molin.  
a. *Eudrimys* G. Don.  
*Eudrymis* DC.  
b. *Wintera* Murr.  
*Winterana* Sol.  
9354. *Illicium* Linn.  
*Badianifera* Ej.  
a. *Illicium* Spach.  
 $\alpha$ . *Badiana* Ej.  
 $\beta$ . *Euillicium* Ej.  
b. *Cymbostemon* Ej.  
\*  
9355. *Canella* P. Br.  
*Winterana* Linn.  
*Winterania* Ej.  
9356. *Cinnamodendron* Endl.  
\*  
9357. *Trochodendron* Sieb. & Z.  
*Gymnanthus* Jungh.  
\*  
9358? *Temus* Molin.

**Ordo IX.****Dilleniaceae.**

- Trib. 1. *Dillenieae.*  
9359. *Capellia* Blume.  
*Capellenia* Hassk.  
9360. *Colbertia* Salisb.  
9361. *Reifferscheidia* Presl.  
*Reifferschiedia* Spach.  
9362. *Dillenia* Linn.  
*Syalita* Adans.  
*Eudillenia* Hook. f. & Th.  
9363. *Wormia* Rottb.  
*Clugnia* Comm.  
*Lenidia* Pet.-Th.  
*Euwormia* Hook. f. & Th.  
9364. *Schumacheria* Vahl.  
*Pleurodesmia* Arn.  
9365. *Adrastaea* DC.  
*Adrastea* Spreng.  
9366? *Weldenia* Rchb.  
9367. *Hibbertia* Andr.  
*Burtonia* Salisb.  
*Cistomorpha* Caley.  
9368. *Pleurandra* Labill.  
9369. *Candollea* Labill.  
9370. *Pachynema* R. Br.  
*Pachinema* DC.  
9371. *Hemistemma* Juss., Pet.-Th.  
*Aglaja* Nor.

9372. *Ochrolasia* Turcz.

\*

9373. *Acotrema* Jack.

\*

9374. *Tetracarpaea* Hook.

**Trib. 2. Delimeae.**

9375. *Curatella* Linn.  
9376. *Pinzona* Mart. & Z.  
*Pinzonia* Meisn.  
9377. *Doliocarpus* Rol.  
*Calinea* Aubl.  
*Soramia* Ej.  
*Mappia* Schreb.  
*Othlis* Schott.  
9378. *Ricaurtea* Triana.  
9379. *Empedoclea* St. Hil.  
9380. *Davilla* Velloz.  
*Hieronia* Fl. Flum.  
9381. *Delima* Linn.  
*Korosvel* Adans.  
9382. *Tetracera* Linn.  
*Tigarea* Aubl.  
*Tigurea* Scop.  
*Rhinium* Schreb.  
*Euryandra* Forst.

- (9382.) *Euriandra* Scop. Dilleniaceae dubiae.  
*Assa* Houtt.  
*Wahlbomia* Thunb.  
*Serveria* Neck.  
*Röhlingia* Dennst.  
9383. *Huttia* Drumm.  
9384. *Hemistephus* Drumm.  
9385. *Trachytella* DC.  
*Actaea* Lour.  
*Calligonum* Ej.  
9386. *Leontoglossum* Hance.  
9387. *Recchia* Moç. et S. \*

### Ordo X. Ranunculaceae.

#### Trib. 1. Clematideae.

9388. *Clematis* Linn.  
*Clematitis* Tourn.  
*Sieboldia* Hfmsg.  
 $\alpha$ . *Viticella* Dill.  
 $\beta$ . *Flammula* Rupp.  
*Clematitis* Mönch.  
*Stylurus* Raf.  
*Trigula* Nor.  
*Clematopsis* Boj.  
*Clematis* Presl, Spach.  
 $\alpha$ . *Vitalba* Spach.  
 $\beta$ . *Flammula* Ej.  
 $\gamma$ . *Aspidanthera* Ej.  
 $\epsilon$ . *Viorna* Pers.  
*Muralta* Adans.  
*Cheiropsis* DC.  
 $\alpha$ . *Euviorna* Spach.  
 $\beta$ . *Viornium* Ej.  
 $\delta$ . *Meclatis* Ej.

9389. *Atragene* Linn.  
*Athragene* DC.

9390. *Naravelia* DC.  
*Narawael* Herm.  
*Naravel* Adans.  
*Narawelia* Endl.

#### Trib. 2. Anemoneae.

9391. *Cyrtorhyncha* Nutt.  
9392. *Thalictrum* Tourn.  
 $\alpha$ . *Tripterium* DC.  
 $\beta$ . *Physocarpum* Ej.  
*Physocarpidium* Rchb.  
 $\epsilon$ . *Euthalictrum* DC.  
*Praticola* Ehrh.  
 $\alpha$ . *Thalictroides* Endl.  
*Thalictrum* Spach.  
 $\beta$ . *Syndesmon* Hfmsg.  
*Anemonella* Spach.  
 $\delta$ . *Homothalictrum* Frics.  
 $\epsilon$ ? *Omalophysa* Turcz.  
9393. *Tetractys* Spreng.  
*Tetractis* DC.  
9394. *Pulsatilla* Tourn.  
 $\alpha$ . *Eupulsatilla* Mey.  
*Campanaria* Eidl.

#### Ranunculaceae.

- (9394.)  $\beta$ . *Preonanthus* Ehrh.  
*Preonanthes* Rchb.  
9395. *Anemone* Linn. 1737.  
*Anemanthus* Endl.  
 $\alpha$ . *Pulsatilloides* DC.  
*Asteranemia* Rchb.  
*Asteramenia* Steud.  
 $\beta$ . *Anemonanthea* DC.  
*Anemonanthaea* Gray.  
*Anemonanthe* Gris.  
*Nemorosa* Rupp.  
 $\alpha$ . *Oriba* Adans.  
 $\beta$ . *Sylvia* Gaud.  
 $\gamma$ . *Phaeandra* Spach.  
 $\epsilon$ . *Anemonospermus* DC.  
*Anemospermus* Müll.  
*Anemone* Gärtn.  
*Anemonidium* Spach.  
 $\delta$ . *Omalocarpus* DC.  
*Homalocarpus* Gaud.  
*Homalocarpos* Pritz.  
*Sciadianemia* Rchb.  
 $\epsilon$ . *Anemonoides* Vaill.  
*Anemooides* Pers.  
 $\delta$ . *Erioccephalus* Hook. & Th.  
9396. *Oreithales* Schldt.  
9397. *Hepatica* Rupp., Dill.  
*Trinitas* Hall.  
*Isopyrum* Adans.  
9398. *Barneoudia* Gay.  
9399. *Knowltonia* Salisb.  
*Anamenia* Vent.  
? *Thebesia* Neck.  
9400. *Adonis* Rupp., Dill.  
 $\alpha$ . *Adonia* DC.  
*Adonis* Spach.  
 $\beta$ . *Consiligo* DC.  
*Consoligo* G. Don.  
*Adomanthe* Spach.  
 $\alpha$ . *Consiligo* Ej.  
 $\beta$ . *Ancistrocarpium* Ej.

\*

9401. *Callianthemum* C. A. Mey.  
9402. *Myosurus* Linn.  
*Myosuros* Dill.

9403. *Aphanostemma* St. Hil.  
*Aphanostema* Rchb.
- Trib. 3. *Ranunculeae*.
9404. *Casalea* St. Hil.
9405. *Batrachium* DC.  
*Ranunculoides* Vaill.  
*Leucobatrachium* Webb.  
*b. Hydrelis* Ej.
9406. *Ranunculus* Linn.  
*Chrysobatrachium* Webb.  
*a. Hecatonia* Lour., DC.  
*α. Ranuncella* Spach.  
*Vesicastrum* Gren.  
*β. Hecatonia* Spach.  
*γ. Auricomus* Ej.  
*δ Flammula* Webb.  
*Euranunculus* Gren. pt.  
*ε. Chrysanthus* Spach.
- b. Heliophthalmum* Fries.  
*α. Ranunculastrum* DC.  
*Krapfia* Ej.  
*Leiosperma* Pers.  
*Cyprianthe* Spach.  
*β. Thora* Hall.  
*γ. Euranunculus* Gris.  
*δ. Echinobatrachium* Rchb.  
*Philonotis* Ej.  
*Echinella* DC.  
*Pachyloma* Spach.  
*Brachybistastrum* Gren.
9407. *Xiphocoma* Stev.
9408. *Gampsoceras* Stev.
9409. *Ceratocephalus* Pers.  
*Ceratocephala* Mönch.
9410. *Ficaria* Rupp., Dill.  
*Scotanum* Adans.
9411. *Hamadryas* Comm.
9412. *Oxygraphis* Bunge.
- Trib. 4. *Helleboreae*.
9413. *Caltha* Linn.  
*Calta* St. Hil.  
*Populago* Tourn.  
*a. Nirbisia* G. Don.  
*Nibbisia* Walp.  
*b. Psychrophila* DC.  
*c. Populago* Ej.  
*Caltha* Spach.  
*d. Thacla* Ej.
9414. *Calathodes* Hook. & Th.
9415. *Trollius* Linn.  
*Gaissenia* Raf.
9416. *Hegemone* Bunge.
9417. *Eranthis* Salisb.  
*Aconitum* Rupp.
- (9417.) *Helleboroides* Adans.  
*Helleborus* Mönch.  
*Köllea* Biria.  
*Robertia* Merat.  
*Röhlingia* Röp.  
*Eranthus* Link.
9418. *Helleborus* Adans.  
*Helleporaster* Rupp.  
*a. Chionorhodon* Spach.  
*b. Helleborastrum* Ej.  
*c. Helleboraster* Mönch.  
*Helleborastrum* Rchb.  
*Grifopodus* Spach.
9419. *Isopyrum* Linn.  
*a. Olfa* Adans.  
*Thalictrella* A. Rich.  
*Isopyrum* Rchb.  
*b. Leptopyrum* Ej.  
*Isopyrum* A. Rich.  
*c. Enemion* Raf.
9420. *Coptis* Salisb.  
*Chryza* Raf.  
*a. Chrysa* Ej.  
*b. Chrysocoptis* Nutt.  
*c. Pterophyllum* Ej.
9421. *Garidella* Tourn.  
*Garidelia* Spreng.  
*Nigellastrum* Magnol.
9422. *Nigella* Tourn.  
*a. Nigellastrum* Mönch.  
*b. Nigellaria* DC.  
*Nigella* Spach.  
*α. Nigellaria* Ej.  
*β. Eunigella* Ej.  
*c. Erobatus* DC.  
*Erobathos* Spach.  
*Nigella* Mönch.
9423. *Aquilegia* Tourn.
9424. *Anemonopsis* Sieb. & Z.  
*Xaveria* Endl.
9425. *Delphinium* Tourn.  
*a. Consolida* DC.  
*Calcatrippa* Rchb.  
*Delphinium* Spach.  
*b. Aconitella* Ej.  
*c. Delphinellum* DC.  
*Phledinium* Spach.  
*d. Delphinastrum* DC.  
*α. Alepidospermum* Spach.  
*β Lepidospermum* Ej.  
*e. Staphysagria* Banh.  
*Staphisagria* DC.
9426. *Aconitum* Tourn.  
[i. Anthora Link.  
*b. Calliparia* Ej.  
*c. Napellus* Ej.]

- (9426.) d. *Corythaeola* Ej.  
 e. *Toxica* Ej.  
 f. *Euchyla* Ej.  
 g. *Cammara* Ej.  
 h. *Lycoctona* Ej.]  
 a. *Anthora* Bauh., Hall.  
 b. *Lycoctonum* DC.

- (9426.) c. *Cammarum* Ej.  
*Anabates* Ej.  
 d. *Napellus* Riv.  
*Eu-Aconitum* Mey.  
 a. *Calliparion* Rchb.  
 β. *Euchylodeon* Ej.  
 γ. *Corythaeolon* Ej.

**Ordo XI.**

9427. *Trautvetteria* Fisch. & M.  
 9428. *Hydrastis* Ell., Linn.  
*Warneria* Mill.  
*Warnera* Juss.  
 9429. *Actaea* Linn.  
*Christophoriana* Tourn.  
 9430. *Botrophis* Raf.  
*Macrotryx* Ej.  
*Macrotryx* DC.  
*Actaea* Mönch.  
 9431. *Pityroperma* Sieb. & Z.  
 9432. *Actinospora* Turcz.  
 9433. *Cimicifuga* Linn.  
 9434. *Zanthonhiza* L'Her.  
*Xanthorrhiza* Marsh.

**Ordo XII.**

9438. *Achlys* DC.  
 9439. *Podophyllum* Linn.  
*Anapodophyllum* Tourn.  
*Anapodophyllum* Mönch.  
 9440. *Jeffersonia* Bart.  
 9441. *Plagiorhegma* Maxim.  
 9442. *Croomia* Torr.  
*Torreya* Croom.  
 9443. *Diphylleia* Rich.  
*Diphylleja* Lindl.  
 9444. *Bongardia* C. A. Mey.  
*Chrysogonium* Bauh.  
 9445. *Leontice* Linn.  
 a. *Leontopetalum* DC.  
*Leontopetalon* Tourn.  
 b. *Gymnospermium* Spach.

**Paeoniaceae.**

- (9434.) *Zanthorrhiza* Mönch.  
*Xanthorrhiza* Gmel.  
*Zanthonhiza* Poir.  
*Zanthonrhiza* Rchb.  
*Xantorrhiza* Link.  
 9435. *Paeonia* Tourn.  
*Poeonia* Rupp., Scop.  
 a. *Paeon* DC.  
 b. *Moutan* Ej.  
*Meutan* Endl.  
*Moutania* Rchb.  
 c. *Onaepia* Lindl.  
 9436? *Crossocoma* Nutt.  
 9437. *Glaucidium* Sieb. & Z.

**Berberidaceae.**

- (9445.) c. *Caulophyllum* Rich.  
 9446. *Epimedium* Linn.  
 a. *Microceras* Morr. & D.  
 b. *Macroceras* Eor.  
 9447. *Vancouveria* Decne.  
 9448. *Aceranthus* Morr. & D.  
*Aceranthes* Rchb.  
 9449. *Berberis* Linn.  
 a. *Berberis* Nutt.  
 α. *Euberberis* Spach.  
 β. *Chitria* Ej.  
 b. *Mahonia* Nutt.  
*Odostemon* Raf.  
 9450. *Nandina* Thunb.  
*Nardina* Murr.

**Ordo XIII. Aptandraceae.**

9451. *Aptandra* Miers.

**Class. XLIII. Rhoeades.****Ordo I. Papaveraceae.****Subordo I. Papaverinacae.**

- Trib. I. Argemoneae.  
 Subtrib. I. Bocconieae.  
 9452. *Bocconia* Plum.  
 9453. *Macleaya* R. Br.
- (9453.) *Macleaya* G. Don.  
*Maclaya* Bernh.  
*Mackleya* Walp.  
 9454. *Sanguinaria* Dill.  
*Belharnosia* Adans.

Subtrib. 2. *Papaveraeae*.

9455. *Chelidonium* Tourn.  
 9456. *Hylomecon* Maxim.  
 9457. *Stylophorum* Nutt.  
 9458. *Argemone* Tourn.  
     *Echtrus* Lour.  
 9459. *Meconopsis* Viguier.  
     *Cerastites* Gray.  
 9460. *Dicranostigma* Hook. & Th.  
 9461. *Papaver* Tourn.  
     a. *Calomecon* Spach.  
     b. *Papaver* Ej.  
        $\alpha$ . *Mecon* Bernh.  
       *Meconium* Spach.  
        $\beta$ . *Meconidium* Ej.  
       *Pyramistigma* Elk.  
       *Pyramidostigma* Walp.  
       *Miltantha* Bernh.  
        $\gamma$ . *Meconella* Spach.  
        $\delta$ . *Rhoeadium* Ej.  
        $\epsilon$ . *Argemonidium* Ej.  
     [a. *Rhoeas* Bernh.  
     b. *Oxytona* Ej.  
     c. *Lasiotrachyphylla* Ej.]

**Subordo II.**Trib. 4. *Hypecoëae*.

9474. *Hypecoum* Linn.  
     *Hypecoon* Tourn.  
     *Mnemosilla* Forsk.  
 9475. *Chiazespermum* Bernh.  
 9476. *Pteridophyllum* Sieb. & Z.

Trib. 5. *Fumarieae*.Subtrib. 1. *Dicentreae*.

9477. *Dactylicapnos* Wall.  
     *Dactyliocapnos* Spreng.  
 9478. *Capnorches* Borckh.  
     *Eucapnos* Sieb. & Z.  
     *Lamprocapnos* Endl.  
     *Hedycapnos* Planch.  
 9479. *Dicentra* Borckh. em.  
     a. *Eucapnos* Bernh.  
     b. *Cucularia* Raf.  
       *Cucullaria* Endl.  
       *Capnorches* Boerh.  
       *Bicucullata* March.  
       ? *Bikukulla* Adans.  
       *Diclytra* Borckh.  
       *Dielytra* Spreng.  
       *Dicentra* Bernh.  
     c. *Macrocapnos* Royle.  
 9480. *Bicuculla* Borckh.  
     *Adlumia* Raf.

Subtrib. 2. *Monocentreae*.

9481. *Phacocapnos* Bernh.

9462. *Romneya* Harv.  
 9463. *Arctomecon* Torr. & Fr.  
 9464. *Closterandra* Belang.  
     *Closteranthera* Walp.  
 9465. *Römeria* Medic.  
 9466. *Glaucium* Tourn.  
 9467. *Cathcartia* Hook.

Trib. 2. *Hunnemannieae*.

9468. *Eschscholzia* Cham.  
     *Eschholzia* Spreng  
     *Eschholtzia* Rchb.  
     *Eschscholtzia* Bernh.  
     *Chryseis* Lindl.  
 9469. *Hunnemannia* Sweet.  
     *Hunnemania* G. Don.  
     *Hunemannia* A. Juss.  
 9470. *Dendromecon* Benth.

Trib. 3. *Platystemoneae*.

9471. *Platystigma* Benth.  
 9472. *Meconella* Nutt.  
 9473. *Platystemon* Benth.  
     *Boothia* Dougl.

**Fumariaceae.**

9482. *Neckeria* Scop.  
     *Capnoides* Tourn.  
     *Split* Rupp.  
     *Corydalis* Vent.  
     a. *Capnoides* Gärtn.  
       *Pseudofumaria* Medic.  
       *Borckhausenia* GMS. pt.  
       *Borkhausenia* Rchb.  
     b? *Halticosia* Nutt.  
     c. *Corydalis* Bernh.  
       *Capnoides* DC. pt.  
       *Claviculella* Rchb.  
       *Capnites* Endl.  
     d. *Bulbocapnos* Bernh.  
       *Pseudofumaria* Borckh.  
       *Borckhausenia* GMS. pt.  
       *Capnites* DC. pt.  
     e. *Leonticoides* Ej.  
       *Zygocapnos* Rchb.  
     f. *Corydalidium* C. Koch.  
 9483? *Cryptoceras* Schott.  
 9484. *Sophorocapnos* Turcz.  
 9485. *Calocapnos* Spach.  
     *Capnogonium* Bernh.  
 9486. *Discocapnos* Cham. & Schl.  
 9487. *Sarcocapnos* DC.  
     *Aplectrococnus* Boiss. & R.  
 9488. *Cysticapnos* Boerh.  
     *Cisticapnos* Adans.  
     *Corydalis* Dill.  
     *Capnocyptis* Juss.

9489. *Fumaria* Tourn.  
a. *Sphaerocapnos* DC.  
b. *Petrocapnos* Coss.

9490. *Platycapnos* DC.  
9491. *Ceratocapnos* Durieu.

## Ordo II. Cruciferae.

### Subordo I. Pleurorhizeae.

#### Trib. 1. Arabideae.

9492. *Mathiola* R. Br.  
*Matthiola* Spreng.  
*Leucoium* Tourn.  
*Levcojum* Med. pt.  
a. *Pachynotum* DC.  
b. *Luperia* Ej.  
c. *Pinaria* Ej.  
d. *Acinotum* Ej.

*Acinoton* G. Don.  
*Triceras* Andrz.

9493. *Lonchophora* Durieu.  
9494. *Microstigma* Trautv.  
9495. *Blennodia* R. Br.  
9496. *Diceratum* Boiss.  
*Diceratella* Ej.

9497. *Notoceras* R. Br.  
*Diceratium* Lag.  
9498. *Andrzejowskia* Rchb.  
*Andrzejowskya* Ej.  
*Andrzejowskya* Ej.  
*Andreoskia* Spach.  
*Macroceratium* DC.

9499. *Parolinia* Webb.  
*Diploceras* Meisn.

9500. *Cheiranthus* R. Br.  
*Levcojum* Medic. pt.  
*Keiri* Rupp.

*Cheiri* Adans.

*Schelhammeria* Heist.

a. *Cheiri* DC.

*Homochroanthus* Spach.

b. *Cheiroides* DC.

*Psilostylis* Andrz.

*Dichroanthus* Webb & B.

c? *Iodanthus* Torr. & Gr.

9501. *Clausia* Trotzky.

9502. *Oudneya* R. Br.

*Oudneia* Rchb.

9503. *Nasturtium* R. Br.

*Sisymbrium* Boerh.

a. *Cardaminum* Mönch.

*Sisymbrium* Magnol.

*Bäumerta* GMS.

*Nasturtium* Spach.

b. *Brachylobos* DC.

*Brachylobus* Link.

? *Brachylobos* All.

*Radicula* Dill.

- (9503 b.) *Roripa* Scop.  
*Caroli-Gmelina* GMS.

*Chrysoraphanis* Mey.

*Sisymbrella* Spach.

*Nasturtiola* Gris.

c. *Clandestinaria* DC.

9504. *Barbarea* R. Br.

*Barbaraea* Link.

*Sysimbrium* Medic.

9505. *Streptanthus* Nutt.

a. *Eustreptanthus* Endl.

b. *Euklisia* Nutt.

*Euclisia* Endl.

9506. *Turritis* Dill.

9507. *Pachyneurum* Bunge.

9508. *Arabis* Linn.

*Turritis* Adans.

*Abasicarpon* Andrz.

*Abazicarpus* Ej.

*Alomatium* DC.

*Lomaspora* Ej.

*Lomatospora* Rchb.

*Lomospora* G. Don.

*Turrita* Wallr.

*Arabisa* Rchb.

*Platyceratium* Ej.

*Pilosella* Kostel.

*Arabidium* Spach.

a. *Eu-Arabis* C. A. Mey.

b. *Pseudo-Arabis* Ej.

*Pseudarabis* Endl.

c. *Dendro-Arabis* Mey.

*Dendrarabis* Rchb.

d. *Leptostylis* Mey.

e. *Cardaminopsis* Ej.

f. *Turritina* Rchb.

*Turritella* Mey.

g. *Catolobus* Ej.

*Catalobus* Endl.

h. *Campylocarpus* Mey.

i? *Drabopsis* Gris.

9509. *Dollineria* Saut.

9510. *Alyssopsis* Boiss.

9511. *Stevenia* Ad. & Fisch.

9512. *Parrya* R. Br.

a. *Neuroloma* Andrz.

*Nevroloma* Spreng.

b. *Leiospora* C. A. Mey.

? *Ermannia* Cham.

- (9512.) *c. Haplostigma* Ledeb.  
 9513. *Phoenicaulis* Nutt  
 9514. *Macropodium* R. Br.  
 9515. *Cardamine* Linn.  
   a. *Eucardamine* Godr.  
   b. *Chelidonia* Koch.  
   c. *Cardaminoides* Godr.  
   [*a. Epicoryne* Rchb.  
     b *Cardamine* Ej.  
     c. *Cardaminia* Ej.]  
 9516. *Kardanoglyphos* Schltd.  
 9517. *Pteroneurum* DC.  
   *Pteronevron* Spreng  
   *Pteroneuron* Meisn.  
   a. *Oxypteron* Gris.  
   b. *Cryptopteron* Ej.  
 9518. *Dentaria* Tourn.  
 9519. *Leavenworthia* Torr.  
   *Leawenworthia* Endl.  
 9520. *Dryopetalon* A. Gray.  
 9521. *Machaerophorus* Schltd.  
  
 Trib. 2. *Alysseae.*  
 9522. *Lunaria* Linn.  
   *Bulbonac* Rupp.  
 9523. *Brachypus* Ledeb.  
 9524. *Ricotia* Linn.  
   *Scopolia* Adans.  
 9525. *Farsetia* Turra.  
   a. *Farsetiana* DC.  
    *Farsetia* Pers.  
   b. *Cyclocarpaea* DC.  
   c. *Fibigia* Medic.  
     *Alysson* Adans.  
 9526. *Buchingera* Boiss.  
 9527. *Meniocus* Desv.  
 9528. *Berteroa* DC.  
   *Alysson* Crantz.  
   *Mönchia* Roth.  
   *Stevena* Andr.  
   *Farsetia* R. Br.  
   *Alyssum* Wahlenb.  
   *Myopteron* Spreng  
 9529. *Aubrieta* DC.  
   *Aubrieta* Adans.  
 9530. *Vesicaria* Lam.  
   *Alyssoides* Medic.  
   a. *Vesicariana* DC.  
    *Vesicaria* Tourn.  
    *Cistocarpium* Spach.  
   b. *Alyssoides* Tourn.  
    *Alyssopsis* Rchb.  
   c? *Physaria* Nutt.  
 9531. *Coluteocarpus* Boiss.  
 9532. *Koniga* R. Br.  
   *Konig* Adans.
- (9532) *Aduseton* Ej.  
   *Adyseton* Ej.  
   *Clypeola* Neck.  
   *Glyce* Lindl.  
   a. *Octadenia* R. Br.  
    *Lobularia* Desv.  
    *Alyssum* Gray.  
   b. *Ptilotrichum* Mey.  
    *Tetradenia* Spach.  
   c? *Odontostemon* DC.  
 9533. *Schiwereckia* Andr.  
   *Schivereckia* DC.  
   *Schiverekia* Rchb.  
 9534. *Aurinia* Desv.  
   a. *Leptoceratium* Gris.  
   b. *Coriokeratium* Ej.  
 9535. *Psilonema* C. A. Mey.  
 9536. *Alyssum* Linn.  
   *Allyssum* Murr.  
   a. *Disodonta* G. Don.  
    *Adyseton* Scop.  
    *Adysetum* Link.  
    *Eulyssum* Gris.  
   b. *Anodontea* DC.  
    *Vesicaria* G. Don.  
 9537. *Odontarrbena* C. A. Mey.  
   *Odontharrena* Spach.  
 9538. *Clypeola* Linn.  
   *Clipeola* Hall.  
   a. *Jonthlaspi* Tourn.  
    *Fosselinia* Scop.  
    *Fosselina* Medic.  
    *Clypeola* Desv.  
   b. *Orium* Ej  
   c. *Bergeretia* Ej.  
 9539. *Peltaria* Linn.  
   *Bohadschia* Crantz.  
   *Bohatschia* Scop.  
   *Boadschia* Juss.  
 9540. *Petrocallis* R. Br.  
   *Zizia* Roth.  
 9541. *Draba* Linn.  
   *Eudraba* Godr.  
   a. *Drabella* DC.  
   b. *Drabaea* Lindbl.  
     α. *Holarge* Ehrh., DC.  
     β. *Leucodraba* DC.  
     γ. *Chrysodraba* Ej.  
       *Xanthodraba* Rchb.  
   c. *Aizopsis* DC.  
 9542. *Odontocyclus* Turcz.  
 9543? *Leptonema* Hook.  
 9544. *Erophila* DC.  
   *Eriophila* Rchb.  
   *Gansblum* Adans.  
 9545. *Kernera* Medic.

- (9545.) *Rhizobotrya* Tansch  
 9546. *Cochlearia* Linn.  
 a. *Armoracia* Rupp.  
*Armoracea* Steud.  
*Raphanis* Mönch.  
 b. *Cochlear* DC.  
*Cochlearia* Rupp.  
 9547. *Graellsia* Boiss.  
 9548. *Pringlea* Anders.  
*Diaphoranthus* Ej.  
 (Selenieae.)  
 9549. *Selenia* Nutt.  
 Trib. 3. *Tetrapomeae.*  
 9550. *Tetrapoma* Turcz.  
*Tetracellion* Ej.  
 9551. *Holargidium* Turcz.  
 Trib. 4. *Thlaspideae.*  
 9552. *Didymophysa* Boiss.  
 9553. *Thlaspi* Dill.  
 a. *Pachyphragma* DC.  
*Pterolobium* Andrz.  
 b. *Nomisma* DC.  
 c. *Neurotropis* Ej.  
*Nemotropis* Rchb.  
*Neurotropium* Ej.  
 d *Pterotropis* DC.  
*Pterotropium* Rchb.  
 e ? *Noceaea* Gris.  
 f. *Apterygium* Ledeb.  
 9554. *Carpoceras* DC.  
*Carpoceros* Rchb.  
 9555. *Brossardia* Boiss.  
 9556. *Lyrocarpa* Harv.  
 9557. *Teesdalia* R. Br.  
*Guepinia* Bast.  
*Iberis* Dill.  
*Nasturtium* Vent. pt.  
 9558. *Iberis* Linn.  
*Arabis* Adans.  
*Pseudo-Thlaspi* Magn.  
*Thlaspidium* Rupp.  
 a. *Iberidium* DC.  
*Iberis* Rchb.  
 b. *Iberidastrum* DC.  
 [a. *Iberidendron* Spach.  
 b. *Iberion* Ej.]
- Subordo II. Notorhizeae.**
- Trib. 8. *Sisymbrieae.*  
 9581. *Malcomia* R. Br.  
*Malcolmia* Spreng.  
*Wilckia* Scop.  
 9582. *Cithareloma* Bunge.  
*Citharelma* Lindl.
9559. *Cynocardamum* Webb & B.  
? *Lepidinella* Spach.  
 9560. *Heldreichia* Boiss.  
*Zygopeltis* Fenzl.  
 9561. *Biscutella* Linn.  
 a. *Iondraba* Medic.  
 b. *Thlaspidium* Ej.  
 9562. *Dithyrea* Hook & H.  
*Dithyraea* Endl.  
 9563. *Diastrophis* Fisch. & M.  
 9564. *Megacarpaea* DC.  
 9565. *Synthipsis* A. Gray.  
 (Thlaspideae anomalae.)  
 9566. *Crenularia* Boiss.  
 9567. *Moriera* Boiss.  
*Mariera* Walp.  
 9568. *Chartoloma* Bunge.  
*Chastoloma* Lindl.  
 (Cremolobae.)  
 9569. *Cremolobus* DC.  
 9570. *Menonvillea* DC.  
 \*  
 9571. *Hexaptera* Hook.  
? *Dispeltophorus* Lehm.  
 9572. *Decaptera* Turcz.  
 Trib. 5. *Anastaticeae.*  
 9573. *Morettia* DC.  
*Nectouxia* Ej.  
 9574. *Strigosella* Boiss.  
 9575. *Anastatica* Gärtn.  
*Hericontis* Adans.  
 Trib. 6. *Euclidieae.*  
 9576. *Euodium* R. Br.  
*Soria* Adans.  
*Hierochontis* Medic.  
 9577. *Lagowskia* Trautv.  
 9578. *Pugionium* Gärtn.  
*Pugionum* G. Don.  
 Trib. 7. *Cakileae.*  
 9579. *Cakile* Tourn.  
 9580. *Chorispora* DC.  
*Chorispermum* R. Br.  
*Choriospora* Müll.  
 a. *Aneura* Endl.  
 b. *Rhomalium* Ej.

- (9583). *c. Arabidium* C. A. Mey.  
d. *Plagioloba* R. Br.  
*Plagioloba* Mey.
9584. *Andreoskia* DC.  
*Hesperidopsis* Ej.  
*Dontostemon* Andrz.
9585. *Tonguea* Endl.  
*Pachypodium* Webb & B.
9586. *Sisymbrium* Linn., All.  
*Erysimum* Tourn.  
a. *Velarum* DC.  
*Erysimum* Link.  
*Krukia* Andrz.  
*Chamaeplium* Wallr.
- b. *Norta* Adans.  
c. ? *Psilostylum* DC.  
*Psyllostylum* Ej.  
*Psilostylum* Rchb.
- d. *Irio* DC.  
*Accipitrina* Rupp.  
*Leptocarpaea* DC.  
*Descurainia* Webb pt.  
*Sisymbrium* Spach.  
*Eusisymbrium* Godr. pt.
- e. *Descurea* Guett.  
*Descuraea* Endl.  
*Sophia* Adans.  
*Hugueninia* Rchb.
- f. *Kibera* Adans.  
g. *Alliaria* Matth., Rupp.  
h. *Arabidopsis* DC.  
? *Halimolobos* Tausch.
- i. ? *Pleuroneurum* Rchb.
- 9587 ? *Monanthemum* Scheele.
9588. *Drabopsis* C. Koch.
9589. *Tropidocarpum* Hook.  
*Tropidocarpus* Walp.
9590. *Erysimum* Linn.  
a. *Agonolobus* Mey.  
b. *Cuspidaria* DC.  
c. *Cheirinia* Link.  
*Cheiropsis* Mey.
- d. *Erysimastrum* DC.
9591. *Couringia* Heist.  
*Coringia* Pers., DC.  
*Conringia* Link.  
*Gorinkia* Presl.  
*Crantzia* Lag.  
b. *Thaliana* Rchb.
9592. *Strophades* Boiss.
9593. *Tetraclme* Bunge.  
*Tetratome* Endl. 1842.  
*Tetraceratium* DC.  
*Tetraceras* Webb.
9594. *Smelowskia* C. A. Mey.
9595. *Taphrospermum* C. A. Mey.
- (9595.) *Trophospermum* Walp.  
9596. *Braya* Sternb. & Hoppe.  
9597. *Syrenopsis* Jaub. & Sp.  
\*  
9598. *Leptaleum* DC.  
\*  
9599. *Christolea* Camb.  
\*  
9600. *Thelypodium* Endl.  
*Pachypodium* Nutt.  
9601. *Stanleya* Nutt.  
*Stanleia* Spreng.  
*Podolobus* Raf.  
*Rodolobus* Juss.
9602. *Warea* Nutt.  
9603. *Streptoloma* Bunge.  
(*Dubiae* affinit.)  
9604. *Zerdana* Boiss.  
9605. *Greggia* A. Gray.
- Trib. 9. **Camelineae.**
9606. *Syrenia* Andrz.  
*Stylonema* DC.  
9607. *Camelina* Crantz.  
*Chamelina* Lemr.  
*Myagrum* DC.  
? *Sinostrophum* Schrank.  
a. *Chamaelinum* DC.  
*Mönchia* Rchb.  
b. *Pseudolinum* DC.  
*Leiolobium* Rchb.
9608. *Stenopetalum* R. Br.  
9609. *Eudema* Humb. & B.  
9610. *Menkea* Lehm.  
9611. *Mathewsia* Hook. & A.  
*Matthewsia* Rchb.  
9612. *Platypetalum* R. Br.  
9613. *Eutrema* R. Br.  
9614. *Aphragmus* Andrz.  
*Oreas* Cham.  
*Orobium* Rchb.
9615. *Platyspermum* Hook.  
9616. *Parlatoria* Boiss.  
9617. *Sphaerocardamum* Schau.
- Trib. 10. **Lepidieae.**
9618. *Capsella* Medic.  
*Bursa pastoris* Tourn.  
*Bursa* Guett.  
*Iberis* Crantz.  
*Nasturtium* Roth.  
*Marsypocarpus* Neck.  
*Rodschedia* GMS.  
*Rodschildia* Juss.
9619. *Hymenolobus* Nutt.

9620. *Ionopsidium* DC.  
   *Ionopsis* Ej.  
   *Inopsidium* Walp.
9621. *Bivonaea* DC.
9622. *Eunomia* DC.  
   b. *Pseudonomia* F. Müll.
9623. *Hutchinsia* R. Br.  
   *Hutschinsia* Rchb.  
   *Nasturtiolum* Gray.  
   *Noccea* Rchb.  
   *Leptophyllum* Gaud.  
   a. *Petrochamela* Fenzl.  
     *Lepidium* Lour.  
     *Nasturtioides* DC.  
     *Hornungia* Rchb.  
   b. *Oreochamela* Fenzl.  
   c. *Psammochamela* Ej.  
     *Pleiospermum* Gaud.  
   d. *Chrysochamela* Fenzl.
9624. *Noccea* Mönch.  
   *Iberidella* Boiss.
9625. *Lepidium* R. Br.  
   *Iberis* Matth., Rupp.  
   *Piperella* Lob., Rchb.  
   a. *Cardaria* Desv.  
     *Cardiolepis* Wallr.  
     *Jundzillia* Andr.  
   b. *Ellipsaria* DC.  
   c. *Bradypiptum* Ej.  
     *Bradypipton* Rchb.  
   d. *Cardamon* DC.  
     *Nasturtium* Tourn.  
   e. *Lepia* Desv.  
     *Lasioptera* Andr.  
     *Thlaspidium* Gray.  
   f. *Dileptium* Raf.  
     *Kandis* Adans.  
     *Nasturtioides* Medic.  
     *Senckenbergia* GMS.  
     *Senkenbergia* Rchb.  
     *Deleptium* Ej.  
     *Nasturtiastrum* Godr.  
   g. *Lepidiastrum* DC.  
     *Lepidium* Gray.
- 9626? *Microlepidium* F. Müll.
9627. *Physolepidium* Schrenk.
9628. *Monoploca* Bunge.
9629. *Hymenophysa* C. A. Mey.
9630. *Aethionema* R. Br.
9631. *Campyloptera* Boiss.
- Trib. 11. Isatideae.
9632. *Tetrapterygium* Fisch. & M.
9633. *Isatis* Linn.
- (9633.) a. *Glastum* Rupp.  
   b. *Eremoglaston* Bunge.
9634. *Sameraria* Desv.
9635. *Pachypterygium* Bunge.  
   *Pachypteris* Kar. & Kir.
9636. *Tauscheria* Fisch.
9637. *Thysanocarpus* Hook.
9638. *Sobolewskia* MBieb.  
   *Sobolewskia* Rchb.  
   *Sowelewskia* Ej.  
   *Macrosporum* DC.
9639. *Texiera* Jaub. & Sp.  
   *Texieria* Lindl.  
   *Glastaria* Boiss.
9640. *Boreava* Jaub. & Sp.  
   *Boraeva* Boiss.  
   *Borava* Walp.  
   *Rhynchorrhiza* Boiss.
9641. *Martinsia* Godr.
9642. *Neslia* Desv.  
   *Rapistrum* Hall.  
   *Myagrum* Adans. pt.  
   *Vogelia* Medic.
9643. *Myagrum* Tourn.  
   *Bricour* Adans.  
   *Deltocarpus* L'Her.  
   ? *Sinistrophorum* Schrank.
9644. *Traillia* Lindl.
9645. *Physorhynchus* Hook.
9646. *Spirorhynchus* Kar. & K.
- 9647? *Oxystylis* Torr. & Fr.
- Trib. 12. Ochthodieae.
9648. *Ochthodium* DC.  
   *Ochtodium* Link.  
   *Ochotodium* Walp.  
   *Bunias* Desv.  
   *Rapistrum* R. Br.
9649. *Lachnoloma* Bunge.
9650. *Pyramidium* Boiss.
9651. *Octoceras* Bunge.
- Trib. 13. Anchonieae.
9652. *Goldbachia* DC.
9653. *Anchonium* DC.  
   *Anchonium* Rchb.
9654. *Sterigmostemum* MBieb.  
   *Sterigmostemon* Poir.  
   *Sterigma* DC.  
   *Arthrolobus* Stev.
9655. *Morisia* Gay.
9656. *Cryptospora* Kar. & Kir.
9657. *Hussonia* Boiss.

**Subordo III. Orthoploceae.**

- Trib. 14. Brassiceae.
9658. *Sinapidendron* Lowe.  
Disaccium DC.
9659. *Henophyton* Coss.  
Henonia Ej.
9660. *Brassica* Linn.  
Rapa Tourn.  
Napus Ej.  
a. *Brassica* Link.  
b. *Brassicastrum* Endl.  
c? *Pseudobrassica* Presl.
9661. *Sinapis* Linn.  
Sinapi Tourn.  
a. *Melanosinapis* DC.  
Melanosinapion Rchb.  
Sinapis Spach.
- b. *Ceratosinapis* DC.  
Kabera Rchb.  
Sinapistrum Ej.
- c? *Leucosinapis* DC.  
Ramphospermum Andrz.  
Rhamphospermum Meisn.  
Rhamphosperma Hassk.  
Bonannia Presl.  
d? *Hirschfeldia* Mönch.
9662. *Corynelobos* Röm.
9663. *Duepea* Camb.
9664. *Erucastrum* Presl.  
a. *Erucastrum* DC.  
Eruca GMS.
- b. *Micropodium* DC.  
Güntheria Andrz.  
Günthera Spreng.  
Brassicastrum Link.
9665. *Orychophragmos* Bunge.  
*Orychmophragmos* Rchb.  
*Orychmophragmus* Ej.
9666. *Moricandia* DC.
9667. *Diplotaxis* DC.  
a. *Catocarpum* Ej.  
b. *Anocarpum* Ej.  
Euzomum Spach.  
[a. *Brassicaria* Godr.  
b. *Sisymbriastrum* Ej.]
9668. *Pendulina* Willk.
9669. *Eruca* Tourn.  
Euzomum Link.
9670. *Euzomodendron* Coss.
- Trib. 15. Velleae.
9671. *Vella* (Linn.) DC.
9672. *Boleum* Desv.
9673. *Stroganowia* Kar. & Kir.  
*Stroganovia* Lindl.
9674. *Stubendorffia* Schrenk.  
Stubendorfia Walp.
9675. *Carrichtera* (Adans.) DC.  
Vella Gray.
9676. *Succowia* Medic.  
Succovia Spreng.
- \*  
9677. *Savignya* DC.  
Savignia Rchb.
- Trib. 16. Psychineae.
9678. *Schouwia* DC.
9679. *Cyclopterygium* Hochst.
9680. *Psychine* Desf.
- Trib. 17. Zilleae.
9681. *Zilla* Forsk.
9682. *Muricaria* Desv.
9683. *Calepina* Adans.  
Rapistrum Berger.  
Laelia Pers.
- Trib. 18. Raphaneae.
9684. *Crambe* Tourn.  
a. *Sarcocrambe* DC.  
b. *Leptocrambe* Ej.  
Rapistrum Medic.
- c. *Dendrocrambe* DC.
9685. *Rapistrum* Boerh.  
Crambe Adans.  
Schranksia Medic.  
Condylocarya Bess.  
Arthrolobus Andrz.
9686. *Guiraoa* Coss.
9687. *Didesmus* Desv.
9688. *Hemicrambe* Webb.
9689. *Cordylocarpus* Desf.  
Condylocarpus Endl.
9690. *Enarthrocarpus* Labill.  
Enartocarpus Poir.  
Euarthrocarpus Endl.
9691. *Raphanistrum* Tourn.  
Dondisia Scop.  
Ormycarpus Neck.  
Durandea Delarb.
9692. *Raphanus* Tourn.  
Raphanis DC.  
Raphanus Gaud. pt.  
? *Lapsana* Caesalp.
9693. *Otocarpus* Durieu.
9694. *Raffenaldia* Durieu.  
Cossonia Ej.
- Trib. 19. Fortuynieae.
9695. *Fortuynia* Shuttl.

**Subordo IV. Spirolobeae.**

- Trib. 20. Buniadeae. (9697.) *Cordylocarpus* Smith.  
 9696. *Bunias* R. Br. *Pachila* Raf.  
*Leiocarpaea* Mey. a. *Agriogongyle* Endl.  
 a. *Erucago* DC. b. *Eremogongyle* Ej.  
*Bunias* Hall. 9698? *Dilophia* Thoms.  
 b. *Laelia* Adans.  
*Bunias* Mönch.  
 Trib. 21. *Erucarieae.* Trib. 22. *Chamireae.*  
 9697. *Erucaria* Gärtn. 9699. *Chamira* Thunb.

**Subordo V. Diplectolobeae.**

- Trib. 23. *Senebiereae.* (9705). b. *Ormiscus* DC.  
 9700. *Senebiera* DC., Poir. *Hormiscus* Rchb.  
*Sennebiera* Willd. c. *Selenocarpaea* DC.  
 a. *Nasturtiolum* Medic. d. *Orthoselis* Ej.  
*Cochlearia* Michx. *Helioiphila* Eckl. & Z.  
 b. *Carara* Medic. e. *Pachystylum* DC.  
*Coronopus* Rupp. *Pachystylum* Rchb.  
 c. *Cotyliscus* Desv. *Pachystylis* Ej.  
 9701. *Brachycarpaea* DC. f. *Lanceolaria* DC.  
 9702. *Cycloptychis* E. Mey. g? *Cephaloceras* Rchb.  
 Trib. 24. *Subularieae.* 9706? *Carpopodium* DC.  
 9703. *Subularia* Linn. (*Schizopetalaeae.*)  
*Consana* Adans.  
 Trib. 25. *Heliophileae.* 9707. *Schizopetalon* Hook.  
 9704. *Carponema* DC. *Schizopetalum* DC.  
 9705. *Heliophila* Burm. 9708. *Perreymondia* Barn.  
*Heliophylla* Scop. *Peyreymondia* Lindl.  
*Heliophylla* Neck. Cruciferae *dubiae.*  
*Trentepohlia* Roth. 9709. *Redowskia* Cham. & Schl.  
 a. *Leptormus* DC. 9710. *Schimpera* Steud. & H.  
*Lephormus* Rchb. 9711. *Discovium* Raf.

**Ordo III.****Capparidaceae.**

- Trib. 1. *Cleomeae.* 9715. *Dactylaena* Schrad.  
 9712. *Cleomella* DC. 9716. *Physostemon* Mart. & Z.  
*Cleomellia* Schult. *Physostemum* Bong.  
 9713. *Gynandropsis* DC. 9717. *Polanisia* Raf.  
*Sinapistrum* Medic. *Jacksonia* Ej.  
 a. *Gymnogonia* R. Br. *Brachystyla* DC.  
*Podogyne* Hfmsg. *Brachystylum* Rchb.  
 b. *Eugynandropsis* Endl. a. *Corynandra* Schrad.  
 9714. *Cleome* DC. b. *Ranmanissa* Endl.  
*Sinapistrum* Tourn. c. *Eupolanisia* Ej.  
*Micambe* Adans. *Polanisia* R. Br.  
 ?*Aleome* Neck. *Stylaria* DC.  
 a. *Pedicellaria* DC. *Macrostylium* Rchb.  
*Peritoma* Ej. 9718. *Cyrbasium* Endl.  
*Atalanta* Nutt. *Cristatella* Nutt.  
 b. *Siliquaria* Forsk. 9719. *Isomeris* Nutt.  
*Roridula* Ej. 9720. *Wislizenia* Engelm.  
*Rorida* Gmel.

- Trib. 2. Capparideae.
9721. Schepperia Neck.  
Macromerum Burch.
9722. Atamisquea Miers.
9723. Cadaba Forsk.  
Stroemia Vahl.  
Straemia Wendl.  
Stroemeria Roxb.  
a. Eucadaba Endl.  
b. Desmocarpus Wall.
9724. Thilachium Lour.  
Thylachium DC.  
Thylacium Spreng.  
Beautia Comm.
9725. Niebuhria DC.
9726. Boscia Lam.  
Podoria Pers.
9727. Streblocarpus Arn.
9728. Maerua Forsk.  
Maerva Endl.
9729. Colicodendron Mart.  
Calanthea DC.  
? Quadrella Ej.
9730. Capparis Tourn.  
Caparis Gled.  
a. Sodada Forsk.  
Sododa Scop.  
Hombak Adans.  
Lindackera Sieb.  
b. Eucapparis DC.  
Capparis Plum.  
Volkameria Burm.  
c. Capparidastrum DC.  
Uterveria Bertol.  
d. Cynophalla DC.  
e. Breyniastrum Ej.  
Breynia Plum.
- (9730 e.) Reyniba Rchb.  
9731. Belencita Karst.  
9732. Busbeckea Endl.  
Busbeckia Rchb.  
9733. Morisonia Plum.  
Morisona Linn.  
9734. Crateva Linn.  
Crataeva Ej.  
Crataea Link.  
Tapia Plum.  
Othrys Nor.  
Farquharia Hils. & B.  
9735. Ritchiea R. Brown.  
Richiea G. Don.  
9736. Steriphoma Spreng.  
Steriphonia Walp.  
Stephania Willd.  
Römeria Tratt.  
\*  
9737. Tovaria Ruiz & P.  
Bancroftia Macfad.  
Baucroftia Walp.  
9738. Dipterygium Decne.  
Pteroloma Steud. & H.  
(Capparidaceae dubiae :)  
9739. Singana Aubl.  
Mylosphora Neck.  
Sterbeckia Schreb.  
9740. Hermupoia Löfl.  
9741. Forchhammeria Liebm.  
(Genus affine.)  
9742. Roydsia Roxb.  
(Indescripta.)  
9743. Beautelesia Gaudich.  
9744. Destrugesia Gaudich.

#### Ordo IV. Resedaceae.

- 9745 Ochradenus Delil.
9746. Luteola Tourn.
9747. Reseda Tourn.  
? Guadarella Caesalp.  
Resedina Rchb.  
a. Resedastrum Duby.  
Eresda Spach.  
b. Glaucoreseda J. Müll.  
c. Leucoreseda DC.
9748. Oligomeris Camb.
- (9748.) Ellimia Nutt.  
Resedella Webb & B.  
Holopetalum Turcz.  
9749. Astrocarpus Neck.  
Astrocarpa Dumort.  
Asterocarpus Rchb.  
Sesamoides Tourn.  
Sesamella Rchb.  
9750. Caylusea St. Hil.  
Chirocarpus A. Braun.

#### Ordo V. Daticcaceae.

9751. Tetrameles R. Br.  
Anictoclea Nimmo.
9752. Datisca Linn.  
Cannabina Tourn.  
9753. Tricerastes Presl.

## Class. XLIV. Nelumbia.

### Ordo I. Nymphaeaceae.

- Trib. 1. Nymphaeae.  
 Subtrib. 1. *Euryaleae*.  
 9754. *Euryale* Salisb.  
     *Anneslea* Andr.  
     *Aneslea* Rchb.  
 9755. *Victoria* Lindl.  
 Subtrib. 2. *Castalieae*.  
 9756. *Nymphaea* Tourn., Smith.  
     *Nymphaea* Vent.  
     *Leuconymphaea* Boerh.  
     *Castalia* Salisb.  
     a. *Cyanaea* DC.  
         *Cyanea* Endl.  
         *Cyanymphaea* Rchb.  
     b. *Lotos* DC.  
     c. *Hydrocallis* Planch.  
     d. *Castalia* DC.  
         α. *Eucastalia* Planch.  
         β. *Chamaenymphaea* Ej.  
     [a]. *Leucanthos* Lehm.  
     b. *Rhodanthos* Ej.  
     c. *Bulbophyllum* Ej.  
     d. *Cyananthos* Ej.  
     e. *Lotos* Ej.  
     f. *Chamaelotos* Ej.
- (9756.) g. *Castalia* Ej.]  
 Trib. 2. *Nuphereae*.  
 9757. *Nuphar* Smith.  
     *Nymphaea* Salisb.  
     *Nymphosanthus* Rich.  
     *Nenuphar* Link.  
     *Nyphar* Walp.  
 Trib. 3. *Barclayaeae*.  
 9758. *Barclaya* Wall.  
     *Barcleya* Walp.  
     *Barkleya* Rchb.  
     *Nymphaeaceae* fossiles.  
 9759. *Nymphaeites* Sternb.  
 9760. *Holopleura* Casp.  
     (Sarraceniae.)
9761. *Sarracenia* Linn.  
     *Sarracena* Tourn.  
     *Saracena* Hill.  
     *Saracenia* Spreng.  
     *Sarrasinia* Croom.  
     *Coilophyllum* Moris.  
     *Bucanaphyllum* Pluk.  
 9762. *Heliamphora* Benth.  
 9763. *Darlingtonia* Torr.

### Ordo II. Cabombaceae.

9764. *Cabomba* Aubl.  
     *Nectris* Schreb.  
     *Villarsia* Neck.
9765. *Brasenia* Schreb.  
     *Ixodia* Sol.  
     *Hydropeltis* Rich.  
     *Rondachine* Bosc.

### Ordo III. Nelumbiaceae.

9766. *Nelumbium* Juss.  
     *Nelumbo* Tourn.  
     *Nymphaea* Lour.
- (9766.) *Cyamus* Smith.  
     *Napoleone* Rob.

## Class. XLV. Parietales.

### Ordo I. Cistaceae.

9767. *Fumana* Spach.  
 9768. *Cistus* Tourn.  
     a. *Halimium* Dun.  
         α. *Chrysorhodion* Spach.  
         β. *Leucorhodion* Ej.  
     b. *Ladanum* Ej.
- (9768.) c. *Rhodocistus* Ej.  
     d. *Erythrocistus* Dun.  
         *Cistus* Spach.  
         α. *Rhodopsis* Ej.  
         β. *Eucistus* Ej.  
         γ. *Ledonella* Ej.

- (9768.) e. *Ledon* Rchb.  
*Ledonia* Spach.  
*Leucocistus* Presl.  
9769. *Stephanocarpus* Spach.  
9770. *Helianthemum* Tourn.  
*Psistus* Neck.  
*Cistus* Medic.  
? *Xolantha* Raf.  
a. *Brachypetalum* Dun.  
*Brachypetalon* Lemr.  
*Aphananthemum* Spach.  
b. *Eriocarpum* Dun.  
*Ericocarpum* Endl.  
c. *Euhelianthemum* Dun.  
*Helianthemum* Spach pt.  
d. *Pseudocistus* Dun.  
α. *Rhodax* Spach.
- (9770 d.) β. *Argyrolepis* Ej.  
*Macularia* Dun.  
f. *Tuberaria* Ej.  
g. *Lecheoides* Ej.  
*Trichasterophyllum* Willd.  
α. *Crocanthemum* Spach.  
β. *Heteromeris* Ej.
9771. *Lechea* Linn.  
a. *Lechea* Spach.  
*Gaura* Lam.  
b. *Lechidium* Spach.  
*Lecheopsis* Rchb.
9772. *Hudsonia* Linn.  
9773. *Taeniostema* Spach.  
*Taeniostoma* E. E.  
*Taeniostemon* Rchb.

### Ordo II. Droseraceae.

- Trib. 1. Drosereae.
9774. *Drosera* Linn.  
*Drossera* Gled.  
*Ros Solis* Tourn.  
*Rossolis* Adans.  
a. *Rorella* Rupp.  
*Rocella* Arn.  
α. *Psychophila* Planch.  
*Psychrophila* Walp.  
β. *Arcturia* Planch.  
γ. *Thelocalyx* Ej.  
δ. *Rossolis* Ej.  
ε. *Crypterisma* Ej.  
*Cripterisma* Ej.  
ζ. *Ptycnostigma* Ej.  
η. *Arachuopus* Ej.  
θ. *Phycopsis* Ej.  
ι. *Coelophylla* Ej.  
κ. *Lamprolepis* Ej.  
λ. *Bryastrum* Ej.  
μ. *Lasiocephala* Ej.
- (9774) b. *Ergaleium* DC.  
*Ergaleum* G. Don.  
*Eryaleium* Rehb.  
*Esera* Neck.  
c? *Anascidia* Rchb.
9775. *Sondera* Lehm.  
9776. *Aldrovanda* Monti.  
9777. *Byblis* Salisb.  
*Drosanthus* R. Br.  
a. *Eubyblis* Planch.  
b. *Drosophorus* Ej.  
c. *Anisandra* Ej.
9778. *Drosophyllum* Link.  
*Drosera* Cram.
9779. *Dionaea* Ellis.  
*Dione* Sol.  
*Dionea* Lemr.
9780. *Roridula* Linn.  
*Iridion* Burm.
- Trib. 2. Parnassieae.
9781. *Parnassia* Linn.

### Ordo III. Violaceae.

- Trib. 1. Violeae.
9782. *Viola* Linn.  
a. *Nominium* Ging.  
*Nominium* G. Don.  
*Viola* Spach.  
b. *Violetta* Rchb.  
c. *Dischidium* Ging.  
*Chrysion* Spach.  
d. *Chamaemelanium* Ging.  
*Ionium* Rchb.  
*Lophion* Spach.
- (9782.) e. *Ion* Medic.  
*Jacea* Cam.  
*Melanium* Ging.  
*Grammeionium* Rchb.  
*Grameionium* Ej.  
*Mnemion* Spach.  
f. *Leptidium* Ging.  
*Erpetion* DC.  
*Cittaronium* Rchb.
9783. *Ionidium* Endl.  
*Calceolar* Löfl.

- (9783.) a. *Hybanthus* Jacq.  
 b. *Solea* Spreng.  
 c. *Pombalia* Vand.  
 d. *Pigea* DC.  
*Vlamingia* Vriese.  
 e. *Jonidium* Vent.  
 9784. *Neckia* Korths.  
 9785. *Noisettia* Kunth.  
*Bigelowia* DC.  
*Violaeoides* Michx.  
*Ionidiopsis* Presl.  
 9786. *Anchietea* St. Hil.  
*Anchietia* G. Don.  
*Anchites* Rchb.  
*Noisettia* Mart. et Z.  
*Lucinaea* Leand.  
 9787. *Schweiggeria* Spreng.  
*Schweggera* Spach.  
*Glossarrhen* Mart. et Z.  
 9788. *Corynostylis* Mart. et Z.  
*Calyptrotrion* Ging.  
 \*  
 9789. *Amphirrhox* Spreng.  
*Amphirrhoge* Rchb.  
*Amphirrhoga* Ej.  
*Amphirrhoa* Endl.  
*Amphiorrhox* Walp.  
*Amphirrox* Miq.  
*Spathularia* St. Hil.  
*Spatularia* G. Don.  
*Spatellaria* Rchb.  
*Bradleia* Fl. Flum.  
 9790. *Paypayrola* Aubl.  
*Payrola* Juss.
- (9790). *Lignonia* Scop.  
*Wibelia* Pers.  
*Periclistia* Benth.  
 9791. *Agatea* A. Gray.  
 Trib. 2. *Alsodeieae.*  
 9792. *Alsodeia* Pet.-Thonars.  
*Alsodea* Spreng.  
*Conohoria* Aubl.  
*Conoria* Juss.  
*Gonohoria* G. Don.  
*Riana* Aubl.  
*Passoura* Ej.  
*Rinorea* Ej.  
*Physiphora* Sol.  
*Passalia* Ej.  
*Dripax* Nor.  
*Ceranthera* Palis.  
? *Prosthesia* Blume.  
 9793. *Tetrathylacium* Pöpp.  
*Edmonstonia* Seem.  
 9794. *Isodendrion* A. Gray.  
 9795. *Dioryctandra* Hassk.  
 9796. *Leonia* Ruiz & P.  
*Steudelia* Mart.  
(Dubium.)  
 9797. *Pentaloba* Lour.  
? *Vareca* Roxb.  
(Affinia.)  
 9798. *Melicytus* Forst.  
*Melicytus* Scop.  
*Tachites* Sol.  
 9799. *Hymenanthera* R. Br.

#### Ordo IV. Sauvagesiaceae.

9800. *Sauvagesia* Linn.  
*Sauvagea* Linn. 1742.  
 Iron P. Br.  
 9801. *Lavradia* Vell.
- (9801). *Lauradia* St. Hil.  
*Louradia* Leman.  
 9802. *Schuurmansia* Blume.

#### Ordo V. Frankeniaceae.

- Trib. 1. *Frankenieae.*
9803. *Frankenia* Linn.  
*Franckenia* Gled.  
*Nothria* Berg.  
 a. *Franca* Mich.  
 b. ? *Beatsonia* Roxb.  
 9804. *Hypericopsis* Boiss.
- Trib. 2. *Fouquierieae.*  
 9806. *Fouquieria* HBK.  
*Fouquiera* Spreng.  
 9807. *Bronnia* HBK.  
 9807/1 ? *Philetaeria* Liebm.

#### Ordo VI. Bixaceae.

- Trib. 1. *Samydeae.*  
 9808. *Samyda* Linn.
- (9808). *Samyta* Hedw.  
*Guidonia* Plum.

- (9808.) *Bigelovia* Spreng.  
*Mongezia* Fl. Flum.  
? *Geunzia* Neck.  
a. *Eusamyda* DC.  
b. *Guidonia* Ej.  
9809. *Casearia* Jacq.  
*Clasta* Comm.  
*Antigona* Fl. Flum.  
a. *Eucasearia* Endl.  
? *Sareacia* Rchb.  
a. *Hexanthera* Endl.  
β. *Anavinga* Rheed.  
*Iroucana* Aubl.  
*Langleia* Scop.  
*Mölleria* Ej.  
*Wolfia* Schreb.  
*Athenaea* Ej.  
*Casearia* Gärtn.  
*Bedousia* Dennst.  
γ. *Pitumba* Aubl.  
*Anavinga* Gärtn.  
*Melistaurum* Forst.  
δ? *Decanthera* Walp.  
b. *Chaetocrater* Ruiz & P.  
α. *Crateria* Pers.  
*Lindleya* Kunth.  
*Careacia* Rchb.  
β. *Piparea* Aubl.  
9810. *Euceraea* Mart.  
Trib. 2. *Bixeae.*  
9811. *Bixa* Linn.  
*Urucu* Adans.  
9812. *Echinocarpus* Blume.  
9813. *Trichospermum* Blume.  
9814. *Lindackeria* Presl.  
\*  
9815. *Denhamia* Meisn.  
*Leucocarpum* A. Rich.  
*Leucocarpon* Endl.  
Trib. 3. *Prockieae.*  
9816. *Carpotroche* Endl.  
*Carpotricha* Rchb.  
*Mayna* Raddi.  
9817. *Oncoba* Forsk.  
a. *Euoncba* Planch.  
*Lundia* Schum.  
b. *Heptaca* Lour.  
*Ventenatia* Palis.  
*Xylotheca* Hochst.  
9818. *Phoberos* Lour.  
*Limonia* Gärtn.  
*Scolopia* Schreb.  
*Rhinanthera* Blume.  
(9818.) *Eriudaphus* Nees.  
*Eriodaphus* Spach.  
9819. *Ludia* Comm.  
9820. *Laetia* Löfl.  
*Laëtia* Adans.  
*Thamnia* P. Br.  
*Guidonia* Ej.  
*Helvingia* Adans.  
9821. *Prockia* P. Br.  
*Prockiarria* DC.  
*Tinea* Spreng.  
9822. *Thiodia* Benn.  
*Lightfootia* Swartz.  
*Aphloia* DC.  
9823. *Zuelania* A. Rich.  
9824. *Aphloia* Benn.  
*Neumannia* A. Rich.  
9825. *Banara* Aubl.  
*Ascra* Schott.  
*Bora*? (*Boca*?) Fl. Flum.  
? *Xyladenius* Desv.  
*Xylandenius* Hamilt.  
*Xyladenus* Rchb.  
9826. *Kuhlia* HBK.  
9827. *Azara* Ruiz & P.  
*Lilenia* Bert.  
a. *Euazara* Endl.  
b. *Almeja* D. Don.  
9828. *Pineda* Ruiz & P.  
9829. *Christannia* Presl.  
*Christiania* Rchb.  
9830. *Dasyanthera* Presl.  
*Dasiandera* Meisn.  
9831. *Microdesmis* Hook. f.  
b. *Ganitrocarius* Walp.  
9832. *Adenogyrus* Klotzsch.  
Trib. 4. *Flacourtieae.*  
9833. *Flacourtiea* Comm.  
*Flacurtia* Juss.  
*Alamotou* Flac.  
a. *Stigmarota* Lour.  
*Rhamnopsis* Rchb.  
*Ramontchi* Endl.  
b. *Craepaloprumnon* Ej.  
*Craepaloprumnon* Walp.  
9834. *Aberia* Hochst.  
*Ateleste* Sond.  
9835. *Lunania* Hook.  
9836. *Rumea* Poit.  
*Roumea* DC.  
*Kölera* Willd.  
*Bessera* Spreng.  
*Limacia* Dietr.  
9837. *Hisingera* Hellen.  
*Hiesingera* Endl.

9838. *Xylosma* G. Forst.  
*Myroxylon* J. R. Forst.  
*Miroxylon* Scop.  
*Miroxylum* Blanco.  
9839. *Dendrostylis* Karst. & Tr.  
 Trib. 5. **Erythrospermeae.**  
9840. *Kiggellaria* Linn.

**Ordo VII.**

9844. *Pangium* Rumph.  
9845. *Gynocardia* Roxb.  
*Chaulmoogra* Ej.  
*Chilmoria* Hamilt.  
9846. *Taractogenos* Hassk.  
*Taraktogenos* Ej.

**Ordo VIII.**

- Trib. 1. **Homalieae.**  
9850. *Homalium* Jacq.  
*Acoma* Adans.  
a. *Napimoga* Aubl.  
*Tattia* Scop.  
b. *Racoubea* Aubl.  
*Lagunezia* Scop.  
*(Lagunczia)* Endl.)  
9851. *Blakwellia* Comm.  
*Blackwellia* Gmel.  
*Vermontea* Comm.  
*Astranthus* Lour.  
*Pythagorea* Ej.  
9852. *Anetia* Endl.  
*Byrsanthus* Guill.

- (9840.) *Kiggellaria* Juss.  
*Kigellaria* Endl.  
9841. *Erythrospermum* Lam.  
9842? *Monospora* Hochst.  
*Bixacea dubia:*  
9843. *Tachibota* Aubl.  
*Tachybota* Walp.  
*Salmasia* Schreb.

**Pangiaceae.**

9847. *Hydnocarpus* Gärtn.  
*Marotti* Rheede.  
? *Marottia* Raf., Röm.  
*Munnicksia* Dennst.  
9848. *Bergsmia* Blume.  
9849. *Trichadenia* Thwait.

**Homaliaceae.**

9853. *Trimeria* Harv.  
9854. *Myriantheia* Pet.-Th.  
*Myrianthea* Tul.  
9855. *Nisa* Nor.  
a. *Surindia* Tul.  
b. *Rhodonisa* Ej.  
c. *Antinisa* Ej.  
9856. *Dissomeria* Benth.  
9857. *Cordylanthus* Blume.

Trib. 2. **Bivinieae.**

9858. *Calantica* Jaub.  
9859. *Bivinia* Jaub.  
9860. *Asteropeia* Pet.-Th.  
*Asteropea* Tul.

**Ordo IX. Passifloraceae.**

- Trib. 1. **Paropsiaeae.**  
9861. *Ryania* Vahl.  
a. *Ryanaea* DC.  
*Ryanea* Spach.  
*Patrisia* Rich.  
b. *Patrisia* HBK.  
9862. *Smeathmannia* Sol.  
*Bülowia* Schum.  
9863. *Paropsia* Nor.

- (9867.) ? *Erndelia* Neck.  
a. *Cieca* Medic.  
*Astephanthes* Bory.  
*Astephanthus* Rehb.  
*Monactincirma* Bory.  
*Balduinia* Raf.  
b. *Decaloba* Endl.  
α. *Eudecaloba* Ej.  
*Decaloba* DC.  
β. *Granadilla* Ej.  
*Anthactinia* Bory.  
γ. *Tacsonioides* DC.  
*Tacsoniopsis* Rehb.  
*Hellmannia* Ej.  
δ. *Polyanthea* DC.  
*Polyanthema* DC.  
*Polyantha* A. Rich.  
c? *Dysosmia* DC.

- (9867 c?) *Dyosmia* A. Rich.  
d? *Astrophea* DC.  
*Astrophaea* Endl.  
9868. *Crossostemma* Benth.  
9869. *Murucuia* Tourn.  
*Murucuja* Medic.  
a. *Pentaria* DC.  
b. *Decaria* Ej.  
9870. *Disemma* Labill.  
9871. *Poggendorffia* Karst. & Tr.  
9872. *Tacsonia* Juss.  
a. *Eutacsonia* DC.  
b. *Bracteogama* Ej.  
*Aldinia* Rchb.  
c. *Distephana* Juss.  
*Distephia* Salisb.  
d. *Psilanthus* Juss.  
\*  
9873. *Vareca* Gärtn.  
\*  
9874. *Erblichia* Seem.  
Trib. 3. *Turnereae*.  
9875. *Turnera* Plum.  
*Pumilea* P. Br.  
*Bohadschia* Presl.
9876. *Piriqueta* Aubl.  
*Burghartia* Scop.  
*Burcardia* Schreb.  
*Burcarda* Gmel.  
9877. *Wormskioldia* Schum.  
*Tricliceras* DC.  
*Schumacheria* Spreng.  
9878? *Streptopetalum* Hochst.  
Trib. 4. *Modecceae*.  
9879. *Modecca* Lam.  
a. *Microblepharis* Wight & A.  
b. *Blepharanthes* Smith.  
*Blepharanthus* Endl.  
*Erythrocarpus* Röm.  
9880? *Physena* Nor.  
*Varonthe* Juss.  
9881. *Paschanthus* Burch.  
9882. *Kolbia* Palis.  
*Kolbea* Rchb.  
9883. *Ceratiosicyos* Nees.  
*Ceratosicyos* Harv.  
*Ceratosycios* Walp.  
*Ceratiosycios* Ej.  
9884. *Acharia* Thunb.

### Ordo. X. Malesherbiaceae.

9885. *Malesherbia* Ruiz & P.

### Ordo XI. Loasaceae.

9887. *Acrolasia* Presl.  
9888. *Mentzelia* Linn.  
*Menzelia* Gled.  
*Menzela* Juss.  
a *Oligosperma* Endl.  
*Eumentzelia* Torr. & Gr.  
b. *Macrosperma* Endl.  
*Trachyphytum* Nutt.  
*Creolobus* Lilja.  
*Chrysostoma* Ej.  
c. *Microsperma* Hook.  
d. *Grammatosperma* F. & M.  
9889. *Eucnide* Zucc.  
9890. *Bartonia* Sims.  
Nuttalla Raf.  
9891. *Klaprothia* HBK.  
9892. *Sclerothrix* Presl.  
9893. *Ancyrostemma* Pöpp.  
*Ankyrostemma* Endl.  
9894. *Grammatocarpus* Presl.

- (9894.) *Scyphanthus* Don.  
9895. *Loasa* Adans.  
*Loosa* Jacq.  
? *Ochetocarpus* Meyen.  
a. *Helicteroides* DC.  
b. *Ortiga* Feuill.  
9896. *Cajophora* Presl.  
*Caiophora* G. Don.  
*Caiphora* Walp.  
*Raphisanthe* Lilja.  
9897. *Blumenbachia* Schrad.  
9898. *Huidobria* Gay.  
9899. *Illairea* Lenn. & Koch.  
9900. *Petalonyx* A. Gray.  
(Affines.)  
9901. *Cevallia* Lagasc.  
*Petalanthera* Torr.  
9902. *Gronovia* Linn.  
9903. *Fissenia* R. Br.  
*Cnidone* E. Mey.

### Ordo XII. Papayaceae.

9904. *Carica* Linn.  
*Jaracatia* Maregr.  
*Papaya* Tourn.

- (9904.) *Caryca* Gled.  
9905. *Vasconcella* St. Hil.  
*Vasconella* Walp.

# Class. XLVI. Peponiferae.

## Ordo I. Fevilleaceae.

- |                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| 9906. <i>Fevillea</i> Linn.      | 9910. <i>Zanonia</i> Linn.         |
| <i>Fewillea</i> Ej.              | <i>Zannonia</i> St. Hil.           |
| <i>Feuillea</i> Gled.            | a. <i>Zanonia</i> Blume.           |
| <i>Fevillaea</i> Neck.           | <i>Penar-valli</i> Adans.          |
| <i>Feuillaea</i> Spreng.         | $\alpha$ . <i>Zanonia</i> Röm.     |
| ? <i>Ghandiroba</i> Marcgr.      | $\beta$ . <i>Actinanthera</i> Ej.  |
| <i>Nhandiroba</i> Plum.          | b. <i>Alsomitra</i> Blume.         |
| a. <i>Feuillea</i> Röm.          | $\alpha$ . <i>Alsomitra</i> Röm.   |
| b. <i>Javilla</i> Ej.            | $\beta$ . <i>Dasyspermum</i> Ej.   |
| 9907. <i>Actinostemma</i> Griff. | 9911. <i>Hypantha</i> Silva Manso. |
| 9908. <i>Enkylia</i> Griff.      | 9912. <i>Pestalozzia</i> Zoll.     |
| 9909. <i>Gomphogyne</i> Griff.   | <i>Pestallozia</i> Endl.           |

## Ordo II. Cucurbitaceae.

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Trib. 1. <i>Telfairieae</i> .          | (9925) ? <i>Solena</i> Lour.       |
| 9913. <i>Telfairia</i> Hook.           | ? <i>Cucumeroides</i> Gärtn.       |
| <i>Joliffia</i> Boj.                   | <i>Boykinia</i> Nutt.              |
| <i>Ampelosycios</i> Pet.-Th.           | <i>Diplocyclos</i> Endl.           |
| <i>Ampelosicyos</i> G. Don.            | a. <i>Bryonia</i> Röm.             |
| Trib. 2. <i>Cucurbitae</i> .           | $\alpha$ . <i>Melanampelos</i> Ej. |
| Subtrib. 1. <i>Coniandreae</i> .       | $\beta$ . <i>Leucampelos</i> Ej.   |
| 9914. <i>Coniandra</i> Schrad.         | b. <i>Trianosperma</i> Torr. & Gr. |
| 9915. <i>Cyrtonema</i> Schrad.         | c. <i>Juchia</i> Röm.              |
| Subtrib. 2. <i>Melothriaceae</i> .     | d. <i>Tripodanthera</i> Ej.        |
| 9916. <i>Melothria</i> Linn.           | e ? <i>Cucurbitula</i> Ej.         |
| <i>Melotria</i> Scop.                  | 9926. <i>Cucurbitella</i> Walp.    |
| 9917. <i>Schizopepon</i> Maxim.        | <i>Curcurbitella</i> Ej.           |
| 9918. <i>Sicydium</i> Schltd.          | <i>Schizostigma</i> Arn.           |
| 9919. <i>Bryonopsis</i> Arnott.        | 9927. <i>Karivia</i> Arnott.       |
| 9920. <i>Aechmandra</i> Arnott.        | 9928. <i>Diclidostigma</i> Kunze.  |
| <i>Achmandra</i> Wight.                | (B. <i>Momordiceae</i> )           |
| 9921. <i>Zehneria</i> Endl.            | 9929. <i>Citrullus</i> Forsk.      |
| <i>Pilogyne</i> Schrad.                | <i>Colocynthis</i> Tourn.          |
| ? <i>Bryonopsis</i> Blume.             | <i>Anguria</i> Ej. pt.             |
| 9922. <i>Calycophysum</i> Karst. & Tr. | <i>Rigocarpus</i> Neck.            |
| 9923. <i>Anguria</i> Linn.             | 9930. <i>Ecbalium</i> Rich.        |
| <i>Psiguria</i> Neck.                  | <i>Ecballion</i> Ej.               |
| a. <i>Euanguria</i> Schltd.            | <i>Ecballium</i> Godr.             |
| b. <i>Gurania</i> Ej.                  | <i>Elaterium</i> Rupp.             |
| c. <i>Ranugia</i> Ej.                  | 9931. <i>Momordica</i> Linn.       |
| d. <i>Rianuga</i> Ej.                  | <i>Charantia</i> Lobel.            |
| e. <i>Nugaria</i> Ej.                  | <i>Amordica</i> Neck.              |
| 9924. <i>Rhynchoscarpa</i> Schrad.     | <i>Poppya</i> Ej.                  |
| Subtrib. 3. <i>Bryonieae</i> .         | <i>Muricia</i> Lour.               |
| (A. <i>Eubryonieae</i> )               | <i>Nevrospurma</i> Raf.            |
| 9925. <i>Bryonia</i> Linn.             | <i>Neurospurma</i> Ser.            |
| <i>Kedrostis</i> Medic.                | <i>Neurospurmum</i> Bartl.         |
|  | 9932. <i>Luffa</i> Tourn.          |
|  | <i>Lufa</i> Ej.                    |
|  | b. <i>Trevouxia</i> Scop.          |

- 9932/1 ?*Turia* Forsk.  
    b. *Gijefa* Röm.  
9933. *Benincasa* Savi.  
    *Benincassa* Wight.  
9934. *Lagenaria* Ser.
- Subtrib. 4. *Cucumerinae*.
9935. *Cucumis* Linn.  
    *Citreolus* Caesalp.  
    a. *Cucumis* Tourn.  
    b. *Melo* Ej.  
9936. *Cucurbita* Linn.  
    a. *Cucurbita* Tourn.  
    b. *Pepo* Ej.  
    c. *Melopepo* Ej.  
9937. *Pileocalyx* Gasp.  
9938. *Tristemon* Scheele.  
9939. *Coccinia* Wight & A.  
9940. *Trichosanthes* Linn.  
    *Trichosanthus* Ej.  
    *Ceratosanthes* Juss.  
    *Anguina* Mich.  
    a. *Ceratosanthes* Schrad.  
    b. *Eutrichosanthes* Wight & A.  
        *Trichosanthes* Schrad.  
        α. *Lobospermum* Röm.  
        β. *Kalayara* Ej.  
        γ. *Eutrichosanthes* Ej.  
        δ. *Decagonocarpus* Ej.  
        ε. *Thysananthes* Ej.  
9941. *Involucraria* Ser.  
    ? *Mukia* Arnott.  
    ? *Muckia* Hassk.  
9942. *Gymnopetalum* Arnott.  
9943. *Apodanthera* Arnott.  
9944. *Elaterium* Jacq.  
    *Momordica* Neck.  
9945. *Echinocystis* Torr. & Gr.  
9946. *Cephalandra* Schrad.  
9947. *Adenopus* Benth.  
9948. *Harlandia* Hance.  
9948/1 ?*Hodgsonia* Hook. f.
- Subtrib. 5. *Cyclanthereae*.
9949. *Cyclanthera* Schrad.  
    *Discanthera* Torr. & Gr.  
9950. *Hanburia* Seem.  
    (Cucurbitae minus notae.)  
9951. *Schizocarpum* Schrad.
- (9951.) *Schizocarpeum* Wight.  
9952. *Sphenantha* Schrad.  
    *Sphenanthe* Wight.  
9953. *Rytidostylis* Hook. & A.  
    *Rhytidostylis* Rchb.  
    *Ryditostylis* Walp.
- Trib. 3. *Sicyoideac*.
9954. *Sicyos* Linn.  
    *Sycios* Medic.  
    *Sicyoides* Tourn.  
    *Syciooides* Hall.  
    *Bryoniooides* Dill.  
    a. *Eusicyos* Röm.  
        *Sicyos* A. Gray.  
    b. *Badaroa* Bert.  
    c. *Sicyocarya* A. Gray.  
    d. *Sicyopsis* Ej.  
9955. *Triceratia* A. Rich.  
9956. *Sechium* P. Br.  
    *Chocho* Adans.  
    a. *Eusechium* Röm.  
    b. *Chayota* Jacq.  
9957. *Gynostemma* Blume.  
9958. *Sicyosperma* A. Gray.  
9959. *Mitrosicyos* Maxim.
- Trib. 4. *Erythropaleae*.
9960. *Erythropalum* Blume.  
    *Erythropalla* Hassk.  
    *Mackaya* Arnott.  
    *Cucurbitaceae dubiae*.  
9961. *Pentaclethra* Bertol., Endl.  
    ? *Polyclathra* Bertol.  
9962. *Zucca* Comm.  
9963. *Micrambelis* Raf.  
9964. *Hepetospermum* Wall., Sp.  
9965. *Thladiantha* Bunge.  
9966. *Cayaponia* Silva Manso.  
9967. *Dermophylla* Silva Manso.  
    *Dromophyila* Lindl.  
9968. *Perianthopodus* Silva Manso.  
9969. *Wilbrandia* Silva Manso.  
9970. *Druparia* Silva Manso.  
9971. *Alternasemina* S. Manso.  
    *Allagosperma* Röm.  
    ? *Anisosperma* Lindl.  
    (Gen. foss.)  
9972. *Cucumites* Bowerb.

### Ordo III. Begoniaceae.

#### Subordo I. Stephanocarpeae.

- Trib. 1. *Begonieae*.
9973. *Huszia* Klotzsch.
9974. *Eupetalum* Lindl.  
9975. *Barya* Klotzsch.

9976. *Begonia* Plum.  
*Eubegonia* Walp. pt.  
9977. *Saueria* Klotzsch.  
9978. *Knesebeckia* Klotzsch.  
9979. *Gaerdtia* Klotzsch.  
9980. *Trendelenburgia* Klitz.  
9981. *Ewaldia* Klotzsch.  
9982. *Reichenheimia* Klotzsch.  
9983. *Gurltia* Klotzsch.  
9984. *Scheidweileria* Klotzsch.  
9985. *Lepsia* Klotzsch.  
9986. *Doratometra* Klotzsch.  
9987. *Steineria* Klotzsch.  
9988. *Pilderia* Klotzsch.  
9989. *Mezierea* Gaudich.  
9990. *Rachia* Klotzsch.  
9991. *Diploclinium* Wight.

9992. *Mitscherlichia* Klotzsch.  
9993. *Petermannia* Klotzsch.  
9994. *Moschkowitzia* Klotzsch.  
9995. *Donaldia* Klotzsch.  
9996. *Augustia* Klotzsch.  
9997. *Trachelanthus* Klotzsch.  
9998. *Gireoudia* Klotzsch.  
9999. *Rossmannia* Klotzsch.  
10000. *Cyathocnemis* Klotzsch.  
10001. *Magnusia* Klotzsch.  
10002. *Haagea* Klotzsch.

#### Trib. 2. Pritzelieae.

10003. *Tittelbachia* Klotzsch.  
10004. *Pritzelia* Klotzsch.  
10005. *Wageneria* Klotzsch.  
10006? *Drepanometra* Hassk.

### **Subordo II. Gymnocarpeae.**

- Trib. 3. *Platycentreae*.  
10007. *Weilbachia* Klotzsch.  
10008. *Lauchea* Klotzsch.  
10009. *Platycentrum* Klotzsch.  
*Euplatycentrum* Miq.

- Trib. 4. *Ragadogonieae*.  
10010. *Sphenanthera* Hassk.  
*Nanopteron* Miq.

#### Trib. 5. Isopterygeae.

10011. *Casparya* Klotzsch.  
10012. *Stibadotheca* Klotzsch.  
10013. *Isopteryx* Klotzsch.  
10014. *Sassea* Klotzsch.  
10015. *Putzeysia* Klotzsch.

\*

- 10016? *Platyclinium* Moon.

## **Class. XLVII. Opuntiae.**

### **Ordo I. Cactaceae.**

- Trib. 1. *Melocacteae*.  
10017. *Mammillaria* Haw.  
*Mamillaria* Rchb.  
*Melocactus* Nutt.  
*Echinomelocactus* Linn. pt.  
a. *Eumammillaria* Eng.  
b. *Coryphanta* Ej.  
10018. *Pelecyphora* Ehrenb.  
10019. *Ariocarpus* Scheidw.  
*Anhalonium* Lemr.  
10020. *Melocactus* DC.  
*Melocarduus* Tabern.  
*Echinomelocactus* L. pt.  
*Cactus* Haw.

- Trib. 2. *Echinocacteae*.  
10021. *Discocactus* Pfeiff.  
10022. *Malacocarpus* Salm.  
10023. *Echinocactus* Link et O.  
b. *Astrophytum* Lemr.  
10024. *Gymnocalycium* Pfeiff.

#### Trib. 3. *Cereastreae*.

10025. *Echinopsis* Zucc.  
*Echinonyctanthus* Lemr.  
10026. *Pilocereus* Lemaire.  
*Cephalocereus* Pfeiff.  
*Cephalophorus* Miq.  
10027. *Cereus* Haw.  
*Melocactus* Rupp.  
a. *Echinocereus* Eng.  
b. *Cirinosum* Neck.  
*Eucereus* Miq.  
c. *Lepidocereus* Eng.  
10028. *Eulychnia* Phil.

#### Trib. 4. *Phyllocacteae*.

10029. *Phyllarthus* Neck.  
*Epiphyllum* Herm.  
*Phyllanthus* Spreng.  
*Phyllocactus* Link.  
*Phyllocereus* Miq.  
10030. *Epiphyllum* Pfeiff.

10031. *Disocactus* Lindl.  
*Disisocactus* G. K.  
*Discocactus* Walp.  
Trib. 5. *Rhipsalideae*.  
10032. *Rhipsalis* Gärtn.  
*Hariota* Adans.  
*Cassyta* Ait.  
a. *Rhipsalis* DC.  
*Cactus* Cram.  
b. *Hariota* DC.  
10033. *Lepismium* Pfeiff.  
10034. *Pfeiffera* SalmD.  
Trib. 6. *Opuntieae*.  
10035. *Nopalea* SalmD.
10036. *Opuntia* Tourn.  
*Tuna* Dill.  
*Jamacaru* Pis. pt.  
(10036.) *Cactus* Medic.  
a. *Stenopuntia* Eng.  
b. *Platopuntia* Ej.  
c. *Cylindropuntia* Ej.  
Trib. 7. *Pereskiaeae*.  
10037. *Pereskia* Plum.  
*Peirescia* Spreng.  
*Perescia* Lemaire.  
? *Carpophillus* Neck.  
(Gen. foss.)  
10038 ? *Cactites* Mart.

### Ordo II. Leuchtenbergiaceae.

10039. *Leuchtenbergia* Hook.
- 

## Class. XLVIII. Caryophyllinae.

### Ordo I. Mesembryanthemaceae.

10040. *Mesembryanthemum* Dill.  
*Mesembryum* Adans.  
*Mesembryanthus* Neck.  
*Mesembrianthemum* Batsch.  
*Ficoides* Tourn.  
*Vossia* Adans.  
(10040.) *Manettia* Ej.  
*Gasoul* Ej.  
*Nycteranthus* Neck.  
*Abryanthemum* Ej.  
*Gynicidia* Ej.  
*Hymenogyne* Haw.

### Ordo II. Portulacaceae.

- Trib. 1. *Tetragonieae*.  
10041. *Tetragonia* Linn.  
*Ludolfia* Adans.  
*Demidofia* Pall.  
*Tetragonocarpus* Commel.  
a. *Tetragonoides* DC.  
*Tetragonoides* Rchb.  
b. *Tetragonocarpos* DC.  
Trib. 2. *Galenieae*.  
10042. *Aizoon* Linn.  
*Ficoidea* Niss.  
*Veslingia* Fabr.  
10043. *Galenia* Linn.  
a. *Kolleria* Presl.  
b. *Eugalenia* Fenzl.  
*Sialodes* Eckl. et Z.  
10044. *Tetragonella* Miq.  
10045. *Plinthus* Fenzl.  
*Ruprechtia* Rchb.  
Trib. 3. *Sesuviaeae*.  
10046. *Trianthema* Sauv.  
a. *Rocama* Forsk.  
*Papularia* Ej.  
*Portulacastrum* Medic.  
b. *Zaleya* Burm.  
10047. *Diplochonium* Fenzl.  
10048. *Sesuvium* Linn.  
*Sesurium* Endl. 1850.  
*Halimus* Löfl.  
*Remè* Adans.  
*Aizoon* Andr.  
10049. *Pyxipoma* Fenzl.  
10050. *Ancistrostigma* Fenzl.  
10051. *Cypselea* Turp.  
*Radiana* Raf.  
*Millegrana* Sur.

10052. *Portulaca* Tourn.  
*Portulacca* Haw.  
*Meridiana* Linn.  
*Merida* Neck.  
*Lemia* Vand.  
*(Lamia* Endl.)
10053. *Psammanthe* Hance.  
10054. *Spraguea* Torr.
- Trib. 4. Portulacarieae.
10055. *Portulacaria* Jacq.  
*Portulaccaria* Haw.  
*Hänkea* Salisb.
- Trib. 5. Calandrinieae.
10056. *Anacampseros* Linn.  
*Telephiastrum* Dill.  
*Rülingia* Ehrh.  
*Rulingia* Haw.  
 a. *Avonia* E. Mey.  
 b. *Telephiastrum* Fenzl.
- 10057? *Pleuropetalum* Hook. f.  
(Conf. 4933).
10058. *Grahamia* Gill.  
*Xeranthus* Miers.
10059. *Talinopsis* A. Gray.
10060. *Talinum* Adans.  
*Talinium* Raf.  
 a. *Phemeranthus* Ej.  
 b. *Talinastrum* DC.  
*Helianthemoides* Med.  
 c. *Talinellum* DC.  
 d. *Eutmon* Raf
10061. *Calandrinia* HBK.  
*Cosmia* Domb.  
*Phacosperma* Haw.  
*Geunsia* Fl mex.  
*Cistanthe* Spach.  
*Tegneria* Lilja.  
*Rhodopsis* Ej.
10062. *Silvaea* Phil.  
10063. *Diazia* Phil.
10064. *Claytonia* Gron.  
*Claytonia* Linn.  
*Cleytonia* Scop.  
*Belia* Stell.  
 a. *Euclaytonia* Walp.  
 b. *Limnia* Linn.  
 c. *Alsinastrum* Torr. et G.  
 d. *Naiocrene* Eor.
10065. *Monocosmia* Fenzl.
10066. *Montia* Mich.  
*Cameraria* Dill.  
*Alsinoides* Vaill.
10067. *Calyptodium* Nutt.  
\*
10068. *Leptrina* Raf.  
*Leptrinia* Schult.
- Trib. 6. Mollugineae.
10069. *Orygia* Forsk.  
*Corbicichonia* Scop.  
*Axonotechium* Fenzl.  
*Axonothecium* Steud.
10070. *Glinus* Löfl.  
 a. *Euglinus* Endl.  
*Paulo-Wilhelminia* Hochst.  
*Physa* Pet.-Th.  
*Plenckia* Raf.  
*Doosera* Roxb.  
 α. *Glinola* DC.  
*Glinus* Raf.  
 β. *Rolofa* Adans.  
 b. *Pseudoglinus* Endl.
10071. *Mollugo* Linn.  
*Cerviana* Min.  
*Cervaria* Linn.  
*Trichlis* Hall.  
? *Galiastrum* Heist.
10072. *Pharnaceum* Linn.  
*Pharnaciun* Gis.  
*Ginginsia* DC.
10073. *Microphyes* Phil.  
10074. *Hypertelis* E. Mey.
10075. *Psammotropha* Eckl. et Z.  
*Mallogonium* Fenzl.
10076. *Coelanthum* E. Mey.
10077. *Acrosanthes* Eckl. et Z.
10078. *Schiedea* Cham. et Schl.
10079. *Stichophyllum* Phil.
10080. *Colobanthus* Bartl.
- \*
- 10081? *Beloanthera* Hassk.
- Trib. 7. Polpodeae.
10082. *Polpoda* Presl.  
*Blepharolepis* Nees.
- Trib. 8. Adenogrammeae.
10083. *Adenogramma* Rchb.  
*Steudelia* Presl.
- Trib. 9. Lewisiaeae.
10084. *Lewisia* Pursh.  
(*Portulacacea dubia*.)
10085. *Liparophyllum* Hook. f.

**Ordo III. Caryophyllaceae.****Subordo I. Paronychieae.**

- Trib. 1. Illecebreae.
- Subtrib. 1. *Corrigiolae.*
10086. *Corrigiola* Dill.  
*Polygonifolia* Vaill.
- Subtrib. 2. *Euparonychieae.*
10087. *Herniaria* Linn.  
*Camphorata* Hall.
10088. *Illecebrum* Gärtn. f  
? *Illecebra* Hall.  
*Paronychia* Gaud.
10089. *Cardionema* DC.  
*Bivonaea* Moç. et S.
10090. *Pentacaena* Bartl.  
*Acanthonychia* DC.
10091. *Paronychia* Juss.  
*Paronichia* Hedw.  
a. *Anoplonychia* Fenzl.  
b. *Aconychia* Ej.  
c. *Eunychia* Ej.  
d. *Chaetonychia* DC.  
*Plottzia* Arn.  
e. *Siphonychia* Torr. et G.  
f. *Anychia* Rich.  
*Queria* Gärtn.
10092. *Sclerocephalus* Boiss.
10093. *Gymnocarpus* Forsk.  
*Gymnocarpus* Juss.  
*Gymnocarpon* Pers.  
*Gymnocarpum* DC.
- 10094 ? *Winterlia* Spreng.  
*Sellowia* Roth.
- 10095 ? *Lithophila* Swartz.  
*Litophila* Agdh.
- Trib. 2. Pterantheae.
10096. *Pteranthus* Forsk.  
*Louichea* L'Her.
10097. *Dicheranthus* Webb.
10098. *Cometes* Burm.  
*Saltia* R. Br.
- Trib. 3. Pollichiaeae.
10099. *Pollichia* Sol.  
*Neckeria* Gmel.  
*Meerburgia* Mönch.
- Trib. 4. Telephieae.
10100. *Telephium* Tourn.  
*Thelephium* Mirb.
- Trib. 5. Polycarpeae.
- Subtrib. 1. *Löflingiaeae.*
10101. *Löflingia* Linn.  
*Läflingia* Hill.  
*Löfflingia* Neck.  
*Löflinga* Hedw.
- Subtrib. 2. *Sperguleae.*
10102. *Cerdia* Moç. et S.  
*Cardia* Rchb.
10103. *Polycarpon* Löfl.  
*Polycarpum* Scop.  
*Trichlis* Hall. pt.  
*Anthyllis* Adans. pt.  
*Hagea* Biv.
10104. *Arversia* Cambess.  
*Aversia* G. Don.  
*Hapalosia* Wall
10105. *Ortegia* Löfl.  
*Ortega* Linn.  
*Juncaria* Clus.  
*Mosina* Adans.
10106. *Stipulicida* Rich.  
*Stipuliceda* A. Juss.
10107. *Polycarpaea* Lam.  
*Polycarpea* Haw.  
*Polycarpia* Webb.  
*Anthyllis* Adans. pt.  
*Hagaea* Vent.  
*Hagea* Pers.  
? *Polia* Lour.  
*Mollia* Willd.  
*Hyalia* L'Her.  
*Lahaya* Röm. et Sch.  
a. *Hemixera* Endl.  
b. *Anapera* Ej.  
c. *Kataxera* Ej.
10108. *Aylmeria* Mart.
10109. *Spergularia* Pers.  
*Buda* Adans.  
*Tissa* Ej.  
*Segetella* Pers.  
*Balardia* Camb.  
*Delila* Dumort.  
*Stipularia* Haw.  
*Alsine* Rchb.  
*Spergula* Bartl.  
*Lepigonum* Fries.  
*Lepidogonum* Wimm.  
a. *Paronychiella* Fries.  
b. *Alsinella* Ej.  
c. *Spergularia* Ej.  
d. *Molluginaria* Ej.
10110. *Spergula* Linn.
10111. *Drymaria* Willd.

**Subordo II. Scleranthinae.**

Trib. 6. Sclerantheae. 10114. Thurya Boiss.

10112. Mniarum Forst.  
Ditoca Banks et Sol.  
10113. Scleranthus Linn.  
Knavel Hall.  
Knavel Dill.

Trib. 7. Habrosieae.  
10115. Habrosia Fenzl.  
Habrozia Lindl.

**Subordo III. Alsineae.**

Trib. 8. Sabulineae.

Subtrib. 1. Saginaceae.

10116. Sagina Linn.  
Alsinella Dill.  
? Agina Neck.  
Phaloë Dumort.  
a. Spergella Rchb.  
Arenaria Adans  
b. Saginella Koch.

(10121.) Ammonalia Desv.

Adenarium Raf.

Hallia Dumort.

Halianthus Fries.

10122. Lepyrodiclis Fenzl.

Gouffea Mey.

10122/1 ? Phlebanthia Rchb.

Trib. 9. Merckieae.

10123. Merckia Fisch.

Merckia Rchb.

Wilhelmsia Ej.

10124. Dolophragma Fenzl.

Trib. 10. Stellarieae.

Subtrib. 1. Arenarieae.

10125. Thylacospermum Fenzl.

Thylacosperma Lindl.

Periandra Camb.

Flourensia Ej.

Bryomorpha Kar. et Kir.

10126. Arenaria Linn.

? Corion Mitch.

Gypsophytum Adans.

Alsinella Gray.

Arenarium Ser.

a. Eremogone Fenzl.

b. Euthalia Ej.

Alsinanthus Desv.

Micropetalon Pers. pt.

Plinthine Rchb.

c. Porphyrantha Fenzl.

Porphyranta Gren.

Dufourea Ej. pt.

d. Gouffea Robill. et C.

e. Dicranilla Fenzl.

Dicranella Endl.

10127. Rhodalsine Gay.

10128. Greniera Gay.

10129. Möhringia Linn.

Mörhingia Ej.

a. Möhringia Rchb.

b. Maukea Ej.

10130. Krascheninikovia Turcz.

Krascheninikowia Maxim.

10131. Brachystemma Don.

Subtrib. 2. Eualsineae.

10117. Buffonia Sauv.  
Bufonia Linn.

10118. Queria Löfl.

10119. Alsine Wahlenb.  
Leptophyllum Ehrh.  
Saginaria Rchb.  
a. Alsinella Hartm. pt.  
b. Minuartia Löfl.  
Minuarta Spreng.  
c. Tryphane Fenzl.  
Triphane Rchb.  
d. Somerauera Hoppe.  
Sommerauera Endl.  
Siebera Schrad.  
e. Pettera Rchb.  
Facchinia Ej.  
Dufourea Gren. pt.  
f. Calalsine Endl.  
Neumayera Rchb.  
g. Wierzbickia Ej.  
Sabulina Ej. pt.  
h. Cherleria Hall.  
? Cherleroides Hoppe.  
i. Saginella Fenzl.  
k. Spergella Ej.  
l. Alsinanthe Ej.  
m. Alsinocarpus Endl.  
n. Psammophila Fenzl.  
o ? Mononeuria Rchb.

10120. Triplateia Bartl.  
Hymenella Moç. et S.

10121. Honkenya Ehrh.  
Honckenya Bartl.  
Honkeneja Endl.  
Honckeneja Maxim.

10132. *Odontostemma* Benth.  
 10133. *Holosteum* Linn.  
   *Meyera* Adans.  
   *Cerastium* Huds.  
   *Stellaria* Debr.  
 10134. *Stellaria* Linn.  
   *Bigelowia* Raf. pt.  
   a. *Schizotechium* Fenzl.  
   b. *Eustellaria* Ej.  
   *Spergulastrum* Michx.  
   *Micropetalon* Pers. pt.  
   *Micropetalum* Spreng.  
   *Larbrea* St. Hil.  
   *Alsinella* Benth.  
   *Hylebia* Koch.  
   α. *Malachodes* Fries.  
   β. *Holostea* Ej.  
   γ. *Astrochloë* Ej.  
   c. *Leucostemma* Benth.  
   d. *Adenonema* Bunge.  
   e ? *Acanthidia* Rchb.
- Subtrib. 2. *Cerasticae.*  
 10135. *Cerastium* Linn.
- (10135.) *Myosotis* Tourn.  
   *Centunculus* Adans.  
   *Prevotia* Ej.  
   a. *Dichodon* Bartl.  
     *Dichoton* Mert. et K.  
   b. *Schizodon* Fenzl.  
   c. *Strephodon* Ser.  
   d. *Orthodon* Ej.  
     *Leucodonium* Rchb.  
     *Esmarchia* Ej.  
     *Esmarckia* Spach.
10136. *Mönchia* Ehrh.  
   *Quaternella* Ej.  
   *Alsinella* Mönch.  
   *Dörriena* Borchk.  
   *Pentaple* Rchb.
- Subtrib. 3. *Malachieae.*
10137. *Malachium* Fries.  
   *Myosoton* Mönch.  
   *Larbrea* Ser.  
   (*Alsineae dubiae sedis.*)  
 10138. *Pycnophyllum* Remy.  
 10139. *Lyallia* Hook.
- Subordo IV. Sileneae.**
- Trib. 11. *Diantheae.*
10140. *Velezia* Linn.  
   *Welezia* Neck.  
 10141. *Dianthus* Linn.  
   *Caryophyllum* Tourn.  
   a. *Eudianthus* Willk.  
   α. *Armeriastrum* Ser.  
   *Pleonanthus* Ehrh.  
   β. *Caryophyllum* Ser.  
   b. *Chamaegarophalon* Gris.
10142. *Tunica* Rupp.  
   *Imperatia* Mönch.  
   *Petrorhagia* Ser.  
   *Pseudodianthus* Braun.  
   a. *Kohlrauschia* Kunth.  
   b. *Gypsophiloides* Gris.  
   c. *Pseudotunica* Fenzl.  
   *Fiedleria* Rchb.  
   *Pseudogypsophila* Braun.  
   *Pseudosaponaria* Ej.  
   [a. *Pachypleura* Jaub. et Sp.  
   b. *Leptopleura* Eor.  
   c. *Imperatia* Mönch.]
- Trib. 12. *Lychnideae.*
10143. *Gypsophila* Linn.  
   *Gypsophyla* B. Juss.  
   *Lanaria* Adans.  
   *Rokejeka* Fork.  
   *Rokeika* Scop.
- (10143.) *Gypsophytum* Ehrh.  
   ? *Katarsis* Medic.  
   ? *Asophila* Neck.  
   *Banffya* Baumg.  
   *Bunfyia* Spach.  
   *Arrostia* Raf.  
   *Struthium* Ser.  
   ? *Acosmia* Benth.  
   *Eugypsophila* Godr.  
   a. *Eugypsophila* Gris.  
   b. *Tunicastrum* Ej.
10144. *Dichoglottis* Fisch. et M.  
   *Hagenia* Mönch.
10145. *Heterochroa* Bunge.  
   *Heterochloa* Endl.
10146. *Jordania* Boiss.
10147. *Ankyropetalum* Fenzl.
10148. *Saponaria* (Linn.) Fenzl.  
   *Bolanthus* Ser.  
   *Smegmanthe* Fenzl.  
   a. *Bootia* Neck.  
     *Cymanthus* Endl.  
   b. *Proteinia* Ser.  
     *Proteina* Rchb.  
     c. *Smegmathamnium* Fenzl.
10149. *Vaccaria* Medic.
10150. *Silenopsis* Willk.
10151. *Silene* Linn.  
   *Viscago* Dill.  
   *Kaleria* Adans.

- (10151.) *Oberna* Ej.  
 ? *Acubalus* Neck.  
 a. *Nanosilene* Otth.  
     *Pumilio* Rchb.  
 b. *Behenantha* Otth.  
     *Behenanthe* Ledeb.  
     *Behen* Mönch.  
     *Cucubalus* Ell.  
 c. *Oties* Hall.  
 d. *Conoïmorpha* Otth.  
     *Coniomorpha* Endl.  
     *Conomorpha* Boiss.  
     *Conomorphe* Walp.  
 e. *Elisanthe* Fenzl.  
 f. *Stachymorpha* Otth.  
     *Stachyomorpha* Rchb.  
     *Corone* Hfmsg.  
     *Ocymastrum* Rchb. pt.  
 g. *Rupifraga* Otth.  
     *Stachyphyllea* Presl.  
 h. *Siphonomorpha* Otth.  
 i. *Atocion* Adans.  
 k. *Lychnoides* Godr.  
 l. *Linicola* Gris.  
 [a. *Physalocalyx* Willk.  
     b. *Conocalyx* Ej.  
     c. *Eusilene* Godr.]
10152. *Heliosperma* Rchb.  
*Helicosperma* Lindl.  
*Silenanthe* a Fenzl.
10153. *Melandrium* Röhl.  
*Melandryum* Rchb.  
*Eumelandrium* Braun.
- 10154? *Gastrolychnis* Fenzl.  
*Wahlbergella* Fries.
10155. *Eudianthe* Rchb.  
*Eudyanthe* Braun.  
*Coronaria* Fries.  
*Pontinia* Ej.
10156. *Viscaria* Riv., Rupp.  
*Steris* Adans.  
*Viscago* Koch.  
*Hymenanthe* Fenzl.
10157. *Petrocoptis* A. Braun.
10158. *Lychnis* Tourn.  
 ? *Lychni-Cucubalus* Köl.  
 ? *Physocarpon* Neck.  
 a. *Eulychnis* DC.  
     *Hedona* Lour.  
     *Coccyanthe* Rchb.
- b. *Agrostema* Linn.  
     *Agrostemma* Ej.  
     *Pseudagrostemma* Braun.  
     *Pseudoagrostemma* Godr.
- c. *Coronaria* Linn.  
     *Muscipula* Rchb.
10159. *Githago* Desf.  
*Agrostemma* Medic.
10160. *Cucubalus* Tourn.  
*Cacubalus* Rupp.  
*Lychnanthos* Gmel.  
*Lychnanthus* Link.  
*Scribaea* GMS.
- Trib. 13. **Drypideae.**
10161. *Übelinia* Hochst.  
 10162. *Drypis* Mich.  
 10163. *Acanthophyllum* C. A. Mey.  
 Gen. *Silene*ar. foss.  
 10164? *Cucubalites* Göpp.

## Ordo IV. Phytolaccaceae.

### Subordo I. Petiverieae.

#### Trib. 1. Seguieriae.

10165. *Seguieria* Löfl.  
*Seguiera* Adans.  
*Segueria* Endl.
10166. *Gallesia* Casar.
10167. *Petiveria* Plum.

#### Trib. 2. Rivineae.

10168. *Rivina* Plum.  
*Rivinia* Gled.  
*Solanoides* Tourn.

### Subordo II. Phytolacceae.

#### Trib. 3. Microteeeae.

10173. *Microtea* Swartz.  
*Schollera* Rohr.

- (10168.) a. *Villamilla* Moq.

*Piercea* Raf.

b. *Piercea* Mill.

10169. *Achatocarpus* Triana.

10170. *Trichostigma* Rich.

10171. *Ledenbergia* Klotzsch.

10172. *Mohlana* Mart.

*Mancoa* Raf.

a. *Mohlanella* Moq.

b. *Hilleria* Fl. Flum.

- (10173.) *Ancistrocarpus* Kunth.

*Potamophila* Schrank.

*Ceratococca* Willd.

*Aphananthe* Link.

## Trib. 4. Limeeae.

10174. *Semonvillea* Gay.  
Ditroche E. Mey.  
10175. *Limeum* Linn.  
*Linscotia* Adans.  
*Gaudinia* Gay.  
a. *Limeastrum* Moq.  
b. *Dicarpaea* Presl.  
10176. *Anisomeria* Don.  
*Pircunia* Bert.

## Trib. 5. Gisekieae.

10177. *Gisekia* Linn.  
*Giseckia* Willd.  
*Gieseckia* Agdh.  
*Gieseckia* Rchb.  
*Kölreutera* Murr.  
*Miltus* Lour.

**Subordo III. Gyromeracieae.**

- Trib. 6. Stegnospermeae.  
10182 *Stegnosperma* Benth.

## Trib. 7. Gyrostemoneae.

10183. *Didymotheca* Hook. f.  
10184. *Cyclotheca* Moq.

- (10177.) *Mittus* St. Hil.  
10178. *Pircunia* Moq.  
a. *Pircuniastrum* Ej.  
b. *Pseudolacca* Ej.  
10179. *Phytolacca* Tourn.  
*Phytholacca* Gled.  
*Sarcoca* Raf.  
*Kermesia* Endl.  
a. *Euphytolacca* Moq.  
b. *Omalopsis* Ej.  
10180. *Ercilla* A. Juss.  
*Ercilia* Endl.  
*Encilia* Rchb.  
*Suriana* Domb.  
*Bridgesia* Hook. et A.  
(*Phytolaccaceae?* *dubia*)  
10181. *Macarthuria* Hügel.

**Gyromeracieae.**

10185. *Gyrostemon* Desf.  
10186. *Codonocarpus* Cunn.

## Trib. 8. Tersonieae.

10187. *Tersonia* Moq.  
*Gyrandra* Ej.

**Class. XLIX. Columniferae.****Ordo I. Malvaceae.**

## Trib. 1. Malopeae.

10188. *Palana* Cavan.  
*Palava* Juss.  
*Palavia* Schreb.  
10189. *Malope* Linn.  
*Malacoides* Tourn.  
10190. *Kitaibelia* Willd.  
*Kitaibela* Batsch.

## Trib. 2. Malveae.

10191. *Lavatera* Linn.  
a. *Axolopha* DC.  
*Axolophia* Rchb.  
b. *Olbia* Medic.  
*Saviniona* Webb et B.  
*Navaea* Eor.  
c. *Stegia* DC.  
d. *Anthema* Medic.  
10192. *Althaea* Cavan.  
a. *Althaeastrum* DC.  
*Althaea* Tourn.  
*Althea* Crantz.  
*Ferberia* Scop.

- (10192.) b. *Alcea* Tourn.

*Alcea* Hill.

c. *Alphaea* DC.

10193. *Malva* Gärtn.

*Malvastrum* DC.

*Malvartrum* G. Don.

*Nuttallia* Dicks. et B.

*Nuttalia* Rchb.

*Ketmia* Wallr.

a. *Bismalva* Medic.

*Alcea* Gray.

b. *Malva* Ej.

c. *Maluchia* DC.

*Malachia* G. Don.

[a. *Strongylia* Webb.

b. *Pseudolavatera* Ej.]

- 10193/1? *Callirrhoë* Nutt.

*Eucallirrhoë* A. Gray.

10194. *Malvastrum* Gray.

? *Malveopsis* Presl.

? *Anisodontea* Ej.

10195. *Lawrenzia* Hook.

10196. *Fleischeria* Steud.

10197. *Sphaeralcea* St. Hil.  
*Sphaeralcea* Endl.  
*Phymosia* Desv.  
*Sphaeroma* DC.  
? *Meliphlea* Zucc.
10198. *Modiola* Mönch.  
*Haynea* Rchb.
10199. *Urena* Linn.
10200. *Pavonia* Cavan.  
a. *Pavonia* Nees et M.  
α. *Typhalea* Neck.  
*Typhalaea* A. Rich.  
*Typhalaea* Endl.  
β. *Malache* Trew.  
*Cancellaria* DC.  
*Cancellia* Rchb.  
*Columella* Comm.  
γ. *Malvaviscoides* Endl.  
*Anotea* DC.  
b. *Lopimia* Nees et M.  
*Brehmia* Schrank.  
c. *Lebretonia* Ej.  
*Levretonia* Rchb.  
*Pentameris* E. Mey.
10201. ? *Göthea* Nees et M.  
*Schouwia* Schrad.
10202. *Greevesia* F. Müll.  
Trib. 3. *Hibisceae*.
10203. *Laguna* Cavan.  
*Lagunaea* Schreb.  
*Laginea* Pers.  
*Solandra* Murr.  
*Triguera* Cavan.  
*Sida* Medic.
10204. *Howittia* F. Müll.
10205. *Hibiscus* Linn.  
*Ketmia* Tourn.  
? *Petitia* Neck.  
a. *Polychlaena* G. Don.  
*Hibiscus* Medic.  
*Pentaspermum* DC.  
? *Pentaspermus* G. Don.  
*Thorntonia* Rchb.  
*Kosteletzkya* Presl.
- b. *Furcaria* DC.
- c. *Ketmia* Endl.  
α. *Cremontia* DC.  
β. *Euketmia* Endl.  
*Ketmia* DC.  
γ. *Sabdariffa* Ej.
- d. *Trionum* Linn.  
*Bammia* Riv., Rupp.
- e. *Trionastrum* Gris.
- f. *Bombicella* DC.  
*Bombycella* Rchb.
- (10205 f.) *Bombix* Medic.  
*Bombyx* Mönch.  
? *Bombycidendron* Zoll. et M.  
? *Bombycodendron* Hassk.
10206. *Azanza* Moç. et S.  
a. *Paritium* A. Juss.  
*Pariti* Rheede.  
*Parita* Scop.  
b. *Tiparium* Garcke.
10207. *Thurberia* A. Gray.
10208. *Malvaviscus* Dill.  
*Achania* Swartz.
10209. *Cienfuegosia* Cavan.  
*Cienfugosia* Gis.  
*Cienfuegia* Willd.  
*Fugosia* Juss.  
*Redoutea* Vent.  
*Redutea* St. Hil.
10210. *Senra* Cavan.  
*Serra* Ej.  
*Senraea* Willd.  
*Serraea* Spreng.  
*Dumreichera* Steud. et H.
10211. *Abelmoschus* Medic.  
*Bamia* R. Br.  
*Hymenocalyx* Zenk.  
*Manihot* DC.
10212. *Lagunaria* DC.
10213. *Thespisia* Correa.  
*Thespezia* Poir.  
*Malvaviscus* Gärtn.
10214. *Decaschistia* Wight et A.  
*Decaschista* Rchb.
10215. *Gossypium* Linn.  
*Gossipium* Gled.  
*Xylon* Tourn.
10216. *Sturtia* R. Br.
10217. *Astrochlaena* Garcke.  
*Astrochlaena* Walp.
- Trib. 4. *Sideae*.
10218. *Anoda* Cavan.  
*Anodia* Hassk.  
*Cavanillea* Medic.
10219. *Cristaria* Cavan.
10220. *Sida* Kunth.  
*Napaea* Linn.  
*Stewartia* Forsk.  
*Lamarkia* Medic.  
*Dictyocarpus* Wight.  
a. *Periptera* DC.  
b. *Malvinda* Dill.  
c. *Physalodes* A. Gray.  
d? *Pseudo-Malvastrum* Ej.  
e? *Pseudo-Napaea* Ej.
10221. *Sidalcea* A. Gray.

10222. *Gaya* HBK.  
 10223. *Malachra* Linn.  
     *Malacha* Hassk.  
 10224. *Abutilon* Tourn.  
     *Lass* Adans.  
     *Prestonia* Scop.  
     *Herissantia* Medic.  
     *Herisanthia* Steud.  
 10225. *Bastardia* Kunth.  
     *Beloere* Shuttl.  
     *a. Abutiloides* Endl.  
                        (10225.) b. *Gayoides* Ej.  
                        *Bogenhardia* Rehb.  
 10226. *Wissadula* Medic.  
                        *Wissadulla* Hassk.  
                        (Gen. *dubium*.)  
 10227. *Ingenhouzia* Moç. et S.  
                        *Ingenhoussia* Rchb.  
                        *Ingenhousia* Spach.  
                        *Ingenhouzzia* Meisn.  
                        (Gen. *foss.*)  
 10228. *Hightea* Bowerb.

## Ordo II. Sterculiaceae.

### Trib. 1. Bombaceae.

10229. *Adansonia* Linn.  
     *Baobab* Bauh.  
     *Boabab* Prosp. Alp.  
     *Ophelus* Lour.  
 10230. *Pachira* Aubl.  
     *Pachiria* Poir.  
     *Sophia* Linn.  
     *Carolinea* Linn. f.  
     *Raussinia* Neck.  
 10231. *Chorisia* HBK.  
 10232. *Bombax* Linn.  
     *Ceiba* Mart. et Z.  
 10233. *Eriotheca* Schott et E.  
 10234. *Eriodendron* DC.  
     *a. Ceiba* Plum.  
         *Xylon* Linn.  
     *b. Campylanthera* Schott  
         et E.  
     *c. Gossampinus* Rumph.  
         *Ceiba* Medic.  
     *d? Erione* Schott et E.  
 10235. *Salmalia* Schott et E.  
     *Salmasia* Rchb.  
     \*  
 10236. *Cavanillesia* Ruiz et P.  
     *Pourretia* Willd.  
 10237. *Durio* Rumph.  
     *Duria* Scop.  
 10238. *Lahia* Hassk.  
 10239. *Boschia* Korth.  
     \*  
 10240. *Ochroma* Swartz.  
     (Fremontieae.)  
 10241. *Cheirostemon* Humb. et B.  
     *Cheiranthodendron* Larr.  
     *Chirostemon* Cervant.  
     *Chiranthodendron* Juss.  
     *Cheiranthera* E. E.  
 10242. *Fremontia* Torr.  
     (Bombaceis aff.)

10243. *Neesia* Blume.  
     *Esenbeckia* Ej.  
     *Blumea* Rchb.  
     *Cotylephora* Meisn.  
     (Bombaceae *dubiae*.)

10244. *Montezuma* Moç. et S.  
     *Montezumea* Bartl.  
     *Montezumia* Spreng.  
 10245. *Hampea* Schltd.

### Trib. 2. Helictereae.

#### Subtrib. 1. Myrodieae.

10246. *Plagianthus* Forst.  
 10247. *Blepharanthemum* Klitz.  
 10248. *Asterotrichion* Klitz.  
 10249. *Hoheria* A. Cunn.  
     *a. Euhoheria* Hook. f.  
     *b. Apterocarpa* Ej.

\*

10250. *Myrodia* Swartz.  
     *a. Eumyrodia* DC.  
         *?Lexarza* Llav.  
     *b. Quararibea* Aubl.  
         *Gerberia* Scop.  
         *Gerbera* Gmel.

10251. *Matisia* Humb. et B.

#### Subtrib. 2. Euhelictreeae.

10252. *Methorium* Schott et E.  
     *Methoricum* Rchb.  
 10253. *Oudemansia* Miq.  
 10254. *Helicteres* Linn.  
     *Helicteris* Willd.  
     *Opsopaea* Neck.  
     *a. Euhelicteres* Endl.  
         *α. Orthocarpaea* DC.  
         *β. Spirocarpaea* Ej.  
     *b. Isora* Plum., Adans.  
         *c. Alicteres* Neck.  
 10255. *Orthothecium* Schott et E.

- Subtrib. 3. *Reevesiaeae*.
10256. *Ungeria* Schott et E.  
10257. *Reevesia* Lindl.  
    *Reveesia* Walp.
- Trib. 3. *Sterculieae*.
10258. *Heritiera* Dryand.  
    *L'Heritiera* HBK.  
    *Lheritiera* Perr.  
    *Heriteria* Spreng.  
    *Heretiera* G. Don.  
    *Balanopteris* Gärtn.  
    *Sutherlandia* Gmel.  
    *Samandura* Linn.  
    *Atunus* Rumph.  
10259. *Sterculia* Linn.  
    a. *Eusterculia* Endl.  
        *Sterculia* Schott et E.  
        *Clompanus* Rumph.  
    b. *Chichaea* Presl.  
        *Mateatia* Fl. Flum.  
        *Triphaca* Lour.  
    c. *Ivira* Aubl.  
        α. *Euvira* Endl.  
            *Theodoria* Neck.  
        β. *Southwellia* Salisb.  
            *Balanghas* Burm.  
            *Cavalam* Adans.
- (10259 c. β.) *Astrodendrum* Dennst.  
    d. *Cavallium* Schott et E.  
10260. *Tetradia* R. Br.  
10261. *Brachychiton* R. Br.  
    a. *Eubrachychiton* Endl.  
        *Brachychiton* Schott et E.  
    b. *Gymnochiton* Endl.  
        α. *Trichosiphum* Sch. et E.  
            *Trichosiphon* Endl.  
        β. *Poecilodermis* Sch. et E.  
10262. *Delabechea* Mitch.  
10263. *Pterygota* Schott et E.  
10264. *Hildegardia* Schott et E.  
10265. *Firmiana* Marsigl.  
    a. *Eufirmiana* Endl.  
        *Firmiana* Schott et E.  
    b. *Erythropsis* Lindl.  
10266. *Scaphium* Schott et E.  
10267. *Pterocymbium* Horsf. et B.  
10268. *Courtenia* Horsf. et B.  
10269. *Cola* (Bauh.) Schott et E.  
    *Bichy Lunan*.  
    ? *Culhamia* Forsk.  
    *Edwardia* Raf.  
    *Lunanea* DC.  
10269/1 ? *Zarcoa* Llanos.  
10270 ? *Covilhamia* Korth.

### Ordo III.

- Trib. 1. *Lasiopetaleae*.
10271. *Seringia* Gay.  
    *Gaya* Spreng.  
10272. *Guichenotia* Gay.  
10273. *Thomasia* Gay.  
    *Ditomostrophe* Turcz.  
10274. *Rhynchosemon* Steetz.  
10275. *Leucothamnus* Lindl.  
10276. *Lasiopetalum* Smith.  
10277. *Asterochiton* Turcz.  
10278. *Corethrostylis* Endl.  
10279. *Keraudrenia* Gay.  
10280. *Sarotes* Lindl.  
10281. *Abutilaea* F. Müll.

- Trib. 2. *Büttnerieae*.
10282. *Rulingia* R. Br.  
    *Rülingia* Spreng.  
    *Rullingia* Endl.  
    a. *Eurulingia* Steetz.  
    b. *Saccophora* Ej.  
10283. *Achilleopsis* Turcz.  
10284. *Commersonia* Forst.  
    ? *Medusa* Lour.  
    ? *Medusula* Pers.

### Büttneriaceae.

- (10284.) *Jürgensia* Spreng.  
10285. *Abroma* Jacq.  
    *Ambroma* Linn. f.  
    *Hastingia* Kön.  
10286. *Herrania* Goudot.  
    *Brotobroma* Karst. et T.  
10287. *Diuroglossum* Turcz.  
10288. *Büttneria* Löfl.  
    *Byttneria* Linn.  
    *Buttneria* Ej.  
    *Büttnera* Gmel.  
    *Chaetaea* Jacq.  
    *Heterophyllum* Boj.  
    *Telfairia* Newm.  
    *Pentaceros* F. W. Mey.  
    *Pentaceras* Röm. et Sch.  
10289. *Cybiostigma* Turcz.  
10290. *Ayenia* Linn.  
    *Dayenia* Mill.  
    *Jungia* Löfl.  
    a. *Dayena* Adans.  
    b. *Ayenia* Medic.  
10291. *Theobroma* Linn.  
    *Cacao* Tourn.  
10292. *Guazuma* Plum.

- (10292.) *Guazamaea* Cassel.  
*Bubroma* Schreb.  
(Kleinholiaeae.)
10293. *Kleinhovia* Linn.  
*Kleinhofia* Schreb.  
*Kleinhowea* Roxb.  
(Genera *dubia*.)
10294. *Actinophora* Wall.  
10295. *Pentaglottis* Wall.
- Trib. 3. *Hermanniaeae.*
10296. *Waltheria* Linn.  
*Walteria* Scop.  
*Monospermalthaea* Isn.  
*Lophanthus* Forst.  
*Aubentonnia* Domb.  
*Astropus* Spreng.  
*Asteropus* Schult.
10297. *Melochia* Linn.  
*Moluchia* Medic.
10298. *Riedlea* Vent.  
*Ridlea* Spreng.  
*Ridleia* DC.  
*Ridleja* Endl.  
*Melochia* Medic.  
*Altheria* Pet.-Th.  
*Ptychocarpus* Hils.  
*Mougeotia* Kunth.  
*Lochemia* Arn.
10299. *Physodium* Presl.  
10300. *Anamorpha* Karst. et Tr.
10301. *Hermannia* Linn.  
*Hermania* Tourn.  
*Herrmannia* Link.  
a. *Trionella* DC.  
b. *Hermannella* Ej.  
c. *Harnemia* Fisch. et M.
10302. *Mahernia* Linn.
- 10303? *Euryrema* Endl.  
*Trichanthera* Ehr.
- Trib. 4. *Dombeyaeae.*
10304. *Ruizia* Cavan. (1787.)  
*Ruitzia* Batsch.  
? *Konigia* Comm.
10305. *Astiria* Lindl.  
*Astyria* Ej.
10306. *Pentapetes* Linn.  
*Moranda* Scop.
10307. *Eriorhaphe* Miq.
10308. *Melhania* Forsk.  
*Brotera* Cavan.  
*Sprengelia* Schutt.
- (10308.) ? *Vialia* Vis.  
*Cardiostegia* Presl.
10309. *Assonia* Cavan.  
? *Königia* Comm.  
*Vahlia* Dahl.
10310. *Dombeya* Cavan.  
*Dombeja* Schreb.  
*Cavanilla* Gmel.  
a. *Eudombeya* Planch.  
b. *Xeropetalum* Delil.  
Leeuwenhoeckia E. Mey.
- c. *Dombeyastrum* Planch.  
d. *Pachythyrus* Ej.  
e. *Decastemon* Ej.
10311. *Astrapaea* Lindl.  
*Astrapega* HBK.  
*Astropoea* Steud.  
? *Hilsenbergia* Boj.
10312. *Schoutenia* Korth.  
\*
10313. *Glossostemon* Raf.  
*Glossestemon* Rchb.  
\*
10314. *Trochetia* DC.
10315. *Pterospermum* Schreb.  
*Pterosperma* Hassk.  
*Pterospermadendron* Amm.  
a. *Velago* Adans.  
*Velago* Gärtn.  
b. *Pterolaena* DC.
- \*
10316. *Kydia* Roxb.
- Trib. 5. *Eriolaeneae.*
10317. *Eriolaena* DC.  
*Eriochlaena* Spreng.
10318. *Schillera* Rchb.  
*Schilleria* Endl.  
*Microchlaena* Wall.  
*Microlaena* Endl.  
*Wallichia* DC.  
*Jackia* Spreng.  
(Genera *dubium*.)
10319. *Visenia* Houtt.  
*Wisenia* Gmel.  
*Visena* Schult.  
*Aleurodendron* Reinw.  
*Glossospermum* Wall.
- Trib. 6. *Philippodendreae.*
10320. *Philippodendrum* Poit.  
*Philippodendron* Endl.  
(Büttneriacea foss.)
10321. *Dombeyopsis* Vis. et Mass.

## Ordo IV. Tiliaceae.

## Subordo I. Tiliariae.

## Trib. 1. Sloaneae.

10322. *Hasseltia* HBK.  
 10323. *Ablania* Aubl.  
     *Trichocarpus* Schreb.  
 10324. *Dasynema* Schott.  
     *Adenobasium* Presl.  
     *Myriochaeta* DC.  
     *Foveolaria* Ej.  
 10325. *Sloanea* Linn.  
     *Sloana* Plum.  
     a. *Sloana* Endl.  
         *Sloanea* DC.  
     b. *Gynostoma* Ej.  
     c? *Oxyandra* Ej.  
 10326. *Kellettia* Seem.

## Trib. 2. Tilieae.

10327. *Apeiba* Aubl.  
     *Sloanea* Löfl.  
     *Aubletia* Schreb.  
     *Oxytandrum* Neck.  
 10328. *Lühea* Willd.  
     *Luhea* DC.  
     *Brotera* Fl. Flum.  
     *Alegria* Moç. & S.  
     *Allegria* Endl.  
 10329. *Mollia* Mart. & Z.  
     *Schlechtendalia* Spreng.  
 10330. *Heliocarpus* Linn.  
     *Heliocarpos* Ej. 1742.  
     *Montia* Houst.  
 10331. *Erinocarpus* Hassk  
 10332? *Omphacarpus* Korth.  
 10333. *Entelea* R. Br.  
 10334. *Sparrmannia* Thunb.  
     *Sparmannia* Linn. f.  
     *Sparrmania* Murr.  
 10335. *Clappertonia* Meisn.  
     ? *Ammadenia* Gmel.  
     *Honckenya* Willd.  
     *Honkenya* Gmel.  
     *Honckenia* Pers.  
     *Honckneya* Spach.  
 10336. *Corchorus* Linn.  
     a. *Antichorus* Linn. f.  
         *Jussiaea* Forsk.  
         *Caricteria* Scop.  
     b. *Coreta* P. Br.  
         α. *Eucoreta* Endl.  
           *Coreta* DC.  
         *Maerlensia* Fl. Flum.  
         β. *Coretoides* DC.

- (10336 b. β.) *Coretropsis* Rchb.  
     γ. *Ceratocoreta* DC.  
     c. *Guazumoides* Ej.  
         *Psammocorchorus* Rchb.  
     d? *Ganja* Rumph.  
         *Gauja* Rchb.  
 10337. *Corchoropsis* Sieb. et Z.  
 10338. *Triumfetta* Plum.  
     *Triumpfetta* Gled.  
     a. *Lappula* DC.  
         *Triumfetta* Gärtn.  
     b. *Bartramia* Linn.  
         *Bartramea* Gärtn.  
         *Triumfettaria* Rchb.  
         *Philyranthe* Ej.  
         ? *Porpa* Blume.  
 10339. *Pentace* Hassk.  
 10340. *Tilia* Linn.  
     a. *Tilia* Rchb.  
     b. *Lindnera* Ej.  
         *Tilioides* Medic.  
 10341. *Brownlowia* Roxb.  
     *Humea* Ej.  
 10342. *Christiana* DC.  
     *Christania* Rchb.  
     *Christannia* Walp.  
 10343. *Grewia* Juss.  
     *Balnedia* Skan.  
     ? *Dodecadia* Lour.  
     a. *Mallococca* Forst.  
         *Grewia* Linn.  
         *Grevia* Ej.  
         *Graevia* Neck.  
     α. *Nehemia* Endl.  
         *Chadara* Forsk.  
         *Charadra* Scop.  
         *Siphomeris* Boj.  
     β. *Microcos* Linn.  
         *Sasali* Adans.  
         *Arsis* Lour.  
         (*Argus* Walp.)  
     b. *Damine* Endl.  
         *Damina* Rchb.  
         *Vincentia* Boj.  
         *Vinticena* Steud.  
 10344. *Glyphaea* Hook. f.  
 10345. *Belotia* A. Rich.  
     *Adenodiscus* Turcz.  
 10346. *Diplophractum* Desf.  
     *Diplofractum* Walp.  
 10347. *Colona* Cavan.  
     *Colonna* St. Hil.

- (10347.) *Columbia* Pers.  
 10348. *Berria* Roxb.  
*Berrya* DC.  
*Espera* Willd.  
 \*  
 10349. *Muntingia* Linn.  
*Calabura* Pluk.  
 \*

10350. *Trilix* Linn.  
*Jacquinia* Mutis.  
 10351? *Antherotricha* Turcz.  
 10351/1? *Hexagonotheca* Turcz.  
 10352. *Diclidocarpus* Gray.  
 (Tiliacea foss.)  
 10353. *Palaeogrewia* Massal.

### **Subordo II. Elaeocarpinae.**

#### Trib. 3. Elaeocarpeae.

10354. *Elaeocarpus* Linn.  
*Perinkara* Adans.  
 a. *Elaeocarpus* Gärtn.  
*Lochneria* Scop.  
? *Adenodus* Lour.  
*Aceratium* DC.  
*Ageratum* Rchb.  
 b. *Ganitrum* Rumph.  
*Ganitrus* Gärtn.  
? *Craspedum* Lour.  
 10354/1. *Anstrutheria* Gardn.  
 10355. *Monocera* Jack.  
*Elaeocarpus* DC.  
*Monoceras* Hassk.  
 a. *Eumonoceras* Endl.  
 b. *Ganitroceras* Ej.  
 c. *Diceras* Ej.  
*Dicera* Forst. pt.  
*Diceraea* Rchb.

10356. *Beythea* Endl.  
*Beuthea* Walp.  
 10357. *Aristotelia* L'Her.  
*Aristotela* Gmel.  
*Aristotelea* Spreng.  
*Friesia* A. Cunn.  
*Beaumaria* Hb. Deless.  
*Dicera* Forst pt.  
 10358. *Friesia* DC.  
*Friesea* Rchb.  
 10359. *Acronodia* Blume.  
*Acronoda* Hassk.  
*Acrozus* Spreng.  
*Acronozus* Steud.

- Trib. 4. Tricuspidarieae  
 10360. *Vallea* Mutis.  
 10361. *Tricuspidaria* Rz. et P.  
*Tricuspis* Pers.  
 10362. *Crinodendron* Mol.  
*Crinodendrum* Juss.

### **Ordo V. Cochlospermaceae.**

10363. *Cochlospermum* Kunth.  
*Wittelsbachia* Mart. et Z.  
*Azeredia* Arrud  
*Maximiliana* Schrank.  
 a. *Eucochlospermum* Planch.

- (10363.) b. *Diporandra* Ej.  
 10364. *Amoreuxia* Moç. et S.  
*Amoureauxia* Müll.  
*Euryanthe* Cham. et Schl.

### **Class. L. Guttiferae.**

#### Ordo I. Dipterocarpaceae.

10365. *Dipterocarpus* Gärtn.  
*Pterigium* Corr.  
(Pterygium Endl.)  
? *Caryolobis* Gärtn.  
 10366. *Anisoptera* Korth.  
 10367. *Dryobalanops* Gärtn. f.  
 10368. *Vateria* Linn.  
*Panoë* Adans.  
 a. *Euvateria* Arn.  
*Paenoë* Rheede.  
 b. *Isauxis* Arn.  
*Seidlia* Kost.

- (10368 b.) *Retinodendron* Korth.  
 10369. *Vatica* Linn.  
 10370. *Petalandra* Hassk.  
 10371. *Shorea* Roxb.  
 10372. *Hoprea* Roxb.  
*Hoppea* Endl.  
 10373. *Doona* Thwait.  
 10374. *Stemonoporus* Thwait.  
 10375. *Monoporandra* Thwait.  
(Lophiraceae.)  
 10376. *Lophira* Banks.  
*Lophia* Rchb.

**Ordo II. Chlaenaceae.**

10377. Sarcolaena Pet.-Th.  
Sarcochlaena Spreng.  
10378. Leptolaena Pet.-Th.  
Leptochlaena Spreng.
10379. Schizolaena Pet.-Th.  
Schizochlaena Spreng.  
10380. Rhodolaena Pet.-Th.  
Rhodochlaena Spreng.  
?Pandora Nor.

**Ordo III. Eucryphiaceae.**

- Trib. 1. Eucryphieae.
10381. Eucryphia Cavan.  
a. Carpodontos Labill.  
Carpodon Spreng.  
b. Eucryphia Spach.  
Eucryphia Pers.
- Trib. 2? Hugonieac.
10382. Hugonia Linn.  
Ugona Adans.  
10383. Durandeia Planch.  
10384. Roucheria Planch.  
Sarcotheca Blume.

**Ordo IV. Ternströmiaceae.**

- Trib. 1. Ternströmieae.
10385. Anneslea Wall  
Annesleia Spach.  
Richtera Rchb.
10386. Dicalix Lour.  
Dicalyx Poir.  
Sariava Reinw.
10387. Visnea Linn. f.  
Vismea Schreb.  
Mocanera Juss.
10388. Reinwardtia Korth.
10389. Ternströmia Mut.  
Ternstromia Juss.  
Taonabo Aubl.  
Tonabea Juss.  
Tonobeia St. Hil.  
Dupinia Scop.  
Amphania Banks.
10390. Sarosanthera Korth.
10391. Adinandra Jack.
10392. Eurya Thunb.  
Euria (R. Br.?) Hassk.  
a. Geeria Blume.  
b. Euryodes A. Gray.
10393. Cleyera Thunb.  
Sakaki Kämpf.  
Mukokf Ej.  
Mokokf Ej  
Mokof Adans.  
Hoferia Scop.
10394. Völckeria Klitz. et K.
10395. Pentaphylax Gardn. et Ch.
10396. Freziera Swartz.  
Fresiera Mirb.  
Eroteum Sol.  
(Erotium Endl.)
10397. Lettsomia Ruiz et P.  
Letsomia Rchb.  
10397/1? Erythrochiton Griff.
- Trib. 2. Sauraujeae.
10398. Saurauja Willd.  
Sauravia Spreng.  
Scapha Nor.  
Vanalphimia (?) Lesch.  
Vanalphena (?) Lesch. Rchb.  
Overstratia Desch.  
Marumia Reinw.  
Reinwardtia Nees.  
Blumia Spreng.  
Blumea G. Don.  
Davya Moç. et S.  
Leucothea Eor.
- 10399? Obelanthera Turcz.
10400. Draytonia A. Gray.
10401. Palaua Ruiz et P.  
Palava Pers.  
Apatelia DC.
- \*
10402. Microseemma Labill.  
Microstemma Rchb.
10403. Actinidia Lindl.  
Trochostigma Sieb. et Z.  
Kalomikta Reg.
- Trib. 3. Laplaceeae.
10404. Laplacea HBK.  
Haemocharis Salisb.  
Wikströmia Schrad.  
Wickströmia Rchb.  
Lindleya Nees.
10405. Ploiarum Korth.  
Ploiarium Endl.

10406. Bonnetia Mart. et Z.  
Kieseria Nees.  
10407. Archytaea Mart. et Z.  
Archytea Spreng.  
Architaea Mart.  
10408. Kielmeyera Mart. et Z.  
Martineria Fl. Flum.  
10409. Caraipa Aubl.  
10410. Marila Swartz.  
Monoporina J. S. Presl.  
Scyphaea C. B. Presl.  
Anisosticte Bartl.  
Anisostycte Steud.  
10411. Mahurea Aubl.  
Bonnetia Schreb.  
10412. Catostemma Benth.  
  
Trib. 4. Gordonieae.  
10413. Stuartia Catesb.  
a. Malachodendron Mitch.  
Malacodendron Gis.  
Malachodendrum Juss.  
b. Stewartia Cavan.  
Stewartia Rchb.  
c. Adelphonema Endl.  
10414. Gordonia Ellis.
- (10414.) a. Lasianthus Adans.  
b. Anthecischima Korth.  
Antheischma Zoll.  
c. Closaschima Korth.  
Glossoschima Walp.  
d. Franklinia Marsh.  
Franklinia Gmel.  
Lacathea Salisb.  
10415. Polyspora Sweet.  
10416. Schima Reinw.  
10417. Pyrenaria Blume.  
10418. Calpandria Blume.  
Calpandria Walp.  
  
Trib. 5. Camellieae.  
10419. Camellia Linn.  
Camelia Scop.  
Tsubakki Kämpf.  
Tsubaki Ej.  
a. Sasanqua Nees.  
Sasangua Endl.  
b. Kissi Ej.  
Camellia Nees.  
10420. Thea Linn.  
Tsia Adans.  
Theaphylla Raf.

## Ordo V.

## Clusiaceae.

- Trib. 1. Clusieae.  
10421. Tovomita Aubl.  
Tovomia Pers.  
a. Marialva Vand.  
Marialvaea Mart.  
Marialvea Spreng.  
Beauharnoisia Rz. et P.  
Micranthera Choisy.  
Bertolonia Spreng.  
? Euthales Dietr.  
b. Ochrocarpos Pet.-Th.  
Ochrocarpus Juss.  
10422. Chrysochlamys Pöpp.  
10423. Verticillaria Rz. et P.  
Chloromyron Pers.  
10424. Havetia HBK.  
10425. Renggeria Meisn.  
Schweiggera Mart.  
10426. Rengifa Pöpp. et E.  
10427. Quapoya Aubl.  
Quapoja Batsch.  
Smithia Scop.  
Xanthe Schreb.  
10428. Clusia Linn.  
Cenchramidea Pluk.  
10429. Androstylium Miq.  
10430? Triplandron Benth.

10431. Arrudea St. Hil.  
10432. Cahota Karst.

## Trib. 2. Chrysopieae.

10433. Chrysopia Nor.  
10434. Moronoea Aubl.  
Symphonia Linn. f.  
Blakstonia Scop.  
Piccia Neck.  
Aneuriscus Presl.

## Trib. 3. Garcinieae.

10435. Mammea Linn.  
Mamei Adans.  
10436. Garcinia Linn.  
Coddampulli Adans.  
Biwaldia Scop.  
Oxycarpus Lour.  
a. Mangostana Rumph.  
Magostan Adans.  
b. Brindonia Pet.-Th.  
c. Cladogynos Blume.  
10437. Stalagmitis Murr.  
Stalagmites Spreng.  
Xanthochymus Roxb.  
10438. Pentadesma Don.  
10439. Cambogia Linn.

- (10439.) *Hebradendron* Grah.  
 10440. *Terpnophyllum* Thwait.  
 10441? *Discostigma* Hassk.
- Trib. 4. *Calophylleae.*
10442. *Mesua* Linn.  
*Meesua* Batsch.  
*Nagassari* Rumph.  
*Nagatampo* Adans.  
*Rhynea* Scop.  
*(Rhyma* Endl.)
10443. *Calophyllum* Linn.  
*Inophyllum* Rumph.  
*Bintagor* Ej.  
*Kalophyllodendron* Vaill.  
*Calaba* Adans.  
*Augia* Lour.  
*Balsamaria* Ej.  
*Angia* Endl.
10444. *Calysaccion* Wight.
10445. *Kayea* Wall.  
*Clusiaceae dubiae.*  
 10446. *Quiina* Aubl.  
*Quina* Poir.  
*Quuna* Lindl.  
 10446/1? *Quiina* Crüg.  
 10447. *Rheedia* Linn.  
*Rhedea* Ej. 1742.  
*Rhedia* Batsch.  
*Vanrheedia* Plum.  
 10448. *Apoterium* Blume.  
 10449. *Stelechospermum* Blume.  
 10450. *Macahanea* Aubl.  
*Macanea* Juss.  
 10451. *Macoubea* Aubl.  
*Macubea* St. Hil.  
 10452. *Soala* Blanco.  
*Souala* Lindl.  
 10453. *Platonia* Mart.  
*Pacoury* Abbev.

### Ordo VI. Marcgraviaceae.

10454. *Ruyschia* Jacq.  
*Souroubea* Aubl.  
*Surubea* St. Hil.  
*Loghania* Scop.  
*Logania* Gmel.  
 10455. *Norantea* Aubl.  
*Ascium* Schreb.
- (10455.) *Ascyum* Vahl.  
*Schwarzia* Fl. Flum.  
 10456. *Marcgravia* Plum.  
*Marcgrafia* Gled.  
*Margravia* Neck.  
*Marcgraavia* Gris.  
 10457? *Antholoma* Labill.

### Ordo VII. Hypericaceae.

- Trib. 1. *Hypericeae.*
10458. *Ascyrum* Linn.  
*Hypericoides* Tourn.  
 a. *Ascyrum* Spach.  
*Ascyron* Rchb.  
 b. *Isophyllum* Spach.
10459. *Hypericum* Linn.  
*Caopia* Adans.  
*Knifa* Ej.  
*Kniffa* Vent.  
? *Komana* Adans.  
*Pancalum* Ehrh.  
*Hypericon* Gmel.  
*Ascyreia* Choisy.  
*Ascyria* Hook.  
*Elodea* Choisy.  
*Perforaria* Ej.  
*Brathys* Ej.  
*Helianthemoides* Walp.  
*Euhypericum* Godr.  
 A. *Drosanthineae* Spach.  
 a. *Eremosporus* Ej.  
*Eremocarpus* Rchb.
- (10459 A.) b. *Drosanthe* Spach.  
 B. *Hyperineac* Ej.  
 c. *Hübneria* Rchb.  
*Webbia* Spach.  
 d. *Hypericum* Ej.  
 α. *Holosepalum* Ej.  
*Taeniocarpum* Jb. et Sp.  
*Taeniocarpum* Boiss.  
 β. *Milleporum* Spach.  
 γ. *Adenosepalum* Ej.  
*Arthrophyllum* Jb. et Sp.  
 δ. *Drosocarpum* Spach.  
 ε. *Coridium* Ej.  
 ζ. *Crossophyllum* Ej.  
*Crossopetalium* Rchb.  
 e. *Olympia* Spach.  
 C. *Androsaemineae* Ej.  
*Androsaemum* Tourn.  
*Androsemum* Neck.  
*Androshaemum* Spach.  
 f. *Campyloplenia* Rchb.  
*Campylopodus* Spach.  
 g. *Psorophytum* Ej.

- (10459 C.) h. *Androsaemum* All.  
 i. *Eremanthe* Spach.  
 k. *Campylosporus* Ej.  
 l. *Norysca* Ej.  
 m. *Roscyna* Ej.  
 D. *Brathydineae* Ej.  
 n. *Myriandra* Ej.  
 o. *Brathydium* Ej.  
 p. *Brathys* Mut.  
 Sarothra Linn.  
 Receveura Fl. Flum.  
 10460. *Thymopsis* Jaub. et Sp.

## Trib. 2. Elodeeae.

10461. *Elodea* Pursh.  
*Triadenum* Raf.  
*Triadenium* Rchb.  
*Martia* Spreng.  
 a. *Elodea* Spach.  
 Helodea Rchb.  
 b. *Elodes* Spach.  
 Helobia Rchb.  
 c. *Triadenia* Spach.

- (10461 c.) *Elodes* Adans.  
 d. *Adenotrias* Jaub. et Sp.  
 10462. *Vismia* Velloz.  
*Vismeia* Kunth.  
*Caopia* Pis., Adans.  
*Caspia* Scop.  
*Acrossanthus* Presl.  
 10463. *Psoropernum* Spach.  
 10464. *Haronga* Pet.-Thouars.  
*Harongana* Lam.  
*Arungana* Pers.  
*Harungana* Poir.  
*Haemocarpus* Nor.  
 10465. *Eliaeae* Cambess.  
*Eliae* G. Don.  
*Cussonia* Comm.  
*Lanigerostemma* Chap.  
 10466. *Ancistrolobus* Spach.  
 10467. *Tridesmis* Spach.  
*Tridesmos* Choisy.  
 10468. *Cratoxylon* Blume.  
*Cratoxylum* Ej.  
*Hornschuchia* Ej.

## Ordo VIII. Reaumuriaceae.

10469. *Nitraria* Linn.  
 \*  
 10470. *Hololachna* Ehr.  
*Hololachne* Rchb.

- (10470.) *Halolachna* Endl.  
*Schanginia* Siev.  
 10471. *Reaumuria* Hasskq.  
 10472. *Eichwaldia* Ledeb.

## - Ordo IX. Elatinaceae.

10473. *Elatine* Linn.  
*Willisellus* Gray.  
 a. *Crypta* Nutt.  
*Cryptina* Raf.  
 b. *Hydropiper* Endl.  
*Birolia* Bellard.  
*Elatinella* Seub.  
 c. *Alsinastrum* Tourn.  
*Potamopytis* Buxb.  
*Potamopytis* Adans.  
*Potamopiatus* Walp.

- (10473 c.) *Potamopithys* Seub.  
*Ericoides* Hall.  
 10474. *Bergia* Linn.  
*Bergiera* Neck.  
 a. *Merimea* Camb.  
 b. *Eubergia* Endl.  
 a. *Elatinoides* Seub.  
 β *Bergiotypus* Ej.  
*Lancretia* Delil.  
 (Genus *dubium*.)  
 10475. *Tridia* Korth.

## Ordo X. Tamaricaceae.

10476. *Myricaria* Desv.  
*Tamariscus* Medic.  
*Tamarix* Gärtn.  
 10477. *Trichaurus* Arn.  
 10478. *Tamarix* Medic.  
*Tamariscus* Tourn.

- (10478.) *Tamarix* Linn. pt.  
*Thamarix* Reich.  
 a. *Oligadenia* Ehrenb.  
 b. *Deadenia* Ej.  
 c. *Polyadenia* Ej.  
*Pleiadenia* Rchb.

# Class. LI. Hesperides.

## Ordo I. Humiriaceae.

- |                                 |                                     |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| 10479. <i>Sacoglottis</i> Mart. | (10480.) <i>Myrodendrum</i> Schreb. |
| <i>Saccoglottis</i> Endl.       | <i>Myrodendron</i> Spreng.          |
| <i>Sacaglottis</i> G. Don.      | 10481. <i>Vantanea</i> Aubl.        |
| 10480. <i>Humirium</i> Mart.    | <i>Vantana</i> Neck.                |
| <i>Houmira</i> Aubl.            | <i>Lemniscia</i> Schreb.            |
| <i>Houmiria</i> Juss.           | <i>Lemneschia</i> Willd.            |
| <i>Humiria</i> St. Hil.         | <i>Helleria</i> Nees et M.          |
| <i>Wernisekia</i> Scop.         |                                     |

## Ordo II. Icacinaceae.

### Trib. 1. Icacineae.

- |                                     |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 10482. <i>Icacina</i> A. Juss.      | (10489.) <i>Permantia</i> Endl.       |
| 10483. <i>Apodytes</i> E. Mey.      | a. <i>Eupennantia</i> Miers.          |
| 10484. <i>Rhaphiostylis</i> Planch. | b. <i>Dermatocarpus</i> Ej.           |
| <i>Raphiostylis</i> Miers           | 10490. <i>Stemonurus</i> Blume.       |
| 10485. <i>Mappia</i> Jacq.          | <i>Eustemonurus</i> Endl.             |
| <i>Nothapodytes</i> Blume.          | <i>Gomphandra</i> Wall.               |
| a. <i>Eumappia</i> Miers.           | <i>Lasianthera</i> Palis              |
| b. <i>Trichocrater</i> Ej.          | 10491. <i>Urandra</i> Thwait.         |
| 10486. <i>Desmostachys</i> Miers.   | 10492. <i>Sarcostigma</i> Wight et A. |
| 10487. <i>Leretia</i> Fl. Flum.     | 10493. <i>Discophora</i> Miers.       |
| 10488. <i>Bursinopetalum</i> Wight. | 10494. <i>Platea</i> Blume.           |
| <i>Pleuropetalon</i> Blume          | <i>Phlebocalymnia</i> Griff.          |
| <i>Chariessa</i> Miq.               |                                       |

### Trib. 2. Sarcostigmeae.

- |                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| 10489. <i>Pennantia</i> Forst. | (Trib. 3. Emmoteae.)        |
| <i>Pitcairnia</i> Ej.          | 10495. <i>Emmotum</i> Desv. |

## Ordo III. Olacaceae.

### Trib. 1. Opilieae.

- |                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 10496. <i>Opilia</i> Roxb.      | 10503. <i>Olax</i> Linn.           |
| <i>Opelia</i> Pers.             | a. <i>Olax</i> Röhl.               |
| <i>Groutia</i> Guill. et P.     | <i>Roxburghia</i> Kön.             |
| 10497? <i>Lepionurus</i> Blume. | b. <i>Fissilia</i> Comm.           |
| 10498. <i>Cansjera</i> Juss.    | c. <i>Spermaxyrum</i> Labill.      |
| <i>Cansiera</i> Roxb.           | d? <i>Dulacia</i> Arrab.           |
| ? <i>Tsjerucaniram</i> Adams.   | 10504. <i>Ptychopetalum</i> Benth. |
| 10499. <i>Leptonium</i> Griff.  |                                    |

### Trib. 2. Olaceae.

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 10500. <i>Ximenia</i> Plum.       | (Trib. 3. Schöpfieac.)            |
| <i>Xyenia</i> Neck                | 10505. <i>Schöpfia</i> Schreb.    |
| <i>Heymassoli</i> Aubl.           | ? <i>Diplocalyx</i> A. Rich.      |
| <i>Rottbölia</i> Scop.            | a. <i>Codonium</i> Vahl.          |
| <i>Tetanosia</i> Rich.            | <i>Hänkea</i> Rz. et P.           |
| 10501. <i>Heisteria</i> Jacq.     | b. <i>Schöpfia</i> Wall.          |
| <i>Heistera</i> Schreb.           |                                   |
| <i>Hesioda</i> Fl. Flum.          | Olacaceae incertae sedis.         |
| 10502. <i>Acrolobus</i> Klotzsch. | 10506. <i>Pseudaleia</i> Pet.-Th. |

- |                                       |                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 10507. <i>Pseudaleioides</i> Pet.-Th. | 10506. <i>Pseudaleioides</i> Pet.-Th. |
| <i>Pseudaleoides</i> Spach.           | <i>Pseudaleiopsis</i> Rchb.           |

Olacaceae incertae sedis.

10508. *Strombosia* Blume.  
 10509. *Cathedra* Miers.  
 10510. *Anacolosa* Blume.  
     *Anacalosa* Endl.  
 10511. *Tripetaleia* Sieb. et Z.  
 10512. *Quilesia* Blanco.  
     *Quillesia* Endl.  
 10513. *Liriosma* Pöpp.  
     *Hypocarpus* A. DC.
10514. *Agonandra* Miers.  
 10515. *Endusa* Miers.  
 10516. *Diplocrater* Benth.  
 10517. *Champercia* Griff.  
     (Balaniteae.)  
 10518. *Balanites* Delile.  
     *Agihalid* Prosp. Alp.  
     *Agialid* Adans.

### Ordo IV. Aurantiaceae.

- Trib. 1. Limonieae.
10519. *Atalantia* Correa  
 10520. *Triphasia* Lour.  
     *Tryphasia* Juss.  
 10521. *Limonia* Linn.  
     *Catu-naregam* Adans.  
     *Malnaregam* Ej.  
     *Malnerega* Röm.  
     *? Naringi* Adans.  
     *Winterlia* Dennst.  
     *? Chaetospermum* Röm.  
     b. *Hesperethusa* Ej.  
     c. *Laureola* Ej.
10522. *Glycosmis* Correa.  
     *Glycosmia* Rchb.  
     a. *Glycosmis* Röm.  
     b. *Myxospermum* Ej.
10523. *Sclerostylis* Blume.  
     a. *Sclerostylis* Röm.  
     b. *Helie* Ej.  
     c. *Merope* Ej.  
     d. *Lampetia* Ej.
10524. *Rissoa* Arnott.  
 10525. *Piptostylis* Dalz.  
 10526. *Bergera* Kön.

- Trib. 2. Clauseneae.
10527. *Murraya* Kön.  
     *Murraea* Linn.  
     *Muraya* Mirb.  
     *? Trichogamila* P. Br.  
     *Marsana* Sonn.  
     *Chalcas* Linn.  
     *Choleas* Scop.  
     a. *Murraya* Röm.  
     b. *Chalcas* Ej.  
     c. *Sicklera* Ej.

### Ordo V. Meliaceae.

- Trib. 1. Melieae.
10541. *Quivisia* Comm.  
     *Gilibertia* Gmel.  
     a. *Quivisia* Röm.  
     b. *Ginnania* Ej.

10528. *Cookia* Sonner.  
     *Kookia* Pers.  
     *Cooockia* Batsch.  
     a. *Gallesioa* Röm.  
     b. *Dioxippe* Ej.  
     c. *Cookia* Ej.  
     d. *Aulacia* Lour.  
     e. *Quinaria* Ej.
10529. *Claucena* Burm.  
     *Clausena* Juss.  
     *Fagarastrum* Don.  
     *Myaris* Presl.
10530. *Micromelum* Blume.  
     *Micromelium* Walp.
10531. *Paramignya* Wight.
10532. *Luvunga* Hamilt.  
     *Lavanga* Meisn.
- Trib. 3. Citreæ.
10533. *Feronia* Correa.  
     *Teconia* Walp.
10534. *Aegle* Correa.  
     *Belou* Adans.
10535. *Citrus* Linn.  
     *Aurantium* Tourn.  
     *Citreum* Ej.  
     *Limon* Ej.  
     *Citrophorum* Neck.  
     *? Sarcodactylis* Gärtn.
10536. *Papeda* Hassk.  
     *Aurantiaceae dubiac.*
10537. *Chionotria* Jack.
10538. *Severinia* Tenor.  
     Gen. foss.
10539. *Klippsteinia* Ung.  
     (Casimiroëac.)
10540. *Casimiroa* Llav. et L.

### Meliaceae.

10542. *Calodryum* Desv.
10543. *Naregamia* Wight et A.  
     *Neregamia* Rchb.  
     *Nelanaregam* Adans.
10544. *Munronia* Wight.

10545. *Turraea* Linn.  
 a. *Turraea* Röm.  
 b. *Rutaea* Ej.  
 c. *Scyphostigma* Ej.
10546. *Melia* Linn.  
 Tuber Caesalp.  
 Azedarach Tourn.  
 Azedarac Adans.  
 Azederach Rupp.
10547. *Azadirachta* A. Juss.  
 Azadarichta Rehb.
10548. *Mallea* A. Juss.
10549. *Heynichia* Kunth.
10550. *Cipadessa* Blume.  
 Cupadessa Hassk.
10551. *Vavaea* Benth.  
 Trib. 2. *Trichilieae*.
10552. *Aglaia* Lour.  
 Camunium Rumph.  
 Cambania Comm.
10553. *Milnea* Roxb.  
 Nialel Adans.  
 Nyalelia Dennst.  
 Selbya Röm.
10554. *Lansium* Rumph.  
 Sphaerosacme Wall.
10555. *Nemedra* Juss.
10556. *Amoora* Roxb.  
 Amura Schult.  
 Amsora Bartl.  
 Andersonia Roxb.  
 Aphanamixis Blume.  
 Aphanomyxis DC  
 Aphanamyxis Steud.
10557. *Dysoxylum* Blume.  
 Disoxylon Rehb.  
 Dysoxylon Bartl.  
 Disoxylum A. Juss.  
 b. Prasoxylon Röm.  
 Alliaria Rumph.
10558. *Chisocheton* Blume.  
 Schizochiton Spreng.
10559. *Synoum* A. Juss.  
 Schoutensia Endl.
10560. *Hartighsea* A. Juss.  
 Hartighsia A. Cunn.  
 Macrocheton Blume.  
 Macrochiton Röm.  
 Eumacrochiton Ej.  
 Cambania Ej.
10561. *Epicharis* Blume.
10562. *Cabralea* A. Juss.
10563. *Didymocheton* Blume.  
 Didymochiton Spreng.
10564. *Goniocheton* Blume.  
 Gonioscheton G. Don.  
 Goniochiton Rehb.
10565. *Sandoricum* Cavan.
10566. *Ekebergia* Sparrm.  
 Eckebergia Batsch.
10567. *Walsura* Roxb.  
 a. Walsura Röm.  
 b. Surwala Ej.
10568. *Heynea* Roxb.
10569. *Trichilia* Linn.  
 Mafureira Bertol.  
 a. Eutrichilia Endl.  
 Trichilia Juss.  
 Elcaja Forsk.  
 Elkaja Röm.  
 b. Portesia Cavan.  
 c? Torpesia Endl.
10570. *Moschoxylum* A. Juss.  
 Moschoxylon Meisn.  
 a. Moschoxylon Röm.  
 b. Odontosiphon Ej.
- Trib. 3. *Xylocarpeac.*
10571. *Guarea* Linn.  
 Quarea Juss.  
 Gouarea Hedw.  
 Gaurea Rehb.  
 ? Elutheria P. Br.  
 ? Plumea Lunan.
10572. *Carapa* Aubl.  
 Granatum Rumph.  
 Xylocarpus Schreb.  
 Xilocarpus Blanco.  
 Persoonia Willd.  
 a. Carapa Röm.  
 b. Racapa Ej.  
 c. Tou Loucouma Ej.
10573. *Xylocarpus* A. Juss.  
 (Meliaceae dubiae.)
10574. *Cordyloblaste* Hensch.
10575. *Odontandra* Willd.  
 Odontandria G. Don.  
 Otondandra Walp.
10576. *Zurloa* Tenore.
10577. *Geniostephanus* Fenzl.  
 (Meliaceis aff.)
10578. *Aitonia* Thunb.  
 Aytonia Linn. f.

**Ordo VI.****Cedrelaceae.**Trib. 1. *Swietenieae.*10579. *Swietenia* Linn.(10579.) *Swietenia* Gled.  
*Mahagoni* Adans.

(10579.) <i>Roia</i> Scop.	10584. <i>Flindersia</i> R. Br.
<i>Cedrus</i> Mill. pt.	10585. <i>Oxleya</i> A. Cunn.
10580. <i>Khaya</i> A. Juss.	<i>Orleya</i> Walp.
10581. <i>Soymida</i> A. Juss.	10586. <i>Cedrela</i> Linn.
10582. <i>Chukrasia</i> A. Juss.	<i>Cedrella</i> Scop.
<i>Chickrassia</i> Wight et A.	<i>Johnsonia</i> Adans.
<i>Plagiotaxis</i> Wall.	<i>Cedrus</i> Mill. pt.
Trib. 2. <i>Cedreleae.</i>	a. <i>Cedrus</i> Endl.
10583. <i>Chloroxylon</i> DC.	b. <i>Toona</i> Ej.
<i>Chloroxylum</i> Spach.	<i>Surenus</i> Rumph.
	<i>Cuveracea</i> Jones.

## Class. LII. Acera.

### Ordo I. Aceraceae.

10587. <i>Acer</i> Adans.	(10589.) <i>Dobinaea</i> Spreng.
10588. <i>Negundo</i> Mönch.	(Gen. foss.)
<i>Negundium</i> Raf.	
<i>Rulac</i> Adans.	10590. <i>Acerites</i> Nilss.
10589. <i>Dobinea</i> Hamilt.	10591. <i>Acerinium</i> Ung.

### Ordo II. Malpighiaceae.

#### Subordo I. Meiostemones.

Trib. 1. <i>Gaudichaudieae.</i>	(10594 a.) <i>Fimbriaria</i> Ej.
10592. <i>Camarea</i> St. Hil.	b. <i>Schwannia</i> Ej.
a. <i>Cryptolappa</i> A. Juss.	10595. <i>Gaudichaudia</i> HBK.
b. <i>Racamea</i> Ej.	a. <i>Tritomopterys</i> A. Juss.
c. <i>Camarea</i> Ej.	<i>Tritomepterys</i> Ej.
10593. <i>Janusia</i> A. Juss.	b. <i>Gaudichaudia</i> Ej.
10594. <i>Schwannia</i> Endl.	10596. <i>Aspicarpa</i> Rich.
a. <i>Wannschia</i> A. Juss.	<i>Acosmus</i> Desv.

#### Subordo II. Diplostemones.

Trib. 2. <i>Hiraeeae.</i>	(10603.) <i>Aspidopteryx</i> Hassk.
10597. <i>Dinemagonum</i> A. Juss.	<i>Hiraea</i> Roxb.
10598. <i>Dinemandra</i> A. Juss.	<i>Triopteris</i> Ej.
10599. <i>Jubelina</i> A. Juss.	10604. <i>Tristellateia</i> Pet.-Th.
<i>Jubelinia</i> Endl.	<i>Tristellaria</i> Rchb.
<i>Tubelina</i> Gris.	<i>Zymum</i> Nor.
10600. <i>Diplopterys</i> A. Juss.	<i>Platynema</i> Wight et A.
10601. <i>Hiraea</i> Jacq.	10605. <i>Hiptage</i> Gärtn.
a. <i>Euhiraea</i> Endl.	<i>Hyptage</i> Juss.
α. <i>Hiraeantele</i> Gris.	<i>Molina</i> Cavan.
β. <i>Hiraeostachys</i> Ej.	<i>Gärtnera</i> Schreb.
γ. <i>Pachyantaeris</i> Ej.	<i>Madablota</i> Sonn.
b. <i>Mascagnia</i> Bert.	<i>Succowia</i> Dennst.
c. <i>Trilophopteris</i> Gris.	10606. <i>Triopteris</i> Linn.
10602. <i>Triaspis</i> Burch.	<i>Triopterys</i> A. Juss.
<i>Flabellaria</i> Cavan.	10607. <i>Tetrapteris</i> Cavan.
10603. <i>Aspidopterys</i> A. Juss.	<i>Tetrapteryx</i> A. Juss.
<i>Aspidopteris</i> Rchb.	a. <i>Pentapteryx</i> Ej.

- (10607.) b. Eutetrapterys Endl.  
 [a. Pachytorus Gris.  
 b. Stenantaeris Ej.  
 c. Platypyllarion Ej.]

Trib. 3. Banisterieae.

10608. Heteropteris HBK.  
*Heteropteris* A. Juss.  
 a. Peixotopteris Gris.  
*Peixotopteris* Endl.  
 b. Euhteropteris Ej.  
 α. Chrysoheteropteris  
 Gris.  
 β. Stenotorus Ej.  
 γ. Stenophyllarion Ej.  
 10609. Acridocarpus Guill. et P.  
*Anomalopteris* DC.  
 10610. Lophopteris Gris.  
*Lophopteris* A. Juss.  
 10611. Peixotoa A Juss.  
*Peioxotoa* Spach.  
*Peixota* Meisn.  
 10612. Banisteria Linn.  
*Bannisteria* Ej.  
 a. Hemiramma Gris.  
 b. Leianthera Ej.  
 c. Trichanthera Ej.  
 d. Holopetalon Ej.  
 e. Anisopteris Ej.  
 10613. Ryssopterys Blume.  
*Ryssopteris* Hassk.  
 10614. Stigmaphylon A. Juss.  
*Stigmatophylon* Meisn.  
*Stigmatophyllum* Spach.  
 10615. Brachypterus Gris.  
*Brachypterys* A. Juss.  
 10616. Thryallis Mart.  
 10617. Tricomaria Hook. et A.

Trib. 4. Malpighieae.

10618. Malpighia Linn.  
*Rudolphia* Medic.  
 10619. Bunchosia Rich.  
*Malacmaea* Gris.

**Ordo III. Erythroxylaceae.**

10637. Erythroxylon Linn.  
*Erythroxylum* Adans.  
 a. *Erythroxylum* Kunth.  
*Erythroxylon* Rchb.

**Ordo IV. Ixonanthaceae.**

10638. Ixonanthes Jack.  
*Ixonanthes* Endl.

10620. Heladena A. Juss.  
*Heladenia* Rchb.  
*Heladraia* Lindl.  
 10621. Echinopteris A. Juss.  
*Coelostylis* Ej.  
*Echinopteris* Lindl.  
 10622. Dicella Gris.  
*Dialla* Lindl.  
*Bunchosia* A. Juss.  
 10623. Burdachia A. Juss.  
 a. *Burdachia* Mart.  
 b. *Carusia* Ej.  
 10624. Coleostachys A. Juss.  
*Coelostachys* Meisn.  
 10625. Blepharandra Gris.  
 10626. Lophanthera A. Juss.  
 10627. Pterandra A. Juss.  
 a. *Eupterandra* Endl.  
*Ephymacalyx* Pohl.  
 b. *Androptera* A. Juss.  
*Acmanthera* Ej.  
 10628. Verrucularia A. Juss.  
 10629. Galphimia Cavan.  
*Galphinia* Poir.  
*Thryallis* Linn.  
*Triallis* Ej.  
*Thryalis* St. Hil.  
*Vorstia* Adams.  
 10630. Spachea A. Juss.  
 a. *Spachea* Ej  
 b. *Meckelia* Mart.  
 10631. Byrsinima Rich.  
 a. *Hypophyllarion* Gris.  
 b. *Epiphyllarion* Ej.  
 10632. Lasiocarpus Liebm.  
 10633? Caucanthus Forsk.  
 10634? Bembix Lour.  
*Bembyx* Batsch.  
 (Gen. foss.)  
 10635. Malpighiastrum Vis. et M.  
 (Coriariaceae.)  
 10636. Coriaria Nissol.  
*Heterocladius* Turcz.  
*Heterophyllea* Ej.

- (10637 a.) *Venelia* Comm.  
*Roelana* Ej.  
*Steudelia* Spreng.  
 b. *Sethia* Kunth.

**Ordo IV. Ixonanthaceae.**

- (10638.) *Ixionanthus* Müll.  
*Emmenanthus* Aru.

- (10638.) *Pierotia* Blume.  
 a. *Ixonanthes* Röm.  
 b. *Brewstera* Ej.

10639. *Ochthocosmus* Benth.  
*Ochtocosmus* Walp.  
 10640. *Phyllocosmus* Klotzsch.

### Ordo V. Sapindaceae.

- Trib. 1. Sapindeae.  
 10641. *Cardiospermum* Linn.  
*Cardispernum* Gled.  
*Cardiosperma* Hassk.  
*Corindum* Tourn.  
*Physalis* Nor.  
 10642. *Erythrophila* E. Mey.  
 10643. *Urvillea* HBK.  
*Urvillaea* DC.  
 10644. *Serjania* Plum.  
*Seriania* Schum.  
*Seriana* Willd.  
 10645. *Toulicia* Aubl.  
*Ponaea* Schreb.  
*Dicranopetalum* Presl.  
 10646. *Bridgesia* Bert.  
*Tripterocarpus* Meisn.  
 10647. *Paullinia* Linn.  
*Paulinia* Gled.  
*Semarillaria* Rz. et P.  
*Cururu* Plum.  
 10648. *Enourea* Aubl.  
*Enurea* Gmel.  
*Encurea* Walp.  
*Geeria* Neck.  
 10649. *Schmidelia* Linn.  
*Schmiedelia* Murr.  
*Kabbe* Herm.  
*Ornitrophe* Comm.  
*Ornithrophe* Poir.  
*Usubis* Burm.  
*Toxicodendrum* Gärtn.  
*Pometia* Willd.  
*Nassavia* Fl. Flum.  
*Azamaza* Hochst.  
 10650. *Allophylus* Linn.  
*Allophilus* Adaus.  
*Allophylus* Gled.  
*Allophylus* Swartz.  
*Schmidelia* Auct.  
 10651. *Aporetica* Forst.  
*Gemella* Lour.  
 10652. *Valenzuelia* Bert.  
 10653. *Irina* Blume.  
*Irine* Hassk.  
 10654. *Prostea* Cambess.  
 10655. *Lepisanthes* Blume.  
*Lepisanthus* Rchb.  
 10656. *Jagera* Blume.  
 10657. *Sapindus* Tourn.

- (10657.) *Electra* Nor.  
*Pappea* Eckl. et Z.  
*Acrophyllum* Mey.  
 10658. *Lecanioidiscus* Planch.  
 10659. *Erioglossum* Blume.  
*Vitenia* Nor.  
 10660. *Matayba* Aubl.  
*Mataiba* Hedw.  
*Ernstingia* Scop.  
*Ephielis* Schreb.  
 10661. *Moulinsia* Cambess.  
 10662. *Cupania* Plum.  
*Vouarana* Aubl.  
*Gelonium* Gärtn.  
*Stadmannia* Lam.  
*Stadmania* Poir.  
*Blighia* Kön.  
*Akeesia* Tuss.  
*Bonannia* Raf.  
*Dimereza* Labill.  
*Tina* Röm. et Sch.  
*Diplopetalon* Spreng.  
*Diplopetalum* Rchb.  
*Digonocarpus* Fl. Flum.  
*Trigonocarpus* Ej.  
*Tripha* Nor.  
*Ratonia* DC.  
*Erioglossum* Guill. et P.  
 a. *Trigonis* Jack.  
 b. *Molinaea* Comm.  
*Molina* Gis.  
 c? *Odontaria* DC.  
*Adontaria* G. Don.  
 d? *Guioa* Cavan.  
*?Giroa* Hedw.  
 10663. *Mischocarpus* Blume.  
 10664. *Heterodendrum* Desf.  
*Heterodendron* Spreng.  
 10665. *Dictyoneura* Blume.  
 10666. *Hemigyrosa* Blume.  
 10667. *Schieckia* Karst.  
*Schieckeaa* Walp.  
 10668. *Lepidopetalum* Blume.  
 10669. *Spanogheia* Blume.  
 10670. *Aphania* Blume.  
 10671. *Talisia* Aubl.  
*?Acladodea* Rz. et P.  
 10672. *Comatoglossum* Karst.  
 10673. *Nephelium* Linn.  
*Euphoria* Comm.

- (10673.) *Scytalia* Gärtn.  
*Dimocarpus* Lour.  
*Pometia* Forst.  
*Li-tchi* Sonner.  
10674. *Xerospermum* Blume.  
10675. *Lachnopalum* Turcz.  
10676. *Cubilia* Blume.  
10677. *Arytera* Blume.  
10678. *Thouinia* Poit.  
*Thyana* Hamilt.  
*? Vargasia* Bert.  
10679. *Atalaya* Blume.  
10680. *Hypelate* P. Br.  
*Sphaerococca* DC.  
*Exothea* Macfad.  
10681. *Melicocca* Linn.  
*Melicoccus* P. Br.  
*Ococcca* DC.  
*Casimira* Scop.  
10682. *Otophora* Blume.  
*b. Pseudophora* Ej.  
10683. *Scorododendron* Blume.  
10684. *Schleicheria* Willd.  
*Cussambium* Rumph.  
*Koon* Gärtn.  
*Scytalia* Roxb.  
10685. *Otolepis* Turcz.  
10686. *Zygolepis* Turcz.  
10687. *Macphersonia* Blume.  
10688. *Harpulia* Roxb.  
*Harpulia* G. Don.  
10689. *Otonychium* Blume.  
10690. *Blancoa* Blume.  
10691. *Streptostigma* Thwait.  
10692. *Eccremanthus* Thwait.  
10693. *Pteridophyllum* Thwait.  
\*  
10694? *Hedycarpus* Jack.  
Trib. 2. **Dodonaeaeae.**  
10695. *Kölreuteria* Laxm.  
*Kölreutera* Schreb.  
10696. *Cossignia* Comm.  
*Cossignea* Willd.  
*Cossinia* Pers.  
10697. *Llagunoa* Ruiz et P.  
*Lagunoa* Poir.  
*Amirola* Pers.  
10698. *Diplopeltis* Endl.
10699. *Dodonaea* Linn.  
*Dodonea* Neck.  
a. *Eudodonaea* Miq.  
b. *Remberta* Ej.  
10700? *Plagiopteron* Griff.  
10701. *Alectryon* Gärtn.  
*Aledryon* Cunn.  
*Evonymoides* Sol.  
(Genera anomala.)  
10702. *Xanthoceras* Bunge.  
10703. *Stooskia* Benth.  
10704. *Magonia* St. Hil.  
*Magonaea* G. Don.  
*Phaeocarpus* Mart. et Z.  
(Sapindaceae *dubiae*.)  
10705. *Alvaradoa* Liebm.  
*Alvarodoa* Müll.  
10706. *Valentinia* Swartz.  
*Valentina* Hedw.  
*Malpighia* Plum.  
*Ilex* Plukens.  
10707. *Racaria* Aubl.  
10708. *Eystathes* Lour.  
*Eustathes* Spreng.  
*Eustathos* Spach.  
*? Valentinia* Räusch.  
10709. *Pedicellia* Lour.  
10710. *Ptaeroxylon* Eckl. et Z.  
10711. *Hippobromus* Eckl. et Z.  
*Hippobroma* Lindl.  
10712. *Deinbollia* Schum.  
*Deinböllia* Endl.  
(Indescripta.)  
10713. *Doranxylum* Ner.  
10714. *Callidrynos* Ner.  
(Gen. foss.)  
10715. *Cupanoides* Bowerb.  
(Meliosmeae)  
10716. *Meliosma* Blume.  
*Millingtonia* Roxb.  
*Wellingtonia* Meisn.  
a. *Eumeliosma* Endl.  
b. *Dantrungia* Ej.  
10717. *Kingsboroughia* Liebm.  
*Llavea* Planch.  
10718. *Lorenzanea* Liebm.  
10719. *Ophiocaryon* Endl.

### Ordo VI. Hippocastanaceae.

10721. *Ungnadia* Endl.  
*Ungnodia* Torr. et Gr.  
10722. *Aesculus* Linn.  
*Hippocastanum* Tourn.  
(10722.) a. *Hippocastanum* Mönch.  
*Aesculus* Boerh.  
*Esculus* Linn.  
*Oesculus* Neck.

- (10722.) b. *Pavia* Boerh.  
 α. *Pavia* Spach.  
 β. *Macrothyrsus* Ej.
- (10722 b.) γ. *Calothrysus* Ej.  
 10723. *Billia* Peyr.

### Ordo VII. Melianthaceae.

10724. *Melianthus* Tourn.  
 10725. *Diplerisma* Planch.
10726. *Natalia* Hochst.  
 Rhaganus E. Mey.  
 10727. *Bersama* Fres.

### Ordo VIII. Rhizobolaceae.

10728. *Caryocar* Linn.  
*Rhizobolus* Gärtn.  
*Acanthocarya* Arrud.  
*Acanthacaryx* Steud.  
 a. *Pekea* Aubl.
- (10728 a.) *Barollaea* Neck.  
 b. *Sauvari* Aubl.  
 Souari Endl.  
 10729. *Anthodiscus* G. F. W. Mey.

## Class. LIII. Polygalinae.

### Ordo I. Tremandraceae.

10730. *Tetratheca* Smith.  
 a. *Eutetratheca* Steetz.  
 b. *Ditheca* Ej.  
 c. *Tremandropsis* Ej.  
 [a. *Melanerythrotheca* Sch.]
- (10730.) b. *Xanthotheca* Ej. |  
 10731. *Platytheca* Steetz.  
 Tremandra Pay.  
 10732. *Tremandra* R. Br.  
 Pleurandra Spach.

### Ordo II. Polygalaceae.

10733. *Salomonia* Lour.  
*Salmonea* St. Hil.  
*Salamonia* Endl.
10734. *Polygala* Tourn.  
 a. *Psychanthus* Raf.  
 b. *Polygalon* DC.  
 c. *Blepharidium* Ej.  
 d. *Clinclinia* Ej.  
 Clinclin Feuill.  
 Clincliana Endl.  
 e. *Timutua* DC.  
 Timutua Rchb.  
 f. *Senega* DC.  
 g. *Chamaebuxns* Dill.  
*Polygaloides* Tourn.  
*Triclisperma* Raf.  
 h? *Brachytropis* DC.  
 [a. *Polygala* Spach.  
 α. *Polygalum* Ej.  
 β. *Andrachnoides* Ej.  
 γ. *Macrolophium* Ej.  
 δ. *Microlophium* Ej.  
 b. *Isolophus* Ej.  
 c. *Tricholophus* Ej.]
10735. *Badiera* DC.  
*Penaea* Plum.  
*Polygala* Adans.  
*Thylax* Nor.
10736. *Catocoma* Benth.  
*Catacoma* Walp.
10737. *Comesperma* Labill.  
*Comaspernum* Pers.  
*Comosperma* Poir.  
*Comasperma* Spreng.  
*Comespermea* Endl.  
 a. *Eucomesperma* Steetz.  
 b. *Isocalyx* Ej.  
 Bocalyx Endl.  
 c. *Disepalum* Steetz.  
 Disopetalum Endl.  
 d. *Comespermastrum* Steetz.
10738. *Muraltia* Neck.  
*Muralta* Juss.  
*Ileisteria* Berg.
10739. *Mundia* Kunth.  
*Nylandtia* Dumort.  
*Vascoa* DC.  
 a. *Eumundia* Endl.

(10739.) b. Trimundia Ej.	10744. Bredemeyera Willd.
10740. Monnina Ruiz et P. Monina Pers.	(Anomalam.)
a. Hebeandra Bonpl.	
b. Pterocarya DC.	
10741. Carpobolia Don.	10745. Xanthophyllum Roxb.
10742. Lophostylis Hochst.	Jackia Blume.
10743. Securidaca Linn. Elsota Adans. (Vix notum.)	(Trigoniaceae.)
	10746. Trigonia Aubl. Höffnagelia Neck. Mainea Fl. Flum.

## Class. LIV. Rhamni.

### Ordo I. Pittosporaceae.

Trib. 1. Pittosporeae.	10750. Oncosporum Putt.
10747. Citriobatus A. Cunn.	10751. Marianthus Hügel. Lennea Klotzsch.
10748. Pittosporum Banks. Pittospora Hassk. Pittosporoides Sol. Senacia Comm. Pseuditea Hassk. Glyaspernum Zoll. Cylbanida Nor. a. Eupittosporum Putt. b. Oeidocarpon Ej. c. Plagiantheron Ej. d. Chelidospermum Blume.	10752. Calopetalon Drumm. 10753. Cheiranthera Cunn. 10754. Sollya Lindl. 10755. Pronaya Hügel. Spiranthera Hook. Campylanthera Ej. 10756. Billardiera Smith. Billarderia Spreng. Labillardiera R. et Sch.
10749. Bursaria Cavan. Itea Andr.	Trib. 2. Stachyureae.
	10757. Stachyurus Sieb. et Z. Stachyura Hassk.

### Ordo II. Staphyleaceae.

10758. Turpinia Vent. Lacepedea Kunth. Triceraia Willd.	10763. Staphylea Linn. Staphylaea Ej. Staphyllaea Scop. Staphilea Neck.
10759. Ochrantha Lindl. Ochrante Walp.	Staphylocladon Tourn. Staphylocladon Scop. Staphylocladrum Mönch. Bumalda Thunb.
10760. Dalrymplea Roxb. Dalrympelea Ej.	10764. Eyrea Champ. et Bth.
10761. Euscaphis Sieb. et Z. Eutraphis Walp.	
10762. Hasskarlia Meissn	

### Ordo III.

#### Celastraceae.

Trib. 1. Evonymeae.	10768. Glyptopetalum Thwait.
10765. Putterlickia Endl.	10769. Polycardia Juss.
10766. Lophopetalum Wight.	Commersonia Comm.
10767. Evonymus Tourn. Euonymus Hall. Evonimus Neck. Tobira Blume. b. Vyenomus Presl.	Florinda Nor.
	10770. Catha Forsk. Sonneratia Comm. Gymnosporia Wight et A. Trigonotheca Hochst.

10771. *Celastrus* Kunth.  
*Evonymoides* Isn.  
*?Plectronia* Burm.  
*Orixa* Thunb.  
*Eucelastrus* Wight et A.  
10772. *Monteverdia* Rich.  
10773. *Encentrus* Presl.  
*Eucentrus* Endl.  
10774. *Polyacanthus* Presl.  
10775. *Methyscophyllum* E. et Z.  
10776. *Maytenus* Juss.  
*Maiten* Feuill.  
*Maitenus* Spreng.  
*Hänkea* Ruiz et P.  
*Senacia* Lam. pt.  
10777. *Microtropis* Wall.  
*Microtropia* Rchb.  
10778. *Tricerma* Liebm.  
10779. *Pterocelastrus* Meisn.  
*Asterocarpus* Eckl. et Z.  
10780. *Piptocelus* Presl.  
10781? *Glossopetalon* A. Gray.  
10782? *Llavea* Liebm.  
10783. *Mortonia* A. Gray.
- Trib. 2. *Elaeodendreae*.
10784. *Ptelidium* Pet.-Th.  
*Seringia* Spreng.  
10785. *Wimmeria* Schlehd.  
10786. *Fraunhofera* Mart.  
*Frauenhofera* Endl.  
10787. *Pleurostyla* Wight et A.  
*Pleurostylis* Walp.  
*Plevrostyla* Tul.  
10788. *Hartogia* Linn. f.  
*Schrebera* Thunb.  
10789. *Elaeodendron* Jacq.  
*Elaeodendrum* Murr.  
*Rubentia* Comm
- (10789.) *Schrebera* Retz.  
*Parilia* Dennst.  
*Portenschlagia* Tratt.  
*Neerija* Roxb.  
*Crocoxylon* Eckl. et Z.  
*Lamarckia* Hort.  
a. *Scytophyllum* Eckl. et Z.  
b. *Lauridia* Eor.  
c. *Mystroxylon* Eor.  
d. *Elaeodendrum* Eor.
10790. *Caryospermum* Blume.  
10791. *Myginda* Jacq.  
*Rhacomia* Linn.  
*Crossopetalum* P. Br.  
*Crossopetalon* Adans.
10792. *Pachystima* Raf.  
*Pachistima* Ej.  
*Pachystigma* Meisn.  
*Oreophila* Nutt.
10793. *Schäfferia* Jacq.  
*Schäffera* Schreb.  
*Schefferia* Swartz.  
(*Celastraceae dubiae*.)
10794. *Bhesa* Hamilt.  
*Rhesa* Rchb.  
*Kurrimia* Wall.
10795. *Tralliana* Lour.  
10796. *Lepta* Lour.  
10797. *Gouphia* Aubl.  
*Gupia* St. Hil.  
*Glossopetalum* Schreb.
10798. *Perrottetia* HBK.  
*Perrottetia* Rchb.
10799. *Alzatea* Ruiz et P.  
*Azalteo* Walp.  
*Alziniana* Dietr.  
(*Celastraceis* aff.)
10800. *Dulongia* HBK.  
*Phyllonoma* Willd.

#### Ordo IV. Hippocrateaceae.

10801. *Hippocratea* Linn.  
*Coa* Plum.  
*Bejuco* Löfl.  
*Daphnicon* Pohl.  
*Pereskia* Fl. Flum.
10802. *Tontelea* Aubl.  
*Tontalea* Scop.  
*Tonsella* Schreb.  
*Sicelium* P. Br.  
*Custinia* Neck.  
*Salacia* Camb.
- (10802.) *Raddisia* Leand.  
*Clercia* Fl. Flum.
10803. *Anthodon* Ruiz et P.  
*Anthodus* Mart.
10804. *Salacia* Linn.  
*Salacioides* Pet.-Th.  
*Calypso* Ej.  
*Johnia* Roxb.
10805. *Diploesthes* Harv.  
\*
10806. *Kokoona* Thwait.

#### Ordo V. Aquifoliaceae.

10807. *Cassine* Linn.  
*Maurocenia* Ej.
- (10807.) *Maurocena* Ej.  
*Maurocenna* Ej.

10808. *Ilex* Linn.  
*Agrifolium* Caesalp.  
*Aquifolium* Tourn.  
*Macoucoua* Aubl.  
*Macucua* Gmel.  
*Labatia* Scop.  
*Paltoria* Ruiz et P.  
? *Cassena* Catesb.  
*Burglaria* Wendl.  
*Chomelia* Fl. Flum.  
10809. *Prinos* Linn.  
a. *Prinoides* DC.  
b. *Ageria* Adans.  
*Acgeria* Endl.  
c. *Winterlia* Mönch.  
10810. *Nemopanthes* Raf.
- (10810.) *Nuttallia* DC.  
*Ilicioides* Dum.-Cours.  
10811. *Byronia* Endl.  
*Polystigma* Meisn.  
10812. *Siphonodon* Griff.  
10813. *Villaresia* Ruiz et P.  
*Villarezia* Röm. et Sch.  
*Citronella* Don.  
(Dubia.)  
10814. *Jodina* Hook. et A.  
10815. *Stauranthus* Liebm.  
10816. *Nudilus* Raf.  
(Affinia.)  
10817. *Skimmia* Thunb.  
*Skimmi* Kämpf.  
10818. *Rhaptostylum* Humb. et B.

**Ordo VI.****Frangulaceae.**Trib. 1. **Paliureae.**

10819. *Ventilago* Gärtn.  
10820. *Paliurus* Tourn.  
*Aspidocarpus* Neck.  
? *Aubletia* Lour.

Trib. 2. **Franguleae.**

10821. *Ziziphus* Tourn.  
*Zizyphus* Adans.  
*Nabca* Prosp. Alb.  
10822. *Condalia* Cavan.  
10823. *Berchemia* Neck.  
*Oenoplia* Pers.  
*Oenoplea* Hedw.  
10824. *Sageretia* Brongn.  
*Segeretia* G. Don.  
10825. *Hovenia* Thunb.  
10826. *Rhamnus* Juss.  
*Verlangia* Neck.  
? *Girtanneria* Ej.  
? *Hettlingeria* Ej.  
? *Forgerouxia* Ej.  
a. *Eurhamnus* Gris.  
*Rhamnus* Gray.  
α. *Alaternus* Tourn.  
*Marcorella* Neck.  
β. *Cervispina* Riv.  
*Rhamnus* Tourn.  
*Spina cervina* Dill.  
*Cardiolepis* Raf.  
*Persephonia* Webb.  
b. *Frangula* Tourn.  
c? *Antirhamnus* DC.  
10827. *Karwinskia* Zucc.  
10828. *Scutia* Comm.  
? *Sentis* Ej.  
*Sarcomphalos* P. Br.

- (10828.) *Adolia* Lam.

10829. *Noltea* Rchb.  
*Ceanothus* Raf.  
*Willemetia* Brongn.  
*Sarcomphaloïdes* DC.  
*Vitmannia* Wight et A.  
10830. *Ceanothus* Linn.  
*Alaternoides* Adans.  
*Forrestia* Raf.  
*Euceanothus* DC.  
10831. *Cormonema* Reissek.  
*Caesia* Vell.  
*Arrabidaea* Steud.  
10832. *Colubrina* Rich.  
*Tubanthera* Comm.  
10833. *Alphitonia* Reissek.  
10834. *Microrhamnus* A. Gray.

Trib. 3. **Colletieae.**

10835. *Colletia* Comm.  
10836. *Sciadophila* Phil.  
10837. *Discaria* Hook.  
a. *Pentapasma* Endl.  
b. *Tetrapasma* Don.  
10838. *Adolphia* Meisn.  
10839. *Ochetophila* Pöpp.  
10840. *Ret-nilla* Brongn.  
*Molinaea* Comm.  
10841. *Talguenea* Miers.  
*Trevoa* Ej.

Trib. 4. **Phylliceae.**

10842. *Trichocephalus* Brongn.  
*Walpersia* Reiss.  
10843. *Petalopogon* Reissek.  
10844. *Phyllica* Linn.  
*Philyca* Ej. 1742.

- (10844.) a. *Eriophylica* DC.  
 b. *Leiophylica* Ej.  
 c? *Calophylica* Presl.  
 10845. *Tylanthus* Reissek.  
 10846. *Soulangia* Brongn.  
 10847. *Spyridium* Fenzl.  
 10848. *Cryptandra* Smith.  
 a. *Eucryptandra* Reiss.  
 b. *Corisandra* Ej.  
 10849. *Wichuraea* Nees.  
 10850? *Stenocodon* Hook. f.  
 10851. *Steananthemum* Reissek.  
*Solenandra* Ej.  
 10852. *Stenodiscus* Reissek.

Trib. 5. **Pomaderreae.**

10853. *Pomaderris* Labill.  
*Pomatoderris* Schult.  
*Pomatiderris* Kunth.  
 10854. *Trymalium* Fenzl.  
*Pomaderroides* DC.  
 a. *Eutrymalium* Reiss.  
 b. *Trymalina* Ej.

**Ordo VII. Chailletiaceae.**

10865. *Moacurra* Roxb.  
*Wahlenbergia* R. Br.  
 10866. *Chailletia* DC.  
*Sympyllanthus* Vahl.  
*Patrisia* Rohr.  
*Leucosia* Pet.-Th.

- (10866.) *Plappertia* Rchb.  
 a. *Mestotes* Sol.  
 b. *Dichapetalum* Pet.-Th.  
 10867. *Tapura* Aubl.  
*Rohria* Schreb.  
 10868. *Stephanopodium* Pöpp.

**Class. LV. Tricoccae.****Ordo I. Empetraceae.**

10869. *Corenia* Don.  
 10870. *Oakesia* Tuckerm.  
*Tuckermania* Klitz.

10871. *Empetrum* Tourn.  
 10872. *Ceratiola* Rich.

**Ordo II. Stackhousiaceae.**

10873. *Stackhousia* Smith.  
*Stackousia* Rchb.  
*Stackhousea* Hook. f.

10874. *Tripterococcus* Endl.  
 10875. *Plokostigma* Schuch.

**Ordo III. Euphorbiaceae.**

- Trib. 1. **Euphorbieae.**  
 10876. *Pedilanthus* Neck.  
*Tithymaloides* Tourn.  
*Crepidaria* Haw.  
 10877. *Euphorbia* Linn.  
*Tithymalus* Tourn.

- (10877.) *Alypum* Cam.  
*Euphorbium* Isn.  
*Keraselma* Neck.  
*Athymalus* Ej.  
 a. *Euphorbia* Haw.  
 b. *Treisia* Ej.

- (10877 b.) *Treysia* Link.  
 c. *Dactylanthes* Haw.  
 d. *Medusea* Ej.  
   *Medusaea* Rchb.  
 e. *Tithymalus* Pers.  
   *Helioscopia* Röp.  
 f. *Galarhoeus* Haw.  
   *Galarrhoeus* Rchb.  
   *Galarhaeus* Baill.  
 g. *Esula* Haw.  
 h. *Characias* Gray.  
 i. *Chamaesyce* Pers.  
   *Chamaecyce* Gray.  
   *Anisophyllum* Haw.  
 k. *Aphyllis* Webb.  
 l. *Balsamis* Ej.  
 m. *Cereis* Ej.  
 n. *Lathyris* Godr.  
 10878. *Alectroctonum* Schltd.  
 10879. *Poinsettia* Grah.  
 10880. *Anthostema* A. Juss.  
   *Anthostemma* Rchb.  
 10881. *Dalembertia* Baill.  
 10882. *Algernonia* Baill.  
 10883. *Ophthalmoblapton* Allem.  
 10884. *Dalechampia* Plum.  
   *Cremophyllum* Scheidw.  
  
 Trib. 2. **Pereae.**  
 10885. *Schismatopera* Klotzsch.  
 10886. *Spixia* Leand.  
 10887. *Pera* Mutis.  
   *Perula* Schreb.  
   *Cistranthus* Poit.  
   *Eupera* Baill.  
 10888. *Peridium* Schott  
  
 Trib. 3. **Hippomaneae.**  
 10889. *Maprounea* Aubl.  
   *Maprunea* Gmel.  
   *Maprounia* Hamilt.  
   *Aegopricum* Linn.  
   *Aegopricon* Linn. f.  
   *Aegopicron* Gis.  
 10890. *Adenopeltis* Bert.  
 10891. *Colliguaja* Molin.  
   *Collicuaja* Gmel.  
   *Colliguaya* Rchb.  
   *Colliguaia* A. Juss.  
 10892. *Actinostemon* Mart.  
   *Actinostema* Lindl.  
   *Euactinostemon* Baill.  
 10893. *Dactylostemon* Klotzsch.  
   *Gymnorrhoea* Leand.  
   *Gymnorrhoea* Baill.  
 10894. *Excoecaria* Linn.  
  
 (10894.) *Excaecaria* Juss.  
   b. *Protaxanthes* Didr.  
 10895. *Gymnanthes* Swartz.  
   *Gymnanthus* Endl.  
 10896. *Sebastiania* Spreng.  
 10897. *Gussonia* Spreng.  
 10898. *Adenogyne* Klotzsch.  
 10899. *Senefeldera* Mart  
   *Sennefeldera* Endl.  
 10900. *Sarothrostachys* Klitz.  
   *Clonostachys* Ej.  
 10901. *Commia* Lour.  
 10902? *Tetraplandra* Baill.  
 10903. *Synaspisma* Endl.  
 10904. *Hura* Linn.  
 10905. *Hippomane* Linn.  
   *Manganilla* Plum.  
 10906. *Pachystemon* Blume.  
 10907. *Omalianthus* A. Juss.  
   *Homalanthus* Rchb.  
   *Carumbium* Reinw.  
 10908. *Stillingia* Gard.  
   *Styllingia* Willd.  
   a. *Eustillingia* Klitz.  
     *Stillingfleetia* Boj.  
   b. *Triadica* Lour.  
   c. *Sapiopsis* Baill.  
   d. *Sapium* Jacq.  
   e. *Bonania* A. Rich.  
 10909. *Falconeria* Royle.  
   *Gymnobothis* Wall.  
 10910. *Coelebogyne* J. Smith.  
   *Caelebogyne* Rchb.  
 10911. *Cnemidostachys* Mart. et Z.  
   *Microstachys* A. Juss.  
 10912. *Spirostachys* Sond.  
 10913. *Elachocroton* F. Müll.  
 10914. *Odonteilema* Turcz.  
 10915. *Sclerocroton* Hochst.  
 10916? *Anomostachys* Baill.  
  
 Trib. 4. **Acalypheae.**  
 10917. *Tragia* Plum.  
   a. *Schorigeram* Adans.  
   b. *Agirta* Baill.  
 10918. *Micrococca* Benth.  
 10919. *Dysopsis* Baill.  
   *Molina* Gay.  
   *Mirabellia* Bert.  
 10920. *Traganthus* Klotzsch  
 10921. *Leucandra* Klotzsch.  
 10922. *Cnesmone* Blume.  
   *Cnesmosa* Ej.  
 10923. *Leptorhachis* Klotzsch.  
   *Leptorhachys* Meisn.  
   *Leptorachis* Baill.

10924. *Platygyne* Merc.  
*Platygyna* Meisn.  
*Acanthocaulon* Klotzsch.
10925. *Bia* Klotzsch.
10926. *Palissya* Baill.
10927. *Pluknenetia* Linn.  
*Pluknetia* Plum.  
*Plucknetia* Gmel.
10928. *Zuckertia* Baill.
10929. *Fragariopsis* St. Hil.  
 a. *Botryanthe* Klotzsch.  
 b. *Accia* St. Hil.
10930. *Astrococcus* Benth.
10931. *Angostyles* Benth.
10932. *Leptobotrys* Baill.
10933. *Sajorium* Endl.  
*Sajor Rumph.*  
*Ceratococcus* Meisn.  
*Pterococcus* Hassk.  
*Hedraiostylus* Ej.
10934. *Linostachys* Klotzsch.
10935. *Lassia* Baill.
10936. *Sphaerostylos* Baill.
10937. *Romanoa* Trevis.  
*Anabaena* A. Juss
10938. *Seidelia* Baill.
10939. *Mercurialis* Tourn.  
*Phyllon Magnol.*  
*Cynocrambe* Gray.  
 a. *Linozostis* Endl.  
 b. *Eythranthe* Baill.
10940. *Acalypha* Linn.  
*Acalyphes* Hassk.  
*Cupameni* Adans.  
*Usteria* Denst.  
*? Calyptrospatha* Klitz.
- 10941 ? *Caturus* Linn.  
*Cauda felis* Rumph.  
*Galurus* Spreng.
10942. *Gymnalypha* Gris.
10943. *Ctenomeria* Harv.
10944. *Adenocline* Turcz.  
*Diplostylis* Sond  
*Trismegista* Endl. pt.
10945. *Tyria* Klotzsch.
10946. *Passaea* Baill.
10947. *Phaedra* Klotzsch.
10948. *Alevia* Baill.
10949. *Polyboea* Klotzsch.
10950. *Mappa* A. Juss.  
 a. *Eumappa* Rchb. et Z.  
 b. *Adenoceras* Zoll
10951. *Doryxylon* Zoll.
10952. *Macaranga* Pet.-Th.  
*Macananga* Rchb.  
*Panopia* Nor.
10953. *Dodecastemon* Hassk.
10954. *Claoxylon* A. Juss.  
*Erythrochilus* Reinw.  
*Erythrocylus* Ej.  
*Erytrochilus* Blume.
10955. *Axenfeldia* Baill.
10956. *Chlorocaulon* Klotzsch.
10957. *Conceveiba* Aubl.
10958. *Aparisthmium* Endl.  
*Oparisthmium* Ej.  
*Aparistmum* Rchb.  
*Conceveibum* Rich.
10959. *Cladogynos* Zipp.
10960. *Omphalea* Linn.  
*Omphalandria* P. Br.  
*Duchola* Adans.  
*Euomphalea* Baill.  
*? Ronnowia* Buch.
10961. *Hecatea* Pet.-Th.  
*Adenophyllum* Ej.  
*? Hecaterium* Kze, Rchb.
10962. *Cleidion* Blume.
10963. *Lasiostyles* Presl.
10964. *Redia* Casar.  
*? Psilotachys* Turcz.
10965. *Lautembergia* Baill.
10966. *Orfilea* Baill.
10967. *Alchornea* Sol.  
 a. *Eualchornea* Baill.  
 b. *Hermesia* Willd.
10968. *Lepidoturus* Boj.
10969. *Stipellaria* Benth.
10970. *Erythrococca* Benth.
10971. *Coelodepas* Hassk.
- 10972 ? *Aspidandra* Hassk.
10973. *Centrostylis* Baill.
10974. *Chloradenia* Baill.  
*Adenogynum* Rchb. et Z.
10975. *Adenochlaena* Boiv.
10976. *Sympyllia* Baill.
- Trib. 5. *Crotoneae.*
10977. *Cephalocroton* Hochst.
10978. *Garcia* Rohr.
10979. *Mabea* Aubl.
10980. *Siphonia* Rich.  
*Siphonanthus* Schreb.  
*Caoutchoua* Gmel.  
 a. *Hevea* Aubl.  
 b. *Bisiphonia* Baill.  
*Micrandra* R. Br.
10981. *Telogyne* Baill.
10982. *Clutia* Boerh.  
*Cluytia* Reich.  
*Altora* Adans.  
*Cratochwilia* Neck.

10983. *Pogonophora* Miers.  
 10984. *Micrandra* Benth.  
 10985. *Elateriospermum* Blume.  
   *Elaterispermum* Rchb.  
   *Elateriosperma* Hassk.  
 10986. *Anda* Pis., Juss.  
   *Johannesia* Vell.  
   *Andiscus* Fl. Flum.  
 10987. *Aleurites* Forst.  
   *Aleuritis* Link.  
   *Ambinux* Comm.  
   *Camirium* Rumph.  
   *Telopea* Sol.  
   *Carda* Nor.  
 10988. *Givotia* Jack.  
 10989. *Sumbavia* Baill.  
 10990. *Speranskia* Baill.  
 10991. *Ostodes* Blume.  
 10992. *Dryandra* Thunb.  
   *Elaeococca* Comm.  
   *Vernicia* Lour.  
   *Abrasim* Kämpf.  
 10993. *Jatropa* Kunth.  
   *Jatropa* Scop.  
   *Adenoropium* Pohl.  
   *Adenorhopium* Rchb.  
 10994. *Curcas* Adans.  
   *Bromfeldia* Neck.  
   *Castiglionia* Rz. et P.  
   *Jatropa* Pohl.  
   a. *Eucurcas* Baill.  
   b. *Mozinna* Ort.  
     *Mocinna* Benth.  
     *Mazinna* Spach.  
     *Loureira* Cavan.  
 10995. *Cnidoscolus* Pohl.  
   *Jussievia* Houst.  
   *Bivonea* Raf.  
   ? *Bivonia* Spreng.  
 10996. *Manihot* Plum.  
   *Aypi* Bauh.  
   *Mandihoca* Pis.  
   *Mandioca* Link.  
   *Camagnoc* Aubl.  
   *Janipha* Kunth.  
 10997. *Ricinus* Tourn.  
 10998. *Spathiostemon* Blume.  
   a. *Euspatherostemon* Baill.  
   b. *Haematospermum* Wall.  
 10999. *Coelodiscus* Baill.  
 11000. *Baloghia* Endl.  
 11001. *Ricinocarpos* Desf.  
   *Ricinocarpus* Juss.  
   *Echinospaera* Sieb.  
   *Röperia* Spreng.  
 11002. *Amperea* A. Juss.
11003. *Gelonium* Roxb.  
   *Suregada* Jones.  
   *Erythrocarpus* Blume.  
 11004. *Codiaeum* Rumph.  
   . *Godiaeum* Boj.  
   *Phyllaurea* Lour.  
 11005. *Blachia* Baill.  
 11006. *Tetrorchidium* Pöpp.  
 11007. *Adisca* Blume.  
   *Pseudo-Rottlera* Zoll.  
 11008. *Rottlera* Willd.  
   *Mallotus* Lour.  
   a. *Stylanthus* Rchb. et Z.  
   b. *Eurotlera* Zoll.  
   c. *Trelotra* Baill.  
 11009. *Plagianthera* Rchb. et Z.  
 11010. *Melanolepis* Rchb. et Z.  
 11011. *Trewia* Linn.  
   *Trevia* Ej.  
   *Traevia* Neck.  
   *Canschi* Adans.  
 11012. *Wetria* Baill.  
 11013. *Pimeledendrum* Hassk.  
   *Pimeledendron* Baill.  
 11014. *Adriana* Gaudich.  
   *Adriania* Endl.  
   a. *Euadriana* Baill.  
   b. *Trachycaryon* Klitz.  
     *Trachycarion* Baill.  
 11015. *Beyeria* Miq.  
   *Calyptrostigma* Klitz.  
 11016. *Bertya* Planch.  
 11017. *Cheilosia* Blume.  
 11018. *Acidotom* Swartz.  
 11019. *Boutonia* Boj.  
 11020. *Baliospermum* Blume.  
   *Baliosperma* Hassk.  
 11021. *Hendecandra* Eschsch.  
   *Astrogyne* Benth.  
 11022. *Serophyton* Benth.  
   *Aphora* Nutt.  
 11023. *Adelia* P. Br.  
   *Bernardia* Houst.  
 11024. *Crotonopsis* Michx.  
   *Leptemon* Raf.  
   *Friesia* Spreng.  
 11025. *Engelmannia* Klotzsch.  
   *Angelandra* Endl.  
 11026. *Gymnamblosis* Torr.  
   *Gynamblosis* Torr., Baill.  
 11027. *Eremocarpus* Benth.  
 11028. *Klotzschiphytum* Baill.  
 11029. *Croton* Linn.  
   *Eluteria* Ej.  
   ? *Heliotropium* Caesalp.  
   *Ricinoides* Tourn.

- (11029.) *Ricinocarpus* Boerh.  
*Cascarilla* Adans.  
*Tridesmis* Lour.  
*(Tridesmus* Rchb.)  
*Aroton* Neck.  
*Luntia* Ej.  
*Luutia* Ej.  
*(Leontia* Rchb.)  
*Cinogasum* Neck.  
*Brunsvia* Ej.  
*a. Eucroton* Baill.  
*b. Micranthis* Ej.  
*c. Furcaria* Boiv.  
*d. Gymnocroton* Baill.  
*e. Andrichnia* Ej.  
*f. Astraeopsis* Ej.  
*g? Crotonanthus* Klitz.  
11030. *Palanostigma* Mart.  
*Cyclostigma* Klitz.  
11031. *Tiglium* Klitzsch.  
11032. *Geiseleria* Klitzsch.  
*Geisseleria* Lindl.  
11033. *Brachystachys* Klitzsch.  
11034. *Calypteroipetalum* Hassk.  
11035. *Julocroton* Mart.  
*? Cieca* Adans.  
*a. Oligonychia* Didr.  
*b. Fremadenia* Ej.  
11036. *Heterochlamys* Turcz.  
11037. *Centrandra* Karst.  
11038. *Podostachys* Klitzsch.  
11039. *Astraea* Klitzsch.  
11040. *Ocalia* Klitzsch.  
11041. *Eutropia* Klitzsch.  
11042. *Cleodora* Klitzsch.  
11043? *Barhamia* Klitzsch.  
11044. *Timandra* Klitzsch.  
11045. *Medea* Klitzsch.  
11046. *Myriogomphos* Didr.  
11047. *Polygonophyllum* Didr.  
11048. *Stenonia* Didr.  
11049. *Codonocalyx* Klitzsch.  
11050. *Lasiogyne* Klitzsch.  
11051. *Chrozophora* Neck.  
*Crossophora* Link.  
*Crozophora* A. Juss.  
*Tournesol* Magnol.  
*Tournesolia* Scop.  
11052. *Pilinophytum* Klitzsch.  
11053. *Agrostistachys* Dalz.  
11054. *Ceratophorus* Sond.  
11055. *Chiropetalum* A. Juss.  
11056. *Caperonia* St. Hil.  
*? Schinzia* Dennst.  
*Cavanilla* Fl. Flum.  
*a. Eucaperonia* Baill.  
(11056.) b. *Lepidocroton* Presl.  
*c. Lepidococca* Turcz.  
11057. *Ditaxis* Vahl.  
11058. *Monotaxis* Brongn.  
11059. *Sarcoclinium* Wight.  
11060. *Argythamnia* P. Br.  
*Ateramnus* Ej.  
*Argithamnia* Swartz.  
*Argytamnia* Duchesne.  
*Agothamnia* Spreng.  
11061. *Phylyra* Klitzsch.  
*Phylira* Endl.  
11062. *Trigonostemon* Blume.  
*Trigostemon* Ej.  
11063. *Silvaea* Hook. et A.  
11064. *Tritaxis* Baill.  
11065. *Ryparia* Blume.  
*Ryparosa* Ej.  
*Rhyparia* Hassk.  
11066. *Pycnocoma* Benth.  
11067. *Mischodon* Thwait.  
11068. *Chaetocarpus* Thwait.
- Trib. 6. *Phyllantheae.*
11069. *Cyclostemon* Blume.  
*Sphragidia* Thwait.  
11070. *Hemecyclia* Wight et A.  
*Hemicyclia* Endl.  
*Astylos* Wight.  
*Periplexis* Wall.  
11071. *Enchidium* Jack.  
*Euchidium* Endl.  
11072. *Briedelia* Willd.  
*Bridelia* Spreng.  
*Cluytia* Roxb.  
*Heydia* Dennst.  
11073. *Candelabria* Hochst.  
*Cleistanthus* Hook.  
11074. *Stenonia* Baill.  
11075. *Amanoa* Aubl.  
*Micropetalum* Poit.  
*a. Euamanoa* Baill.  
*b. Lebidiera* Ej.  
*Anomospermum* Dalz.  
11076. *Lachnostylis* Turcz.  
11077. *Lopadocalyx* Klitzsch.  
11078. *Andrachne* Linn.  
*Alepidanthe* Rchb.  
*a. Telephioides* Tourn.  
*Limeum* Forsk.  
*Eraclissa* Ej.  
*Eracyssa* Scop.  
*b. Arachne* Neck.  
*c. Leptopus* Decne.  
*d. Marchalanthus* Nutt.  
11079. *Sauropus* Blume.

11080. *Agyneja* Linn.  
*Agyneia* Auct.  
*Agynaia* Hassk.
11081. *Tetractinostigma* Hassk.
11082. *Leiocarpus* Blume.
11083. *Ceramanthus* Hassk.
11084. *Colmeiroa* Allem.  
*Coilmerea* Endl.
11085. *Micrantheum* Desf.  
*Micranthea* A. Juss.
11086. *Caletia* Baill.
11087. *Pseudanthus* Sieb.
11088. *Pierardia* Roxb.  
*Pierandia* Blume.
11089. *Stachystemon* Planch.
11090. *Williamia* Baill.
11091. *Menarda* Comm.
11092. *Phyllanthidea* Dindr.
11093. *Phyllanthus* Linn.  
*Phylanthus* Murr.  
*Niruri* Adans.  
? *Breynia* Forst  
*Conami* Aubl.  
? *Försteria* Scop.  
*Urinaria* Medic.  
*Nymphanthus* Lour.  
? *Cathetus* Ej.  
a. *Xylophylla* Linn.  
*Genesiphylla* L'Her.  
b. *Euphyllanthus* Baill.  
c? *Macraea* Wight.  
d. *Oxalistylis* Baill.
11094. *Orbicularia* Baill.
11095. *Pleiotemon* Sond.
11096. *Melanthesa* Blume.  
*Melanthes* Hassk.
11097. *Asterandra* Klotzsch.
11098. *Phyllanthopsis* Scheele.
11099. *Kirganelia* Juss.  
*Kirganella* Gmel.  
*Ardinghelia* Comm.  
a. *Eukirganelia* Baill.  
b. *Anisonemopsis* Ej.
11100. *Emblica* Gärtn.  
*Embelica* Boj.
- 11101? *Dichelactina* Hance.
11102. *Cicca* Linn.  
*Cycca* Batsch.  
*Tricarium* Lour.  
*Tricaryum* Spreng.  
a. *Encicca* Baill.  
*Cheramela* Rumph.  
b. *Pseudocicca* Baill.  
c. *Ciccoides* Pet.-Th.
11103. *Prosorus* Dalz.
11104. *Zygospermum* Thwait.
11105. *Leptonema* A. Juss.
11106. *Anisonema* A. Juss.
11107. *Glochidionopsis* Blume.  
*Glochidionopsis* Endl.
11108. *Glochidion* Forst.  
*Bradieia* Banks.  
*Megastylis* Blume.
- 11109? *Lobocarpus* Wight et A.
11110. *Gynoon* A. Juss.
11111. *Scepsasma* Blume.  
*Siepsasma* Rehb.
11112. *Epistylum* Swartz.  
*Euepistylum* Baill.
11113. *Eriococcus* Hassk.  
*Reidia* Wight.
11114. *Hemicicca* Baill.  
\*
11115. *Poranthera* Rudge.
11116. *Chrysostemon* Klotzsch.
11117. *Palenga* Thwait.  
\*
11118. *Putranjiva* Wall.  
*Pongolam* Rheeede.
11119. *Cometia* Baill.
- Trib. 7. *Buxeae.*
11120. *Guarania* Wedd.
11121. *Richeria* Vahl.  
*Bellevalia* Röm. et Sch.  
? *Podocalyx* Klotzsch.
11122. *Uapaca* Baill.  
*Gymnocarpus* Pet.-Th.
11123. *Nanopetalum* Hassk.  
*Nonopetalum* Baill.
11124. *Lithoxylon* Endl.
11125. *Securinega* Comm.
11126. *Discocarpus* Klotzsch.
11127. *Meineckia* Baill.
11128. *Geblera* Fisch. et M.
11129. *Flüggea* Willd.  
*Fluggea* Pers.  
a. *Eufluggea* Baill.  
b. *Gelfuga* Ej.
11130. *Wielandia* Baill.
11131. *Savia* Willd.  
a. *Eusavia* Baill.  
b. *Actephila* Blume.  
c. *Petalodiscus* Baill.  
d. *Charidia* Ej.
11132. *Tricera* Schreb.  
*Triura* Endl.  
*Crantzia* Swartz.  
*Cranzia* Gmel.
11133. *Buxus* Tourn.
11134. *Pachysandra* Michx.  
*Pachysandria* Hassk.

11135. *Thecacoris* A. Juss.  
 11136. *Bischofia* Blume.  
     *Bischoffia* Decne.  
     *Microelus* Wight et A.  
     *Stylodiscus* Benn.  
 11137. *Adenocrepis* Blume.  
 11138. *Dryptes* Vahl.  
     *Liparena* Poit.  
 11139. *Sarcococca* Lindl.  
 11140. *Hyaenanche* Lamb.  
     *Toxicodendrum* Thunb.  
     *Toxicodendron* Spreng.  
     \*  
 11141. *Styloceras* A. Juss.  
     Trib. 8. *Aporoseae*.  
 11142. *Aporosa* Blume  
     *Scepa* Lindl.  
 11143. *Lepidostachys* Wall.  
     *Commia* Hamilt.  
 11144. *Hymenocardia* Wall.  
 11145. *Daphniphyllum* Blume.  
     *Daphniphyllum* Hassk.  
     *Gyrandra* Wall.  
     *Goughia* Wight.  
     *Euphorbiaceae* *dubiae*.  
 11146. *Fareinhetia* (?) Rchb. et Z.  
 11147. *Hieronima* Allem.  
     *Hieronyma* Baill.  
 11148. *Meborea* Aubl.  
     *Tephranthus* Neck.  
  
 11168. *Desfontenaea* Fl. Flum.  
     *Desfontainea* Rchb.  
 11169. *Mainea* Fl. Flum.  
 11170. *Minutolia* Fenzl.  
     *Minutiola* Baill.  
 11171. *Adenochaeton* Fenzl.  
     \* *Adenochetus* Baill.  
     (Euphorb. *indescriptae*.)  
  
 11172. *Antidesma* Linn.  
     *Nevropora* Comm.  
     a. *Stilago* Linn.  
     b. *Bestram* Adans.  
  
 11173. *Stilaginella* Tul.  
 11174. *Galearia* Moritzi.  
     *Bennettia* R. Br.  
     *Cremostachys* Tul.

#### Ordo IV. Antidesmaceæ.

11175. *Carya* Nutt.  
     *Scoria* Raf.  
     *Hicorius* Ej.  
 11176. *Juglans* Linn.  
     *Nux* Tourn.  
     *Nux juglans* Rupp.  
 11177. *Pterocarya* Kunth.  
 11178. *Engelhardtia* Lesch.  
     *Engelhardia* Blume.  
     *Dammara* Rumph  
     *Pterilema* Reinw.

11173. *Stilaginella* Tul.  
 11174. *Galearia* Moritzi.  
     *Bennettia* R. Br.  
     *Cremostachys* Tul.

### Class. LXI. Terebinthinae.

#### Ordo I. Juglandaceæ.

11175. *Carya* Nutt.  
     *Scoria* Raf.  
     *Hicorius* Ej.  
 11176. *Juglans* Linn.  
     *Nux* Tourn.  
     *Nux juglans* Rupp.  
 11177. *Pterocarya* Kunth.  
 11178. *Engelhardtia* Lesch.  
     *Engelhardia* Blume.  
     *Dammara* Rumph  
     *Pterilema* Reinw.

11179. *Platycarya* Sieb. et Zucc.  
     *Fortunaea* Lindl.  
 11180. *Oreomunnea* Örst.  
     (Genera foss.)  
 11181. *Juglandites* Sternb.  
     a. *Hicorites* Endl.  
     b. *Eujuglandites* Ej.  
 11182. *Carpantholithes* Göpp.  
 11183. *Juglandinium* Unger.  
 11184. *Mirbellites* Unger.

## Ordo II. Anacardiaceae.

- Trib. 1. Anacardieae.
11185. *Pistacia* Linn.  
*Pistachia* Neck.  
? *Evrardia* Adans.  
*Terebinthus* Juss.  
a. *Terebinthus* Tourn.  
b. *Lentiscus* Ej.
11186. *Dupuisia* A. Rich.
11187. *Sorindeia* Pet.-Th.  
*Sorindeja* Kunth.
11188. *Comocladia* P. Br.  
*Camocladia* Linn.  
*Dodonaea* Plum.
11189. *Cyrtocarpa* HBK.
11190. *Odina* Roxb.  
*Calesiam* Adans.  
*Wodur* Anders.  
*Haberlia* Dennst.  
*Lannea* A. Rich.
- 11191 ? *Lanneoma* Delile.
11192. *Pegia* Colebr.
11193. *Nothopegia* Blume.
11194. *Solenocarpus* Wight et A.
11195. *Schinus* Linn.  
*Molle* Clus.  
*Mulli* Feuill.
11196. *Duvaua* Kunth.  
*Duyoa* Hook. et A.
11197. *Mauria* Kunth.  
a. *Heteromauria* Endl.  
b. *Eumauria* Ej.
11198. *Lithrea* Miers.  
*Lithraea* Endl.  
a. *Llithi* Feuill.  
b. *Malosma* Nutt.
11199. *Rhus* Linn.  
a. *Cotinus* Linn., DC.  
*Coccygria* Magnol.  
b ? *Metopium* P. Br.  
c. *Sumach* Rupp.  
*Sumacrus* Hedw.  
*Sumac* DC.  
 $\alpha$ . *Rhus* Tourn.  
 $\beta$ . *Toxicodendron* Ej.  
*Toxicodendrum* Möuch.  
*Vernix* Adans.  
*Pocophorum* Neck.  
d. *Terminthia* Bernh.  
e. *Thezera* DC.  
f. *Lobadium* Raf.  
*Turpinia* Ej.  
*Schmalzia* Desv.
11200. *Styphonia* Nutt.
11201. *Laurophylus* Thunb.  
*Botryceras* Willd.  
*Daphnitis* Spreng.
11202. *Heeria* Meisn.  
*Römeria* Thunb.  
*Anaphrenium* E. Mey.  
*Ozoroa* Delile.
- \*  
11203. *Loxostylis* Spreng.  
*Anasallis* E. Mey.
11204. *Astronium* Jack.
- \*  
11205. *Melanorrhoea* Wall.  
*Melanorrhoea* Spach.  
*Melanorrhaea* Endl.
11206. *Gluta* Linn.
11207. *Stagmaria* Jack.
11208. *Syndesmis* Wall.
- \*  
11209. *Holigarna* Roxb.  
*Katou-Tsjeroë* Adans.  
*Hadestaphyllum* Dennst.
- \*  
11210. *Mangifera* Linn.  
*Manga* Rumph.  
*Mangas* Adans.
11211. *Erythrostigma* Hassk.
11212. *Anacardium* Rottb.  
*Cassuvium* Rumph.  
*Acajou* Tourn.  
*Acaiaiba* Marcgr.  
*Acaju* Pis.  
*Acajuba* Gärtn.  
*Rhinocarpus* Bert.  
*Monodynamus* Pohl.  
*Monodynamis* Meisn.
- 11212/1 ? *Swintonia* Griff.
11213. *Semecarpus* Linn. f.  
*Anacardium* Lam.
11214. *Oncocarpus* Gray.
11215. *Bouea* Meisn.  
*Bonea* Endl.  
*Cambessedea* Wight.
11216. *Buchanania* Spreng.  
*Launzea* (?) Buchan.  
*Lauzan* (?) Ej.  
*Cambessedea* Kunth.  
? *Lundia* Puer.
- 11217 ? *Coniogeton* Blume.  
*Coniochiton* Hassk.
11218. *Phlebochiton* Wall.  
? *Rohbergia* Roxb.
11219. *Glycycarpus* Dalz.

11220. *Melanococca* Blume.  
 11221. *Cyrtospermum* Benth.  
 11222. *Campnosperma* Thwait.

Trib. 2. *Spondiadeae*.

11223. *Spondias* Linn.  
*Spodias* Hassk.  
*Mombin* Plum.  
*Monbin* Adans.  
*Mombris* Endl.  
*Harpephyllum* Bernh.  
? *Wirtgenia* Jungh.  
 11224. *Evia* Comm.  
*Cytherea* DC.

11225. *Sclerocarya* Hochst.  
*Scleroarpa* Walp.  
 11226. *Poupartia* Comm.  
 11227. *Dracontomelon* Blume.  
 11228. *Dasycarya* Liebm.  
 11229. ? *Shakua* Boj.

*Anacardiaceae dubiae.*

11230. *Huertea* Ruiz et P.  
*Huerta* St. Hil.  
*Huertia* G. Don.  
 11231. *Rumphia* Linn.  
*Rumpfia* Ej.  
*Tsiem-Tani* Adans.

## Ordo III.

*Burseraceae.*

- Trib. 1. *Bursereae.*  
 11232. *Boswellia* Roxb.  
*Libanus* Colebr.  
*Plösslea* Endl.  
 11233. *Protium* Burm.  
? *Protonopsis* Blume.  
 11235. *Balsamodendrum* Kunth.  
*Balsamodendron* DC.  
*Balsamea* Gled.  
*Balessam* Bruce.  
*Nicotutt* Adans.  
*Commiphora* Jacq.  
*Heudelotia* A. Rich.  
 11236. *Elaphrium* Jacq.  
*Elaphryum* Rchb.  
 11237. *Juliania* Schldt.  
*Hypopterygium* Ej.  
 11238. *Icica* Aubl.  
*Ritinophora* Neck.  
 11239. *Bursera* Jacq.  
*Burseria* Spreng.  
 11240. *Trattinickia* Willd.  
? *Dacryodes* Vahl.  
 11241. *Marignia* Comm.  
*Dammara* Gärtn.  
 11242. *Santiria* Blume.  
 11243. *Canarium* Rumph.  
*Canaria* DC.  
*Colophonia* Comm.  
 11244. *Pimela* Lour.  
(Pimelea) Endl.  
b. *Canariopsis* Blume.  
 11245. *Scutinanthe* Thwait.

11246. *Hedwigia* Swartz.  
*Tetragastris* Gärtn.  
? *Caproxylon* Tuss.  
? *Knorrea* Moç. et S.  
*Schwägrichenia* Rchb.

11247. *Ganophyllum* Blume  
\*

11248. *Garuga* Roxb.  
*Kunthia* Dennst.

\*

11249. *Hemprichia* Ehrenb.  
11250. ? *Cryptocarpa* (Kth.) Rchb.  
11251. ? *Thrysodium* Salzm.  
(Genera vix nota.)

11252. *Tapirira* Aubl.  
*Taparira* Scop.  
*Tapiria* Juss.  
*Joncquetia* Schreb.  
*Salabertia* Neck.  
 11253. *Loureira* Meisn.  
*Toluifera* Lour.  
 11254. *Triceros* Lour.  
 11255. *Barbylus* P. Br.  
*Barola* Adans.  
 11256. *Pachylobus* G. Don.

Trib. 2. *Amyrideae.*

11257. *Amyris* Linn.  
*Amyrys* DC.  
*Elemifera* Plum.  
*Elemi* Adans.  
*Luciuium* Pluk.

## Ordo IV. Connaraceae.

Trib. 1. *Connareae.*

11258. *Agelaea* Soland.  
 11259. *Connarus* Linn.

- (11259.) *Kalawaöl* Adans.  
*Anisostemon* Turcz.  
 11260. *Roureopsis* Planch.

11261. *Rourea* (Aubl.) Planch.  
*Rurea* St. Hil.  
*Santaloïdes* Linn.  
*Robergia* Schreb.  
*Malbrancia* Neck.  
11262. *Bernardinia* Planch.  
11263. *Omphalobium* Gärtn.  
*Tapomana* Adans.  
? *Tali* Ej.  
*Byrsocarpus* Schum.  
*Connarus* Kunth.  
a. *Omphalobium* Rchb.  
(*Connaroidea* DC.)  
b. *Cnestidium* Rchb.  
(*Cnestoidea* DC.)
- Trib. 2. ***Cnestideae*.**
11264. *Cnestis* Juss  
*Spondioïdes* Smeathm. pt.

**Ordo V.**

- Trib. 1. ***Luxemburgieae*.**
11272. *Luxemburgia* St. Hil.  
*Plectanthera* Mart. et Z.  
11273. *Godoya* Ruiz et P.  
*Godovia* Pers.  
a. *Eugodoya* Planch.  
b. *Rutidanthera* Ej.  
*Ruditantha* Walp.  
*Rytidanthera* Endl.  
11274. *Blastemanthus* Planch.  
*Godoya* Mart. et Z.  
11275. *Cespedesia* Goud.  
*Cespedezia* Endl.  
a. *Eucespedezia* Ej.  
b. *Gamocespedezia* Ej.

\*

11276. *Poecilandra* Tul.

Trib. 2. ***Euthemideae*.**

11277. *Euthemis* Jack.

Trib. 3. ***Gomphieae*.**

11278. *Elvasia* DC.  
a. *Euelvasia* Planch.

**Ordo VI.**

- Trib. 1. ***Simarubeae*.**
11282. *Quassia* (Linn.) DC.  
11283. *Samadera* Gärtn.  
*Samandura* Linn.  
*Locandi* Adans.  
*Vitmannia* Vahl.  
*Niota* Lam.  
*Niotia* Hedw.

11265. *Cnestidium* Planch.  
11266. *Manotes* Sol.  
11267. *Tricholobus* Blume.  
(Genus *dubium*).

11268. *Thysanus* Lour.  
*Thysamus* Rchb.

Trib. 3. ***Surianeae*.**

11269. *Suriana* Plum.

\*

11270. *Cneorum* Linn.  
*Chamaelea* Tourn.  
(Affine :)

11271. *Rigiostachys* Planch.  
*Rhigiostachys* Endl.

***Ochnaceae*.**

- (11278.) b. *Hostmannia* Ej.  
11279. *Ochna* Schreb.  
*Diporidium* Wendl.  
11280. *Gomphia* Schreb.  
*Jabotapita* Plum.  
*Ochna* Linn. pt.  
*Ouratea* Aubl.  
*Uratea* Gmel.  
*Correia* Vell.  
*Philomeda* Nor.  
*Cittorhynchus* Willd.  
*Sophisteques* Comm.  
*Walkeria* Schreb.  
*Meesia* Gärtn.  
*Walkeria* Spreng.  
a. *Gomphiastrum* Planch.  
b. *Eugomphia* Ej.  
[a. *Ouratea* Erh.  
b. *Correia* Ej.  
α. *Xyloderma* Ej.  
β. *Corioderma* Ej.  
γ. *Leptoderma* Ej.  
c. *Jabotapita* Ej.]

11281. *Brackenridgea* A. Gray.

***Simarubaceae*.**

- (11283.) *Biporeia* Pet.-Th.  
*Mauduyta* Comm.  
*Manungala* Blanco.  
11284. *Simaba* Aubl., St. Hil.  
*Aruba* Aubl.  
*Phyllostema* Neck.  
*Zwingera* Schreb.  
*Homalolepis* Turcz.

11285. *Hannoia* Planch.  
 11286. *Simarouba* Aubl.  
   *Simaruba* DC.  
   *Quassia* Gärtn.  
 11287. *Castela* Turp.  
 11288. *Holacantha* A. Gray.  
  
 Trib. 2. *Harrisonieae*.  
 11289. *Harrisonia* R. Br.  
   *Ebelingia* Rchb.  
   *Euharrisonia* Endl.  
 11290. *Lasiolepis* Benn.  
  
 Trib. 3. *Ailantheae*.  
 11291. *Ailanthus* Desf.  
   *Aylantus* Juss.  
   *Aylanthus* Vent.  
   *Ailanthus* DC.  
   *Tarrietia* Blume.  
 11292. *Picrasma* Blume.  
   *Picrasmus* Hassk.  
   *Picranena* Lindl.  
   ? *Picraena* Endl.  
   *Nima* Hamilt.  
   *Aeschryon* Fl. Flum.
- (11292). *Münteria* Walp.  
 11293. *Brucea* Mill.  
   *Gonus* Lour.  
 11294. *Soulamea* Lam.  
   *Sulamea* St. Hil.  
   *Soulamia* G. Don.  
   *Cardiocarpus* Reinw.  
   *Cardiophora* Benth.  
 11295. *Amaroria* A. Gray.  
   ? *Rex Amaroris* Rumph.  
 11296. *Picramnia* Swartz.  
   ? *Tariri* Aubl.  
   *Fessonnia* Fl. mex.  
 11297. *Picrodendron* Planch.
- Trib. 4. *Spathelieae*.
11298. *Spathelia* Linn.  
   *Spathe* P. Br.  
   *Spatela* Adans.  
   *Spathelea* Gmel.  
 11299. *Dictyoloma* A. Juss.  
   *Dyctioloma* DC.  
   *Dictyaloma* Walp.  
   *Benamina* Fl. Flum.  
 11300. *Eurycoma* Jack.

**Ordo VII.****Zanthoxylaceae.**

11301. *Pitavia* Molin.  
   *Galvezia* Ruiz et P.  
   *Galvesia* Pers.  
 11302. *Brunellia* Ruiz et P.  
   *Brunelia* Pers.  
 11303. *Thamnosma* Torr. et Fr.  
 11304. *Zanthoxylum* Kunth.  
   *Zanthoxyllon* Scop.  
   *Xanthoxylum* Smith.  
   *Zanthoxylon* Walt.  
   *Xanthoxylon* R. Br.  
   *Fagara* Linn.  
   *Fagarat* Neck.  
   *Tenorea* Raf.  
   a. *Euzanthoxylum* Endl.  
     *Euzanthoxylon* Ej.  
     *Zanthonium* Cold.  
     *Fagara* Adans.  
   b. *Pterota* P. Br.  
     *Fagara* Jacq.  
     *Lacaris* Hamilt.  
   c. *Fagara* Lam.  
     *Tobinia* Desv.  
     ? *Fagaroides* DC.  
   d. *Ochroxylum* St. Hil.  
     *Ochrochylum* Rchb.  
     *Curtisia* Schreb.  
     *Kampmania* Raf.

- (11304 d.) *Pentanome* Moç. et S.  
   e. *Pohlana* Nees et M.  
     *Langsdorfia* Leand.  
     *Maqueria* Comm.  
   f. *Rhetsa* Wight et A.  
     *Tipalia* Dennst.  
   g. *Aubertia* Bory.  
     *Ampacus* Rumph.  
   h. *Perijea* Tul.  
 11304/1. *Anquetilia* Decne.  
 11305 ? *Teclea* Delile.  
     *Aspidostigma* Hochst.  
 11306. *Podostaurus* Jungh.  
 11307. *Blackburnia* Gmel.  
     *Blakburnia* Gmel.  
     *Blackbournea* Kunth.  
 11308. *Boymia* A. Juss.  
     *Cyclocarpus* Jungh.  
 11309. *Phelodendron* Rupr.  
 11310. *Toddalia* Juss.  
     *Scopolia* Smith.  
     *Cranzia* Schreb.  
 11311. *Dipetalum* Dalz.  
 11312. *Vepris* Comm.  
     *Asaphes* DC.  
     *Boscia* Thunb.  
     *Duncania* Rchb.

11313. *Ptelea* Linn.  
*Ptelaea* Mönch.  
*Belluccia* Adans.  
11314. *Helietta* Tul.  
11315. *Megabotrya* Hance.  
(Genera affine:)  
11316. *Acronychia* Forst.  
*Acronichia* Poir.  
*Ankenda* Herm.  
*Jambolifera* Linn.  
*Jambolana* Adans.  
*Cunto* Ej.  
*Kölpinia* Scop.  
11317. *Pseudiosma* A. Juss.  
*Diosma* Lour.  
11318. *Tetradium* Lour.  
11319. *Philagonia* Blume.  
11320. *Phelline* Labill.  
11321. *Guindilia* Gill.

**Ordo VIII.**

- Trib. 1. *Cusparieae*.  
11322. *Spiranthera* St. Hil.  
*Terpnanthus* Nees et M.  
11323. *Almeidea* St. Hil.  
*Almeida* Cham. et Schl.  
*Almideia* Rchb.  
*Aruba* Nees et M.  
11324. *Galipea* Aubl.  
*Galipaea* Juss.  
*Raputia* Aubl.  
*Pholidandra* Neck.  
*Sciurus* Schreb.  
*Cusparia* Humb.  
*Bonplandia* Willd.  
*Angostura* Röm. et Sch.  
*Conchocarpus* Mik.  
*Rauia* Nees et M.  
*Ravia* Schult.  
*Lasiostemum* Nees et M.  
*Obentonia* Vell.  
*Dangerville* Fl. Flum.  
*Rossenia* Ej.  
11325. *Diglottis* Nees et M.  
11326. *Erythrociton* Nees et M.  
*Pentamorpha* Scheidw.  
11327. *Ticorea* Aubl.  
*Ozophyllum* Schreb.  
*Sciurus* Nees et M.  
*Costa* Fl. Flum.  
11328. *Lemonia* Lindl.  
*Ravenia* Vell.  
11329. *Monnieria* Linn.  
*Moniera* Aubl.  
*Monnieria* B. Juss.  
*Monneria* Spreng.  
*Ertela* Adans.  
*Aubletia* Rich.  
11330. *Naudinia* Planch.

**Diosmaceae.**

- Trib. 2. *Pilocarpeae*.  
11331. *Rabelaisia* Planch.  
*Lunasia* Blanco.  
*Lunana* Lindl.  
11332. *Melicope* Forst.  
*Entoganum* Banks.  
*Entagonum* Poir.  
*Astorganthus* Endl.  
11333. *Pelea* A. Gray.  
11334. *Euodia* Forst.  
*Evodia* Scop.  
*Evodea* R. Br.  
11335. *Esenbeckia* HBK.  
*Colythrum* Schott.  
? *Evodia* St. Hil.  
? *Polembryum* A. Juss.  
11336. *Metrodorea* St. Hil.  
*Metrodora* Rchb.  
*Metrodona* Endl.  
11337. *Pilocarpus* Vahl.  
11338. *Kuala* Karst. et Tr.  
11339. *Hortia* Vand.  
11340. *Choisya* Kunth.  
*Choisia* Spreng.  
*Juliania* Llav. et L.  
*Juliana* Rchb.  
*Plenckia* Fl. mex.  
11341. *Peltostigma* Walp.  
*Pachystigma* Hook.  
\*  
11342. *Geijera* Schott.  
*Geyera* Meisn.  
*Geigera* Lindl.  
Trib. 3. *Boronieae*.  
11343. *Zieria* Smith.  
11344. *Acradenia* Kipp.

11345. *Boronia* Smith.  
 a. *Boronia* Rchb.  
 b. *Robonia* Ej.  
 11346. *Cyanothamnus* Lindl.  
 11347. *Eriostemon* Smith.  
*Eriostemum* Poir.  
 11348. *Crowea* Smith.  
 11349. *Philotheca* Rudge.  
 11350. *Phebalium* Vent.  
 a. *Correoides* Endl.  
 b. *Eriostemoides* Ej.  
*Lepidotia* Rchb.  
 11351. *Didymenia* Lindl.  
*Didymoria* Meisn.  
 11352. *Chorilaena* Endl.  
 11353. *Asterolasia* F. Müll.  
 11354. *Geleznowia* Turcz.  
 11355. *Diplolaena* R. Br.  
*Diplochlaena* Spreng.  
*Ventenatum* Lesch.  
 11356. *Correa* Smith.  
*Corraea* Hedw.  
*Correas* Hfmsg.  
*Mazeutoxeron* Labill.  
*Antommarchia* Colla.  
*Antommarchia* Meisn.  
*Antomachia* Steud.  
*Automarchia* Rchb.  
 11357. *Hügelia* R. Br.  
*Decadianthe* Rchb.  
 11358. *Microcybe* Turcz.
- Trib. 4. *Diosmeae.*
11359. *Calodendrum* Thunb.  
*Calodendron* (Lam. ?) Juss.

**Ordo IX.**

11378. *Bönninghausenia* Rchb.  
*Bonnighausenia* Bartl.  
 11379. *Ruta* Tourn.  
*Pseudo-Ruta* Mich.  
 a. *Desmophyllum* Webb et B.  
*Ruta* DC.  
 b. *Ruteria* Ej.

**Ordo X. Zygophyllaceae.**

- Trib. 1. *Tribuleae.*
11384. *Tribulus* Tourn.  
 11385. *Kallströmia* Scop.  
*Ehrenbergia* Mart.  
*Heterozygis* Bunge.  
 11386. *Tribulopsis* R. Br.
- Trib. 2. *Zygophylleae.*
11387. *Chitonia* Moç. et S.  
 11388. *Fagonia* Tourn.

- (11359.) *Pallasia* Houtt.  
 11360. *Adenandra* Willd.  
*Glandulifolia* Wendl.  
*Hänkea* Schmidt.  
*Ockia* Dietr.  
*Okenia* Ej.  
 11361. *Coleonema* Bartl. et W.  
 11362. *Diosma* Berg.  
*Eudiosma* DC.  
 11363. *Euchaetis* Bartl. et W.  
 11364. *Acmaidenia* Bartl. et W.  
 11365. *Gymnonychium* Bartl.  
 11366. *Barosma* Willd.  
*Baryosma* Röm. et Sch.  
*Parapetalifera* Wendl.  
 11367. *Agathosma* Willd.  
*Bucco* Wendl.  
*Dichosma* DC.  
*Hartogia* Linn. pt.  
 11368. *Macrostylis* Bartl. et W.  
 11369. *Empleurum* Sol.  
*Emplevrum* St. Hil.  
 11370. *Empleurosma* Bartl.  
 11371. *Nematolepis* Turcz.  
 11372. *Köberlinia* Zucc.  
 11373. *Symphyopetalon* Drumm.  
 11374. *Urocarpus* Drumm.  
 11375. *Drummondita* Harv.  
 11376. *Sanfordia* Drumm.

**Trib. 5. Dictamneae.**

11377. *Dictamnus* Linn.  
*Dictamus* Gmel.  
*Fraxinella* Tourn.

**Rutaceae.**

11380. *Rutosma* A. Gray.  
 11381. *Aplophyllum* A. Juss.  
*Haplophyllum* Rchb.  
*Euhaplophyllum* Spach.  
 11382? *Peganoides* Spach.  
 11383. *Tetradiclis* Stev.  
*Anatropa* Ehrenb.

11389. *Röpera* A. Juss.  
 11390. *Sarcozygium* Bunge.  
 11391. *Miltianthus* Bunge.  
 11392. *Zygophyllum* Linn.  
 a. *Fabago* Tourn.  
 b. *Agophyllum* Neck.  
*Agrophyllum* Endl.  
 11393. *Bulnesia* Gay.  
*Gonoptera* Turcz.  
 11394. *Pintoa* Gay.

11395. *Larrea* Cavan.  
 11396. *Porlieria* Ruiz et P.  
     *Porliera* Pers.  
 11397. *Plectrocarpa* Gill.  
 11398. *Guajacum* Plum.  
     *Guaiacon* Adans.  
     *Quajacum* Scop.  
 11399. *Peganum* Linn.  
     *Harmala* Mönch.
11400. *Malacocarpus* Fisch. et M.  
     (*Genera affinia.*)  
 11401. *Seezenia* R. Br.  
     *Seetzenia* Decne.  
 11402. *Sericodes* A. Gray.  
     (*Biebersteinieae.*)  
 11403. *Biebersteinia* Stev.  
     ? *Dayena* Mich.
- 

## Class. LVII. Gruinales.

### Ordo I. Geraniaceae.

#### Trib. 1. Geranieae.

11404. *Erodium* L'Her.  
     *Herodium* Rchb.  
     a. *Gruinum* Gris.  
     b. *Euerodium* Ej.  
     c. *Scolopacium* Eckl. et Z.  
 11405. *Geranium* L'Her.  
     *Gruinalis* Rupp.  
     a. *Eugeranium* Godr.  
       α. *Batrachium* Koch.  
       β. *Batrachioides* Ej.  
       γ. *Columbinum* Ej.  
     b. *Robertium* Picard.  
 11406. *Monsonia* Linn. f.  
     a. *Odontopetalum* DC.  
       *Monsonia* Klotzsch.  
     b. *Olopetalum* DC.  
       *Holopetalum* Rchb.  
     c. *Sarcocaulon* DC.  
 11407. *Pelargonium* L'Her.  
     ? *Ramphocarpus* Neck.  
     a. *Hoarea* Sweet.  
       ? *Grenvillea* Ej.  
     b. *Dimacia* Lindl.  
     c. *Cynosbata* DC.  
       *Cynosbota* Spach.  
       *Bossea* Rchb.  
     d. *Peristera* DC.  
       *Corthumia* Rchb.  
     e. *Otidia* Lindl.  
       *Otidium* Rchb.  
     f. *Ligularia* Sweet.  
     g. *Polyactium* DC.  
     h. *Isopetalum* Sweet.  
     i. *Campylia* Ej.  
       α. *Campylia* Lindl.  
       β. *Phymatanthus* Ej.  
     k. *Dibrachya* Sweet.  
     l. *Myrrhidium* DC.

#### (11407.) m ? *Seymouria* Sweet.

- n. *Jenkinsonia* Ej.  
 o. *Chorisma* Lindl.  
 p. *Pelargium* DC.  
     *Pelargonium* Lindl.  
     α. *Ciconium* Sweet.  
       *Ciconia* DC.  
     β. *Isopetaloides* Endl.  
       *Isopetalum* Eckl. et Z.  
       *Cortusina* Eor.  
       *Eumorpha* Eor.  
       *Calliopsis* Sweet.  
     γ. *Anisopetalum* Endl.  
       *Anisopetalum* Rchb.

#### Trib. 2. Rhynchotheceae.

11408. *Rhynchotheca* Ruiz et P.  
 11409 ? *Aulacostigma* Turcz.

#### Trib. 3. Ledocarpeae.

11410. *Ledocarpon* Desf.  
     *Ledocarpum* DC.  
     *Balbisia* Cavan.  
     *Cruckshanksia* Hook.  
     *Cistocarpum* Kunth.  
 11411. *Wendtia* Meyen.  
     *Martiniera* Guillem.  
     *Hyperum* Presl.  
 11412. *Hypseocharis* Remy.

#### Trib. 4. Vivanieae.

11413. *Caesarea* Cambess.  
 11414. *Viviania* Cavan.  
     *Macraea* Lindl.  
     *Xeropetalon* Hook.  
     \*
11415. *Cissarobryon* Pöpp.  
     *Cissabryon* Meisn.  
 11416. *Linostigma* Klotzsch.

**Ordo II. Linaceae.**

11417. *Linum* Rupp.  
 a. *Cathartolinum* Rchb.  
     *Chamaelinum* Gray.  
 b. *Linum* Rchb.  
 c. *Adenolinum* Ej.  
 d. *Linopsis* Ej.  
 e. *Xantholinum* Ej.  
 f. *Macrolinum* Ej.  
     *Reinwardtia* Dumort.  
 [a. *Eulinum* Gris.  
     a. *Protolinum* Planch.  
     β. *Adenolinum* Rchb.  
 b. *Cliococca* Babingt.  
 c. *Linastrum* Planch.  
 α. *Dichrolinum* Ej.  
 β. *Cathartolinum* Rchb.  
 γ. *Linopsis* Ej.  
 δ. *Halolinum* Planch.  
 d. *Syllinum* Gris.  
 α. *Limonopsis* Planch.  
 β. *Dasylinum* Ej.]  
 11418? *Cliococca* Babingt.  
 11419. *Radiola* Dill.  
     *Linoides* Riv., Rupp.  
     *Millegrana* Adans.  
     *Linokarpum* Mich.

**Ordo III. Oxalidaceae.**

11420. *Oxalis* Linn.  
 Oxs Tourn.  
 Oxis Medic.  
 a. *Palamoxys* Endl.  
 b. *Adenoxys* Ej.  
 c. *Acetosella* Rupp.  
 d. *Pteropodoxys* Endl.  
 e. *Haplophylloxys* Ej.  
 f. *Aegopodoxys* Ej.  
 g. *Parthenoxys* Ej.  
 h. *Rhodoxys* Ej.  
 (11420.) i. *Ceratoxys* Ej.  
 k. *Phyllodoxys* Ej.  
 l. *Thamnoxys* Ej.  
 m. *Biophytum* DC.  
 11421. *Dapania* Korth.  
 11422. *Averrhoa* Linn.  
     *Averhoa* Wight et A.  
 a. *Bilimbi* Endl.  
     *Bilimbia* Rchb.  
 b. *Carambola* Adans.  
     *Tamara Tonga* Rheede.

**Ordo IV. Balsaminaceae.**

11423. *Impatiens* Linn.  
 Balsamina Tourn.  
 a. *Balsamina* Riv.  
 (11423.) b. *Impatiens* Ej.  
 11424. *Hydrocera* Blume.  
     *Tytonia* Don.

**Ordo V. Tropaeolaceae.**

11425. *Chymocarpus* Don.  
 11426. *Tropaeolum* Linn.  
     *Cardamindum* Tourn.  
 11427. *Rixa* Morren.  
 11428. *Magallana* Cavan.  
     *Magellana* Poir.

**Ordo VI. Limnanthaceae.**

11429. *Flörkea* Willd.  
 11430. *Limnanthes* R. Br.  
     *Limnanthus* Rchb.

**Class. LVIII. Calyciflorae.****Ordo I. Vochysiaceae.**

11431. *Callisthene* Mart. et Z.  
     *Callisthenia* Spreng.  
 11432. *Amphilochia* Mart.  
     *Agardhia* Spreng.  
 11433. *Qualea* Aubl.  
 11434. *Schüchia* Endl.  
 11435. *Lightia* Schomb.  
 11436. *Vochysia* Mart. et Z.

(11436.) <i>Vochy</i> Aubl. <i>Vochisia</i> Juss. <i>Vochya</i> Vand. <i>Salmonia</i> Scop. <i>Cucullaria</i> Schreb. <i>Struckeria</i> Fl. Flum.	11437. <i>Salvertia</i> St. Hil. * 11438. <i>Erisma</i> Rudge. <i>Debraea</i> Röm. et Sch. <i>Ditmaria</i> Spreng. ( <i>Dittmaria</i> Endl.)
--	---

## Ordo II. Combretaceae.

Trib. 1. <i>Myrobalaneae.</i>	11450. <i>Guiera</i> Adans. <i>Gujera</i> Gmel.
11439. <i>Bucida</i> Linn. <i>Buceras</i> P. Br. <i>Hudsonia</i> Robins.	11451. <i>Poivrea</i> Comm. <i>Pevraea</i> Juss. <i>Poivraea</i> A. Rich. <i>Poevrea</i> Tul. <i>Cristaria</i> Sonner. <i>Gonocarpus</i> Hamilt.
11440. <i>Terminalia</i> Linn. a. <i>Catappa</i> Gärtn. <i>Tanibouca</i> Aubl. <i>Tanibuca</i> Pers. <i>Adamaram</i> Adans. <i>Kniphofia</i> Scop. <i>Terminalia</i> Lam.	11452. <i>Combretum</i> Löfl. <i>Aëtia</i> Adans. <i>Forsgardia</i> Fl. Flum. a. <i>Eucombretum</i> G. Don. b. <i>Kaloëdron</i> Miq.
b. <i>Myrobalanus</i> Gärtn. <i>Myrobalanus</i> DC. <i>Badamia</i> Gärtn. <i>Pamea</i> Aubl. <i>Fatraea</i> Pet.-Th. <i>Fatreja</i> Juss.	11453. <i>Chicharronia</i> Rich. 11454. <i>Embryogonia</i> Blume. 11455. <i>Cacoucia</i> Aubl. <i>Cacucia</i> Gmel. <i>Cacoueia</i> Walp. <i>Hambergera</i> Scop. <i>Hambergia</i> Neck. <i>Schousboea</i> Willd. <i>Schousboa</i> Spreng.
11441. <i>Pentaptera</i> Roxb. 11442. <i>Calopyxis</i> Tul. 11443. <i>Getonia</i> Roxb. <i>Calycopteris</i> Lam. 11444. <i>Chuncoa</i> Pav., Juss. <i>Chunchoa</i> Pers. <i>Gimbernatia</i> Rz. et P.	11456. <i>Quisqualis</i> Rumph. <i>Udani</i> Adans. <i>Aurora</i> Nor. 11457. <i>Sphalanthus</i> Jack. <i>Spalanthus</i> Walp. ( <i>Genera dubia.</i> )
11445. <i>Ramatuela</i> HBK. <i>Ramatuelle</i> Poir. <i>Ramantuella</i> Walp.	11458. <i>Chrysostachys</i> Pohl. 11459. <i>Agathisanthes</i> Blume. <i>Agathidanthes</i> Hassk.
11446. <i>Conocarpus</i> Gärtn. <i>Rudbeckia</i> Adans. <i>Euconocarpus</i> DC.	11460. <i>Ceratostachys</i> Blume. 11461. <i>Bigamea</i> Kön. <i>Wormia</i> Vahl. <i>Ancistrocladus</i> Wall.
11447. <i>Anogeissus</i> DC., Wall. <i>Andersonia</i> Roxb. <i>Leiocarpus</i> DC. <i>Leiocarpaea</i> Ej.	11462. <i>Scheidendron</i> Bertol. 11462/1 ? <i>Vicentia</i> Allem. ( <i>Genus affine.</i> )
11448. <i>Laguncularia</i> Gärtn. <i>Horau</i> Adans. <i>Sphenocarpus</i> Rich.	11463. <i>Faetidia</i> Comm. <i>Foetidia</i> Gmel.
11449. <i>Lummitzera</i> Willd. <i>Lummitzera</i> Meisn. <i>Funckia</i> Dennst. <i>Pyrrhanthus</i> Jack. <i>Petaloma</i> Roxb. <i>Bruguiera</i> Pet.-Th. <i>Problastes</i> Reinw. <i>Jussieuaea</i> Rottl.	

## Trib. 2. *Combreteae.*

11450. <i>Guiera</i> Adans. <i>Gujera</i> Gmel.	11452. <i>Combretum</i> Löfl. <i>Aëtia</i> Adans. <i>Forsgardia</i> Fl. Flum. a. <i>Eucombretum</i> G. Don. b. <i>Kaloëdron</i> Miq.
11451. <i>Poivrea</i> Comm. <i>Pevraea</i> Juss. <i>Poivraea</i> A. Rich. <i>Poevrea</i> Tul. <i>Cristaria</i> Sonner. <i>Gonocarpus</i> Hamilt.	11453. <i>Chicharronia</i> Rich. 11454. <i>Embryogonia</i> Blume. 11455. <i>Cacoucia</i> Aubl. <i>Cacucia</i> Gmel. <i>Cacoueia</i> Walp. <i>Hambergera</i> Scop. <i>Hambergia</i> Neck. <i>Schousboea</i> Willd. <i>Schousboa</i> Spreng.
11452. <i>Combretum</i> Löfl. <i>Aëtia</i> Adans. <i>Forsgardia</i> Fl. Flum. a. <i>Eucombretum</i> G. Don. b. <i>Kaloëdron</i> Miq.	11456. <i>Quisqualis</i> Rumph. <i>Udani</i> Adans. <i>Aurora</i> Nor. 11457. <i>Sphalanthus</i> Jack. <i>Spalanthus</i> Walp. ( <i>Genera dubia.</i> )
11453. <i>Chicharronia</i> Rich. 11454. <i>Embryogonia</i> Blume. 11455. <i>Cacoucia</i> Aubl. <i>Cacucia</i> Gmel. <i>Cacoueia</i> Walp. <i>Hambergera</i> Scop. <i>Hambergia</i> Neck. <i>Schousboea</i> Willd. <i>Schousboa</i> Spreng.	11458. <i>Chrysostachys</i> Pohl. 11459. <i>Agathisanthes</i> Blume. <i>Agathidanthes</i> Hassk.
11456. <i>Quisqualis</i> Rumph. <i>Udani</i> Adans. <i>Aurora</i> Nor. 11457. <i>Sphalanthus</i> Jack. <i>Spalanthus</i> Walp. ( <i>Genera dubia.</i> )	11460. <i>Ceratostachys</i> Blume. 11461. <i>Bigamea</i> Kön. <i>Wormia</i> Vahl. <i>Ancistrocladus</i> Wall.
11458. <i>Chrysostachys</i> Pohl. 11459. <i>Agathisanthes</i> Blume. <i>Agathidanthes</i> Hassk.	11462. <i>Scheidendron</i> Bertol. 11462/1 ? <i>Vicentia</i> Allem. ( <i>Genus affine.</i> )
11460. <i>Ceratostachys</i> Blume.	11463. <i>Faetidia</i> Comm. <i>Foetidia</i> Gmel.

**Ordo III. Rhizophoraceae.**

- Trib. 1. *Rhizophoreae.*
11464. *Rhizophora* Lam.  
*Azophora* Neck.  
 a. *Mangle* Plum.  
 b. *Aélope* Endl.
11465. *Ceriops* Arnott.
11466. *Kandelia* DC.
11467. *Bruguiera* Lam.  
*Bruguieria* Arn.  
*Mangium* Rumph.  
*Paletuviera* Pet.-Th.
11468. *Kanilia* DC., Blume.
- Trib. 2. *Legnotideae.*
11469. *Gynotroches* Blume.  
*Gynaecotrochus* Hassk.  
*Dryptopetalum* Arn.
11470. *Carallia* Roxb.  
*Corallia* Ej.  
*Kare-Kandel* Adans.
- (11470.) *Barraldeia* Pet.-Th.  
*Demidofia* Dennst.  
*Catalium* Hamilt.  
*Baraultia* Steud.  
*Symmetria* Blume.
11471. *Cassipourea* Aubl.  
*Cassipurea* Gmel.  
*Tita* Scop.  
*Legnotis* Swartz.  
*Richaeia* Pet.-Th.  
*Richeia* Poir.  
*Weihea* Spreng.
- 11472? *Anisophyllea* R. Br.  
*Anisophyllum* Don.  
*TetraCrypta* Gardn.
11473. *Haplopetalon* A. Gray.  
*Haplopetalum* Miq.
11474. *Crossostylis* Forst.  
*Grossostylis* Pers.
- 11475? *Spiraeanthemum* A. Gray.

**Ordo IV. Philadelphaceae.**

11476. *Philadelphus* Linn.  
*Syringa* Tourn.
11477. *Carpenteria* Torr.
11478. *Decumaria* Linn.  
*Forsythia* Walt.
11479. *Deutzia* Thunb.
11480. *Fendlera* Engelm. et G.

**Ordo V. Onagraceae.**

- Trib. 1. *Jussieueae.*
11481. *Prieurea* DC.
11482. *Jussiaea* Linn. 1737.  
*Jussievia* Ej.  
*Jussiaea* Ej.  
*Jussieva* Gled.  
*Jussia* Adans.  
*Jussieuia* Thunb.  
*Oldenlandia* P. Br.  
*Cubospermum* Lour.  
*Vigiera* Fl. Flum.
- 11482/1? *Corynóstigma* Presl.
11483. *Ludwigia* Roxb.
11484. *Isnardia* DC.  
*Ludwigia* Ell.  
 a. *Dantia* Petit, Adans.  
*Isnardia* Linn.  
*Tiphogeton* Ehrh.
- b. *Ludwigiaria* DC.  
*Ludwigia* Linn.  
*Ludvigia* Ej.  
*Euludwigia* Torr. et Gr.
- c. *Ludwigiantha* Eor.
11485. *Nematopyxis* Miq.

- Trib. 2. *Epilobieae.*
11486. *Gayophytum* A. Juss.
11487. *Onosurus* Rafin.  
*Onosurus* G. Don.  
*Camissonia* Link.  
*Heterostemum* Nutt.  
*Gyranthus* Ej.  
*Sphaerostigma* Ser.  
*Agassizia* Spach.  
*Holostigma* Ej.
11488. *Meriolix* Rafin.  
*Calylophis* Spach.  
*Calylophus* Ej.
11489. *Oenothera* Linn.  
*Onagra* Tourn.  
*Aenothera* Cambess.  
*Euoenothera* Torr. et Gr.  
 a. *Anogra* Spach.  
*Baumannia* Ej.  
 b. *Allocroa* Fisch. et M.  
*Oenothera* Spach.  
 c. *Megapterium* Ej.  
 d. *Onagra* Ej.  
*Pleurostemon* Raf.

- (11489 d.) *Pleurandra* Ej.  
 e. *Pachylophis* Spach.  
*Pachylophus* Ej.  
 f. *Lavauxia* Ej.  
 g. *Hartmannia* Ej.  
*Fleischmannia* Rchb.  
 h. *Oenotherium* Ser.  
 a *Kneiffia* Spach.  
*Oenothera* Mönch.  
*Neumannia* Rchb.  
 β. *Xylopleurum* Spach.  
 i. *Blennoderma* Ej.  
 k. *Salpingia* Torr. et Gr.  
 l. *Taraxia* Nutt.  
 m. *Chylismia* Ej.  
 n. *Primulopsis* Torr. et Gr.  
*Heterostemon* Nutt.  
 11490. *Godetia* Spach.  
*Rhodanthos* Fisch. et M.  
 11491. *Cratericarpium* Spach.  
*Cratericarpum* Rchb.  
 11492. *Boisduvalia* Spach.  
 a. *Dictyopetalum* F. et M.  
 b. *Pachydium* Eor.  
 11493. *Eulobus* Nutt.  
 11494. *Clarkia* Pursh.  
*Clarckia* Poir.  
*Clarkea* Spreng.  
 a. *Opsianthes* Lilja.  
 b. *Phaeostoma* Spach.  
 c. *Clarkia* Ej.  
 11495. *Eucharidium* Fisch. et M.  
 11496. *Epilobium* Linn.  
*Rhododaphne* Gesn.  
*Chamaenerion* Tourn.  
 a. *Chamaenerion* Tausch.  
*Chamaenerium* Spach.  
 b. *Chrysonerion* Torr. et Gr.  
 c. *Cordylophorum* Nutt.  
 d. *Lysimachion* Tausch.  
 e. *Crossostigma* Spach.  
 11497. *Zauschneria* Presl.

### Trib. 3. Montinieae.

11498. *Montinia* Thunb.  
 11499. *Hauya* Moç. et S.

## Ordo VI.

### Haloragaceae.

#### Trib. 1. Cercodieae.

11513. *Hippuris* Linn.  
*Limnopeuce* Vail.  
*Pinastella* Dill.  
? *Caullinia* Raf.  
 11514. *Myriophyllum* Linn.  
*Myriophyllum* Vail.

#### Trib. 4. Fuchsieae.

11500. *Encliandra* Zucc.  
*Eucliandra* Steud.  
*Myrinia* Lilja.  
 a. *Brebissonia* Spach.  
 b. *Lyciopsis* Ej.  
 11501. *Fuchsia* (Plum.) Zucc.  
*Dorvalia* Comm.  
 a. *Kierschlegeria* Spach.  
*Kirschlegeria* Rchb.  
*Kirschlegera* Ej.  
 b. *Quelusia* Vand.  
*Thilco* Feuill.  
*Tilco* Adans.  
*Nahusia* Schneev.  
*Fuchsia* Spach.  
*Ellobium* Lilja.  
*Spachia* Ej.  
 c. *Schufia* Spach.  
 11502. *Skinnera* Forst.

#### Trib. 5. Lopezieae.

11503. *Semeiandra* Hook. et A.  
 11504. *Riesenbachia* Presl.  
 11505. *Diplandra* Hook. et A.  
 11506. *Lopezia* Cavan.  
*Lopesia* Juss.  
*Pisaura* Bonat.

#### Trib. 6. Circaeaeae.

11507. *Circaea* Tourn.

#### Trib. 7. Gaureae.

11508. *Gaura* Linn.  
 a. *Gauridium* Spach.  
 b. *Gaura* Ej.  
 c. *Schizocarya* Ej.  
 11509. *Gauropsis* Presl.  
 11510. *Stenosiphon* Spach.

#### Onagraceae dubiae:

11511. *Gongylocarpus* Cham. et S.  
 11512. *Sphondylantha* Presl, Walp.  
*Spondylantha* Presl, Spach.

- (11514.) *Myriophyllum* Gmel.

*Potamogeton* Walt.

*Enydria* Arrab.

? *Hottonia* Vahl.

a. *Spondylophyllum* T. et G.

*Sphondylophyllum* Endl.

*Pentapterophyllum* Dill.

- (11514 a.) *Pentapteris* Hall.  
 b. *Spondylastrum* Torr. et G.  
*Sphondylastrum* Endl.  
 c. *Ptilophyllum* Nutt.  
*Hylas* Bigel.  
*Burshia* Raf.  
*?Purshia* Ej.  
 11515. *Serpicula* Linn.  
*Laurembergia* Berg.  
*Epilithes* Blume.  
*Epilethes* Rchb.  
*Epilithos* Hassk.  
 11516. *Proserpinaca* Linn.  
*Proserpinica* Nutt.  
*Trixis* Mitch.  
 11517. *Meionectes* R. Br.  
*Mejonectes* Bartl.  
*Meionectis* Walp.  
 11518. *Goniocarpus* Kön.  
*Gonocarpus* Thunb.  
*Gonatocarpus* Schreb.  
*Linociria* Neck.  
 a. *Apodogynus* DC.  
 b. *Pterogynus* Ej.  
 11519. *Haloragis* Forst.
11520. *Cercodia* Murr.  
*Cercodea* Lam.  
 11521. *Pelonastes* Hook.  
 11522. *Loudonia* Lindl.  
*Laudonia* Nees.  
*Glischrocaryon* Endl.  
 (Gen. foss.)  
 11523. *Myriophyllites* Sternb.  
 Trib. 2. *Gunnereae.*  
 11524. *Panke* (Feuill.) Oerst.  
 11525. *Pseudo-Gunnera* Oerst.  
 11526. *Gunneropsis* Oerst.  
 11527. *Gunnera* (Linn.) Oerst.  
*Perpensum* Burm.  
 11528. *Misandra* Comm.  
*Disomene* Banks et Sol.  
*?Dysemone* Forst.  
 11529. *Misandropsis* Oerst.  
 11530. *Milligania* Hook.  
 Trib. 3. *Trapeae.*  
 11531. *Trapa* Linn.  
*Tribuloides* Tourn.  
*Shringata* Jon.

### Ordo VII. Lythraceae.

- Trib. 1. *Lythreae.*  
 11532. *Cryptotheca* Blume.  
 11533. *Suffrenia* Bell.  
*Suffrena* Hedw.  
 11534. *Rotala* Linn.  
*?Ortegioides* Sol.  
*Eutelia* R. Br.  
 11535. *Hypobrichia* Curtis.  
*Ptilina* Nutt.  
*Didiplis* Raf.  
 11536. *Peplis* Linn.  
*Glaux* Vaill.  
*Portula* Dill.  
*Glaucoides* Mich.  
*Chabraea* Adans.  
*Eupeplis* Godr.  
 11537. *Ameletia* DC.  
*Clavenna* Neck.  
 11538. *Quartinia* Endl.  
*Rhyacophila* Hochst.  
 11539. *Ammannia* Houst.  
*Ammania* Scop.  
*Ammania* Blume.  
 a. *Euammannia* Endl.  
 a. *Tritheca* Wight et A.  
 a. *Diplostemon* Eor.  
 b. *Cornelia* Ard.

- (11539 b.) a. *Hapalocarpum* Wight  
 et A.  
 b. *Ditheca* Eor.  
 c. *Mirkooa* Eor.  
*Mircooa* Endl.  
 d. *?Middendorffia* Trautv.  
*Middendorfia* Walp.  
 11540. *Ammanella* Miq.  
 11541. *Nesaea* Comm.  
 a. *Decodon* Gmel.  
*Decadon* G. Don.  
 b. *Heimia* Link et O.  
*Chrysoliga* Hfmsg.  
*Ginoria* Fl. mex.  
 c. *Eunesaea* Endl.  
*Trotula* Comm.  
*Tolypeuma* E. Mey.  
 11542. *Pleurophora* Don.  
 11543. *Pemphis* Forst.  
 11544. *Lythrum* Linn.  
*Lytrum* Spreng.  
*Lysimachium* Magnol.  
*Salicaria* Tourn.  
*Bergenia* Neck.  
 a. *Ammannioides* DC.  
*Lythropsis* Rchb.  
 b. *Hyssopifolia* C. Bauh.

(11544 b.)	<i>Salica</i> Hill.	Trib. 2. <i>Lagerströmiaeae.</i>
	<i>Pentaglossum</i> Forsk.	11555. <i>Diplusodon</i> Pohl.
	<i>Pythagorea</i> Raf.	<i>Diplodon</i> DC.
	<i>Mozula</i> Ej.	<i>Friedlandia</i> Cham. et Schl.
c.	<i>Salicaria</i> DC.	<i>Dubyaea</i> DC.
d.	<i>Anisotes</i> Lindl.	11556. <i>Lafoensia</i> Vand.
11545.	<i>Cuphea</i> P. Br., Jacq.	<i>Lafoensea</i> Rchb.
	<i>Melanium</i> P. Br.	<i>Calypterus</i> Rz. et Pav.
	<i>Parsonia</i> Ej.	a. <i>Calypterus</i> Endl.
	<i>Parfonsia</i> Scop.	b. <i>Ptychodon</i> Klotzsch.
	<i>Cuphaea</i> Mönch.	11557. <i>Physocalymma</i> Pohl.
	<i>Cyphaea</i> Lemr.	<i>Physocalymna</i> DC.
	<i>Balsamona</i> Vand.	11558. <i>Lagerströmia</i> Linn.
	<i>Melvilla</i> Anders.	<i>Lagerstromia</i> Juss.
	<i>Duvernaya</i> Desp.	<i>Catu-Adamboë</i> Adans.
	<i>Banksia</i> Domb.	<i>Tsjinkin</i> Ej.
a.	<i>Aeeteia</i> Rchb.	a. <i>Sibia</i> DC.
b.	<i>Aegialeia</i> Ej.	<i>Sibi</i> Kämpf.
c.	<i>Cuphea</i> Ej.	<i>Velaga</i> Miq.
	<i>Lythrum</i> Medic.	b. <i>Munchhausia</i> Linn.
d.	<i>Calcyboma</i> Rchb.	<i>Munchausia</i> Ej.
11546.	<i>Acisanthera</i> P. Br.	<i>Munchausia</i> Scop.
11547.	<i>Crenea</i> Aubl.	<i>Munchhausia</i> DC.
	<i>Crena</i> Scop.	<i>Banava</i> Camell.
	<i>Crenaea</i> Schreb.	c. <i>Hexapteron</i> Miq.
	<i>Faya</i> Neck.	d. <i>Adambea</i> Lam.
11548.	<i>Dodecas</i> Linn.	<i>Adamboë</i> Adans.
11549.	<i>Ginoria</i> Jacq.	<i>Arjuna</i> Jones.
	<i>Ginora</i> Linn.	11559. <i>Pterocalymma</i> Turcz.
	<i>Genoria</i> Pers.	11560. <i>Tetradia</i> Pet.-Th.
11550.	<i>Grislea</i> Löfl.	11561. <i>Duabanga</i> Hamilt.
	<i>Woodfordia</i> Salisb.	11562. <i>Fatioa</i> DC.
11551.	<i>Adenaria</i> HBK.	11563. <i>Axinandra</i> Thwait.
11552.	<i>Antherylium</i> Rohr.	<i>Lythraceae</i> dubiae.
	<i>Antherilium</i> Rchb.	11564. <i>Sonneratia</i> Linn. f.
11553.	<i>Lawsonia</i> Linn.	<i>Pagapate</i> Sonner.
	<i>Lausonia</i> Juss.	<i>Blatti</i> Rheede.
	<i>Pontaletsje</i> Adans.	<i>Aubletia</i> Gärtn.
	<i>Alkanna</i> Ej.	11565. <i>Physopodium</i> Desv.
	<i>Alcanna</i> Gärtn.	11566? <i>Psyloxyloon</i> Ner.
	<i>Henna</i> Arab.	<i>Psiloxyloon</i> Rchb.
11554.	<i>Abatia</i> Ruiz et P.	

## Class. LIX. Myrtiflorae.

### Ordo I. Melastomaceae.

#### Subordo I. Melastomeae.

Trib. 1. <i>Microlicieae.</i>	11568. <i>Siphonthera</i> Pohl.
11567. <i>Meisneria</i> DC.	11569. <i>Rhynchanthera</i> DC.
<i>Meisnera</i> Rchb.	<i>Proboscidea</i> Rich.
<i>Meissneria</i> Naud.	<i>Thenardia</i> Fl. mex.

11570. *Stenodon* Naud.  
 11571. *Lavoisiera* DC.  
*Lavoiseria* Spreng.  
 11572. *Chaetostoma* DC.  
*Chaetostemma* Rchb.  
 11573. *Microlicia* D. Don.  
*Jaravaea* Scop. pt.  
 11574. *Trembleya* DC.  
   a. *Jacobia* Ej.  
   b. *Abrahamia* Ej.  
   c. *Erioleuca* Ej.  
     *Eriolema* Endl.  
 11575. *Centradenia* G. Don.  
   a. *Plagiophyllum* Schltd.  
   b. *Homalophyllum* Klitz.  
   c. *Donkelaaria* Planch.
- Trib. 2. Lasiandreae.**
11576. *Tulasnea* Naud.  
 11577. *Onoctionia* Naud.  
 11578. *Poteranthera* Bong.  
 11579. *Fritzschia* Cham.  
*Fritschia* Walp.  
 11580. *Noterophila* Mart.  
*Miocarpus* Naud.  
*Jaravaea* Scop. pt.  
 11581. *Dicrananthera* Presl.  
 11582. *Uranthera* Naud.  
 11583. *Comolia* DC.  
*Tricentrum* Ej.  
*Hostmannia* Steud.  
 11584. *Nepsera* Naud.  
 11585. *Desmoscelis* Naud.  
 11586. *Ernestia* DC.  
 11587. *Dichaetandra* Naud.  
 11588. *Appendicularia* DC.  
 11589. *Pterogastra* Naud.  
 11590. *Macairea* DC.  
 11591. *Hephestionia* Naud.  
 11592. *Oreocosmus* Naud.  
 11593. *Lasiandra* DC.  
   a. *Dicranopus* Naud.  
   b. *simplicicaules*.  
   c. *Urceolaria* Naud.  
   d. *Macrodon* Ej.  
   e. *Mavrocarpus* Ej.  
   f. *dendroideae*.  
   g. *Sphaerocarpus* Naud.  
   h. *martialis*.  
   i. *brachypodae*.  
   j. *angustifoliae*.  
   k. *macrogastrae*.  
   l. *mucoriferae*.  
   m. *sericophyllae*.  
   n. *involucrales*.  
   o. *Tibouchina* Aubl.
- (11593 o.) *Tibouchina* St. Hil.  
*Savastania* Scop.  
*p. barbigerae*.  
 11594. *Melastoma* Burm.  
*Acinodendrum* Linn.  
? *Zulatia* Neck.  
 11595 ? *Pleroma* D. Don.  
 11596 ? *Heterotis* Benth.  
   a. *Heterotis* Ej.  
   b. *Cyclostemma* Ej.  
   c. *Leiocalyx* Planch.  
   d. *Wedeliopsis* Ej.  
 11597. *Melastomastrum* Naud.  
 11598. *Tristemma* Juss.  
 11599. *Argyrella* Naud.  
 11600. *Purpurella* Naud.  
*Monocentra* DC. pt.  
*Monacentra* Rchb. pt.  
 11601. *Pachyloma* DC.  
*Heteronoma* Endl. pt.  
 11602. *Ancistrodesmus* Naud.  
? *Microlepis* DC.  
 11603. *Diplodonta* Karst.  
 11604. *Micranthella* Naud.  
*Meriana* Vent.  
*Diotanthaera* DC. pt  
*Diodanthaera* Spach.  
 11605. *Otanthera* Blume.  
*Lachnopodium* Ej.  
 11606. *Löviglia* Karst. et Tr.  
 11607. *Arthrostemma* Pav.  
*Arthrostema* Don, Spach.  
*Melanium* Rich.  
*Pterolepis* DC.  
*Brachyandra* Naud.  
   a. *Chaetopetalum* DC.  
   b. *Brachyotum* Ej.  
   c. *Ladanopsis* Ej.  
   d. *Trifurcarium* Ej.  
*Trifurcaria* G. Don.  
 11608. *Stephaniogastra* Karst. et T.  
 11609. *Osbeckia* Linn.  
*Osbekia* Spreng.  
*Osbeckiaria* DC.  
*Kadali* Adans.  
   a. *Macrodesmia* Naud.  
   b. *Antherotoma* Ej.  
   c. *Arrbina* Ej.  
   d. *Oxyrhina* Ej.  
   e. *Amphibolium* Ej.  
*Asterostoma* Blume.  
? *Podocoelia* Benth.  
 11610. *Dissotis* Benth.  
 11611 ? *Amblyanthera* Blume.  
 11612 ? *Ceramicalyx* Blume.  
 11613. *Osbeckiastrum* Naud.

11614. *Nerophila* Naud.  
 11615. *Tetrameris* Naud.  
 11616. *Aciotis* D. Don.  
 11617. *Chaetogastra* (DC.) Naud.  
   a. *Lasiandrella* Ej.  
   b. *Dicentra* Ej.  
   c. *Adesmia* Ej.  
     *Bractearia* DC.  
 11618. *Castratella* Naud.  
 11619. *Chaetolepis* DC.  
 11620. *Spennera* Mart.  
     *Jaravaea* Scop. pt.  
 11621. *Guyonia* Naud.  
 11622. *Haplodesmium* Naud.  
 11623. *Schizocentron* Meisn.  
     *Heeria* Schltd.  
 11624. *Heteronoma* DC.  
     *Heteronema* Rchb.  
 11625. *Heterocentron* Hook. et A.  
 11626. *Monochaetum* DC.  
     *Monochaetium* Rchb.  
     ? *Grischowia* Karst.  
 11627. *Marcetia* DC.  
 11628? *Dionycha* Naud.  
 11629? *Dichaetanthera* Endl.  
 11630? *Rousseauxia* DC.  
 11631. *Amphiblemma* Naud.  
 11632? *Diplostegium* D. Don.
- Trib. 3. *Pyramieae.*  
 11633. *Pyramia* Cham.  
 11634. *Cambessedesia* DC.  
     *Cambessedia* Walp.  
 11635. *Rhexia* (Linn.) R. Br.  
     *Alifanus* (Plum.) Adans.  
     a. *Eurhexia* Torr. et Gr.  
     b. *Calorbexia* Eor.  
     c. *Rhexantha* Eor.  
 11636? *Dinophora* Benth.
- Trib. 4. *Miconieae.*  
 Subtrib. 1. *Dissochaeteae.*  
 11637. *Dissochaeta* Blume.  
   a. *Eudissochaeta* Endl.  
   b. *Diplectria* Blume.  
 11638. *Dalenia* Korth.  
 11639. *Omphalopus* Naud.  
 11640. *Marumia* Blume.  
 11641. *Driessenia* Korth.  
 11642. *Bredia* Blume.  
 11643. *Medinilla* Gaudich.  
     *Medinella* Rchb.  
     *Gallaria* Schrank.  
     a. *Campsoplacuntia* Blume.  
       *Camptoplacuntia* G. Don.
- (11643.) b. *Sarcoplacuntia* Blume.  
   c. *Heteroblemma* Ej.  
   d. *Apateon* Ej.  
 11644. *Diplogenea* Lindl.  
 11645. *Dactyliota* Blume.  
 11646. *Hypenanthe* Blume.  
 11647. *Triplectrum* Don.  
 11648. *Erpetina* Naud.  
 11649. *Pachycentria* Blume.  
     *Pachycentron* Hassk.  
 11650. *Pogonanthera* Blume.  
 11651. *Aplectrum* Blume.  
 11652. *Anerincleistus* Korth.  
 11653. *Oxyspora* DC.  
 11654. *Ochthocharis* Blume.  
     *Ochtocharis* Walp.  
 11655. *Homocentria* Naud.  
 11656. *Allozygia* Naud.  
 11657. *Allomorphia* Blume.  
     *Allomorpha* Rchb.  
 11658. *Macrolenes* Naud.  
     *Maieta* Vent.  
 11659. *Caronia* Naud.  
 11660. *Sarcopyramis* Wall.  
     *Sarcopyramus* G. Don.  
 11661. *Veprecella* Naud.
- Subtrib. 2. *Sonerileae.*
11662. *Salpinga* Mart.  
     *Aulacidium* Rich.  
 11663. *Bertolonia* Raddi.  
     ? *Triblemma* Mart.  
 11664. *Lithobium* Bong.  
     *Petrobium* Ej.  
 11665. *Sonerila* Roxb.  
     *Cassebeeria* Dennst.  
     a. *Eusonerila* Endl.  
       *Sonerila* Blume.  
     b. *Trigonocapsa* Ej.  
       *Trigonocarpa* Rchb.  
     c. *Sonerilopsis* Miq.  
 11666? *Paracelsia* Zoll.  
 11667. *Triolena* Naud.  
 11668. *Diolena* Naud.  
 11669. *Eriocnema* Naud.  
 11670. *Acipetalum* Turcz.  
 11671. *Sphaerogyne* Naud.  
 11672. *Phyllagathis* Blume.  
 11673. *Gravesia* Naud.
- Subtrib. 3. *Clidemieae.*
11674. *Huberia* DC.  
 11675. *Urodesmium* Naud.  
 11676. *Behuria* Cham.  
 11677. *Chitonia* Don, Naud.  
 11678. *Sarcomeris* Naud.

11679. *Miconiastrum* Naud.  
 11680. *Tetrazygia* Rich.  
 [a. *Tetrastemon* DC.  
 b. *Octostemon* Ej.]  
 11681. *Pachyanthus* A. Rich.  
 11682. *Calycogonium* DC.  
*Calycopteris* Rich.  
 11683. *Svitramia* Cham.  
*Suitramia* Rehb.  
 11684. *Bucquetia* DC.  
 11685. *Tococa* Aubl.  
*Happia* Neck.  
 a. *Eutococa* Naud.  
 α. *Epiphysca* Benth.  
 β. *Hypophysca* Ej.  
 γ. *Anaphysca* Ej.  
 b. *Pterophora* Naud.  
 11686. *Myrmidone* Mart.  
 11687. *Maieta* Aubl.  
*Mayeta* Juss.  
*Majeta* Bartl.  
*Hosangia* Neck.  
 11688. *Calophysa* DC.  
 11689. *Microphysa* Naud.  
 11690. *Chalybea* Naud.  
 11691. *Myriaspore* DC.  
*Hamastris* Mart.  
*Blackia* Schrank.  
 11692. *Bellucia* Neck.  
*Blakea* Aubl.  
*Webera* Gmel.  
*Apatitia* Desv.  
*Ischyranthera* Steud.  
 11693. *Conostegia* D. Don.  
*Calycotomus* Rich.  
*Bruguiera* Ej.  
*Euconostegia* DC.  
 11694. *Miconia* Ruiz et P.  
*Pomereula* Domb.  
*Decarhaphe* Miq.  
*Augustinea* St. Hil. et N.  
*Soltmannia* Herb. Berol.  
[a. *Leiosphaera* DC.  
 Leiosphaeria Crüg.  
b. *Eriosphaera* DC.  
 Eriosphaeria Crüg.  
 Hypoxanthus Rich.  
c. *Eumiconia* DC.]  
a. *Adenodesma* Naud.  
b. *Diplochita* DC.  
 Diplochiton Spreng.  
*Fothergilla* Aubl.  
*Leonicenia* Scop.  
*Chitonia* Don.  
c. *Jucunda* Blunie.  
*Graffenrieda* Mart.
- (11694.) d. *Laceraria* Naud.  
e. *Eumiconia* Ej.  
f. *Amblyarrhena* Ej.  
g. *Arrhenotoma* Ej.  
h. *Cremanium* Don.  
*Cyathanthera* Pohl.  
α. *Pseudocremanium* Naud.  
β. *Chiloporus* Ej.  
i. *Hartigia* Miq.  
k. *Chaenanthera* Naud.  
a. *Euchaenanthera* Ej.  
β. *Chaenopleura* Rich.  
*Chaenopleura* Spreng.  
*Cyanopleura* Spach.  
γ. *Dichaena* Naud.  
11694/1? *Glossocentrum* Crüg.  
1 695? *Naudinia* Rich.  
11696. *Pogonorhynchus* Crüg.  
11697. *Staphidium* Naud.  
a. *Stephanotrichum* Ej.  
b. *Eustaphidium* Ej.  
11698. *Cyanophyllum* Naud.  
11699. *Staphidiastrum* Naud.  
11700. *Ossaea* DC.  
11701. *Clidemia* (Don) Naud.  
a. *Amblyanthus* Ej.  
b. *Euclidemia* Ej.  
c. *Clidemiopsis* Ej.  
α. *Leptocladium* Ej.  
β. *Chaetopetalum* Ej.  
*Chaenopetalum* Müll.  
γ. *Micropetalum* Naud.  
δ. *Microdendron* Ej.  
ε. *Leiophyllum* Ej.  
ζ. *Verticillaria* Ej.  
η. *Oxymeris* DC.  
θ. *Synodon* Naud.  
ι. *Haplodon* Ej.  
11702. *Octomeris* Naud.  
11703. *Heterotrichum* DC.  
11704. *Clidemiastrum* Naud.  
11705. *Leandra* Raddi.  
? *Bertolonia* Spreng.  
*Leandraria* DC.  
11706. *Tschudya* DC.  
*Tschudia* Spreng.  
*Tchudya* Spach.  
11707. *Sagraea* DC.  
? *Leandrodes* Ej.  
11708. *Diclemia* Naud.  
11709. *Capitellaria* Naud.  
11710. *Henriettea* DC.  
*Henrietia* Rehb.  
*Phyllopus* DC.  
11711. *Henriettella* Naud.

11712. *Loreya* DC.  
 11713. *Truncaria* DC.  
 Subtrib. 4. *Chariantheae*.  
 11714. *Charianthus* D. Don.  
*Chaenanthera* Rich.  
*Tetrazygos* Ej.  
 Subtrib. 5. *Davyeae*.  
 11715. *Platycentrum* Naud.  
 11716. *Calyptrella* Naud.  
 11717. *Graffenrieda* DC.  
*Graffenriedera* Rchb.  
*Graffenriedia* Spreng.  
 11718. *Cynopodium* Naud.  
 11719. *Chastenaea* DC.  
*Pachymeria* Benth.  
 11720. *Axinaea* Ruiz et P.  
 11721. *Meriania* Swartz.  
*Meriana* Poir.  
*Wrightia* Soland.  
 a. *Eumeriania* Naud.  
 b. *Schwerinia* Karst.  
 11722. *Brachycentrum* Meisn.  
 11723. *Notocentrum* Naud.  
 11724. *Eriostegia* DC.  
*Calyptaria* Naud.  
 11725. *Davya* DC.  
*Davia* Spreng.  
 a. *Eudavya* Naud.  
 b. *Adelobotrys* DC.  
*Sphanellopsis* Steud.  
 c. *Siderophyllum* Naud.  
 d. *Sclerosarcus* Ej.  
 e. *Adelbertia* Meisn.  
 11726. *Centronia* D. Don.  
 11727. *Leiostegia* Berth.  
 11728. *Sarmentaria* Naud.  
 Subtrib. 6. *Pyxidantheae*.  
 11729. *Blakea* Linn.  
*Blackea* Batsch.  
*Valdesia* Ruiz et P.  
*Valdezia* St. Hil.  
 11730. *Topoea* Aubl.  
*Topobaea* Juss.  
*Drepanandrum* Neck.  
 11731. *Pyxidanthus* Naud.  
 11732. *Creochiton* Blume.  
 (Dubiae tribus.)  
 11732/1. *Pleiochiton* Naud.

### **Subordo II. Astronieae.**

11733. *Astronia* Blume.  
*Pharmacum* Rumph.

### **Subordo III. Kibessieae.**

11735. *Macroplacis* Blume.  
 11736. *Ewyckia* Blume.  
*Rectomitra* Ej.  
 (11736) ? *Pternandra* Jack.  
 11737. *Kibessia* DC.  
*Kibbesia* Walp.

### **Subordo IV. Memecyleae.**

11738. *Spathandra* Guill. et P.  
 11739. *Memecylon* Linn.  
*Memecylum* Ej.  
*Valikaha* Adans.  
*Scutula* Lour.  
 11740. *Lijndenia* Moritzi.  
*Liindenia* Naud.  
*Lyndenia* Miq.  
 11741 ? *Lencymmoea* Presl.

### **Subordo V. Mouririeae.**

11742. *Guildingia* Hook.  
*Olisbea* DC.  
 11743. *Mouriria* Juss.  
*Mouriri* Aubl.  
 (11743.) *Muriri* Gmel.  
*Bockia* Scop.  
*Petaloma* Swartz.

### **Ordo II. Oliniaceae.**

11744. *Olinia* Thunb.  
*Cremastostemon* Hort.  
 11745. *Fenzlia* Endl.

## Ordo III. Myrtaceae.

## Subordo I. Chymocarpicae.

## Trib. 1. Myrteae.

## Subtrib. 1. Myrcieae.

11746. Cerqueiria Berg.  
 11747. Gomidesia Berg.  
 11748. Rubachia Berg.  
 11749. Marlierea Cambess.  
 11750. Calyptrocarpae Swartz.  
     Calyptrocarpus Juss.  
     Calyptrocarpae St. Hil.  
     Calyptrocarpae Blanco.  
     Chytraculia P. Br.  
     Zuzygium Ej.  
     Suzygium Adans.  
     Chytralia Ej.  
 11751. Calyptromyrcia Berg.  
 11752. Aulomyrcia Berg.  
 11753. Eugeniopsis Berg.  
 11754. Myrcia DC.  
     ? Murcia Linn.  
 11755. Calycampe Berg.  
 11756. Myrceugenia Berg.  
 Subtrib. 2. Eugenieae.
11757. Caryophyllus Linn.  
     Caryophyllus aromaticus T.  
     Caryophyllodendron Vaill.  
     Caryophyllus St. Hil.  
 11758. Acmena DC.  
 11759. Acca Berg.  
 11760. Eugenia Mich.  
     Plinia Linn.  
     Guapurum Juss.  
     Guapurum Gmel.  
     Greggia Gärtn.  
     Rugenia Neck.  
     Calophylloides Smeathm.  
     Olynthia Lindl.  
 11761. Luma A. Gray.  
 11762. Jossinia Comm.  
 11763. Phyllocalyx Berg.  
 11764. Stenocalyx Berg.  
 11765. Myrcianthes Berg.  
 11766. Mitranches Berg.  
 11767. Calycorectes Berg.  
 11768. Schizocalyx Berg.  
 11769. Myrciaria Berg.  
 11770. Syzygium Gärtn.  
     Opa Lour.  
     Calyptrocarpus Blume.  
     Jambolifera Auct.  
     a. Euszygium Miq.  
     b. Jambolana Ej.  
     c. Symphysis Ej.

11771. Cleistocalyx Blume.

11772. Macromyrtus Miq.

11773. Jambosa Rumph.

a. Jambos Adans.

b. Cerocarpus Hassk.

c. Porphyrosia Blume.

Porphyrosa Walp.

d. Ascojambosa Blume.

e. Sterrojambosa Ej.

f. Leptomyrtus Miq.

g. Bostrychode Ej.

11774. Strongylocalyx Blume.

11775. Microjambosa Blume.

11776. Clavimyrtus Blume.

b. Symphytocarpus Ej.

11777. Siphoneugena Berg.

11778. Hexachlamys Berg.

11779. Aulacocarpus Berg.

11780. Backhousia Hook. et H.

## Subtrib. 3. Pimenteae.

11781. Calyptropsidium Berg.

11782. Psidiopsis Berg.

11783. Psidium Linn.

Guaiava Tourn.

Burchardia Neck.

Eupsidium Miq.

11784. Macropsidium Blume.

11785. Calycolpus Berg.

11786. Ugni Turcz.

11787. Myrtleola Berg.

Orestion Kunze.

11788. Myrtus Tourn.

Myrthus Scop.

Leucomyrtus DC.

a. Myrtillus Endl.

Leantria Sol.

Myrtoëssa Rehb.

b. Eumyrtus Endl.

11789. Rhodomyrtus DC.

11790. Calomyrtus Blume.

11791. Heteromyrtus Blume.

11792. Rhodamnia Jack.

Rhodamina Rehb.

11793. Monoxora Wight.

11794. Syllisium Mey. et Sch.

Syllisium Endl.

11795. Blepharocalyx Berg.

11796. Pseudocaryophyllus Berg.

11797. Amomis Berg.

11798. Piminta Lindl.

Pimenta Blume.

11799. Gelpkea Blume.

11800. *Abbevillea* Berg.  
 11801. *Campomanesia* Rz. et P.  
 11802. *Acrandra* Berg.  
 11803. *Britoa* Berg.  
 11804. *Lacerdaea* Berg.  
 11805. *Nelitris* Gärtn.  
     *Decaspermum* Forst.

Subtrib. 4. *Myrrhiniaeae.*

11806. *Myrrhinium* Schott.  
     *Felicianea* Camb.  
     *Tetrastemon* Hook.

Subtrib. 5. *Feijoideae.*

11807. *Feijoa* Berg.  
     *Orthostemon* Ej.

\*       \*

11808. *Aphanomyrtus* Miq.

Trib. 2. *Barringtoniaeae.*

11809. *Barringtonia* Forst.  
     *Baringtonia* Murr.  
     a. *Butonica* Lam.  
         *Commersonia* Sonn.  
         *Mitraria* Gmel.  
         *Huttum* Adans.  
     b. *Stravadium* Juss.  
         *Stravadia* Pers.  
         *Meteorus* Lour.  
         *Menichea* Sonn.  
 11810. *Botryoropis* Presl.  
 11811. *Planchonia* Blume.

**Subordo II.**

- Trib. 5. *Chamaelaucieae.*  
 Subtrib. 1. *Bartlingiaeae.*  
 11821. *Bartlingia* Brongn.  
 Subtrib. 2. *Euchamaelaucieae.*  
 11822. *Calytrix* Labill.  
     *Calythrix* R. Br.  
     *Calycothrix* Meisn.  
 11823. *Lhotskya* Schauer.  
     *Lhotzkya* Endl.  
 11824. *Decalophium* Turcz.  
 11825. *Thryptomene* Endl.  
     *Thryptomene* E. E.  
     *Tryptomene* Walp.  
     *Astraea* Schauer.  
 11826. *Pileanthus* Labill.  
 11827. *Verticordia* DC.  
     *Diplachne* R. Br.  
     *Chrysorhoë* Lindl.

11812. *Careya* Roxb.  
     *Pelou* Rheede.  
     *Cambea* Hamilt.  
 11813. *Gustavia* Linn.  
     *Japarandiba* Marcgr.  
     *Janiparandiba* Pis.  
     *Pirigara* Aubl.  
     *Teichmeyeria* Scop.  
     *Spallanzania* Neck.

Trib. 3. *Lecythideae.*

11814. *Couratari* Aubl.  
     *Curatari* Gmel.  
     *Curataria* Spreng.  
     *Courataria* Rchb.  
     *Couratori* Walp.  
     a. *Eucouratari* Berg.  
     b. *Cariniana* Casar.  
 11815. *Lecythopsis* Schrank.  
 11816. *Lecythis* Löffl.  
     *Bergena* Adans.  
 11817. *Eschweilera* Mart.  
 11818. *Bertholletia* Humb. et B.  
     *Tonca* Rich.  
 11819. *Couroupita* Aubl.  
     *Curupita* Gmel.  
     *Pontopidana* Scop.  
     *Elsholtzia* Neck.  
     (Generus affine:)

- 11819/1. *Pouslowia* Wight.

Trib. 4. *Granateae.*

11820. *Punica* Tourn.  
     *Balaustia* Bauh.

**Xerocarpiae.**

- (11827.) *Chrysorrhoe* Ej.  
     *Calymmatanthus* Schau.  
     a. *Euverticordia* Meisn.  
         α. *Euverticordia* Schau.  
         β. *Chrysoma* Ej.  
     b. *Verticordella* Meisn.  
     c. *Catocalypta* Schau.  
         *Catoclypta* Walp.  
     d. *Pennuligera* Meisn.  
 11828. *Chamaelaucium* Desf.  
     *Chamelaucium* Spreng.  
     *Chamaeleucium* Lemr.  
 11829. *Homoranthus* Cunn.  
     *Enosanthes* Ej.  
     ? *Euosanthes* Ej.  
 11830. *Schuermannia* F. Müll.  
 11831. *Darwinia* Rudge.  
     *Darwynia* Rchb.  
 11832. *Polyzone* Endl.

11833. *Genetyllis* DC.  
 11834. *Hedaroma* Lindl.  
 11835. *Francisia* Endl.  
 11836. *Actinodium* Schau.  
     *Triphelia* R. Br.  
 11837. *Paryphantha* Schau.  
  
 Trib. 6. *Leptospermeae*.  
   Subtrib. 1. *Bäckeeae*.  
 11838. *Schidiomyrtus* Schau.  
     *Jungia* Gärtn.  
     *Mollia* Gmel.  
     *Imbricaria* Smith.  
 11839. *Bäckea* Linn.  
     *Beckea* Jaum.  
     *Bäkeia* Rchb.  
     *Tjongina* Adans.  
     *Cedrela* Lour.  
 11840. *Tetraspora* Schau.  
 11841. *Harmogia* Schau.  
 11842. *Anticoryne* Turcz.  
 11843. *Euryomyrtus* Schau.  
 11844. *Rinzia* Schau.  
 11845. *Cyathostemon* Turcz.  
 11846. *Babingtonia* Lindl.  
 11847. *Camphoromyrtus* Schau.  
 11848. *Oxymyrrhine* Schau.  
 11849. *Scholtzia* Schau.  
     *Pritzelia* Ej.  
 11850. *Ericomyrtus* Turcz.  
 11851. *Hypocalymma* Endl.  
     *Hypocalymna* Meisn.  
     a. *Eucalymma* Schau.  
     b. *Astrocalymma* Ej.  
     c. *Cardiomyrtus* Ej.  
 11852. *Balaustium* Hook.  
     *Punicella* Turcz.  
 11853. *Astartea* DC.  
  
 Subtrib. 2. *Euleptospermeae*.  
 11854. *Agonis* DC.  
     *Billotia* R. Br.  
     *Billottia* Meisn.  
     *Billiottia* Endl.  
     *Billiotia* Rchb.  
 11855. *Fabricia* Gärtn.  
 11856. *Homalospermum* Schau.  
 11857. *Pericalymma* Endl.  
     *Pericalymna* Meisn.  
 11858. *Salisia* Lindl.  
 11859. *Leptospermum* Forst.  
     *Leptosperma* Hassk.  
     *Euleptospermum* DC.  
 11860. *Macklotia* Korth.  
 11861. *Cheynia* Drumm.  
 11862? *Agonomyrtus* Schau.

- Subtrib. 3. *Callistemoneae*.  
 11863. *Callistemon* R. Br.  
     a. *Eucallistemon* Endl.  
     b. *Pentagonaster* Klitz.  
 11864. *Syncarpia* Tenor.  
     *Kamptzia* Nees.  
 11865. *Metrosideros* R. Br.  
     a. *Eumetrosideros* Endl.  
     b. *Agalmanthus* Ej.  
 11866. *Tepualia* Gris.  
 11867. *Kunzea* Rchb.  
     *Glaphyranthus* Endl.  
 11868. *Trichobasis* Turcz.  
 11869. *Sympyomyrtus* Schau.  
 11870. *Angophora* Cavan.  
 11871. *Eucalyptus* L'Her.  
     *Aromadendrum* Andr.  
 11872. *Nania* Miq.  
     *Nani* Adans.  
 11873? *Germaria* Presl.  
  
 Subtrib. 4. *Phalangideae*.  
   (A. *Melaleuceae*)  
 11874. *Eudesmia* R. Br.  
     *Eudesma* Rchb.  
 11875. *Lophostemon* Schott.  
 11876. *Lamarchea* Gaudich.  
     *Lamarkea* Rchb.  
 11877. *Asteromyrtus* Schau.  
 11878. *Tristania* R. Br.  
 11879. *Gymnagathis* Schau.  
 11880. *Melaleuca* Linn.  
     a. *Cosmostemon* Schau.  
     b. *Cajuputi* Adans.  
     c. *Lampromyrtus* Schau.  
     d. *Micromyrtus* Ej.  
  
   (B. *Calothamneae*)  
 11881. *Regelia* Schau.  
 11882. *Beaufortia* R. Br.  
     a. *Eubeaufortia* Schau.  
     b. *Schizopleura* Lindl.  
       *Dammara* Damp.  
       *Manglesia* Lindl.  
 11883. *Conothamnus* Lindl.  
 11884. *Calothamnus* Labill.  
     *Baudinia* Lesch.  
     *Billottia* Colla.  
     *Billotia* Rchb.  
     *Pentaphalanx* Ej.  
     a. *Callithamnus* Schau.  
     b. *Stromnothamnus* Ej.  
 11885. *Eremaea* Lindl.  
     *Myrtaceae dubiae*.  
 11886. *Catinga* Aubl.

11887. *Coupolia* Aubl.  
*Coupolia* Rchb.  
11888? *Mongesia* Fl. Flum.  
11889. *Grias* Linn.

11890. *Petalotoma* DC.  
*Diatoma* Lour.  
11891. *Glaphyria* Jack.  
*Glaphiria* Spach.  
11891/1. *Acicalyptus* A. Gray.

## Class. LX. Rosiflorae.

### Ordo I. Pomaceae.

11892. *Cydonia* Tourn.  
a. *Cydonia* Lindl.  
b. *Chaenomeles* Ej.  
11893. *Pyrus* Lindl.  
a. *Pyrophorum* DC.  
*Pyrus* Tourn.  
*Pirus* Hall. pt.  
*Pirophorum* Neck.  
*Apirophorum* Ej.  
α. *Achradea* Dochn.  
β. *Volema* Ej.  
γ. *Myrapia* Ej.  
δ. *Muscatella* Ej.  
ε. *Onychina* Ej.  
ζ. *Rubella* Ej.  
η. *Saccharapia* Ej.  
θ. *Steatopia* Ej.  
ι. *Bergamotta* Ej.  
κ. *Canella* Ej.  
λ. *Butyralia* Ej.  
μ. *Conapia* Ej.  
ν. *Lagenalia* Ej.  
ξ. *Melopyra* Ej.  
ο. *Mustaria* Ej.  
π. *Crustumia* Ej.  
φ. *Libralia* Ej.  
σ. *Pituitaria* Ej.  
τ. *Pyraastrea* Ej.  
υ. *Lazarolus* Medic.  
φ. *Amamelidea* Dochn.  
ζ. *Ochnaia* Ej.  
b. *Malus* Tourn.  
α. *Oenomela* Dochn.  
β. *Melapia* Ej.  
γ. *Calvilla* Ej.  
δ. *Auridura* Ej.  
ε. *Strepta* Ej.  
ζ. *Megamila* Ej.  
η. *Milerosa* Ej.  
θ. *Prasomila* Ej.  
ι. *Vittaria* Ej.  
κ. *Fucigena* Ej.  
λ. *Passipoma* Ej.  
μ. *Aciduma* Ej.
- (11893 b.) ν. *Papillaria* Ej.  
ξ. *Coronida* Ej.  
ο. *Prunilia* Ej.  
c. *Aria* Pers.  
*Azarolus* Borckh.  
d. *Torminaria* DC.  
*Torminalis* Medic.  
*Hahnia* Ej.  
*Halmia* Endl., Röm.  
e. *Eriolobus* DC.  
f. *Sorbus* Linn.  
*Aucuparia* Medic.  
*Cormus* Spach.  
g. *Adenorachis* DC.  
*Adenorhachis* G. Don.  
h. *Chamaemespilus* Med.  
11894. *Osteomeles* Lindl.  
*Osteomelis* G. Don.  
11895. *Mespilus* Medic.  
*Mespilophora* Neck.  
11896. *Aronia* Pers.  
*Amelanchier* Med.  
*Petromelis* Jacq. f.  
*Botryapium* Röm.  
11897. *Peraphyllum* Nutt.  
11898. *Cotoneaster* Bauh., Rupp.  
*Mespilus* Wahlenb.  
b. *Nägelia* Lindl.  
11899. *Hesperomeles* Lindl.  
11900. *Eriobotrya* Lindl.  
11901. *Photinia* Lindl.  
*Heteromeles* Röm.  
a. *Euphotinia* Lindl.  
*Aronia* Medic.  
b. *Myriomeles* Lindl.  
*Myriomala* Endl.  
c? *Shicola* Röm.  
11902. *Chamaemeles* Lindl.  
*Chamaemelis* G. Don.  
11903. *Raphiolepis* Lindl.  
*Rhaphiolepis* Poir.  
11904. *Crataegus* Linn.  
*Crategus* Roxb.  
a. *Oxyacantha* Rupp.

- (11904 a.) *Spina* Scop.  
b. *Anthomeles* Röm.  
c. *Phaenopyrum* Ej.

- (11904.) d. *Pyracantha* Ej.  
11905. *Stranvaesia* Lindl.  
11906? *Pterostemon* Schau.

## Ordo II. Calycanthaceae.

11907. *Chimonanthus* Lindl.  
Meratia Laun.  
11908. *Calycanthus* Lindl.  
Beurreria Ehret.

- (11908.) *Beureria* Adans.  
Basteria Ej.  
Büttneria Duham.  
Pompadoura Buchan.

## Ordo III. Rosaceae.

### Trib. 1. Roseae.

11909. *Rosa* Tourn.  
a. *Rhodopsis* Endl.  
b. *Rhodophora* Neck.  
*Cinnamomea* Schrenk.  
11910. *Hulthemia* Dumort.  
*Hultenia* Rchb.  
*Hultemia* Ej.  
*Rhodopsis* Bunge.  
*Lowea* Lindl.

### Trib. 2. Dryadeae.

#### Subtrib. 1. *Dalibardeae*.

11911. *Dalibarda* Linn.  
11912. *Rubus* Linn.  
? *Bossekia* Neck.  
? *Cylactis* Raf.  
a. *Chamaemorus* Gray.  
*Chamaebatus* Wallr.  
b. *Stelechobatus* Ej.  
*Rubus* Gray.

#### Subtrib. 2. *Fragarieae*.

11913. *Fragaria* Linn.  
*Dactylophyllum* Spenn. pt.  
a. *Fragaria* Smith.  
b. *Duchesnea* Ej.  
11914. *Comarum* Linn.  
*Pentaphylloides* Rupp.  
*Pancovia* Adans.  
*Dactylophyllum* Spenn. pt.  
11915. *Potentilla* Linn.  
*Quinquefolium* Tourn.  
*Pentaphylloides* Ej.  
*Tomentilla* Ej.  
*Argentina* Blanco.  
? *Tridophyllum* Neck.  
*Dactylophyllum* Spenn. pt.  
*Triphyllon* Gaud.  
*Anserina* Ej.  
*Comocarpa* Torr. et G.  
a. *Tomentilla* Linn.  
b. *Eupotentilla* Torr. et G.

- (11915 b.) *Bootia* Bigel.

- a. *Potentillastrum* Ser.  
*Pentaphyllum* Gärtn.  
*Pentaphylon* Gaud.  
β. *Thermophyllum* Wallr.  
*Fragariastrum* Ser.  
γ. *Trichothalamus* Leh.  
δ. *Potentillopsis* Opiz.  
c. *Closterostyles* Torr. et G.

#### Subtrib. 3. *Chamaerhodeae*.

11916. *Horkelia* Cham. et Schl.  
11917. *Chamaerhodos* Bunge.  
*Chamaerrhodos* Ej.  
11918. *Dryadanthe* Endl.  
11919. *Sibbaldia* Hall., Linn.  
*Sibaldia* Linn.  
*Dactylophyllum* Spenn. pt.

#### Subtrib. 4. *Sanguisorbeae*.

11920. *Agrimonia* Tourn.  
*Grypoctenium* Wallr.  
*Gryptocetenium* Walp.  
11921. *Aremonia* Neck.  
*Agrimoides* Tourn.  
*Spallanzania* Poll.  
*Amonia* Nestl.  
*Orthocetenium* Wallr.  
11922. *Alchimilla* Tourn.  
*Alchemilla* Scop.  
a. *Alchemilla* Linn.  
*Alchymilla* Rupp.  
*Alchimilla* Hall.  
b. *Aphanes* Linn.  
*Percepier* Dill.  
*Percheper* Hall.  
11923. *Adenostoma* Hook. et A.  
11924. *Acaena* Vahl.  
a. *Euacaena* DC.  
*Euacaena* G. Don.  
*Acaena* Mut.  
b. *Ancistrum* Forst.  
11925. *Sanguisorba* Linn.  
*Pimpinella* Tourn. pt.

11926. *Poterium* Linn.  
*Pimpinella* Adans.  
 a. *Rutidopoterium* DC.  
*Rhytidopoterium* Endl.  
*Rytidopoterium* Ej.  
*Poterium* Spach.  
 α. *Pimpinelloides* Ej.  
 β. *Agrimonoides* Ej.  
 γ. *Sangnisorboides* Ej.  
 δ. *Ancistrodies* Ej.  
 b. *Leiopoterium* DC.  
*Leiopterium* Rchb.  
 11927. *Poteridium* Spach.  
 11928. *Bencomia* Webb.  
 11929. *Sarcopoterium* Spach.  
 11930. *Leucosidea* Eckl. et Z.  
 11931. *Tetraglochin* Pöpp.  
 11932. *Polylepis* Ruiz et P.  
 11933. *Margyricarpus* Ruiz et P.  
*Margyrocarpus* Pers.  
 11934. *Cliffortia* Linn.  
*Nenax* Gärtn.  
*Morilandia* Neck.  
 a. *Leptophyllidia* Rchb.  
 b. *Dichoptera* Ej.  
 c. *Triphyllidia* Ej.  
 d. *Dipteridia* Ej.  
 e. *Cliffortia* Ej.  
 11935. *Monographidium* Presl.  
 11935/1? *Ptilochaeta* Turcz.  
  
**Subtrib. 5. Cercocarpeae.**  
 11936. *Purshia* DC.  
*Tigarea* Pursh.  
*Kunzia* Spreng.  
 11937. *Cercocarpus* HBK.  
*Bertolonia* Fl. mex.  
 11938. *Chamaebatia* Benth.  
  
**Subtrib. 6. Eudryadeae.**  
 11939. *Waldsteinia* Willd.  
 11940. *Comaropsis* Rich.  
 11941. *Sieversia* Willd.  
*Adamsia* Fisch.  
*Buchhavea* Rchb.  
*Orogeum* Ser.  
 11942. *Fallugia* Endl.  
 11943. *Geum* Linn.  
*Caryophyllata* Tourn.  
*Bernoullia* Neck.  
 a. *Eugeum* Torr. et Gr.  
 α. *Caryophyllastrum* Ser.  
 β. *Calligeum* Endl.  
 b. *Caryophyllata* Ser.  
 11944? *Stylipus* Raf.  
*Stylopus* Ej.

11945. *Cowanía* Don.  
 11946? *Greggia* Engelm.  
 11947. *Coloria* R. Br.  
*Laxmannia* Fisch.  
*Stictogeum* Ser.  
 11948. *Dryas* Linn.  
 11949. *Emplectocladus* Torr.  
  
**Trib. 3. Spiraeae.**  
**Subtrib. 1. Eu·spiraeeae.**  
 11950. *Kerria* DC.  
*Keria* Spreng.  
 11951. *Spiraea* Linn.  
*Ulmaria* Tourn.  
*Filipendula* Ej.  
*Barba caprae* Ej.  
*Alipendula* Neck.  
 a. *Physocarpos* Cambess.  
*Physocarpus* Rchb.  
 ? *Icotorus* Raf.  
 b. *Chamaedryon* Ser.  
*Spiraea* Cambess.  
*Spiraria* Ser.  
*Euspiraea* Torr. et Gr.  
 c. *Sorbaria* Ser.  
*Schizonotus* Lindl.  
 d. *Ulmaria* Mönch.  
 e. *Lütkea* Bong.  
*Lutkea* Torr. et Gr.  
*Eriogynia* Hook.  
 f. *Petrophytum* Nutt.  
 g? *Spiraeanthus* Meyer.  
 11952. *Apodostachys* Turcz.  
 11953. *Stephanandra* Sieb. et Z.  
 11954. *Gillenia* Mönch.  
 11955. *Rhodotypos* Sieb. et Z.  
*Rhodotypus* Endl.  
 11956. *Nuttallia* Torr.  
*Nuttallia* Rchb.  
*Oemleria* Ej.  
  
 (Genus affine.)  
 11957. *Brayera* Kunth.  
*Hagea* Lam.? Poir.  
*Hagenia* Gmel., Willd.  
*Cusso* Bruce.  
*Bankesia* Ej.  
  
**Subtrib. 2. Quillajeae.**  
 11958. *Kageneckia* Ruiz et P.  
*Kageneckia* DC.  
*Lydaea* Molin.  
 11959. *Quillaja* Molin.  
*Smegmadermos* Rz. et P.

(11959.) <i>Smegmaria</i> Willd.	Trib. 4. <i>Neuradeae.</i>
? <i>Fontenellea</i> St. Hil. et T.	11963. <i>Neurada</i> Linn.
<i>Fontenella</i> Walp.	<i>Nevrada</i> B. Juss.
11960. <i>Vauquelinia</i> Corr.	<i>Tribulastrum</i> Ej.
<i>Vauquelina</i> Spreng.	<i>Neuras</i> Adans.
11961. <i>Lindleya</i> HBK.	<i>Figarea</i> Viv.
11962. <i>Euphronia</i> Mart. et Z.	11964. <i>Grielum</i> Linn.

### Ordo IV. Amygdalaceae.

11965. <i>Pygeum</i> Gärtn.	11967. <i>Prunus</i> Linn.
<i>Polydonta</i> Blume.	a. <i>Armeniaca</i> Tourn.
<i>Polystorthia</i> Ej.	b. <i>Prunophora</i> Neck.
<i>Polyodontia</i> Meisn.	<i>Prunus</i> Tourn.
11966. <i>Amygdalus</i> Linn.	<i>Prune Gris.</i>
<i>Amygdalopsis</i> Röm.	<i>Spinus</i> Röm.
a. <i>Amygdalophora</i> Neck.	<i>Chicasa</i> Ej.
<i>Amygdalus</i> Tourn.	c. <i>Cerasus</i> Juss.
α. <i>Spartioides</i> Spach.	<i>Cerasophora</i> Neck.
β. <i>Chamaeamygdalus</i> Ej.	<i>Eucerasus</i> Torr. et Gr.
<i>Chamaemygdalus</i> Walp.	<i>Mahaleb</i> Röm.
γ. <i>Leptopus</i> Spach.	β. <i>Padus</i> Linn.
δ. <i>Euamygdalus</i> Ej.	γ. <i>Laurocerasus</i> Tourn.
ε. <i>Lycioides</i> Ej.	δ. <i>Microcerasus</i> Webb.
ζ. <i>Scorpius</i> Ej.	<i>Hagidryas</i> Gris.
η. <i>Microcarya</i> Röm.	<i>Rhodocerasus</i> Röm.
b. <i>Persica</i> Tourn.	d. <i>Nothocerasus</i> Miq.
<i>Trichocarpus</i> Neck.	11968. <i>Ceraseidos</i> Sieb. et Z.
	11969. <i>Maddenia</i> Hook. et Th.

### Ordo V. Chrysobalanaceae.

11970. <i>Chrysobalanus</i> Linn.	(11976.) c. <i>Couepia</i> Aubl.
<i>Chrysobalanus</i> Michx.	<i>Cuepia</i> Gmel.
<i>Icaco</i> Plum.	<i>Coupia</i> G. Don.
11971. <i>Hirtella</i> Linn.	<i>Grymania</i> Presl.
<i>Cosmibuena</i> Rz. et P.	α. <i>Eucouepia</i> Benth.
<i>Causea</i> Scop.	β. <i>Hemicouepia</i> Ej.
? <i>Balantium</i> Desv.	d. <i>Acioa</i> Aubl.
<i>Braya</i> Fl. Flum.	<i>Acia</i> Schreb.
11972. <i>Licania</i> Aubl.	<i>Acioja</i> Gmel.
<i>Lincania</i> G. Don.	<i>Dulacia</i> Neck.
<i>Hedycrea</i> Schreb.	11977 ? <i>Petrocarya</i> Jack.
a. <i>Batheogyne</i> Benth.	11978. <i>Parinarium</i> Juss.
b. <i>Leptobalanus</i> Ej.	<i>Parinari</i> Aubl.
c. <i>Microdesmia</i> Ej.	<i>Dugortia</i> Scop.
d. <i>Eulicania</i> Ej.	a. <i>Petrocarya</i> Schreb.
e. <i>Hymenopus</i> Ej.	<i>Euparinarium</i> Blume.
11973 ? <i>Angelesia</i> Korth.	? <i>Lepidocarpa</i> Korth.
11974 ? <i>Diemenia</i> Korth.	b. <i>Cyclandrophora</i> Hassk.
11975. <i>Trichocarya</i> Miq.	c. <i>Neocarya</i> DC.
11976. <i>Moquilea</i> Mart. et Z.	<i>Neou</i> Adans.
a. <i>Eumoquilea</i> Blume.	d. <i>Exitelia</i> Blume.
<i>Moquilea</i> Aubl.	<i>Maranthes</i> Ej.
<i>Dahuronia</i> Scop.	<i>Maranthus</i> Rchb.
b. <i>Microbalanus</i> Blume.	<i>Sarcostegia</i> Benth.

- (11978.) e. *Macrocarpa* Miq.  
 11979. *Thelira* Pet.-Th.  
   *Thelyra* DC.  
 11980. *Grangeria* Comm.  
 11981. *Prinsepia* Royle.  
   *Cycnia* Lindl.  
 11982. *Lecostemon* Moç. et S.  
   *Leucostemon* G. Don.
- (11982.) *Lecostemon* Endl.  
 11983. *Coleogyne* Torr.  
 11984. *Parastemon* DC.
- Rosaceae dubiae:
11985. *Trilepisium* Pet.-Th.  
 11986. *Stylobasium* Desf.  
   *Macrostigma* Hook.

## Class. LXI. Leguminosae.

### Ordo I. Papilionaceae.

- Trib. 1. *Podalyrieae*.  
 Subtrib. 1. *Eupodalyrieae*.  
 11987. *Anagyris* Linn.  
 11988. *Pipianthus* D. Don.  
 11989. *Pickeringia* Nutt.  
 11990. *Thermopsis* R. Br.  
   *Thermia* Nutt.  
   *Scolobus* Raf.  
   a. *Euthermopsis* Benth.  
   b. *Baptisioides* Ej.  
 11991. *Baptisia* Vent.  
   *Podalyria* Rich.  
   *Crotalopsis* Michx.  
   \*  
 11992. *Cyclopia* Vent.  
   a. *Eucyclopia* Benth.  
   b. *Ibbetsonia* Sims.  
 11993. *Podaliria* Lam.  
   *Podalyria* Willd.  
   \*  
 11994. *Dalhousiea* Wall.  
   *Dalhousia* Lemr.  
   ? *Delaria* Desv.  
   \*  
 11995. *Brachysema* R. Br.  
   *Pontania* Lem.  
 11996. *Cryptosema* Meisn.  
 11997. *Jansonia* Kipp.  
 11998. *Callistachys* Vent.  
 11999. *Oxylobium* Andr.  
 12000. *Podolobium* R. Br.  
   *Pultenaea* A. N. Dr.  
 12001. *Isotropis* Benth.  
   *Callistachya* Smith.  
 12002. *Orthotropis* Benth.  
   *Orthrotropis* Lindl.  
 12003. *Kaleniczenkia* Turcz.  
 12004. *Chorizema* Labill.  
   *Chorozema* Benth.  
   *Chorisema* Fisch.  
   a. *Euchorozema* Benth.

- (12004.) b. *Aciphyllum* Ej.  
   c. *Aphyllon* Meisn.  
 12005. *Piptomeris* Turcz.  
 12006. *Gompholobium* Smith.
- Subtrib. 2. *Pultenaeae*.
12007. *Burtonia* R. Br.  
   *Weihea* Rehb.  
   a. *Euburtonia* Endl.  
   b. *Phyllodium* Ej  
     *Phyllotrium* Rehb.  
 12008. *Leptocytisus* Meisn.  
 12009. *Jacksonia* R. Br.  
   a. *Eujacksonia* Benth.  
   b. *Pteronema* Endl.  
 12010. *Daviesia* Smith.  
 12011. *Viminaria* Smith.  
 12012. *Sphaerolobium* Smith.  
 12013. *Roea* Hügel.  
   *Roeea* A. Juss.  
 12014. *Phyllota* DC.  
 12015. *Urodon* Turcz.  
 12016. *Aotus* Smith.  
   *Aotos* Brønn.  
 12017. *Dillwynia* Smith.  
   *Dilwyna* Pers.  
   *Dillwinia* Poir.  
   *Dyllwinia* R. Br.  
   a. *Dillwyniastrum* DC.  
   b. *Xeropetalum* R. Br.  
     *Xerotropis* Rehb.  
 12018. *Eutaxia* R. Br.  
 12019. *Gastrolobium* R. Br.  
 12020. *Euchilus* R. Br.  
   *Euchylus* Poir.  
   *Euchilos* Spreng.  
 12021. *Spadostyles* Benth.  
 12022. *Pultenaca* Smith.  
   *Pultenea* St. Hil.  
   *Pulteneja* Hfmsg.  
   *Hymenota* DC.

12023. *Latreobea* Meisn.  
 12024. *Sclerothamnus* R. Br.  
*Sclerotamnus* Poir.  
 Subtrib. 3. *Mirbelieae*.  
 12025. *Mirbelia* Smith.  
 a. *Eumirbelia* Benth.  
 b. *Diplolobium* Ej.  
 12026. *Dichosema* Benth.  
 12027. *Leptosema* Benth.  
 Trib. 2. *Loteae*.  
 Subtrib. 1. *Liparieae*.  
 12028. *Liparia* Linn.  
 12029. *Priestleya* DC.  
*Pristleya* Endl.  
 a. *Eisothea* DC.  
*Isothea* E. Mey.  
*Priestleya* Eckl. et Z.  
 b. *Aneisothea* DC.  
*Anisothea* E. Mey.  
*Xiphotheca* Eckl. et Z.  
 12030. *Amphithalea* Eckl. et Z.  
*Amphithalia* Meisn.  
*Cryphiantha* Eckl. et Z.  
*Ingenuoussia* E. Mey.  
*Epistemum* Walp.  
 12031. *Lathriogyna* Eckl. et Z.  
*Lathriogyne* Endl.  
*Heudusa* E. Mey.  
 12032. *Coelidium* Vog.  
 Subtrib. 2. *Genisteae*.  
 12033. *Hovea* R. Br.  
*Poiretia* Smith.  
*Phusicarpos* Poir.  
*Physicarpos?* Ej.  
 12034. *Plagiobolium* Smith.  
 12035. *Lalage* Lindl.  
? *Platychilum* Delaun.  
*Platystichum* Rchb.  
 12036. *Platylodium* Smith.  
*Platilobium* St. Hil.  
*Cheilococca* Salisb.  
 12037. *Bossiaeaa* Vent.  
*Bossieua* Pers.  
*Boissiaeaa* Lemr.  
 12038. *Goodia* Salisb.  
 12039. *Templetonia* R. Br.  
*Templetonia* Bronn.  
 12040. *Scotia* R. Br.  
*Scottea* DC.  
 12041. *Rafnia* Thunb.  
*Oedmannia* Ej.  
*Aedmannia* Spach.  
 (12041.) a. *Eurafnia* Walp.  
*α. Vascoa* DC.  
*β. Rafnia* Ej.  
 b. *Pelecythys* E. Mey.  
*α. Colobotropis* Ej.  
*β. Hybotropis* Ej.  
*γ. Caminotropis* Ej.  
 12042. *Borbonia* Linn.  
*Bootia* Adans.  
 12043. *Achyronia* (Linn.?) Wendl.  
 12044. *Hallia* Thunb.  
 12046. *Heylandia* DC.  
*Goniogyna* Ej.  
 12047. *Requienia* DC.  
 12048. *Crotalaria* Linn.  
*Crotallaria* Gled.  
*Crotolaria* Scop.  
*Crotularia* Medic.  
*Atolaria* Neck.  
 a. *Eucrotalaria* Endl.  
 b. *Sphaerocrotale* Ej.  
 c. *Anarthrophyllum* Benth.  
 d. *Chrysocalyx* Guill. et P.  
 e. *Cyrtolobus* R. Br.  
 f. *Clavulium* Desv.  
*Clavulum* Don.  
 g? *Amphinomia* DC.  
 12049. *Priotropis* Wight et A.  
 12050. *Phyllocalyx* Rich.  
 12051. *Lupinus* Tourn.  
 12052. *Xerocarpus* Guill. et P.  
 12053. *Westonia* Spreng.  
*Harpelema* Jacq. f.  
*Dillwynia* Roth.  
*Rothia* Pers.  
*Götzea* Rchb.  
 12054. *Loddigesia* Sims.  
*Loddiggesia* Rchb.  
 12055. *Hypocalyptus* Thunb.  
 12056. *Lebeckia* Thunb.  
 a. *Stiza* E. Mey.  
 b. *Phyllodiastrum* Walp.  
 c. *Eulebeckia* Benth.  
*Phyllodium* Walp.  
 d. *Calobota* Eckl. et Z.  
 e. *Acanthocalyx* Eor.  
 f. *Viborgiooides* Walp.  
 12057. *Wiborgia* Thunb.  
*Viborgia* Spreng.  
*Acanthobotrya* E. et Z. pt.  
? *Acropodium* Desv.  
 12058. *Dichilus* DC.  
*Dichilos* Spreng.  
*Dichylus* Rchb.  
*Calycotome* E. Mey.  
*Melinospermum* Walp.

12059. *Colobotus* E. Mey.  
*Colobatus* Walp.  
*Callobotus* Rchb.  
12060. *Buchenrödera* Eckl. et Z.  
12061. *Aspalathus* Linn.  
*Achyronia* Roy.  
*Scaligera* Adans.  
*Eriocylax* Neck.  
*Eriocalyx* Rchb.  
a. *Aspalathus* Presl.  
b. *Pachyraphea* Ej.  
c. *Cyphocalyx* Ej.  
d. *Plagiostigma* Ej.  
e. *Streptosema* Ej.  
f. *Psilolepus* Ej.  
g. *Paraspalathus* Ej.  
h. *Trineuria* Ej.  
i. *Heterolathus* Ej.  
k. *Lapasathus* Ej.  
12062. *Sarcophyllus* Thunb.  
*Sarcophyllum* Willd.  
*Sarcocalyx* Walp.  
12063. *Microtropis* E. Mey.  
*Euchlora* Eckl. et Z.  
12064. *Melolobium* Eckl. et Z.  
*Mellolobium* Endl.  
*Mellodium* A. Juss.  
*Sphingium* E. Mey.  
12065. *Lipozygis* E. Mey.  
*Leptis* Ej.  
*Leptidium* Presl.  
12066. *Lotononis* DC., Benth.  
*Aulacanthus* E. Mey.  
12067. *Polylobium* Eckl. et Z.  
12068. *Leobordea* Delile.  
*Capnitis* E. Mey.  
a. *Lotooides* Jaub. et Sp.  
b. *Argyrolobiooides* Eor.  
c. *Lupinooides* Eor.  
12069. *Krebsia* Eckl. et Z.  
*Telina* E. Mey.  
12070. *Maria-Antonia* Parlat.  
12071. *Listia* E. Mey.  
12072. *Adenocarpus* DC.  
12073. *Erinacea* Clus.  
12074. *Ulex* Linn.  
*Genista-Spartium* Tourn.  
12075. *Leonhardia* Opiz.  
*Nepa* Webb.  
*Pseudogenista* Coss.  
12076. *Stauracanthus* Link.  
12077. *Spartium* DC.  
*Apartium* Neck.  
*Spartianthus* Link.  
*Spartanthus* Ej.  
12078. *Boelia* Webb.  
12079. *Sarothamnus* Wimm.
- (12079.) *Cytiso-Genista* Tourn.  
*Spartium* Adans.  
*Genistoides* Rchb. pt.  
12080. *Genista* Linn.  
*Spartium* Ej.  
*Corniola* Adans.  
*Listera* Ej.  
*Lygos* Ej.  
*Scorpius* Mönch.  
*Eusparton* Gris.  
*Corothamnus* Koch.  
*Eugenista* Godr.  
a. *Spartocarpus* Spach.  
*Asterospartum* Ej.  
*Ephedrospartum* Ej.  
*Acanthospartum* Ej.  
*Echinospartum* Ej.  
*Cephalospartum* Ej.  
*Leptospartum* Ej.  
*Voglera* Fl. Wett.  
b. *Camptolobium* Spach.  
c. *Phyllobotrys* Ej.  
d. *Stenocarpus* Ej.  
*Scorpioides* Ej.  
*Erinacoides* Ej.  
*Spartiooides* Ej.  
*Genistella* Tourn.  
*Chamaespantium* Adans.  
*Genistoides* Mönch.  
*Chamaespantium* Spach.  
*Chamaesparton* Gris.  
*Lasiospartum* Spach.  
e. *Pterospartum* Ej.  
f. *Teline* Medic.  
*Telinaria* Presl.  
*Peyssonnelia* Boiv.  
12081. ?*Drymospartum* Presl.  
12082. *Dendrospartum* Spach.  
12083. *Gonocytisus* Spach.  
12084. *Retama* Boiss.  
*Spartium* Link, Spach.  
a. *Raetam* Webb.  
b. *Sphaerosparton* Ej.  
12085. *Argyrolobium* Eckl. et Z.  
*Chasmone* E. Mey.  
*Trichasma* Walp.  
*Trichosma* A. Juss.  
*Gamochilum* Walp.  
a. *Crotalariaoides* Spach.  
b. *Dicheilus* Rchb.  
*Cytisoides* Jaub. et Sp.  
c. *Lotooides* Eor.  
d. *Eremolobium* Benth.  
e. *Tephrosiooides* Jaub. et Sp.  
f. *Emodiana* Eor.  
g. *Trigonelloides* Eor.  
h. *Ornithopodioides* Eor.

12086. *Chamaecytisus* Vis.  
 12087. *Saltzwedelia* Fl. Wett.  
   *Salzwedelia* Rchb.  
   *Genistella* Mönch.  
   *Syspone* Gris.  
 12088. *Lembotropis* Gris.  
 12089. *Cytisopsis* Jaub. et Sp.  
 12090. *Spartocytisus* Webb.  
   *Oreosparton* Ej.  
 12091. *Cytisus* Linn.  
   *Citrysus* Batsch.  
   a. *Tubocytisus* DC.  
     *Viborgia* Mönch.  
     *Chamaecytisus* Link.  
     *Cytisus* Lang.  
     α. *Nivarina* Webb.  
     β. *Chrysocytisus* Ej.  
   b. *Alburnoides* DC.  
     *Leucocytisus* Rchb.  
     *Spartothamnus* Webb pt.  
   c. *Chronanthus* DC.  
   d. *Asterocytisus* Koch.  
     *Cytanthus* Lang.  
   e. *Phyllocytisus* Koch.  
     *Phyllocystis* Ej.  
     *Cytisophyllum* Lang.  
   f. *Petteria* Presl.  
   [a. *Eucytisus* Gris.  
   b. *Trianthocytisus* Ej.]
12092. *Calycotome* Link.  
   *Calicotome* Ej.  
   *Calycotomum* Hfmsg.  
 12093. *Laburnum* Hall.  
 12094. *Podocytisus* Boiss.  
 12095. *Diotolotus* Tausch.
- Subtrib. 3. *Anthyllideae.*
12096. *Ononis* Linn.  
   *Anonis* Tourn.  
   *Bonaga* Medic.  
   *Euononis* DC.  
   a. *Natrix* Hall.  
     *Passaea* Adans.  
   b. *Natridium* DC.  
     *Anous* Medic.  
   c. *Bugrana* DC.  
   d. *Bugranoides* Ej.  
   e. *Pterononis* Ej.
12097. *Ebenus* Linn.  
   a. *Ebenotypus* Jaub. et Sp.  
   b. *Hedysaroides* Eor.  
   c. *Onobrychioides* Eor.  
   d. *Tragacanthoides* Eor.
12098. *Ebenidium* Jaub. et Sp.  
 \*12099. *Anthyllis* Linn.  
   *Tripodion* Medic.
- (12099.) a. *Vulneraria* Mönch.  
   b. *Barba Jovis* Tourn.  
   *Barbajovis* Adans.  
   *Zenopogon* Link.  
   *Pogonitis* Rchb.  
   c. *Oreanthyllis* Gris.  
   d. *Saroma* Ej.  
   *Cytisoides* Kunth.  
   e? *Aspalathoides* DC.
12100. *Physanthyllis* Boiss.  
 12101. *Circinus* Medic.  
   *Radiata* Ej.  
   *Hymenocarpos* Savi.  
   *Hymenocarpus* Rchb.  
   *Cornicina* DC., Boiss.  
   *Corvicina* Kunth.  
   *Nephromedica* Kostel.
- Subtrib. 4. *Trifolieae.*
12102. *Medicago* Linn.  
   *Medica* Tourn.  
   *Medicula* Medic.  
   *Cochleata* Riv.  
   *Falcata* Ej.  
   ? *Diploprion* Viv.  
   a. *Hymenocarpoides* Gris.  
     *Lunaria* Godr.  
   b. *Falcago* Rchb.  
     *Falcularia* Ledeb.  
   c. *Lupularia* Ser.  
     *Lupulina* Godr.  
   d. *Spirocarpos* Ser.  
     *Spirocarius* Rchb.  
   e. *Scutellaria* Godr.
- 12102/1. *Eriocarpaea* Bertol.  
 12103. *Trigonella* Linn.  
   a. *Foenum graecum* Tourn.  
     *Fenugraecum* Adans.  
     *Xiphostylis* Gasp.  
   b. *Buceras* Medic.  
     *Kentia* Adans.  
   c. *Falcatula* Brot.  
     *Falculata* Ledeb.  
     *Triphyllum* Medic.
12104. *Botryolotus* Jaub. et Sp.  
 12105. *Pocockia* Ser.  
   *Melissitus* Medic.  
   *Melissithus* Ej.
12106. *Melilotus* Tourn.  
   *Melilotos* Bronn.  
   a. *Coelorytis* Koch.  
     α. *Coelorutis* Ser.  
     β. *Plagiorutis* Ej.  
   b. *Gyrorytis* Koch.  
     *Campylorutis* Ser.  
     *Melilota* Medic.

12107. *Grammocarpus* Ser.  
*Trifoliastrum* Mönch.
12108. *Trifolium* Tourn.  
*Trifoliastrum* Mich.  
*?Lupulinum* Riv., Rupp.  
*Bubroma* Ehrh.  
*Eutrifolium* Nutt.  
a. *Lagopus* Dod., Rupp.  
*Lagopoda* Crantz.  
*Lagopodium* Gray.  
*Triphyloides* Mönch.  
*Trifolium* Presl.  
*Phleastrum* Ser.  
*Eutriphyllum* Ej.  
b. *Calycomorphum* Presl.  
*Calycomorphe* Gris.  
*Trichocephalum* Koch.  
c. *Fragifera* Ej.  
*Vesicaria* Crantz.  
*Galearia* Presl.  
d. *Vesicastrum* Ser.  
*Mistyllus* Presl.  
*Mystyllus* Ej.  
e. *Lupinaster* Mönch.  
*Pentaphyllum* Pers.  
*Pentaphyllum* Spreng.  
*Dactiphyllum* Raf.  
f. *Trifoliastrum* Ser.  
*Brachydontium* Rchb.  
*Amoria* Presl.  
*Micrantheum* Ej.  
*Lotoides* Gris.  
g. *Chronosemium* Ser.  
*Chronostemum* Kunth.  
*Chrosonemum* Walp.  
*Lotophyllum* Rchb.  
*?Lotophylus* Link.  
*Amarenus* Presl.  
*Lupulinus* Webb.  
h. *Paramesus* Presl.  
i? *Perisaema* Fisch. et M.  
k. *Involucrarium* Hook.  
l. *Chasmalobus* Nutt.
12109. *Loxospermum* Hochst.
12110. *Dorycnium* Tourn.
12111. *Dorycnopsis* Boiss.  
*Dorycnoides* DC.  
*Doryeniopsis* Lemr.
12112. *Lotus* Tourn., Ser.  
*Eulotus* Godr.  
a. *Krokeria* Mönch.  
*Krockeria* Rchb.  
b. *Lotea* Medic.  
c. *Eulotus* Ser.  
α. *Etymolotus* Webb.  
β. *Heinekenia* Ej.
12113. *Pedrosia* Lowe.
12114. *Tetragonolobus* Scop.  
*Scandalida* Adans.
12115. *Bonjeania* Rchb.  
*Bonjeanea* Ej.
12116. *Hosackia* Dougl.  
a. *Euhosackia* Torr. et Gr.  
b. *Drepanolobus* Nutt.  
c. *Microlotus* Benth.  
*Anisolotus* Bernh.  
d. *Psychopsis* Nutt.
12117. *Syrmatium* Vog.
12118. *Parochetus* Hamilt.
12119. *Podolotus* Benth.
- Subtrib. 5. *Galegeae.*
12120. *Petalostemum* Rich.  
*Petalostemon* Pers.  
*Dalea* Juss. pt.  
a. *Petalostemon* DC.  
*Eupetalostemon* Endl.  
b. *Kuhnistera* Lam.  
*Kuhnistra* Endl.  
*Cyliopogon* Raf.
12121. *Dalea* Linn.  
*Parosella* Cavan.
12122. *Trichopodium* Presl.
12123. *Amorpha* Linn.  
*Bonafidia* Neck.
12124. *Eysenhardtia* HBK.
12125. *Psoralea* Linn.  
*Psoralia* Ej.  
*Aspalathium* Medic.  
*Aspalathium* Steud.  
*Cullen* Medic.  
*Ruteria* Ej.  
*Dorychnium* Mönch.  
*Poikadenia* Ell.  
*Meladenia* Turcz.
- 12125/1 *?Rhynchosodium* Presl.
12126. *Clidanthera* R. Br.
12127. *Ototropis* Benth.  
*Oustropis* Don.
12128. *Hidrosia* E. Mey.  
*Hydrosia* A. Juss.
12129. *Pycnospora* R. Br.
12130. *Acanthonotus* Benth.
12131. *Indigofera* Linn.  
*Indigo* Adans.  
*Sphaeridiophorum* Desv.  
*?Diplonyx* Raf.  
*Hemispadon* Endl.
- 12131/1. *Amecarpus* Benth.
12132. *Oxyramphis* Wall.  
*Oxyramphis* Rchb.  
*Oxyrampis* A. Juss.
12133. *Glycyrrhiza* Tourn.  
*Glycirrhiza* Gled.

- (12133.) *Glycirrhiza* Gmel.  
*Pseudoglycyrrhiza* Rupp.  
*Liquiritia* Medic.  
 a. *Euliquiritia* C. A. Mey.  
 b. *Arthrocarpaea* Ej.  
 c. *Brachylobium* Ej.  
 12134. *Glycyrrhizopsis* Boiss.  
 12135. *Meristotropis* Fisch. et M.  
 12136. *Galega* Tourn.  
*Caprago* Caesalp.  
 12137. *Cyclogyne* Benth.  
 12138. *Accorombona* Endl.  
*Callotropis* Don.  
*Calotropis* Endl.  
*Callitropis* Lemr.  
 12139. *Polytropia* Presl.  
 12140. *Chaetocalyx* DC.  
*Bönnninghausia* Spreng.  
 12141. *Apodynamene* E. Mey.  
 a. *Epibrissonia* Ej.  
 b. *Epireineria* Ej.  
 12142. *Tephrosia* Pers.  
*Cracca* Linn.  
*Colinil* Adans.  
*Needhamia* Scop.  
 a. *Reineria* Mönch.  
 b. *Craccoides* DC.  
*Craccaeaa* Rchb.  
 c. *Brissonia* Neck.  
*Erebinthus* Mitch.  
 12143. *Cracca* Benth.  
 12144. *Macronyx* Dalz.  
 12145. *Pogonostigma* Boiss.  
 12146? *Crafordia* Raf.  
 12147. *Brongniartia* HBK.  
*Borgniartia* Walp.  
*Brogniartia* Ej.  
 12148. *Peraltea* HBK.  
 12149. *Harpalyce* Moç. et S.  
? *Megastegia* Don.  
 12150. *Xiphocarpus* Presl.  
 12151. *Glicicidia* Kunth.  
 12152. *Robinia* Linn.  
*Pseudoacacia* Tourn.  
*Pseudacacia* Mönch.  
 12153. *Lennea* Link, Kl. et O.  
*Calomorphe* Kuuze.  
 12154. *Poitea* Vent.  
*Poitaea* DC.  
 12155. *Sabinea* DC.  
*Sabinaea* Walp.  
 12156. *Coursetia* DC.  
 12157. *Glottidium* Desv.  
 12158. *Sesbania* Scop.  
*Sesban* Adans.  
*Sesbana* R. Br.
- (12158.) *Sesvania* Blanco.  
*Emerus* Schum.  
 12159. *Berrebera* Hochst.  
 12160. *Herminiera* Guill. et P.  
 12161. *Agati* Rheed.  
*Agatia* Rchb.  
 12162. *Daubentonie* DC.  
 12163. *Diphysa* Jacq.  
 12164. *Corynella* DC.  
*Corynelia* Rchb.  
*Corynitis* Spreng.  
 12165. *Toxotropis* Turcz.  
 12166. *Caragana* Lam.  
*Caragna* Medic.  
 12167. *Peteria* A. Gray.  
 12168. *Chesneya* Lindl.  
*Chesnya* Rchb.  
 12169. *Halimodendron* Fisch.  
*Halodendron* DC.  
 12170. *Calophaca* Fisch.  
 12171. *Colutea* Tourn., Medic.  
 12172. *Swainsona* Salisb.  
*Swainsonia* Spreng.  
*Loxidium* Vent.  
 12173. *Lessertia* DC.  
*Sulitra* Medic.  
 12174. *Phyllobodium* Smith.  
 12175. *Sylitra* E. Mey.  
 12175? *Ptychosema* Benth.  
 12176. *Sutherlandia* R. Br.  
*Colutia* Medic.  
 12177. *Cianthus* Sol.  
*Donia* Sweet.  
*Streblorrhiza* Endl.  
 12178. *Marina* Liebm.  
 12179. *Microlobium* Liebm.  
\*  
 12180. *Carmichaëlia* R. Br.  
*Carmichaëla* Rchb.
- Subtrib. 6. *Astragalaceae.*
12181. *Sphaerophysa* DC.  
 12182. *Eremosparton* Fisch. et M.  
 12183. *Güldenstädtia* Fisch.  
*Guldenstädtia* Lindl.  
*Guldaenstedtia* A. Juss.  
 12184. *Phaca* Linn.  
*Astragaloides* Adans.  
 a. *Euphaca* Endl.  
? *Erophaca* Boiss.  
 a. *Cenantrum* Koch.  
 β. *Hemiphragmium* Ej.  
 b? *Orophaca* Torr. et Gr.  
*Olophaca* Endl.  
 12185. *Diplotheca* Hochst.  
 12186. *Aulosema* Walp.

12187. *Oxytropis* DC.  
 Spiesia Neck.  
 b. *Phacoxytropis* Bunge.
12188. *Astragalus* Linn., DC.  
*Astragaloides* Tourn.  
*Tragacantha* Ej.  
*Glaux* Riv., Rupp.  
*Onyx* Medic.  
*Glottes* Ej.  
*Stella* Ej.  
*Contortuplicata* Ej.  
*Triquetra* Ej.  
*Hamosa* Ej.  
*Tium* Ej.  
*Baicalia* Stell.  
*Aragallus* Neck.  
*Astragallus* Ej.  
 a. *Psychridium* Stev.  
 b. *Anaphragma* Ej.  
 c. *Picraena* Ej.  
 d. *Rysodium* Ej.  
 e. *Ammodytes* Ej.  
 f. *Alopecias* Ej.  
 g. *Cymbicarpos* Ej.  
 h. *Caryolobium* Ej.  
 i. *Glycyphyllea* Ej.  
 k. *Crassina* Ej.  
 l. *Macrosemia* Ej.  
 m. *Solenotus* Ej.  
 n. *Astragalus* Ej.  
 o. *Philammos* Ej.  
 p. *Proselias* Ej.  
 q. *Chondrocarpus* Ej.  
 r. *Euprepia* Ej.  
 s. *Cystium* Ej.  
 t. *Myobroma* Ej.  
 u. *Saccocalyx* Ej.  
 v. *Tragacantha* Ej.
12189. *Biserrula* Linn.  
*Bisserula* Scop.  
*Bisserrula* Reich.  
*Biseula* Endl.  
*Pelecinus* Tourn.  
*Scolopendria* Magnol.  
 (Genera dubia.)
12190. *Homalobus* Nutt.  
*Homolobus* Lindl.  
 a. *Drabellia* Rchb.  
*Drabella* Torr. et Gr.  
 b. *Apodolobus* Rchb.  
 c. *Homalobus* Ej.
12191. *Kentrophyta* Nutt.  
*Centrophyta* Rchb.
- Trib. 3. *Vicieae.*
12192. *Cicer* Tourn.  
 a. *Arietaria* Jaub. et Sp.  
 b. *Viciooides* Eor.  
 c. *Spiroceras* Eor.  
 d. *Tragacanthoides* Eor.
12193. *Pisum* Tourn.  
*Piseolus* Caesalp.  
 a. *Alophotropis* Jaub. et Sp.  
 b. *Lophotropis* Eor.
12194. *Ervum* Linn.  
 a. *Lens* Tourn.  
*Cicer* Rebent.  
 b. *Ervilia* Link.  
 c. *Lenticula* Endl.
- 12195? *Coppoleria* Todaro.
12196. *Vicia* Linn.  
 a. *Faba* Tourn.  
 b. *Vicia* Riv.  
*Arachus* Medic.  
*Bona* Ej.  
*Wiggersia* Fl. Wett.  
*Aphaca* Gray.  
 α. *Euvicia* Endl.  
 β. *Viciooides* Mönch.  
*Isthmovicia* Rchb.  
 c. *Cracca* Riv.  
*Oxygonon* Raf.  
 α. *Eucracca* Godr.  
 β. *Ervooides* Ej.
- [12196. *Vicia* Webb.  
 a. *Ervum* Ej.  
 b. *Cracca* Ej.  
 c. *Etymovicia* Ej.]
12197. *Lathyrus* Linn.  
*Athyrus* Neck.  
 a. *Aphaca* Tourn.  
 b. *Ochrus* Ej.  
 c. *Clymenum* Ej.  
 d. *Nissolia* Ej.  
*Nissolaea* Rchb.  
*Annrus* Presl.  
 e. *Eulathyrus* Endl.  
*Lathyrus* Tourn.  
? *Astrophia* Nutt.  
 α. *Cicerula* Medic.  
 (Cicerella Endl.)  
*Cicera* Webb.  
 β. *Eulathyrus* Godr.
12198. *Orobus* Tourn.  
*Platystylis* Sweet.  
 a. *Lathyrostylis* Gris.  
 b. *Euorobus* Fj.  
 c. *Orobella* Presl.

- Trib. 4. *Hedysareae.*
- Subtrib. 1. *Coronilleae.*
12199. *Scorpiurus* Linn.  
*Scorpioides* Tourn.  
*Campoides* Riv., Rupp.  
*Scorpius* Lois.
12200. *Coronilla* Linn.  
*Securidaca* Rupp.  
 a. *Coronilla* Tourn.  
 b. *Emerus* Ej.
12201. *Artrolobium* Desv.  
*Astrolobium* Poir., DC.  
*Arthrolobium* Rchb.  
*Scorpius* Medic.
12202. *Antopetitia* A. Rich.  
*Antopetibia* Meisn.
12203. *Helminthocarpon* Rich.
12204. *Ornithopus* Linn.  
*Ornithopodium* Tourn.
12205. *Hammatolobium* Fenzl.  
*Hamatolobium* Walp.
12206. *Hippocrepis* Linn.  
*Hipocrepis* Desv.  
*Ferrum equinum* Tourn.
12207. *Bonaveria* Scop.  
*Securidaca* Tourn.  
*Securina* Medic.  
*Securilla* Pers.  
*Securigera* DC.
- Subtrib. 2. *Euhedysareae.*
12208. *Diphaca* Lour.
12209. *Pictetia* DC.  
*Pictelia* Endl.
12210. *Brya* P. Br.  
*Aldina* Adans.
12211. *Ormocarpum* Palis.  
*Hormocarpus* Spreng.  
*Hormocarpum* Rchb.  
*Ormocarpus* Lindl.  
*Omocarpum* A. Juss.  
*Russelia* Kön.
12212. *Amicia* Kunth.  
*Zygomeris* Fl. mex.
12213. *Poiretia* Vent.  
*Turpinia* Pers.
12214. *Myriadenus* Desv.
12215. *Geissaspis* Wight et A.
12216. *Phylacium* Benn.  
*Heleiotis* Hassk.
12217. *Zornia* Gmel.
12218. *Stylosanthes* Swartz.  
*Stilosanthes* Gmel.  
*Stylosanthus* Rchb.  
 a. *Eustylosanthes* Vog.  
 b. *Styposanthes* Ej.
12219. *Arachis* Linn.  
*Arachidna* Plum.  
*Arachidnoides* Niss.  
*Chamaebalanus* Rumph.  
*Mundubi* Marcgr.
12220. *Heterocarpaea* Scheele.
12221. *Chapmannia* Torr. et Gr.
12222. *Adesmia* DC.  
*Patagonium* Schrank.  
 a. *Patagonium* DC.  
 b. *Chaetotricha* Ej.  
*Heteroloma* Desv.  
*Loudonia* Bert.
12223. *Rathkeea* Schum.  
*Acrotaphros* Steud.
12224. *Aeschynomene* Linn.  
*Aeschynomene* Vent.  
*Gajati* Adans  
*? Mantodda* Ej.  
*Rochea* Scop.  
 a. *Euaeschynomene* Vog.  
 b. *Ochopodium* Ej.
12225. *Macromiscus* Turcz.
12226. *Planarium* Desv.  
*Planaria* Lindl.
12227. *Isodesmia* Benth.
12228. *Rüppelia* Rich.
12229. *Sömmerringia* Mart.  
*Sommeringia* Lindl.
12230. *Kotschyia* Endl.
12231. *Smithia* Ait.  
*? Damapania* Adans.  
*Petagnana* Gmel.
12232. *Lourea* Neck.  
*Christia* Mönch.
12233. *Uraria* Desv.  
*Doodia* Roxb.
12234. *Mecopus* Benn.
12235. *Nicolsonia* DC.  
*Nicholsonia* Lindl.  
*Perrottetia* DC.
12236. *Anarthrosyne* E. Mey.  
*Anarthrosyce* Steud.
12237. *Cyclomorium* Walp.
12238. *Dollinera* Endl.  
*Ototropis* Nees et Sch.
12239. *Desmodium* DC.  
*Hedysarum* Desv.  
 a. *Eudesmodium* DC.  
 b. *Pleurolobium* Ej.  
*Pteroloma* Desv.]  
 a. *Scorpiurus* Benth.  
 b. *Chalarium* DC.  
*Edusaron* Medic.  
*Pleurolobus* St. Hil.  
 c. *Chalarioides* Benth.

- (12239.) d. *Heteroloma* Ej.  
 e. *Nephromeria* Ej.  
 f. *Podocarpium* Ej.  
 g. *Leptodesmia* Ej.  
     *Leptodesma* Müll.  
 h. *Haplarthron* Gris.
12240. *Catenaria* Benth.
12241. *Sagotia* Duchass.  
     *Lagotia* Müll.
12242. *Codoriocalyx* Hassk.  
     *Codariocalyx* Ej.
12243. *Dicerma* DC.  
     *Aphyllodium* Ej.
12244. *Phyllodium* Desv.
12245. *Dendrolobium* Wight et A.
12246. *Ongeinia* Benth.
12247. *Taverniera* DC.  
     *Tavernaria* Rchb.
12248. *Hedysarum* Jaum.  
     *Echinolobium* Desv.  
     a. *Echinolobium* DC.  
         *Sulla Medic.*  
     b. *Leiolobium* DC.  
         [a. *Heteroloma* Bas.  
           b. *Isoloma* Ej.  
             a. *Eleutherotion* Ej.  
             b. *Gamotion* Ej.]
12249. *Corethrodendron* Fisch. et B.
12250. *Eversmannia* Bunge.
12251. *Sartoria* Boiss.
12252. *Stracheya* Benth.
12253. *Onobrychis* Tourn.  
     *Onobruchus* Medic.  
     a. *Eubrychis* DC.  
     b. *Hymenobrychis* Ej.  
     c. *Dendrobrychis* Ej.  
     d. *Echinobrychis* Ej.
12254. *Eleotis* DC.
12255. *Oxydium* Benn.
12256. *Campylotropis* Bunge.
12257. *Lespedeza* Rich.  
     *Lespedezia* Spreng.  
     a. *Eulespedeza* Torr. et Gr.  
     b. *Lespedezaria* Eor.
12258. *Streptodesma* A. Gray.
- Subtrib. 3. *Alhageae.*
12259. *Alhagi* Tourn.  
     *Alhagia* Rchb.  
     *Manna* Don.
12260. *Alysicarpus* Neck.  
     *Fabricia* Scop.  
     *Hallia* Jaum.  
     *Alyssicarpus* Dalz.
12261. *Bremontiera* DC.  
     *Ornithopodium* Burm.
12262. *Hegetschweilera* Heer.  
     \*
12263. *Rhadinocarpus* Vog.  
     \*
12264. *Nissolia* Jacq.  
     *Nissoliaria* DC.
- Trib. 5. *Phaseoleae.*  
 Subtrib. 1. *Clitorieae.*
12265. *Amphicarpa* DC.  
     *Amphicarpa* Ell.  
     *Amphicarpea* Spach.  
     *Savia* Raf.  
     *Xypherus* Ej.  
     *Falcata* Gmel.
12266. *Dumasia* DC.
12267. *Pueraria* DC.
12268. *Cologania* HBK.
12269. *Amphodus* Lindl.
12270. *Clitoria* Linn.  
     *Clitorius* Petiv.  
     *Nauclea* Descourt.  
     a. *Ternatea* Tourn.  
     b. *Euclitoria* DC.  
     c. *Bractearia* Mart.
12271. *Minkelersia* Mart. et Gal.
12272. *Neurocarpum* Desv.  
     *Neurocarpon* Hamilt.  
     *Nevrocarpon* Spreng.  
     *Neurocarpus* Hassk.  
     *Rhombolobium* Rich.  
     *Rhombifolium* Ej.  
     *Martia* Leand.  
     *Martiusia* Schult.
12273. *Vexillaria* Benth.  
     *Pilanthes* Poit.
12274. *Centrosema* DC.  
     *Steganotropis* Lehm.  
     ? *Plectotropis* Schum.
12275. *Periandra* Mart.  
     *Glycinopsis* DC.
12276. *Platysema* Benth.
12277. *Balboa* Liebm.
- Subtrib. 2. *Kennedyae.*
12278. *Kennedyia* Benth.  
     *Kennedia* Pers.  
     *Caulinia* Mönch.
12279. *Zichya* Hügel.
12280. *Physolobium* Benth.
12281. *Hardenbergia* Benth.
12282. *Leptocyanus* Benth.  
     *Leptolobium* Ej.

- Subtrib. 3. *Glycineae.*
12283. *Johnia* Wight et A.  
    *Notonia* Eor.  
12284. *Cyamopsis* DC.  
    *Cordaea* Spreng.  
12285. *Stenolobium* Benth.  
12286. *Soya* Mönch.  
    *Soya* Benth.  
    *Soija* Hassk.  
12287. *Glycine* Linn.  
    *Teramnus* P. Br.  
    *Tetramnus* Gmel.  
    *Bujacia* E. Mey.  
    *Bujackia* Meisn.  
12288. *Dipogon* Liebm.  
12289. *Betencourtia* St. Hil.  
    *Retencourtia* A. Juss.  
12290. *Shuteria* Wight et A.  
12291. *Galactia* P. Br.  
    a. *Bradburya* Raf.  
        *Bradburia* Spreng.  
    b. *Sweetia* DC.  
    c. *Odonia* Bertol.  
    d. *Grona* Lour.  
        *Grone* Spreng.  
12292. *Kiesera* Reinw.  
    *Kieseria* Spreng.  
12293. *Vilmorinia* DC.  
    *Vilmorina* Rchb.  
12294. *Barbieria* DC.  
    *Barbiera* Spreng.
- Subtrib. 4. *Diocleaeae.*
12295. *Collaea* DC.  
12296. *Bionia* Mart.  
12297. *Camptosema* Hook. et A.  
12298. *Cleobulia* Mart.  
12299. *Cratylia* Mart.  
12300. *Dioclea* HBK.  
    *Hymenospron* Spreng.  
    a. *Pachylobium* Benth.  
    b. *Eudioclea* Ej.  
12301. *Neustanthus* Benth.  
12302. *Cymbosema* Benth.  
12303. *Canavalia* DC.  
    *Canavali* Adans.  
    *Canavallia* Hassk.  
    *Malocchia* Savi.  
    a. *Cochlitropis* Benth.  
         $\alpha$ . *Valicana* Endl.  
         $\beta$ . *Licavana* Ej.  
    b. *Eucanavalia* Benth.  
         $\alpha$ . *Monodon* E. Mey.  
            *Monodontia* Rchb.  
         $\beta$ . *Malochia* E. Mey.  
            *Nattamame* Banks.
- (12303 b.  $\beta$ .) *Clementea* Cavan.  
12304. *Chloryllis* E. Mey.  
    *Choryllis* Rchb.  
    *Chlorillis* Lemr.
- Subtrib. 5. *Erythrineae.*
12305. *Mucuna* Adans.  
    *Mucunna* Endl.  
    *Hornera* Neck.  
    *Negretia* Ruiz et P.  
    *Labradia* Swed.  
    *Macroceratides* Raddi.  
    a. *Zoophthalmum* P. Br.  
    b. *Stizolobium* Ej.  
        *Stitzolobium* Rchb.  
        *Macuna* Scop.  
    c. *Carpopogon* Roxb.  
        *Pillera* Endl.  
    d. *Citta* Lour.
12306. *Robynsia* Mart. et Gal.  
12307. *Wenderothia* Schltd.  
12308. *Macrocytium* Walp.  
12309. *Erythrina* Linn.  
    *Coral* Dill.  
    a. *Xiphanthus* Endl.  
        *Xyphanthus* Raf.  
    b. *Corallodendron* Tourn.  
        *Gelala* Rumph.  
        *Mouricou* Adans.  
12310. *Stenotropis* Hassk.  
12311. *Duchassaingia* Walp.  
12312. *Micropteryx* Walp.  
12313. *Hypaphorus* Hassk.  
12314. *Chiocalyx* Meisn.  
12315. *Strongylodon* Vog.  
12316. *Rudolphia* Willd.  
12317. *Butea* Kön.  
    *Plaso* Rheede.
- Subtrib. 6. *Wisterieae.*
12318. *Wisteria* Nutt.  
    *Wistaria* Spreng.  
    *Thyrsanthus* Ell.  
    *Kraunhia* Raf.  
    *Phaseoloides* Ht. Angl.  
12319. *Cyrtotropis* Wall.  
    *Cystotropis* Lindl.  
12320. *Apios* Boerh.  
    *Bradlea* Adans.
- Subtrib. 7. *Euphaseoleae.*
12321. *Phaseolus* Linn.  
    *Cadelium* Medic.  
    a. *Drepanospron* Benth.  
    b. *Euphaseolus* DC.  
        *Phaseolus* Mönch.

- (12321b.) *a.* *Caracalla* G. Don.  
*b.* *brachypodii* Endl.  
*c.* *Leptospron* Benth.  
*d.* *Strophostyles* Ell.  
*Phasiolus* Mönch.  
*Phasellus* Medic.  
*e.* *Lasiospron* Benth.  
*f.* *Microcochle* Ej.  
*g.* *Macroptilium* Ej.
12322. *Vigna* Savi.  
*Scytalis* E. Mey.  
*Monotyloea* Vog.  
*a.* *Euvigna* Endl.  
*b.* *Callicystus* Ej.  
*c.* *Catiang* DC.  
*Catjang* Endl.  
*d.* *Unguicularia* DC.  
*e.* *Otoptera* Ej.  
*Odoptera* Spach.  
*f.* *Helicopus* E. Mey.
12323. *Dolichos* Adans.  
*Dolichus* E. Mey.  
*a.* *Eudolichos* Wight et A.  
*b.* *Macrotyloma* Eor.  
*c?* *Adenophorus* Miq.
12324. *Lablab* Adans.  
*Lablavia* Loud.  
*Dolichos* Gärtn.
12325. *Sphenostylis* E. Mey.
12326. *Pachyrhizus* Rich.  
*Pachyrrhizus* Bartl.  
*Pachirhyzus* Blanco.  
*Pachyrrhizos* Spreng.  
*Cacara* Pet.-Th.
12327. *Psophocarpus* Neck.  
*Botor* Adans.
12328. *Diesingia* Endl.
12329. *Dunbaria* Wight et A.  
*a.* *Eudunbaria* Benth.  
*b.* *Rhyncholobium* Ej.
12330. *Taeniocarpum* Desv.
12331. *Voandzeia* Pet.-Th.  
*Voandzou* Flac.  
*Foandseia* Hassk.  
*Cryptolobus* Spreng.
- Subtrib. 8. *Cajaneae.*
12332. *Fagelia* Neck.  
12333. *Cajanus* DC.  
*Cajan* Adans.
12334. *Leucodyction* Dalz.  
*Leucodictyon* Gris.
12335. *Atylosia* Wight et A.  
*a.* *Atylia* Benth.  
*b.* *Cantharospermum* W. et A.  
*Cantharosperma* Hassk.
- (12335.) *c.* *Rhynchosioides* Benth.  
*d?* *Circinnaria* Ej.
12336. *Pseudarthria* Wight et A.
- Subtrib. 9. *Rhynchosieae.*
12337. *Orthodanum* E. Mey.
12338. *Eriosema* DC.  
*Eriosma* Desv.  
*Pyrrhotrichia* W. et A.
12339. *Rhynchosia* DC.  
*Dolicholus* Medic.  
*Glycine* Nutt.  
*Austerium* Poit.  
*a.* *Copisina* E. Mey.  
*Eurhynchosia* W. et A.  
*?Eurhyncosia* Torr. et G.
- b.* *Arcyphyllum* Ell.  
*Arciphyllum* Walp.
- c.* *Phylomatis* W. et A.  
*d.* *Ptychocentrum* Eor.  
*e.* *Pitcheria* Nutt.  
*f.* *Eurhynchosia* Endl.  
*Rhynchosia* Lour.
12340. *Nomismia* Wight et A.
12341. *Cylista* Ait.
12342. *Cyanospermum* Wight et A.
12343. *Chrysoscias* E. Mey.  
*Chrysonias* Benth.
12344. *Sigmadostyles* Meisn.  
*Walpersia* Krauss.
- \*
12345. *Flemingia* Roxb.  
*Flemmingia* Bronn.  
*Millingtonia* Roxb.  
*a.* *Flemingiastrum* DC.  
*b.* *Chalaria* Wight et A.  
*c.* *Ostryodium* Desv.  
*Luorea* Jaum.  
*Moghania* Ej.
- Subtrib. 10. *Abrineae.*
12346. *Abrus* Prosp. Alp.  
*(Phaseoleae dubiae.)*
12347. *Macranthus* Poir.  
*Macranthus* Lour.
12348. *Sarcodium* Lour.  
*Sarcodium* Pers.
12349. *Calopogonium* Desv.  
*Calopogonum* Don.
12350. *Cruminium* Desv.
- Trib. 6. *Millettiaeae.*
12351. *Mundulea* DC.  
*Mundulia* G. Don.  
*Robinia* Roxb.
12352. *Otosema* Benth.

12353. Millettia Wight et A.  
Milletia Meisn.  
12354. Aganope Miq.  
12355. Placolobium Miq.  
12356. Padbruggea Miq.  
12357. Pongamia Lam.  
Pongam Adans.  
Galedupa Lam.  
12358. Derris Lour.  
a Derris Miq.  
b. Paraderris Ej.  
12359. Brachypterum Wight et A.  
Brachypterum A. Juss.  
12360. Malaparius Miq.
- Trib. 7. *Dalbergieae.*
12361. Cyclolobium Benth.  
12362. Amerimnon P. Br.  
Amerimnum Scop.  
Amerimum Rchb.  
12363. Corytholobium Benth.  
12364. Ecastaphyllum P. Br.  
Hecastaphyllum Kunth.  
Hecastaphyllum Spreng.  
Acourea Aubl.  
Acourea Scop.  
Acuroa Gmel.  
Drakenstenia Neck.  
Monetaria Bronn.  
12365. Montouchia DC.  
Moutouchi Aubl.  
Mutuchi Gmel.  
Montouchia Rchb.  
Griselinia Scop.  
12366. Pterocarpus Linn.  
Lingoum Adans.  
Amphymenium DC.  
Santalaria Ej.  
12367. Philenoptera Hochst.  
12368. Echinodiscus Benth.  
Weinreichia Rchb.  
12369. Centrolobium Benth.  
12370. Amphymenium HBK.  
Amphynemium Walp.  
Apalatoa Aubl.  
12371. Ancylocalyx Tul.  
12372. Drepanocarpus C.F.W. Mey.  
Nephrosis Rich.  
Sommerfeldtia Schum.  
Orucaria Clus.  
12373. Machaerium Pers.  
Nissolia Aubl.  
Gomezium DC.  
12374. Ateleia Moç. et S.  
Ateleia A. Rich.  
Atelia Steud.
12375. Sphinctolobium Vog.  
12376. Lonchocarpus HBK.  
Robina Aubl.  
12377. Ostryocarpus Hook. f.  
12378. Fornasinia Bertol.  
12379. Neuroscapha Tul.  
12380. Endespermum Blume.  
Endospermum Endl.  
12381. Dalbergia Linn.  
Solori Adans.  
Salken Ej.  
Eudalbergia Wight et A.  
a. Sissoa Benth.  
b Selenolobium Ej.  
c. Dalbergaria Ej.  
12382. Chadsia Boj.  
12383. Semeionotis Schott.  
Triptolemea Mart.  
Triptolemea Benth.  
Triptolemaea Walp.  
Dalbergia Vog.  
12384. Miscolobium Vog.  
12385. Spatholobus Hassk.  
12386. Drebbelia Zoll.  
12387. Platymiscium Vog.  
Platymenium Benth.  
12388. Phyllocarpus Ried.  
12389. Platypodium Vog.  
Callisema Benth.  
12390. Discolobium Benth.  
12391. Piscidia Linn.  
Piscipula Löfl.  
Ichthyomethia P. Br.  
12392. Phellocarpus Benth.  
12393. Geoffroya Linn.  
Geoffroea Gled.  
Geoffraea Jacq.  
Geoffrea Spreng.  
Umari Marcgr.  
12394. Poltolobium Presl.  
12395. Andira Lam.  
a. Aristobulia Mart.  
b. Lumbricidia Vell.  
Vouacapoua Aubl.  
c. Euandira Benth.  
12396. Cyanobotrys Zucc.  
12397. Euchresta Benn.  
12398. Crepidotropis Walp.  
12399. Dipteryx Schreb.  
Dipterix Willd.  
a. Coumarouna Aubl.  
Cumaruña Lam.  
Heinzia Scop.  
Baryosma Gärtn.  
b. Taralea Aubl.  
Bolducia Neck.

12400. *Commilobium* Benth.  
 12401. *Pterodon* Vog.  
 12402. *Podiopetalum* Hochst.  
 \*  
 12403. *Apoplanesia* Presl.  
*Apolanesia* Rchb.  
 \*  
 12404. *Deguelia* Aubl.  
*Cylizoma* Neck.  
 \*  
 12405. *Meladenia* Turcz.  
 \*  
 12406. *Mullera* Linn.  
*Mullera* Juss.  
*Coubländia* Aubl.  
*Cublandia* Gmel.  
 Trib. 8. *Sophoreae.*  
 12407. *Myrospermum* Jacq.  
*Myriospermum* Scop.  
 a. *Calusia* Bert.  
*Myrospermum* Kunth.  
 b. *Myroxylon* Mut.  
*Myroxylum* Schreb.  
*Toluitera* Linn.  
 12408. *Edwardsia* Salisb.  
 12409. *Sophora* Linn.  
 a. *Maya* Benth.  
 b. *Eusophora* DC.  
*Broussonetia* Ort.  
 c. *Disemaea* G. Don.  
*Dichosemaea* Endl.  
 d. *Pseudosophora* DC.  
*Radiusia* Rchb.  
 e? *Patrinia* Raf.  
*Patrinaea* Rchb.
12410. *Dermatophyllum* Scheele.  
 12411. *Ammothamnus* Bunge.  
 12412. *Ammodendron* Fisch.  
*Ammodendrum* Steud.  
 12413. *Calpurnia* E. Mey.  
 12414. *Virgilia* Lam.  
*Aphora* Neck.  
*Hypocalyptus* Thunb.  
 12415. *Maackia* Rupr.  
 12416. *Spirotropis* Tul.  
 12417. *Cladrastis* Raf.  
*Cladrastes* Lemr.  
 12418. *Styphnolobium* Schott.  
 12419. *Macrotylotos* DC.  
*Anagyris* Lour.  
*Layia* Hook. et A.  
 12420. *Castanospermum* Cunn.  
 12421. *Gourliea* Gill.  
 12422. *Ormosia* Jacks.  
*Hormosia* Rchb.  
*Toulieiba* Adans.  
 12423. *Diplotropis* Benth.  
 12424. *Dibrachion* Tul.  
*Dibrachium* Walp.  
 12425. *Ferreira* Allem.  
 12426. *Bowdichia* HBK.  
*Bodwichea* Walp.  
*Cebipira* Pis.  
*Sebipira* Mart.  
 12427. *Olncea* A. Gray.  
 12428. *Bowringia* Champ.  
 12429? *Andrastis* Raf.
- Trib. 9. *Krameriaeae.*
12430. *Krameria* Löfl.  
*Crameria* Murr.

## Ordo II. Caesalpiniaceae.

- Trib. 1. *Leptolobieae.*
12431. *Leptolobium* Vog.  
*Thalesia* Mart.  
 a. *Mesitis* Vog.  
 b. *Euleptolobium* Ej.  
 12432. *Diptychandra* Tul.  
 12433. *Sclerolobium* Vog.  
 12434. *Acosmum* Schott.  
*Sweetia* Spreng.  
 12435. *Zuccagnia* Cavan.  
 12436. *Haematoxylum* Linn.  
*Haematoxylon* Ej.  
*Haematoxylum* Scop.  
 12437. *Pöppigia* Presl.  
*Ramirezia* A. Rich.  
 12438. *Parkinsonia* Plum.  
 12439. *Cercidium* Tul.

- Trib. 2. *Caesalpinieae.*
12440. *Gymnocladus* Lam.  
 12441. *Guilandina* Linn.  
*Guilandia* Ej. 1764.  
*Bonduc* Plum.  
 12442. *Poinciana* Linn.  
*Poincia* Neck.  
*Erythrostemon* Klitz.  
 12443. *Balsamocarpus* Clos.  
 12444. *Coulteria* HBK.  
*Tara* Molin.  
*Adenocalyx* Bert.  
 12445. *Caesalpinia* Plum.  
*Caesalpina* Linn.  
 a. *Ticanto* Adans.  
*Nugaria* DC.  
 b. *Brasilettia* Ej.

- (12445 b.) *Brasiliettia* Spach.  
 c. *Sappania* DC.  
*Campecia* Adans.  
 d. *Libidibia* DC.
- 12446 ?*Wagatea* Dalz.
12447. *Cenostigma* Tul.
12448. *Callerya* Endl.  
*Marquartia* Vog.
12449. *Peltophorum* Vog.
12450. *Schizolobium* Vog.
12451. *Mezonevron* Desf.  
*Mezoneuron* Brunn.  
*Mezonenum* DC.
12452. *Pterolobium* R. Br.  
*Kantuffa* Bruce.  
*Cantuffa* Gmel.  
*Reichardia* Roth.  
*Qhartinia* A. Rich.
12453. *Pterogyne* Tul.
12454. *Colvillea* Boj.
12455. *Burkea* Hook.  
*Burkia* Lindl.
12456. *Cladotrichium* Vog.
12457. *Hoffmanseggia* Cavan.  
*Hoffmannseggia* Willd.  
*Hoffmannseggia* Brunn.  
*Hofmannseggia* Spreng.  
*Hoffmannseggiaria* Torr. et G.
12458. *Pomaria* Cavan.
12459. *Melanosticta* DC.
12460. *Moldenhawera* Schrad.  
*Moldenhauera* Rchb.  
*Dolichonema* Nees.

## Trib. 3. Cassieae.

12461. *Cassia* Linn.  
 a. *Cathartocarpus* Pers.  
*Catarthocarpus* Poir.  
*Bactyriobium* Willd.  
*Fistula* DC.
- b. *Chamaefistula* Ej.  
*Chamaecassia* Breyne.  
 a. *Xylolobium* Vog.  
*Xylobium* Endl.
- β. *Euchamaefistula* Ej.  
*Chamaefistula* Rchb.
- γ. *Herpetica* DC.
- δ. *Oncolobium* Vog.
- c. *Prosopisperma* Ej.  
*Prosopisperma* Rchb.
- d. *Chamaesenna* DC.  
*Chamaesena* Walp.  
*Pseudosenna* Webb.
- e. *Senna* Tourn.
- f. *Psilorhegma* Vog.

- (12461.) g. *Lasiorhegma* Ej.  
 α. *Absus* DC.
- β. *Baseophyllum* Ej.
- γ. *Chamaecrista* Ej.  
 aa. *Xerocalyx* Vog.  
*Xerocarpus* Endl.  
*Xerolobium* Rchb.
- bb. *Euchamaecrista*  
Endl.
- Grimaldia* Schrank.
- 12462 ?*Chrysoxylon* Casar.
12463. *Labichea* Gaudich.
12464. *Dicorynia* Benth.  
*Dicorynea* Lindl.

## Trib. 4. Swartzieae.

12465. *Martiusia* Benth.  
*Martia* Endl.
12466. *Zollernia* Mart.  
*Acidandra* Ej.  
*Coquebertia* Brongn.
12467. *Swartzia* Willd.  
 a. *Tounatea* Aubl.  
*Tunatea* Gmel.  
*Swartzia* Schreb.  
*Swarzi* Rchb.  
*Gynantistrophe* Poit.
- b. *Possira* Aubl.  
*Rittera* Schreb.  
*Hölzelia* Neck.
12468. *Alexandra* Schomb.  
*Alexandrina* Lindl.
12469. *Aldina* Endl.  
*Allania* Benth.
12470. *Bracteolaria* Hochst.
12471. *Trischidium* Tul.  
*Dithyria* Benth.
12472. *Leucomphalus* Benth.  
*Leucomphalos* Walp.

## Trib. 5. Amherstieae.

12473. *Brownia* Jacq.  
*Brownaea* Linn.  
*Hermesias* Löfl.
12474. *Thylacanthus* Tul.
12475. *Elizabetha* Schomb.  
*Elisabetha* Meisn.
12476. *Heterostemon* Desf.
12477. *Amherstia* Wall.
12478. *Pahudia* Miq.
12479. *Jonesia* Roxb.  
*Saraca* Burm.
12480. *Humboldtia* Vahl.  
*Batschia* Ej.

12481. *Schotia* Jacq. .  
*Scotia* Thunb.  
*Schootia* Batsch.  
 a. *Omphalobioides* DC.  
*Omphalobium* Jacq. f.  
*Omphalolobia* Rchb.  
*Schotia* Eckl. et Z.  
 b. *Schotiaria* DC.  
*Schottiaria* Rchb.
12482. *Theodora* Medic.  
*Theodorea* Endl.  
*Schotia* DC.
12483. *Afzelia* Smith.  
? *Pancovia* Willd.  
*Pencovia* Poir.
12484. *Berlinia* Sol.
12485. *Eperua* Aubl.  
*Rotmannia* Neck.  
*Panzena* Willd.
12486. *Parivoa* Aubl.  
*Adleria* Neck.  
*Dimorpha* Schreb.
12487. *Campsandra* Benth.
12488. *Tachigalia* Juss.  
*Tachigali* Aubl.  
*Tachygalia* Hedw.  
*Cuba* Scop.  
*Cubaea* Schreb.  
*Valentinia* Neck.  
*Tachia* Pers.  
*Tassia* Rich.  
 a. *Galitachia* Walp.  
 b. *Cosymbe* Tul.
12489. *Exostyles* Schott.  
*Exostylis* G. Don.
12490. *Melanoxylon* Schott.  
*Melanoxylum* Walp.  
*Perittium* Vog.
12491. *Tamarindus* Tourn.
- 12491/1? *Phyllocarpus* Tul.
12492. *Outea* Aubl.  
*Utea* St. Hil.
12493. *Anthonota* Palis.  
*Anthonotha* Steud.  
? *Westia* Vahl.
12494. *Intsia* Pet.-Th.  
*Intsi* Poir.
12495. *Vouapa* Aubl.  
*Vuapa* St. Hil.  
*Krügeria* Scop.  
*Macrolobium* Vahl.
- 12496? *Scytdodium* Vog.
12497. *Zenkeria* Arn.
12498. *Peltogyne* Vog.
12499. *Trachylobium* Hayne.  
*Tanroujou* Juss.
- 12500? *Valcarcelia* Lag.  
12501. *Hymenaea* Linn.  
*Hemenaea* Scop.  
*Courbaril* Plum.  
*Courbari* Adans.
12502. *Guibourtia* Benn.
12503. *Rodschedia* Miq.
- 12504? *Pryona* Miq.
- Trib. 6. *Bauhinieae.*
12505. *Casparia* Kunth.  
*Casparea* Ej.  
*Bauhinia* Cavan.
12506. *Bauhinia* Plum.  
 a. *Pauletia* Cavan.  
*Paulletia* Walp.
- b. *Sympyopoda* DC.  
*Sympopoda* Spach.
12507. *Phanera* Lour.  
*Planera* Walp.
12508. *Piliostigma* Hochst.
12509. *Lasiobema* Korth.
12510. *Caulotretus* Rich.  
*Schnella* Radji.  
*Lacara* Spreng.  
*Bauhinia* Kunth.  
 a. *Eucaulotretus* Endl.  
 b. *Tylotaea* Vog.
12511. *Etaballia* Benth.
12512. *Cercis* Linn.  
*Siliquastrum* Tourn.
- 12513? *Perlebia* Mart.
- Trib. 7. *Cynometreae.*
12514. *Cynometra* Linn.  
*Cynomorium* Rumph.  
*Cynomora* Hedw.  
*Iripa* Adans.  
 a. *Cynometra* Wight et A.  
 b. *Pseudocynometra* Eor.
12515. *Hardwickia* Roxb.
12516. *Copaifera* Linn.  
*Coapoiba* Marcgr.  
*Copaiba* Adans.  
*Copaiva* Jacq.
12517. *Dialium* Linn.  
*Aruna* Aubl.  
*Aruna* Schreb.  
*Cleyria* Neck.
- 12518? *Codarium* Sol.  
*Dialium* Willd.
12519. *Apuleja* Mart.
12520. *Detarium* Juss.
12521. *Cordyla* Lour.  
*Cordylia* Pers.  
*Calycandra* A. Rich.

12522. *Crudya* DC.  
*Crudia* Rchb.  
*Touchiroa* Aubl.  
*Touchirou* Rich.  
*Touchiroua* Brunn.  
*Vouarana* Aubl.  
*Apalatoa* Ej.  
*Waldschmidia* Scop.  
 a. *Crudia* Schreb.  
*Crudya* Batsch.  
 b. *Cyclas* Schreb.
- Trib. 8. *Dimorphandreae.*
12523. *Mora* Benth.  
 12524. *Dimorphandra* Schott.  
 a. *Eudimorphandra* Tul.  
 b. *Pocillum* Ej.  
 c. *Phaneropsis* Ej.
- Papilionaceae incertae sedis.*
12525. *Acrocarpus* Arn.  
 12526. *Ceratonia* Linn.  
*Ceratia* Adans.  
*Siliqua* Tourn.  
 12527. *Cadia* Forsk.  
*Spaendoncea* Desf.  
*Panciatica* Picc.
12528. *Cinclidocarpus* Zoll.  
 12529. *Petalostylis* R. Br.  
 12530. *Riveria* HBK.  
 12531. *Baphia* Afzel.  
 12532. *Belairia* Rich.  
 12533. *Radackia* Cham. et Endl.  
 12534. *Eilemanthus* Hochst.
- Papilionaceae dubiae.
12535. *Paloue* Aubl.  
*Palovea* Juss.  
*Palovoa* Desv.  
*Ginnania* Scop.  
*Ginnania* Neck.  
 12536. *Vatairea* Aubl.  
 12537. *Amaria* Mutis.  
 12538. *Metrocynia* Pet.-Th.  
 12539. *Anoma* Lour.  
 12540. *Baryxylum* Lour.  
*Baryxylon* Batsch.  
 12541. *Aloëxylum* Lour.  
*Aloëxylon* Batsch.  
 12542. *Varennea* DC.  
*Viborquia* Ort.  
 12543. *Monoplectra* Raf.  
*Darwinia* Ej.

\* \* \*

*Moringeae.*

12544. *Moringa* Burm.  
*Morunga* Rumph.  
*Hyperantha* Forsk.  
*Hypelate* Smith.
- (12544.) *Alandina* Neck.  
 a. *Balanus* Endl.  
*Myrepsodora* Rchb.  
 b. *Eumorinda* Endl.

\* \* \*

*Gleditschieae.*

12545. *Gleditsia* Linn.  
*Gleditschia* Scop.
- (12545.) *Gleditzia* St. Hil.  
*Melilobus* Mitch.

**Ordo III.**

**Mimosaceae.**

- Trib. 1. *Parkieae.*
12546. *Fillaea* Guill. et P.  
 12547. *Parkia* R. Br.  
 12548. *Pentaclethra* Benth.

12551. *Piptadenia* Benth.  
 a. *Eupiptadenia* Ej.  
 b. *Pityrocarpa* Ej.  
 c. *Niopa* Ej.

- Trib. 2. *Mimoseae.*
- Subtrib. 1. *Adenantheraeae.*
12549. *Entada* Adans.  
*Gigalobium* P. Br.  
*Pusaetha* Linn.  
*Adenopodia* Presl.  
 12550. *Plathymenia* Benth.  
*Plathyhymenia* Walp.

12552. *Stryphnodendron* Mart.  
 12553. *Adenanthera* Roy.  
*Clypearia* Rumph.  
*Gonsii* Adans.  
*Pongelion* Ej.  
*Pongelium* Scop.  
 12554. *Elephantorrhiza* Benth.  
*Elephantorrhiza* Meisn.  
 12555. *Tetrapleura* Benth.

12556. *Gagnebina* Neck.  
*Gagnebinia* Spreng.
12557. *Prosopis* Linn.  
 a. *Adenopsis* DC.  
*Adenopsis* Endl.  
 b. *Anonychium* Benth.  
 c. *Algarobia* DC.  
*Algaroba* G. Don.  
*Prosopis* Kunth.  
 d. *Strombocarpa* Benth.
12558. *Lagonychium* MBieb.
12559. *Dichrostachys* DC.  
*Dicrostachys* Webb.  
*Cailliea* Guill. et P.  
*Cailliae* Lemr.
12560. *Neptunia* Lour.
- Subtrib. 2. *Eumimoseae.*
12561. *Desmanthus* Benth.  
 a. *Desmanthea* DC.  
*Desmantha* Endl.  
*Acuan* Medic.  
 b. *Darlingtonia* DC.
12562. *Mimosa* Adans.  
 a. *Eumimosa* DC.  
*Mimosa* Mönch.  
*Agne* Rchb.  
 b. *Habbasia* DC.  
 c. *Bataucaulon* Ej.  
*Cathara* Rchb.  
 d. *Ameria* Benth.
12563. *Schrankia* Willd.  
*Schranckia* Spach.  
? *Phyllodoce* Link.  
 a. *Rhodostachya* Benth.  
 b. *Euschranskia* Ej.
12564. *Lencaena* Benth.
12565. *Xylia* Benth.
- Trib. 3. *Acacieae.*
12566. *Acacia* Tourn., Neck.  
*Adiantum* Burm.  
 a. *Rhacosperma* Mart.  
 b. *Euacacia* Endl.  
*Stachychrysum* Boj.
12567. *Tetracheilos* Lehm.
12568. *Chithonanthus* Lehm.
12569. *Erythrophleum* Afz., R. Br.  
*Erythrophlaeum* Rchb.
- 12570? *Mavia* Bertol.
12571. *Leptoglossis* DC.
12572. *Lysiloma* Benth.
12573. *Albizia* Durazz.  
*Serianthes* Benth.  
 a. *Eu-Albizia* Miq.  
 b. *Lophantha* Ej.
12574. *Arthrosprion* Hassk.
12575. *Calliandra* Benth.  
*Anneslia* Salisb.
12576. *Zygia* P. Br.
12577. *Inga* Plum.  
*Amosa* Neck.  
*Euinga* Endl.  
[a. *Ingae* DC.  
 b. *Hymenaeodeae* Ej.  
*Hymenoea* Benth.  
 c. *Samaneae* DC.]  
 a. *Leptinga* Benth.  
 b. *Diadema* Ej.  
 c. *Burgonia* Ej.  
 d. *Pseudinga* Ej.  
 e. *Euinga* Ej.  
f? *Annesleya* G. Don.
12578. *Pithecolobium* Mart.  
 a. *Unguis cati* Benth.  
 b. *Concordia* Ej.  
 c. *Abaremtemon* Ej.  
 d. *Clypearia* Ej.  
 e. *Cathormion* Ej.  
 f. *Caulanthon* Ej.  
 g. *Samanea* Ej.  
 h. *Chloroleucon* Ej.
12579. *Enterolobium* Mart.
12580. *Serianthes* Beuth.
12581. *Affonsea* St. Hil.
- 12582? *Clelia* Casar.
12583. *Vachellia* Wight et A.  
*Vachelia* Endl.  
*Wachelia* Rchb.  
*Farnesia* Gasp.  
*Aldina* E. Mey.
- Leguminosae dubiae.
12584. *Clompanus* Aubl.
12585. *Meibomia* Adans.
12586. *Neanthe* Adans.
12587. *Myrocarpus* Allem.
12588. *Pentadynamis* R. Br.
12589. *Nuttallia* Spreng.
12590. *Weigeltia* Rchb.
12591. *Microlobius* Presl.
12592. *Peritropia* Presl.
12593. *Carroa* Presl.
12594. *Pictetia* Hochst.
12595. *Phlebosprium* Jungh.
12596. *Besenna* A. Rich.
- Leguminosae fossiles.
12597. *Phaseolites* Ung.
12598. *Desmodophyllum* Ung.
12599. *Dolichites* Ung.

12600. <i>Adelocercis</i> Ung.	( <i>Ligna fossilia.</i> )
12601. <i>Leguminosites</i> Bowerb.	12605. <i>Fichtelites</i> Ung.
12602. <i>Xulinospriionites</i> Bowerb.	12606. <i>Mohlites</i> Ung.
12603. <i>Mimosites</i> Bowerb.	12607. <i>Cottaites</i> Ung.
12604. <i>Palaeolobium</i> Ung.	12608. <i>Schleidenites</i> Ung.

## Appendix.

### A. Genera suis locis (mihi parum notis) inserenda.

12609. *Aphylloclados* Wedd. 1852. *Chlor. And. I.* (*Labiatiflor.*)  
 12610. *Bellermannia* Klotzsch. (*Conf. Karst.* in *Bot. Zeit.* 1846. p. 107.)  
 12611. *Charpentiera* Meyer 1845. *Pl. fors.*  
 12612. *Creocome* Edgew. *Linn. Trans. XX. I.* (*Umbellif.*)  
 12613. *Doniophyton* Wedd. 1852. *Chlor. And. I.* (*Labiatifl.*)  
 12614. *Drimiopsis* Lindl. 1852 in *Paxt. fl. gard. Glean.* nr. 343. (*Bot. Zeit.* 1852. p. 775.)  
 12615. *Eucodon* Schwägr., *Hornschr.* in *Mart. Fl. Bras.* (*Musc.*)  
 12616. *Geococcus* „*Drumm.*“ Harvey 1855 in *Hook. Kew-gard. misc. VII.* p. 52 (*Crucif.*)  
 12617. *Heterosporium* Klotzsch Herb. viv. mycol. I. (*Fung.*)  
 12618. *Hydromestus* Scheidw. in *Gartenz.* 1842. (*Acanthac.*)  
 12619. *Irmischia* Schlechtend. 1847. *Linnaea XIX.* p. 734. (*Asclepiad.*)  
 12620. *Lechlera* Miquel . . . (*Xanthoxyl.*)  
 12621. *Octomeria* Benth. *Niger.-Fl.* (*Rubiac.*)  
 12622. *Psammanthe* Rchb. (*Minuartieae.*)  
 12623. *Putzeysia* Planch. et Lindl. . . . *Conf. Koch Berl. Gartenz.* 1857. p. 242.  
 12624. *Rhombolythrum* Link *Hort. Berol. II.* p. 196.  
 12625. *Thyrantha* Hook. *Ic. plant. II. 2. t.* 570.  
 12626. *Urospatha* Schott Aroid.  
 12627. *Warsewitschia* . . . *Gardn. chron. n. 13* (*Orchid.*) ex *Bot. Zeit.* 1849. p. 663.

### B. Genera dubiae sedis vel non satis nota.

- |   |   |
|---|---|
| 12629. <i>Adenia</i> Forsk.                   | 12638. <i>Apocyne-Nelium</i> Linn.                                  |
| 12630. <i>Aglaia</i> Allem.                   | 12639. <i>Athecia</i> Gärtn.<br>Forstera Ej.                        |
| 12631. <i>Allouya</i> Plum., Aubl.            | 12640. <i>Augea</i> Thunb.  |
| 12632. <i>Alopecuro-Veronica</i> Linn.        | 12641. <i>Baitaria</i> Ruiz et P.                                   |
| 12633. <i>Anemone-Ranunculus</i> Dill.        | 12642. <i>Balingayum</i> Blanco.<br>Ballingayum Lindl.              |
| 12634. <i>Angeja</i> Vand.                    | 12643. <i>Balmeda</i> Nocc., Steud.                                 |
| 12635. <i>Aniba</i> Aubl.<br>Cedrota Schreb.  | 12644. <i>Bannisterioides</i> Linn.<br>Pelae Adans.<br>Pella Gärtn. |
| 12636. <i>Antelaea</i> Gärtn.                 |   |
| 12637. <i>Apactis</i> Thunb.<br>?Stixis Lour. |   |

12645. Barbevia Pet.-Th.  
 12646. Bellevalia Scop.  
     Mararungia Rumph.  
     ?Marurang Adans.  
 12647. Biondea Rich.  
 12648. Bistella Adans.  
     Ascyroides Lipp.  
 12649. Blastus Lour.  
 12650. Bocoa Aubl.  
 12651. Boldu Feuill.  
     Boldus Schult.  
 12652. Bourgia Scop.  
     Salimori Rumph.  
 12653. Brasilium Gmel.  
 12654. Brocchia Mauri.  
 12655. Bruxanelia Dennst.  
 12656. Bulbisperma Reinw.  
 12657. Bunophila Willd., Schult.  
 12658. Calispernum Lour.  
 12659. Campylus Lour.  
 12660. Ceodes Forst.  
 12661. Cercidiphyllum Sieb. et Z.  
 12662. Cerium Lour.  
 12663. Chelidurus Willdr., Gmel.  
 12664. Chibaca Bertol.  
 12665. Chloroxylon Rumph., Scop.  
     Chloroxylum P. Br., Adans.  
 12666. Coddingtonia Bowd.  
 12667. Coelopyrum Jack.  
 12668. Colletia Scop.  
 12669. Commiphora Jacq.  
 12670. Contarenia Vand.  
     Contrarenia Jaum.  
 12671. Cornutioides Linn.  
 12672. Coronaria Adans.  
     Flox Ej.  
 12673. Corvinia Stadtm.  
 12674. Coulejia Dennst.  
 12675. Courimari Aubl.  
 12676. Courondi Aubl.  
     Christmannia Dennst.  
 12677. Cyrenea Allem.  
 12678. Daun-Contu Adans.  
 12679. Didymeles Pet.-Th.  
     Caruincia Ej.  
     Anthaea Nor.  
     Didymomeles Spreng.  
 12680. Dilobeia Pet.-Th.  
 12681. Dodecaspermum Scop.  
 12682. Donzellia Tenor.  
     Donzella Lemr.  
 12683. Duvaucellia Bowd.  
 12684. Enrila Blance.  
     Eurila Endl.  
 12685. Euonymoides Linn.  
 12686. Euphrosine Allem.  
 12687. Fagelia Schwenck.  
 12688. Fallopia Lour.  
 12689. Ferolia Barr., Aubl.  
 12690. Flessera Adans.  
 12691. Fracastora Adans.  
 12692. Galeata Wendl.  
 12693. Garosmos Mitch.  
 12694. Geoherpum Willd., Schult.  
 12695. Goodallia Bowd., Rehb.  
 12696. Hibiscoides Linn.  
 12697. Hilbertia Thouin, Rehb.  
 12698. Hippomanica Molin.  
 12699. Hydropyxis Raf.  
 12700. Izquierdia Ruiz et P.  
     Isquierda Willd.  
     Isquierdia Poir.  
 12701. Jorena Adans.  
     Alsinoides Lippi.  
 12702. Kamettia Kostel.  
 12703. Keiria Bowd.  
 12704. Keithia Spreng.  
 12705. Klanderia F. Müll.  
 12706. Lachanodendron Reinw.  
 12707. Leontopetaloides Amm.  
 12708. Macarisia Pet.-Th.  
     Macharisia Spreng.  
 12709. Macnemaraea Willem.  
 12710. Macria Tenor.  
 12711. Madhuca Hamilt., Gmel.  
 12712. Managa Aubl.  
 12713. Mansana Gmel.  
 12714. Marshallia Gmel.  
 12715. Matthissonia Radd.  
     Matthisonia Lindl.  
 12716. Mauneia Pet.-Th.  
 12717. Meisteria Gmel.  
 12718. Melanopsisium Colla.  
 12719. Melanotis Neck.  
 12720. Mesterna Adans.  
 12721. Mindela Linn.  
 12722. Minquartia Aubl.  
 12723. Mönchia Neck.  
 12724. Morella Lour.  
 12725. Moullava Adans.  
     Almeloveenia Deenst.  
 12726. Murex Linn.  
 12727. Myrobalanifera Houtt.  
 12728. Nanari Adans.  
 12729. Nimbo Dennst.  
 12730. Notjo Adans.  
     Notsjo Kämpf.  
 12731. Nyrophylla Neck.  
 12732. Octas Jack.  
 12733. Oreoxis Rafin.  
 12734. Orescia Reinw.  
 12735. Orobanchia Vand.

12736. *Osteocollon* Dalech.  
 12737. *Ourèt* Adans.  
 12738. *Oxycoccoïdes* Linn.  
 12739. *Pagesia* Rafin.  
 12740. *Palladia* Lam.  
     *Blakwellia* Gärtn.  
 12741. *Panzeria* Gmel.  
 12742. *Penaea* Lour.  
 12743. *Phantis* Linn.  
     *Potha* Herm.  
 12744. *Philostemon* Rafin.  
 12745. *Phragmites* Allem.  
 12746. *Phytocoma* Donat.  
 12747. *Picricarya* Dennst.  
 12748. *Pistacio-Vitex* Linn.  
 12749. *Plegorhiza* Molin.  
     *Plegorrhiza* Spreng.  
     *Phlegorhiza* Meisn.  
 12750. *Poraqueiba* Aubl.  
     *Barreria* Scop.  
     *Bareria* Juss.  
 12751. *Porocarpus* Gärtn.  
 12752. *Pseudobrasilium* Adans.  
 12753. *Pseudopetalon* Rafin.  
 12754. *Pterotum* Lour.  
 12755. *Puralia* Ham., Rchb.  
 12756. *Racletia* Adans.  
 12757. *Reinera* Dennst.  
 12758. *Restiaria* Lour.  
 12759. *Reynoutria* Houtt., Gmel.  
     *Reynouthria* Hassk.  
 12760. *Rhynchoscarpus* Reinw.  
 12761. *Ricinocarpodendron* Amm.  
 12762. *Ropourea* Aubl.  
     *Ropurea* St. Hil.  
     *Rapourea* Rchb.  
     *Idesia* Scop.
- (12762.) *Plotia* Neck.  
     *Camax* Schreb.  
 12763. *Runcina* Allem.  
 12764. *Sansovinia* Scop.  
 12765. *Sassa* Bruce, Gmel.  
 12766. *Sassia* Molin.  
 12767. *Schousboea* Schum.  
 12768. *Schranckia* Scop.  
 12769. *Scirpoïdes* Mich.  
 12770. *Senapea* Aubl.  
 12771. *Siphonanthemum* Amm.  
 12772. *Sondaria* Dennst.  
 12773. *Sphondylococca* Willd.  
     *Spondylococcus* Spreng.  
 12774. *Stoechado-Mentha* Linn.  
 12775. *Tampaia* Aubl.  
 12776. *Tapanhuacanga* Vand.  
 12777. *Tobira* Adans.  
 12778. *Tomex* Linn.  
     *Illa* Adans.  
 12779. *Tondin* Schill., Gmel.  
 12780. *Trema* Lour.  
 12781. *Triseicus* Willd.  
 12782. *Trujanoa* Llav. et I..  
 12783. *Tussacia* Willd.  
 12784. *Urceola* Vand.  
 12785. *Villaria* Schreb.  
 12786. *Vimen* P. Br.  
     *Alina* Adans.  
 12787. *Viscoïdes* Plum.  
     *Vedela* Adans.  
 12788. *Voyara* Adans.  
 12789. *Walcuffa* Bruce, Gmel.  
 12790. *Wheelera* Schreb.  
 12791. *Wolfia* Spreng.  
 12792. *Xylociste* P. Br., Adans.  
 12793. *Xystris* Schreb.

### C. Genera fossilia incertae sedis.

12794. *Calycites* Massal.  
 12795. *Carpolithes* Artis.  
     *Carpolites* Sternb.  
 12796. *Faboidea* Bowerb.  
 12797. *Folliculites* Zenk.  
 12798. *Lychnophorites* Mart.  
 12799. *Mamillaria* Brongn.
12800. *Omphalomela* Germ.  
 12801. *Pinnularia* Lindl. et H.  
 12802. *Sphaereda* Lindl. et H.  
 12803. *Tricarpellites* Bowerb.  
 12804. *Tympanophora* Lindl. et H.  
 12805. *Wetherellia* Bowerb.

### D. Ligna fossilia dubiae affinitatis.

12806. *Brongniartites* Ung.  
 12807. *Bronnites* Ung.  
 12808. *Calamosyrinx* Petzh.  
 12809. *Charpentieria* Ung.
12810. *Lillia* Ung.  
 12811. *Meyenites* Ung.  
 12812. *Nicolia* Ung.  
 12813. *Petzholdia* Ung.

12814. *Phegonium* Ung.  
 12815. *Piccolominites* Ung.  
 12816. *Pritchardia* Ung.
- 
12817. *Psarolithus* Spreng.  
 12818. *Rothenbergia* Cotta.  
 12819. *Withamia* Ung.

### **Genera non vel fragmentarie descripta.**

12820. *Acura* Hill.  
 12821. *Adenostoma* Blume.  
 12822. *Adhania* Fl. Flum.  
 12823. *Agrostana* Hill.  
 12824. *Amapa* Aubl., Steud.  
 12825. *Ambarodendrum* Gled.  
 12826. *Anemoisandra* Pohl.  
 12827. *Arachnopogon* Berg  
 12828. *Berteroia* Zipp.  
 12829. *Blepharistemma* Benth.  
 12830. *Bonamica* Fl. Flum.  
 12831. *Borea* Zipp.  
 12832. *Bureca* Zipp.  
 12833. *Calypteras* Zipp.  
 12834. *Canicidia* Vell.  
 12835. *Carolina* Ner.  
 12836. *Carpocalymma* Zipp.  
 12837. *Catonia* P. Browne.  
 12838. *Catonia* Fl. Flum.  
 12839. *Celsa* Fl. Flum.  
 12840. *Cheobula* Fl. Flum.  
 12841. *Colosanthera* Pohl.  
 12842. *Consuegria* Cald.  
 12843. *Crantzia* Pohl.  
 12844. *Cynotoxicum* Fl. Flum.  
 12845. *Cyrtionora* Zipp.  
 12846. *Democritea* Fl. Flum.  
 12847. *Dicrus* Reinw.  
 12848. *Distrepta* Miers.  
 12849. *Donatophorus* Zipp.  
 12850. *Ecpomanthera* Pohl.  
 12851. *Epactium* Willd.  
 12852. *Epigenia* Fl. Flum.  
 12853. *Garumbium* Reinw.  
 12854. *Goniodium* Kunze.  
 12855. *Graminifolia* Dill.  
 12856. *Gymnopogon* Scop.  
 12857. *Hackela* Pohl.  
 12858. *Hamaria* Kunze.  
 12859. *Handschia* Pohl.  
 12860. *Hayecka* Pohl.  
 12861. *Hochbergia* Pohl.  
 12862. *Hornschuchia* Spreng.  
 12863. *Hosea* Dennst.  
 12864. *Isopteris* Wall.
12865. *Ivonia* Fl. Flum.  
 12866. *Jägera* Räusch.  
 12867. *Kalymopetalon* Pohl.  
 12868. *Kokera* Adans  
 12869. *Kugia* Bert.  
 12870. *Leucantha* Zipp.  
 12871. *Mapa* Fl. Flum.  
 12872. *Marainophyllum* Pohl.  
 12873. *Melananthos* Pohl.  
 12874. *Melanium* Zipp.  
 12875. *Menaphronocalyx* Pohl.  
 12876. *Michoxia* Fl. Flum.  
 12877. *Mnassea* Fl. Flum.  
 12878. *Mutumocarpon* Pohl.  
 12879. *Nangha* Zipp.  
 12880. *Nectaripetalum* Pohl.  
 12881. *Nowacka* Pohl.  
 12882. *Oilapetalum* Pohl.  
 12883. *Osiodendron* Pohl.  
 12884. *Peltocarpus* Zipp.  
 12885. *Peronia* Wall.  
 12886. *Petagna* Rafin.  
 12887. *Petalostemma* R. Br.  
 12888. *Platystigma* R. Br.  
 12889. *Pombea* Cald.  
 12890. *Pometia* Fl. Flum.  
 12891. *Porocillea* Miers.  
 12892. *Praesepium* Spr., Rchb.  
 12893. *Rutilia* Fl. Flum.  
 12894. *Saldanha* Fl. Flum.  
 12895. *Scytodephyllum* Pohl.  
 12896. *Sebizia* Mart.  
 12897. *Serjania* Fl. Flum.  
 12898. *Siphonanthera* Pohl  
 12899. *Skalnika* Pohl.  
 12900. *Stephanostoma* Zipp.  
 12901. *Sympyecarpon* Pohl.  
 12902. *Thevetia* Fl. Flum.  
 12903. *Turretta* Fl. Flum.  
 12904. *Unjala* Reinw.  
 12905. *Valenzuelia* Mut.  
 12906. *Vicia* Fl. Flum.  
 12907. *Vilshenica* Pet.-Th. (Rchb.)  
 12908. *Zuccarinia* Märkl.

## Addenda et Emendanda

(ante usum opusculi suis locis inserenda).

- |  |   |
|--|---|
| n. 9 add. <i>Fragillaria</i> Math.   | n. 632 add. <i>Haliptilon</i> Lindl.                                |
| - 18 - <i>Discoplaea</i> Bréb.   | - 638 leg. <i>Atractophora</i> Crouan.                              |
| p. 3 lin. 7 leg. <i>Diatomaceae</i> vit-                                     | - 673 - <i>Acanthobolus</i> Kütz.                                   |
| tatae.   | - 729 - <i>Bonnemaisonia</i> Ag.                                    |
| n. 51 add. <i>Achnanthella</i> Gaill.  | - 731 - <i>Rhytiphlaea</i> Fries.                                   |
| - 78 - <i>Chalcotrix</i> Breb.   | - 735 add. <i>Spiryrenia</i> Mont.                                  |
| p. 3 lin. 33 leg. B. <i>Appendicu-</i>                                       | - 737 - <i>Epineuvron</i> Mont.                                     |
| <i>latae.</i>  | - 758 - <i>Pollexfexia</i> Lindl.                                   |
| n. 167 add. <i>Evastrum</i> Math.  | - 808/3 - ? <i>Pectoralina</i> Bory.                                |
| - 180 - <i>Sphondylotium</i> Breb.   | - 831 - <i>Haliserites</i> Mont.                                    |
| - 181 - <i>Didymoptrion</i> Mont.  | - 882 - <i>Cystosirites</i> Mont.                                   |
| - 182 - <i>Desmidia</i> Breb.  | - 886 - <i>Stephanophorus</i> ? Flot.                               |
| - 187 - <i>Selenaca</i> Lindl.   | - 887 leg. <i>Micaraea</i> Mont.                                    |
| - 189 - <i>Crucigeniella</i> Gaill.  | - 936 add. <i>Caliciois</i> Math.                                   |
| - 194/1 - <i>Arthrotoma</i> Corda?   | - 939 - <i>Conocybe</i> Math.                                       |
| - 219 - <i>Anencystis</i> Breb.  | - 949 - <i>Ardonia</i> Mont.  |
| - 253/1 - ? <i>Helminthonema</i> Kütz.                                       | - 962 - a. <i>Trypethelina</i> Fee.<br>b. <i>Amorphalia</i> Ej.     |
| - 264 leg. <i>Volvox</i> Müll.   | - 978 - <i>Patellastrum</i> Math.                                   |
| - 290 - <i>Leibleinia</i> Menegh.  | - 1058 - <i>Omphalidium</i> Lindl.                                  |
| - 291 add. <i>Lyngbia</i> Math.  | - 1079 leg. <i>Chloorea</i> Nyl.                                    |
| - 295 - <i>Anabainella</i> Gaill.  | - 1142 add. <i>Phyllirium</i> Math.                                 |
| - 301 - <i>Nostochia</i> Duby.   | - 1205 - <i>Oecidium</i> Lev.                                       |
| - 305 - ? <i>Percursaria</i> Bonnem.   | - 1212 - <i>Aptenoum</i> Lev.                                       |
| - 317 - <i>Dictionema</i> Menegh.  | - 1232 - <i>Botryospora</i> Schw.,<br>Lindl.                        |
| - 329 - <i>Gloeotrichia</i> Mont.  | - 1244 - <i>Clasterispora</i> Lindl.<br><i>Clasterosporium</i> Lev. |
| - 355 - <i>Psichormium</i> Mont.   | - 1245 - <i>Ceratospora</i> Lindl.                                  |
| - 377 - <i>Audouinella</i> Bonnem.   | - 1252 - <i>Soredosporium</i> Lindl.                                |
| - 389 a leg. <i>Tendaridea</i> Bory.<br>Tendaridea Math.<br>Tyndaridea Rchb. | - 1256 - <i>Speirea</i> Lev.  |
| - 392 add. <i>Botrytella</i> Bory.   | - 1279 leg. <i>Mydonotrichum</i> Corda.<br>Midonotrichum Lev.       |
| - 397 leg. <i>Sphacellaria</i> Menegh.                                       | - 1288 add. <i>Caelosporium</i> Lindl.                              |
| - 438 add. <i>Avrainvillaea</i> Lindl.                                       | - 1292 - <i>Midonosporium</i> Lev.                                  |
| - 452 - <i>Polyphisa</i> Lindl.  | - 1302 - <i>Azozma</i> Lindl.                                       |
| - 458 - <i>Talerodictyon</i> Lindl.  | - 1304 - <i>Echinobotrys</i> Lindl.                                 |
| - 471 - <i>Batrachospermella</i> Gaill.                                      | - 1305 - <i>Sporodon</i> Lev.                                       |
| - 479 - <i>Leathina</i> Lindl.   | - 1313 - <i>Cystopora</i> Lev.                                      |
| - 516 - <i>Phloeorrhiza</i> Mont.  | - 1314 - <i>Mainomyces</i> Lev.                                     |
| - 520 - <i>Haligeria</i> Lindl.  | - 1324 - <i>Aleurhisma</i> Lev.                                     |
| - 540 - <i>Myriadena</i> Mont.   | - 1328 leg. <i>Plecotricum</i> Lindl.                               |
| - 546 - <i>Ozothalia</i> Lindl.  | - 1338 - <i>Sporotrichium</i> Ritg.                                 |
| - 554 - <i>Cystoscira</i> Math.<br>leg. <i>Catenaria</i> Raf.                | - 1360 add. <i>Gonatorhodius</i> Lindl.<br>Gonatorrhodon Lev.       |
| - 577 - <i>Scabeira</i> Menegh.  | - 1365 - <i>Spondycladium</i> Lev.                                  |
| - 583 add. <i>Sirospora</i> Mont.  | - 1384 - <i>Strachybotrys</i> Lev.                                  |
| - 587 - <i>Halodictyon</i> Mont.   | - 1390/1 - ? <i>Pterodinia</i> Chev.                                |
| - 592 leg. <i>Spirydia</i> Menegh.   | - 1390/2 - ? <i>Streblocoaulium</i> Chev.                           |
| - 597 add. <i>Hanovia</i> Mont.  | - 1391 - <i>Tricothecium</i> Math.                                  |
| - 622 - <i>Peysonnellia</i> Lindl.   | - 1401 - <i>Pteronospora</i> Lindl.                                 |
| - 623 - <i>Hildenbrantia</i> Menegh.   |   |
| - 627 - <i>Pneophilum</i> Mont.  |   |
| - 628 - <i>Agardhina</i> Nardo.  |   |

- n. 1404 add. *Cephalosporum* Lindl.  
 - 1406 - *Chilonostachys* Lev.  
 - 1407 - *Choretopsis* Lev.  
 - 1416 - *Theleactis* Lev.  
 - 1426 - *Syzigites* Lindl.  
 - 1430 - *Chionypha* Lev.  
 - 1438 - *Sphaerospora* Lindl.  
 - 1448 - *Crocisporium* Lev.  
 - 1450 - *Myxomphalon* Lindl.  
 - 1465 - *Solenosporum* Lev.  
 - 1472 - *Trimmatospora* Lev.  
 - 1508 - *Calycosporium* Lev.  
 - 1513 c - *Ciliopodium* Lev.  
 - 1518 - *Gloiocladium* Lev.  
 - 1525 - *Amphicorda* Lindl.  
 - 1559 - *Tricamphora* Lev.  
 - 1565 - *Polychysmium* Lev.  
 - 1568 - *Angionidium* Lev.  
 - 1575 - *Ptycogaster* Lev.  
 - 1580 - *Galependrum* Leman.  
 - 1581 - *Mysothecium* Lindl.  
 - 1591 - *Onigena* Math.  
 - 1609 - *Scoleiocarpus* Lev.  
 - 1616 - *Endoneuron* Lev.  
 - 1625 e - *Actinodermum* Lev.  
 - 1627 - *Astricum* Lev.  
 - 1629/1 - ?*Riella* Raf.  
 - 1629/2 - ?*Suspicante* Schwein.  
 - 1642 - *Cyathea* Lev.  
 - 1661 - *Pachyphlaeus* Lindl.  
 - 1672 - *Gauthiera* Lev.  
 - 1673/1 - ?*Bromicolla* Eichw.  
 - 1687 - *Xilaria* Math.  
 - 1700 - *Pyrenochium* Link.  
 - 1707 - *Aylographa* Math.  
 - 1708 b - *Scopinella* Lev.  
 - 1714 - *Pemphydium* Lev.  
 - 1724/1 - *Synalysis* Lindl.  
 - 1729/1 - *Aposphaeria* Berk.  
 - 1749 - *Podostromium* Lindl.  
 - 1750 leg. *Erysibe* Theophr., Wallr.  
     (Non Murr., nec Rebent.)  
 - 1766 add. *Coutouria* Lindl.  
 - 1768 - *Clissosporium* Lev.  
 - 1805 - *Dilophosporum* Lindl.  
 - 1807 leg. *Colletotrichum* Ej.  
 - 1809/1 add. ?*Spilobolus* Lk., Lev.  
 - 1830 - *Neottiosporia* Lindl.  
 - 1836 - *Melittiosporium* Ldl.  
     *Melittosporium* Lev.  
 - 1838 leg. *Xylogramma* Wallr.  
 - 1839/1 add. ?*Godronia* Moung. et  
     Lev.  
 - 1856 a - *Histerium* DC.  
 - 1870 b - *Sclerodermis* Lindl.
- n. 1905 d leg. *Hymenoscyphus*  
     Nees.  
 - 1905 m y - *Acetabularium* Ej.  
 - 1905/2 add. *Desmazierella* Lib.  
 - 1919 - *Eromitra* Lev.  
 - 1931 - *Typhella* Math.  
 - 1935 - *Clavariastrum* Math.  
 - 1948/1 - ?*Hypolysssus* Berk.  
 - 1952 g - *Lachnocladium* Lev.  
 - 1954/1 - *Leptochaete* Lev.  
 - 1965 - *Hypnois* Math.  
 - 1971 - *Glaeoporus* Lindl.  
 - 1978 - *Junguhnia* Lev.  
 - 1994 - *Lentiscyphi* Fries.  
 - 1998 - *Leptopilos* Duby.  
 - 2008 p - *Eccilea* Lev.  
 - 2008 y - *Clytocybe* Lindl.  
 - 2008 aa - *Calantica* Lev.  
 - 2014/1 - *Acrophyton* Eschw.  
 - 2037/1 - *Malacharia* Fee.  
 - 2041/1 - *Mitrosporium* Cord.  
     Lev.  
 - 2043 - *Myxacium* Lev.  
 - 2048 - *Phyllaedium* Lindl.  
 - 2064 b - *Hemiseumata* Lindl.  
 - 2069 leg. *Duriaea* Bory et M.  
 - 2071 - *Carpoceros* Dumort.  
 - 2095 - *Rhizophyllum* Palis.  
 - 2108 add. *Physananthus* Lindl.  
 - 2125 - *Acrobolbos* Lindl.  
 - 2150 - *Andreoea* Mont.  
 - 218 a - *Systillum* Mont.  
 - 2182 - *Haplodon* Mont.  
 - 2186 b - *Streptotheca* Arn.  
     *Peromnium* Mont.  
 - 2194 g - *Lipotrichum* Mont.  
 - 2197 - *Schizymenium* Mont.  
 - 2200 - *Bryastrum* Duby.  
 - 2206 b - *Thesanomitrium* Math.  
 - 2209 - *Campylostylum* Mont.  
 - 2228 d - *Gymnoweissia* Mont.  
 - 2235 b - *Weissiopsis* Mont.  
 - 2245 - *Ptychomitrium* Mont.  
 - 2260 - *Pilotrichum* Palis.  
 p. 56 lin. 1 leg. (2260) c. Met.  
 n. 2270/1 add. *Herpodon* Müll.  
 - 2270/2 - *Microbryum* Br. et Sch.  
 - 2282 leg. *Brukmannia* Ritg.  
 - 2382 add. *Amphradenium* Brongn.  
 - 2402 - *Lithobrochia* Brongn.  
 - 2423 - *Antrophium* Brongn.  
 - 2437 - *Stenogramma* Brongn.  
 - 2454 - *Calymndon* Brongn.  
 - 2478 leg. *Amblya* Brongn.  
 - 2499 add. *Fadgenia* Lindl.  
 - 2516/1 - *Cystidium* Smith.

- n. 2532 leg. *Hemithelia* Brongn.  
 - 2532 b add. *Disphaenia* Brongn.  
 - 2536/2 - ? *Schizochlaena* Smith.  
 - 2556 - *Schizea* Brongn.  
 - 2584 - *Helminostachys*  
     Brongn.  
 - 2659/1 - ? *Dipsacozamia* Lehm.  
 - 2668 - *Calamoxylum* Brongn.  
 - 2966 - *Plagioelytrum* Lindl.  
 - 3056 b - *Eudimeria* Lemr.  
 - 3065 - *Pogonantherum* Decne.  
 - 3091 - *Alloterrhopsis* A. Rich.  
 - 3138 - *Cryptanguina* Lindl.  
 - 3138 d leg. *Trachyloma* Nees.  
 - 3138 f add. *Osmoscleria* Lindl.  
 - 3142/1 - *Ptychocarya* R. Br.  
 - 3160 - *Asterochoete* A Rich.  
 - 3173 - *Bueckia* A. Rich.  
 - 3179 - *Astro schoenus* Lindl.  
 - 3189 - *Isochoenus* Lindl.  
 - 3219 - *Haplostemum* Lindl.  
 - 3289 A - *Eriocaulon* Lindl.  
 - 3294/1 - *Stephanophyllum*  
     Guill.
- p. 85 lin. 27 leg. *Mayacaceae*.
- n. 3336 leg. *Hydrocleys* Comm.,  
     Rich.  
     *Hydrocleis* Rchb.  
 - 3410/1 add. *Eucrinum* Nutt.  
 - 3424 - *Triteleja* Endl.  
 - 3443 - *Litanthes* Lindl.  
 - 3449 - *Peribaea* Lindl.  
 - 3451 - *Drimya* Lemr.  
 - 3468 - *Pseudoscordum* Herb.  
 - 3474/1 - *Bidwillia* Herb.  
 - 3546/1 - ? *Brachypetalum*  
     Nutt., Lindl.  
 - 3618 leg. *Cruikshankia* Rchb.  
 - 3618/1 add. *Sympyostemon* Mrs.  
 - 3618/2 - *Psythirisma* Herb.  
 - 3618/3 - *Echthronema* Herb.  
 - 3618/4 - *Eriphilema* Herb.  
 - 3618/5 - *Calydorea* Herb.  
 - 3618/6 - *Glumosia* Herb.  
 - 3621/1 - *Plantia* Herb.  
 - 3621/2 - *Trimezia* Herb.  
 - 3636 - *Aristaea* A. Rich.  
 - 3641 - *Anomothecea* Lemr.  
 - 3650 - *Nemastylis* Lindl.  
 - 3676 b - *Velosia* St. Hil.  
     *Raddia* Lindl.  
 - 3680 - *Galactanthus* Lemr.  
 - 3707 - *Bouphone* Lemr.  
 - 3717 add. *Liperiza* Lindl.  
 - 3731 - *Calliphurria* Lindl.  
 - 3744 - *Alstromeria* Lindl.
- n. 3748 add. *Chaeradodia* Lindl.  
 - 3755 - *Robynsia* Drap.  
 - 3756 - *Doratanthes* Lemr.  
 - 3786 - *Pouretia* Lindl.  
 - 3803 - *Asperegrenia* Spach.  
 - 3821 - *Corallorrhiza* Gmel.  
 - 3823/1 - ? *Distichis* Pet.-Th.  
 - 3845/1 - *Thelychiton* Endl.  
     (4251.)  
     *Thelichiton* Duch.  
 - 3847 - *Microcaelia* Lindl.  
 - 3852/1 - *Conchidium* Griff.  
 - 3875 - *Diothonaea* Lemr.  
 - 3875/1 - *Gastropodium* Lindl.  
 - 3915 - *Orchidofunkia* Lindl.  
 - 3917/1 - *Promenaea* Lindl.  
 - 3934/1 - *Scuticaria* Lindl.  
 - 3936/1 - *Stenocoryne* Lindl.  
 - 3947/1 - *Clowesia* Lindl.  
     (4215/1.)  
 - 3952 - *Corythanthes* Lemr.  
 - 3969 leg. *Ansellia* Lindl.  
 - 4044 add. *Acceoclades* Duch.  
 - 4055 b - *Ghiesbrechtia* Lindl.  
 - 4106 leg. *Diplochilos* Lindl.  
 - 4140 add. *Schönlcinia* Klotzsch.  
 - 4165 - *Stenorynchus* Rich.  
 - 4179 leg. *Neottia* Rebent.  
 - 4188 add. *Ucantha* Duch.  
 - 4199 - *Genosplesium* Duch.  
 - 4212 b - *Elytranthe* Lindl.  
 - 4213 leg. *Pterostylis* R. Br.  
 - 4221/2 add. *Didymoplexis* Griff.  
 - 4240 - *Arietinum* Beck.  
 - 4251/4 - *Scaredederis* Pet.-Th.  
 - 4255 - *Rhyncanthera* Bl., A.  
     Rich.  
 - 4259 b - *Trilophus* Lindl.  
 - 4263 - *Dirhacodes* Lemr.  
 - 4329 - *Cryptocorina* A. Rich.  
 post n. 4345 leg. *Pythoniaeae*  
     (err. *Philodendreae*).  

n. 4388 add. *Stathiphyllum* A. Rich.  
 - 4391 - *Symplocarpus* A. Rich.  
 - 4438 - *Drypsis* Duch.  
 - 4441 - *Drymopalaeus* Lindl.  
 - 4454 - *Daemonorophus* Lemr.  
 - 4456/1 - *Calamosagus* Griff.  
 - 4476/1 - ? *Cryosophila* Blume.  
 - 4524 b leg. *Retinispora* S. et Z.  
 - 4617 - *Saururus* Plum.  
 - 4664 a β - *Cerroides* Spach.  
 - 4680 add. *Holoptelaea* Ej.  
 p. 125 leg. *Juliiflora* e.  
 n. 4744 add. *Dubreulia* Decne.

- n. 4775 leg. *Forskohlea* Linn.  
*Forskolea* Schreb.  
- 4785 add. *Fadgenia* Lindl.  
- 4796 leg. *Henslovia* A. Juss.  
- 4827 add. *Kirilovia* Lindl.  
- 4828 leg. *Camforosma* Meyer.  
- 4846 add. *Fremontea* Lindl.  
- 4887 b leg. *Pyxidium* Moq.  
- 4899 add. *Gomotricha* Ej.  
- 4922 - *Fröhlichia* Endl.  
- 4960 - *Antigonium* A. Juss.  
- 4991 - *Tetrapome* Duch.  
- 4999 - *Doratophora* Lemr.  
- 5026 - *Misantheca* A. Juss.  
- 5030 - *Pleorothyrium* Endl.  
- 5036 - *Camphoromaea* Lemr.  
*Camphoromea* A. Juss.  
- 5075/1 - *Eucarya* Mitch.  
- 5100 - *Edgworthia* Lindl.  
- 5101 - *Enkleia* Gr., Lindl.  
- 5123 - *Gyrinopsis* Lindl.  
- 5139 - *Geisoloma* Ej.  
- 5161 - c? *Sacculigera* Lindl.  
- 5164 - *Andriopetalum* Lemr.  
- 5174 b - *Amphiderrhis* Lemr.  
- 5176 - *Adenostephanes* Lindl.  
- 5217 - *Nardus* Garc.  
- 5220 - ? *Oligacoce* Willd.  
- 5229 - ? *Diolotheca* Raf.  
- 5236/1 - *Nastanthus* Miers.  
- 5314 - *Eupiqueria* Gardn.  
- 5328 - *Mustelia* Spreng.  
- 5354 - *Bustamenta* Alam.  
- 5378 b leg. *Polyarrhena* Cass.  
- 5382 add. *Virgaria* Raf.  
- 5446 - *Hunefeldia* Lindl.  
- 5492 - *Amphirapis* Lindl.  
- 5496 - *Commidendron* Lemr.  
- 5502 - *Macrocnema* Lindl.  
- 5508 a leg. *Scepinia* Neck.  
- 5528 add. *Gymnarhena* DC.  
- 5534 a leg. *Andryaloides* DC.  
- 5534 b - *Dimorphanthes* Cass.  
- 5549 add. ? *Sphaeranthoides* Cun.  
- 5560 - *Calymnandra* Lindl.  
- 5581 b leg. *Decachaeta* J. et S.  
- 5594 add. *Astericus* Lindl.  
- 5635 - *Blennospermum* Decne.  
- 5653 leg. *Ceratogyne* Turcz.  
- 5655 add. *Pinellosia* Lindl.  
- 5688 b - *Helenomoium* Willd.  
- 5692 - *Werinnua* Heyn.  
- 5703 - *Dracopsis* Lemr.  
- 5712 - *Enchelya* Lemr.  
? *Eucalia* Räusch.  
- 5719 - *Epilepsis* Lindl.
- n. 5739 add. *Dolichotheca* Cass.  
- 5740 - ? *Agrimonia* Rumph.  
- 5743 a - *Clerodendron* Hort. it.  
- 5791 - *Belenidium* Arn.  
- 5821 b - *Macrocephalus* Nutt.,  
Lindl.  
- 5827 a leg. *Euhymenoxys* DC.  
*Euhymenoxis* Endl.  
- 5839 add. *Amblyepis* Decne.  
- 5851 b - *Chrysosphaerium*  
Willd.  
- 5891 a - *Chrysopelta* Tausch.  
- 5962 - *Bembecodium* Lindl.  
- 5977 a - *Asteringa* E. Mey.  
- 5987 - *Plagiochilus* Lindl.  
- 6093 a - *Selago* Burm.  
- 6100 a - ? *Dysinanthes* Raf.  
- 6100 b - *Ptilachis* Raf.  
- 6105 - *Antitrixia* Decne.  
- 6109 a - *Montagnia* Spreng.  
- 6110 - *Amblycarpum* Lemr.  
- 6126 b leg. *Psiloderis* DC.  
*Microderis* Ej.  
- 6166 add. *Crassula* Mill.  
- 6183 b - *Lycotis* Hfmsg.  
- 6188 - *Aloiozonium* Lindl.  
- 6210 a del. *Cyathidium* Cass.  
- 6224 leg. *Ancanthia* DC?,  
Buek.  
- 6229 add. *Amblypogon* Decne.  
- 6236 aa - *Myacanthos* Vaill.  
- 6236 cc leg. *Seridia* DC.  
- 6248 add. *Tyrimmus* Bartl.  
- 6249 - *Onopyxus* Dalech.  
- 6258 b - *Phoenix* Lobel.  
- 6260 b - *Polyacanthus* Bauh.  
- 6285 - *Centroclinion* Orb.  
- 6288 a  $\beta$  - *Anastrephia* Decne.  
- 6333 - *Chevreulia* Lindl.  
- 6336 - *Leptalea* Don.  
- 6343 c - *Eupanargyrum* DC.  
- 6361 - *Dolicholassium* Spr.,  
Lemr.  
- 6411 - ? *Richardia* Roth.  
- 6446 a - *Catyona* Lindl.  
- 6468 - *Andrialia* Decne.  
- 6497/1 - *Döllia* Sch. Bip.  
- 6501/1 - *Cynura* Cass. (Orb.)  
- 6547 - *Velleja* Endl.  
- 6550 - *Calligyne* Lemr.  
- 6699 - *Carpothales* Lindl.  
- 6700/1 - *Codonocalyx* Miers.  
- 6704 a leg. *Taramea* Raf.  
- 6704/1 add. *Macrocalyx* Miers.  
- 6732 - *Eury nome* DC.

- n. 6774 leg. *Ancylanthos* Desf.  
*Ancylanthus* Juss.  
- 6795 add. *Lachnosyphonium*  
*Lindl.*  
- 6805 - *Bruinsmannia* Lindl.  
- 6811 - *Conyzia* Burm.  
- 6920 d - *Talangninia* Chap.  
- 6996 leg. *Alsenosmia* Endl.  
- 7015 add. *Myospyrum* Lindl.  
- 7027 leg. *Actegeton* Blume.  
- 7031 add. *Curare* Humb.  
- 7051 - *Anthoclista* DC.  
- 7057 - *Landolfia* Lindl.  
- 7076 - *Toxicophloea* Lindl.  
- 7155 - *Rynchospermum* Lindl.  
- 7212 - *Pentoretia* Lindl.  
- 7224 - *Steinheillia* Lindl.  
- 7230 - *Menastelma* Lindl.  
- 7235 - *Cordylogne* Lindl.  
- 7236/1 - *Odontanthera* Wight.  
- 7259 - *Hockea* Lindl.  
- 7266 - *Pentarhinum* Decne.  
- 7335 - *Riochreuxia* Lindl.  
- 7359 - *Lapethea* Lindl.  
- 7362 - *Enstoma* A. Juss.  
- 7388 - *Petalostylis* Lindl.  
- 7399 b - *Orcophylla* B.  
- 7428 - *Syncollostemon* Lindl.  
- 7445 c - *Elsholtia* Koch.  
- 7462 e - *Heteromelissa* Duch.  
- 7531 - *Eriophytum* Lemr.  
- 7558 b - *Uwarovia* Lindl.  
- 7600 - *Avicenia* St. Hil.  
- 7601 - *Dissolaena* Lindl.  
- 7637 leg. *Cordia* R. Brown.  
- 7637 a add. *Geraschanthus* Lindl.  
- 7655 add. *Rotala* Lindl.  
- 7689 d - *Gymnoreime* Lindl.  
- 7693 - *Steenhammaria* Lindl.  
- 7708 - *Eriotrichium* Lemr.  
- 7757 - *Calycostegia* Lemr.  
- 7926 - *Pawlownia* Lindl.  
- 7976 - *Lafuentia* Benth.  
- 8018 - *Eudigitalis* Lemr.  
- 8041 - *Sylvia* Lindl.  
- 8080 - *Sanchesia* Benth.  
- 8120 - *Neowedia* Lindl.  
- 8176 - *Salpixanthus* Hk.,  
*Lindl.*
- n. 8178 add. *Strobilarachis* Lindl.  
- 8178/1 - *Porphyrocoma* Hook.  
- 8286 - *Arrabidia* A. Juss.  
- 8302 - *Crateritecoma* Lindl.  
- 8315 - *Incarvillaea* Orb.  
- 8363 - *Rhynchotecum* Lindl.  
*Cheilosandra* Griff.  
- 8402 leg. *Pentaraphia* Lindl.  
- 8417 add. f? *Diphyma* Lindl.  
- 8429 - *Diastemma* Lindl.  
- 8479/1 - *Macrosiphonia* Duby.  
- 8507 - *Vallenia* J.  
- 8523 - *Oneostemum* Lindl.  
- 8532 - *Purkingia* Lindl.  
- 8709 - *Menziezia* J.  
- 8747 - *Schaenolaena* Lindl.  
- 8767 b - *Schizilema* Lindl.  
- 8826 - *Furnrohria* Lindl.  
- 8839/1 - *Eremocarpus* Bunge.  
- 8906 - *Lefeburia* Lindl.  
- 8956 - *Duriaeaa* Lindl.  
- 8991 - *Aniosciadium* Lindl.  
- 9026 a leg. *Eumusenium* Walp.  
- 9044 b - *Oplopanax* Torr.  
*et Gr.*  
- 9052 add. *Torricellia* Lindl.  
- 9120 - *Dasya* Lemr.  
- 9125 - *Amamelis* Lemr.  
- 9146 - *Ophiria* Lindl.  
- 9151 c - *Tetraphylle* Lemr.  
- 9168 - *Aithalis* Orb.  
- 9284 - *Chondrodendrum* Ldl.  
- 9432 - *Actinophora* A. Juss.  
- 9450 - *Nandin* Kämpf.  
- 10078 - *Schieda* A. Juss.  
- 10263 - *Pterigota* A. Juss.  
- 10310 b - *Acropetalum* A. Juss.  
- 10434 - *Blackstonia* A. Juss.  
- 10554 - *Lanisium* Orb.  
- 10558 - *Chizocheton* A. Juss.  
- 10747 - *Citriobathus* A. Juss.  
- 11516 - *Proserpinaea* Orb.  
- 11607 - *Plerolepis* A. Juss.  
- 11644 - *Diplogenaea* A. Juss.  
- 11697 a - *Stephanothricum* A.  
*Juss.*  
- 11694 - *Decaraphe* A. Juss.  
- 11770 - *Szygium* Duch.  
- 12442 - *Poincianiana* Duch.

## Insuper Addenda\*) et Emendanda.

- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| n. | 9 leg. <i>Temachium Wallr.</i>                   | n. | 2546 add. <i>Andriana Brongn.</i>                        |
| -  | 55 add. <i>Syncydia Breb.</i>                    | -  | 2591 <sub>1</sub> - <i>Staphylopteris Presl.</i>         |
| -  | 74 - <i>Rhaphidogloca Breb.</i>                  | -  | 2600 - <i>Tempskia Brongn.</i>                           |
| -  | 75 - <i>Homaecocladia Harv.</i>                  | -  | 2605 - <i>Ptilorachis Brongn.</i>                        |
| -  | 79 - <i>Dickica Breb.</i>                        | -  | 2666 - <i>Cycadoidea Brongn.</i>                         |
| -  | 79 <sub>1</sub> - <i>Endosigma Breb.</i>         | -  | 2667 <sub>1</sub> - <i>Colpoxylon Brongn.</i>            |
| -  | 167 - <i>Strephocystis . . . ?</i>               | -  | 2962 - <i>Tinaea Garz.</i>                               |
| -  | 212 - <i>Ascidium A. Braun.</i>                  | -  | 2968 - <i>Schlerochloa Parlat.</i>                       |
| -  | 272 del. <i>Ophiothrix Nág.</i>                  | -  | 3084 - <i>Audropogum Brongn.</i>                         |
| -  | 318 <sub>1</sub> add. <i>Zooglœa Cohn.</i>       | -  | 31 <sup>94</sup> - <i>Lampocarpya Spreng.</i>            |
| -  | 353 - <i>Lamourouxella Bory pt.</i>              | -  | 3288 - <i>Paleoxyrus Brongn.</i>                         |
| -  | 423 leg. <i>Spirodiscus Eichw.</i>               | -  | 3400 - <i>Unisemina D. G.</i>                            |
|    | <i>Brochidium Perty.</i>                         | -  | 3412 - <i>Weltheimia Brongn.</i>                         |
|    | <i>Ophiothrix Nág.</i>                           | -  | 3659 leg. <i>Xiphidium Löff., Aubl.</i>                  |
| -  | 443 add. <i>Physydrum Raf.?</i>                  |    | <i>Xyphidium Neck.</i>                                   |
| -  | 557 - <i>Halydrys Harv.</i>                      | -  | 3748 <sub>1</sub> add. <i>Agalostachys Beer.</i>         |
| -  | 580 - <i>Callithammion J. Ag.</i>                | -  | 3754 leg. <i>Polyanthes Linn.</i>                        |
| -  | 622 leg. <i>Peyssonellia Decne.</i>              | -  | 3760 <sub>1</sub> add. <i>Lamprococcus Beer?</i>         |
|    | <i>Peyssonnelia Kütz.</i>                        | -  | 3761 <sub>1</sub> - <i>Macrochordium Beer.</i>           |
| -  | 630 add. <i>Cellipora Linn.</i>                  | -  | 3762 - <i>Peltuava Gaudich.</i>                          |
| -  | 632 - <i>Titanephrium Nardo.</i>                 | -  | 3766 <sub>1</sub> - <i>Pityrophyllum Beer?</i>           |
| -  | 720 - <i>Trichothamnium Breb.</i>                | -  | 3770 - <i>Vriesea Beer.</i>                              |
| -  | 790 <sub>1</sub> - <i>Pilobolus A. Braun.</i>    | -  | 3772 - c. <i>Orthopetalum Beer.</i>                      |
| -  | 820 <sub>1</sub> - <i>Corallinites Ung.</i>      | -  | 3777 - c. <i>Platystachys Beer?</i>                      |
| -  | 834 - <i>Munsteria Brongn.</i>                   | -  | 3793 <sub>2</sub> leg. <i>Quesnelia Gaudich.</i>         |
| -  | 834 <sub>1</sub> - <i>Phymatoderma Brongn.</i>   |    | <i>Guesmelia Nonnull.</i>                                |
| -  | 1067 <sub>1</sub> - ? <i>Caenogonium Lindl.</i>  | -  | 3793 <sub>4</sub> del. = 3770.                           |
| -  | 1189 <sub>1</sub> - <i>Trichobasis Lev.</i>      | -  | 3997 add. <i>Rodriguesia Brongn.</i>                     |
| -  | 1294 - ? <i>Mitrosporium Lev.</i>                | -  | 4165 - <i>Stenorhynchos Spreng.</i>                      |
| -  | 1353 - <i>Styzanus Mont.</i>                     | -  | 4217 leg. <i>Calaena Lindl.</i>                          |
| -  | 1426 - <i>Sysygites Mont.</i>                    | -  | 4259 add. <i>Aro-Orchis Burm.</i>                        |
| -  | 1740 leg. <i>Phloeoscoria Wallr.</i>             | -  | 4320 - <i>Bibliolithes Schloth.</i>                      |
| -  | 1998 add. <i>Cantharulus Beckm.</i>              | -  | 4416 <sub>1</sub> - <i>Podocarya Buckl.</i>              |
| -  | 2071 - <i>Ceranthus Linn.</i>                    | -  | 441 <sub>2</sub> <sub>1</sub> - <i>Vinsonia Gaudich.</i> |
| -  | 2178 - <i>Cryptodon R. Br.</i>                   | -  | 4540 <sub>1</sub> - <i>Glyptostrobites Brongn.</i>       |
| -  | 2188 - <i>Tetraphys Mont.</i>                    | -  | 4540 <sub>2</sub> - <i>Cryptomerites Brongn.</i>         |
| -  | 2282 <sub>1</sub> - <i>Calamodendron Brongn.</i> | -  | 4540 <sub>3</sub> - ? <i>Eleoxylon Brongn.</i>           |
| -  | 2286 - <i>Nevropteris Brongn.</i>                | -  | 4546Aa - <i>Tsuja Zucc.</i>                              |
| -  | 2288 <sub>1</sub> - <i>Nephropteris Brongn.</i>  | -  | 4554A - <i>Abies Brongn.</i>                             |
| -  | 2289 <sub>1</sub> - <i>Pychnophyllum Brongn.</i> | -  | 4568 <sub>1</sub> - <i>Sequoites Brongn.</i>             |
| -  | 2293 - a. <i>Davallioides Ung.</i>               | -  | 4653 - <i>Chamelaeagnus Dod.</i>                         |
|    | b. <i>Cheilanthes Ej.</i>                        | -  | 4675 - <i>Phegonium Ung.</i>                             |
|    | c. <i>Dicksonioides Ej.</i>                      | -  | 4775 - <i>Forskolea Brongn.</i>                          |
| -  | 2298 - <i>Desmophlebis Brongn.</i>               |    | <i>Caidbeja Forsk.</i>                                   |
| -  | 2301 <sub>1</sub> - <i>Haussmannia Dunk.</i>     | -  | 4806 - <i>Roubiaeva Brongn.</i>                          |
| -  | 2304 - <i>Dictyopteris Brongn.</i>               | -  | 4810 leg. <i>Bosia Linn.</i>                             |
| -  | 2306 - <i>Guttbiera Brongn.</i>                  | -  | 4872 add. <i>Cuscuta Linn., Cliff.</i>                   |
| -  | 2312 <sub>1</sub> - <i>Goniopterites Brongn.</i> | -  | 4975 - <i>Bugainvillaea Brongn.</i>                      |
| -  | 2313 <sub>1</sub> - <i>Phyllopteris Brongn.</i>  |    | <i>Bougainvillaea Choisy.</i>                            |
| -  | 2314 - a. <i>Aplophlebis Brongn.</i>             | -  | 4982 - <i>Plumbaginoides Boerh.</i>                      |
|    | c. <i>Dicropylebis Ej.</i>                       | -  | 5052 leg. <i>Litsaea Nees.</i>                           |
| -  | 2314 <sub>1</sub> - <i>Cladophlebis Brongn.</i>  | -  | 5069 add. <i>Linophyllum Pont.</i>                       |
| -  | 2314 <sub>2</sub> - <i>Coniopteris Brongn.</i>   | -  | 5162 - <i>Brabeum Beckm.</i>                             |
| -  | 2486 - <i>Athyrium Math.</i>                     | -  | 5328 leg. <i>Stevia Cavan.</i>                           |
| -  | 2487 - <i>Aspidium Math.</i>                     | -  | 5390 add. <i>Callimeris Spach.</i>                       |

\*) Signo \*\* in Indice ejusque Supplemento p. 673 notata.

- n. 5505 add. *Lisosyris* Brongn.  
 - 5632 - *Ichtyothere* DC.  
 - 5708 - *Gymnoloma* Bartl.  
 - 5711 - *Scleropappus* Brongn.  
 - 5775 - *Gymnactis* Cass.  
 - 5781 - *Navenburgia* Juss.  
 - 5857 - *Thridax* Beckm.  
 - 5964 - *Morusia* Brongn.  
 - 6203 - *Echinopsis* Linn.  
 - 6342 - *Cartamus* Beckm.  
 - 6371 - *Ragadiolus* Beckm.  
 - 6382 - *Henselera* Rehb.  
 - 6405 - *Asterotrix* Brongn.  
 - 6445 - *Zacynthia* Beckm.  
 - 6450 - *Macrorrhyncus* Brongn.  
 - 6455 - *Barkausia* Brongn.  
 - 6561 - *Drobowskia* Brongn.  
 - 6614 - *Muschia* Brongn.  
 - 6677 - *Acrochordodendros* Pluk.  
 - 6680 - *Ouragoga* Linn.  
 - 6684 - *Sutoria* A. Juss.  
 - 6707 - *Polyoxus* A. Juss.  
 - 6774 - *Anelyanthus* A. Juss.  
 - 6778 - *Cuvieria* A. Juss.  
 - 6789 - *Erosmia* A. Juss.  
 - 6915 - *Adenosachina* A. Juss.  
 - 7445 - *Elschotzia* Brongn.  
 - 7481 c - *Drymcosphace* Duch.  
 - 7560 - *Stachyarthpha* Juss.  
 - 7580 - *Premma* Brongn.  
 - 7605 - *Campilostachys* A. Juss.  
 - 7753 - *Convolvolus* Beckm.  
 - 7839 - *Treconaeetes* A. Juss.  
 - 7909 - *Alonzoa* Brongn.  
 - 7939 - *Freylenia* Brongn.  
 - 7981 - *Bacopia* A. Juss.  
 - 7990 - *Ilogeton* A. Juss.  
 - 8006 - *Pegostoma* A. Juss.  
 - 8011 - *Polypremnus* Beckm.  
 - 8033 - *Hydrotiche* A. Juss.  
 - 8049 - *Anleya* A. Juss.  
 - 8060 - *Phiteirospermum* A. Juss.  
 - 8232 - ? *Disanthera* Beckm.  
 - 8246 - *Diclyptera* Brongn.  
 - 8341 - *Beola* Rafin.  
 - 8491 - *Asterolinion* Brongn.  
 - 8582 - *Stemmasiphum* D. G.  
 - 8713 a - *Toutousi* Duch.  
 - 8781 - *Horschfieldia* Tausch.  
 - 8801 - *Amni* Brongn.  
 - 8808 - ? *Pancaleolus* Caesalp.  
 - 8972 - *Choerophyllum* Brongn.  
 - 9088 - *Laea* Brongn.  
 - 9096 - *Cynoxylum* Pluk.  
 - 9175 - *Pentorobum* Beckm.  
 - 9191 - *Tolmiaea* D. G.  
 - 9191 - *Tolmica* A. Juss.
- n. 9406a add. *Hecatounia* Poir.  
 - 9468 - *Escholtzia* Brongn.  
 - 9541 a - *Veronicella* DC.  
 - 9630 - *Ethionema* Brongn.  
 - 9633 - *Isadis* Batsch.  
 - 9661 b - *Hebesinapis* DC.  
 - 9667 - *Dyplotaxis* DC.  
 - 9667 a - *Catocarpaea* DC.  
 - 9667 b - *Anocarpaea* DC.  
 - 9734 - *Apioscorodon* Pluk.  
 - 9735 - *Ritcheia* Brongn.  
 - 9736 - *Stephanium* Juss.  
 - 9768 - *Cisthus* Beckm.  
 - 9788 - *Corinostylis* A. Juss.  
 - 9867 b<sup>3</sup> leg. *Polyanthema* G. Don.  
 - 9888 - *Menzelia* Linn.  
 - 9905 add. *Vasconcellea* Planch.  
 - 10117 - *Buffonea* Koch.  
 - 10200 c - *Lebretonnia* Brongn.  
 - 10205 a - *Kosteletskya* Brongn.  
 - 10293 - *Kleinhowia* Brongn.  
 - 10303 - *Tricanthera* A. Juss.  
 - 10343 a<sup>3</sup> - *Micrococceus* Beckm.  
 - 10392 leg. *Euria* Camb.  
 - 10443 add. *Callophyllos* Beckm.  
 - 10595 - *Gaudichautia* St. Hil.  
 - 10637 - *Erithroxylum* Juss.  
 - 10648 - *Sleicheria* A. Juss.  
 - 10715 - *Cupanioides* Brongn.  
 - 10758 - *Turinia* A. Juss.  
 - 10842 - *Tricocephalus* A. Juss.  
 - 10992 - *Driandra* Corr.  
 - 10994 b - *Mozina* Brongn.  
 - 11029 leg. *Elutheria* Linn.  
 - 11240 add. *Trattinickya* A. Juss.  
 - 11367 - *Agasthosma* Brongn.  
 - 11398 - *Gayacum* Brongn.  
 - 11399 - *Pegamum* Brongn.  
 - 11443 - *Petraea* Ung.  
 - 11617 - *Chaetagastra* Crüg.  
 - 11720 - *Axinea* Juss.  
 - 11770 - *Zyzygium* Brongn.  
 - 11818 - *Bertholetia* Brongn.  
 - 11862/1 - ? *Stenospermum* Sweet.  
 - 11905 - *Stransvaesia* A. Juss.  
 - 11910 - *Hulthenia* Brongn.  
 - 11954 - *Gillonia* A. Juss.  
 - 12004 - *Chorosema* Brongn.  
 - 12022 - *Pultaenea* Brongn.  
 - 12110 - *Dorychnium* Brongn.  
 - 12466 leg. *Zollernia* Nees.  
 - 12481 add. *Acidandra* Mart.  
 - 12653/1 - *Schottia* Brongn.  
 - 12653/1 - *Eleminfera* Linn.  
 - 12695/1 - *Toxicodendrum* Cat.  
 - 12695/1 - *Havannella* Linn.  
 - 12784/1 - *Uvifera* Pluk., Linn.

## Index nominum:\*)

### A.

- Aa* Rehb. 4149.  
*Abacidium* Mont. 614.  
*Abacopteris* Fee 2494.  
*Abalum* Adans. 3367 a.  
*Abama* Adans. 3346.  
*Abandum* Adans. 3396.  
*Abapus* Adans. 3734.  
*Abaremotemon* Bth. 12578 c.  
*Abasicarpon* Andrz. 9508.  
*Abasoloa* Llave et L. 6498.  
*Abatia* Ruiz et P. 11554.  
*Abazicarpus* Andrz. 9508.  
*Abbevillea* Berg 11800.  
*Abelia* R. Br. 6983.  
*Abelicea* Hon. Bell. 4676.  
*Abelmoschus* Med. 10211.  
*Abena* Neck. 7560 a.  
*Aberemoa* Aubl. 9332.  
*Aberia* Hochst. 9834.  
*Abesina* Neck. 5753.  
*Abies* Don 4546 A c.  
 — Link 4546 A b.  
 — Linn. 4546 A.  
 — Tourn. 4546.  
*Abietaceae* p. 117.  
*Abietae* p. 117.  
*Abietites* Endl. 4554 A a.  
*Abildgaardia* Vahl 3243.  
*Abildgardia* Rehb. 3243.  
*Abilgardia* Poir. 3243.  
*Ablania* Aubl. 10323.  
*Abola* Adans. 2827.  
 — Lindl. 4006/1.  
*Abolaria* Neck. 7610.  
*Abolboda* Humb. et B. 3296.  
*Aborchis* Steud. 4077.  
*Abrahania* DC. 11574 b.  
*Abrasim* Kämpf. 10992.  
*Abrineae* p. 349.  
*Abrochis* Neck. 4077.  
*Abrodictyum* Presl. 2330.  
*Abroma* Jacq. 10285.  
*Abronia* Juss. 4972.  
*Abrotanella* Cass. 5983.  
*Abrotanifolia* Stackh. 554.  
*Abrotanoides* DC. 6109 b.  
*Abrotanopsis* Rehb. 6109 b.  
*Abrotanum* Tourn. 5969 c.  
*Abrothallus* Not. 983.  
*Abrus* Prosp. Alp. 12346.  
*Abryanthemum* Neck. 10040.  
*Absinthium* Tourn. 5969 d.  
*Absus* DC. 12461 g. a.  
*Absynthium* GMS. 5969 d.  
*Abuceros* A. Gray 5778 b.  
*Abulfali* Adans. 7464.  
*Abumon* Adans. 3419.  
*Abuta* Barr. 9261.  
*Abutilaca* F. Müll. 10281.  
*Abutiloides* Endl. 10225 a.  
*Abutilon* Tourn. 10224.  
*Abutua* Batsch 9261.  
 — Lour. 4580 b.  
*Acacallis* Lindl. 3929/1.  
*Acacia* Tourn., Neck. 12566.  
*Acacieae* p. 355.  
*Acacium* Steud. 6474.  
*Acaena* Mut. 11924 a.  
 — Vahl 11924.  
*Acaenops* Schrad. 5230 b.  
*Acaiaiba* Maregr. 11212.  
*Acajou* Tourn. 11212.  
*Acaju* Pis. 11212.  
*Acajuba* Gärtn. 11212.  
*Acalypha* Linn. 10940.  
*Acalypheae* p. 309.  
*Acalyphes* Hassk. 10940.  
*Acalyptospora* Desm. 1197.  
*Acampe* Lindl. 4023/1.  
*Acanos* Adans. 6249.  
*Acanthacaryx* Steud. 10728.  
*Acanthaceae* p. 223.  
*Acantharia* Sond. 5444 d.  
*Acantheae* p. 225.  
*Acanthephippium* Endl. 3898.  
*Acanthidia* Rehb. 10134 e.  
*Acanthium* Matth. 6249.  
*Acanthobolus* Kütz. 673.  
*Acanthobotrya* Eckl. et Z. 12057.  
*Acanthocalyx* DC. 5229 c.  
*Acanthocarpa* J. Ag. (564 c t.)  
*Acanthocarpha* DC. 5710 b.  
*Acanthocarpus* Lehm. 3493.  
*Acanthocarya* Arr. 10728.  
*Acanthocaulon* Klotzsch 10924.  
*Acanthocephaleae* p. 166.  
*Acanthocephalus* Kar. et K. 6182.  
*Acanthoceras* Kütz. 612.  
*Acanthochiton* Torr. 4926.  
*Acanthochlamys* Spach 4663 c.  
*Acanthococcus* Hook. et H. 663.  
*Acanthodion* Lemr. 8166.  
*Acanthodium* Delile 8166.  
 — C. Koch 6271 c.  
*Acanthodontia* Rehb. 6199 e.  
*Acanthoglossum* Blume 3975.  
*Acantholaena* DC. 5558 a. 6528 b.  
*Acantholepis* Kar. et K. 6267 b.  
 — Less. 6204.

\*) Nomina signo \* notata in Addendis (p. 360—364) reperiuntur.

- Acantholimon* Boiss. 5206.  
*Acantholinum* C. Koch 5206.  
*Acantholobus* Kütz. 673.  
*Acanthomeria* A. DC. 5073 b.  
*Acanthonema* J. Ag. 360 c.  
*Acanthonotothylas* Gottsche 2070 b.  
*Acanthonotus* Benth. 12130.  
*Acanthonychia* DC. 10090.  
*Acanthophippium* Blume 3898.  
*Acanthophora* Dun. 7822 f γ.  
 — Lamx. 742.  
*Acanthophyllum* Hook. et A. 6341 b.  
 — Mey. 10163.  
*Acanthophyton* Less. 6383 a.  
*Acanthophytum* Sch. Bip. 6383 a.  
*Acanthopitys* Miq. 4652 a.  
*Acanthopleura* C. Koch 8957.  
*Acanthoprasium* Benth. 7523 c.  
*Acanthopsis* Harv. 8167.  
*Acanthosonchus* Sch. B. 6426 (b).  
*Acanthospartum* Spach 12080 a γ.  
*Acanthosperma* Arrab. 5239.  
*Acanthospermum* Schrank 5652.  
*Acanthospora* Spreng. 3781.  
*Acanthostachys* Klitz. 3767.  
*Acanthostegia* Rchb. 6528 b.  
*Acanthostemma* Blume 7334 c.  
*Acanthotheca* DC. 5939.  
*Acanthothylus* Kütz. 712.  
*Acanthotylus* Kütz. 712.  
*Acanthoxanthium* DC. 6527 b.  
*Acanthus* Tourn. 8164.  
*Acarna* Hill 6248.  
 — Vaill. 6256.  
 — Willd., Cass. 6219 b.  
*Acarospora* Massal. 1044.  
*Acarpha* Gris. 5240.  
*Acarphaca* Harv. 5822.  
*Acaste* Salish. 3642.  
*Acaulon* Müll. 2154.  
*Acca* Berg 11759.  
*Accia* St. Hil. 10929 b.  
*Accipitrina* Fries 6471 e.  
 — Rupp. 9586 d.  
*Accorombona* Endl. 12138.  
*Acephale* A. DC. 8516 d.  
*Acer* Adans. 10587.  
***Acera*** p. 300.  
*Aceraceae* p. 300.  
*Accranthes* Rchb. 9448.  
*Aceranthus* Morr. et D. 9448.  
*Aceras* R. Br. 4084.  
 — Pers. 4100.  
*Accrates* Ell. 7241.  
*Aceratia* F. Müll. 6547 c.  
*Aceratium* DC. 10354 a.  
*Acerinium* Ung. 10591.  
*Acerites* Nilss. 10590.  
*Acetabularia* Lamx. 453.  
*Acetabularium* Endl. 1905 m γ.  
*Acetabulum* Tourn. 453.  
*Acetosa* Tourn. 4944 d.  
*Acctosella* Meisn. 4944 b.  
 — Rupp. 11420 c.  
*Achaeta* Nutt. 5725 e.  
*Achaetogeron* A. Gray 5423.  
*Achaetostephia* Walp. 532S a.  
*Achaetostevia* Endl. 532S a.  
*Achania* Swartz 1020S.  
*Acharia* Thunb. 9884.  
*Achariterium* Bl. et F. 6081 c.  
*Achatocarpus* Trian. 10169.  
*Achetaria* Cham. et S. 7969 a.  
*Achillaea* Neck. 5891 a.  
*Achillea* DC. 5891 a.  
 — Linn. 5891.  
*Achilleopsis* Turecz. 10283.  
*Achilleum* Goldf. 830.  
*Achimeneae* p. 230.  
*Achimenes* P. Br. 8435.  
 — Vahl 7986.  
*Achiranthes* St. Hil. 4904.  
*Achirita* Miq. 8338 b.  
*Achiton* Corda 2080.  
*Achitonium* Kunze 1439.  
*Achlamys* Moq. 4883 c.  
*Achlya* Nees 142.  
*Achlys* DC. 9438.  
*Achmaea* Steud. 3760.  
*Achmandra* Wight 9920.  
*Achmea* Poir. 3760.  
*Achnantheae* p. 2.  
*Achnanthella\** Gaill. 51.  
*Achnanthes* Bory 51.  
*Achnanthidium* Kütz. 50.  
*Achnatherium* Gray 2839.  
*Achnatherum* Palis. 2810. 2839.  
*Achneria* Palis. 2917 a.  
*Achnodon* Link 2731 c.  
*Achnodondon* Kunth 2731 c.  
*Achnodonton* Palis. 2731 c.  
*Achomanes* Neck. 2322 a.  
*Achradea* Dochn. 11893 a a.  
*Achras* P. Br. 8549.  
 — A. DC. 8549 a.  
*Achroanthes* Raf. 3817.  
*Achromolaena* Cass. 6027 b.  
*Achroomyces* Bon. 1880.  
*Achrysum* A. Gray 6072.  
*Achudemia* Blume 4745.  
*Achupalla* Humb. 3786.  
*Achymenes* Batsch 7986.  
*Achymus* Sol. 4719.  
*Achyra cantha* Dill. 4904.  
*Achyra chaena* Schau. 5808.  
*Achyra ca* Torr. et Gr. 5485 c.  
*Achyranthes* Linn. 4904.  
*Achyrantheae* p. 128.

- Achyranthes* Linn. 4904.  
*Achyranthus* Neck. 4904.  
*Achyrastrum* Neck. 6378.  
*Achyridae* p. 147.  
*Achyrocline* DC. 6070.  
*Achyroclinoides* A. Gr. 6076 c.  
*Achyrocoma* Cass. 5252.  
*Achyrocome* Schrank 6087 a.  
*Achyronia* Roy. 12061.  
 — Wendl. 12043.  
*Achyropappus* MBieb. 6233.  
 — HBK. 5811.  
*Achyrophorus* Scop. 6397.  
 — Schultz 6397 a.  
 — Vaill. 6398.  
*Achyropodium* Schott 4365 i.  
*Achyropsis* Moq. 4904 b.  
*Achyroscris* Sch. B. 6410.  
*Achyrospermum* Blume 7512.  
*Achyrostaphus* Kunze 6519.  
*Acia* Schreb. 11976 d.  
*Acianthera* Scheidw. 3795.  
*Acianthus* R. Br. 4205.  
*Acicalyptus* A. Gray 11891/1.  
*Acicarpa* R. Br. 5239.  
 — Raddi 2761.  
*Acicarpha* Juss. 5239.  
*Acicarphaea* Walp. 5822.  
*Aciclinium* Torr. et G. 5487.  
*Acidandra* Mart. 12466.  
*Acidanthera* Hochst. 3643.  
*Acidodontium* Schw. 2200 A.  
*Acidoton* Swartz 11018.  
*Aciduma* Dochn. 11893 b  $\mu$ .  
*Acilepis* Don 5252 a.  
*Acinaria* J. Ag. (564 c  $\alpha$ ).  
 — Targ. 564.  
*Acinarius* Rouss. 564.  
*Acineta* Lindl. 3953.  
*Acinodendrum* Linn. 11594.  
*Acinophora* Raf. 1610.  
*Acinos* Mönch 7462 c.  
*Acinoton* G. Don 9492 d.  
*Acinotum* DC. 9492 d.  
*Acinula* Fries 1450.  
*Acioa* Aubl. 11976 d.  
*Acioja* Gmel. 11976 d.  
*Acioniscium* Endl. 1564 a.  
*Acionium* Fries 1564 a.  
*Aciotis* Don 11616.  
*Acipetalum* Turcz. 11670.  
*Aciphylla* Endl. 5791 a.  
 — Forst. 8862.  
*Aciphyllaea* DC. 5791 a.  
*Aciphillum* Bth. 12004 b.  
*Acis* Sweet 3681 c.  
*Acisanthera* P. Br. 11546.  
*Acispernum* Neck. 5721.  
*Ackama* Cunn. 9212.  
*Ackeria* Coss. 8783 a.  
*Acladium* Link 1328.  
*Acladodea* Rz. et P. 10671.  
*Acleia* DC. 6151.  
*Acleisanthes* A. Gr. 4967.  
*Aclinia* Griff. 3860 d.  
*Aclisia* E. Mey. 3302.  
*Acmadenia* Bartl. et W. 11364.  
*Acmanthera* A. Juss. 10627 b.  
*Acmella* DC. 5757 a.  
*Acmena* DC. 11758.  
*Acmosporium* Corda 1405.  
*Acnida* Linn. 4893.  
*Acnidastrum* Moq. 4893 b.  
*Acnide* Mitch. 4893.  
*Acnistus* Schott 7856.  
*Acnodonton* Godr. 2731 c.  
*Acocanthera* Endl. 7076.  
*Acodium* Lindl. 3935.  
*Acokanthera* G. Don 7076.  
*Acolea* Dumort. 2142.  
*Acolium* Achar. 933.  
 — Fé 938.  
*Acoma* Adans. 9850.  
 — Benth. 5754.  
*Aconiopteris* Presl 2347.  
*Aconitella* Spach 9425 b.  
*Aconitum* Rupp. 9417.  
 — Tourn. 9426.  
*Aconogonon* Meisn. 4949 i.  
*Aconogonium* Rchb. 4949 i.  
*Accontia* Hill 1965 d.  
*Acontias* Schott 4360.  
*Aconychia* Fenzl 10091 b.  
*Acopa* Moris. 7414.  
*Acophorum* Gaudich. 3095.  
*Acopodium* Neck. 2625.  
*Acopus* Fries 1980.  
*Acoreae* p. 114.  
*Acordium* Nees 3362.  
*Acormos* Endl. 1564 b.  
*Acorum* Hall. 4396.  
*Acorus* Linn. 4396.  
*Acosmia* Benth. 10143.  
 — Torr. et G. 5702 c.  
*Acosmium* Schott 12434.  
*Acosmus* Desv. 10596.  
*Acosta* Adans. 6236 t  $\gamma$ .  
 — DC. 5291.  
 — Lour. 8694.  
 — Müll. 2265 c  $\alpha$ .  
 — Ruiz et P. 8594.  
*Acourea* Scop. 12364.  
*Acouroa* Aubl. 12364.  
*Acourtia* Don 6363.  
*Acquartia* Jacq. 7822.  
*Acrachne* Wight et A. 2871.  
*Acradenia* Kipp. 11344.  
*Acrea* Lindl. 4142.

- Aerandra* Berg 11802.  
*Aeranthera* Arn. 6955.  
*Aeranthium* Rehb. f. 3869 a.  
*Aeratherum* Hochst. 2926.  
 — Link 2785.  
*Aceremonium* Link 1411.  
*Aericodarpus* Guill. et P. 10609.  
*Acriopsis* Blume 3911.  
*Acrisia* Webb 3556 b.  
*Acroanthes* Raf. 3817.  
*Acrobolbos*\* Lindl. 2125.  
*Acrobolbus* Nees 2125.  
*Acrobryum* Doz. et M. 2260 d.  
*Acrocarpae* p. 50.  
*Acrocarpia* Aresch. 571.  
*Acrocarpidium* Miq. 4599 b.  
*Acocarpus* Kütz. 682.  
 — Nees 3145.  
 — Wight 12525.  
*Acrocentroides* DC. 6236 t  $\gamma$ .  
*Acrocentron* Cass. 6236 u.  
*Acrocephalium* Hassk. 7425.  
*Acrocephalum* Cass. 6094 b  $\beta$ .  
*Acrocephalus* Bth. 7425.  
*Acrochaene* Lindl. 4243.  
*Acrochloa* Gris. 2953 a.  
*Acrocladus* Nág. 451.  
*Acroclinium* A. Gr. 5621.  
*Acromomia* Mart. 4489.  
*Acrocordia* Massal. 907.  
*Acrocorion* Adans. 3680.  
*Acrocoryne* Turcz. 7240.  
*Acrocylindrium* Bon. 1329.  
*Acrodiclidiae* p. 133.  
*Acrodiclidium* Nees 5025.  
*Acrodryon* Spreng. 6895 c.  
*Aeroëlytrum* Steud. 3002.  
*Acroglochin* Schrad. 4885.  
*Acroglossum* Decne 7271 b.  
*Acrolasia* Presl 9857.  
*Acrolepis* Schrad. 3212.  
*Acroliphonia* J. Ag. 360 c.  
*Acrolobus* Klotzsch 10502.  
*Acrolophoides* Endl. 6236 t  $\beta$ .  
*Acrolophus* Cass. 6236 t.  
*Acronema* Edgew. 5792.  
*Acronia* Presl 4243/1.  
*Acronichia* Poir. 11316.  
*Acronoda* Hassk. 10359.  
*Acronodia* Blume 10359.  
*Acronozus* Steud. 10359.  
*Acronychia* Forst. 11316.  
*Acropeltis* Mont. 699.  
*Acropera* Lindl. 3963.  
*Acropetalum*\* A. Juss. 10310 b.  
*Acrophorus* Presl 2510.  
*Acrophyllum* Hook. 9203.  
 — E. Mey. 10657.  
*Acrophyton*\* Eschw. 2014/1.
- Acropodium* Desv. 12057.  
*Acropselion* Spach 2906 d.  
*Aeropterastrum* Féé 2434 d.  
*Acropteris* Link 2363.  
*Acroptilion* Endl. 6264.  
*Acroptilon* Cass. 6264.  
*Acrosanthes* Eckl. et Z. 10977.  
*Acroschisma* Hook. 2150 b.  
*Acroseyphus* Lev. 1073.  
*Acroselion* Bess. 2906 d.  
*Acrospermum* Tode 1732.  
*Acrosphaeria* Corda 1691.  
*Acospira* Mont. 1393.  
*Acospora* Rehb. 1827.  
*Acosporium* Bon. 1239.  
 — Nees 1346.  
 — Rehb. 1732.  
*Acrossanthus* Presl 10462.  
*Acrostalagmus* Corda 1366.  
*Acrostemon* Klotzsch 5641.  
*Acrosticheae* p. 59.  
*Acrostichites* Göpp. 2302.  
*Acrostichum* Linn. 2341.  
 — Presl 2357.  
*Acrosticum* Linn. 2341.  
*Acrotamnium* Nees 1146.  
*Acrotaphros* Steud. 12223.  
*Acrothamnium* Link 1146.  
*Acrothecium* Corda 1479.  
*Acrotome* Benth. 7505.  
*Acrotrema* Jack 9373.  
*Acrotriche* R. Br. 8611.  
*Acrotrichum* Corda 1396.  
*Acrotylus* J. Ag. 659.  
*Acroxis* Trin. 2819 b.  
*Acrozus* Spreng. 10359.  
*Actaea* Linn. 9429.  
 — Lour. 9385.  
 — Mönch 9430.  
*Actacogeton* Rehb. 3229.  
*Aktegeton* Blume 7027.  
*Actegiton* Endl. 7027.  
*Actephila* Blume 11131 b.  
*Actidium* Fries 1736.  
*Actigaea* Raf. 1627.  
*Actigea* Brongn. 1627.  
*Actigena* Desv. 1627.  
*Actimeris* Raf. 5725 a.  
*Actinanthe* Miq. 9057 c.  
*Actinanthera* Röm. 9910 a  $\beta$ .  
*Actinanthus* Ehr. 8782.  
*Actinaphoria* Nutt. 5493 b.  
*Actinea* Juss. 5837.  
*Actinella* Pers. 5537.  
*Actinianthe* Rehb. 8649 C.  
*Actinidia* Lindl. 10403.  
*Actiniopteris* Link 2363.  
*Actinisceae* p. 3.  
*Actiniscus* Ehr. 121.

- Actinobole* Fenzl 5995.  
*Actinocarpus* R. Br. 3333.  
*Actinocenia* DC. 5954 b.  
*Actinocephalus* Kütz. 273.  
*Actinochloa* Pal. 2894.  
 — Willd. 2880.  
*Actinochloris* Panz. 2870 c.  
*Actinocladium* Ehr. 1506.  
*Actinocladus* E. Mey. 8913.  
*Actinococcus* Kütz. 469.  
*Actinocyclus* Ehr. 99.  
*Actinodaphne* Nees 5049.  
*Actinodermium* Nees 1625 e.  
*Actinodermum*\* Lev. 1625 e.  
*Actinodium* Schau. 11836.  
*Actinodon* Brid. 2259 b.  
*Actinodontium* Schw. 2259 b.  
*Actinoglyphis* Mont. 960.  
*Actinolema* Fenzl 8778.  
*Actinolepis* DC. 5815.  
*Actinomeris* Nutt. 5725.  
*Actinomorphe* Miq. 9057 d.  
*Actinomyce* Meyen 782.  
*Actinomyces* Rchb. 782.  
*Actinonema* Pers. 1824.  
*Actinopappus* D. Hook. 6020.  
*Actinophlebia* Presl 2533 b.  
*Actinophora* Wall. 10294.  
 — \* A. Juss. 9432.  
*Actinophoria* Endl. 5493 b.  
*Actinophyllum* Rz. et P. 9057 a.  
*Actinoptera* DC. 5678 c.  
*Actinoptychus* Ehr. 105.  
*Actinoseris* Endl. 6283 a.  
*Actinospermum* Ell. 5806.  
*Actinospira* Corda 1282/1.  
*Actinospora* Turcz. 9432.  
*Actinostachys* Wall. 2558.  
*Actinostema* Lindl. 10892.  
*Actinostemma* Griff. 9907.  
*Actinostemon* Mart. 10892.  
*Actinostrobeae* p. 117.  
*Actinostrobites* Endl. 4531.  
*Actinostrobus* Miq. 4516.  
*Actinostroma* Klotzsch 1950.  
*Actinotaenium* Nág. 156.  
*Actinothecium* Flot. 918.  
*Actinothyrium* Kunze 1808.  
*Actinotrichia* Decne 466.  
*Actinotrichum* Wallr. 1825.  
*Actinotus* Labill. 8770.  
*Acuan* Medic. 12561 a.  
*Acubalus* Neck. 10151.  
*Aculeosa* Pluken. 6602.  
*Acuminella* Müll. 2242 b.  
*Acunna* Ruiz et P. 8719.  
*Acura* Hill 12820.  
*Acuroa* Gmel. 12364.  
*ACurtis* Fries 1936.  
*Acylosis* Neck. 2265.  
*Acynos* Pers. 7462 c.  
*Acynthia* Commel. 3432.  
*Acyphilla* Poir. 5802.  
*Ada* Lindl. 4017/1.  
*Adactylus* Endl. 4253 a.  
*Adamantogeton* Schrad. 3147.  
*Adamaram* Adans. 11440.  
*Adambea* Lam. 11558 d.  
*Adamboë* Adans. 11558 d.  
*Adamia* Wall. 9231.  
*Adamsia* Fisch. 11941.  
 — Willd. 3464.  
*Adansonia* Linu. 10229.  
*Adaphus* Neck. 5047.  
*Adatoda* Adans. 8225.  
*Adectum* Link 2517 b.  
*Adelanthus* Endl. 4780.  
*Adelbertia* Meisn. 11725 e.  
*Adelia* P. Br. 11023.  
 — Rich. 47S3.  
*Adelmannia* Rchb. 5604.  
*Adelobotrys* DC. 11725 b.  
*Adelocercis* Ung. 12600.  
*Adelosa* Blume 7572.  
*Adelphonema* Endl. 10413 c.  
*Adenacanthus* Nees 8135.  
*Adenachaena* DC. 5917.  
*Adenandra* Willd. 11360.  
*Adenanthera* Roy. 12553.  
*Adenanthereae* p. 354.  
*Adenanthes* Labill. 5152.  
*Adenanthus* Röm. et Sch. 5152.  
*Adenaria* HBK. 11551.  
 — Raf. 8701.  
*Adenarium* Raf. 10121.  
*Adenema* Don 7378.  
*Adeneumorphia* Rchb. 5917 b.  
*Adenia* Forsk. 12629.  
*Adenilcima* Rchb. 9200.  
*Adenilema* Blume 9200.  
*Adenilemma* Hassk. 9200.  
*Adenium* Röm. et Sch. 7127.  
*Adenobasium* Presl 10324.  
*Adenocalymma* Mart. 8294.  
*Adenocalymna* DC. 8294.  
*Adenocalyx* Bert. 12444.  
*Adenocarpum* Don 5743.  
*Adenocarpus* DC. 12072.  
*Adenocaulon* Hook. 5366.  
*Adenoceras* Zoll. 10950 b.  
*Adenochaeton* Fenzl 11171.  
*Adenochetus* Baill. 11171.  
*Adenochilus* Hook. f. 4208.  
*Adenochlaena* Boiv. 10975.  
*Adenocline* Turcz. 10944.  
*Adenocrepis* Blume 11137.  
*Adenocyclus* Less. 5242.  
*Adenocystis* Hook. et H. 159.

- Adenodesma* Naud. 11694 a.  
*Adenodiscus* Turez. 10345.  
*Adenodus* Lour. 10354 a.  
*Adenogramma* Rehb. 10083.  
*Adenogrammeae* p. 281.  
*Adenogyne* Klotzsch 10898.  
*Adenogynum* Rehb. et Z. 10974.  
*Adenogyrus* Klotzsch 9832.  
*Adenois* Moq. 4807 a.  
*Adenolepis* Less. 5742.  
*Adenolinum* Rehb. 11417 c.  
*Adenoncos* Blume 4042.  
*Adenonema* Bunge 10134 d.  
*Adenoon* Dalz. 5256.  
*Adenopappus* Bth. 5795.  
*Adenopeltis* Bert. 10890.  
*Adenophallus* Kunth 4349.  
*Adenophora* Fisch. 6612.  
*Adenophorus* Gaudich. 2382.  
 — Miq. 12323 c.  
 — Pal. 798.  
*Adenophyllum* Pers. 5786.  
 — Pet.-Th. 10961.  
*Adenopsis* DC. 12557 a.  
*Adenopodia* Presl 12549.  
*Adenopsis* Endl. 12557 a.  
*Adenopus* Benth. 9947.  
*Adenorachis* DC. 11893 g.  
*Adenorhachis* G. Don 11893 g.  
*Adenorhopium* Rehb. 10993.  
*Adenoropium* Pohl 10993.  
*Adenosacme* Wall. 6915.  
*Adenoscilla* Gren. 3457 b.  
*Adenoselen* Spach 5975.  
*Adenosepalum* Spach 10459 d γ.  
*Adenosma* R. Br. 7972 a.  
 — Nees 8093.  
*Adenosolen* DC. 5975.  
*Adenospermum* Hook. et A. 5743.  
*Adenostegia* Benth. 8056.  
*Adenostema* Desp. 5325.  
*Adenostemma* Forst. 5325.  
*Adenostemon* Spreng. 5019 c.  
*Adenostemum* Pers. 5019 c.  
*Adenostephanes\** Lindl. 5176.  
*Adenostephanus* Klitz. 5176.  
*Adenostoma* Blume 12821.  
 — Hook. et A. 11923.  
*Adenostyleae* p. 144.  
*Adenostyles* Cass. 5361.  
*Adenostylis* Blume 4171 b.  
*Adenotrichelia* Nees 5035 c β.  
*Adenotrichelium* Endl. 5035 c β.  
*Adenotrias* Jaub. et Sp. 10461 d.  
*Adenotrichia* Lindl. 6153 M.  
*Adenotrix* Raf. 3229.  
*Adenoxys* Endl. 11420 b.  
*Adenum* G. Don 7127.  
*Adesmia* DC. 12222.  
*Adesmia* Naud. 11617 c.  
*Adhatoda* Nees 8225.  
 — Tourn. 8225 n.  
*Adhunia* Fl. Flum. 12822.  
*Adianta* Wallr. 2194 f.  
*Adiantaeae* p. 60.  
*Adiantellum* Presl 2391.  
*Adianthum* Burm. 12566.  
 — Linn. 2391.  
*Adiantites* Göpp. 2288.  
*Adiantopsis* Féé 2407.  
*Adiantum* Tourn. 2391.  
*Adike* Raf. 4743.  
*Adina* Salisb. 6898 f.  
*Adinandra* Jack 10391.  
*Adisca* Blume 11007.  
*Adleria* Neck. 12486.  
*Adlumia* Raf. 9480.  
*Admirabilis* Clus. 4964.  
*Adodendrum* Neck. 8714.  
*Adolia* Lam. 10828.  
*Adolphia* Meisn. 10838.  
*Adonanthe* Spach 9400 b.  
*Adonia* DC. 9400 b.  
*Adonis* Dill. 9400.  
 — Spach 9400 a.  
*Adontaria* G. Don 10662 c.  
*Adopogon* Neck. 6391 b.  
*Adorium* Raf. 8843 c.  
*Adoxa* Linn. 6995.  
*Adoxeae* p. 190.  
*Adpendix* Rumph. 4384.  
*Adrastaea* DC. 9365.  
*Adrastea* Spreng. 9365.  
*Adriana* Gaudich. 11014.  
*Adriania* Endl. 11014.  
*Adupla* Bosc 3240.  
*Aduseton* Adans. 9532.  
*Adyseton* Adans. 9532.  
 — Scop. 9536 a.  
*Adysetum* Link 9536 a.  
*Aeceoclades\** Duch. 4044.  
*Aechma* Agdh. 3760.  
*Aechmaea* Brongn. 3760.  
*Aechmandra* Arn. 9920.  
*Aechmanthera* Nees 8131.  
*Aechmea* Ruiz et P. 3760.  
*Aechmolepis* Decne 7194.  
*Aechmophora* Spreng. 2973 a.  
*Aecidinei* p. 28.  
*Aecidium* Hill 1702.  
 — Pers. 1205.  
*Aedmannia* Spach 12041.  
*Aedycia* Raf. 2016.  
*Aeeteia* Rehb. 11545 a.  
*Aegagropila* Kütz. 360 b.  
*Aegelatis* Roxb. 5205.  
*Aegenetia* Roxb. 8465.  
*Aegeria* Endl. 10809 b.

- Aegerita* Pers. 1452.  
*Aegeritaria* Fries 2008 v  $\beta$ .  
*Aegeritia* Pal. 1452.  
*Aegialea* Klotzsch 8668.  
*Aegialcia* Rchb. 11545 b.  
*Aegialina* Schult. 2953 b.  
*Aegialinites* Presl 5205.  
*Aegialitis* R. Br. 5205.  
 — Trin. 2953 b.  
*Aegialophila* Boiss. 6239.  
*Aegiceraceae* p. 234.  
*Aegiceras* Gärtn. 8540.  
 — Green 2233.  
*Aegicon* Adans. 3020.  
*Aegilopoides* Mich. 3115.  
*Aegilops* Linn. 3020.  
 — Rchb. 4664 A a  $\delta$ .  
*Aeginetia* Cavan. 6866.  
 — Linn. 8465.  
*Aegiphila* Jacq. 7583.  
*Aegiphyla* Steud. 7583.  
*Aegira* Fries 482.  
*Aegirus* Gray 4794 c.  
*Aegle* Corr. 10534.  
*Aeglophyllum* Kütz. 750.  
*Aegochloa* Benth. 7786.  
*Aegomarathrum* Koch 8999.  
*Aegonychon* Gray 7689 a.  
*Aegopicon* Gis. 10889.  
*Aegopodium* Linn. 8803.  
*Aegopodoxys* Endl. 11420 f.  
*Aegopogon* Willd. 2837.  
*Aegopordon* Boiss. 6237.  
*Aegopricon* Linn. f. 10889.  
*Aegopricum* Linn. 10889.  
*Aegoseris* Rchb., DC. 6455 a  $\gamma$ .  
*Aegotoxicum* (Spr.?) Endl. 4995.  
*Aegylops* Gled. 3020.  
*Aeluropus* Trin. 2928.  
*Aembilla* Herm. 8529.  
*Aenida* Scop. 4893.  
*Aenothera* Camb. 11489.  
*Aeolanthus* Mart. 7432.  
*Aeollanthus* Spreng. 7432.  
*Aeonia* Spreng. 4050.  
*Aeonium* Webb et B. 9170.  
*Aëranthes* Lindl. 4048.  
*Aëranthus* Lindl. 4048.  
*Aërides* Lour. 4045.  
 — Roxb. 3844.  
 — Swartz 4024.  
*Aëridium* Salisb. 4045.  
*Aeriphracta* Rchb. 5035 a.  
*Aërisma* Endl. 1750 a.  
*Aërobion* Spreng. 4051.  
*Aërope* Endl. 11464 b.  
*Aërophyton* Eschw. 1509.  
*Aërophytum* Meyen 197.  
*Aerua* Juss. 4901.  
*Aerva* Forsk. 4901.  
*Aervastrum* Moq. 4901 a.  
*Aerveae* p. 128.  
*Aeschinanthes* Endl. 8334.  
*Aeschinomene* Vent. 12224.  
*Aeschrion* Fl. Flum. 11292.  
*Aeschynantheae* p. 228.  
*Aeschynanthus* Jack 8334.  
*Aeschynomene* Linn. 12224.  
*Aesculus* Boerh. 10722 a.  
 — Linn. 10722.  
*Aescynanthus* Steud. 8334.  
*Aethalini* p. 34.  
*Aethalium* Link 1576.  
*Aetheilema* R. Br. 8160.  
*Aetheolaena* Cass. 6153 O.  
*Atheonema* Endl. 7048 c.  
*Atheonoma* DC. 7048 c.  
*Aetheopappus* DC. 6236 i.  
*Aetheorhiza* Cass. 6458 a  $\beta$ .  
*Aetheorrhiza* Rchb. 6458 a  $\beta$ .  
*Aetheothesium* A. DC. 5069 c.  
*Aetheria* Endl. 4178.  
*Aethionema* R. Br. 9630.  
*Aethiopsis* Bauh. 7481 e.  
*Aethonia* D. Don 6387.  
*Aethophyllum* Brongn. 4400.  
*Aethusa* Linn. 8836.  
*Aethyops* Benth. 7481 e.  
*Aëtia* Adans. 11452.  
*Aetopteron* Ehrh. 2486.  
*Aetus* Batsch 8836.  
*Aextoxicum* Rz. et P. 4995.  
*Aextoxicum* Endl. 4995.  
*Affonsea* St. Hil. 12581.  
*Afzelia* Ehrh. 2235.  
 — Gmel. 8039.  
 — Smith 12483.  
*Agallochum* Rumph. 5125.  
*Agalma* DC. 6476 b.  
 — Miq. 9046.  
*Agalmanthus* Endl. 11865 b.  
*Agalmiya* Blume S335.  
*Aganippea* DC. 5880.  
*Aganisia* Lindl. 3921.  
*Aganope* Miq. 12354.  
*Aganosma* G. Don 7157.  
*Agapantheae* p. 89.  
*Agapanthus* L'Her. 3419.  
*Agapetes* D. Don 8694.  
*Agardhia* Cabr. 436.  
 — Gray 385.  
 — Menegh. 628.  
 — Spreng. 11432.  
*Agardhina\** Nardo 628.  
*Agareae* p. 12.  
*Agaricini* p. 44.  
*Agarico-Fungus* Hall. 2016/ $\frac{1}{2}$ .  
*Agarico-Merulius* Hall. 2016/ $\frac{1}{2}$ .

- Agarico-Polyporus Hall. 2016/*a*.  
 Agarico-Suillus Hall. 2016/*4*.  
 Agaricon Adans. 1980 *a* *c*.  
 Agaricum Mich. 2008.  
 Agaricus Tourn. 2008.  
 Agarista DC. 5718.  
   — D. Don 8663 *c*.  
 Agarum Grev. 525.  
   — Link 360.  
 Agassillis Spreng. 8908.  
 Agassizia Chav. 7920.  
   — Gray et E. 5804.  
   — Spach 11487.  
 Agassyllis Lag. 8938.  
 Agastachys R. Br. 5158.  
   — Ehrh. 3122.  
 Agastia DC. 8663 *c* *β*.  
 Agasyllis Hoffm. 8938.  
 Agatea A. Gray 9791.  
 Agathaea Cass. 5380.  
   — Nees 5380 *b*.  
 Agathea Endl. 5380.  
 Agathelepis Rehb. 7618.  
 Agathelpis Choisy 7618.  
 Agathidanthes Hassk. 11459.  
 Agathis Salisb. 4548.  
 Agathisanthes Blume 11459.  
 Agathodes Rehb. 7408.  
 Agathomeris Delaun. 6032.  
 Agathophora Fenzl 4864 *b*.  
 Agathophyllum Juss. 5021.  
 Agathophyton Moq. 4807 *c*.  
 Agathophytum Moq. 4807 *c*.  
 Agathosma Willd. 11367.  
 Agathotes Don 7408.  
   — Gris. 7408 *c*.  
 Agathoxylon Hart. 4561.  
 Agathyrus Don 6476.  
 Agati Rheede 12161.  
 Agatia Rehb. 12161.  
 Agatophyllum Pet.-Th. 5021.  
 Agauria DC. 8663 *c* *a*.  
 Agave Herb. 3751 *a*.  
   — Linn. 3751.  
 Agaveae p. 99.  
 Agdestis Moç. et S. 9290.  
 Agelaea Sol. 11258.  
 Agenium Nees 3084 *a*.  
 Agenora Don 6398.  
 Agerateae p. 143.  
 Ageratina Spach 5354 *b*.  
 Ageratum Rehb. 10354 *a*.  
 Ageratoides DC. 5321 *b*.  
   — Pont. 5891.  
 Ageratum Cass. 5322 *a*.  
   — Linn. 5322.  
   — Tourn. 8019.  
 Ageria Adans. 10809 *b*.  
 Aggregatae p. 140.  
 Agialid Adans. 10518.  
 Agihalid Prosp. Alp. 10518.  
 Agina Neck. 10116.  
 Agirta Baill. 10917 *b*.  
 Aglaea Pers. 3651.  
 Aglaia Allem. 12630.  
   — Lour. 10552.  
 Aglaja Nor. 9371.  
 Aglaodendron Remy 6291.  
 Aglaomorpha Schott 2467.  
 Aglaonema Schott 4372.  
 Aglaophyllum Mont. 750.  
 Aglaospora Not. 1703.  
 Aglaozonia Zanard. 504.  
 Aglossa DC. 5678 *d*. 6089 *a*.  
   — Sond. 5406 *a*.  
 Aglossanthe Rehb. 5678 *d*.  
 Aglycia Willd. 2757.  
 Agmenellum Breb. 407.  
 Agnanthus Vaill. 7591.  
 Agne Rehb. 12562 *a*.  
 Agnostus Cunn. 5183.  
 Agnus J. Bauh. 7593.  
 Agnus castus Endl. 7593 *a*.  
 Agonandra Miers 10514.  
 Agonis DC. 11854.  
 Agonolobus Meyer 9590 *a*.  
 Agonomyrthus Schau. 11862.  
 Agophyllum Neck. 11392 *b*.  
 Agoranthus Endl. 9327 *b*.  
 Agoseris Raf. 6481.  
 Agostana Gray 8821.  
 Agraphis Link 3446.  
 Agraulos Rehb. 2829 *c*.  
 Agraulus Pal. 2829 *c*.  
 Agretta Eckl. 3650.  
 Agrianthus Mart. 5333.  
 Agricolaea Schrank 7586.  
 Agrifolium Caesalp. 10808.  
 Agrimonia Tourn. 11920.  
   — Rumph.\* 5740.  
 Agrimonoides Spach 11926 *a* *β*.  
 Agrimonoidea Tourn. 11921.  
 Agriodaphne Nees 5035 *b*.  
 Agriodendron Haw. 3434 *g*.  
 Agriogongyle Endl. 9697 *a*.  
 Agriophyllum MBieb. 4837.  
 Agriophyllum Juss. 6199.  
   — Less. 6199 *b*.  
 Agrocharis Hochst. 8955 *b*.  
 Agrophyllum Endl. 11392 *b*.  
 Agropyron Gärtn. 3006.  
 Agropyrum Röm. et Sch. 3006.  
 Agrostalagmus Rehb. 1366.  
 Agrostana Hill 12823.  
 Agrostarium Mich. 3107.  
 Agrostemma Linn. 10158 *b*.  
 Agrostemma Linn. 10158 *b*.  
   — Med. 10159.

- Agrosticula* Raddi 2828.  
*Agrostideae* p. 73.  
*Agrostidium* Massal. 3102.  
*Agrostiphyllum* Hassk. 4054.  
*Agrostis* Adans. 3061.  
 — Linn. 2829.  
 — Pal. 2829 a.  
*Agrostistachys* Dalz. 11053.  
*Agrostophyllum* Blume 4054.  
*Agylophora* Neck. 6898 e.  
*Agynaia* Hassk. 11080.  
*Agyneia* Auct. 11080.  
*Agyneja* Linn. 11080.  
*Agyria* Pers. 1889.  
*Agyrium* Fries 1889.  
*Ahnfeldtia* Fries 706.  
 — Trevis. 434.  
*Ahnfeltia* Rab. 706.  
*Ahouai* Tourn. 7084.  
*Ahovai* Ludw. 7084.  
*Aichryson* Webb et B. 9169.  
*Aidelus* Spreng. 8025 a.  
*Aidia* Lour. 6971.  
*Aigeiros* Duby 4794 c.  
*Aikinia* R. Br. 8358.  
 — Salisb. 6598 b.  
 — Wall. 3045.  
*Ailantheae* p. 318.  
*Ailanthus* Desf. 11291.  
*Ailantus* DC. 11291.  
*Aillya* Vriese 6538.  
*Ailographum* Corda 1707.  
*Ainactis* Kütz. 327.  
*Ainsliaea* DC. 6312.  
*Ainsworthia* Boiss. 8927.  
*Aiolotheca* DC. 5637.  
*Aiouea* Aubl. 5033.  
*Aiovea* Hedw. 5033.  
*Aiphanes* Willd. 4427.  
*Aipyanthus* Stev. 7680.  
*Aira* Gärtn. 2896.  
 — Gris. 2903.  
 — Linn. 2899.  
*Airagrostis* Gris. 2829 (c).  
*Airidium* Steud. 2841.  
*Airochloa* Link 2953 a.  
*Airopsis* Desv. 2903.  
*Aithales* Webb et B. 9168.  
*Aithalis\** Orb. 9168.  
*Aithenobotrys* Wall. 2586.  
*Aitonia* Thunb. 10578.  
*Aiuga* Spreng. 7547.  
*Aizodopsis* Gren. 9186.  
*Aizoides* Rchb. 9186 l.  
*Aizoon* Andr. 10048.  
 — Gray 9167 b γ.  
 — Linn. 10042.  
*Aizoonia* Tausch 9186 a.  
*Aizopsis* DC. 9541 c.  
*Ajax* Haw. 3738 a.  
 — Herb. 3738.  
*Ajouea* Nees 5033.  
*Ajovea* Juss. 5033.  
*Ajuga* Linn. 7547.  
 — Rupp. 7546.  
*Ajugeae* p. 205.  
*Ajuvea* Schult. 5033.  
*Akanthoplium* Wallr. 6527 b.  
*Akebia* DC. 9297.  
*Akeesia* Tuss. 10662.  
*Akentra* Benj. 8477.  
*Akentron* Miq. 4517 b.  
*Akokanthera* Walp. 7076.  
*Akosmia* Nutt. 5702 c.  
*Akylopsis* Lehm. 5919.  
*Alacospermum* Neck. 8811.  
*Alafia* Pet.-Th. 7140.  
*Alagoptera* Nees 4502.  
*Alamania* Llav. et L. 3942.  
*Alamannia* Lindl. 3942.  
*Alamotou* Flac. 9833.  
*Alandina* Neck. 12544.  
*Alangium* Lam. 9093.  
*Alania* Col. 4570.  
 — Endl. 3519.  
*Alarconia* DC. 5677.  
*Alaria* Grev. 522.  
*Alaternoides* Adans. 10830.  
*Alaternus* Tourn. 10826 a α.  
*Alatracea* Neck. 8452.  
*Albatrellus* Gray 1983.  
*Albella* Ser. 4793 (d).  
*Albersia* Kunth 4892.  
*Alberta* E. Mey. 6954.  
*Albertia* Schimp. et M. 4562.  
*Albertinia* Spreng. 5278.  
*Albertiniaeae* p. 142.  
*Albikia* Presl 3203.  
*Albina* Gis. 4270.  
*Albizzia* Durazz. 12573.  
*Albrandia* Gaudich. 4693.  
*Albuca* Linn. 3461.  
*Albucea* Rchb. 3462.  
*Albuga* Schreb. 3461.  
*Albugo* Pers. 1186 c.  
*Albugoides* Medic. 3461.  
*Alburnoides* DC. 12091 b.  
*Alcea* Hill 10192 b.  
*Alcanna* Gärtn. 11553.  
 — Ledeb. 7698.  
*Alcea* Gray 10193 a.  
 — Tourn. 10192 b.  
*Alchemilla* Linu. 11922 a.  
 — Scop. 11922.  
*Alchimilla* Hall. 11922 a.  
 — Tourn. 11922.  
*Alchornea* Sol. 10967.  
*Alchymilla* Rupp. 11922 a.

- Alcicornium* Gaudich. 2359.  
*Alcina* Cavan. 5651 c.  
*Alcinia* HBK. 5651 c.  
*Alciope* DC. 5370.  
*Alcithoë* Don 6359 b  $\delta$ .  
*Alcyonium* Lamx. 482.  
*Aldaea* Schltd. 7804.  
*Aldama* Llav. et L. 5708.  
*Aldea* Ruiz et P. 7804.  
*Aldeaea* Rchb. 7804.  
*Aldina* Adans. 12210.  
 — Endl. 12469.  
 — E. Mey. 12583.  
*Aldinia* Rchb. 9872 b.  
 — Scop. 8226.  
*Aldrovanda* Monti 9776.  
*Aldunatea* Remy 6325.  
*Alectoria* Ach. 1078.  
*Alectoridia* Rich. 3059.  
*Alectoroctonum* Schltd. 10878.  
*Alectorolophus* Hall. 8071.  
*Alectra* Thunb. 7947.  
*Alectryon* Gärtn. 10701.  
*Aledryon* Cunn. 10701.  
*Alegria* Moç. et S. 10328.  
*Aleïa* Baudo 8494 b  $\beta$ .  
*Aleome* Neck. 9714.  
*Alepidanthe* Rchb. 11078.  
*Alepidea* Laroche. 8779.  
*Alepidospermum* Spach. 9425 d  $\beta$ .  
*Alepis* A. DC. 7137 c.  
*Alepyrum* R. Br. 3251.  
*Alethopteris* Sternb. 2305.  
*Alethriss* Medic. 3671.  
*Aletris* Linn. 3671.  
*Aleurhisma\** Lev. 1314.  
*Aleuria* Fries 1905 C.  
*Aleurisma* Link 1314.  
*Aleurita* Gren. 8482 f.  
*Aleurites* Forst. 10987.  
*Aleuritia* Duby 8482 f.  
*Aleuritis* Link 10987.  
*Aleuritopteris* Fee 2412.  
*Aleurodendron* Reinw. 10319.  
*Alevia* Baill. 10948.  
*Alexandra* Bunge 4854.  
 — Schomb. 12468.  
*Alexandreae* p. 127.  
*Alexandrina* Lindl. 12468.  
*Alexis* Salisb. 4261.  
*Alfonsia* Kunth 4493.  
*Alfredia* Cass., DC. 6267.  
*Alga* Tourn. 4304.  
*Algacites* Schloth. 838.  
*Algæ* p. 1.  
*Algaroba* G. Don 12557 c.  
*Algarobia* DC. 12557 c.  
*Algernonia* Baill. 10882.  
*Algoides* Tourn. 4308.  
*Alguelaguen* Adans. 7473.  
*Alhageae* p. 347.  
*Alhagi* Tourn. 12259.  
*Alhagia* Rchb. 12259.  
*Alibertia* A. Rich. 6798.  
*Alibrexia* Miers 7816.  
*Alibum* Less. 5306.  
*Alicastrum* P. Br. 4729.  
*Alicteres* Neck. 10254 c.  
*Alicularia* Corda 2140.  
*Alifanus* Plum. 11635.  
*Alina* Adans. 12786.  
*Alipendula* Neck. 11951.  
*Alipsa* Hfmsg. 3823 a.  
*Alisidium* Rchb. 730.  
*Alisma* Adans. 3330.  
*Alismaceae* p. 86.  
*Alismeae* p. 86.  
*Alismorchis* Pet.-Th. 4055.  
*Alix* Comm. 5480.  
*Alkanna* Adans. 11553.  
 — Tausch 7698.  
*Alkekengi* Feuill. 7829.  
 — Tourn. 7830.  
*Allactostemon* Gris. 3578 a.  
*Allaeanthus* Thwait. 4718.  
*Allaga* Baudo 8494 b.  
*Allaganthera* Mart. 4919 c.  
*Allagopappus* DC. 5579 c.  
*Allagoptera* Nees 4502.  
*Allagosperma* Röm. 9971.  
*Allagostachyum* Nees 2929.  
*Allamanda* Linn. 7080.  
*Allamandeae* p. 193.  
*Allania* Benth. 12469.  
 — Meisn. 3519.  
*Allantodia* R. Br. 2433.  
 — Webb (2434 c.).  
*Allardia* Decne 5931.  
*Allardtia* Dietr. 3788.  
*Allasia* Lour. 7593.  
*Allegria* Endl. 10328.  
*Allelothecea* Steud. 2788.  
*Allendea* Llav. et L. 6499.  
*Alletima* Endl. 9194 b.  
*Alliaria* Rumph. 10557 b.  
 — Rupp. 9586 g.  
*Allicularia* Endl. 2140.  
*Allinum* Neck. 8880.  
*Allionia* Choisy 4969.  
 — Löfl. 4968.  
*Allionopsis* Choisy 4968 b.  
*Allium* Linn. 3466.  
 — Tourn. 3466 b.  
*Allmania* R. Br. 4883 a.  
*Allobium* Miers 9108.  
*Allobrogia* Tratt. 3480.  
*Allocarpus* HBK. 5852.  
*Allochlamys* Moq. 4923.

- Allochroa* Fisch. et M. 11489 b.  
*Allodape* Endl. 8621.  
*Allodaphne* Steud. 8621.  
*Allocospernum* Spreng. 5852.  
*Allogonium* Kütz. 351.  
*Allographa* Chev. 944. 945.  
*Alloiatheros* Raf. 2886.  
*Alloiozonium* Kunze 6188.  
*Alloispermum* Willd. 5852.  
*Alloizonium* Walp. 6188.  
*Allomormon* Schott 4339 b.  
*Allomorpha* Rehb. 11657.  
*Allomorphia* Blume 11657.  
*Allophilus* Adans. 10650.  
*Allophyllus* Gled. 10650.  
*Allophylus* Linn. 10650.  
*Alloplectus* Mart. 8386.  
*Allopothos* Schott 4384 b.  
*Allosorus* Bernh. 2400.  
*Allosphaerium* Link 1458 a.  
*Allosurus* Endl. 2398.  
 — Ritg. 2400.  
*Allotropopsis* Presl 3091.  
*Alloterrhopsis\** A. Rich. 3091.  
*Allouya* Plum. 12631.  
*Allozygia* Naud. 11656.  
*Allughas* Linn. 4266.  
*Alyssum* Murr. 9536.  
*Almeida* Cham. et Schl. 11323.  
*Almeidea* St. Hil. 11323.  
*Almeja* D. Don 9827 b.  
*Almeloveenia* Dennst. 12725.  
*Almidea* Rehb. 11323.  
*Almyra* Salisb. 3723 a.  
*Alnaster* Spach 4656 a.  
*Alnites* Göpp. 4658.  
*Alnobetula* Koch 4656 a.  
*Alnus* Spach 4656 c.  
 — Tourn. 4656.  
 — Unger 4658.  
*Alocasia* Neck. 4356.  
*Aloë* Duval 3434 f.  
 — Rchb. 3434 d.  
 — Tourn. 3434.  
*Aloë spuria* Rupp. 3751.  
*Aloëae* p. 89.  
*Aloëatheros* Ell. 2886.  
*Aloëylon* Batsch 12541.  
*Aloëxylum* Lour. 12541.  
*Alloidella* Müll. 2194 a.  
*Aloides* Boerh. 3597.  
*Aloina* Müll. 2231 a.  
*Aloinae* p. 89.  
*Aloiozonium\** Lindl. 6188.  
*Alomatium* DC. 9508.  
*Alomea* Pers. 1834 c.  
*Alomia* HBK. 5315.  
*Alomiaeae* p. 143.  
*Alona* Lindl. 7814 c.  
*Alonsoa* Ruiz et P. 7909.  
*Alopecias* Stev. 12188 f.  
*Alopecuria* Rchb. 6093 b.  
*Alopecuroides* DC. 6093 b.  
*Alopecuropsis* Opiz 2725.  
*Alopecuros* Benth. 7514 b.  
*Alopecuro-Veronica* Linn. 12632.  
*Alopecurus* Linn. 2725.  
 — Pal. 2725 a.  
*Alophia* Herb. 3628.  
*Alophium* Cass. 6236 ff.  
*Alophotropis* Jaub. et S. 12193 a.  
*Alophyllus* Swartz 10650.  
*Alopicarpus* Neck. 3537 b.  
*Aloranthus* Rich. 9114.  
*Aloysia* Ort. 7561 a.  
*Aloysioides* Walp. 7561 a.  
*Alphaea* DC. 10192 c.  
*Alphitomorpha* Wallr. 1750 c.  
*Alphitonia* Reiss. 10833.  
*Alphonsea* Hook. et Th. 9313.  
*Alpinia* Linn. 4266.  
 — Plum. 4265.  
*Alpinieae* p. 110.  
*Alschingera* Vis. 9028.  
*Alseis* Schott 6869.  
*Alsenosmia* Endl. 6996.  
*Alseodaphne* Nees 5011.  
*Alseuosmia* Cunn. 6996.  
*Alsidium* Agdh. 730.  
*Alsinanthe* Fenzl 10119 l.  
*Alsinanthemos* Gmel. 8495.  
*Alsinanthus* Desv. 10126 b.  
*Alsinastrum* Tourn. 10473 c.  
 — Torr. et G. 10064 c.  
*Alsine* Rehb. 10109.  
 — Tourn. 8001.  
 — Wahlenb. 10119.  
*Alsineae* p. 283.  
*Alsinebe* Gris. 8025 g.  
*Alsinella* Benth. 10134 b.  
 — Dill. 10116.  
 — Fries 10109 (b).  
 — Gray 10126.  
 — Hartm. 10119 a.  
 — Mönch 10136.  
*Alsinocarpus* Endl. 10119 m.  
*Alsinoides* Koch 8025 h.  
 — Lippi 12701.  
 — Vaill. 10066.  
*Alsobia* Hanst. 8391.  
*Alsocydia* Mart. 8275 a  $\beta$ .  
*Alsodea* Spreng. 9792.  
*Alsodeia* Pet.-Th. 9792.  
*Alsoodeiaeae* p. 273.  
*Alsoganum* Gray 8722 c.  
*Alsomitra* Blume 9910 b.  
*Alsophila* R. Br. 2529.  
 — Fee 2529 a.

- Alsophileae* p. 64.  
*Alstonia* R. Br. 7124.  
 — Linn. 8582 a.  
 — Scop. 7062.  
*Alstonieae* p. 194.  
*Alströmeria* Linn. 3744.  
*Alstromeria*\* Lindl. 3744.  
*Alströmerieae* p. 99.  
*Alteinia* Petit 4310.  
*Altensteinia* HBK. 4147.  
*Alternanthera* Forsk. 4919 c.  
 — Moq. 4919.  
*Alternaria* Nees 1264.  
*Alternasemina* Manso 9971.  
*Althaea* Cavan. 10192.  
 — Tourn. 10192 a.  
*Althaeastrum* DC. 10192 a.  
*Althea* Crantz 10192.  
*Althenia* Petit 4310.  
*Altheria* Pet.-Th. 10298.  
*Althingia* Steud. 4792.  
*Altingia* Don 4547.  
 — Nor. 4792.  
*Altora* Adans. 10982.  
*Alvaradoa* Liebm. 10705.  
*Alvardia* Fenzl 8904.  
*Alvarezia* Pav. 8243.  
*Alvarodoa* Müll. 10705.  
*Alycia* Willd. 2757.  
*Alymnia* Neck. 5645 b.  
*Alypum* Cam. 10877.  
 — Niss. 7610.  
*Alysicarpus* Neck. 12260.  
*Alysidium* Kunze 1346.  
*Alysium* Agdh. 465.  
*Alysphaeria* Turp. 798/1.  
*Alyssae* p. 264.  
*Alyssicarpus* Dalz. 12260.  
*Alyssoides* Medic. 9530.  
 — Tourn. 9530 b.  
*Alysson* Adans. 9525 c.  
 — Crantz 9528.  
*Alyssopsis* Boiss. 9510.  
 — Rehb. 9530 b.  
*Alyssum* Gray 9532 a.  
 — Linn. 9536.  
 — Wahlenb. 9528.  
*Alytosprium* Link 1147.  
*Alytum* Fries 1455.  
*Alyxia* R. Br. 7094.  
*Alyxoria* Ach. 941.  
*Alyxorina* Ach. 941.  
*Alzatea* Ruiz et P. 10799.  
*Alziniana* Dietr. 10799.  
*Amadea* Adans. 8479 c.  
*Amagris* Raf. 2845.  
*Amaioua* Aubl. 6956.  
*Amaiova* Desf. 6956.  
*Amajoua* Röm. et Sch. 6956.  
*Amalia* Ht. Hisp. 3777.  
 — Rehb. 3882.  
*Amalias* Hfmsg. 3882.  
*Amalobotrya* Kunth 4962.  
*Amamelidea* Dochn. 11893 a & q.  
*Amamelis*\* Lemr. 9125.  
*Amanita* Fries 2008 cc.  
*Amannia* Blume 11539.  
*Amanoa* Aubl. 11075.  
*Amansia* Lamx. 773.  
*Amansiae* p. 19.  
*Amansites* Brongn. 815.  
*Amapa* Aubl., Steud. 12824.  
*Amaracanthus* Steud. 6733.  
*Amaracarpus* Blume 6733.  
*Amaracus* Gled. 7455 a.  
*Amarantaceae* p. 128.  
*Amarantae* p. 128.  
*Amaranthoides* Tourn. 4921.  
*Amaranthus* Adans. 4881.  
 — Tourn. 4887.  
*Amarantus* Kunth 4887.  
 — Lam. 4887 a.  
*Amarella* Gris. 7399 d.  
*Amarenus* Presl 12108 g.  
*Amaria* Mutis 12537.  
*Amaroria* A. Gray 11295.  
*Amarylleae* p. 98.  
*Amaryllidaceae* p. 97.  
*Amaryllideae* p. 97.  
*Amarylliris* Hfmsg. 3695.  
*Amaryllis* Linn., Herb. 3706.  
 — Sweet 3695.  
*Amazonia* Linn. f. 7589.  
*Amasperma* Raf. 613.  
*Amatula* Medic. 7821.  
*Amauria* Benth. 5868.  
*Amauroelta* Kunze 2486 D.  
*Amaurosporus* Rehb. 1983 c.  
*Amaxitis* Adans. 2956.  
*Ambaiba* Adans. 4708.  
*Ambarodendrum* Gled. 12825.  
*Ambelamia* Steud. 7069.  
*Ambelania* Aubl. 7069.  
*Ambellania* G. Don 7069.  
*Amberboa* Pers. 6229.  
*Amberboi* Vaill. 6229.  
*Amberboides* Jaub. et S. 6230 b.  
*Ambinux* Comm. 10987.  
*Amblachaenium* Turcz. 6394.  
*Amblatum* Dod. 8462.  
 — G. Don 8463 b.  
*Ambleia* Benth. 7515 h.  
*Amblia* Presl 2478.  
*Amblirion* Raf. 3414 a.  
*Amblogyna* Raf. 4889.  
*Ambloma* Endl. 6820 b.  
*Amblostoma* Scheidw. 4244.  
*Amblya* Brongn. 2478.

- Amblyachyrum* Hochst. 3082.  
*Amblyactinium* Nág. 172 a.  
*Amblyanthera* Blume 11611.  
*Amblyanthus* A. DC. 8524.  
 — Naud. 11701 a.  
 — Nees 8225 b.  
*Amblyarrhena* Naud. 11694 f.  
*Amblycarpum*\* Lemr. 6110.  
*Amblyglottis* Blume 4055.  
*Amblygonon* Meisn. 4949 d.  
*Amblygonum* Rehb. 4949 d.  
*Amblylepis* Endl. 5348 a.  
 — \* Deene 5839.  
*Amblymeris* Dun. 7859 (e).  
*Amblynotus* A. DC. 7708 d.  
*Amblyoearpum* Fisch. et M. 6110.  
*Amblyodon* Br., Schimp. 2176.  
*Amblyodium* Pal. 2176. 2185.  
*Amblyoglossum* Turez. 7200.  
*Amblyogonon* Rchb. 4949 d.  
*Amblyolepis* DC. 5839.  
*Amblyopappus* Hook. et A. 5813.  
*Amblyophyllum* Müll. 2200 F c.  
*Amblyopogon* Fisch. et M. 6229 e.  
*Aniblyopsidea* Rehb. 6229 B.  
*Amblyopyrum* Jaub. et S. 3020 f.  
*Amblyorhinum* Turez. 5226.  
*Amblypogon*\* Deene 6229 e.  
*Amblysperma* Benth. 6306.  
*Amblystegium* Schimp. 2263.  
*Ambora* Juss. 4986.  
*Amboreae* p. 132.  
*Ambraria* Cruse 6639.  
 — Heist. 6638  
*Ambrina* Moq. 4805 b.  
 — Spach 4806.  
*Ambroma* Linn. f. 10285.  
*Ambrosia* Tourn. 6529.  
*Ambrosiaceae* p. 177.  
*Ambrosidium* Nutt. 6528 c.  
*Ambrosinia* Bassi 4328.  
*Ambuli* Adans. 7974.  
*Ambulia* Lam. 7974.  
*Ambulligera* Rehb. 8471.  
*Ameearpus* Benth. 12131/1.  
*Amechania* DC. 8720.  
*Amelanchier* Medic. 11896.  
*Ameletia* DC. 11537.  
*Amelia* Alef. 8722 b.  
*Amelleae* p. 145.  
*Amelia* Rehb. 5410 a.  
*Amellus* Adans. 5382.  
 — P. Br. 5681.  
 — Cass. 5372.  
*Ameria* Benth. 12562 d.  
*Amerimnon* P. Br. 12362.  
*Amerimum* Scop. 12362.  
*Amerimum* Rehb. 12362.  
*Amerina* DC. 7645.  
*Amerina* Dumort. 4793 b. δ.  
*Amesium* Newm. 2434.  
*Amethystanthus* Rehb. 7430 c.  
*Amethystea* Linn. 7543.  
*Amethystina* Amm. 7543.  
*Amethystoides* Bth. 7430 c.  
*Ametystea* Adans. 7543.  
*Amherstiae* Wall. 12477.  
*Amherstiae* p. 352.  
*Amiantanthium* Spach 3370.  
*Amiantanthus* Kunth 3370.  
*Amianthemum* Steud. 3370.  
*Amianthium* A. Gray 3370.  
*Amica nocturna* Rumph. 3754.  
*Amicia* Kunth 12212.  
*Amida* Nutt. 5863.  
*Amidena* Adans. 4393.  
*Amilletta* Endl. 9194 a.  
*Amirola* Pers. 10697.  
*Ammadenia* Gmel. 10335.  
*Ammania* Scop. 11539.  
*Ammannella* Miq. 11540.  
*Ammannia* Houst. 11539.  
*Ammannioides* DC. 11544 a.  
*Ammanthus* Boiss. 5927.  
*Ammi* Tourn. 8801.  
*Ammileta* Walp. 9194 a.  
*Ammineae* p. 242.  
*Ammiopsis* Boiss. 8958.  
*Ammios* Möneh 8795 b.  
*Ammioselinum* Riv. 8801.  
*Ammobium* R. Br. 6024.  
*Ammoeharis* Herb. 3709.  
*Ammochloa* Boiss. 2957.  
*Ammodendron* Fisch. 12412.  
*Ammodendrum* Steud. 12412.  
*Ammodia* Nutt. 5507.  
*Ammodytes* Stev. 12188 e  
*Ammogeton* Schrad. 6462.  
*Ammooides* Adans. 8795.  
*Ammolirion* Kar. et K. 3471.  
*Ammonalia* Desv. 10121.  
*Ammophila* Host 2845.  
*Ammorrhiza* Ehrh. 3122.  
*Ammoseris* Endl. 6449.  
*Ammothamnus* Bunge 12411.  
*Ammyrsine* Pursh 8716.  
*Amogeton* Neek. 3328.  
*Amomeae* p. 110.  
*Amomis* Berg 11797.  
*Amomocarpum* Brongn. 4295.  
*Amomum* Linn. 4261.  
*Amonia* Nestl. 11921.  
*Amoora* Roxb. 10556.  
*Amordiea* Neek. 9931.  
*Amorea* Del. 4804.  
*Amoreuxia* Moç. et S. 10364.  
 — Moq. 4804.  
*Amoria* Presl 12108 f.

- Amorpha Linn. 12123.  
 Amorphalia\* Fee 962 b.  
 Amorphophallus Blume 4348.  
 Amosa Neck. 12577.  
 Amoureuxia Müll. 10364.  
 Ampacus Rumph. 11304 g.  
 Ampalis Boj. 4694.  
 Ampana Rheede 4460.  
 Ampelamus Raf. 7234.  
 Ampelanus Raf. 7234.  
*Ampelideae* p. 249.  
 Ampelocera Klotzsch 4692.  
 Ampelodesma Pal. 2848.  
 Ampelodesmos Link 2848.  
 Ampelodesmus Woods 2848.  
 Ampelomyces Rob. 2017.  
 Ampelopsis Rich. 9085 b.  
 Ampelopteris Klitz. 2375.  
     — Kunze 2458.  
 Ampelosicyos G. Don 9913.  
 Ampeloscyos Pet.-Th. 9913.  
 Ampelygonum Lindl. 4949 f  $\beta$ .  
 Amperea A. Juss. 11002.  
 Amphania Banks 10389.  
 Ampherephis Kunth 5260.  
 Amphiachaenia Nutt. 5834.  
 Amphiachyris DC. 5469.  
 Amphianthus Torr. 7997.  
 Amphibecis Schrank 5260.  
 Amphibia Stackh. 730.  
 Amphibiophytum Karst. 2096.  
 Amphiblemma Naud. 11631.  
 Amphiblestra Presl 2404.  
 Amphiblestria Endl. 2404.  
 Amphiblistrium Rehb. 1409.  
 Amphiblistrum Corda 1409.  
 Amphibolis Agdh. 4302.  
     — Suhr 430.  
 Amphibolium Naud. 11609 e.  
 Amphibromus Nees 2983.  
 Amphicalea DC. 5551 a.  
 Amphicalyx Blume 8656.  
 Amphicarpa Ell. 12265.  
 Amphicarpa DC. 12265.  
 Amphicarpea Spach 12265.  
 Amphicarpon Raf. 2753.  
 Amphicarpum Kunth 2753.  
 Amphichila A. DC. 6541 c.  
 Amphichilus A. DC. 7632 a.  
 Amphichorda Fries 1525.  
 Amphicoma Rehb. 8316.  
 Amphicome R. Br. 8316.  
 Amphiconium Nees 853.  
 Amphicorda\* Lindl. 1525.  
 Amphicosmia Gard. 2533.  
 Amphicyclus DC. 5886.  
 Amphiderrhis\* Lemr. 5174 b.  
 Amphiderris R. Br. 5174 b.  
 Amphidesmium Schott 2531.  
 Amphidium Nees 2237 a.  
 Amphidonax Nees 2851.  
 Amphidoxa DC. 6079.  
 Amphiglossa DC. 6089.  
 Amphiglottis Salisb. 3869.  
 Amphiglottium Lindl. 3869 a.  
 Amphilaena Stschegl. 6210 d.  
 Amphilasia DC. 6098 b.  
 Amphilibium Loud. 8290.  
 Amphilochia Mart. 11432.  
 Amphiloma Endl. 5182 b.  
     — Fries 1022.  
 Amphilophis Trin. 3084.  
 Amphilophium Kunth 8290.  
 Amphineuron DC. 7157 b.  
 Amphynomia DC. 12048 g.  
 Amphiorhox Walp. 9789.  
 Amphiotis DC. 6820 d.  
 Amphipappus Torr et Gr. 5475.  
 Amphipentas Ehr. 111.  
 Amphiphytum Schwein. 1921.  
 Amphibleura Kütz. 63.  
 Amphipogon R. Br. 2854.  
 Amphiprora Ehr. 68.  
 Amphirapis\* Lindl. 5492.  
 Amphirephis Nees et M. 5260.  
 Amphirapis DC. 5492.  
 Amphirhinum Green 2200 D.  
 Amphirhoge Rehb. 9789.  
 Amphiroa Lamx. 631.  
 Amphirrhoa Endl. 9789.  
 Amphirrhoge Rehb. 9789.  
 Amphirrhox Spreng. 9789.  
 Amphirrox Miq. 9789.  
 Amphiscopia Nees 8216.  
 Amphisporium Link 1454.  
 Amphistemon Gris. 3577 b.  
 Amphistepium DC. 5408.  
 Amphistilbe A. DC. 7607 a.  
 Amphitetas Ehr. 110.  
 Amphithaea Eckl. et Z. 12030.  
 Amphithalia Meisn. 12030.  
 Amphithrix Kütz. 289.  
 Amphitoites Desm. 4317.  
 Amphitretia Hill 1983.  
 Amphitrichum Nees 1148.  
 Amphodea Salisb. 8649 A f.  
 Amphodus Lindl. 12269.  
 Amphora Ehr. 69.  
 Amphoradenium Desv. 2382.  
 Amphorchis Pet.-Th. 4107. 4110.  
 Amphoricarpos Vis. 6209.  
 Amphoridium Massal. 903.  
 Amphoriscus Targ. 684.  
 Amphradenium\* Brongn. 2382.  
 Amphymenium DC. 12366.  
     — HBK. 12370.  
 Amphynemium Walp. 12370.  
 Amplectrum Hook. 3822.

- Ampullaria* Ehrh. 2182 b  
*Amramatico* Flac. 5201.  
*Amsinckia* Lehm. 7704.  
*Amsinkia* Spach 7704.  
*Amsonia* Walt. 7119.  
*Amsora* Bartl. 10556.  
*Amura* Schult. 10556.  
*Amuxis* A. DC. 8573 d.  
*Amygdalaceae* p. 338.  
*Amygdalophora* Neck. 11966 a.  
*Amygdalopsis* Röm. 11966.  
*Amygdalus* Linn. 11966.  
 — Tourn. 11966 a.  
*Amyloxyton* Hart. 4584.  
*Amyrideae* p. 316.  
*Amyris* Linn. 11257.  
*Amyrys* DC. 11257.  
*Anabaena* A. Juss. 10937.  
 — Rchb. 295.  
*Anabaina* Bory 295.  
*Anabainella*\* Gaill. 295.  
*Anabaseae* p. 128.  
*Anabasis* Linn. 4867.  
*Anabata* Willd. 7054.  
*Anabates* DC. 9426 c.  
*Anabathra* With. 2621.  
*Anablia* Moq. 4894 b.  
*Anacalosa* Endl. 10510.  
*Anacalypha* Angstr. 2228 a.  
*Anacalypta* Hüb. 2230 c.  
 — Röhl. 2228 a.  
*Anacampseros* Linn. 10056.  
 — Tourn. 9167 b *a.*  
*Anacampsium* Blume 3852 c *ζ.*  
*Anacampsis* Rich. 4079.  
*Anacamptodon* Brid. 2258 b.  
*Anacampton* Leman 2258 b.  
*Anacamprophyllum* Müll. 2265 e *δ.*  
*Anacardiaceae* p. 315.  
*Anacardieae* p. 315.  
*Anacardium* Lam. 11213.  
 — Rottb. 11212.  
*Anacharideae* p. 94.  
*Anacharis* Rich. 3588.  
*Anacheilium* Hfmsg. 3869.  
*Anachoropteris* Corda 2604.  
*Anachyris* Nees 2712.  
*Anachyrium*\* Steud. 2712.  
*Anacis* Schrank 5715.  
*Anaclasis* Benth. 8649 D f.  
*Anaclissa* Endl. 5135 b.  
*Anacolosa* Blume 10510.  
*Anacolus* Gris. 7386.  
*Anactidea* DC. 5918 d.  
*Anaetilaena* DC. 6027 b.  
*Anaetimeris* Torr. et G. 5725 b.  
*Anaetinia* Hook., Gay 5374/*i.*  
*Anaetis* Cass. 6219 c.  
 — C. Koch 5929 c.  
*Anactis* Spach 5762.  
*Anacyclodon* Jungh. 8605 b.  
*Anacyclus* Pers. 5886.  
*Anacylanthus* Steud. 6774.  
*Anacylia* Hfmsg. 3763.  
*Anacystis* Menegh. 219.  
*Anadema* J. Ag. 362.  
*Anademia* Agdh. 5169 B.  
*Anadenia* R. Br. 5169 B.  
*Anadynomene* Agdh. 456.  
*Anadyomene* Lamx. 456.  
*Anadyomeneae* p. 10.  
*Anaectochilus* Lindl. 4189.  
*Anagallidastrum* Mich. 8500  
*Anagallideae* p. 233.  
*Anagallidium* Gris. 7406.  
*Anagallis* Schmidt 8501 b.  
 — Tourn. 8501.  
*Anagaloides* Krok. 7991.  
*Anaganthos* Hook. f. 4773.  
*Anaglypha* DC. 5466.  
*Anagyris* Linn. 11987.  
 — Lour. 12419.  
*Anagyrum* Steud. 6343 a.  
*Anagzanthe* Baudo 8494 c.  
*Anaitis* DC. 5762.  
*Analectis* Juss. 7569.  
*Analyrium* E. Mey. 8891.  
*Anamenia* Vent. 9399.  
*Anamirta* Colebr. 9249.  
*Anamorpha* Karst. 10300.  
*Ananas* Gärtn. 3758.  
 — Tourn. 3757.  
*Ananassa* Lindl. 3757.  
*Anandria* Siegesb. 6323.  
*Anantherix* Nutt. 7241.  
*Ananthocyclos* Vaill. 5951.  
*Ananthopus* Raf. 3298.  
*Ananthrix* Spach 7241.  
*Anapansia* Rchb. 2350.  
*Anapausia* Presl 2350.  
*Anapera* Endl. 10107 b.  
*Anaphalantias* Endl. 6233 c.  
*Anaphalis* DC. 6101.  
*Anaphragma* Stev. 12188 b.  
*Anaphrenium* E. Mey. 11202.  
*Anaphysca* Benth. 11685 a *γ.*  
*Anapodophyllum* Tourn. 9439.  
*Anapodophyllum* Mönch 9439.  
*Anaporeac* p. 113.  
*Anaptychia* Körb. 1081.  
*Anargyrum* DC. 6343 a.  
*Anarmosa* Miers 9177.  
*Anarrhinum* Desf. 7915.  
*Anarthria* R. Br. 3272.  
*Anarthrocanna* Göpp. 2278.  
*Anarthrophyllum* Bth. 12048 c.  
*Anarthrosyce* Stend. 12236.  
*Anarthrosyne* E. Mey. 12236.

- Anaschovadi* Adans. 5286.  
*Anascidia* Rehb. 9774 c.  
*Anassillis* E. Mey. 11203.  
*Anasser* Juss. 7045.  
*Anassera* Pers. 7045.  
*Anastatica* Gärtn. 9575.  
*Anastaticeae* p. 265.  
*Anastrabe* E. Mey. 7941.  
*Anastrophia* Don 6288 a  $\beta$ .  
*Anastrepbia*\* Deene 6288 a  $\beta$ .  
*Anastrophus* Schltd. 2746.  
*Anatherix* Steud. 7241.  
*Anatherum* Pal. 3084 a.  
*Anatherus* C. Koch 2973 f.  
*Anatolicon* Benth. 7455 b.  
*Anatropa* Ehr. 11383.  
*Anaulus* Ehr. 95.  
*Anavinga* Gärtn. 9809 a  $\gamma$ .  
 — Rheeede 9809 a  $\beta$ .  
*Anaxagorea* St. Hil. 9327.  
*Anaxanthus* Endl. 9327 a.  
*Anaxeton* Cass. 6099.  
 — Gärtn. 6062 a.  
 — Schrank 6064 a.  
*Anaxetum* Schott 2471.  
*Anblatum* Tourn. 8463 b.  
*Ancanthia* DC., Buek\* 6224.  
*Ancathia* DC. 6224.  
*Anchietea* St. Hil. 9786.  
*Anchietes* Rehb. 9786.  
*Anchietia* G. Don 9786.  
*Anchionium* Rehb. 9653.  
*Anchistea* Presl 2440 c.  
*Anchomanes* Schott 4362.  
*Anchonieae* p. 267.  
*Anchonium* DC. 9653.  
*Anchusa* Linn. 7677.  
 — Tausch 7677 a.  
*Anchuseae* p. 210.  
*Anchusopsis* Bisch. 7720.  
*Ancioniscium* Endl. 1564 a.  
*Ancistrocarpium* Spach 9400 b  $\beta$ .  
*Ancistrocarpus* Kunth 10173.  
*Ancistrocladus* Wall. 11461.  
*Ancistrodesmus* Naud. 11602.  
*Ancistroides* Spach 11926 a  $\delta$ .  
*Ancistrolobus* Spach 10466.  
*Ancistrophyllum* Göpp. 2623.  
*Ancistrostigma* Fenzl 10050.  
*Ancistrum* Forst. 11924 b.  
*Ancylanthos*\* Desf. 6774.  
*Ancylanthus* Juss. 6774.  
*Ancylocalyx* Tul. 12371.  
*Ancylocladus* Wall. 7059.  
*Ancylogyne* Nees 8149.  
*Ancystostemma* Pöpp. 9893.  
*Anda* Pis. 10986.  
*Andersonia* R. Br. 8624.  
 — Kön. 6620 b.
- Andersonia* Roxb. 10556. 11447.  
 — Willd. 7048 a.  
*Andicola* Gris. 7399 b.  
*Andinia* Wedd. 4955 b.  
*Andira* Lam. 12395.  
*Andiscus* Fl. Flum. 10986.  
*Andouinia* Rehb. 9137.  
*Andraaea* Desv. 2150.  
*Andrachne* Linn. 11078.  
*Andrachnoides* Spach 10734 (a  $\beta$ ).  
*Andradéa* Allem. 4973.  
*Andraea* Neck. 2150.  
*Andraeaa* Palis. 2150.  
*Andraspis* Duby 8479 c.  
*Andrastis* Raf. 12429.  
*Andrea* Palis. 2150.  
*Andreaea* Ehrh. 2150.  
*Andreaceae* p. 50.  
*Andreaceae* p. 50.  
*Andredera* Hedw. 4877.  
*Andreeoa*\* Mont. 2150.  
*Andreoskia* DC. 9584.  
 — Spach 9498.  
*Andreusia* Dur. 8693.  
*Andrewsia* Spreng. 7404.  
 — Vent. 7626.  
*Andrialia*\* Decne 6468.  
*Andriania* Braun 2546.  
*Andriapetalum* Pohl 5164.  
*Andriapetalum* Steud. 5164.  
*Andrichnia* Baill. 11029 e.  
*Andrieuxia* DC. 5705.  
*Andriopetalum*\* Lemr. 5164.  
*Andriopetalum* Schott 5164.  
*Androcentrum* Lemr. 8150.  
*Androcera* Nutt. 7821.  
*Androchilus* Liebm. 4244/1.  
*Androcoma* Nees 3231.  
*Androcryphia* Nees 2101.  
*Androcymbium* Willd. 3380.  
*Androglossum* Champ. et B. 10561.  
*Andrographideae* p. 226.  
*Andrographis* Wall. 8257.  
*Andromachia* Cass. 5304 b.  
 — Humb. et B. 5302.  
*Andromeda* Gärtn. 8666.  
 — Linn. 8664.  
*Andromedae* p. 238.  
*Androphilax* Rehb. 9274.  
*Androphylax* Wendl. 9274.  
*Androphysa* Moq. 4862.  
*Andropogon* Linn. 3084.  
 — Nees 3084 c.  
*Andropogoneae* p. 79.  
*Androptera* A. Juss. 10627 b.  
*Androrchis* Endl. 4077 a.  
*Androsace* Linn. 8479 c.  
 — Tourn. 8479.  
*Androsaceae* p. 232.

- Androsaceus* Pers. 2008.  
*Androsaemineae* Sp. 10459 C.  
*Androsaemum* All. 10459 C h.  
 — Tourn. 10459 C.  
*Androscopia* Brongn. 3073.  
*Androseum* Neck. 10459 C.  
*Androshaemum* Spach 10459 C.  
*Androstemma* Lindl. 3668.  
*Androstoma* Hook. f. 8597.  
*Androstylum* Miq. 10429.  
*Androtrichum* Brongn. 3236.  
*Andryala* Linn. 6468.  
*Andryaloides* DC. 5534 a.  
*Andryalopsis* Rehb. 5534 a.  
*Andrzeiowskia* Rehb. 9495.  
*Andrzeiowskya* Rehb. 9498.  
*Andrzejowskya* Rehb. 9498.  
*Aneathia* Endl. 6224.  
*Anechmatacantheae* p. 223.  
*Anecio* Neck. 6153.  
*Anecochilus* Blume 4189.  
*Aneilema* R. Br. 3299.  
*Aneimia* Kaulf. 2553.  
*Aneimidiptyum* Presl 2554.  
*Aneisothea* DC. 12029 b.  
*Anelasma* Miers 9278.  
*Anemagrostis* Trin. 2531.  
*Anemanthus* Endl. 9395.  
*Anémarrhena* Bunge 3470.  
*Anemia* Nutt. 4621.  
 — Swartz 2553.  
*Anemidictyon* Smith 2554.  
*Anemiopsis* Endl. 4621.  
*Anemochloa* DC., Math. 2831.  
*Anemooides* Pers. 9395 e.  
*Anemoisandra* Pohl 12826.  
*Anemonanthaea* Gray 9395 b.  
*Anemonanthea* DC. 9395 b.  
*Anemone* Gärtn. 9395 c.  
 — Linn. 9395.  
*Anemoneae* p. 259.  
*Anemone* - *Ranunculus* Dill. 12633.  
*Anemonella* Spach 9392 c  $\beta$ .  
*Anemonidium* Spach 9395 c.  
*Anemonoides* Vail. 9395 e.  
*Anemonopsis* Sieb. et Z. 9424.  
*Anemonospermus* Adans. 6183.  
 — DC. 9395 c.  
*Anemopaegma* Mart. 8287.  
*Anemopaegmia* Meisn. 8287.  
*Anemopsis* Hook. 4621.  
*Anemosperma* Steud. 6183.  
*Anemospermus* Müll. 9395 c.  
*Anerincleistus* Korth. 11652.  
*Aneslea* Rehb. 9754.  
*Anesorhiza* Endl. 8832.  
*Anesorrhiza* Rehb. 8832.  
*Anethum* Tourn. 8909.  
*Anetia* Endl. 9852.  
*Anetium* Presl 2355.  
 — Splitg. 2423.  
*Aneucystis*\* Breb. 219.  
*Aneura* Dumort. 2093.  
 — Endl. 9580 a.  
*Aneureae* p. 48.  
*Aneuriscus* Presl 10434.  
*Aneurocromyon* Koch 3655 a.  
*Aneurotypus* Dumort. 2093 b.  
*Angeja* Vand 12634.  
*Angelandra* Endl. 5649. 11025.  
*Anglesia* Korth. 11973.  
*Angelica* Crantz 885.  
 — Hoffm. 8884.  
*Angeliceae* p. 244.  
*Angeloides* DC. 8883.  
*Angelina* Fries 1894.  
*Angelinia* Fries 1894.  
*Angelium* Rehb. 8883.  
*Angellonia* G. Don 7911.  
*Angelonia* Humb. 7911.  
*Angelopogon* Pöpp. 9103.  
*Angervillea* Neck. 7978 a.  
*Angia* Endl. 10443.  
*Angiantheae* p. 160.  
*Angianthus* Wendl. 5995.  
*Angidium* Lindl. 3959 d.  
*Angiodium* Rehb. 1568.  
*Angionidium*\* Lev. 1568.  
*Angiopetalum* Reinw. 8285.  
*Angiopoma* Lev. 1792.  
*Angiopterideae* p. 66.  
*Angiopteris* Hoffm. 2563.  
 — Mitch. 2453.  
*Angioridium* Grev. 1568.  
*Angiospermeae* p. 12.  
*Angolam* Adans. 9093.  
*Angolamia* Scop. 9093.  
*Angophora* Cav. 11570.  
*Angorchis* Nees 4051.  
*Angostura* Röm. et Sch. 11324.  
*Angostyles* Benth. 10931.  
*Angraecum* Pet.-Th. 4051.  
*Angströmia* Br. et Sch. 2213.  
*Anguillaria* R. Br. 3378.  
 — Gärtn. 8519.  
*Anguina* Mich. 9940.  
*Anguinum* Don 3466 a.  
*Anguloa* Ruiz et P. 3954.  
*Angurek* Kämpf. 4051.  
*Anguria* Linn. 9923.  
 — Tourn. 9929.  
*Anhalonium* Lemr. 10019.  
*Anhaltia* Schwabe 337.  
*Anhebecarpaea* DC. 5378 b.  
*Ania* Lindl. 3900.  
*Aniba* Aubl 12635.  
*Anictangium* Hedw. 2237 e.  
*Anictoclea* Nimmo 9751.

- Anidrum Neck. 9031.  
 Anigosanthus Endl. 3667.  
 Anigosia Salisb. 3667.  
 Anigozanthos Labill. 3667.  
 Anigozanthus Herb. 3667.  
 Anilema Kunth 3299.  
 Aniosciadium\* Lindl. 8991.  
 Aniotum Sol. 5118.  
 Anisacantha R. Br. 4823.  
 Anisacanthus Nees 8235.  
 Anisactis DC. 8955 c.  
 Anisadenia Wall. 9805.  
 Anisameles Poir. 7510.  
 Anisandra Bartl. 7541.  
     — Planch. 9777 c.  
 Anisantha C. Koch 2916.  
 Anisanthera Blume 5042 d.  
     — Raf. 7725.  
 Anisanthina Rehb. 3298 a.  
 Anisanthus Sweet 3645.  
     — Willd. 6984.  
 Aniscia Rehb. 7754.  
 Aniseia Choisy 7754.  
 Anisocalyx Hance 7979.  
     — C. Koch 7905 g.  
 Anisocampium Presl 2480.  
 Anisocarpaea Turcz. 8743 b.  
 Anisocarpus Nutt. 5874.  
 Anisochaeta DC. 5324.  
 Anisochilus Benth. 7433 a.  
     — Wall. 7433.  
 Anisocoma Torr. et Gr. 6424/1.  
 Anisoderis Cass. 6455 b.  
 Anisodon Schimp. 2259 d  
 Anisodontea Presl 10194.  
 Anisodontia G. Don 7859 c.  
 Anisodontium Rehb. 7508.  
 Anisodus Link 7870 c.  
 Anisogonium Presl 2448.  
 Anisolepis Steetz 6035.  
 Anisolobus A. DC. 7114.  
 Anisolotus Bernh. 11216 c.  
 Anisomarathrum Col. 8968 b.  
 Anisomeles R. Br. 7510.  
 Anisomeles Hassk. 7510.  
 Anisomeria Don 10176.  
 Anisomeris Presl 6966.  
 Anisometros Hassk. 8813.  
 Anisomitra Endl. 7042 b.  
 Anisonema A. Juss. 11106.  
 Anisonemopsis Baill. 11099 b.  
 Anisopappus Hook. et A. 5590.  
 Anisopetalum Rehb. 11407 p γ.  
 Anisopetalum Endl. 11407 p γ.  
     — Hook. 3838.  
 Anisophyllea R. Br. 11472.  
 Anisophyllum Don 11472.  
     — Haw. 10877 i.  
 Anisopleura Fenzl 9001.  
 Anisopogon R. Br. 2914.  
 Anisoptera Korth. 10366.  
 Ánisopteris Gris. 10612 e.  
 Anisopyrum Gris. 3005 c.  
 Anisoramphus DC. 6477.  
 Anisorhamphus Endl. 6477.  
 Anisorrhampus Rehb. 6477.  
 Anisosciadium DC. 8991.  
 Anisosepalum C. Koch 4944 e.  
 Anisosperma Lindl. 9971.  
 Anisostachya Nees 8220.  
 Anisostemon Schld. 3577 f.  
     — Turcz. 11259.  
 Anisosticta Bartl. 10410.  
 Anisostycte Steud. 10410.  
 Anisotes Lindl. 11544 d.  
     — Nees 8231.  
 Anisothea E. Mey. 12029 b.  
 Anisotheaca Fenzl 9001 a.  
 Anisotoma Fenzl 7352.  
 Anisotome Hook. f. 8863.  
 Anisotrichia DC. 5278 a.  
 Anistylis Raf. 3823 a.  
 Anisum Riv. 8812 c.  
 Anixia Fries 1597.  
 Ankenda Herm. 11316.  
 Ankistrodesmos Breb. 193.  
 Ankyropetalum Fenzl 10147.  
 Ankyrostemma Endl. 9893.  
 Anneslea Andr. 9754.  
     — Wall. 10385.  
 Annesleia Spach 10385.  
 Annesleya G. Don 12577 f.  
 Anneslia Salisb. 12575.  
 Annesorhiza G. Don 8832.  
 Annesorrhiza Cham. 8832.  
 Annona Linn. 9335.  
 Annularia Hochst. 7105.  
     — Sternb. 2283.  
 Annulina Link 339 a. 359. 360 a.  
 Anocarpum DC. 9667 b.  
 Anocheile Hfmsg. 3870.  
 Anoda Cavan. 10218.  
 Anodendron A. DC. 7164.  
 Anodia Hassk. 10218.  
 Anodon Bunge 8073 a ζ.  
     — Rabenh. 2247.  
 Anodontea DC. 9536 b.  
 Anodontium Brid. 2238.  
 Anodopetalum Cunn. 9209.  
 Anodotrichum Corda 1395.  
 Anodus Bruch et Sch. 2210.  
 Anoectangium Röhl. 2229.  
     — Schw. 2201.  
 Anoectochilus Blume 4189.  
 Anoegosanthus Rehb. 3667.  
 Anogeissus DC., Wall. 11447.  
 Anogra Spach 11489 a.  
 Anogramma Link 2432.

- Anogramme* Fee 2432.  
*Anogyna* Lindl. 3147.  
 — Nees 3150.  
*Anoleptus* DC. 6426 a.  
*Anoma* Lour. 12539.  
*Anomalanthus* Klitz. 8637.  
*Anomalopteris* DC. 10609.  
*Anomalotis* Steud. 2904.  
*Anomantia* Raf. 5753.  
*Anomatheca* Gawl. 3641.  
*Anomaza* Laws. 3641.  
*Anomianthus* Zoll. 9337.  
*Anomochloa* Brongn. 2713.  
*Anomodon* Hook. 2265 f  $\alpha$ .  
*Anomopodium* Nág. 187 b.  
*Anomopteris* Brongn. 2577.  
*Anomorhemia* Meisn. 8355.  
*Anomospermeae* p. 255.  
*Anomospermum* Dalz. 11075 b.  
 — Miers 9259.  
*Anomostachys* Baill. 10916.  
*Anomostephium* DC. 5706.  
*Anomothecea*\* Lemr. 3641.  
*Anona* Linn. 9335.  
*Anonaceae* p. 256.  
*Anoneae* p. 257.  
*Anonis* Medic. 12096 b.  
 — Tourn. 12096.  
*Anonychium* Bth. 12557 b.  
*Anoosperma* Blume 4437.  
*Anoplanthus* Endl. 8463.  
*Anoplia* Wallr. 6527 a.  
*Anoplocaryum* Ledeb. 7714.  
*Anoplon* Wallr. 8463.  
*Anoplonychia* Fenzl 10091 a.  
*Anoplophytum* Beer 3778.  
*Anopterus* Labill. 9239.  
*Anosmia* Bernh. 9022.  
*Anosporum* Nees 3210.  
*Anota* Lindl. 4023 d.  
*Anotea* DC. 10200 a  $\gamma$ .  
*Anotis* DC. 6820.  
*Anotocalyx* A. DC. 6613 a.  
*Anquetilia* Deene 11304/ $\text{i}$ .  
*Anredera* Juss. 4877.  
*Anredereae* p. 128.  
*Anselia* Lindl. 3969.  
*Ansellia* Lindl. 3969.  
*Anserina* Dumort 4807 c.  
 — Gaud. 11915.  
*Anstrutheria* Gardn. 10354/ $\text{i}$ .  
*Antacanthus* Rich. 6715.  
*Antanisophyllum* Vaill. 4982.  
*Antarctophila* Gris. 7399 e.  
*Antaurea* Neck. 6236.  
*Antelaea* Gärtn. 12636.  
*Antennaria* R. Br. 6100.  
 — Link 1594.  
*Antennarieae* p. 163.  
*Antennaria* Rehb. 1594.  
*Antennatula* Strauss 1594.  
*Antennina* Fries 1594.  
*Antennula* Strauss 1594.  
*Antennularia* Rehb. 1594.  
*Antenorion* Raf. 4949 c.  
*Antenorum* Steud. 4949 c.  
*Antephora* Steud. 2775.  
*Anthacanthus* Nees 8239.  
*Anthactinia* Bory 9867 b  $\beta$ .  
*Anthadenia* Houtte 8265.  
*Anthaea* Nor. 12679.  
*Anthaeantia* Pal. 3096.  
*Antheeischisma* Korth. 10414 b.  
*Antheidosorus* A. Gray 6016.  
*Antheischma* Zoll. 10414 b.  
*Anthelaea* Gris. 3343 b.  
*Anthelia* Dumort. 2135.  
*Anthelophora* C. Koch 3343 a.  
*Anthema* Medic. 10191 d.  
*Anthemideae* p. 157.  
*Anthemiopsis* Boj. 5684.  
*Anthemis* Cass. 5882 b.  
 — DC. 5882.  
 — Hook. 5884.  
*Anthemoides* Less. 5861 a  $\alpha$ .  
*Anthenanthia* Schult. 3096.  
*Anthenantia* Pal. 3096.  
*Anthephora* Schreb. 2775.  
*Anthericeae* p. 91.  
*Anthericella* Presl 3487.  
*Anthericelis* Raf. 4057.  
*Anthericum* Juss. 3481.  
 — Linn. 3478.  
*Antherilium* Rehb. 11552.  
*Antherisca* Link 957.  
*Antheroceras* Bert. 3421.  
*Anterotoma* Naud. 11609 b.  
*Anterotriche* Turcz. 10351.  
*Antherura* Lour. 6697.  
*Antherygium* Rohr 11552.  
*Anthesteria* Spreng. 3072.  
*Anthestiria* Rehb. 3072.  
*Anthina* Fries 1526.  
*Anthipsimus* Raf. 2761.  
*Anthisteria* Schreb. 3072.  
*Anthistiria* Anderss. 3072 a.  
 — Linn 3072.  
*Anthoboleae* p. 135.  
*Anthobolus* R. Br. 5076.  
*Anthocephalus* Rich. 6808.  
*Anthocerastes* A. Gray 5462.  
*Anthocercis* Labill. 7891.  
*Anthocerites* Corda 2071 b.  
*Anthoceros* Mich. 2071.  
*Anthocerotaceae* p. 47.  
*Anthochlamis* Steud. 4839.  
*Anthochlamys* Fenzl 4839.  
*Anthochloa* Nees 2948.

- Anthochorthus Steud. 3269.  
 Anthochortus Nees 3269.  
 Anthocleista Afz. 7051.  
 Anthoclista\* DC. 7051.  
 Anthocoma Zoll. 7532.  
 Anthocometes Nees 8189.  
 Anthoconum Palis. 2081.  
 Anthodendron Rchb. 8713 a.  
 Anthodendrum Steud. 8713 a.  
 Anthodiscus Mey. 10729.  
 Anthodon Ruiz et P. 10803.  
 Anthodus Mart. 10803.  
 Anthodynames Klitz. 8649 C h.  
 Anthoenantia Poir. 3096.  
 Anthogonium Wall. 4232.  
 Antholithes Brongn. 3536.  
 Antholiza Neck. 3645.  
 Antholobus Rchb. 5076.  
 Antholoma Labill. 10457.  
 Antholucuma A. DC. 8551 b.  
 Antholyxa St. Hil. 3645.  
 Antholyssa Linn. 3645.  
 Antholyza Linn. 3645.  
 Anthomeles Röm. 11904 b.  
 Anthonema Nutt. 9195 b.  
 Anthonepeta Rchb. 7489 e.  
 Anthonota Palis. 12493.  
 Anthonotha Steud. 12493.  
 Anthophyceus Kütz. 561.  
 Anthophyllum Steud. 3162.  
 Anthophysitis Bory 798<sub>2</sub>.  
 Anthopleurus Dun. 7822 d β.  
 Anthopogon Neck. 7399 d.  
 — Nutt. 2886.  
 Anthopterus Hook. 8687.  
 Anthora Bauh. 9426 a.  
 Anthoresis Dun. 7822 d α.  
 Anthosachne Steud. 2913.  
 Anthoschmidia Steud. 2858.  
 Anthosciadium Fenzl 8911.  
*Anthospermeae* p. 181.  
 Anthospermum Linn. 6638.  
 Anthostema A. Juss. 10880.  
 Anthostemma Rchb. 10880.  
 Anthotium R. Br. 6553.  
 Anthotroche Labill. 7893.  
 Anthoxanthon Hall. 2741.  
 Anthoxanthum Linn. 2741.  
 Anthoxantum Scop. 2741.  
 Anthriscus Hoffm. 8970.  
 — Pers. 8966.  
 Anthrobotrys Rchb. 2486.  
 Anthrocarpum Spreng. 925.  
 Anthrophium Gaudich. 2423.  
 Anthrophyum Rchb. 2423.  
 Anthurium Schott 4386.  
*Anthyllideae* p. 342.  
 Anthyllis Adans. 10103. 10107.  
 — Linn. 12099.
- Anthyllis Prosp. Alp. 7766.  
 Antiaris Lesch. 4731.  
 Anticharis Endl. 7952.  
 Antichorus Linn. f. 10336 a.  
 Anticlea Kunth 3373.  
 Anticygne Turcz. 11842.  
 Antidaphne Pöpp. 9104.  
 Antidesma Linn. 11172.  
*Antidesmaceae* p. 314.  
 Antigona Fl. Flum. 9809.  
 Antigonum\* A. Juss. 4960.  
 Antigonon Endl. 4960.  
 Antigonus Rchb. 4960.  
 Antigramma Presl 2443.  
 Antigramme Fee 2443.  
 Antilyssa Wallr. 1068.  
 Antillysus Hall. 1068.  
 Antinalis Neck. 2171.  
 Antinisa Tul. 9855 c.  
 Antinoria Parl. 2901.  
 Antiotrichum Kütz. 580 d.  
 Antiphylla Haw. 9186 a.  
 Autiphytum DC. 7707.  
 Antirhamnus DC. 10826 c.  
 Antirhea Comm. 6756.  
 Antirhinum Dumort. 7919.  
 Antirhoea DC. 6756.  
 Antirrhoea Rchb. 6756.  
 Antirrhinastrum Chev. 7919 b.  
*Antirrhineae* p. 218.  
*Antirrhinideae* p. 218.  
 Antirhinum Adans. 7919.  
 — Pers. 7917.  
 Antirrhoea Endl. 6756.  
 Antistirchia Pers. 3072.  
 Antistrophe A. DC. 8525.  
 Antitaxis Miers 9288.  
 Antithamnion Nág. 585.  
 Antithrixia DC. 6105.  
 Antitragus Gärtn. 2722 a.  
 Antitrichia Brid. 2259 e γ.  
 Antitrixia\* Decne 6105.  
 Antizoma Miers 9272.  
 Antodon Neck. 6404 a.  
 Antoiria Raddi 2110.  
 Antomachia Steud. 11356.  
 Antomarchia Meisn. 11356.  
 Antommarchia Colla 11356.  
 Antonia R. Br. 8346.  
 — Pohl 7037.  
 Antoniana Tuss. 6704 b.  
*Antonieae* p. 191.  
 Antopetibia Meisn. 12202.  
 Antopetitia Rich. 12202.  
 Antophylax Poir. 9274.  
 Antrocarpium Link 925.  
 Antrocarpon Rchb. 925.  
 Antrocarpum Meyer 925.  
 Antrocephalus Lehm. 2087.

- Antromyces* Fres. 2018.  
*Antrophium*\* Brongn. 2423.  
*Antrophyae* p. 61.  
*Antrophyum* Kaulf. 2423.  
*Antrospermum* Schultz 6186.  
*Antschar* Horsf. 4731.  
*Antura* Forsk 7075.  
*Anuraea* Ehr. 164.  
*Anurus* Presl 12197 d.  
*Anvillea* DC. 5597.  
*Anychia* Rich. 10091 f.  
*Anyctangium* DC. 2237 e.  
*Anygozantes* Schltd. 3667.  
*Aopla* Lindl. 4099.  
*Aotos* Brunn 12016.  
*Aotus* Smith 12016.  
*Apactis* Thunb. 12637.  
*Apadanthes* Steud. 2693.  
*Apalanthe* Planch. 3589.  
*Apalantus* Adans. 3303.  
*Apalatoa* Aubl. 12370. 12522.  
*Apalocentron* Cass. 6257 g.  
*Apalochemys* Cass. 6028.  
*Apalodictyon* Müll. 2200 F e.  
*Apalophlebia* Presl 2463 g.  
*Apalus* DC. 5635.  
*Apama* Lam. 5197.  
*Aparatropia* Miq. 9064 b.  
*Apargia* Less. 6404 b.  
 — Willd. 6404.  
*Apargidium* Torr. et Gr. 6170.  
*Aparinaria* Schau. 7556 b.  
*Aparine* DC. 6630 b.  
 — Hill 6630 a.  
 — Tourn. 6630.  
*Aparinoidea* Jord. 6630 a.  
*Aparisthmium* Endl. 10958.  
*Aparistmum* Rehb. 10958.  
*Apartium* Neck. 12077.  
*Apatanthus* Viv. 6500.  
*Apatelia* DC. 10401.  
*Apateon* Blume 11643 d.  
*Apatitia* Desv. 11692.  
*Apaturia* Lindl. 3893.  
*Apegia* Neck. 7336.  
*Apeiba* Aubl. 10327.  
*Apella* Scop. 5047.  
*Apenula* Neck. 6610 a.  
*Apera* Adans. 2831.  
*Aperiphracta* Nees 5035 a.  
*Aperula* Blume 5046.  
 — Gled. 6635.  
*Aphaca* Gray 12196 b.  
 — Tourn. 12197 a.  
*Aphaenandra* Miq. 6973.  
*Aphanactis* Wedd. 5784.  
*Aphanamixis* Blume 10556.  
*Aphanomyxis* Steud. 10556.  
*Aphananthe* Link 10173.  
*Aphananthe* Planch. 4659.  
*Aphananthemum* Spach 9770 a.  
*Aphanes* Linn. 11922 b.  
*Aphania* Blume 10670.  
*Aphanisma* Nutt 4800.  
*Aphanizomenon* Morr. 293.  
*Aphanocapsa* Nág. 249.  
*Aphanochaete* A. Braun 369.  
*Aphanochilos* Spreng. 7445 a.  
*Aphanochilus* Benth. 7445 a.  
*Aphanomyrtus* Miq. 1180S.  
*Aphanomyxis* DC. 10556.  
*Aphanopappus* Endl. 5750.  
*Aphanopetalum* Endl. 9204.  
*Aphanoptera* Meisn. 5169 A b.  
*Aphanorhagma* Sull. 2174.  
*Aphanorhynchos* Less. 6044 a.  
*Aphanorhynchus* Endl. 6044 a.  
*Aphanorrhynchus* Rehb. 6044 a.  
*Aphanostema* Rehb. 9403.  
*Aphanostemma* St. Hil. 9403.  
*Aphanostephus* DC. 5461.  
*Aphanothece* Nág. 253.  
*Aphelandra* R. Br. 8179.  
*Aphelandreae* p. 225.  
*Aphelandria* Juss. 8179.  
*Aphelexis* Boj. 6068.  
 — Don. 6064 c.  
*Aphelia* R. Br. 3250.  
*Aphilax* Miq. 3299.  
*Aphillanthes* Neck. 3522.  
*Aphlebia* Sternb. 2591.  
*Aphloia* Benn. 9824.  
 — DC. 9822.  
*Aphonina* Neck. 2784.  
*Aphora* Neck. 12414.  
 — Nutt. 11022.  
*Aphotistus* Humb. 1940/1.  
*Aphragma* R. Br. 5185 c.  
*Aphragmia* Nees 8119.  
*Aphragmus* Andrz. 9614.  
*Aphydris* Gris. 2937 d.  
*Aphyllax* Salisb. 3299.  
*Aphyllantes* Juss. 3522.  
*Aphyllantheae* p. 92.  
*Aphyllanthes* Dalech. 6589.  
 — Tourn. 3522.  
*Aphylliea* Champ. 3341.  
*Aphyllis* Webb 10877 k.  
*Aphyllocalpa* Cav. 2550.  
*Aphyllocarpa* Endl. 2550.  
*Aphyllocalylon* Lag. 6315.  
*Aphylloclados* Wedd. 12609.  
*Aphyllodium* DC. 12243.  
*Aphyllon* Meisn. 12004 c.  
 — Mitch. 8456.  
*Aphyllopoda* Gris. 6471.  
*Aphyllorchis* Blume 4158/1.  
*Aphyllum* Artis 2595 b.

- Aphyteia* Linn. 2691.  
*Apiastrum* Nutt. 9038.  
*Apicra* Haw. 3434 a.  
 — Willd. 3434 b.  
*Apinagia* Tul. 4633.  
*Apinella* Neck. 8790.  
*Apinus* Neck. 4546.  
*Apiocarpa* Hüb. 2197.  
*Apiocystis* Nág. 208.  
*Apios* Boerh. 12320.  
*Apiospermum* Klitz. 4326.  
*Apiosporium* Kunze 1746.  
*Apiosporum* Brongn. 1746.  
*Apiophorum* Neck. 11893.  
*Apista* Blume 4040 d.  
*Apium* Hoffm. 8787.  
*Aplectrocynos* Boiss. et R. 9487.  
*Alectrum* Blume 11651.  
 — Nutt. 3822.  
*Aplexia* Raf. 2695.  
*Aploca* Neck. 7210.  
*Aplocarya* Lindl. 7817.  
*Aplodiscus* DC. 5500 g.  
*Aplodon* R. Br. 2182.  
*Apolophium* Cham. 8289.  
*Aplomeria* Benth. 3609 b.  
 — Don 6359 a.  
*Aplonema* Hass. 357 a.  
*Aplopappus* Cass. 5500.  
*Aplophyllum* Cass. 6290 e.  
 — A. Juss. 11381.  
*Apostellis* A. Rich. 4224.  
*Apostemon* Raf. 3219.  
*Aplotaxis* DC. 6212.  
*Aplotella* Kütz. 71.  
*Aplotheca* Cham. 4922.  
*Aplozia* Dumort. 2133.  
*Apluda* Linn. 3078.  
*Apobassia* A. DC. 8552 b.  
*Apocarpium* Desv. 2247 a.  
*Apocarpum* Palis. 2247 a.  
*Apochlaena* A. DC. 6593 b.  
*Apchoris* Duby 8492.  
*Apocinophyllum* Ung. 7190.  
*Apocinum* Juss. 7160.  
*Apocopis* Nees 3070.  
*Apocopsis* Meisn. 3070.  
*Apocynaceae* p. 192.  
*Apocyneae* p. 193.  
*Apocyno-Nerium* Linn. 12638.  
*Apocynum* Linn. 7160.  
 — Tourn. 7272.  
*Apodantheae* p. 70.  
*Apodanthera* Arn. 9943.  
*Apodanthes* Poir. 2693.  
*Apodanthus* Lapyl. 2182 b.  
*Apodogynus* DC. 11518 a.  
*Apodolobus* Rehb. 12190 b.  
*Apodostachys* Turcz. 11952.  
*Apodotes* Benth. 7437 c.  
*Apodium* Fries 1952 b.  
*Apodynamene* E. Mey. 12141.  
*Apodytes* E. Mey. 10483.  
*Apogandrum* Neck. 8649.  
*Apogeton* Schrad. 3328.  
*Apogon* Ell. 6370.  
 — Endl. 2870 a.  
 — C. Koch 3626.  
*Apogonia* Nutt. 3043 c.  
*Apolanesia* Rehb. 12043.  
*Apolepsis* Hassk. 8159.  
*Apollonias* Nees 5004.  
*Apoma* Endl. 1561 a.  
*Apomaea* Neck. 7751.  
*Apona* Adans 462.  
*Aponogeton* Linn. f. 3328.  
*Aponosma* A. DC. 7682 b.  
*Apopedania* Blume 8133.  
*Apophlaea* Harv. 718.  
*Apophloea* Harv. 718.  
*Apophragma* Gris. 7369.  
*Apoplanesia* Presl 12403.  
*Apopseris* Steud. 6380.  
*Aporetica* Forst. 10651.  
*Aporosa* Blume 11142.  
*Aporoseae* p. 314.  
*Aporum* Blume 3855.  
*Aposecos* Benth. 7904 a.  
*Aposeris* Cass. 6378.  
 — Neck. 6380.  
*Aposphaeria\** Berk. 1729/1.  
*Apostasia* Blume 4253.  
*Apostasiaceae* p. 109.  
*Apotemnoum* Corda 1212.  
*Apoterium* Blume 10448.  
*Apotomia* Fee 2391 b.  
*Apoxyanthera* Hochst. 7204.  
*Apozia* Willd. 7461.  
*Appella* Adans. 5407.  
*Appendicula* Blume 4041.  
*Appendicularia* DC. 11588.  
*Apradus* Adans. 8997.  
*Apsinthium* Gaud. 5969 d.  
*Apsohnia* Harv. 449.  
*Aptandra* Miers 9451.  
*Aptandraceae* p. 261.  
*Aptenoum\** Lev. 1212.  
*Apteranthes* Mik. 7343.  
*Apteria* Nutt. 3611.  
*Apterieae* p. 94.  
*Apterocarpa* Hook. 10249 b.  
*Apterocarpace* p. 130.  
*Apterocaryon* Spach 4655 a  $\beta$ .  
*Apterion* Torr. et Gr. 5725 d.  
*Apterygium* Ledeb. 9553 f.  
 — Walp. 7559 b  $\alpha$ .  
*Aptosimeae* p. 219.  
*Aptosimum* Burch. 7950.

- Aptychus* Müll. 2265 d  $\beta$ .  
*Apuleia* Gärtn. 6202.  
*Apuleja* Mart. 12519.  
*Apus* Fries 1945 a. 1965 b.  
 — Nees 2008 i.  
*Apyrenium* Fries 1483.  
*Aquartia* Linn. 7822.  
***Aquaticae*** p. 120.  
*Aquifoliaceae* p. 306.  
*Aquifolium* Tourn. 10808.  
*Aquilaria* Lam. 5125.  
*Aquiliariaceae* p. 136.  
*Aquilegia* Tourn. 9423.  
*Aquilicia* Linn. 9088.  
*Aquilicieae* p. 249.  
*Aquila* Fee 2395 b.  
*Arabida* Koch 9186 h.  
***Arabideae*** p. 263.  
*Arabidia* Tausch 9186 h.  
*Arabidium* C. A. Mey. 9583 c.  
 — Spach 9508.  
*Arabidopsis* DC. 9586 h.  
*Arabis* Adans. 9558.  
 — Linn. 9508.  
*Arabisa* Rehb. 9508.  
***Araceae*** p. 112.  
*Arachidna* Plum. 12219.  
*Arachidnoides* Niss. 12219.  
*Arachion* Fries 1610.  
*Arachis* Linn. 12219.  
*Arachnanthe* Blume 4024 c.  
*Arachne* Neck. 11078 b.  
*Arachnímorphá* Desv. 6844.  
*Arachniodes* Blume 2529.  
*Arachníon* Schwein. 1610.  
*Arachnis* Blume 4024 c.  
*Arachnites* DC. 6396 c.  
 — Hoffm. 4084. 4100.  
 — Reg. 6396 b.  
*Arachnodiscus* Bail. 80.  
*Arachnophyllum* Zan. 750.  
*Arachnopus* Berg. 12827.  
*Arachnopus* Planch. 9774 a  $\eta$ .  
*Arachnospermum* Berg. 6396.  
*Arachnothrix* Planch. 6847.  
*Arachus* Medic. 12196 b.  
*Arachybryum* Ritg. 2625 a.  
*Aracium* Neck. 6474.  
*Araeococcus* Brongn. 3769.  
*Aragallus* Neck. 12188.  
*Arago* Endl. 8026.  
*Aragoa* Kunth 8026.  
*Aragnaea* Tul. 4643 b.  
*Aralia* Hook. f. 9053 b.  
 — Linn. 9053.  
***Araliaceae*** p. 248.  
*Araliastrum* Vaill. 9044.  
*Aralidium* Miq. 9080.  
*Aranthophyton* Walp. 6383 a.  
*Arapabaca* Plum. 7040.  
*Araschcoolia* Schultz 6367.  
*Araucaria* Juss. 4547.  
***Araucarieae*** p. 118.  
*Araucarites* Göpp. 4558.  
 — Sternb. 4559.  
*Arauja* Brot. 7251.  
*Araujia* Don 7251.  
*Arbuscula* Ser. 4793 (e).  
***Arbuteae*** p. 239.  
*Arbutus* Scop. 8671.  
 — Tourn. 8669.  
*Arcana* Vaill. 6256.  
*Arceuthobion* Spreng. 9105.  
*Arceuthobium* Bieb. 9105.  
*Arceutholobium* Steud. 9105.  
*Arceuthos* Ant. et K. 4513 a.  
*Arceutobium* Gren. 9105.  
*Archangelica* Hoffm. 8885.  
*Archemara* Steud. 8915.  
*Archemora* DC. 8915.  
*Archidium* Brid. 2151.  
*Archimeda* Leand. 2676.  
*Architaea* Mart. 10407.  
*Archyrocoina* Pers. 6037.  
*Archytæa* Mart. et Z. 10407.  
*Archyta* Spreng. 10407.  
*Arcimbalda* Endl. 8709.  
*Arciphyllum* Walp. 12339 b.  
*Arctagrostis* Gris. 2846.  
*Arctio* Lam. 6214.  
*Arction* Cass. 6214.  
*Arctium* Lam. 6214.  
 — Scop. 6263.  
*Arctoa* Br., Schimp. 2207.  
*Arctocalyx* Fenzl 8401.  
*Arctocarpus* Blanco 4716.  
*Arctocrania* Endl. 9091 a.  
*Arctogeron* DC. 5396.  
*Arctomecon* Torr. et Fr. 9463.  
*Arctophila* Gris. 7399 f.  
 — Rupr. 2825 b.  
*Arctopoa* Gris. 2937 e.  
*Arctopus* Linn. 8997.  
*Arctostaphylos* Adans. 8671.  
***Arctoteae*** p. 166.  
*Arctotheca* Vaill. 6183.  
 — Wendl. 6190.  
***Arctotideae*** p. 166.  
*Arctotis* Gärtn. 6183.  
*Arcturia* Planch. 9774 a  $\beta$ .  
*Arcturus* Benth. 7907 a  $\beta$ .  
*Arcyphllum* Ell. 12339 b.  
*Arcyria* Hill 1548.  
*Arcytophyllum* Willd. 6822.  
*Ardinghelia* Com. 11099.  
*Ardisia* Swartz 8519.  
***Ardisiaceae*** p. 233.  
***Ardisieae*** p. 233.

- Ardonia*\* Mont. 949.  
*Arduina* Adans. 8838.  
 — Linn. 7076 b.  
*Arduinia* A. DC. 7067 b.  
*Areæe* p. 112.  
*Areca* Linn. 4435.  
*Arecca* Linn. 4435.  
*Areceæe* p. 114.  
*Aregma* Fries 1243 b.  
*Arelina* Neck. 6202.  
*Aremonia* Neck. 11921.  
*Arenaria* Adans. 10116 a.  
 — Linn. 10126.  
*Arenarieæe* p. 283.  
*Arenarium* Ser. 10126.  
*Arenbergia* Mart. et G. 7362.  
*Arenella* Link 2903.  
*Areng* (Lab.) Mart. 4448.  
*Arenga* Labill. 4448.  
*Areodictyon* Müll. 2200 F d.  
*Areofissidens* Müll. 2163 b.  
*Areschougia* Men. 477.  
 — Trev. 738.  
*Arethryon* Raf. 3235.  
*Arethusa* Gron. 4223.  
*Arethuseæe* p. 108.  
*Arethusinae* p. 108.  
*Aretia* Gaud. 8480.  
 — Hall., Linn. 8479 a.  
 — Link 8482 d.  
*Aretiaria* Sternb. 9186 (n).  
*Aretiastrum* DC. 5224 b.  
*Argan* Dryand. 8548.  
*Argania* Röm. et Sch. 8548.  
*Argelia* Decne. 7250.  
*Argemone* Tourn. 9458.  
*Argemoneæe* p. 261.  
*Argemonidium* Spach 9461 b ε.  
*Argentina* Blackw. 11915.  
*Argithamnia* Swartz 11060.  
*Argolasia* Juss. 3666.  
*Argophyllaea* DC. 5406 c.  
*Argophyllea* Endl. 5406 c.  
*Argophyllum* Forst. 9245.  
*Argopsis* Th. Fries 1086.  
*Argostemma* Wall. 6925.  
*Argothamnia* Spreng. 11060.  
*Argus* Walp. 10343 a β.  
*Argusia* Gmel. 7618.  
*Arguzia* Amm. 7648 b.  
*Argylia* D. Don 8312.  
*Argylieæe* p. 228.  
*Argylum* Wallr. 1670.  
*Argyraea* DC. 6062 a A.  
*Argyranthemum* Webb 5925.  
*Argyranthus* Neck. 6099.  
*Argyreia* Lour. 7740.  
 — Walp. 6062 a A.  
*Argyreieac* p. 212.  
*Argyrella* Naud. 11599.  
*Argyria* Fee 2431 b.  
*Argyrobarbula* Müll. 2231 b.  
*Argyrobryum* Müll. 2200 F g.  
*Argyrochaeta* Cav. 5668 c.  
*Argyrochosma* Smith 2414 a.  
*Argyrocoma* Mass. 6062 a.  
*Argyrocome* Gärtn. 6062 a.  
 — Schrank 6064 a.  
*Argyrodendron* Endl. 5142 a.  
*Argyroglossis* Turcz. 6092.  
*Argyrolepis* Spach 9770 d β.  
*Argyrolobioides* Jaub. et Sp. 12068 b.  
*Argyrolobium* Eckl. et Z. 12085.  
*Argyrophanes* Schltd. 6056/1.  
*Argyrophyton* Hook. 5845.  
*Argyropsis* Röm. 3685 b.  
*Argyorchis* Blume 4191.  
*Argyroxiphium* DC. 5845.  
*Argyroxiphium* Endl. 5845.  
*Argytamnia* Duch. 11060.  
*Argythamnia* P. Br. 11060.  
*Aria* Pers. 11893 c.  
*Arietaria* Jaub. et Sp. 12192 a.  
*Arietinum*\* Beck. 4240.  
*Ariocarpus* Scheidw. 10019.  
*Arionia* Pers. 5061.  
*Ariopsis* Grah. 4353.  
*Arisaema* Mart. 4333.  
*Arisareae* p. 112.  
*Arisaron* Adans. 4332.  
*Arisarum* Hall. 4379.  
 — Tourn. 4332.  
*Aristaea*\* A. Rich. 3636.  
*Aristaria* Jungh. 3100.  
 — Müll. 2370 a β.  
 — Rchb. f. 4117 c.  
*Aristea* Sol. 3636.  
*Aristella* Trin. 2810/1.  
*Aristida* Linn. 2815.  
 — Pal. 2815 c.  
*Aristidium* Endl. 2883 b.  
*Aristobulia* Mart. 12395 a.  
*Aristolochia* Tourn. 5191.  
*Aristolochiaceæe* p. 139.  
*Aristomenia* Arr. 6484.  
*Aristotela* Adans. 6177.  
 — Gmel. 10357.  
*Aristotelea* Lour. 4163 a.  
 — Spreng. 10357.  
*Aristotelia* L'Her. 10357.  
*Arivona* Steud. 5061.  
*Arjona* Cavan. 5061.  
*Arjoona* Endl. 5061.  
*Arjuna* Jones 11558 d.  
*Armania* Bert. 5727.  
*Armeniaca* Tourn. 11967 a.  
*Armeria* DC., Willd. 5209.  
*Armeriastrum* Jaub. et Sp. 5206.

- Armeriastrum* Ser. 10141 a  $\alpha$ .  
*Armeriopsis* Boiss. 5206 a.  
*Armillaria* Fries 2005 aa.  
*Arminia* Brunn. 9086.  
*Armodorum* Kuhl et H. 3979.  
*Armoracea* Steud. 9546 a.  
*Armoracia* Rupp. 9546 a.  
*Arnebia* Forsk. 7696.  
*Arnedina* Rchb. 3894.  
*Arnica* Rupp. 6138.  
*Arnicella* Torr. et Gr. 5500 h.  
*Arnocrinum* Endl. 3525.  
*Arnoglosson* Endl. 5204 i.  
*Arnoglossum* Gray 5204 i.  
 — Raf. 6485.  
*Arnoldia* Blume 9215.  
 — DC. 5938 g.  
 — Massal. 873.  
*Arnopogon* Willd. 6412.  
*Arnoseris* Gärtn. 6375.  
*Arnottia* A. Rich. 4110.  
*Aroideae* p. 112.  
*Aroides* Kut. 4507.  
*Aromadendron* Blume 9346.  
*Aromadendrum* Andr. 11871.  
 — Endl. 9346.  
*Aromanthe* Spach 9348 d  $\beta$ .  
*Aromaria* Benth. 7431 b.  
*Aromatites* Gare. 9305.  
*Aromia* Nutt. 5957.  
*Aron* Adans. 4337.  
*Arongylium* Link 1577.  
*Aronia* Medic. 11901 a.  
 — Mitch. 4393.  
 — Pers. 11896.  
*Aronicum* Neck. 6139.  
*Arophyllosum* Endl. 3879.  
*Aroton* Neck. 11029.  
*Arouna* Aubl. 12517.  
*Arpitium* Neck. 8570.  
*Arpophyllum* Llav. et L. 3879.  
*Arrabidaea* DC. 8286.  
 — Steud. 10831.  
*Arrabidia*\* A. Juss 8286.  
*Arracaccha* Meisn. 9008.  
*Arracacha* Bancr. 9008.  
*Arracacia* Hook. 9008.  
*Arraschkoolia* Schultz 6367.  
*Arrenatherum* Schrad. 2910.  
*Arrhenachne* Cass. 5542 e.  
*Arrhenantherum* Math. 2910.  
*Arrhenatherum* Pal. 2910.  
*Arrhenia* Fries 1996.  
*Arrhenopterum* Hedw. 2186 b.  
*Arrhenotoma* Naud. 11694 g.  
*Arrhina* Naud. 11609 c.  
*Arrhostoxylum* Mart. 8142.  
*Arrhynchium* Lindl. 4024 b.  
*Arrhytidia* Berk. 1901.  
*Arrostia* Raf. 10143.  
*Arrowsmithia* DC. 6486.  
*Arrozia* Schrad. 2704.  
*Arrudea* St. Hil. 10431.  
*Arsace* Salisb. 8649 D w.  
*Arsenopteris* Webb 2486 (b).  
*Arsis* Lour. 10343 a  $\beta$ .  
*Artabotrys* R. Br. 9331.  
*Artaneina* Don 7986.  
*Artanthe* Miq. 4612.  
*Artedia* Linn. 895?.  
*Artemisia* Cass. 5969 c.  
 — Linn. 5969.  
*Artemisiace* p. 160.  
*Artemisioides* DC. 5314 c.  
*Artemisiopsis* Rchb. 5314 c.  
*Arthemisia* Gled. 5969.  
*Arthobotrys* Fries 1385.  
*Arthonaria* Fries 840.  
*Arthonia* Ach. 949.  
*Arthonieae* p. 22.  
*Arthopyrenia* Mass. 916.  
*Arthostema* Neck. 4580.  
*Arthothelium* Mass. 951.  
*Arthraterum* Schult. 2815 c.  
*Arthratherum* Pal. 2815 c.  
*Arthraxon* Pal. 3059.  
*Arthrini* p. 29.  
*Arthrinium* Kunze 1283.  
 — Link 1283 d.  
*Arthritica* Duby 8482 e.  
 — Schott 8482 (b 2 a).  
*Arthrobotrys* Corda 1385.  
 — Presl 2486.  
*Arthrocardia* Decne 631 c.  
*Arthrocarpaea* Mey. 12133 b.  
*Arthochilium* Irm. 4160 a.  
*Arthochladia* Derb. et S. 515.  
*Arthochlamys* Mey. 5092.  
*Arthochortus* Lowe 3022.  
*Arthrocladia* Duby 515.  
*Arthocenemum* Moq. 4845.  
*Arthrocormus* Doz. et M. 2169.  
*Arthrodactylis* Endl. 4403.  
*Arthrodanaea* Presl 2571 b.  
*Arthodesinus* Ehr. 169.  
*Arthrodia* Raf. 44.  
*Arthrogramphium* Ces. 1387.  
*Arthrolepis* Boiss. 5892.  
*Arthrolobium* Rehb 12201.  
*Arthrolobus* Andrz. 9685.  
 — Stev. 9654.  
*Arthroligodes* Presl 2561 c.  
*Arthromitus* Leidy 138.  
*Arthronaria* Endl. 840.  
*Arthronema* Hass. 306.  
*Arthronia* Endl. 949.  
*Arthrophyceus* J. Ag. (564 b).  
*Arthrophyllon* C. Koch 3345 a  $\beta$ .

- Arthrophyllum* Blume 9065.  
 — Boj. 8325.  
 — Jaub. et Sp. 10459 d  $\gamma$ .  
*Arthrophytum* Schrenk 4870.  
*Arthropodium* R. Br. 3484.  
*Arthropogon* Nees 3089.  
*Arthropteris* Smith 2492.  
*Arthrosiphon* Kütz. 307.  
*Arthrosolen* Mey. 5093.  
*Arthrosolenia* Mey. 5093 a.  
*Arthrosira* Stiz. 271.  
*Arthrosporum* Mass. 1014.  
*Arthrosprion* Hassk. 12574.  
*Arthrostachya* Link 2909.  
*Arthrostema* Don, Spach 11607.  
*Arthrostemma* Pav. 11607.  
*Arthrostigma* Endl 5146 a.  
*Arthrostylidium* Rupr. 2985.  
*Arthrostylis* R. Br. 3185.  
*Arthrotaxis* Endl. 4550.  
*Arthrotoma\** Corda 194/i.  
*Arthrozamia* Rehb. 2656 b.  
*Artimisia* Roxb. 5969.  
*Artisia* Sternb. 3534.  
*Artocarpaceae* p. 123.  
*Artocarpeae* p. 123.  
*Artocarpus* Forst. 4716.  
*Artodendron* Endl. 2654 a.  
*Artonema* Rehb. 7986.  
*Arthrhiza* Nutt. 5689 b.  
**Arthorrhizae** p. 93.  
*Artotrogus* Mont. 1316.  
*Artrolobium* Desv. 12201.  
*Aruba* Aubl. 11284.  
 — Nees et M. 11323.  
*Arum* Linn. 4337.  
*Aruna* Schreb. 12517.  
*Aruncus* Linn. 9196.  
*Arundarbor* Bauh. 2998 b.  
*Arundastrum* Plum. 4279.  
*Arundina* Blume 3894.  
*Arundinaria* Rich. 2984.  
*Arundineae* p. 74.  
*Arundinella* Raddi 2785.  
*Arundo* Linn. 2847.  
 — Mert. et K. 2839.  
 — Roth 2850.  
*Arungana* Pers. 10464.  
*Arunia* Pers. 9132 a.  
*Arversia* Camb. 10104.  
*Arytera* Blume 10677.  
*Asagraea* Lindl. 3369.  
*Asaphes* DC. 11312.  
 — Spreng. 5229 c.  
*Asarca* Lindl. 4225.  
 — Pöpp. et E. 4226.  
*Asarina* Tourn. 7919 a.  
*Asarum* Tourn. 5189.  
*Ascalea* Hill 6254.  
*Ascaricida* Cass. 5252 i.  
*Ascaridia* Rehb. 5252 i.  
*Ascarina* Forst. 4596.  
*Aschenbornia* Schau. 5335.  
*Aschersonia* Endl. 1978.  
 — Mont. 1695.  
*Aschion* Wallr. 1663.  
*Aschistodon* Mont. 2214.  
*Ascidiphora* Rehb. 1716.  
*Ascidium* Fee 926.  
*Ascium* Schreb. 10455.  
*Asclepiadaceae* p. 195.  
*Asclepiadeae* p. 195.  
*Asclepias* Linn. 7272.  
*Asclepieae* p. 196.  
*Ascobolus* Pers. 1893.  
*Ascochyta* Lib. 1785.  
*Ascojambosa* Blume 11773 d.  
*Ascolepis* Nees 3227/i.  
*Ascolobium* Dumort. 2103 b.  
*Ascomyces* Mont. et D. 1431.  
*Ascophora* Endl. 1827.  
 — Schwein. 1716.  
 — Tode 1418.  
*Ascophylla* Stackh. 554.  
*Ascosphora* Endl. 1827.  
*Ascospora* Fries 1827.  
*Ascosporei* p. 40.  
*Ascostroma* Bon. 1702.  
*Ascothamnion* Kütz. 445.  
*Ascotricha* Berk. 1595.  
*Ascoxyta* Lib. 1785.  
*Ascra* Schott 9825.  
*Ascroë* Fries 1676.  
*Ascyria* Choisy 10459.  
*Ascyria* Hook. 10459.  
*Ascyroides* Lippi 12648.  
*Ascyron* Rehb. 10458 a.  
*Ascyrum* Linn. 10458.  
 — Spach 10458 a.  
*Ascyum* Vahl 10455.  
*Aseimothrichum* Corda 1348.  
*Aseimotrichum* Corda 1348.  
*Aseroë* Labill. 1676.  
*Aserophallus* Mont. 1677.  
*Asicaria* Neck. 4949.  
*Asimia* Kunth 9325.  
*Asimina* Adans. 9325.  
*Asiphonia* Griff. 5197.  
*Askidiosperma* Steud. 3286.  
*Asophila* Neck. 10143.  
*Aspalathium* Steud. 12125.  
*Aspalathoides* DC. 12099 d.  
*Aspalathus* Linn. 12061.  
 — Presl 12061 a.  
*Aspalathium* Medic. 12125.  
*Asparageae* p. 91.  
*Asparagopsis* Kunth 3509.  
 — Mont. 722.

- Asparagus* Linn. 3510.  
*Aspasia* Lindl. 3908.  
 — Mey. 7515 h.  
*Aspegrenia* Pöpp. et E. 3803.  
*Aspelina* Cass. 6153.  
*Aspera* Mönch 6630 b ζ.  
*Asperegrenia*\* Spach 3803.  
*Asperella* Juss. 2695.  
*Aspergillei* p. 30.  
*Aspergillus* Mich. 1349.  
*Asperifoliae* p. 209.  
*Asperocaulon* Grev. 720.  
*Asperococcus* Grev. 493.  
 — Lamx. 533.  
*Asperugo* Tourn. 7716.  
*Asperula* Linn. 6635.  
*Asperulopsis* Gren. 6630 a.  
*Aspharagus* Reich. 3510.  
*Asphodelaceae* p. 90.  
*Asphodeline* Rchb. 3475.  
*Asphodeloides* Mönch 3474.  
*Asphodelus* Linn. 3474.  
*Aspicarpa* Rich. 10596.  
*Aspicilia* Mass. 1046.  
*Aspidalis* Gärtn. 6198 b.  
*Aspidandra* Hassk. 10972.  
*Aspidanthera* Bth. 6923.  
 — Spach 9388 b γ.  
*Aspidium* Zollik. 6443.  
*Aspidiaria* Sternb. 2633 b. 2647.  
*Aspidiaceae* p. 63.  
*Aspidioides* Jäg. 2314.  
*Aspidistra* Gawl. 3572.  
*Aspidistreae* p. 93.  
*Aspidites* Göpp. 2293. 2314.  
*Aspidium* Fee 2486 A.  
 — Swartz 2486.  
 — Webb (2486).  
*Aspidixia* Endl. 9107 c.  
*Aspidocarpus* Neck. 10820.  
*Aspidocarya* Hook. et Th. 9258.  
*Aspidoglossum* Mey. 7269.  
*Aspidopteris* Rchb. 10603.  
*Aspidopterys* A. Juss. 10603.  
*Aspidopteryx* Hassk. 10603  
*Aspidosperma* Mart. et Z. 7112.  
*Aspidostigma* Hochst. 11305.  
*Aspiduxia* Korth. 9107 c.  
*Aspilia* Pet.-Th. 5707.  
*Aspilobium* Sol. 7045.  
*Aspilotum* Banks (?) DC. 7045.  
*Aspisteria* Ach. 1046.  
*Aspla* Rchb. 4099.  
*Aplenieae* p. 61.  
*Aspleniopteris* Sternb. 4653 c.  
*Asplenites* Göpp. 2300.  
*Asplenium* Linn. 2434.  
 — Rupp. 2429.  
*Asplenum* Bernh. 2434.  
*Asplenum* Webb (2434 a).  
*Asporothrichum* Link 1412.  
*Asprella* Host 3026.  
 — Humb. 3017.  
 — Schreb. 2695.  
*Asprellum* Gaud. 6630 b ε.  
*Aspris* Adans. 2903.  
*Assa* Houtt. 9382.  
*Assaracus* Spach 3739 a.  
*Assarcus* Haw. 3739 a.  
*Assonia* Cavan. 10309.  
*Astartea* DC. 11853.  
*Astasianthes* Sternb. 9186 (g).  
*Astelia* Banks et S. 3348.  
*Astelieae* p. 87.  
*Astelma* Less. 6064 a.  
*Astemma* Kunth 3453 a.  
 — Less. 5624.  
*Astephananthes* Bory 9867 a.  
*Astephananthus* Rchb. 9867 a.  
*Astephaneeae* p. 195.  
*Astephanus* R. Br. 7220.  
*Aster* Adans. 5384.  
 — Nees 5382.  
 — Rchb. 5382 c.  
*Asteracantha* Nees 8156.  
*Asteramellus* Rchb. 5382 b.  
*Asteramenia* Steud. 9395 a.  
*Asterandra* Klotsch 11097.  
*Asteranemia* Rchb. 9395 a.  
*Asterantha* Rchb. 8156.  
*Asteranthaceae* p. 236.  
*Asteranthemum* Kunth 3548.  
*Asteranthera* Hanst. 8373.  
*Asteranthos* Desf. 5591.  
*Asteranthus* Spreng. 8591.  
*Astereae* p. 145.  
*Asterella* Pal. 2080.  
*Asterias* Ren. 7399 a.  
*Astericus*\* Lindl. 5594.  
*Asteridea* Lindl. 6103.  
*Asteridium* Engelm. 5435.  
*Asterina* Lev. 1759.  
*Asterineae* p. 145.  
*Asterinei* p. 39.  
*Asteringa*\* E. Mey. 5977 b.  
*Asteroides* Pont. 5592.  
*Asteripholis* Pont. 5382.  
*Asterisca* Mey. 957.  
*Asteriscia* Rchb. 957.  
*Asteriscium* Cham. et Schl. 8750.  
*Asteriscus* Mönch 5594.  
 — Rchb. 8759.  
*Asterisus* Steud. 5594.  
*Asterocarpus* Eckl. et Z. 10779.  
 — Göpp. 2544.  
 — Rchb. 9749.  
*Astrocephalus* Vaill. 5234 b.  
*Astrochaete* Nees 3160.

- Asterochiton* Turcz. 10277.  
*Asterochlaena* Corda 2594 a.  
 — Gärcke 10217.  
*Asterochoete*\* A. Rich. 3160.  
*Asterocytisus* Koch 12091 d.  
*Asterodictyon* Ehr. 187 a.  
*Asterodon* Miq. 7525 e.  
*Asterogalion* Tausch 6630 a.  
*Asterogalium* Steud. 6630 a.  
*Asterogeum* Gray 5204 q.  
*Astroideae* p. 145.  
*Asteroides* Tourn. 5592.  
*Asterolampra* Ehr. 100.  
*Asterolasia* F. Müll. 11353.  
*Asterolinon* Link 8491.  
*Asterolinum* Rehb. 8491.  
*Asterolytes* Duchart. 5191 (a).  
*Asteroma* DC. 1825.  
*Asteromaea* DC. 5447.  
*Asteromoea* Blume 5447.  
*Asteromphalus* Ehr. 102.  
*Asteromyrtus* Schau. 11877.  
*Asteropea* Tul. 9860.  
*Asteropeia* Pet.-Th. 9860.  
*Asterophora* Corda 1317/1.  
 — Ditm. 1592.  
*Asterophyllitae* p. 57.  
*Asterophyllites* Brongn. 2282.  
*Asteropsis* Less. 5395. 6104 b.  
*Asteropterus* Vaill. 6106 a.  
*Asteropus* Schult. 10296.  
*Asterschoenus* Nees 3179.  
*Asteroseris* Endl. 6362 b  $\zeta$ .  
*Asterospartum* Spach 12080 a  $\alpha$ .  
*Astrosperma* Less. 6131.  
*Asterospora* Wallr. 1227.  
*Asterosporium* Kunze 1227.  
*Asterostemma* Decne 7304.  
*Asterostigma* Schott 4369.  
*Asterostoma* Blume 11609.  
*Asterotheca* Presl 2544.  
*Asterothecium* Wallr. 1582.  
*Asterothrix* Cass. 6405.  
 — Kütz. 282.  
*Asterotrichia* Zan. 474.  
*Asterotrichion* Klitz. 10248.  
*Asterotrichotum* Dun. 7822 h.  
*Asterotrichum* Bon. 1593.  
*Asteroxanthium* Kütz. 173.  
*Asthenochloa* Büse 3051.  
*Astianthus* Don 8279.  
*Astilbe* Hamilt. 9196.  
*Astiria* Lindl. 10305.  
*Astole* Körn. 3289 B a.  
*Astoma* DC. 9033.  
 — Gray 1455.  
*Astomaea* Rehb. 9033.  
*Astomum* Hampe 2152.  
*Astorganthus* Endl. 11332.  
*Astrachania* Schob. 7648.  
*Astradelphus* Remy 5406/1.  
*Astraea* Klotzsch 11039.  
 — Schau. 11825.  
*Astraeopsis* Baill. 11029 f.  
*Astragaleae* p. 344.  
*Astragallus* Neck. 12188.  
*Astragaloides* Adans. 12184.  
 — Tourn. 12188.  
*Astragalus* DC. 12188.  
 — Stev. 12188 n.  
*Astranthium* Nutt. 5451.  
*Astranthus* Lour. 9851.  
*Astrantia* Tourn. 8777.  
*Astrapaea* Lindl. 10311.  
*Astrapega* HBK. 10311.  
*Astreoma* Raf. 9134.  
*Astrepbia* DC. 5220.  
*Astricium*\* Lev. 1627.  
*Astrocalymma* Schau. 11851 b.  
*Astrocarpa* Dumort. 9749.  
*Astrocarpum* Steud. 4490.  
*Astrocarpus* Braun 2544.  
 — Neck. 9749.  
*Astrocaryon* Spreng. 4490.  
*Astrocaryum* Mey. 4490.  
*Astrochlaena* Walp. 10217.  
*Astrochloë* Fries 10134 b  $\gamma$ .  
*Astrococcus* Benth. 10930.  
*Astrocoma* Neck. 9134.  
*Astrocytum* Raf. 1627.  
*Astrodendrum* Dennst. 10259 c  $\beta$ .  
*Astrodon* Benth. 7525 e.  
*Astrodonium* Schw. 2259.  
*Astrogyne* Benth. 11021.  
*Astrolinon* Baudo 8490.  
*Astrolobium* DC. 12201.  
*Astroloma* R. Br. 8600.  
*Astromarchantia* Nees 2085 a.  
*Astronia* Blume 11733.  
*Astronium* A. Gray 11734.  
*Astronieae* p. 331.  
*Astronium* Jacq. 11204.  
*Astrophaea* Endl. 9867 d.  
*Astrope* A. DC. 8516 f.  
*Astrophaea* DC. 9867 d.  
*Astrophia* Nutt. 12197 e.  
*Astrophyllus* Neck. 2266.  
*Astrophytum* Lemaire 10023.  
*Astropoea* Steud. 10311.  
*Astropolina* Nutt. 5384.  
*Astropus* Spreng. 10296.  
*Astroschoenus*\* Lindl. 3179.  
*Astrosporium* Fries 1227.  
*Astrothelium* Eschw. 961.  
*Astrotricha* DC. 8746.  
*Astrotrichia* Rehb. 8746.  
*Astrycum* Raf. 1627.  
*Astydamia* DC. 8919.

- Astylis* Wight 11070.  
*Astylon* Endl. 1562 b.  
*Astyria* Lindl. 10305.  
*Asyneuma* Gris. et Sch. 6605.  
*Asystasia* Blume 8126.  
*Atacca* Hassk. 3585.  
*Ataccia* Presl 3585.  
*Atactosia* Blume 2473.  
*Atactoxylon* Hart. 4585.  
*Ataenia* Hook. 8823.  
*Atalanta* Nutt. 9714 a.  
*Atalanthus* Don 6426 c.  
*Atalantia* Correa 10519.  
*Atalaya* Blume 10679.  
*Atamisquea* Miers 9722.  
*Atamosco* Adans. 3792.  
*Atasites* Neck. 5365.  
*Ataxia* R. Br. 2742.  
*Ate* Lindl. 4104.  
*Atelandra* Lindl. 7540 b.  
*Ateleia* Rich. 12374.  
*Ateleia* Moç. et S. 12374.  
*Ateleste* Sond. 9834.  
*Atelia* Steud. 12374.  
*Atelianthus* Nutt. 8021.  
*Atenia* Endl. 8823.  
*Aterannus* P. Br. 11060.  
*Athalamia* Falc. 2086.  
*Athalmum* Neck. 5596.  
*Athamanta* Linn., Koch 8858.  
 — Scop. 8847.  
*Athamantha* Juss. 8858.  
*Athamus* Neck. 6218 c.  
*Athanasia* Linn., Cass. 5963.  
 — Walt. 5859.  
*Athanasieae* p. 159.  
*Athanasioides* DC. 5964 a.  
*Athecia* Gärtn. 12639.  
*Athelia* Pers. 1149. 1952 c.  
*Athenaea* Adans. 5246.  
 — Schreb. 9809 a β.  
 — Sendtn. 7834.  
*Athenanthia* Kunth 3096.  
*Atheolaena* Rchb. 6153 O.  
*Atherandra* Decne 7207.  
*Atherocephala* DC. 8609.  
*Atheropogon* Mühl. 2883 a.  
 — Rchb. 2883.  
*Atherosperma* Labill. 4997.  
*Atherospermeae* p. 132.  
*Atherostemon* Blume 7202.  
*Atherostemum* Walp. 7202.  
*Atherurus* Blume 4371.  
*Athianthus* Endl. 8225.  
*Athragene* DC. 9389.  
*Athrixia* Ker 6104.  
 — Less. 6104 a.  
*Athrodactylis* Forst. 4403.  
*Athroisma* DC. 5522.  
*Athrolophis* Trin. 3084.  
*Athronia* Neck. 5757 a.  
*Athrophyllum* Steud. 8515.  
*Athrotaxis* Don 4550.  
*Athrotaxites* Ung. 4565.  
*Athrphyllum* Lour. 8515.  
*Athymalus* Neck. 10877.  
*Athyrium* Roth 2433.  
 — Webb 2434 (b).  
*Athyrus* Neck. 12197.  
*Atichia* Flot. 871.  
*Atitara* Maregr. 4483.  
*Atocion* Adans. 10151 i.  
*Atolaria* Neck. 12048.  
*Atomaria* Stackh. 798/3.  
*Atomostylis* Steud. 3234.  
*Atractilis* Less. 6219.  
*Atractium* Link 1513 b.  
*Atractobolus* Tode 1641.  
*Atractodus* Klitz. 1497.  
*Atractophora* Crouan 638.  
*Atractylia* Rehb. 6337.  
*Atractylis* Cass. 6219 d.  
 — Linn. 6219.  
 — Vaill. 6242.  
*Atractylodes* DC. 6337.  
*Atragene* Linn. 9389.  
*Atraphanis* Neck. 4945.  
*Atraphax* Scop. 4945.  
*Atraphaxis* Linn. 4945.  
*Atraphaxoides* Linn. 4949.  
*Atraxyle* DC. 6242 a.  
*Atrema* DC. 9035.  
*Atrichoglottis* Endl. 4021 b.  
*Atrichum* Pal. 2193 a.  
*Atrinia* Bunge 5216 b.  
*Atriplex* Nees 4813 b.  
 — Tourn. 4813.  
*Atriplexum* Rchb. 4813 a.  
*Atriplicaceae* p. 126.  
*Atriplicina* Moq. 4815 a.  
*Atropa* Linn. 7836.  
*Atropeae* p. 216.  
*Atropis* Trin. 2931.  
*Atta* Endl. 9335 b.  
*Attalea* HBK. 4491.  
*Attalia* Spreng. 4491.  
*Attractilis* Scop. 6242.  
*Attriplex* St. Hil. 4813.  
*Atunus* Rumph. 10258.  
*Atylia* Benth. 12335 a.  
*Atylosia* Wight et A. 12335.  
*Atylus* Salisb. 5147.  
*Aubentonia* Domb. 10296.  
*Aubertia* Bory 11304 g.  
 — Palis. 2250 b.  
*Aublatum* Rchb. 8463 b.  
*Aubletia* Gärtn. 11561.  
 — Jacq. 7558.

- Aubletia* Lour. 10820.  
 — Neck. 8124.  
 — Rich. 11329.  
 — Schreb. 10327.  
*Aubrieta* Adans. 9529.  
*Aubrietia* DC. 9529.  
*Auchenangium* Brid. 2197.  
*Auchera* DC. 6225.  
*Aucheria* Steud. 6225.  
*Aucklandia* Falc. 6211.  
*Aucuba* Thunb. 9098.  
*Aucubeae* p. 249.  
*Aucuparia* Med. 11893 f.  
*Audibertia* Benth. 7448. 7483.  
*Audouinella*\* Bonnem. 377.  
*Audouinia* Brongn. 9137.  
*Auduinella* Bory 377.  
*Auerswaldia* Rab. 1717.  
*Auganthus* Link 8482 c.  
*Augea* Retz. 3666.  
 — Thunb. 12640.  
*Augia* Lour. 10443.  
*Augusta* Leand. 6289.  
 — Pohl 6855.  
*Augustea* DC. 6855.  
*Augustia* Klotzsch 9996.  
*Augustinea* St. Hil. 11694.  
 — Karst. 4486.  
*Auklandia* Meisn. 6211.  
*Aukuba* Kämpf. 9098.  
*Aulacia* Lour. 10528 d.  
*Aulacidium* Rich. 11662.  
*Aulacinthus* E. Mey. 12066.  
*Aulacocarpus* Berg 11779.  
*Aulacocystis* Hass. 63.  
*Aulacodiscus* Ehr. 112 b.  
*Aulacomnion* Schw. 2186 b.  
*Aulacophora* DC. 6145 c.  
*Aulacopilum* Wils. 2261.  
*Aulacorhynchus* Nees 3127.  
*Aulacorhyncus* Harv. 3127.  
*Aulacoseira* Thwait. 33.  
*Aulacosira* Thwait. 33.  
*Aulacospermum* Ledeb. 9016.  
*Aulacostigma* Turcz. 11409.  
*Aulax* Berg. 5141.  
*Aulaxanthus* Ell. 2761.  
*Aulaxia* Nutt. 2761.  
*Aulaxina* Fee 1734 f.  
*Aulaxis* Haw. 9186 i.  
*Aulaya* Harv. 8049.  
*Auliscus* Ehr. 97.  
*Auliza* Salisb. 3869.  
*Aulizeum* Lindl. 3869 a ε.  
*Aulizodium* Rehb. f. 3869 a ε.  
*Aulomyrcia* Berg 11752.  
*Aulonemia* Gond. 2996.  
*Aulosema* Walp. 12186.  
*Aurantiaceae* p. 298,  
*Aurantium* Tourn. 10535.  
*Aurelia* Cass. 5472.  
 — Gay 3743.  
 — Gris. 6471.  
*Aureliana* Catesb. 9044 a  
 — Sendtn. 7825.  
*Aurella* Tausch 6471 b.  
*Auricomus* Spach 9406 a γ.  
*Auricula* Fries 1927 b.  
 — Riv. 8482 d.  
 — Schott 8482 (b 1 α).  
 — Ursi Tourn. 8482 d.  
*Auricularia* Fries 1948.  
 — Link 1927 b.  
*Auricularini* p. 43.  
*Auriculastrum* Schott 8482 (b).  
*Auridura* Dochn. 11893 b δ.  
*Aurinia* Desv. 9534.  
*Auriscalpium* Gray 1965.  
*Aurora* Nor. 11456.  
*Austerium* Poit. 12339.  
*Australina* Gaudich. 4773.  
*Automarchia* Rehb. 11356.  
*Autonoë* Webb 3457 c.  
*Avellana* Spach 4663 a.  
*Avellinia* Parlat. 2976.  
*Avena* Linn. 2908.  
*Avenaceae* p. 75.  
*Avenaira* Rehb. 2903.  
*Avenaria* Rehb. 2899 b.  
*Avenastrum* Koch 2908 b.  
*Avenella* Koch 2899 b.  
*Avenula* Trin. 2903.  
*Averhoa* Wight et A. 11422.  
*Averrhoa* Linn. 11422.  
*Aversia* G. Don 10104.  
*Avicenia*\* St. Hil. 7600.  
*Avicennia* Jacq. 7600.  
*Avicenniae* p. 208.  
*Aviceps* Lindl. 4116.  
*Aviculare* Hook f. 4949 b.  
*Avicularia* Gesn. 6610.  
 — Meisn. 4949 b.  
*Avoira* Aubl. 4501.  
*Avonia* E. Mey. 10056 a.  
*Avrainvillaea*\* Lindl. 438.  
*Avrainvillea* Decne 438.  
*Axanthes* Blume 6794.  
*Axanthopsis* Korth. 6918 b.  
*Axenfeldia* Baill. 10955.  
*Axia* Lour. 5228  
*Axiana* Raf. 5228.  
*Axillaria* Raf. 3544.  
*Axinaea* Ruiz et P. 11720.  
*Axinandra* Thwait. 11563.  
*Axiris* Neck. 4817.  
*Axolopha* DC. 10191 a.  
*Axolophia* Rehb. 10191 a.  
*Axonoblasteae* p. 17.

- Axonopus* Palis. 2759.  
 — Röm. et Sch 2748.  
*Axonotechium* Fenzl 10069.  
*Axonothecium* Steud. 10069.  
*Axosiphon* Aresch. 693.  
*Axyris* Linn. 4817.  
*Ayapana* Spach 5354 c.  
*Aydendron* Nees et M. 5023.  
*Ayenia* Linn. 10290.  
 — Medic. 10290 b.  
*Aylanthus* Vent. 11291.  
*Ay'antus* Juss. 11291.  
*Aylmeria* Mart. 10108.  
*Aylographa\** Math. 1707.  
*Aylographum* A. Lib. 1707.  
*Aypi* Bauh. 10996.  
*Aytonia* Forst. 2087.  
 — Linn. f. 10578.  
*Azadarichta* Rchb. 10547.  
*Azadirachta* A. Juss. 10547.  
*Azalea* Desv. 8713 a.  
 — Linn. 8710.  
*Azalia* Gled. 8713 a.  
*Azalteo* Walp. 10799.  
*Azamaza* Hochst. 10649.  
*Azanza* Moç. et S. 10206.  
*Azaola* Blanco 8558.  
*Azara* Ruiz et P. 9827.  
*Azarolus* Borchk. 11893 c.  
*Azedarac* Adans. 10546.  
*Azedarach* Tourn. 10546.  
*Azederach* Rupp. 10546.  
*Azeredia* Arrud. 10363.  
*Azima* Lam. 7027.  
*Azolla* Endl. 8752.  
 — Lam. 2609.  
 — Meyen 2609 a.  
*Azophora* Neck. 11464.  
*Azorella* Labill. 8745.  
 — Lam. 8752.  
*Azosma* Corda 1302.  
*Azozma\** Lindl. 1302.  
*Azygites* Fries 1427.
- B.**
- Babactes* DC. 8333.  
*Babiana* Gawl. 3642.  
*Babingtonia* Lindl. 11846.  
*Babounya* DC. 5894 b.  
*Bacasia* Ruiz et P. 6275.  
 — DC. 6275 b.  
*Bacazia* Pers. 6275.  
 — Endl. 6275 b.  
*Baccalaria* Gray 564 a. (564 c μ.).  
*Baccaurea* Lour. 11158.  
*Baccharideae* p. 148.  
*Baccharinia* Rchb. 6298 b.  
*Baccharoides* Linn. 5252 i.  
*Baccharis* Cass. 5542 a.  
*Baccharis* Vaill., Linn. 5542.  
*Baccharoides* DC. 6298 b.  
 — Mönch 5252 i.  
*Baccites* Zenk. 4512.  
*Bacharis* Gled. 5542.  
*Bachia* Schomb. 4228 b.  
*Bacidia* Not. 974.  
*Bacillaria* Gmel. 44.  
 — Mont. 1692.  
*Backhousia* Hook. et H. 11780.  
*Bacoba* Pis. 4290.  
*Baconia* DC. 6713.  
*Bacopa* Aubl. 7981.  
*Bactridianthe* Rchb. 8649 B h.  
*Bactridium* Kunze 1467.  
 — Sal. 8649 B h.  
*Bactriexta* Preuss 1567.  
*Bactris* Jacq. 4484.  
*Bactrospora* Mass. 955.  
*Bactrydium* Bon. 1467.  
*Bactyriobium* Willd. 12461 a.  
*Badamia* Gärtn. 11440 b.  
*Badaroa* Bert. 9954.  
*Badhamia* Berk. 1563.  
*Badiaga* Buxb. 798/4.  
*Badiana* Spach 9354 a α.  
*Badianifera* Linn. 9354.  
*Badiera* DC. 10735.  
*Badula* Juss. 8516.  
*Baea* Comm. 8341.  
*Baeobotrys* Raf. 8533.  
*Baeckea* Linn. 11839.  
*Baeckeae* p. 334.  
*Baeomyces* Lühn. 966.  
*Baekeea* Rchb. 11839.  
*Baemyces* Lem. 966.  
*Baeobotris* Blume 8533.  
*Baeobotrys* Forst. 8533.  
*Baeochortus* Ehrh. 3122.  
*Baeolepis* Decne 7199.  
*Baeometra* Salisb. 3383.  
*Baeomyceae* p. 23.  
*Baeomyces* Pers. 966.  
*Baeopodium* Trev. 967.  
*Baeospermum* Sch. Bip. 6254 (A a).  
*Baeothryon* Ehrh. 3229 b.  
*Baeria* Fisch. et M. 5843.  
*Bäumerta* GMS. 9503 a.  
*Bagalatta* Roxb. 9260.  
*Bagassa* Aubl. 4734.  
*Bagliettoa* Massal. 919.  
*Bahel* Adans. 7986.  
*Bahia* Lag., DC. 5816.  
*Baicalia* Stell. 12188.  
*Baiera* C. F. Braun 2613.  
*Baileya* Torr. 5941.  
*Bailleria* Less. 5633 b.  
*Bailliaria* Scop. 5633 b.  
*Baillieria* Aubl. 5633 b.

- Baillieria Cass. 5633 c.  
 Baillouviana Gris. 719.  
 Baissea A. DC. 7149.  
 Baitaria Ruiz et P. 12641.  
 Bajan Adans. 4887.  
 Bajera Sternb. 3104.  
 Balanghas Burm. 10259 c  $\beta$ .  
 Balangue Gärtn. 7003.  
*Balaniteae* p. 298.  
 Balanites Delil. 10518.  
   — Endl. 2310.  
 Balanium Wallr. 1291.  
 Balanophora Forst. 2680.  
*Balanophoraceae* p. 69.  
 Balanopteris Gärtn. 10258.  
 Balansa Boiss. et R. 8969.  
*Balantieae* p. 64.  
 Balantites Göpp. 2310.  
 Balantium Desv. 11971.  
   — Kaulf. 2524.  
   — Presl 2517 a.  
 Balanus Endl. 12544 a.  
 Balardia Cambess. 10109.  
 Balauastia Bauh. 11820.  
 Balauastium Hook. 11852.  
 Balbisia Cavan. 11410.  
   — DC. 6167.  
   — Willd. 5857.  
*Balbisieae* p. 165.  
 Balboa Liebm. 12277.  
 Baldingera Dennst. 7580.  
   — Gärtn. 2737.  
 Baldingeria Neck. 5951.  
 Balduina Nutt. 5805.  
 Balduinia Raf. 9867 a.  
 Baldwinia Torr. et Gr. 5805.  
 Balessam Bruce 11235.  
 Balexerdia Comm. 5071.  
 Balfouria R. Br. 7132.  
 Balfuria Rchb. 7132.  
 Balingayum Blanco 12642.  
 Baliasperma Hassk. 11020.  
 Baliaspermum Blume 11020.  
 Balliostichus Sternb. 816.  
 Ballia Harv. 589.  
 Ballieria Juss. 5633 b.  
 Ballingayum Lindl. 12642.  
 Ballota Benth. 7523 b.  
   — Linn. 7523.  
 Ballote Tourn. 7523.  
 Balmeda (Nocca) Steud. 12643.  
 Balmisa Lag. 4332.  
 Balneda Skan. 10343.  
 Baloghia Endl. 11000.  
 Balotta Gled. 7523.  
 Balsamaria Lour. 10443.  
 Balsamea Gled. 11235.  
 Balsamia Vittad. 1656.  
 Balsamina Riv. 11423 a.
- Balsamina Tourn. 11423.  
*Balsaminaceae* p. 322.  
 Balsamis Webb 10877 l.  
 Balsamita DC. 5928 f.  
   — Less. 5974.  
 Balsamocarpon Clos 12443.  
 Balsamodendron DC. 11235.  
 Balsamodendrum Kunth 11235.  
 Ba'samona Vand. 11545.  
 Balsamorhiza DC. 5689.  
 Balsamorrhiza Rchb. 5689.  
 Baltimora Linn. 5640.  
 Bambos Endl. 2998 a.  
   — Retz. 2998.  
 Bambus Gmel. 2998.  
 Bambusa Schreb. 2998.  
*Bambuseae* p. 77.  
 Bambusella Rchb. 2762.  
 Bambusina Kütz. 178.  
 Bambusites Mart. 3101.  
 Bambusium Ung. 3103.  
 Bamia R. Br. 10211.  
 Bammatophyton A. DC. 7134 a.  
 Bammia Riv., Rupp. 10205 d.  
 Banalia Moq. 4894.  
 Banana Pis. 4290.  
 Banara Aubl. 9825.  
 Banava Camell. 11558 b.  
 Bancalus Rumph. 6598 c.  
 Bancroftia Macfad. 9737.  
 Bancudus Rumph. 6738.  
 Bandura Burm. 5201.  
 Banffya Baumg. 10143.  
 Banfyta Spach 10143.  
 Bangia Lyngb. 345.  
 Banglium Hamilt. 4266.  
 Banisteria Linn. 10612.  
*Banistericeae* p. 301.  
 Banjolea Bowd. 8285.  
 Banksia Bruce 11957.  
 Banksea Kön. 4237.  
 Banksia Domb. 11545.  
   — Forst. 5079.  
   — Linn. f. 5184.  
*Banksiaeae* p. 138.  
 Bannisteria Linn. 10612.  
 Bannisterioides Linn. 12644.  
 Baobab Bauh. 10229.  
 Baphia Afzel. 12531.  
 Baphorhiza Link 7698 a.  
 Baphorrhiza Rchb. 7698 a.  
 Baptisia Vent. 11991.  
 Baptisioides Benth. 11990 b.  
 Baratostachys Korth. 9107 d.  
 Baratranthus Korth. 9114 a.  
 Barattia A. Gray 5738/1.  
 Baraultia Steud. 11470.  
 Barba caprae Tourn. 11951.  
 Barba Jovis Tourn. 12099 b.

- Barbacenia* Vand. 3675.  
*Barbajovis* Adans. 12099 b.  
*Barbaraea* Link 9504.  
*Barbarea* R. Br. 9504.  
*Barbellina* Cass. 6216 c.  
*Barberina* Vell. 8552 c.  
*Barbeuia* Pet.-Th. 12645.  
*Barbiera* Spreng. 12294.  
*Barbicaria* DC. 12294.  
*Barbula* Hedw. 2231.  
 — Lour. 7573.  
 — Mönch 2231 g.  
*Barbylus* P. Br. 11255.  
*Barckhausia* DC. 6455.  
*Barclaya* Wall. 9758.  
*Barclayeeae* p. 271.  
*Barcleya* Walp. 9758.  
*Bardana* Magnol. 6263.  
*Bareria* Juss. 12750.  
*Bargemontia* Gaudich. 7818.  
*Barhamia* Klotzsch 11043.  
*Baringtonia* Murr. 11809.  
*Barjonia* Decne 7228.  
*Barkania* Ehrenb. 4650.  
*Barkeria* Knowlt. et W. 3884.  
*Barkhansia* Ledeb. 6455.  
*Barkhausia* Mönch 6455.  
 — Nutt. 6441 b.  
*Barkhusenia* Hoppe 6455.  
*Barklaya* Rchb. 9758.  
*Barleria* Linn. 8151.  
 — Oerst. 8151 a.  
*Barleriacaanthus* Oerst. 8151 f.  
*Barlerianthus* Oerst. 8151 c.  
*Barlerieae* p. 225.  
*Barleriola* Oerst. 8151 e.  
*Barleriopsis* Oerst. 8154.  
*Barleriosiphon* Oerst. 8151 d.  
*Barlerites* Oerst. 8151 g.  
*Barnadesia* Linn. f. 6275.  
*Barnadesiaeae* p. 170.  
*Barnadia* Rchb. 6275 d.  
*Barnardia* Lindl. 3465.  
*Barneoudia* Gay 9398.  
*Barola* Adans. 11255.  
*Barollaea* Neck. 10728 a.  
*Barosma* Willd. 11766.  
*Barraldeia* Pet.-Th. 11470.  
*Barratia* A. Gray 5738/1.  
*Barreliera* Gmel. 8151.  
*Barrera* Linn. 9132.  
*Barteria* Linn. 9132.  
 — Scop. 12750.  
*Barringtonia* Forst. 11809.  
*Barringtonieae* p. 333.  
*Barrowia* Decne 7324.  
*Barthesia* Comm. 8516.  
*Bartholina* R. Br. 4112.  
*Barthramia* Schreb. 2221.  
*Bartlettia* A. Gray 5620.  
*Bartlingia* Brongn. 11821.  
 — Rchb. 6645.  
*Bartlingiaceae* p. 333.  
*Bartolina* Adans. 5790, 5557.  
*Bartonia* Mühl. 7404.  
 — Sims 9590.  
*Bartramea* Gärtn. 10338 b.  
*Bartramia* Brid. 2221 b γ.  
 — Hedw. 2221.  
 — Linn. 10338 b.  
*Bartramiaceae* p. 53.  
*Bartramidula* Br., Sch. 2221.  
*Bartramiaeae* p. 53.  
*Bartschia* Endl. 8064.  
*Bartsia* Linn. 8064.  
*Bartsiaeae* p. 223.  
*Barya* Klotsch 9975.  
*Baryosmia* Gärtn. 12399 a.  
 — Rchb. 8922.  
 — Röm. et Sch. 11366.  
*Barysoma* Bunge 8922.  
*Baryxylon* Batsch 12540.  
*Baryxylum* Lour. 12540.  
*Basella* Linn. 4872.  
*Basellaceae* p. 128.  
*Baselleae* p. 128.  
*Baseophyllum* DC. 12461 g β.  
*Basilaca* Juss. 3455.  
*Basilicum* Mönch 7426.  
 — Rumph. 7420 a.  
*Basillaea* Hedw. 3455.  
*Baskervillea* Lindl. 4193.  
*Bassia* All. 4835.  
 — (Kön.) Linn. 8552.  
*Bassovia* Aubl. 7825.  
*Bassovioides* Dun. 7822 d β.  
*Bastardia* Kunth 10225.  
*Bastera* Gmel. 6199.  
*Basteria* Adans. 11908.  
 — Houtt. 6199.  
 — Less. 6199 c.  
*Batarrea* Pers. 1632.  
*Batatas* Rumph. 7746.  
*Bataucaulon* DC. 12562 c.  
*Batemania* Endl. 3937.  
*Batemannia* Lindl. 3937.  
*Bathelium* Ach. 962.  
*Batheogyne* Benth. 11972 a.  
*Bathmium* Presl 2453. 2498.  
*Bathratherum* Hochst. 3079.  
*Bathysa* Presl 6849.  
*Baticula* Caesalp. 8872.  
*Batideae* p. 125.  
*Batis* P. Br. 4782.  
*Batocydia* Mart. 8275 a γ.  
*Batodendron* Nutt. 8701 a.  
*Batrachioides* Koch 11405 a β.  
*Batrachium* DC. 9405.

- Batrachium* Koch 11405 a *c.*  
*Batrachospermeae* p. 11.  
*Batrachospermella*\* Gaill. 471.  
*Batrachospermum* Roth 471.  
 — Rouss. 461.  
*Batratherum* Nees 3079.  
*Batschia* Gmel. 7689.  
 — Mönch 5354.  
 — Thunb. 9261.  
 — Vahl 12480.  
*Battarea* Palis. 1632.  
*Battarea* Fries 1632.  
*Battata* Hill 7821 a *a.*  
*Baueroftia* Walp. 9737.  
*Baudinia* Lesch. 6535.  
*Bauera* Kenn. 9223.  
*Bauhinia* Cavan. 12505.  
 — Kunth 12510.  
 — Plum. 12506.  
*Bauhinicæ* p. 353.  
*Baumannia* DC. 6747. 8666.  
 — Spach 11489 a.  
*Baumea* Gaudich. 3182.  
*Baumgartenia* Spreng. 3521.  
*Baumgartia* Mönch 9274.  
*Bauphula* Deene 5204 l.  
*Baursea* Rehb. 4365 a.  
*Baura* Schott 4365 a.  
*Bauxia* Neck. 3620.  
*Bavera* Poir. 9223.  
*Baxteria* R. Br. 7350.  
*Baxteria* R. Br. 3356.  
*Bazzanius* Gray 2119.  
*Beatonia* Herb. 3628.  
*Beatsonia* Rehb. 3628.  
 — Roxb. 9803 b  
*Beaufortia* R. Br. 11882.  
*Beauharnoisia* Ruiz et P. 10421 a.  
*Beaumaris* Hb. Deless. 10357.  
*Beaumontia* Wall. 7133.  
*Beautempsia* Gaudich. 9743.  
*Beautia* Comm. 9724.  
*Becabunga* G. Don 8025 d.  
*Becabunga* Riv. 8025 d.  
*Bechera* Sternb. 2282.  
*Bechium* DC. 5261.  
*Becium* Lindl. 7421.  
*Beckea* Burm. 9132 b.  
 — Jaum. 11839.  
*Beckera* Fres. 2791.  
*Beckeria* Bernh. 2949 a.  
*Beckmannia* Host 2729.  
*Beclardia* A. Rich. 4049.  
*Bccquerela* Brongn. 3149.  
*Becquerelia* Meisn. 3149.  
*Bedfordia* DC. 6161.  
*Bedousia* Dennst. 9809 a *β.*  
*Beera* Palis. 3203.  
*Bcesha* Rheede 3000.  
*Beetla* Endl. 4604 b.  
*Befaria* Linn. 8718.  
*Beggiatoa* Menegh. 273 a.  
*Begonia* Plum. 9976.  
*Begoniaceæ* p. 278.  
*Begonieæ* p. 278.  
*Behen* Hill 6268.  
 — Mönch 10151 b.  
*Behenantha* Otth 10151 b.  
*Behenanthe* Ledeb. 10151 b.  
*Behnia* Didr. 3511.  
*Behuria* Cham. 11676.  
*Beilia* Eekl. 3644.  
*Beilschmidtia* Rehb. 5017.  
*Beilschmiedia* Nees 5017.  
*Beinertia* Göpp. 2297.  
*Bejaria* Mutis 8718.  
*Bejuco* Löff. 10801.  
*Belairia* Rich. 12532.  
*Belam* Canda Rheede 3635.  
*Belameanda* Medic. 3635.  
*Belangeria* Cambess. 9221.  
*Belantheria* Nees 8105.  
*Belemcanda* Medic. 3635.  
*Belemcanda* Rehb. 3635.  
*Belencita* Karst. 9731.  
*Belenia* Deene 7870.  
*Belenidium*\* Arn. 5791.  
*Belharnosia* Adans. 9454.  
*Belia* Stell. 10064.  
*Belidoxylon* Hart. 4556 f.  
*Belilla* Rheede 6914 a.  
*Belis* Salisb. 4549.  
*Belladonna* Sweet 3706.  
 — Tourn. 7836.  
*Bellardia* All. 8063.  
 — Colla 6392.  
 — Schreb. 6929.  
*Bellendena* R. Br. 5166.  
*Bellendenia* Endl. 5166.  
 — Raf. 3649.  
*Bellermannia* Klitz. 12610.  
*Bellevalia* Delile 4310.  
 — Lap. 3439.  
 — Röm. et Sch. 11121.  
 — Scop. 12646.  
*Bellidastrum* Mich. 5381.  
*Bellideæ* p. 146.  
*Bellidiaster* Dumort. 5381.  
*Bellidiastrum* Cass. 5381.  
 — Less. 6118 b.  
 — Vail. 6118.  
*Bellidioides* Vaill. 5933.  
*Bellidion* Scheele 6390 b.  
*Bellidiopsis* DC. 6118 b.  
*Bellidistrum* Rehb. 5381.  
*Bellieæ* p. 146.  
*Bellilla* Raf. 6914 a.  
*Bellincinia* Raddi 2110.

- Bellinginia Rehb. 2110.  
 Bellinia Röm. et Sch. 7828.  
 Bellis Linn. 5451.  
 — Neck. 5451 b.  
 Bellis-Lencanthemum Mich. 5451.  
 Bellium Linn. 5449.  
 Belloa Remy 6334 b.  
 Bellonia Plum. 8447.  
 Bellota A. Rich. 5009.  
 Bellotia Harv. 511.  
 Belluecia Adans. 11313.  
 Bellueia Neck. 11692.  
 Belmontia E. Mey. 7366.  
 Beloanthera Hassk. 10081.  
 Beloere Shuttl. 10225.  
 Belonia Adans. 8447.  
 — Carm. 297.  
 Belonites E. Mey 7148.  
 Beloperone Nees 8230.  
 Beloperonides Oerst. 8229.  
 Belostemma Wall. 7301.  
 Belotia A. Rich. 10435.  
 Belou Adans. 10534.  
 Belovia Bunge 4855.  
 Belowia Moq. 4855.  
 Belutta-Kaka Adans. 7154.  
 Belvala Adans. 5086.  
 Belvalia Delile 4310.  
 Belvedere Gron. 8730.  
 Belvisia Desv. 8592.  
 — Mirb. 2434.  
 Bembeodium\* Lindl. 5962.  
 Bembix Lour. 10634.  
 Bembyeodium Kunze 5962.  
 Bembyx Batsch 10634.  
 Bencomia Webb 11928.  
 Benedictia DC. 6210 b.  
 Benineasa Savi 9939.  
 Benineassa Wight 9939.  
 Benitzia Karst. 3608.  
 Benjaminia Fl. Flum. 11299.  
 Benjaminca Miq. 8476.  
 Benjaminia Mart. 8476.  
 Benkara Adans. 6911.  
 Bennetia Raf. 2829.  
 Bennettia R. Br. 11174.  
 — Gray 6210.  
 Benomia Hedw. 7765.  
 Benteea Adans. 7069.  
 Benthamia Lindl. 7704. 9090.  
 — A. Rich. 4093.  
 Benthamidia Spaeh 9091 b.  
 Bentheea Neck. 7069.  
 Bentinckia Berry 4465.  
 Bentinkia Endl. 4465.  
 Benzoin Hayne 8583 a.  
 — Nees 5040.  
*Benzoinaeae* p. 133.  
 Benzonia Schum. 6977.
- Beobotrys Juss. 8533.  
 Bequerela Endl. 3149.  
 Berardia Brongn. 9135.  
 — Vill. 6214.  
*Berberidaceae* p. 261.  
 Berberina Bronn. 9086.  
 Berberis Linn. 9449.  
 — Nutt. 9449 a.  
 Berchemia Neck. 10823.  
 Berchtoldia Presl 2790.  
 Berekheya Schreb. 6199.  
 Berengeria Mass. 1092.  
 — Trevis. 1028.  
 Berenice Tul. 9236.  
 Bergamotta Dochn. 11893 a t.  
 Bergena Adans. 11816.  
 Bergenia Mönch 9186 f.  
 — Neck. 11544.  
 Bergera Kön. 10526.  
 Bergeretia Desv. 9538 c.  
 Bergeria Sternb. 2634.  
 Bergiansia Endl. 2796.  
 Berghesia Nees 6897/1.  
 Bergia Fürnr. 2175.  
 — Linn. 10474.  
 Bergiera Neck. 10474.  
 Bergiotypus Fenzl 10474 b  $\beta$ .  
 Bergkias Sonn. 6944 c.  
 Bergsmia Blume 9848.  
 Berhardia Müll. 6214.  
 Beringeria Neck. 7523 a.  
 Berinia Brign. 6458 a  $\gamma$ .  
 Berisia Spach 9246 b  $\beta$ .  
 Berkeleya Grev. 73.  
 Berkheya Ehrh. 6199.  
 — Less. 6199 d.  
 Berkheyaria Rchb. 6194 b.  
 Berkheyoides Less. 6194 b.  
 Berkleasmium Zob. 1250.  
 Berlandiera DC. 5647.  
 Berlasia Moq. 4892 a.  
 Berlinia Sol. 12484.  
 Bermudiana Tourn. 3617.  
 Bernardia Houst. 11023.  
 Bernardino Baudo 8494 d.  
 Bernardinia Planeh. 11262.  
 Bernhardia Willd. 2624.  
 Berniera DC. 6317.  
 Bernonia Endl. 6578.  
 Bernoullia Neck. 11943.  
 Berrebera Hoehst. 12159.  
 Berria Roxb. 10348.  
 Berrija Klein 5043 a.  
 Berrya DC. 10348.  
 Bersama Fras. 10727.  
 Berterea Sweet 3644.  
 Berteroa DC. 9528.  
 — Zipp. 12828.  
 Berthelotia DC. 5532.

- Berthiera Vent. 6935.  
 Bertholetia Rehb. 5532.  
 Bertholletia Humb. et B. 11818.  
 Bertia De Not. 1702 b.  
 Bertiera Aubl. 6935.  
 — Blume 6915.  
 Bertolonia DC. 6354.  
 — Fl. mex. 11937.  
 — Raddi 11663.  
 — Raf. 7561 d.  
 — Spin. 7626.  
 — Spreng. 10421 a. 11705.  
 Bertuchia Dennst. 6944 b.  
 Bertya Planch. 11016.  
 Berula Koch 8816.  
 Berzelia Brongn. 9131.  
 — Mart. 4882.  
 Beschorneria Kunth 3753.  
 Besenna A. Rich. 12596.  
 Besleria Plum. 8375.  
*Beslerieae* p. 229.  
 Bessera Fl. Flum. 4979.  
 — Schult. 3431. 7695.  
 — Spreng. 9836.  
 Bessleria Spreng. 8375.  
 Bestram Adans 11172 b.  
 Beta Tourn. 4801.  
 Betckea DC. 5225.  
*Beteae* p. 126.  
 Betencourtia St. Hil. 12289.  
 Bethencourtia Choisy 6153 I b  
 Betkea Meisn. 5225.  
 Betonica Tourn. 7514.  
 Betula Spach 4655 a.  
 — Tourn. 4655.  
 — Ung. 4657.  
*Betulaceae* p. 121.  
 Betulaster Spach 4655 b.  
 Betulinium Ung. 4659.  
 Betulites Göpp. 4657.  
 Betuloides Banks 4667.  
 Beureria Adans. 11908.  
 — Spreng. 7643.  
 Beurreria Ehret 11908.  
 — Jacq. 7643.  
 Beuthea Walp. 10356.  
 Bevania Bridg. 7416.  
 Beverinckia Salisb. 8713 c.  
 Beverna Adans. 3626.  
 Beyeria Miq. 11015.  
 Beyrichia Cham. et Schl. 7969.  
 Beythea Endl. 10356.  
 Bezanilla Remy 5559.  
 Bhesa Hamilt 10794.  
 Bia Klotsch 10925.  
 Biarum Schott 4334.  
 Biaslia Vand. 3297.  
 Biasolettia Koch 8982.  
 — Presl. 5119.
- Biasolettia Endl. 5119.  
 Biatora Fries 978.  
 Biatorella Not. 976.  
 Biatorina Massal. 975.  
*Biatorinae* p. 23.  
 Biaurella Lindl. 4203 b.  
 Bibinella Caesalp. 5204.  
 Biblarium Ehr. 91.  
 Bichatia Turp. 218.  
 Bichenia Don 6302 a.  
 Bichy Lunan. 10269.  
 Bicornella Lindl. 4113.  
**Bicornes** p. 236.  
 Bicorona A. DC. 7073.  
 Bicuculla Borkh. 9480.  
 Bicucullata March. 9479 b.  
 Bidara Miq. 7315.  
 Bidaria Endl. 7315.  
 Biddulphia Gray 115.  
*Biddulphiae* p. 3.  
 Bidens Tourn. 5740.  
*Bidentideae* p. 154.  
 Bidona Adans. 1965 d.  
 Bidwillia\* Herb. 3474/1.  
 Biebersteinia Steph. 11403.  
*Biebersteiniae* p. 321.  
 Bieneria Rchb. f. 4225/1.  
 Bifida Stackh. 694 b.  
 Bifolium GMS. 3546.  
 Bisora Hoffm. 9031.  
 Bisoris Spreng. 9031.  
 Bifrenaria Lindl. 3936.  
 Bifurcaria Stackh. 541.  
 Bigamea Kön. 11461.  
 Bigelovia Spreng. 6654. 9808.  
 — Torr. et Gr. 5487.  
 Bigelowia DC. 5487. 9785.  
 — Raf. 10134.  
 — Smith 4783.  
 — Wight et A. 6654.  
 Biglandularia Karst. 7398.  
 Bignonia Juss. 8275.  
 — Tourn. 8303.  
*Bignoniaceae* p. 227.  
*Bignonieae* p. 227.  
 Bihai Plum. 4288.  
 Bikera Adans. 5693.  
 Bikkia Reinw. 6853.  
 Bikukulla Adans. 9479.  
 Bilabium Miq. 8339.  
 Bilabrella Lindl. 4105.  
 Bilbergia Miq. 3761.  
 Bilderdykia Dumort. 4949 h.  
 Bilimbi Endl. 11422 a.  
 Bilimbia Not. 982.  
 — Rchb. 11422 a.  
 Billarderia Spreng. 10756.  
 Billardiera Mönch 7558.  
 — Smith 10756.

- Billardiera* Vahl 6708.  
*Billbergia* Thunb. 3761.  
*Billia* Peyr. 10723.  
*Billiotia* G. Don 6968.  
 — Rehb. 11854.  
*Billiotia* DC. 6968.  
 — Endl. 11854.  
*Billotia* R. Br. 11854.  
 — Rehb. 11854.  
*Billottia* Colla 11884.  
 — Meisn. 11854.  
*Billya* Cass. 6062 a.  
*Bimbuleta* Benth. 7918.  
*Binatella* Breb. 170.  
*Bindera* J. Ag. 592.  
*Binectaria* Forsk. 8562.  
*Binia* Nor. 7022.  
*Bintagor* Rumph. 10143.  
*Biondea* Rich. 12647.  
*Bonia* Mart. 12296.  
*Biophytum* DC. 11420 m.  
*Biota* Don 4519.  
*Biotia* Cass. 5866.  
 — DC. 5405.  
*Bipinnula* Comm. 4227.  
*Bipontina* Schultz 5918 b.  
*Biporeia* Pet.-Th. 11283.  
*Biramia* Ner. 8083.  
*Birchea* A. Rich. 4043.  
*Biris* Medic. 3626.  
*Birnbaumia* Kost. 8259.  
*Birolia* Bellard. 10473 b.  
*Bischoffia* Decne 11136.  
*Bischofia* Blume 11136.  
*Biscutella* Linn. 9561.  
*Biserrula* Linn. 12189.  
*Biserula* Endl. 12189.  
*Bisiphonia* Baill. 10980 b.  
*Bislingua* Caesalp. 3555.  
*Bismalva* Medic. 10193 a.  
*Bispora* Corda 1263.  
*Bisquama* F. Müll. 5999 b.  
*Bisserrula* Reich. 12189.  
*Bisserula* Scop. 12189.  
*Bissus* DC. 1304.  
*Bistella* Adans. 12648.  
 — Del. 9181.  
*Bistorta* Tourn. 4949 e.  
*Biverpa* Fries 1917 c.  
*Bivesica* Lindl. 4165 b.  
*Bivinia* Jaub. 9859.  
*Biviniae* p. 275.  
*Bivonaea* DC. 9621.  
 — Moç. et S. 10089.  
*Bivonea* Raf. 10995.  
*Bivonia* Spreng. 10995.  
*Biwaldia* Scop. 10436.  
*Bixa* Linn. 9811.  
*Biraceae* p. 273.
- Bixaceae* p. 274.  
*Blaberopus* A. DC. 7126.  
*Blachia* Baill. 11005.  
*Blackbournea* Kunth 11307.  
*Blackburnia* Forst. 11307.  
*Blackea* Batsch 11729.  
*Blackia* Schrank 11691.  
*Blackstonia* Huds. 7384.  
 — \* A. Juss. 10434.  
*Blackwellia* Gmel. 9851.  
*Bladzia* Thunb. 8519.  
*Blaeria* Linn. 8645.  
*Blainvillea* Cass. 5606.  
*Blairia* Gärtn. 7556.  
 — Gled. 8645.  
*Blakburnia* Gmel. 11307.  
*Blakea* Aubl. 11692.  
 — Linn. 11729.  
*Blakstonia* Scop. 10434.  
*Blakwellia* Comm. 9851.  
 — Gärtn. 12740.  
 — Scop. 9053.  
*Blanchea* Boiss. 5572.  
*Blanchetia* DC. 5270.  
*Blanckia* Neck. 7975.  
*Blancoa* Blume 4440. 10690.  
 — Lindl. 3670.  
*Blandfordia* Andr. 8730.  
 — Smith 3420.  
*Blandfortia* Poir. 3420.  
*Blandovia* Lem. 2072.  
*Blandowia* Tul. 4635 b.  
 — Willd. 2072.  
*Blankana* Rehb. 2239 c.  
*Blankara* Adans. 2239 c.  
*Blasia* Mich. 2094.  
*Blastemanthus* Planch. 11274.  
*Blastenia* Mass. 973.  
*Blastodesmia* Mass. 904.  
*Blastostichum* Corda 1330.  
*Blastotrophe* Didr. 7138.  
*Blastus* Lour. 12649.  
*Blattaria* Buxb. 7907.  
 — Tourn. 7905 a.  
*Blatti* Rheede 11564.  
*Blaxium* Cass. 5938 c.  
*Blechnopsis* Presl 2362 b.  
*Blechnum* Linn. 2362.  
*Blechum* P. Br. 8243.  
*Bleekeria* Hassk. 7085.  
*Blennoderma* Spach 11489 i.  
*Blennodia* R. Br. 9495.  
*Blennoria* Moug. 1476.  
*Blennorina* Ach. 903 b.  
*Blennosperma* Less. 5635.  
*Blennospermum* \*Decne 5635.  
*Blennospora* A. Gray 6015.  
*Blennothrix* Kütz. 292.  
*Blepharacanthus* Nees 8166.

- Blepharandra Gris. 10625.  
 Blepharanthemum Klitz. 10247.  
 Blepharantes Smith 9879 b.  
 Blepharanthus Endl. 9879 b.  
 Blepharia Presl 1473.  
 — Spach. 8162.  
 Blepharidia Rehb. 8638 b.  
 Blepharidium DC. 10734 c.  
 Blepharipappus Hook. 5858.  
 Blepharis Juss. 8162.  
 Blepharispermum Wight 5520.  
 Blepharistemma Benth. 12829.  
 Blepharocalyx Berg 11795.  
 Blepharochlaena Kunze 2486 a.  
 Blepharochlamys Presl 2679.  
 Blepharochloa Endl. 2696.  
 Blepharodon Decne 7294.  
 — DC. 5500 b.  
 Blepharolepis DC. 6062 b.  
 — Nees 3226. 10082.  
 Blepharophyllum Klitz. 8634 c.  
 Blepharostoma Dumort. 2135.  
 Blepharozia Dumort. 2112.  
 Blephilia Raf. 7486.  
 Bletia Ruiz et P. 3889.  
 Bletilla Rehb. f. 3890.  
 Blighia Kön. 10662.  
 Blindia Bruch et Sch. 2201.  
 Blinkworthia Choisy 7741.  
 Blitanthus Rehb. 4885.  
*Bliteae* p. 126.  
 Bliton Adans. 4892.  
 Blitopsis Dumort. 4892.  
 Blittum Neck. 4807.  
 Blitum Pers. 4892.  
 — Tourn. 4807.  
 Blochmannia Rehb. 4958.  
 Blodgettia Harv. 455.  
 Blondia Neck. 9195.  
 Blossevillea Decne 572.  
 Bluffia Nees 2801.  
 Blumea DC. 5546.  
 — G. Don 10398.  
 — Rehb. 10243.  
 Blumenbachia Köl. 3084 b.  
 — Schrad. 9897.  
 Blumia Meyen 3862.  
 — Nees 9345.  
 — Spreng. 10398.  
 Blumiana Spach 9345 b.  
 Blysmus Panz. 3197.  
 Blytia Endl. 2097.  
 Blytia W. Arn. 7244.  
 — Fries 2827.  
 — Nees 2097.  
 Blyxa Nor., Pet.-Th. 3595.  
 Boabab Prosp. Alp. 10229.  
 Boadschia Juss. 9539.  
 Boaria DC. 7023.  
 Bobaea A. Rich. 6759.  
 Bobartella Gärtn. 3184.  
 Bobartia Linn. 3636.  
 — Petiv. 5701.  
 Bobea Gaudich. 6759.  
 Bobu Herm. 8582.  
 Bobua DC. 8582.  
 Boca Fl. Flum. 9825.  
 Bocagea Blume 9308.  
 — St. Hil. 9306.  
*Bocageeae* p. 256.  
 Bocalyx Endl. 10737 b.  
 Bocconia Plum. 9452.  
*Bocconieae* p. 261.  
 Bockia Rehb. 6915.  
 — Scop. 11743.  
 Bockschia Göpp. 2277.  
 Bocoa Aubl. 12650.  
 Bodwicia Walp. 12426.  
 Boehra DC. 5788 b.  
 — Less. 5787.  
 — Willd. 5788.  
 Boeberella Rehb. 5788 c.  
 Boeberoides DC. 5788 c.  
 Boeckhia Kunth 3262.  
 Boehmera Link 4763.  
 Boehmeria Jacq. 4763.  
 — Miq. 4763 a.  
*Böhmeriaeae* p. 124.  
 Boelia Webb 12708.  
 Boemyces Palis. 966.  
 Boenninghausenia Bartl. 11378.  
 Boenninghausenia Rehb. 11378.  
 Boenninghausia Spreng. 12140.  
 Boeomyces Pers. 966.  
 Boetherion Gray 3229 b.  
 Boerhaavia Linn. 4982.  
*Boerhaavieae* p. 132.  
 Boerhavia Gled. 4982.  
 Boerrhavia Neck. 4982.  
 Bogenhardia Rehb. 10255 b.  
 Boguldea Benth. 7490 b.  
 — Stell. 7490.  
 Bohadschia Crantz 9539.  
 — Presl 9875.  
 Bohatschia Scop. 9539.  
 Bohemeria Scop. 4763.  
 Boikinia Rehb. 9184.  
 Boique Molin. 9353.  
 Boisduvalia Spach 11492.  
 Boissiaca Lemr. 12037.  
 Boissiera Domb. 9302.  
 — Steud. 2860.  
 Bojeria DC. 5297.  
*Bojeriaeae* p. 143.  
 Bolanosa A. Gray 5254.  
 Bolanthus Ser. 10148.  
 Bolax Comm. 8754.  
 Bolbidium Lindl. 3959 c.

- Bolbitis Schott 2356.  
 Bolbitius Fries 2006.  
 Bolbitus Bon. 2006.  
 Bolbochaete Spreng. 365.  
 Bolbophyllaria Rehb. f. 3841.  
 Bolbophyllopsis Rehb. f. 3839.  
 Bolbophyllum Spreng. 3838.  
 Bolborchis Moritzi 3866.  
 Boldea Juss. 4993.  
 Boldoa Cavan. 4976.  
 — Endl. 4993.  
 Boldu Feuill. 12651.  
 — Nees 5009.  
 Bolducia Neck. 12399 b.  
 Boldus Rehb. 5009.  
 — Schult. 12651.  
 Boleto-Lichen Juss. 1917 a.  
 Boletus Dill. 1983.  
 — Mich. 1920.  
 Bolenni Desv. 9672.  
 Bolivaria Cham. et Schl. 7001 a.  
 Bollea Rehb. f. 3932.  
 Bolophyta Nutt. 5668 a.  
 Boltonia L'Her. 5437.  
 Bomarea Mirb. 3747.  
 Bomaria Kunth 3747.  
*Bombaceae* p. 288.  
 Bombax Linn. 10232.  
 Bombicella DC. 10205 f.  
 Bombix Medic. 10205 f.  
 Bombycella Rehb. 10205 f.  
 Bombycidendron Zoll. et M. 10205 f.  
 Bombycilaena DC. 5558 b.  
 Bombycinus Pers. 2008.  
 Bombycodendron Hassk. 10205 f.  
 Bombycospermum Presl 7746.  
 Bombyliospora Not. 980.  
 Bombyx Mönch 10205 f.  
 Bona Medic. 12196 b.  
 Bonafidia Neck. 12123.  
 Bonafousia A. DC. 7106.  
 Bonaga Medic. 12096.  
 Bonamia Pet.-Th. 7765.  
 Bonamica Fl. Flum. 12830.  
 Bonamya Neck. 7515.  
 Bonania A. Rich. 10908 e.  
 Bonannia Presl 9661 c.  
 — Raf. 10662.  
 Bonanox Raf. 7748.  
 Bonapartea Haw. 3751 b.  
 — Ruiz et P. 3781  
 Bonapartia Willd. 3751 b.  
 Bonarota Mich. 8024.  
 Bonatea Willd. 4105.  
 Bonaveria Scop. 12207.  
 Bonduc Plum. 12441.  
 Bonea Endl. 11215.  
 Bonellia Bert. 8536.  
 Bongardia Mey. 9141.  
 Bonjeanca Rehb. 12115.  
 Bonjeania Koch 12115.  
 Bonnaya Link et O. 7993.  
 — Rehb. 7993 a.  
 Bonnayella Rehb. 7993 c.  
 Bonnemaesonia Fries 729.  
 Bonnemaisonia Ag. 729.  
 Bonnemaisonia \*Mont. 729.  
 Bonnetia Mart. et Z. 10406.  
 — Neck. 8028.  
 — Schreb. 10411.  
 Bonplandia Cavan. 7783.  
 — Willd. 11324.  
 Pontia Petiv. 3560.  
 — Plum. 7634.  
 Boophone Herb. 3707.  
 Boopis Juss. 5236.  
 Booram G. Don 8713 d.  
 Boothia Dougl. 9473.  
 Bootia Adans. 12042.  
 — Bigel. 11915 b.  
 — Endl. 3600.  
 — Neck. 10148 a.  
 Boottia Wall. 3600.  
 Bopusia Presl 8046.  
 Boquila Decne 9303.  
 Bora Fl. Flum. 9825.  
 Borabora Steud. 3246.  
 Boraeva Poiss. 9640.  
 Borago Gärtn. 7729.  
 — Linn. 7669.  
*Borasseae* p. 115.  
 Borassus Linn. 4460.  
 Borava Walp. 9640.  
 Borbonia Adans. 5047.  
 — Linn. 12042.  
 Borkhausenia GMS. 9482 a.  
 — Roth 7940.  
 Borea Zipp. 12831.  
 Boreava Jaub. et Sp. 9640.  
 Borellia Neck. 7637.  
 Boretta Neck. 8708.  
 Borgniartia Walp. 12147.  
 Borissa Baudo 8494 b δ.  
 Borith Adans 4867.  
 Borkhausenia Rehb. 9482 a.  
 Borkhausia Böhm. 6455.  
 Bornetia Thur. 591.  
 Bornia Sternb. 2275.  
 Boromannia Walp. 6355.  
 Boronia Rehb. 11345 a.  
 — Smith 11345.  
*Boroniaceae* p. 319.  
*Boraginaceae* p. 210.  
 Borraginastrum DC. 7669 c.  
*Boragineae* p. 210.  
 Borraginoides Boerh. 7729.  
 Borrago Tourn. 7669.  
 Borrera Ach. 1078.

- Porrera* Spreng. 6654.  
*Porreria* Meyer 6654.  
*Porrhichia* Walp. 5604  
*Borrichia* Adans. 5604.  
*Borrichius* Gray 635.  
*Borya* Agdh. 783.  
 — Labill. 3521.  
 — Willd. 4783.  
*Boryna* Grat. 613.  
*Bosca* Fl. Flum. 5113.  
*Boschia* Korth. 10239.  
 — Mont. 2068.  
*Boschnajakia* Hook. 8460.  
*Boschniakia* Mey. 8460.  
*Foscia* Lam. 9726.  
 — Thunb. 11312.  
 — Vell. 5113.  
*Bosea* Linn. 4810.  
*Bosia* Gled. 4810.  
*Bossea* Rchb. 11407 c.  
*Dossekia* Neck. 11912.  
*Bossiaeae* Vent. 12037.  
*Bossieua* Pers. 12037.  
*Bostrichium* Gray 2585.  
*Bostrychia* Fries 1778.  
 — Mont. 724.  
*Bostrychode* Miq. 11773 g.  
*Loswellia* Roxb. 11232.  
*Bothriospermum* Eunge 7703.  
*Bothrodendron* Lindl. 2635.  
*Botor* Adans. 12327.  
*Botria* Lour. 9085 a.  
*Botrophis* Raf. 9430.  
*Botrya* Juss. 9085 a.  
*Botryadenia* Fisch. 5457 b.  
*Botryanthe* Klotzsch 10929 a.  
*Botryanthus* Kunth 3437.  
*Botryapium* Röm. 11896.  
*Botrycarpum* A. Rich. 9246 b γ.  
*Botryceras* Willd. 11201.  
*Botrychium* Swartz 2585.  
*Potrydina* Breb. 222.  
*Potrydion* Targ. 446.  
*Potrydiopsis* Fries 222.  
*Potrydium* Link 1649.  
 — Spach 4803.  
 — Wallr. 421.  
*Botryocarpa* Grev. 768.  
*Botryocarpum* Spach 9246 b γ.  
*Botryocarpum* Rchb. 9246 b γ.  
*Botryocheate* Corda 2018*i*.  
*Botryocladia* J. Ag. 748.  
*Botryocladium* Preuss 1522.  
*Botryoclonia* Kütz. 723 h.  
*Botryococcus* Kütz. 225.  
*Botryocodonia* Rchb. 6608.  
*Botryocystis* Kütz. 207.  
*Botryodendron* Meisn. 9067.  
*Botryodendrum* Endl. 9067.  
*Botryoglossum* Kütz. 770.  
*Botryogramme* Fee 2399.  
*Botryooides* Endl. 1935 c.  
 — Meyer 4805 b.  
*Botryois* Moq. 4805 b.  
*Botryolotus* Jaub. et Sp. 12104.  
*Botryonipha* Preuss 1531.  
*Botryopsis* Miers 9281.  
*Botryopteris* Presl 2584 b.  
*Botryoropis* Presl 11810.  
*Botryosambucus* Spach 6993 a.  
*Botryosicyos* Hochst. 3577.  
*Botryospermum* Rchb. 7703.  
*Botryospora*\* Schw., Lindl. 1232.  
*Botryosporium* Corda 1365.  
 — Schwein. 1232.  
*Potrypes* Preuss 1885.  
*Potryphora* C. Koch 3438.  
*Potrypus* Rich. 2585.  
*Botrys* Koch 4805 b.  
*Botrytella*\* Pory 392.  
*Botrytes* Agdh. 1367.  
*Botrytidiei* p. 30.  
*Botrytis* Fl. dan. 1371.  
 — Mich. 1367.  
*Botryurus* C. A. Mey. 4732 b.  
*Bottaria* Massal. 914.  
*Bottionaea* Colla 3488.  
*Poucerosia* Wight et A. 7340.  
*Pouchea* Cham. 7559.  
*Bouchetia* DC. 7881.  
*Bouea* Meisn. 11215.  
*Bougainvillaea* Choisy 4975.  
*Bougainvillea* Spach 4975.  
*Bougainvilleeae* p. 132.  
*Bougueria* Decne 5203.  
*Boulardia* Schultz 8459.  
*Bouphone*\* Lemr. 3707.  
*Bourasaha* Pet.-Th. 9254.  
*Bourgaea* Cossen 6252.  
*Bourgia* Scop. 12652.  
*Bourlingtonia* Endl. 3997.  
*Bourreria* P. Br. 7643.  
*Boussingaultia* HBK. 4876.  
*Pouteloqua* Hornem. 2570.  
 — Lag 2880.  
*Poutonia* l'oyer 11019.  
 — DC. 8324.  
*Pouvardia* Salisb. 6866.  
*Bouvardiastrum* Schld. 6866 b.  
*Bouvardioides* Schld. 6866 c.  
*Bouvea* Decne 7968.  
*Bovista* Czern. 1615 a.  
 — Fries 1615.  
 — Rostk. 1614 a.  
*Bovistaria* Fries 1614 a.  
*Bovistoides* Fries 1614 a.  
*Bowdichia* HBK. 12426.  
*Bowiea* Haw. 3434 e.

- Bowlesia* Grev. 690.  
*Bowlesia* Ruiz et P. 8751.  
*Bowmania* Gardn. 6355.  
*Bowmannia* Endl. 6355.  
*Bowringia* Champ. 1242S.  
 — Hock. 2430.  
*Boykinia* Nutt. 9184. 9925.  
*Boymia* A. Juss. 1130S.  
*Boyxinia* Endl. 9184.  
*Brabeium* Linn. 5162.  
*Brabejum* Schreb. 5162.  
*Brabyla* Linn. 5162.  
*Brachanthemum* DC. 5910.  
*Bracheilema* R. Br. 6520.  
*Brachiaria* Trin. 2763.  
*Brachioglottis* Desp. 5371.  
*Brachistus* Miers 7858.  
*Brachtia* Rehb. f. 4069.  
 — Trevis. 231.  
*Brachyachyris* Spreng. 5468.  
*Brachyaetis* Ledeb. 5491.  
*Brachyandra* Naud. 11607.  
 — Phil. 6487.  
*Brachyangia* Rehb. 7993 b.  
*Brachyanthemum* Endl. 6870 b.  
*Brachyanthum* DC. 6870 b.  
*Brachybiasmum* Gren. 9406 b  $\delta$ .  
*Brachyblepharis* Nees 2077 b.  
*Brachycalymma* Endl. 5349 b.  
*Brachycalyx* Sweet 8713 c.  
*Brachycarpa* Nutt. 6384 b.  
*Brachycarpaea* DC. 9701  
*Brachycaulon* Mart. 3289 C  $\gamma$ .  
*Brachycentrum* Meisn. 11722.  
*Brachycephala* C. Koch 6271 b.  
*Brachyehaeta* Torr. et Gr. 5489.  
*Brachychilum* R. Br. 4264 a  $\delta$ .  
*Brachychiton* R. Br. 10261.  
 — Schott et E. 10261 a.  
*Brachycladia* Sond 600.  
*Brachycladum* Corda 1502.  
*Brachyclados* Don 6301.  
*Brachyecodon* Benth. 7390 a.  
*Brachyecome* Cass. 5453.  
 — Gaudich. 5417.  
*Brachycope* Miers 7859 (a).  
*Brachycorys* Schrad. 7968.  
*Brachycorythis* Lindl. 4124.  
*Brachydere* Cass. 6458 a  $\gamma$ .  
*Brachydontium* Fürnr. 2208.  
 — Rehb. 1210S f.  
*Brachelytrum* Pal. 2818.  
*Brachyglossa* DC. 5406 b.  
*Brachyglossis* Forst. 5371.  
*Brachygynne* Benth. 8039 c.  
 — Cass. 5993 b.  
*Brachyhelus* Benth. 7894 d.  
*Brachylaena* R. Br. 5543.  
*Brachylepis* Hook et A. 7280.  
*Brachylepis* Meyer 4869.  
 — Wight et A. 7199.  
*Brachylobium* Mey. 12133 c.  
*Brachylobos* DC. 9503 b.  
*Brachylobus* Dun. 7822 h  $\epsilon$ .  
 — Link 9503 b.  
*Brachyloma* Hanst. 8421.  
 — Sond. 8604.  
*Brachylomeae* p. 230.  
*Brachymenium* Hook. 2200 B.  
*Brachymeris* DC. 5916.  
*Brachymitriou* Tayl. 2180.  
*Brachyodon* Fürnr. 2208.  
*Brachyodus* Nees et H. 2208.  
*Brachyglottis* Scop. 5371.  
*Brachylobos* All. 9503 b.  
*Brachyotum* DC. 11607 b.  
*Brachypappus* Sch. Bip. 6152.  
*Brachypetalon* Lemr. 9770 a.  
*Brachypetalum* Dun. 9770 a.  
 — \*Nutt., Lindl. 3546/4.  
*Brachiphyllum* Brongn. 4567.  
*Brachypodium* Brid. 2245.  
 — Pal. 2969. 3009.  
*Brachypterus* Gris 10615.  
*Brachypteron* Wight et A. 12359.  
*Brachypterys* A. Juss. 10615.  
*Brachypus* Ledeb. 9523.  
*Brachyramphus* DC. 6436.  
*Brachyrhamphus* Endl. 6436.  
*Brachyrhynchos* DC. 6156.  
*Brachyridium* Meisn. 5471.  
*Brachyris* Nutt. 5468.  
*Brachyrrhynchos* Rehb. 6156.  
*Brachyryncchos* Less. 6156.  
*Brachyscome* Cass. 5453.  
*Brachysema* R. Br. 11995.  
*Brachysiphon* A. Juss. 5135.  
*Brachysira* Kütz. 61.  
*Brachysorus* Presl 2433.  
*Brachyspatha* Schott 4350.  
*Brachystachys* Klitz. 11033.  
*Brachysteleum* Rehb. 2245.  
*Brachystelma* R. Br. 7338.  
*Brachystemma* Don 10131.  
*Brachystemon* G. Don 7453 b.  
*Brachystemum* Rich. 7453 b.  
*Brachystephanus* Nees 8253.  
*Brachystephium* Less. 5453.  
*Brachystomium* Blume 3852 c  $\beta$ .  
*Brachystyla* DC. 9717.  
*Brachystylis* DC. 8972 a.  
 — E. Mey. 5946.  
*Brachystylum* Rehb. 9719.  
*Brachyterum* A. Juss. 12359.  
*Brachythecium* Schimp. 2465 d  $\gamma$ .  
*Brachytrichum* Röhl. 2239 b.  
*Brachytropis* DC. 10734 h.  
*Brackenridgea* A. Gr. 11251.

- Braconotia Godr. 3006.  
 Bractearia DC. 11617 c.  
 — Mart. 12270 c.  
 Bracteogama DC. 9872 b.  
 Bracteolaria Hochst. 12470.  
 — Walp. 9186 o.  
 Bradburia Spreng. 12291 a.  
 — Torr. et Gr. 5477.  
 Bradburya Raf. 12291 a.  
 Bradlaeia Neck. 8939.  
 Bradlea Adans. 12320.  
 Bradleia Banks 11108.  
 — Fl. Flum. 9789.  
 Bradypipton Rehb. 9625 c.  
 Bradypiptum DC. 9625 c.  
 Bragantia Lour. 5197.  
 — Vand. 4921 d..  
 Brahea Mart. 4475.  
 Brami Adans. 7978 e.  
 Bramia Lam. 7978 e.  
 Brandesia Mart. 4920 b.  
 Brandonia Rehb. 8475 c.  
 Brandtia Kunth 2786.  
 Branica Endl. 7978 e.  
 Brasavola Lindl. 3881.  
 Brasenia Schreb. 9765.  
 Brasilettia DC. 12445 b.  
 Brasiliettia Spach 12445 b.  
 Brasilium Gmel. 12653.  
 Brasolia Rehb. f. 4234 b.  
 Brassaia Endl. 9051.  
 Brassaiopsis Decne et P. 9059.  
 Brassavola Adans. 5838.  
 — R. Br. 3881.  
 Brassavolaea Spreng. 3881.  
 Brassavolea Spreng. 3881.  
 Brassia R. Br. 4017.  
 Brassica Link 9660' a.  
 — Linn. 9660.  
 Brassicaria Godr. 9667 (a).  
 Brassicastrum Endl. 9660 b.  
 — Link 9664 b.  
*Brassicaceae* p. 268.  
 Brathydium Spach 10459 o.  
 Brathys Choisy 10459.  
 — Mutis 10459 p.  
 Braunea Willd. 9274.  
 Brauneria Neck. 5701.  
 Braunia Br., Sch. 2259 e  $\beta$ .  
 Bravaisia DC. 8321.  
 Bravaoa Llav. et L. 3755.  
 Braya Fl. Flum. 11971.  
 — Sternb. et H. 9596.  
 Brayera Kunth 11957.  
 Brazoria Engelm. et Gr. 7501.  
 Brebissonia Spach 11500 a.  
 Bredemeyera Willd. 10744.  
 Bredia Blume 11642.  
 Breea Less. 6257.
- Brehmia Harv. 7032.  
 — Schrank 10200 b.  
 Bremia Reg. 1375.  
 Bremontiera DC. 12261.  
 Breonia A. Rich. 6913.  
 Breteuillia Buchoz 6198 a.  
 Breutelia Br., Sch. 2221 b  $\alpha$ .  
 Brever Adans. 2221 a.  
 Brevirostrum C. Koch 6455 d.  
 Brewer R. Br. 7764.  
 Brewsteria Röm. 10638 b.  
 Brexia Pet.-Th. 9244.  
*Brexieae* p. 254.  
 Breynia Forst. 11093.  
 — Plum. 9730 e.  
 Breyniastrum DC. 9730 e.  
 Brezia Moq. 4852.  
 Briarea Corda 1358.  
 Brickellia Ell. 5362.  
 — Raf. 7787 d.  
 Bricour Adans. 9643.  
 Bridelia Spreng. 11072.  
 Bridgesia Bert. 10646.  
 — Hook. 6338.  
 — Hook. et A. 10180.  
 Briedelia Willd. 11072.  
 Brigantiae Trevis. 992.  
 Brignolia Bertol. 5838.  
 — DC. 6500.  
 Brillaintesia Benth. 8106.  
 Brillantaisia Palis. 8106.  
 Brimys Scop. 9353.  
 Brindonia Pet.-Th. 10436 b.  
 Briseognoa Remy 4928.  
 Brissocarpus Bisch. 2066.  
 Brissonia Neck 12142 c.  
 Britanica C. Koch 5568 b.  
 Britoa Berg 11803.  
 Briza Linn. 2945.  
 Brizoma Nutt 2932.  
 Brizopyrum Link 2928.  
 Brocchia Vis., DC. 5972 d.  
 — Mauri 12654.  
 Brocchinia Schult. f. 3771.  
 Brochidium A. Braun 423 b.  
 Brochosiphon Nees 8248.  
 Brodiaea Smith 3422.  
 Brogniartia Walp. 12147.  
*Bromeae* p. 76.  
 Bromeia Fries 1628.  
 Bromelia Linn. 3758.  
*Bromeliaceae* p. 99.  
 Bromfeldia Neck. 10994.  
 Bromheadia Lindl. 3968.  
 Bromicolla\* Eichw. 1673/1.  
 Bromidium Nees et M. 2893.  
 Bromos Mich. 3110.  
 Bromus Linn. 2973.  
 — Schlted. 2973 d.

- Brongniartella* Bory 723.  
*Brongniartia* Blume 4988.  
 — HBK. 12147.  
*Brongniartites* Ung. 12806.  
*Bronnia* HBK. 9807.  
*Bronnites* Ung. 12807.  
*Broomeia* Berk. 1628.  
*Brosimeae* p. 123.  
*Brosimum* Swartz 4729.  
*Brossaea* Plum. 8657 b.  
*Brossardia* Boiss. 9555.  
*Brotera* Cavan. 1030S.  
 — Fl. Flum. 1032S.  
 — Pers. 5781.  
 — Spreng. 7437 p.  
 — Willd. 6205.  
*Broteroa* Spreng. 5781.  
*Brotobroma* Karst. 10286.  
*Broughtonia* R. Br. 3885.  
 — Wall. 3825.  
*Broussaisia* Gaudich. 9232.  
*Broussonetia* Grat. 723.  
 — L'Her. 46.7.  
 — Ort. 12409 b.  
*Brouvalia* Adans. 7896.  
*Browalia* Scop. 7896.  
*Browallia* Linn. 7896.  
*Brownaea* Linn. 12473.  
*Brownnea* Jacq. 12473.  
*Brownetera* Tratt. 4573.  
*Brownlea* Harv. 4118.  
*Brownlowia* Roxb. 10341.  
*Brownlera* Rich. 4573.  
*Brucea* Mill. 11293.  
*Bruchia* Schwägr. 2153.  
*Bruchieae* p. 50.  
*Bruchmannia* Nutt. 2729.  
*Bruckenthalia* Rehb. 8648.  
*Bruckmannia* Sternb. 2282.  
*Bruea* Gaudich. 4733.  
*Brückea* Klitz. et K. 7581.  
*Brünnichia* Gmel. 4961.  
*Brughtonia* Poir. 3885.  
*Brugmansia* Blume 2690.  
 — Hort. 7860.  
 — Pers. 7868 d.  
*Bruguiera* Lam. 11467.  
 — Pet.-Th. 11449.  
 — Rich. 11693.  
*Bruguieria* Arn. 11467.  
 — Cavan. 4968.  
*Bruinsmania* Miq. 6805.  
*Bruinsmannia*\* Lindl. 6805.  
*Bruckmannia* Ritg. 2282.  
*Brunelia* Pers. 11302.  
*Brunella* Tourn. 7494.  
*Brunellia* Ruiz et P. 11302.  
*Brunfelsia* Linn. 7898.  
*Brunia* Brongn. 9132.  
*Brunia* Linn. 9132 a.  
*Bruniaceae* p. 251.  
*Brunichia* Pers. 4961.  
*Brunium* Gled. 8508.  
*Brunnera* Stev. 7676.  
*Brunnichia* Banks 4961.  
*Brunnichiaeae* p. 131.  
*Brunonia* Smith 6531.  
*Brunoniaceae* p. 177.  
*Brunsfelsia* Plum. 7898.  
*Brunsvia* Neck. 11029.  
*Brunsvigia* Herb. 3705.  
*Brunswigia* Eckl. 3705.  
*Brunulus* Caesalp. 2006.  
*Bruxanelia* Dennst. 12655.  
*Brya* P. Browne 12210.  
*Bryaceae* p. 50.  
*Bryanthus* Gmel. 8706.  
*Bryastrum* Planch. 9774 a λ.  
 — \* Duby 2200.  
*Bryobium* Lindl. 3554.  
*Bryochisium* Link 1458 a.  
*Bryoeladium* Kunze 1757.  
*Bryocles* Salisb. 3418.  
*Bryodes* Benth. 8010.  
*Bryoideae* p. 52.  
*Bryomorpha* Kar. et K. 10125.  
*Bryomyces* Miq. 1248 b.  
*Bryon* Adans. 2228.  
*Bryonia* Linn. 9925.  
 — Röm. 9925 a.  
*Bryonieae* p. 277.  
*Bryonioides* Dill. 9954.  
*Bryonopsis* Arnott 9919.  
 — Blume 9921.  
*Bryophthalmum* E. Mey. 8723.  
*Bryophyllum* Salisb. 9160.  
*Bryopogon* Link 1089.  
*Bryopsis* Kütz. 424.  
*Bryopteris* Lindenb. 2109.  
*Bryothamnion* Kütz. 728.  
*Bryum* Dill., Müll. 2200.  
*Bubalina* Ehrenb. 6957.  
*Bubania* Girard. 5215.  
*Bubon* Lag. 8812.  
 — Linn. 8908.  
*Bubonium* DC. 5568 c.  
 — Hill. 5594. 5604.  
*Bubroma* Ehrh. 12108.  
 — Schreb. 10292.  
*Bucafer* Adans. 4307.  
*Bucanaphyllum* Pluk. 9761.  
*Bucanion* Stev. 7658.  
*Buccaferrea* Mich. 4307.  
*Buccinoides* Endl. 1905 e β.  
*Bucco* Wendl. 11367.  
*Bucculina* Lindl. 4109.  
*Bucephalon* Plum. 4719.  
*Buccras* P. Br. 11439.

- Buceras Medic. 12103 b.  
 Bucerosia Endl. 7340.  
 Buchanania Spreng. 11216.  
 Buchenrödera Eckl. et Z. 12060.  
 Buchhavea Rchb. 11941.  
 Buchia Kunth 7559.  
 Buchingera Boiss. 9526.  
 — F. Schultz 7780.  
 Buchnera Linn. 8028.  
*Buchnereae* p. 222.  
 Bucho'tzia Meisn. 4920 a.  
 Bucholzia Mart. 4920 a.  
 Buchozia Fl. Flum. 3399.  
 — L'Her. 6651.  
 Bucida Linn. 11439.  
 Bucklandia Brongn. 3531.  
 — R. Br. 9130.  
 — Sternb. 3530.  
*Bucklandieae* p. 251.  
 Buckleya Torr. 5059.  
*Buckleyeae* p. 134.  
 Bucknera Michx. 8028.  
 Bucquetia DC. 11684.  
 Buda Adans. 10109.  
 Buddlea Spreng. 8015.  
 Buddleia Linn. 8015.  
*Buddleiaeae* p. 221.  
 Buddleioides Benth. 7437 s.  
 Buddleiothamnus Rchb. 7437 s.  
 Budlaea Swartz 8015.  
 Budlea St. Hil. 8015.  
 Budleia Adans. 8015.  
 Budleja Gled. 8015.  
 Büchnera Murr. 8028.  
 Büchneria Roth 8028.  
 Bueckia \* A. Rich. 3173.  
 Buekia Gis. 4266.  
 — Nees 3173.  
 Buellia Not. 999.  
 Bülowia Schum. 9862.  
 Buena Cavan. 6807 b.  
 — Pohl 6877 b.  
 Bürgeria Sieb. et Z. 9347.  
 Büttnera Gmel. 10288.  
 Büttneria Duham. 11908.  
 — Löfl. 10288.  
*Büttneriaceae* p. 289.  
*Büttnerieae* p. 289.  
 Buffonia Sauv. 10117.  
 Bufonia Linn. 10117.  
 Bugainvillea Nees et M. 4975.  
 Bugenvillea Endl. 4975.  
 Buginvillea Comm. 4975.  
 Buginvillea Gmel. 4975.  
 Buginvillea Blanco 4975.  
 Buglossa Gray 7679.  
 Buglossites Not. 7671.  
 Buglossoides Mönch 7689.  
 — Tourn. 7677 c.  
 Buglossum Gärtn. 7677 b.  
 — Tourn. 7677.  
 Buglossus Wahlenb. 1966.  
 Buglottis Rchb. 7677 c.  
 Bugrana DC. 12096 c.  
 Bugranoides DC. 12096 d.  
 Buguinvillaea Hb. et B. 4975.  
 Buguinvillea Meisn. 4975.  
 Bugula Tourn. 7547 a.  
 Buillarda Hedw. 9147 b.  
 Bujacia E. Mey. 12287.  
 Bujackia Meisn. 12287.  
 Bujula Rchb. 7547 a.  
 Bulbilis Raf. 2949.  
 Bulbillaria Zucc. 3408.  
 Bulbine Gärtn. 3702.  
 — Linn. 3481.  
 Bulbinella Kunth 3482.  
 Bulbisperma Reinw. 1 656.  
 Bulbocapnos Bernh. 9482 d.  
 Bulbocastanum Lag. 8808.  
 — Tourn. 8804 b.  
 Bulbochaete Agdh. 365.  
 Bulbocheta Bonnem. 365.  
 Bulbocodium Linn. 3396.  
 — Red. 3396 b.  
 — Tourn. 3655.  
 Bulbonac Rupp. 9522.  
 Bulbophyllum Lehm. 9756 (c).  
*Bu'bophyllum* Pet.-Th. 3838.  
 Bulbospernum Blume 3570.  
 Bulbostylis DC. 5351.  
 — Kunth 3220.  
 — Stev. 3230.  
 Bulbotrichia Kütz. 376.  
 Bulgaria Fries 1895.  
*Bulgariacei* p. 41.  
 Bullardia Jungh. 1670.  
 Bullaria DC. 1187.  
 Bulliarda DC. 9147 b.  
 — Neck. 9317.  
 Bulnesia Gay 11393.  
 Bulta Batt. 2008 k.  
 Bumalda Thunb. 10763.  
 Bumelia Swartz 8547.  
 Bumeliodes Gris. 7004 b *a.*  
 Bumelioides Endl. 7004 b *a.*  
 Bunburia Harv. 7247.  
 Bunburya Meisn. 6890. 7247.  
 Bunchosia A. Juss. 10622.  
 — Rich. 10619.  
 Bungea Meyer 8070.  
*Buniadeae* p. 269.  
 Bunias R. Br 9696.  
 — Desv. 9648.  
 — Hall. 9696 a.  
 — Mönch 9696 b.  
 Bunium GMS. 8804 b.  
 — Godr. 8804.

- Bunium Koch 8808.  
 — Lag. 8795.  
 Bunodea Massal. 910.  
 Bunophila Willd. 12657.  
 Buphane Herb. 3707.  
 Buphone Herb. 3707.  
*Buphtalmum* Gled. 5592.  
*Buphtalmaceae* p. 150.  
*Buphtalmum* Tourn. 5592.  
*Bupleuroides* Boerh. 6641.  
*Bupleurum* Tourn. 8821.  
*Buprestis* Spreng. 8821.  
*Bupthalmum* Neck. 5592.  
*Buramia* DC. 8713 d.  
*Burasaria* Pet.-Th. 9254.  
*Burearda* Gmel. 9876.  
*Bureardia* Heist. 7582.  
 — Schmid. 1895.  
 — Schreb. 9876.  
*Burchardia* R. Br. 3375.  
 — Duham. 7582.  
 — Neck. 11783.  
*Burchellia* R. Br. 6957.  
*Burdachia* A. Juss. 10623.  
 — Mart. 10623 a.  
*Bureca* Zipp. 12832.  
*Burghartia* Scop. 9876.  
*Burglaria* Wendl. 10808.  
*Burgonia* Benth. 12577 c.  
*Burgsdorfia* Mönch 7507 d.  
*Burkea* Hook. 12455.  
*Purkia* Lindl. 12455.  
*Burlingtonia* Lindl. 3997.  
*Burmannia* Linn. 3604.  
*Burmanniaceae* p. 94.  
*Burmanniae* p. 94.  
*Burmeistera* Karst. et T. 6586.  
*Burnettia* Lindl. 4198.  
*Burneya* Cham. et Schl. 6759.  
*Burrielia* DC. 5834.  
*Bursa* Guett. 9618.  
*Bursa pastoris* Tourn. 9618.  
*Bursaria* Cavan. 10749.  
*Bursera* Jacq. 11239.  
*Burseraceae* p. 316.  
*Bursereae* p. 316.  
*Burseria* Spreng. 11239.  
*Burshia* Raf. 1. 514 c.  
*Bursiopetalum* Wight 10488.  
*Burtinia* Endl. 4511.  
*Burtonia* R. Br. 12007.  
 — Salisb. 9367.  
*Busbeckea* Endl. 9732.  
*Busbeckia* Mart. 7841.  
 — Rchb. 9732.  
*Busea* Miq. 8351.  
*Busseria* Cram. 7556.  
*Bustumanta\** Alam. 5354.  
*Bustia* Adans. 5592.  
*Bustillosia* Clos 8769.  
*Butea* Kön. 12317.  
*Buteraea* Nees 8134.  
*Butinia* Boiss. 5974.  
*Butomaceae* p. 86.  
*Butomopsis* Kuuth 3335.  
*Butomus* Tourn. 3334.  
*Butonica* Lam. 11809 a.  
*Buttneria* Linn. 10288.  
*Butyralia* Dochm. 11893 a λ.  
*Buxbaumia* Hall. 2184.  
*Buxbaumiaceae* p. 51.  
*Buxeeae* p. 313.  
*Buxus* Tourn. 11133.  
*Byblis* Salisb. 9777.  
*Byronia* Endl. 10811.  
*Byrsalis* Neck. 1121.  
*Byrsanthes* Presl 6574.  
*Byrsanthus* Guill. 9852.  
*Byrsocarpus* Schum. 11263.  
*Byrsonima* Rich. 10631.  
*Byssaceae* p. 20.  
*Byssocaulon* Mont. 1527.  
*Byssocladium* Link 1150.  
*Byssocystis* Riess 1752.  
*Byssoloma* Trevis. 995.  
*Byssophytum* Mont. 893.  
*Byssus* Fries 854.  
 — Linn. 1151.  
*Bystropogon* Willd. 7452.  
*Bystropogon* L'Her. 7452.  
 — Spach 7452 a.  
*Byttneria* Linn. 10288.

## C.

- Caanthe* DC. 6914 c.  
*Caapeba* Plum. 9271.  
*Caba* Less. 5851 b.  
*Caballeria* Ruiz et P. 8515.  
*Cabomba* Aubl. 9764.  
*Cabombaceae* p. 271.  
*Cabralea* A. Juss. 10562.  
*Cabrera* Lag. 2867.  
 — Trin. 2748.  
*Cabritta* Rehb. 8005 b.  
*Cacabus* Bernh. 7830.  
 — Endl. 1905 l. β.  
*Cacalia* Cass. 6150.  
 — DC. 6145.  
 — Lour. 6129.  
 — Nutt. 6145 b.  
 — Tourn. 5361.  
*Cacalianthemum* Dill. 6150 a.  
*Cacao* Tourn. 10291.  
*Cacara* Pet.-Th. 12326.  
*Cacatali* Adans. 8270.  
*Cacatreppola* Caesalp. 6236.  
*Caccinia* Savi 7725.  
*Cachrydium* Link 9040.

- Cachrys Link 8998.  
 Caconapea Cham. 7978 c.  
 Caconoeba Walp. 7978 c.  
 Cacosciadium Rehb. 8970 b.  
 Cacosmianthus Miq. 8559.  
 Cacosmia HBK. 5307.  
 Cacoucia Aubl. 11455.  
 Cacoueia Walp. 11455.  
**Cactaceae** p. 279.  
 Cactites Mart. 10038.  
 Cactus Cram. 10032 a.  
   — Haw. 10020.  
   — Medic. 10036.  
 Cacubalus Rupp. 10160.  
 Caecula Gmel. 11455.  
 Caeumisporium Preuss 1390.  
 Cadaba Forsk. 9723.  
 Cadamba Sonn. 6753 a.  
 Cadelari Medic. 12321.  
 Cadetia Gaudich. 3798.  
 Cadia Forsk. 12527.  
 Cadiscus E. Mey. 5802.  
 Cadinus Bory 349.  
 Cadsura Spreng. 9340.  
 Caëla Adans. 7988.  
 Caelachne Palis. 2944.  
 Caclebogyne Rehb. 10910.  
 Caelostina Cass. 5321.  
 Caelospermum Blume 6773.  
 Caelosporium\* Lindl. 1288.  
 Caenocarpus Lem. 1689.  
 Caenogonium Kunth 856.  
 Caenopteris Berg. 2515.  
 Caenotus Nutt. 5422 a.  
 Caemoma DC. 1203.  
 Caeomurus Link 1186 a.  
 Caesalpina Linn. 12445.  
 Caesalpinia Plum. 12445.  
**Caesalpiniaceae** p. 351.  
**Caesalpiniaceae** p. 351.  
 Caesarea Cambess. 11413.  
 Caesia R. Br. 3494.  
   — Vell. 10831.  
 Caesulia Roxb. 5591.  
**Caesuliceae** p. 150.  
 Café Adans. 6699 a.  
 Cafraaria Presl 2342.  
 Cagniardia Trevis. 227.  
 Cahota Karst. 10432.  
 Cailliae Lemr. 12559.  
 Cailliea Guill. et P. 12559.  
 Cainito Plum. 8541 b.  
 Caiophora G. Don 9896.  
 Caiphora Walp. 9896.  
 Cajan Adans. 12333.  
**Cajaneae** p. 349.  
 Cajanus DC. 12333.  
 Cajophora Presl 9896.  
 Cajuputi Adans. 11880 b.  
 Cakile Tourn. 9579.  
**Cakileae** p. 265.  
 Calaba Adans. 10443.  
 Calabura Pluk. 10349.  
 Caladenia R. Br. 4210.  
**Caladieae** p. 113.  
 Caladium Vent. 4357.  
 Calaena Rehb. 4217.  
 Calaira Gris. 2899 c.  
 Calais DC. 6384.  
 Calalsine Endl. 10119 f.  
 Calamagrostis Adans. 2839.  
 Calamaria Dill. 2618.  
**Calamariae** p. 57.  
 Calamina Palis. 3078.  
 Calamintha Benth. 7462.  
   — Mönch 7462 a.  
 Calamistrum Dill. 2611.  
 Calamitea Cotta 2273.  
**Calamiteae** p. 57.  
 Calamites Suck. 2272.  
 Calamochloë Rehb. 3055.  
 Calamogrostis Mönch 2839.  
 Calamosagus\* Griff. 4456/1.  
 Calamosyrinx Petzh. 12808.  
 Calamoxylon Corda 2668.  
 Calamoxylum\* Brongn. 2668.  
 Calampelis D. Don 8317 b.  
 Calamus Linn. 4450.  
   — Vet. 4396.  
   — aromaticus Mich. 4396.  
 Calanchoë Pers. 9159.  
 Calandrinia HBK. 10061.  
**Calandriniaeae** p. 281.  
 Calanthe R. Br. 4055.  
 Calanthea DC. 9729.  
 Calanthus Oerst. 8383.  
 Calantica Jaub. 9858.  
   — \* Lév. 2008 aa.  
 Calantrica Batt. 2008 aa.  
 Calathea Meyer 4283.  
 Calathia DC. 7399.  
 Calathiscus Mont. 1676 b.  
 Calathodes Hook. et Th. 9414.  
 Calboa Cavan. 7744.  
 Calcarisporium Preuss 1376.  
 Calcatrippa Rehb. 9425 a.  
 Calcearia Blume 4215.  
 Calceolar Löff. 9783.  
 Calceolaria Linn. 7904.  
**Calceolarieae** p. 218.  
 Calceolus Benth. 7431 a.  
   — Tourn. 4240 a.  
 Calcitrapa Cass. 6236 aa.  
   — DC. 6236.  
 Calcitrapoides Vaill. 6236 E.  
 Calcothrix Desv. 78.  
 Caldasia Lag. 8975.  
   — Mut. 2683.

- Caldasia* Willd. 7783.  
*Caldcluvia* Don 9217.  
*Caldenbachia* Pohl 8172.  
*Caldolnvia* Rehb. 9217.  
*Calca* R. Br. 5851 b.  
 — Gärtn. 6120.  
 — Less. 5851.  
*Calcacta* DC. 5851 e.  
 — Less. 5847.  
*Caleana* R. Br. 4217.  
*Calebrachys* Cass. 5848 b.  
*Calectasia* R. Br. 3359.  
*Calectasieae* p. 87.  
*Calendula* Neck. 6169.  
*Calenduleae* p. 165.  
*Calepina* Adans. 9683.  
*Calesiam* Adans. 11190.  
*Caletia* Baill. 11086.  
*Caleya* R. Br. 4217.  
*Calialoa* Trevis. 203.  
*Calianthus* Nutt. 5382.  
*Calibrachoa* Llav. et L. 7775.  
*Calicera* Cavan. 5237.  
*Caliceraceae* p. 141.  
*Calicieae* p. 22.  
*Caliciois\** Math. 936.  
*Calicum* Pers. 936.  
*Calicotome* Link 12092.  
*Calidictyon* Grev. 602.  
*Caligula* Klotzsch 8688.  
*Calimeris* Cass. 5390.  
*Calinea* Aubl. 9377.  
*Caliphuria* Herb. 3731.  
*Calispernum* Lour. 12658.  
*Calistachya* Raf. 8025 b.  
*Calisto* Ner. 3253.  
*Calithamnion* Harv. 580.  
*Calius* Blanco 4694.  
*Calizonia* Trevis. 501 b.  
*Calla* Linn. 4379.  
*Calladium* R. Br. 4357.  
*Callaeocarpus* Miq. 4670.  
*Callanthus* Rehb. 3649.  
*Calleae* p. 113.  
*Callema* Pers. 880.  
*Callerya* Endl. 12448.  
*Calliachyris* Torr. et Gr. 5877.  
*Calliagrostis* Ehrh. 2973 c.  
*Callianassa* Webb 8017 a.  
*Calliandra* Benth. 12575.  
*Callianira* Miq. 4608.  
*Callianthemmm* Meyer 9401.  
*Callias* Cass. 5688 b.  
*Calliastrum* Torr. et Gr. 5382.  
*Calliblepharis* Kütz 677.  
*Callibotrys* Salisb. S649 B b.  
*Callibrachoa* Meisn. 7775.  
*Callibryum* Wib. 2193.  
*Callicarpa* Linn. 7582.  
*Callicarpus* Hassk. 7582 a.  
*Calicephalns* Meyer 6236 d.  
*Calichlamys* Miq. S296.  
*Calichroa* Fisch. et M. 5873.  
*Calichroma* Benth. 8054 a  $\beta$ .  
*Calicoeca* DC. 6680 a.  
 — Gmel. 6681.  
 — Schreb. 6680.  
*Callicodon* Benth. 8469 A a.  
*Callicoma* Andr. 9202.  
*Callicore* Link 3706.  
*Callicornia* Burm. 6166 a.  
*Callicosta* Müll. 2260 g.  
*Callicostella* Müll. 2262 e.  
*Callierinnm* Röm. 3702 e.  
*Callicystus* Endl. 12322 b.  
*Callidrynos* Ner. 10714.  
*Calligeron* Sull. 2265 d  $\epsilon$ .  
*Calligeum* Endl. 11943 a  $\beta$ .  
*Calliglossa* Hook. et A. 5873.  
*Calligoneae* p. 130.  
*Calligonum* Linn. 4936.  
 — Lour. 9385.  
*Calligyne\** Lemr. 6550.  
*Callilepis* DC. 5850.  
*Callimeridia* Rehb. 5410 d.  
*Calliopea* Don 6458 a  $\beta$ .  
*Calliopsisodium* Torr. et G. 5721.  
*Calliopsis* Rehb. 5716.  
 — Sweet 11407 p  $\beta$ .  
*Callioreas* Cham. 7565 c.  
*Calliparion* Rehb. 9426 d  $\alpha$ .  
*Callipeltis* Stev. 6629.  
*Calliphuria\** Lindl. 3731.  
*Calliphylum* Gaud. 9186 a.  
*Calliphysa* Fisch. et M. 4937.  
*Calliprora* Lindl. 3430.  
*Callipsyche* Herb. 3692.  
*Calliptera* Kütz. 723 a.  
*Callipteridastrum* Fee 2445 a.  
*Callipteris* Bory 2448.  
*Calliroë* Spach 3706.  
*Callirrhoë* Nutt. 10193/1.  
*Callisace* Fisch. 8907.  
*Callisemaea* Benth. 12389.  
*Callisia* Löfl. 3303.  
*Callista* Don 8469 C e.  
 — Lour. 4245.  
*Callistachya* Link 8025 b.  
 — Smith 12001.  
*Callistachys* Heuff. 3122.  
 — Vent. 11998.  
*Callistemma* Cass. 5409.  
 — Koch 5234 e.  
*Callistemon* R. Br. 11863.  
*Callistemoneae* p. 334.  
*Callistephus* Cass. 5409.  
*Callisthene* Mart. et Z. 11431.  
*Callisthenia* Spreng. 11431.

- Callistomium* Schimp. 2239 b.  
*Callistroma* Fenzl 8796.  
*Callithamnicae* p. 14.  
*Callithamnion* Lyngb. 580.  
*Callithamnum* Decne 580.  
*Callithamnus* Schau. 11884 a.  
*Callithauma* Herb. 3721.  
*Callithronum* Ehrh. 4230 b.  
*Callitrichaceae* p. 120.  
*Calitriche* Linn. 4624.  
*Callitris* Vent. 4517.  
*Callitrites* Endl. 4533.  
*Callitroma* Ledeb. 8054 a  $\beta$ .  
*Callitropis* Lemr. 12138.  
*Callitroxylon* Hart. 4579 b.  
*Callixene* Comm. 3560.  
*Callixine* Kunth 3560.  
*Callogramme* Fee 2419.  
*Calloideae* p. 113.  
*Callophora* DC. 5678 b.  
*Callophyceus* Trevis. 688.  
*Callophyllis* Kütz. 663.  
*Callophilophorum* Don 453.  
*Callopisma* Mart. et Z. 7360.  
 — Not. 1029.  
*Calloria* Fries 1891.  
*Callosisperma* Preuss 1222.  
*Callostylis* Blume 3852 c.  
*Callotropis* Don 12138.  
*Calloxylon* Andrae 4545.  
*Calluna* Salisb. 8652.  
*Callymenia* Kütz. 658.  
*Calobotra* Eckl. et Z. 12056 d.  
*Calobotrya* Spach 9246 b  $\alpha$ .  
*Calobotus* Rehb. 12059.  
*Calobryum* Nees 2090.  
*Calocalais* DC. 6384 b.  
*Calocapnos* Spach 9485.  
*Calocephalus* R. Br. 6005.  
 — Endl. 5093 d.  
*Calocera* Fries 1933.  
*Caloceras* Wallr. 1933.  
*Calochilos* Spreng. 4159.  
*Calochilus* R. Br. 4159.  
*Calochlamys* Presl 7571.  
*Calochortus* Pursh 3410.  
*Calocladia* Grev. 690.  
 — Lev. 1751.  
*Calocylindrus* Nág. 159.  
*Calodendron* Nutt. 8713 c  $\gamma$ .  
 — Juss. 11359.  
*Calodendrum* Thunb. 11359.  
*Calodisa* Endl. 4117 b.  
*Calodiscus* Rabenh. 39.  
*Calodium* Lour. 5053.  
*Calodonta* Nutt. 6379.  
*Calodracon* Benth. 7490 b  $\alpha$ .  
 — Planch. 3516.  
*Calodryum* Desv. 10542.  
*Caloglossa* Harv. 759 c.  
*Calogyne* R. Br. 6550.  
*Caloknightia* Endl. 5178 a.  
*Calolisanthus* Gris. 7390 b.  
*Calolisanthus* Gris. 7390 b.  
*Calomecon* Spach 9461 a.  
*Calomelanos* Presl 2431.  
*Calomelissa* Benth. 7462 b.  
*Calomeria* Vent. 6032.  
*Calomnion* Hook. et W. 2192.  
*Calomorphe* Kunze 12153.  
*Calomyrtus* Blume 11790.  
*Calonema* Lindl. 4210 c.  
*Caloneura* A. DC. 9305 b.  
*Calonnea* Buchoz 5803.  
*Calonyction* Choisy 7748.  
*Calopappus* Meyen 6299.  
*Calopetalon* Drumm. 10752.  
*Calophaca* Fisch 12170.  
*Calophanes* Don 8115.  
*Calophthalmum* Rehb. 5765.  
*Calophylica* Presl 10844 c.  
*Calophylleae* p. 295.  
*Calophyllis* J. Ag. 663.  
*Calophylloides* Smeathm. 11760.  
*Calophyllum* Linn. 10443.  
*Calophysa* DC. 11688.  
*Calopogon* R. Br. 4220.  
*Calopogonium* Desv. 12349.  
*Calopogonum* G. Don 12349.  
*Calopsis* Desv. 3277.  
*Calopteris* Corda 2607.  
*Caloptilium* Lag. 6344.  
*Calopyxis* Tul. 11442.  
*Calorhabdos* Benth. 8023.  
*Calorhexia* Torr. et G. 11635 b.  
*Calorophus* Labill. 3282.  
*Calosacme* Wall. 8335.  
*Calosanthes* Blume 8280.  
*Calosanthos* Rehb. 9158 b.  
*Calosciadium* Endl. 8863.  
*Caloscordum* Herb. 3465/1.  
*Caloseris* Benth. 6364.  
*Calosma* Presl 5040.  
*Calospermum* Raf. 392.  
*Calosphae* Benth. 7481 h.  
*Calostachys* Benth. 7515 b.  
*Calostemma* R. Br. 3728.  
*Calostigma* Decne 7277.  
 — Schott 4365 (b).  
*Calostoma* Desv. 1629.  
*Calota* Harv. 4125 b.  
*Calothamneae* p. 334.  
*Calothamnus* Labill. 11884.  
*Calotheca* Kunth 2947.  
 — Steud. 2828.  
*Calothrix* Agdh. 309.  
*Calothrysus* R. Br. 5169 b  $\gamma$ .  
 — Spach 10722 b  $\gamma$ .

- Calotis* R. Br. 5444.  
*Calotropis* R. Br. 7253.  
 — Endl. 12138.  
*Calozinnia* Endl. 5675 c.  
*Calpandria* Blume 10118.  
*Calpicarpum* Don 7087.  
*Calpidia* Pet.-Th. 4979.  
*Calpopogon* Neck. 2267.  
*Calpurnia* E Mey. 12413.  
*Calta* St. Hil. 9413.  
*Caltha* Linn. 9413.  
 — Spach 9113 c.  
 — Vaill. 6169.  
*Calthoides* B. Juss. 6177.  
*Calneechinns* Jacquem. et H. 4667.  
*Calusia* Bert. 12407 a.  
*Calusparassus* Jacquem. et K. 4667.  
*Calvatis* Fries 1617.  
*Calvelia* Moq. 4853.  
*Calvilla* Dochn. 11893 b γ.  
*Calycadenia* DC. 5875.  
*Calycampe* Berg 11755.  
*Calycandra* A. Rich. 12521.  
*Calycanthaceae* p. 336.  
*Calycanthus* Lindl. 1190S.  
*Calycaria* Körb. 1085 (a).  
*Calycella* Fries 1904 b.  
*Calycera* Willd. 5237.  
*Calycerica* Link 8652.  
*Calycianthe* Rehb. 9190 c.  
*Calyciflorae* p. 322.  
*Calycina* Gray 1905 c.  
*Calycites* Massal. 12794.  
*Calycium* DC. 936.  
 — Chev. 938.  
 — Ell. 5474 b.  
*Calycobolus* Willd. 7763.  
*Calycocarpum* Nutt. 9250.  
*Calycocorus* Schm. 6143.  
*Calycogonium* DC. 11692.  
*Calycolpus* Berg 11785.  
*Calycomelia* Kostel. 7005.  
*Calycomis* R. Br. 9203.  
*Calycomorphe* Gris. 1210S b.  
*Calycomorphum* Presl 1210S b.  
*Calycophyllum* DC. 6862.  
*Calycophysum* Karst. 9922.  
*Calycopteris* Lam. 11443.  
 — Rich. 11682.  
*Calycorectes* Berg 11767.  
*Calycoseris* A. Gray 6457.  
*Calycosporium*\* Lev. 1508.  
*Calycostegia*\* Lemr. 7757.  
*Calycostemma* Hanst. 8422.  
*Calycothrix* Meisn. 11822.  
*Calycotome* Link 12092.  
 — E Mey. 12058.  
*Calycotomon* Hfmsg. 12092.  
*Calycotomus* Rich. 11693.  
*Calycenlus* Endl. 1905 c.  
*Calycyboma* Rehb. 11545 d.  
*Calydermos* Cass. 5548 a.  
 — Lag. 5818.  
 — Ruiz et P. 7829.  
*Calydorea*\* Herb. 3618/s.  
*Calvlophis* Spach 11488.  
*Calylophus* Spach 11488.  
*Calymella* Presl 2541 a.  
*Calymenia* Pers. 4968.  
*Calymmandra* Torr. et G. 5°60.  
*Calymmatanthus* Schau. 11827.  
*Calymmatoxylon* Corda 4509.  
*Calymmodon* Presl 2154.  
*Calymnandra*\* Lindl. 5360.  
*Calymndon*\* Brong. 2454.  
*Calymodon* Endl. 2154.  
*Calypmpeara* p. 53.  
*Calymperes* Swartz 2226.  
*Calynux* Raf. 5063.  
*Calyplectus* Endl. 11556 a.  
 — Ruiz et P. 11556.  
*Calypogeia* Raddi 2121. 2122.  
*Calypogia* Dumort. 2123.  
*Calypso* Pet.-Th. 10804.  
 — Salisb. 3977.  
*Calypsodium* Link 3977.  
*Calypsogyne* Ner. 4315.  
*Calypteriopetalum* Hassk. 11034.  
*Calypterus* Zipp. 1283.  
*Calyptarium* Bernh. 2453.  
*Calyptranthes* Blanco 11750.  
*Calyptocarpus* Less. 5767.  
*Calyprantes* St. Hil. 11750.  
*Calyptranthes* Swartz 11750.  
*Calyptranthus* Blume 11770.  
 — Juss. 11750.  
*Calyptraria* Naud. 11724.  
*Calyprella* Naud. 11716.  
*Calyptria* Wedd. 6877 c.  
*Calyptridium* Mey. 5081 a.  
 — Nutt. 10067.  
*Calyptrion* Ging. 9788.  
*Calyptrocalyx* Blume 4469.  
*Calyptrocarpus* Rehb. 5767.  
*Calyptrocarya* Nees 3137.  
*Calyptrochaeta* Desv. 2262 c β.  
*Calyptrocoryna* Blume 4339 d.  
*Calyptrocoryne* Schott 4339 d.  
*Calyptrolepis* Steud. 3192.  
*Calyptromyces* Karst. 1429.  
*Calyptromyrcia* Berg 11751.  
*Calyptrophore* Miq. 9057 b.  
*Calyptropsidium* Berg 11781.  
*Calyptrospatha* Klitz. 10940.  
*Calyptrospermum* Dietr. 7001 a.  
*Calyptrostegia* Mey. 5081.  
*Calyptrostigma* Klitz. 11015.  
 — Trautv. et M. 6988.

- Calyptrostylis Nees 3151 e.  
 Calysaccion Wight 10444.  
 Calysericos Eckl. et Z. 5094. 5095.  
 Calysphyrum Bunge 6987 b.  
 Calyssporium Corda 1508.  
 Calystegia R. Br. 7757.  
 Calytrix R. Br. 11822.  
 Calytriplex Ruiz et P. 7978 e.  
 Calytrix Labill. 11822.  
 Calyxhymenia Ort. 4968.  
 Camagnoc Aubl. 10 96.  
 Camara Cham. 7565 b.  
 Camarea St Hil. 10592.  
     — A. Juss. 10592 c.  
 Camaridium Lindl. 3959 b.  
 Camarophyllum Fries 2001 b.  
 Camarotis Lindl. 4027.  
 Camassia Eckl. 7117.  
     — Lindl. 3156.  
 Camax Schreb 12 62.  
 Cambania Comm. 1 552.  
     — Röm. 10560.  
 Cambea Hamilt. 1 812.  
 Cambessedea Kunth 11216.  
     — Wight 11215.  
 Cambessedesia DC. 11634.  
 Cambessedia Walp. 11634.  
 Cambogia Linn. 10439.  
 Camdenia Scop. 7765.  
 Camelia Scop. 10419.  
 Camelina (rantz 9607.  
*Camelineae* p. 26  
 Camellia Linn. 10419.  
     — Nees 104 9 b.  
*Camelliaceae* p. 294.  
 Cameraria Dill. 10066.  
     — Plum. 7116.  
 Camforosma Mey. 4828.  
 Camillea Fries 1692.  
 Caminotropis E. Mey. 12041 b γ.  
 Camirium Rumph. 10987.  
 Camissonia Link 11487.  
 Cammarum D : 9126 c.  
 Camocadia Linn. 11188.  
 Campanaria Endl. 9391 a.  
 Campanistrum Rehb. 7515 c.  
 Campanopsis R. Br. 6505 b.  
 Campanula Linn. 6008.  
     — Tourn. 6 08 b.  
*Campanulaceae* p. 179.  
*Campanuleae* p. 179.  
*Campanulinae* p. 177.  
 Campanumaea G. Don 6592.  
 Campanunioea Blume 6592.  
 Campbellia Wight 8453.  
 Campderia Benth. 4953.  
     — Lag. 8848.  
     — A. Rich. 3676 b.  
 Campecia Adans. 12445 c.  
 Campelepis Falc. 7215.  
 Campelia Gris. 2899 a.  
     — Rich. 3413.  
 Campella Link 2899 a.  
 Camphora Nees 5002.  
 Camphorasma Roth 4828.  
 Camphorata Hall. 10087.  
     — Tourn. 4828.  
*Camphoreae* p. 133.  
 Camphoromaea\* Lemr. 5036.  
 Camphoromea\* A. Juss. 5036.  
 Camphoromoea Nees 5036.  
 Camphoromyrtus Schau. 11847.  
 Camphoropsis Moq. 4861.  
 Camphorosma Linn. 4 28.  
*Camphorosmeae* p. 127.  
 Camphusia Vriese 6533.  
 Camphyleia Spreng. 8029.  
 Campia Domb. 3 64.  
 Campium Presl 2356 a.  
 Campnosperma Thwait. 11222.  
 Campoides Riv., Rupp. 12139.  
 Campomanesia Ruiz et P. 11801.  
 Campoxylon Hart. 4556 e.  
 Campsiandra Benth. 12487.  
 Campsis Lour. 8303 c.  
 Campsoplacuntia Blume 11643 a.  
 Campsopogon Kütt. 37<sup>1</sup>.  
 Campsotrichum Ehr. 1339.  
     — Neck. 1120.  
 Camptanthus Rehb. 7430 f.  
 Campteria Presl 2402 b.  
 Camptocarpus Deene 7196.  
     — Koch 7698.  
 Camptodium Fee 2486 E.  
 Camptolobium Spach 12050 b.  
 Camptoloma Benth. 8047.  
 Camptoplacuntia G. Don 11643 a.  
 Camptopteris Sternb 2308.  
 Camptosema Hook. et A. 12297.  
 Camptosorus Link 2444.  
 Camptosporium Link 1338.  
 Camptosurus Fee 2444.  
 Camptothecium Schimp. 2265 d γ.  
 Camptoum Link 1283 b.  
 Campuleia Pet.-Th. 8029.  
 Campuleja Endl. 8029 d.  
 Campuloa Desv. 2578.  
 Campuloclinium DC. 5350.  
 Campulosus Palis. 287<sup>8</sup>.  
 Campylacia Massal. 1093.  
 Campylanthera Hook. 10755.  
     — Sch. et E. 10234 b.  
 Campylanthus Roth 8034.  
 Campyleia Spreng. 8029.  
 Campylia Lindl. 11407 i α.  
     — Sweet 11407 i.  
 Campylium Sull. 2 265 e γ.  
 Campylobotrys Hook. 6928.

- Campylocarpus* Mey. 9508 h.  
*Campylocaryum* DC. 7698 b.  
*Campylocera* Nutt. 6609  $\gamma$ .  
*Campyloclinium* Endl. 5350  
*Campylodiscus* Ehr. 42.  
*Campyodontium* Schw. 2258 c.  
*Campyolepis* Sch. Bip. 6140 b  $\beta$   
*Campylonema* Poir. 3749.  
*Campyloneurum* Presl 2461.  
*Campyloneuron* Fee 2461.  
*Campylopelma* Rehb. 10459 f.  
*Campyloplexis* Webb 8017 b.  
*Campylopodium* Müll. 2213 b.  
*Campyloptera* Boiss. 9631.  
*Campylopus* Brid. 2206 d.  
 — Spach 10459 f.  
*Campylorutis* Ser. 12106 b.  
*Campylospermue* p. 246.  
*Campylosporus* Spach 10459 k.  
*Campylostachys* Kunth 7605  
*Campylostelium* Br. et Sch 2209.  
*Campylostemon* E. Mey. 8222.  
*Campylostylum*\* Mont 2209.  
*Campylotheca* Cass. 5739.  
*Campylothecium* Ces. 2019.  
*Campylotrichum* Sik. 2268.  
*Campylotropis* Bunge 12256  
*Campylus* Lour. 12659.  
*Campynema* Labill. 3749.  
*Camtosurus* Link 2444.  
*Camunium* Rumph. 10552.  
*Camutia* Bonat. 5651 c.  
*Canabis* Roth 4788.  
*Canactis* Lem. 940.  
*Canahia* Spreng. 7255.  
*Canala* Pohl 7040.  
*Canalia* Schmidt 5095.  
*Canalicularia* Ach. 1066  
*Cananga* Aubl. 9332.  
 — Rumph 9329.  
*Canaria* DC. 11243.  
 — Linn. 6595.  
*Canarina* Linn. 6595.  
*Canariopsis* Blume 11244 b.  
*Canarium* Linn. 11243.  
*Canavali* Adans. 12303.  
*Canavalia* DC. 12303.  
*Canavallia* Hassk. 12303.  
*Cancellaria* Brongn. 1205.  
 — DC. 10200 a  $\beta$   
*Cancellia* Rehb. 10200 a  $\beta$ .  
*Canchium* Gray 2903.  
*Cancrinia* Kar. et K. 5831.  
*Candarum* Rehb. 4348.  
*Candelabria* Hochst. 11073  
*Candelaria* Massal. 1026.  
*Candida* Ten. 5312.  
*Candollea* Baum. 8709.  
 — Labill. 6620. 9369.
- Candollea* Mirb. 2311. 2347 2463.  
 — Raddi 2136.  
*Canella* P. Br. 9355.  
 — Domb. 9353.  
 — Dochn. 11893 a  $\alpha$ .  
*Canephora* Juss. 6901.  
*Canicidia* Vell. 12834.  
*Canina* G. Don 7930 d.  
*Cankrienia* Vriese 8483.  
*Canna* Linn. 4286.  
*Canna mellea* Caesalp. 3061.  
*Cannabina* Tourn. 9752.  
*Cannabinae* p. 125.  
*Cannabis* Tourn. 4788.  
 — *spuria* Rupp. 7516.  
*Cannaceae* p. 111.  
*Cannacorus* Tourn. 4286.  
*Cannephora* Lam. 6957.  
*Canniphyllum* Schott 4365 c.  
*Cannomois* Palis. 3267.  
*Cannophyllites* Brongn. 4294.  
*Canonanthus* Don 6568.  
*Canopaceae* p. 137.  
*Canopholis* G. Don 8154.  
*Canophora* Bartl. 6901.  
*Canopus* Presl 5140.  
*Canschi* Adans. 11011.  
*Canscera* Lam. 7377.  
*Cansiera* Roxb. 10498.  
*Cansjera* Juss. 10498.  
*Cantarellus* Pers. 1995.  
*Cantharellus* St. Hil. 1998  
*Cantharifera* Rumph. 5201.  
*Cantharosperma* Hassk. 12335 b.  
*Cantharospermum* Wight et A. 12335 b.  
*Canthium* Linn. 6729.  
*Canthopsis* Miq. 6728.  
*Cantua* Juss. 779.  
*Cantuffa* Gmel. 12452.  
*Caopia* Pis., Adans. 10462.  
*Caoutchoua* Gmel. 10980.  
*Capanea* Decne 8408.  
*Caparis* Gled. 9730.  
*Capea* Mont. 521.  
*Capellenia* Hassk. 9359.  
*Capellia* Blume 9359.  
*Caperonia* St. Hil. 11056.  
*Capia* Domb. 3564.  
*Capillaria* Müll. 2265 d  $\eta$ .  
 — Pers. 1152.  
 — Stackh. 637.  
*Capitellaria* Naud. 11709.  
*Capitularia* Flörke 1085 a.  
 — Rabenh. 1192.  
*Capnia* Vent. 1059.  
*Capnites* DC. 9482 d.  
 — Endl. 9482 c.  
*Capnitis* E. Mey. 12068.  
*Capnocyttis* Juss. 9488.

- Capnodium* Mont. 1533.  
*Capnogonium* Bernh. 9485.  
*Capnoides* DC. 9482 c.  
 — Gärtn. 9482 a.  
 — Tourn. 9482.  
*Capnophyllum* Gärtn. 8913.  
 — Lag. 8874.  
*Capnorchis* Boerh. 9479 b.  
 — Borekh. 9478.  
*Cappa* DC. 5568 d.  
*Capparidaceae* p. 269.  
*Capparidastrum* DC. 9730 c.  
*Capparidaceae* p. 270.  
*Capparis* Plum. 9730 b.  
 — Tourn. 9730.  
*Caprago* Caesalp. 12136.  
*Capraria* Linn. 8005.  
 — Rehb. 8005 a.  
*Caprea* Fries 4793 a a.  
*Caprificus* Gasp. 4704 h β.  
*Caprifolia* p. 181.  
*Caprifoliaceae* p. 189.  
*Caprifolium* Juss. 6989 a.  
 — Tourn. 6989 a a.  
*Capriola* Adans. 2867.  
*Capri-Salix* Dumort. 4793 a.  
*Caprosma* G. Don 6642.  
*Caproxylon* Tuss. 11246.  
*Capsella* Medic. 9618.  
*Capsicarpella* Bory 392 c.  
*Capsicum* Tourn. 7827.  
*Capsosira* Kütz. 335.  
*Capula* Endl. 1905 d β.  
*Capura* Linn. 5117.  
 — Meyer 5117 a a.  
*Caquepiria* Gmel. 6944 c.  
*Caracalla* G. Don 12321 b a.  
*Carachera* Juss. 7565.  
*Caragaca* Tul. 4643 c.  
*Caragana* Lam. 12166.  
*Caragna* Medic. 12166.  
*Caragnata* Endl. 3779.  
*Caraguata* Plum. 3779.  
*Caraiipa* Aubl. 10409.  
*Carallia* Roxb. 11470.  
*Caralluma* R. Br. 7339.  
*Caramanica* Tin. 6442/1.  
*Carambola* Adans. 11422 b.  
*Caranaiba* Marcgr. 4476.  
*Carandas* Adans. 7075.  
*Caranga* Vahl 7987.  
*Carapa* Aubl. 10572.  
 — Röm. 10572 a.  
*Carapicea* Raf. 6681.  
*Carapichea* Aubl. 6681.  
*Carara* Medic. 9700 b.  
*Caraxeron* Vaill. 4921.  
*Carbeni* Adans. 6241.  
*Carcerina* Fries 1569.  
*Carda* Nor. 10987.  
*Cardamindum* Tourn. 11426.  
*Cardamine* Linn. 9515.  
 — Rchb. 9515 (b).  
*Cardaminia* Rehb. 9515 (c).  
*Cardaminoides* Godr. 9515 c.  
*Cardaminopsis* Mey. 9508 e.  
*Cardaminum* Mönch 9503 a.  
*Cardamomum* Rumph. 4261.  
 — Salisb. 4262 a a.  
*Cardamon* DC. 9625 d.  
*Cardanthera* Hamilt. 8093.  
*Cardaria* Desv. 9625 a.  
*Carderina* Cass. 6153 H.  
*Cardia* Rchb. 10102.  
*Cardiaca* Lam. 7519 d.  
 — Rupp. 7517.  
 — Tourn. 7517 a.  
*Cardiacanthus* Nees 8208.  
*Cardiacastrum* Rchb. 7517 d.  
*Cardiandra* Sieb. et Z. 9226.  
*Cardinalis* Riv. 6565.  
*Cardiobelium* Schott 4365 m.  
*Cardiocarpon* Brongn. 2642.  
*Cardiocarpus* Reinw. 11294.  
*Cardiocaryon* Endl. 5150 b.  
*Cardiochlaena* Fee 2498.  
*Cardioerimum* Endl. 3415.  
*Cardiolepis* Raf. 10826 a β.  
 — Wallr. 9625 a.  
*Cardiolochia* Raf. 5191 d.  
*Cardiolophus* Griff. 7980.  
*Cardionanes* Presl 2320.  
*Cardiomeria* Benth. 7894 e.  
*Cardiomyrthus* Schau. 11851 c.  
*Cardionema* DC. 10089.  
*Cardiopetalum* Schlecht. 9334.  
*Cardiophora* Benth. 11294.  
*Cardiophyllum* Ehrh. 4157.  
*Cardiopsis* Rchb. 7637 g.  
*Cardiopterideae* p. 214.  
*Cardiopteris* Wall. 7806.  
*Cardiospalum* Benth. 7971 a.  
*Cardiosperma* Hassk. 10641.  
*Cardiospermum* Linn. 10641.  
*Cardiostegia* Presl 10308.  
*Cardiotheca* Ehr. 79 8.  
*Cardispermon* Trant 5938.  
*Cardispermum* Cass. 5938.  
 — Gled. 10641.  
*Cardopatiaeae* p. 166.  
*Cardopatium* Juss. 6205.  
*Cardopatum* Pers. 6205.  
*Carduinae* p. 169.  
*Carduncellus* Adans. 6245.  
*Carduoides* Less. 6194 a.  
*Carduotypus* Dumort 6254.  
*Carduus* Gärtn. 6254.  
 — Hook. 6257,

- Carduus* Schultz Bip. (6254.)  
*Carcacia* Rehb. 98 19 b  $\alpha$ .  
*Carelia* Less. 5332.  
 — Ponted. 5322.  
*Careum* Adans. 8804 a.  
*Carex* Lestib. 3122 c.  
 — Linn. 3122. **9904.**  
 — Rehb. 3122 c  $\gamma$ .  
*Careya* Roxb. 118 2.  
*Cargilia* Hassk. 8576.  
*Cargil'a* Adans. 5641.  
*Cargillia* R. Br. 8576.  
*Carica* Linn. 9 01.  
 — Miq. 4704 h.  
*Caricaceae* p. 80.  
*Caricella* Ehrh. 3122.  
*Caricocarpha* Miq. 3200 b.  
*Caricoides* Miq. 4704 h  $\alpha$ .  
*Caricteria* Scop. 10336 a.  
*Caridochloa* Nees 27.9.  
*Carimpana* Rhcede 4460.  
*Carinaria* Trevis. 32 a.  
*Cariniana* Casar. 11814 b.  
*Carionia* Naud. 11659.  
*Carissa* A. DC. 7075.  
 — Linn. 7075 a.  
*Carissaceae* p. 192.  
*Carlea* Presl 85 2.  
*Carlemannia* Benth. 6817.  
*Carlia* Rehb. 1704.  
*Carlina* Cass. 6218 a.  
 — Tourn 6:18.  
*Carlineae* p. 167.  
*Carlinoidea* Vaill. 6218.  
*Carlowitzia* Rehb. 6218 c.  
*Carlowizia* Mönch 6218 c.  
*Carludovica* Ruiz et P. 4408.  
*Carmelia* DC. 8924.  
*Carmelita* Gay, DC. 6314.  
*Carmichaëla* Rehb. 12180.  
*Carmichaëlia* R. Br. 12180.  
 — Grev. 494.  
*Carminatia* Moç. 5338.  
*Carmona* Cavan. 7642 b.  
*Carmonea* Pers. 7642 b.  
*Caroides* DC. 8804 b.  
*Caroli-Gmelina* GMS. 9503 b.  
*Carolinea* Linn f. 10230.  
*Carolina* Neraud 12835.  
*Caroselinum* Gris. 8892 b.  
*Carota* DC. 8955 b.  
*Carovaglia* Endl. 2:60 e.  
*Caroxylon* Thunb. 4859 e.  
*Caroxylum* Juss. 48:9 e.  
*Carpa* Ritg. 3:58.  
*Carpacanthus* Kütz. 566.  
*Carpantholithes* Göpp. 11182.  
*Carpanthus* Raf. 2609.  
*Carpenteria* Torr. 11477.  
*Carpesium* Linn. 6109.  
*Carpha* Banks 3158.  
*Carpalea* Juss. 6839.  
*Carphephorus* Cass. 5342.  
*Carphebolus* Schott 5252 d.  
*Carpochaete* A. Gray 5329.  
*Capholoma* Don 6085.  
*Carpophappus* Schultz 5584.  
*Carpophostepium* Cass. 5856 a.  
*Carpinites* Endl. 46 3.  
*Carpinus* Gärtn. 4 62.  
 — Ung. 4673.  
*Carpoblepharis* Kütz. 617.  
*Carpobleptus* Stackh. 541.  
*Carpobolci* p. 36.  
*Carpobolus* Mich. 1640.  
 — Schwein. 2070.  
*Carpocalymma* Zipp. 12836.  
*Carpocaulon* Kütz. 740.  
*Carpoceras* DC. 9554.  
 — A. Rich. 8271.  
*Carpoceros* Dumort. 2071.  
 — Rehb. 8271. 9554.  
*Carpodesmia* Grev. 560.  
*Carpodetes* Illeb. 3719.  
*Carpodetus* Forst. 9241.  
*Carpodinus* R. Br. 7:10.  
*Carpodon* Spreng. 10381 a.  
*Carpodontos* Labill. 10381 a.  
*Carpoglossum* Kütz. 545.  
*Carpolepidum* Palis. 21:37.  
*Carpolepis* Rehb. 2:37.  
*Carpolipum* Nees 2:70.  
*Carpolites* Sternb. 12795.  
*Carpolithes* Brongn. 12795.  
 — Schloth. 817. 4511.  
*Carpolithus* Corda 2673.  
*Carpo'obia* Don 10741.  
*Carpolyza* Salisb. 3713.  
*Carpomitra* Kütz. 513.  
*Carponema* DC. 9704.  
*Carpophillus* Neck. 10037.  
*Carpophyllum* J. Ag. 564 (c e).  
 — Grev. 578.  
*Carpodium* DC. 9706.  
*Carpopogon* Roxb. 12305 c.  
*Carpothales\** Lindl. 66:19.  
*Carpothalis* E. Mey. 6699.  
*Carpothamnion* Kütz. 593.  
*Carpotricha* Rehb. 5816.  
*Carpotroche* Endl. 9:16.  
*Carpunya* Presl. 4615.  
*Carradoria* A. DC. 7609.  
*Carregnoa* Boiss. 3736.  
*Carrichtera* DC. 9675.  
*Carroa* Presl 12593.  
*Carrodorus* Gray 256.  
*Cartalinia* Szov. 3537 a.  
*Carteretia* A. Rich. 4031.

- Cartesia Cass. 5262.  
*Carthameae* p. 169.  
 Carthamoides Vaill. 6244. 6245.  
 Carthamus Berk. 6242.  
     — Tourn. 6243.  
 Cartodium Sol. 6009.  
 Cartonema R. Br. 3315.  
 Carua Wedd. 6877 b.  
 Caruinea Pet.-Th. 12679.  
 Carum Koch 8804.  
     — Linn. 8804 a.  
 Carumbium Reinw. 10907.  
 Caruncularia Haw. 7346 f.  
 Carusia Mart. 10623 b.  
 Carvi Tourn. 8804 a.  
 Carvifolia Vaill. 8850.  
 Carvum Gled. 8804 a.  
 Carya Nutt. 11175.  
 Caryca Gled. 9904.  
 Caryocar Linn. 10728.  
 Caryocedrus Endl. 4513 a.  
 Caryochloa Spreng. 2805.  
     — Trin. 2704.  
 Caryodaphne Blume 5020.  
 Caryolobis Gärtn. 10365.  
 Caryolobium Stev. 12188 h.  
 Caryolopha Fisch. et T. 7675.  
 Caryophillus St. Hil. 11757.  
*Caryophyllaceae* p. 282.  
 Caryophyllaster Rumph. 6697.  
 Caryophyllastrum Ser. 11943 a  $\alpha$ .  
 Caryophyllata Ser. 11943 b.  
     — Tourn. 11943.  
 Caryophyllea Koch 2003.  
*Caryophyllinae* p. 280.  
 Caryophyllodendron Vaill. 11757.  
 Caryophyllum Ser. 10141 a  $\beta$ .  
 Caryophyllus Linn. 11757.  
     — Tourn. 10141.  
     — aromaticus Tourn. 11757.  
*Caryopterideae* p. 207.  
 Caryopteris Bunge 7573.  
 Caryospermum Blume 10790.  
 Caryota Linn. 4449.  
 Caryotaxus Zucc. 4576.  
 Casalea St. Hil. 904.  
 Casanophorum Neck. 4669 a.  
 Casarettoa Walp. 7503 b.  
 Cascarilla Adans. 11029.  
     — Wedd. 87.  
 Cascaria Gärtn. 980 a  $\beta$ .  
     — Jacq. 9809.  
 Casbeeria Fee 232.  
 Casia Tourn. 5065.  
 Casimira Scop. 10681.  
 Casimiroa Llav. et L. 10540.  
*Casimiræae* p. 208.  
 Casparea Kunth 12505.  
 Casparia Kunth 12505.  
 Casparya Klotzsch 10011.  
 Caspia Scop. 10462.  
 Cassandra Don 8666.  
     — Spach 8659.  
 Cassebeera Kaulf. 2302.  
 Cassebeeria Dennst. 11665.  
     — Spreng. 2392.  
 Cassebura Link 2392.  
 Casselia Dumort. 7693.  
     — Nees et M. 7551.  
*Casselieae* p. 206.  
 Cassena Catesb 10808.  
 Cassia Linn. 12461.  
 Cassida Tourn. 7496.  
 Cassidocarpus Presl 8759.  
*Cassieae* p. 352.  
 Cassine Linn. 10807.  
 Cassinia R. Br. 5998. 6027.  
     — Cass. 6027 a.  
*Cassinieae* p. 161.  
 Cassiooides Benth. 8039 a.  
 Cassiope D. Don 8667.  
 Cassiopea D. Don 6354 c.  
 Cassiopteris Karst 2583.  
 Cassiphone Rehb. 8663.  
 Cassipourea Anbl. 11471.  
 Cassipourea Gmel. 11471.  
 Cassununar Colla 4257.  
 Cassupa Humb. et B. 6952.  
 Cassutha DesMoul. 7780.  
     — Vis. 7777.  
 Cassuvium Rumph. 11212.  
 Cassyta Ait. 10032.  
     — Linn. 5053.  
*Cassyteae* p. 131.  
 Cassytha Gray 7777.  
     — Linn. 5053.  
 Castagnea Derb. et S. 487.  
 Castalia DC. 9756 d.  
     — Lehm. 9756 (g).  
     — Salisb. 9756.  
*Castalieae* p. 271.  
 Castalis Cass. 5938 e.  
 Castanea Tourn. 4660.  
 Castaneopsis Blume 4664 B.  
 Castanophorum Neck. 4669 a.  
 Castanopsis D. Don 4669 b.  
 Castanospermum Cunn. 12420.  
 Castela Turp. 11287.  
 Castelia Cavan. 7556.  
 Castellia Tin. 3004.  
 Castelnavia Tul. 4643.  
 Castiglionia Ruiz et P. 10994.  
 Castileia Vent. 8054.  
 Castilleja Linn. 8054.  
*Castillejeae* p. 222.  
 Castilloa Cerv. 4727.  
 Castorea Plum. 7567.  
     — Tausch 6455 b.

- Castraea* St. Hil. 9119.  
*Castralia* A. Cunn. 577.  
*Castraltia* A. Rich. 577.  
*Castratella* Naud. 11618.  
*Castronia* Nor. 5177.  
*Casuarina* Rumph. 4652.  
*Casuarinaceae* p. 121.  
*Casuarinites* Schloth. 2282.  
*Catabrosa* Palis. 2943.  
*Catabrosia* Link 2943.  
*Catabrosodes* C. Koch 2929 a d.  
*Catachaetum* Hfmsg. 3946.  
*Catachyon* Ehrenb. 1638.  
*Catacomia* Walp. 10736.  
*Catagyna* Palis. 3247.  
*Cataleuca* Ht. Belg. 6308.  
*Catalium* Hamilt. 11470.  
*Catalobus* Endl. 9508 g.  
*Catalpa* Scop. 8304.  
*Catalpeae* p. 227.  
*Catalpium* Raf. 8304.  
*Catanance* Tourn. 6381.  
*Catananche* Vail. 6381.  
*Catapodium* Link 2969.  
*Catappa* Gärtn. 11440 a.  
*Catapyrenium* Flot. 929.  
*Cataria* Tourn. 7489 c.  
*Catarthocarpus* Poir. 12461 a.  
*Catascopium* Lem. 2223.  
*Catasetum* Rich. 3946.  
*Catatherophora* Steud. 2771 b.  
*Catenaria* Benth. 12240.  
 — Raf. 554.  
 — Rouss. 613.  
 — Sternb. 2601.  
*Catenella* Grev. 646.  
*Catepha* Leschen. 8745.  
*Catesbaea* Linn. 6922.  
*Catesbala* Gled. 6022.  
*Catesbea* Raf. 6922.  
*Catevala* Medic 3434 a.  
*Catha* Forsk. 10770.  
*Cathanches* Rich. 3325.  
*Cathara* Rehb. 12562 c.  
*Catharanthus* Don 7122.  
*Catharinaea* Röhl. 2183.  
*Catharinea* Ehrh. 2193.  
*Catharinella* Müll. 2194 e.  
*Catharomnion* Hook. et W. 2252.  
*Cathartocarpus* Pers. 12461 a.  
*Cathartolinum* Rehb. 11417 a.  
*Cathcartia* Hook. 9467.  
*Cathea* Salisb. 4220.  
*Cathedra* Miers 10509.  
*Cathestecum* Presl 2-64.  
*Cathetogyratae* p. 59.  
*Cathetostemma* Blume 7334 e.  
*Cathetus* Lour. 1 093.  
*Cathormion* Benth. 12578 e.  
*Cathurgia* Endl. 1905 b β.  
*Catiang* DC. 12322 c.  
*Catillaria* Ach. 1000.  
*Catimas* A. DC. 7657 a.  
*Catimbium* Juss. 42 6.  
*Catinga* Aubl. 11886.  
*Catinula* Lev. 1487.  
*Catinus* Endl. 1905 1 a.  
*Catipes* DC. 6100 a.  
*Catjang* Endl. 12322 c.  
*Catocalypta* Schau. 11827 c.  
*Catocarpum* DC. 9667 a.  
*Catocarpus* Körb. 909 a.  
*Catoclypta* Walp. 11827 c.  
*Catocoma* Benth. 10736.  
*Catoferia* Benth. 7427 b.  
*Catolechia* Flot. 971.  
 — Massal. 909 a.  
*Catolobus* Meyer 9508 g.  
*Catomenia* Torr. et Gr. 5748.  
*Catonia* P. Br. 12337.  
 — Cass. 6479.  
 — Fl. Flum 12838.  
 — Mönch 6471.  
 — Vahl 7733.  
*Catophractes* Don 8308.  
*Catopodium* Link 2969.  
*Catoptridium* Brid. 2159.  
*Catopyrenium* Körb. 929.  
*Catoscopium* Brid. 2223.  
 — Hüb. 2222.  
*Catostimma* Benth. 10412.  
*Cattaria* Hall. 7489 c.  
*Cattleya* Lindl. 3583.  
*Cattutella* Rehb. 6975.  
*Catu-Adamboë* Adans. 1155  
*Catu-naregam* Adans. 10521  
*Catus* Linn. 10941.  
*Catyona\** Lindl. 6416 a.  
*Caucalideae* p. 246.  
*Caucalis* Hoffm. 89-2.  
 — Scop. 8066.  
*Caueanthus* Forsk 10633.  
*Cauda felis* Rumph. 10941.  
*Caulacantheae* p. 16.  
*Caulacanthus* Kütz. 672.  
*Caulanthon* Benth. 12578 f.  
*Caulerpa* Lamix. 431.  
*Caulerpeae* p. 10.  
*Caulerpites* Sternb. 817.  
*Caulinia* DC. 4306.  
 — Mönch 12278.  
 — Willd. 4299.  
*Caulinites* Brongn. 4317.  
*Caullinia* Agdh. 42 9.  
 — Raf. 115 3.  
*Caulobryon* Klitz 4612 l.  
*Caulocystis* Aresch. 570.  
*Caulogaster* Corda 1414.

- Cauloglossum* Grev. 1633.  
*Caulomatites* Braun 2670.  
*Caulophyllum* Rich. 9415 c.  
*Cauloptrides* p. 66.  
*Caulopteris* Lindl. 2595.  
 — Ung. 2595 b.  
*Caulotretus* Rich. 12510.  
*Causea* Scop. 11971.  
*Caustis* R. Br. 3198.  
*Cavalam* Adans. 10259 c.  $\beta$ .  
*Cavallium* Sch. et E. 10259 d.  
*Cavanilla* Fl. Flum. 11056.  
 — Gmel. 10310.  
 — Lam. 8573.  
 — Thunb. 4780.  
*Cavanillea* Borkh. 2235.  
 — Medic. 10218.  
*Cavanillesia* Ruiz et P. 10236.  
*Cavendishia* Gray 2110.  
 — Lindl. 8683.  
*Cavinium* Pet.-Th. 8694.  
*Cavoliana* Raf. 4. 99.  
*Cayaponia* Silva M. 9966.  
*Caylnsea* St. Hil. 9750.  
*Cayratia* Juss. 9085 a.  
*Ceanothus* Linn. 10830.  
 — Raf. 1029.  
*Cearia* Dumort. 3724.  
*Cebatha* Forsk. 9274.  
*Celipira* Pis. 12426.  
*Cecalyphum* Pal. 2206. 2259 e.  
*Cecidodaphne* Nees 5018.  
*Cecropia* Löfl. 4708.  
*Cecropiaeae* p. 123.  
*Cedrela* Linn. 10586.  
 — Lour. 11839.  
*Cedrelaceae* p. 299.  
*Cedreleae* p. 300.  
*Cedrella* Scop. 10586.  
*Cedronella* Riv. 7492.  
*Cedrota* Schreb. 12635.  
*Cedrus* Endl. 10586 a.  
 — Loud. 4516 e.  
 — Mill. 10586.  
 — Tourn. 4513 c.  
*Ceiba* Mart. et Z. 10232.  
 — Medic. 10234 c.  
 — Plum. 10234 a.  
*Celanthera* Thouin 2566.  
*Celastracene* p. 305.  
*Celastrus* Kunth 10771.  
*Celeceras* Kütz. 611.  
*Celeri* Adans. 8787 a.  
*Celidiopsis* Mass. 989.  
*Celidium* Mass. 990.  
 — Tul. 978.  
*Cellepora* Linn. 630.  
*Celleri* Endl. 8787 a.  
*Cellularia* Bull. 1963.  
*Celmisia* Cass. 5368 a.  
 — Hook. f. 5368.  
*Celosia* Linn. 4881.  
*Celosiastrum* Moq. 4881 c.  
*Celosieae* p. 128.  
*Celosiella* Moq. 4881 b.  
*Celsia* Fl. Flum. 12830.  
*Celsia* Gris. 7907 b.  
 — Linn. 7907.  
*Celiteae* p. 122.  
*Celtis* Tourn. 486.  
*Cembra* Spach 4516 f.  
*Cembroides* Endl. 4554 B a.  
*Cenangium* Fries 1870.  
*Cenantrum* Koch 12184 a a.  
*Cenarrhenes* Labill. 5159.  
*Cenchramidea* Pluk. 10429.  
*Cenchrus* Linn. 2713.  
*Cencrus* Scop. 2773.  
*Cenia* Comin. 5954.  
*Cenocline* C. Koch 5955.  
*Cenococcei* p. 35.  
*Cenococcum* Fries 1596.  
*Cenolophium* Koch 8850.  
*Cenolophon* Blume 4272.  
*Cenomyce* Ach. 1085 a.  
*Cenostigma* Tul. 12417.  
*Cenotea* Ach. 1066.  
*Cenozosia* Mass. 1095.  
*Centaurea* GMS. 6236 e  $\beta$ .  
 — Linn. 6236.  
 — Rchb. 6236 C p.  
*Centaureeae* p. 167.  
*Centaurella* Michx. 7404.  
*Centaureum* Rupp. 7371.  
*Centauria* Linn. 6236.  
*Centauridium* Torr. et Gr. 5473.  
*Centaurion* Adans. 7371.  
*Centaurium* Borkh. 7377.  
 — Burm. 7354.  
 — DC. 6236.  
 — Cass. 6236 A b.  
 — Hall. 6265.  
 — Mönch 7371.  
 — Pers. 7404.  
 — majus Tourn. 6236.  
 — minus Tourn. 7371.  
*Centauropsis* Boj. 5295.  
*Centella* Linn. 8735 c.  
*Centinodia* Rchb. 4949 b.  
*Centinodium* Rchb. 4949 b.  
*Centipeda* Less. 5524.  
 — Lour. 5981.  
*Centotheca* Desv. 2787.  
*Centrachaena* Bartl. 5933 b.  
*Centrachena* Schott 5933 b.  
*Centradenia* G. Don 1557.  
*Centrandra* Karst. 11037.  
*Centranthera* R. Br. 8052.

- Centranthera* Scheidw. 3795.  
*Centranthus* DC. 5223.  
*Centrapalus* (ass. 5222 i.  
*Centratherum* Cass. 5260.  
*Centridium* Chev. 1207.  
 — Lindl. 662) c.  
*Centridobryon* Klitz. 4608.  
*Centrocarpha* Don 5702.  
*Centroceras* Kütz. 614.  
*Centrochilus* Schauer 4090.  
*Centroc'inion*\* Orb. 625.  
*Centroclinium* D. Don 6255.  
*Centrolaena* DC. 6528 b.  
*Centrolepideae* p. 84.  
*Centrolepis* Labill. 3252.  
*Centrolobium* Benth. 12369.  
*Centronia* Blume 8364.  
 — D. Don 1726.  
*Centronota* D. 8364.  
*Centropappus* Hook. f. 6163.  
*Centropetalum* Lindl. 4066.  
*Centrophorum* Trin. 3054 c.  
*Centrophyllum* Cass. 6242.  
*Centrophyta* Rehb. 12191.  
*Centropodia* Rehb. 3121.  
*Centropodium* Burch. 4943.  
*Centropogon* Presl 6585.  
*Centropsis* Endl. 4536.  
*Centrosema* DC. 12274.  
*Centrosepis* Hcdw. 3252.  
*Centrosia* A. Rich. 4055.  
*Centrosis* Pet.-Th. 4055.  
 — Swartz 4229.  
*Centrosolenia* Benth. 8393.  
*Centrospermum* Kunth 5652.  
 — Spreng. 5933 b.  
*Centrospora* Aresch. 477.  
*Centrostachys* Wall. 4905.  
*Centrostegia* A. Gray 4932.  
*Centrostemma* Decne 7332.  
*Centrostemon* Gris. 3577 a.  
*Centrostylis* Baill. 10973.  
*Centumnodia* Link 4949 b.  
*Centunculus* Adans. 10135.  
 — Dill. 8500.  
*Ceodes* Forst. 12660.  
*Cepa* Tourn. 3466 h.  
*Cepaea* Koch 9167 b  $\beta$ .  
*Cephælides* p. 182.  
*Cephælis* Swartz 6680.  
*Cephaelodium* Rehb. 1368.  
*Cephalaeodium* Kunze 1474.  
*Cephalandra* Schrad. 9946.  
*Cephalanoplos* Neck. 6257 f.  
*Cephalantheae* p. 182.  
*Cephalanthera* Rich. 4230.  
 — Rehb. 4230 a.  
*Cephalanthus* Linn. 6677.  
*Cephalaphora* Rehb. 5830.  
*Cephalaria* Schrad. 5231.  
*Cephalcisia* Valé 6 80.  
*Cephaluros* Kunze 1510.  
*Cephalica* Thonn. 6900.  
*Cephalidium* A. Rich. 6808.  
*Cephalipterum* A. Gr. 6 65.  
*Cephalocarpus* Nees 3146.  
*Cephalocaulos* C. Koch 8479 c  $\beta$ .  
*Cephaloceras* Rehb. 9705 g.  
*Cephalocereus* Pfeiff. 10026.  
*Cephalocephala* Corda 1402.  
*Cephalocroton* Hochst. 10 77.  
*Cephalodaphne* Blume 50 1 b.  
 — Meyer 509 s d.  
*Cephalodochium* Bon. 1881.  
*Cephaloedium* Kunze 14 4.  
*Cephalogyne* A. DC. 8516 b.  
*Cephalohyptis* Benth. 7437 m.  
*Cephaloma* Neck. 7490.  
*Cephalomanes* Presl 2326.  
*Cephalonoplos* DC. 6257 f.  
*Cephalopappus* Nees et M. 6347.  
*Cephalophilon* Meisn. 4943 f.  
*Cephalophora* Cavan 5830.  
 — C. Koch 3315 a  $\beta$ .  
*Cephalophorum* Corda 1361.  
*Cephalophorus* Miq. 10026.  
*Cephalophylon* Endl. 4919 f.  
*Cephalorrhynchus* Boiss. 6440.  
*Cephaloschoenus* Nees 3151 f.  
*Cephaloseris* Pöpp. 6338.  
*Cephalosorus* A. Gray 6014.  
*Cephalospartum* Spach 12080 a  $\epsilon$ .  
*Cephalosporium* Corda 1404.  
*Cephalosporum*\* Lindl. 1404.  
*Cephalostemon* Schomb. 3322.  
*Cephalostigma* A. DC. 6591.  
*Cephalotaxus* Sieb. et Z. 4575.  
*Cephaloteae* p. 252.  
*Cephalotes* Lehm. 9178.  
*Cephalothecium* Corda 1501.  
*Cephalothrichum* Link 1501.  
*Cephalotomandra* Karst. 4985.  
*Cephalotos* Adans. 7457.  
*Cephalotrichum* Br., Sch. 2194 b.  
 — Nees 1500.  
*Cephalotis* Labill. 9178.  
*Cephaloxis* Desv. 3345 c.  
 — Palis. 2221.  
*Cephaloxys* Desv. 3345 c.  
*Cephalozia* Dumort. 2135.  
*Cepocosmus* Benth. 7933 b.  
*Ceracella* Fries 1905 b  $\alpha$ .  
*Ceradina* Lindl. 6127.  
*Ceraia* Lour. 3860.  
*Ceramanthe* Rehb. 7930.  
*Ceramanthus* Hassk. 11083.  
*Ceramia* Don 8649 D m.  
*Ceramianthemum* Don. 694 a.

- Ceramicalyx Blume 11612.  
 Ceramieae p. 14.  
 Ceramion Adans. 694 a.  
 Ceranium Blume 5197.  
 — Gärtn. 517.  
 — Kütz. 613.  
 — Reinw. 2446.  
 — Roth 723.  
 Ceramophora Nees 5035 c.  
 Ceramopsis Palis. 799.  
 Ceramostigma Endl. 5197 b.  
 Ceramphora Rehb. 505 c.  
 Ceramus Salisb. 8649 C b.  
 Cerania Achar. 1085 a.  
 Ceranthe Rehb. 7661 a.  
 Ceranthera Ell. 7466.  
 — Palis. 9792.  
 — Raf. 7822.  
 Ceranthus Schreb. 7021.  
 Ceraseidos Sieb. et Z. 11968.  
 Cerasophora Neck. 11967 c a.  
 Cerastieae p. 284.  
 Cerastites Gray 9459.  
 Cerastium Huds. 10133.  
 — Linn. 10135.  
 Cerasus Juss. 11967 c.  
 Ceratandra Lindl. 4125.  
 Ceratanthera Hornem. 4256 d.  
 — Lestib. 4256 c.  
 Ceratella Hook. f. 5990.  
 Ceratia Adans. 12526.  
 — Pers. 7410.  
 Ceratidium Lindl. 4031 b.  
 Ceratiola Rich. 10872.  
 Ceratiosicyos Nees 9883.  
 Ceratiosycios Walp. 9883.  
 Ceratites Link 1207.  
 Ceratium Alb. et Schw. 1529.  
 — Blume 3852 a.  
 Ceratitium Rab. 1206.  
 Ceratobium Lindl. 3860 h.  
 Ceratocalyx Cosson 8459.  
 Ceratocarpus Durieu 9191.  
 Ceratocarpus Buxb. 4822.  
 Ceratocaryum Nees 3270.  
 Ceratocaulis Bernh. 7865 c.  
 Ceratocaulos Rehb. 7865 c.  
 Ceratocephala Mönch 9409  
 Ceratocephaloïdes Vaill. 5753  
 Ceratocephalus Pers. 9409.  
 — Vaill. 5740.  
 Ceratochilus Blume 4037 a.  
 — Lindl. 3948, 4037.  
 Ceratochlaena DC. 5652 b.  
 Ceratochloa Palis. 293 c.  
 Ceratocladium Corda 1340.  
 Ceratococca Willd. 10173.  
 Ceratococcus Kütz. 663, 694.  
 — Meisn. 10933.
- Ceratocoreta DC. 10336 b γ.  
 Ceratodactylis Smith 2399.  
 Ceratodon Brid. 2233.  
 Ceratogaster Corda 1599 b.  
 Ceratogoneae p. 130.  
 Ceratogonon Meisn. 4942.  
 Ceratogonum Meyer 4942.  
 Ceratogyne Turcz. 5653.  
 Ceratogynum Wight 11166.  
 Ceratooides Tourn. 4821, 4822.  
 Ceratolacis Tul. 4635 d.  
 Ceratolaena Endl. 5652 b.  
 Ceratolepis Cass. 6346.  
 Ceratolobus Blume 4453.  
 Ceratoneis Ehrenb. 64.  
 Ceratoneima Pers. 1153.  
 — Roth 1304.  
 Ceratonia Linn. 12526.  
 Ceratopetalum Smith 9205.  
 Ceratophora Humb. 1980 a a.  
 Ceratophorum Rehb. 1522 i.  
 Ceratophorus Miq. 8560.  
 — Sond. 11054.  
 Ceratophyllaceae p. 120.  
 Ceratophyllites Ung. 4623.  
 Ceratophyllum Adans. 4622.  
 Ceratophyllum Linn. 4622.  
 Ceratopodium Corda 1522 i.  
 Ceratopsis Lindl. 4135.  
 Ceratopteris Brongn. 2538.  
 Ceratosanthes Juss. 9940.  
 — Schrad. 9940 a.  
 Ceratoschoenus Nees 3153.  
 Ceratosicyos Harv. 9883.  
 Ceratosinapis DC. 9661 b.  
 Ceratospermon Adans 1870 b.  
 Ceratospermum Mich. 1870 b.  
 — Pers. 4821.  
 Ceratospora\* Lindl. 1245.  
 Ceratosporium Schwein. 1245.  
 Ceratostachys Blume 11460.  
 Ceratostema Juss. 8686.  
 Ceratostemma Spreng. 8686.  
 Ceratostemon Miers 7823 a.  
 Ceratostigma Bunge 5213.  
 Ceratostoma Fries 1708.  
 Ceratostylis Blume 4035.  
 Ceratosycios Walp. 9883.  
 Ceratotecomia Endl. 8302.  
 Ceratotheca Endl. 8263.  
 Ceratoxys Endl. 11420 i.  
 Ceratozamia Brongn. 2657.  
 Ceraunion Fries 1599 a.  
 Ceraunium Wallr. 1599 a.  
 Cerbera Juss. 7084.  
 — Linn. 7086.  
 — Lour. 6534 a.  
 Cercidiphyllum Sieb. et Z. 12661.  
 Cercidium Tul. 12439.

- Cereis* Linn. 12512.  
*Cercocarpeae* p. 337.  
*Ceroeocarpus* HBK. 11937.  
*Cercocoma* Wall. 7156.  
*Cereodea* Lam. 11520.  
*Cercodia* Murr. 11520.  
*Cercodiceae* p. 325.  
*Cereomeris* Torr. et Gr. 6529 b.  
*Cereopegia* Gled. 7336.  
*Cercostylos* Less. 5825.  
*Cerdana* Ruiz et P. 7637 a.  
*Cerdia* Moç. et S. 10102.  
*Cerdosurus* Ehrh. 2725 a.  
*Cereale* Gris. 3005 a.  
*Cereastreeae* p. 279.  
*Cerebrina* Fries 1923 b.  
*Cerefolium* Riv., Rupp. 8970 a.  
*Cereis* Webb 10877 m.  
*Cercocoma* Meisn. 7156.  
*Cercolus* Körb. 1083 b.  
*Ceresia* Pers. 2748.  
*Cereus* Haw. 10027.  
*Cerinthe* Tourn. 7661.  
*Cerintheae* p. 210.  
*Cerinthella* Fries 6471 c.  
*Cerinthoides* Boerh. 7693.  
*Ceriomyces* Batt. 1983 d.  
*Cerionanthe* Rehb. 7661 a.  
*Cerionanthus* Schott 523!.  
*Ceriops* Arnott 11465.  
*Cerisens* Gärtn. 6320 a.  
 — Nees 6911.  
*Cerium* Lour. 12662.  
*Ceroarpus* Hassk. 11773 b.  
*Ceropegia* Linn. 7336.  
*Cerophora* Raf. 1964.  
*Cerophyllum* Spach 9246 b δ.  
*Ceropteris* Link 2431.  
*Ceroxylon* Humb. et B. 4446.  
*Ceroxylum* Link 4446.  
*Cerdeiria* Berg 11746.  
*Cerrena* Gray 1963.  
*Cerris* Spach 4664 a δ.  
*Cerroides* Spach 4 64 a β.  
*Ceruana* Forsk. 5598.  
*Ceruchis* Fries 1078.  
 — Gärtn. 5757.  
*Cervana* Endl. 5598.  
*Cervantesia* Ruiz et P. 5078.  
*Cervaria* Linn 10071.  
 — Riv. 8898 b.  
*Cervia* Rodr. 7776.  
*Cerviana* Minuart 10071.  
*Cervicaria* Gris 6605 b δ.  
*Cericina* Del. 6598 c.  
*Cervina* Gray 559.  
*Cervispina* Dill. 10826 a β.  
*Cesatia* Endl. 8739.  
 — Rabenh. 1235.
- Cesius* Gray 2142.  
*Cespedesia* Goud. 11275.  
*Cespedezia* Endl. 1125.  
*Cestichis* Pet.-Th. 3823 b.  
*Cestranthus* Benth. 7894 a.  
*Cestreae* p. 217.  
*Cestrinoides* DC. 6265 d.  
*Cestrinopsis* Rehb. 6265 d.  
*Cestrinus* Cass. 6265 c.  
*Cestrum* Linn. 785.  
*Cesulia* Roxb. 5591.  
*Ceterac* Adans. 2439.  
*Ceterach* Willd. 2439.  
*Cetraria* Aehar. 1082.  
*Ceuthospora* Fries 1785.  
*Ceutospora* Lem. 1785.  
*Cevallia* Lag. 9901.  
*Chabraea* Adans. 11536.  
 — DC. 6354.  
*Chadara* Forsk. 10343 a α.  
*Chadsia* Bojer 12382.  
*Chaetothilus* Neck. 7399.  
*Chaemanema* Rehb. 132.  
*Chaenactis* DC. 5821.  
*Chaenanthe* Lindl. 3988.  
*Chaenanthera* Nand. 11694 k.  
 — Rich. 11714.  
*Chacnarrhinum* Rehb. 7917 d.  
*Chaenesthes* Miers 7852.  
*Chaenocarpus* Juss. 6655.  
 — Rebent. 1154.  
*Chacomeles* Lindl. 11892 b.  
*Chaconitrium* Müll. 2238.  
*Chaconpetalum* Müll. 11701 c β.  
*Chaconpleura* Rich. 11694 k β.  
*Chaconplevra* Spreng. 11694 k β.  
*Chacorrhimum* DC. 7917 d.  
*Chacostoma* Benth. 7958.  
*Chacnotheea* Th. Fries 936 b.  
*Chaeradodia*\* Lindl. 3748.  
*Chaeradop'ectron* Endl. 4168.  
*Chaeromyces* Bail 1662.  
*Chaerophillum* Neck. 8972.  
*Chaerophyllum* Lag. 8970.  
 — Linn. 8972.  
*Chaetacanthus* Nees 8240.  
*Chaetachlaena* Don 6307 b.  
*Chaetachme* Planch. 4691.  
*Chaetactis* DC. 5474 a.  
*Chaetaea* Jacq. 10288.  
*Chaetangieae* p. 17.  
*Chaetangium* Kütz. 713.  
*Chaetantera* Less. 6302.  
*Chaetanthera* Humb. et B. 6362.  
 — Ruiz et P. 6302.  
*Chaetanthus* R. Br. 3258.  
*Chaetaria* Palis. 2815 a.  
*Chaetephora* Brid. 2262 c β.  
*Chaethymenia* Hook. et A. 5801.

- Chaetium* Nees 2767.  
*Chaetobromus* Nees 2022.  
*Chaetocalyx* DC. 12140.  
*Chaetocarpus* Schreb. 8544.  
 — Thwait. 110 $\alpha$ 8.  
*Chaetoceras* Ehr. 1 $\beta$ 6.  
 — Kütz. 612.  
*Chaetochilus* Vahl 7894 b.  
*Chaetochylus* Hedw. 7894 b.  
*Chaetocrater* Ruiz et P. 9809 b.  
*Chaetocyperus* Nees 3230 c.  
*Chaetocypha* Corda 1460.  
*Chaetoderma* Kütz. 468.  
*Chaetodiscus* Benth. 7978 d.  
 — Steud. 3259.  
*Chaetogastra* DC. 11617.  
*Chaetolepis* DC. 11619.  
*Chaetomenia* Hook. et A. 5801.  
*Chaetomitrium* Doz. et M. 2262 d  $\beta$ .  
*Chaetomium* Kunze 1749.  
*Chaetomorpha* Kütz. 357.  
*Chaetonychia* DC. 10091 d.  
*Chaetopappa* DC. 5435.  
*Chactopetalum* DC. 1107 a.  
 — Naud. 11701 c  $\beta$ .  
*Chaetophora* Brid. 2262 e  $\beta$ .  
 — Nutt. 5435.  
 — Schrank 467.  
*Chaetophoreae* p. 11.  
*Chaetopsis* Grev. 1304.  
*Chaetoptelea* Liebm. 4682.  
*Chaetopteris* Kütz. 390.  
*Chaetospermum* Röm. 10521.  
*Chaetospora* Agdh. 637.  
 — R. Br. 3159.  
*Chaetosporium* Corda 1141.  
*Chaetostachys* Benth. 7439 d.  
*Chaetostemma* Rehb. 11572.  
*Chaetostephia* Walp. 5328 b.  
*Chaetostevia* Endl. 5328 b.  
*Chaetostoma* DC. 11572.  
*Chaetostroma* Corda 1490.  
*Chaetus* Benth. 7077.  
*Chaetothylax* Nees 8193.  
*Chaetothylopsis* Oerst. 8194.  
*Chaetotricha* DC. 12222 b.  
*Chaetotrichum* Rab. 1111.  
*Chaetotropis* Kunth 2533.  
*Chaeturus* Link 2836.  
 — Rehb. 7517 b.  
*Chaetymenia* Hook. et A. 5801.  
*Chailletia* DC. 10866.  
*Chailletiaceae* p. 308.  
*Chaiturus* Mönch 7517 b.  
*Chaixia* Lapeyr. 8342.  
*Chakiatella* Cass. 5709.  
*Chalara* Corda 1262.  
*Chalaractis* Kütz. 325 b.  
*Chalaria* Wight et A. 12345 b.  
*Chalarioides* Benth. 12239 c.  
*Chalarium* DC. 12239 b.  
 — Poit. 5 $\alpha$ 82.  
*Chalcas* Linn. 1057.  
 — Röm. 10527 b.  
*Chalceios* DC. 6219 a.  
*Chalcothrix*\* Bréb. 78.  
*Chalybea* Naud. 11690.  
*Chamabaena* Wedd. 4766.  
*Chamabainia* Wight 4766.  
*Chamaeamygdalus* Spach 11966 a  $\beta$ .  
*Chamaebalanus* Rumph. 12219.  
*Chamaebatia* Benth. 11938.  
*Chamaebatus* Wallr. 11912 a.  
*Chamaebuxus* Dill. 10734 g.  
*Chamaecalamus* Nees 2893.  
*Chamaecallis* Schott 8482 (b 2  $\gamma$ ).  
*Chamaecassia* Breyn 12461 b.  
*Chamaecerasus* Tourn. 6989 b  $\beta$ .  
*Chamaeceros* Milde 2010.  
*Chamaecissus* Rupp. 7489 f.  
*Chamaecistus* Don 8714.  
 — Gray 8710.  
*Chamaecladon* Miq. 437/1.  
*Chamaecleonia* Hall. 7489 f.  
*Chamacelinis* Mart. 2625 b.  
*Chamaecnida* Nees et M. 4741.  
*Chamaecrista* DC. 12161 g  $\gamma$ .  
*Chamaecyce* Gray 10,77 i.  
*Chamaeeyparis* Spach 4524.  
*Chamaecyparissus* DC. 5894 a.  
*Chamaecyparites* Endl. 4538.  
*Chamaecytisus* Link 12091 a.  
 — Vis. 12056.  
*Chamaedactylis* N., Rehb. 2058.  
*Chamaedaphne* Buxb. 8666.  
 — Mitch 6746.  
*Chamaedoraea* Ritg. 4419.  
*Chamaedorea* Oerst. 4419 d.  
 — Willd. 4419.  
*Chamaedorella* Oerst. 4419 d  $\gamma$ .  
*Chamaedoris* Mont. 448.  
*Chamaedoropsis* Oerst. 4419 d  $\beta$ .  
*Chamaedryon* Scr. 11951 b.  
*Chamaedrys* Benth. 7546 h.  
 — Koch 8025 e.  
 — Tourn. 7546.  
*Chamaefistula* DC. 12461 b.  
 — Rehb. 12461 b  $\beta$ .  
*Chamaegarophalon* Gris. 10111 b.  
*Chamaegeron* Sehrenck 5102.  
*Chamaeiasme* Koch 8479 b.  
*Chamaeiris* Rupp 3626.  
*Chamaejasme* Amm. 5090.  
 — Gris. 8479 b.  
 — Pluk. 6820 d.  
*Chamaelacis* Tul. 4633 b.  
*Chamaelaucciae* p. 333.  
*Chamaelaueum* Desf. 11828.

- Chamaelcea* Tourn. 11270.  
*Chamaeleina* Rehb. 6220.  
*Chamaeleon* Link 8710.  
*Chamaeleon* C. Bauh. 6205.  
 — Cass. 6220.  
 — DC. 6257 g.  
 — Tausch 6256.  
*Chamaeleium* Lemr. 11828.  
*Chamaelinum* DC. 9607 a.  
 — Gray 11417 a.  
*Cbamaelirium* Willd. 3367 b.  
*Chamaelivium* Rehb. 3367 b.  
*Chamaelotos* Lehm. 9756 (f).  
*Chamaemela* DC. 5918.  
*Chamaemelarium* Ging. 9782 d.  
*Chamaemeles* Lindl. 11902.  
*Chamaemelis* G. Don 11902.  
*Chamaemelum* Cass. 5882 a  $\alpha$ .  
 — GMS. 5884.  
 — Mönch 5882 a.  
 — Tourn. 5882.  
*Chamaemespilus* Medic. 11893 h.  
*Chamaemolum* Vaill. 5882.  
*Chamacmorus* Gray 11912 a.  
*Chamaemyces* Batt. 2008 aa.  
*Chamaemygdalus* Walp. 11966 a  $\beta$ .  
*Chamaenema* Kütz. 132.  
*Chamaenerion* Tausch 11496 a.  
 — Tourn. 11496.  
*Chamaenerium* Spach 11496 a.  
*Chamaenymphaea* Planch. 9756 d  $\beta$ .  
*Chamaeorchis* Koch 4130.  
*Chamaepeuce* Alp. 6260.  
 — Zucc. 4524.  
*C'amaephyceae* p. 4.  
*Chamaepithys* Benth. 7547 b.  
*Chamaepitys* Tourn. 7547 b.  
*Chamaepium* Wallr. 9586 a.  
*Chamaepyxis* Rehb. 7547 b.  
*Chamaeraphis* R. Br. 2769.  
*Chamaerepes* Spreng. 4130.  
*Chamaerhaphis* Spr., Endl. 2769.  
*Chamaerhodae* p. 336.  
*Chamaerhododendros* Tourn. 8713 a.  
*Chamaerhodos* Bunge 11917.  
*Chamaeriphes* Ponted 4478.  
*Chamaerops* Linn. 4478.  
*Chamaerraphis* Rehb. 7569.  
*Chamaerrhodos* Bunge 11917.  
*Chamaeschoenus* Ehrh. 3222.  
*Chamaesciadum* Mey. 8810.  
*Chamaesena* Walp. 12161 d.  
*Chamaesenna* DC. 12461 d.  
*Chamaesideritis* Rehb. 7515 f.  
*Chamaespartium* Adans. 12080 d  $\delta$ .  
*Chamaesparton* Gris. 12080 d  $\zeta$ .  
*Chamaespartum* Spach 12080 d  $\zeta$ .  
*Chamaespachos* Schrenck 7513.  
*Chamaesphaerion* A. Gray 6017.  
*Chamaestellera* Meyer 5090 a.  
*Chamaestphanum* Willd. 5811.  
*Chamaesyce* Pers. 10877 i.  
*Chamaictia* Dumort. 4793 b  $\epsilon$ .  
*Chamaictopium* Gris. 7657 c.  
*Chamaeverbascum* C. Koch 7905 i.  
*Chamaexyphium* Hochst. 3237.  
*Chamaexyris* Lob. 3626.  
*Chamaceulum* Link 6100 a.  
*Chamagrostis* Borckh. 2724.  
*Chamalium* Juss. 6205.  
*Chamarea* Eckl. et Z. 8831.  
*Chamelancium* Spreng. 11828.  
*Chamelina* Lemr. 9607.  
*Chamelix* Fries 4793 b  $\epsilon$ .  
*Chameranthemum* Nees 8238.  
*Chamerasia* Raf. 6989 b  $\beta$ .  
*Chamerops* Link 4478.  
*Chamira* Thunb. 9699.  
*Chamireae* p. 269.  
*Chamissoa* HBK. 4883.  
*Chamitis* Sol. 8752.  
*Chamocrops* Gled. 4478.  
*Chamoletta* Adans. 3626.  
*Chamomilla* DC. 5918 a.  
 — Godr. 5882.  
 — Schultz 5936.  
*Chamorchis* Rich. 4130.  
*Champaca* Rheeude 9350.  
*Champereia* Griff. 10517.  
*Champia* Lamx. 746.  
*Champiereae* p. 18.  
*Championia* Gardn. 8366.  
*Chanterel* Adans. 1998.  
*Chantransia* Desv. 377.  
*Chaos* Bory 233.  
*Chapeliera* Meisn. 6941.  
*Chapeliera* A. Rich. 6941.  
*Chapelliera* Nees 3181.  
*Chapmannia* Torr. et Gr. 12221.  
*Chaptalia* Vent. 6327.  
*Chara* Agdh. 461.  
*Characeae* p. 10.  
*Charachera* Forsk. 7565.  
*Characias* Gray 10877 h.  
*Characium* A. Braun 211.  
*Charadra* Scop. 10343 a  $\alpha$ .  
*Charantia* Lobel. 9931.  
*Chardinia* Desf. 6207.  
*Chariantheae* p. 331.  
*Charianthus* Don 11714.  
*Charidia* Baill. 11131 d.  
*Charieis* Cass. 5434.  
*Charissa* Miq. 10488.  
*Charitotrichum* Kütz. 550 e.  
*Charlwoodia* Sweet 3513.  
*Charopsis* Kütz. 461 a.  
*Charospermum* Link 343.  
*Charpentiera* Gandich. 4906.

Charpentiera Meyer 12611.  
 Charpentieria Ung. 12809.  
 Chartolepis Cass. 6235.  
 Chartoloma Bunge 9568.  
 Chasalia DC. 6686.  
 Chasallia Comm. 6686.  
 Chascanum Meyer 7559 b.  
 Chascolytrum Desv. 2946.  
 Chasmalobus Nutt. 12108 l.  
 Chasmanthera Hochst. 9255.  
 Chasmanthium Link 2979.  
 Chasmaria Flörke 1085 a.  
 Chasme Salisb. 5142.  
 Chasmia Schott 8300.  
 Chasmone Endl. 7520 b.  
     — E. Mey. 12085.  
 Chasmonia Presl 7520.  
 Chastenaea DC 11719.  
 Chastoloma Lindl. 9568.  
 Chatelania Neck. 6386.  
 Chatiakella Cass. 5709.  
 Chaubardia Rchb. f. 3929.  
 Chaulmoogra Roxb. 9845.  
 Chauvinia Bory 433.  
     — Endl. 433 a.  
     — Steud. 3044.  
 Chavannesia A. DC. 7168.  
 Chavica Miq. 4602.  
 Chayota Jacq. 9:56 b.  
 Cheilanthesastrum Fee 2409 b  
*Che lan'heae* p. 61.  
 Cheilanthes Swartz 2113.  
 Chilanthites Göpp. 2293 a.  
 Cheilaria Lib. 1843.  
 Cheilococca Salisb. 12036.  
 Cheilodiscus Triana 5:83.  
 Cheilolepton Fee 2353.  
 Cheilopsis Moq. 8165.  
 Cheilosia Blume 11017.  
 Cheilosandra\* Griff. 8:63.  
 Cheiloscyphos Corda 2127.  
 Cheiloscyphus Endl. 2127.  
 Cheilosporum Decne 631 d.  
 Cheilyctis Raf. 74:5 b.  
 Cheiradenia Lindl. 3924/1.  
 Cheiranthera Cunn. 10753.  
     — E. E. 10241.  
 Cheiranthodendron Larr. 10241.  
 Cheiranthus R. Br. 9500.  
 Cheiri Adans. 9500.  
     — DC. 9500 a.  
 Cheirinia Link 9500 c.  
 Cheirisanthera Hort. 8124.  
 Cheiroglossa Presl 2553.  
 Cheirodes DC. 9500 b.  
 Cheirolepis Boiss. 6235 b.  
 Cheiroloma F. Müll. 5445.  
 Cheirolophus Cass. 6236 n.  
 Cheiroleuria Presl 2352.

Cheiropsis DC. 9388 c.  
     — Meyer 9590 c.  
 Cheirospora Moug. 1228.  
 Cheirostemon Humb. et B. 10241.  
 Cheirostylis Blume 4174.  
 Chelepteris Corda 2595 b.  
 Chelidonia Koch 9515 b.  
 Chelidonium Tourn. 9455.  
 Chelidospermum Blume 10748 d.  
 Chelidurus Willdr. 12663.  
 Cheliusia Schultz Bip. 5257.  
 Chelonanthera Blume 3830 b.  
     — Lindl. 3974.  
 Chelonanthus Gris. 7390 d.  
 Chelone Linn. 7932.  
*Cheloneae* p. 219.  
 Chemnicia Scop. 7031.  
 Chemnitzia Decne 434.  
 Chenocarpus Neck. 6655.  
 Chenolea Thunb. 4832.  
*Chenopodiaceae* p. 126.  
 Chenopodium Moq. 4505 a  
*Chenopodieae* p. 126.  
 Chenopodina Moq. 4850.  
 Chenopodium Moq. 4850.  
 Chenorrhinum Endl. 7917 d.  
 Cheobula Fl. Flum. 12840.  
 Cheramela Rumph. 11102 a.  
 Cherina Cass. 6302 b.  
 Cherleria Hall. 10119 h.  
 Cherleroides Hoppe 10119 b.  
 Cherocosmos Webb 5234 c  
 Cherophyllum Gled. 8972.  
 Chesnea Scop. 6681.  
 Chesneya Bertol. 8812 c.  
     — Lindl. 12168.  
 Chesnya Rchb. 12168.  
 Chetastrum Neck 5234.  
 Chevalieria Gaudich. 3793/1.  
 Chevreulia\* Lindl. 6333.  
 Chevreulia Cass. 6333.  
 Cheynia Drumm. 11861.  
 Chiastandra Benth. 74:8 a.  
 Chiastophyllum Led. 9165 f.  
 Chiastospora Riess 2020.  
 Chiaspermum Bernh. 9475.  
 Chibaca Bertol. 12664.  
 Chicasa Röm. 11967 b.  
 Chichaea Presl 10259 b.  
 Chicharronia Rich. 11453.  
 Chickrassia Wight et A. 10582.  
 Chicoinaea Comm. 6762.  
 Chicorium Dumort. 6383.  
 Chilechium Raf. 7666.  
 Chileranthemum Oerst. 8241.  
 Chiliadenus Cass. 5579 a.  
 Chilianthus Burch. 8014.  
 Chiliophyllum DC. 5639.  
 Chiliotrichum Cass. 5374.

- Chilmoria Hamilt. 9845.  
 Chiloblechum Oerst. 8243 b.  
 Chilocarpus Blume 7056.  
 Chilochista Meisn. 4028.  
 Chilochinm Raf. 7656.  
 Chilochloa Palis. 2731 a.  
 Chilochlon Link 2731 a.  
 Chilodia R. Br. 7536.  
 Chilodium Presl 2331 b.  
 Chiloglossa Oerst. 8260.  
 Chiloglottis R. Br. 4207.  
 Chilogramme Blume 2 72.  
 Chilophyllum Walp. 5699.  
 Chiloporus Naud. 11694 h  
 Chilopsis D. Don 8305.  
 Chilopterus Presl 2456.  
 Chiloschista Lindl. 4028.  
 Chiloscyphus Dumort. 2127.  
 Chilostachys Benth. 75'5 e.  
 Chilostigma Hochst 7950.  
 Chilurus R. Br. 5151 b.  
 Chimaphila Pursh 8721.  
 Chimarhis Raf. 6858.  
 Chimarrhis Jacq. 6858.  
 Chimaza R. Br. 8721.  
 Chimonanthus Lindl. 11907.  
 Chionophila Rad. 8721.  
 Chiococca P Br. 6718.  
 Chiodecton Achar. 958.  
 Chiogenes Salisb. 8703.  
 Chionachne R. Br. 2718.  
 Chionanche Endl. 2718.  
 Chionanthe Gaud. 7399 d.  
*Chionantheae* p. 191.  
 Chionanthus Linn. 7020.  
 Chione DC. 6378.  
 Chionocroum Ehrh. 1082.  
 Chionodoxa Boiss. 3468/1.  
 Chionolaena DC. 5538.  
 Chionolepis DC. 6009 c.  
 Chionophila Benth. 7936.  
 Chionoptera DC. 6313.  
 Chionorhodon Spach 9418 a.  
 Chionostemma DC. 6062 e.  
 Chionotria Jack 1037.  
 Chionypha\* Lev. 1430.  
 Chionyphe Thien 135, 1430.  
 Chiranthodendron (Lescal.) Juss. 10241.  
 Chirata G. Don 8338.  
 Chirita Hamilt. 8338.  
 Chirocalyx Meisn. 12314.  
 Chirocarpus A. Braun 9750.  
 Chiro'ophus Cass. 6236 n.  
 Chironia GMS. 7371.  
 — Linn. 7354.  
 — Riv., Rupp. 6236.  
*Chironieae* p. 198.  
 Chiropetalum A. Juss. 11055.  
 Chirostemon Cerv. 10241.  
 Chisocheton Blume 10558.  
 Chithonanthus Lehm. 12568.  
 Chitonia Don, Naud. 116:7.  
 — D. Don 116'4 b.  
 — Moç. et S. 11387.  
 Chitria Spach 9449 a β.  
 Chizocheton\* A. Juss. 10558.  
*Chlaenaceae* p. 293.  
 Chlaenobolus Cass. 5548.  
 — DC. 5548 a.  
 Chlamidium Corda 2085 b.  
 Chlamisperma Triana 5944.  
 Chlamydanthus Gris. 5098.  
 — Meyer 5098 b.  
 Chlamydia Banks 3793.  
 Chlamydium Rehb. 2085 b.  
 Chlamydobalanus Endl. 4664 B.  
 Chlamydocarpus Jaub. et Sp. 6989 c.  
 Chlamydococcus A. Braun 262.  
 Chlamydomonas Ehr. 263.  
 Chlamydophora Ehr. 5978.  
 Chlamysperma Less. 5941.  
 Chlamysporum Salisb. 3492.  
 Chledipola Raf. 749/1.  
 Chlenobolus Endl. 5548 a.  
 Chlidanthus Lindl. 3720.  
 Chlinopodium Rehb. 7462 d.  
 Chloamnia Raf 2967.  
 Chloanthes R. Br. 7555.  
 Chlöegeton Rehb. 4311.  
 Chloerum Willd. 3296.  
 Chloidia Lindl. 4170.  
 Chlonostachys\* Lev. 1406.  
 Chloopsis Blume 3495.  
 Chloothamnus Büse 2990.  
 Chlora Cram. 7361.  
 — Ren. 73'4.  
 Chloradenia Baill. 10974.  
 Chloraea Lindl. 4225.  
 Chlorangium Link 1042.  
*Chloranthaceae* p. 119.  
 Chloranthus Swartz 4597.  
 Chloraster Haw. 3 42 b.  
 Chlorea Nyl. 1079.  
*Chloreæ* p. 198.  
*Chlorideæ* p. 74.  
 Chloridium Link 1304.  
 Chlorillis Lemr. 12304.  
 Chloris Swartz 2870.  
 Chlorobryum Itzigs. 2200 F h.  
 Chlorocaulon Klitz. 10956.  
 Chlorococcum Fries 198.  
 Chlorococcus Rehb. 198.  
 Chlorocodon Benth. 8649 D x.  
 Chlorocrepis Gris. 6472.  
 — Sch. Bip. 6458 (a).  
 Chlorodesmis Bail. et H. 427.  
 Chlorogalum Kunth 3459.  
 Chloroleuce Miq. 47'3 c.

- Chloroleucon* Benth. 12578 h.  
*Chloromyron* Pers. 10423.  
*Chloronitum* Gaill. 357.  
*Chlorophanus* Pers. 2048.  
*Chlorophora* Gaudich. 4696.  
*Chorophytum* Ker 3486.  
 — Pohl 6654.  
*Chloropsis* Herb. 3751 c.  
*Chloropteris* Mont. 363.  
*Chlorosa* Bl., Lindl 4153.  
*Chlorosia* Bunge 8748 a.  
*Chlorosiphon* Kütz. 418.  
*Chlorosplenium* Fries 1903.  
*Chlorotylium* Kütz. 378.  
*Chloroxylon* DC. 10583.  
 — Scop. 12665.  
*Chloroxylum* Adans. 12665.  
 — Spach 10583.  
*Chloryllis* E. Mey. 12304.  
*Chnaumatophora* Kütz. 285.  
*Chnoas* Baudo 8404 b ε.  
*Chnoophora* Kaulf. 2529 a. 2530.  
*Chnoospora* J. Ag. 512.  
*Choaspis* Gray 383.  
*Chocho* Adans. 9956.  
*Choeradodia* Herb. 3748.  
*Choeradoplectron* Schau. 4168.  
*Choerododia* Kunth 3748.  
*Choerodoplectron* Spach 4168.  
*Choeromyces* Bail 1662.  
*Choerophallus* Webb 4344 b.  
*Choeroseris* Link 6420 a.  
*Choromyces* Vitt. 1662.  
*Choisia* Spreng. 11340.  
*Choisyia* Kunth 11340.  
*Choleas* Scop. 10527.  
*Chomelia* Fl. Flum. 10808.  
 — Jacq. 6714.  
 — Linn. 6911 b.  
*Chomiocarpon* Corda 2084.  
*Chona* Don 8649 B e.  
*Chondrodendron* Ruiz et P. 9284.  
*Chondodendrum* Endl. 9284.  
*Chondracanthus* Kütz. 656.  
*Chondrachne* R. Br. 3134.  
*Chondrachyrum* Nees 2942.  
*Chondria* Agdh. 741.  
*Chondrieae* p. 18.  
*Chondrilla* Tourn. 6411.  
*Chondrites* Sternb. 818.  
*Chondrocarpus* Nutt. 8735 a.  
 — Stev. 12188 q.  
*Chondrocaulon* Th. Fries 1083 c.  
*Chondrochilus* Phil. 6294.  
*Chondroclonium* Kütz. 656.  
*Chondrococcus* Kütz. 668.  
*Chondrodendrum\** Lindl. 9284.  
*Chondrodictyon* Kütz. 651.  
*Chondrodon* Kütz. 691.  
*Chondrolaena* Nees 3040.  
*Chondrolomia* Nees 3138.  
*Chondropetalum* Rottb. 3280.  
*Chondrophylla* Bunge 7399 i.  
*Chondrophylum* Endl. 7399 i.  
 — Neck. 7399 1/2.  
*Chondrorhyncha* Lindl. 4076.  
*Chondrosea* Haw. 9186 b.  
*Chondrosiphon* Kütz. 745.  
*Chondrosiphoneae* p. 18.  
*Chondrosium* Desv. 2880.  
*Chondrospermum* Wall. 7015.  
*Chondrus* Spreng. 2880.  
*Chondrothamnion* Kütz. 744.  
*Chondrus* Lamx. 654.  
*Chonemorpha* Don 7154.  
*Chonta* Molin. 2537.  
*Chorda* Stackh. 488. 1  
*Chordaria* Agdh. 484.  
 — Link 488.  
*Chordeae* p. 11.  
*Chordorrhiza* Ehrh. 3122.  
*Chordostylium* Rehb. 1512.  
*Chordostylum* Tode 1512.  
*Choretis* Herb. 3726.  
*Choretopsis\** Lev. 1407.  
*Choretrum* R. Br. 5072.  
*Choricarpha* Böck. 3207.  
*Chorilaena* Endl. 11352.  
*Chorionopteris* Corda 2548.  
*Choriophyllum* Gris. 7390 e.  
*Choriospora* Müll. 9580.  
*Choripetalum* A. DC. 8530.  
*Chorisantha* G. Don 8402 c.  
*Chorisema* Fisch. 12004.  
*Choria* HBK. 10231.  
*Choris* DC. 6434.  
*Chorisma* Don 6434.  
 — Lindl. 11407 o.  
*Chorispermum* R. Br. 9580.  
*Chorispora* DC. 9580.  
*Choristachys* Endl. 5081 b.  
*Choristea* Thunb. 6198 a.  
*Choristes* Benth. 6848.  
*Choristocarpeae* p. 17.  
*Choristylis* Harv. 9237.  
*Chorizandra* R. Br. 3135.  
*Chorizanthe* R. Br. 4930.  
*Chorizema* Labill. 12004.  
*Chorobane* Presl 8050.  
*Chorozema* Benth. 12004.  
*Chortodes* Hook. f. 3352 b.  
*Choryllis* Rehb. 12304.  
*Chotekia* Opiz 7441.  
*Chresta* Arrab. 5279 a.  
 — Gard. 5279.  
*Christannia* Presl 9829.  
 — Walp. 10342.

- Christia Mönch 12232.  
 Christiana DC. 10342.  
 Christiania Rehb. 9829. 10342.  
 Christimia Raf. 6866.  
 Christisonia Wight 8455.  
 Christmannia Dennst. 12676.  
 Christolea Camb. 9599.  
 Christophoriana Tourn. 9429.  
 Christya Ward et H. 7143.  
 Chroilema Bernh. 5516.  
 Chromatium Link 1304.  
 Chromatochaeta Rehb. 6140 c.  
 Chromelosporium Corda 1312.  
 Chromochaeta DC. 5503 b. 6140 c.  
 Chromochiton Cass. 6027 b.  
 Chromolaena DC. 5344.  
 Chromolepis Benth. 5769.  
 Chromosporium Corda 1311.  
 Chromostegia Benth. 8649 A d.  
 Chronanthus DC. 12091 c.  
 Chronobium DC. 9161.  
 Chronopappus DC. 5281.  
 Chronosemium Ser. 12108 g.  
 Chronostemum Kunth 12108 g.  
 Chroococcus Nág. 248.  
 Chroolepus Agdh. 853.  
 Chrostroma Corda 1491.  
 Chrosonemium Walp. 12108 g.  
 Chrosperma Raf. 3370.  
 Chrozophora Neck. 11051.  
 Chrozorrhiza Ehrh. 6635.  
 Chrysa Raf. 9420 a.  
 Chrysactinia A. Gray 5798.  
 Chrysactinium Kunth 5304 a.  
 Chrysactis C. Koch 5929 b.  
 Chrysangia Link 6614.  
 Chrysantemum Neck. 5933.  
 Chrysante Spach 9406 a ε.  
 Chrysanthellina Cass. 5770.  
 Chrysanthellum Rich. 5770.  
*Chrysanthemaceae* p. 158.  
 Chrysanthemoides Tourn. 6172.  
 Chrysanthemum DC. 5933.  
 — GMS. 5912.  
 — Less. 5912 a.  
 — Schultz 5933 a.  
 Chrysanthistiria And. 3072 b.  
 Chrysantes Fries 4793 b.  
 Chrysastrum Torr. et Gr. 5490 a.  
 Chryseidca Rehb. 6229 A.  
 Chryseis Cass. 6229 c.  
 — Less. 6229.  
 — Lindl. 9468.  
 Chryseum DC. 8866.  
 Chryshymenia Fries 744.  
 Chryson Spach 9782 c.  
 Chrysiphiala Ker 3716.  
 Chrysis Renéalm. 5736.  
 Chrysistrix Steud. 3136.  
*Chrysithriceae* p. 81.  
 Chrysithrix Linn. 3136.  
 Chrysitrix Linn. f. 3136.  
 Chrysobactron Hook. f. 3479.  
*Chrysobalanaceae* p. 338.  
 Chrysobalanus Linn. 11970.  
 Chrysobaphus Wall. 4189 a.  
 Chrysobatrachium Webb 9406.  
 Chrysobolanus Michx. 11970.  
 Chrysobotrya Spach 9246 c.  
 Chrysocalyx Guill. et P. 12048 d.  
 Chrysocephalum Walp. 6055.  
 Chrysochlamela Fenzl 9623 d.  
 Chrysochlamys Pöpp. 10122.  
 Chrysocoma Cass. 5506.  
 — Gray 5505.  
 Chrysocome Dill. 5506.  
*Chrysocomae* p. 147.  
 Chrysocoptis Nutt. 9420 b.  
 Chrysocoryne Endl. 5999.  
 Chrysocycnis Rehb. f. 3920.  
 Chrysocytisus Webb 12091 a β.  
 Chrysodendron Vaill. 5143.  
 Chrysodia Fee 2431 a.  
 Chrysodiscus Steetz 6049.  
 Chrysodium Fee 2357.  
 Chrysodraba DC. 9541 b γ.  
 Chrysoglossum Blume 3810.  
 Chrysogonium Bauh. 9444.  
 — ass. 5641 a.  
 — Linn. 5641.  
 Chrysoheteropteris Gris. 10608 b α.  
 Chrysohypnum Hampe 2265 (γ).  
 Chrysolepidae DC. 6062 B.  
 Chrysoliga Hfmsg. 11541 b.  
 Chrysoma Nutt. 5490 c.  
 — Schau. 11827 a β.  
 Chrysomallum Pet.-Th. 7593 c.  
 Chrysomelea Tausch 5721 b.  
 Chrysomyxa Ung. 1141.  
 Chrysonerion Torr. et G. 11496 b.  
 Chrysonias Benth. 12343.  
 Chrysopelta\* Tausch 5891 a.  
 Chrysophania Kunth 5697.  
 Chrysophiala Rehb. 3716.  
 Chrysophora DC. 8994 b.  
 Chrysophthalmum Phil. 5603.  
 — Schultz 5599.  
 Chrysophyllum Linn. 8541.  
 Chrysopia Nor. 10433.  
*Chrysopieae* p. 294.  
 Chrysoplrium Hoffm. 9189.  
 Chrysopogon Trin. 3084 c.  
 Chrysoprenanthes Sch. B. 6432 c.  
*Chrysopsidae* p. 147.  
 Chrysopsis Nutt. 5455.  
 Chrysopteris Link 2466.  
 Chrysoraphanis Meyer 9503 b.  
 Chrysorhiza DC. 6738 a γ.

- Chrysorhodion Spach 9768 a  $\alpha$ .  
 Chrysorhoe Lindl. 11827.  
 Chrysorrhiza Rehb. 6738 a  $\gamma$ .  
 Chrysorrhoe Lindl. 11827.  
 Chrysosclasia E. Mey. 12343.  
 Chrysospermum Rehb. 6638.  
 Chrysosphaerium\* Willd. 5851 b.  
 Chrysophyllum Gled. 8541.  
 Chrysosplenium Tourn. 9189.  
 Chrysosporium Corda 1323.  
 Chrysostachys Pohl 11458.  
 Chrysostemma Less. 5715.  
     — E. Mey. 6196.  
 Chrysostemon Klotzsch 11116.  
 Chrysosticta Babingt. 1062 b.  
 Chrysostoma Lilja 9888 b.  
 Chrysothamnus Nutt. 5488.  
 Chrysothesium Jaub. et Sp. 5069 a.  
 Chrysothrix Mont. 859.  
     — Schult. 3136.  
 Chrysoxylon Casar. 12462.  
     — Wedd. 6891.  
 Chrysurus Pers. 2961 b.  
 Chrysymenia Agdh. 642 a. 744.  
 Chryza Raf. 9420.  
 Chtamalia Walp. 7298.  
 Cthamalia Decne 7298.  
 Chthonia Cass. 5310.  
 Chthonoblastus Kütz. 278.  
 Chthonocephalus Steetz 6029.  
 Chukrasia A. Juss. 10582.  
 Chunchoa Pers. 11444.  
 Chuncoa Pav., Juss 11444.  
 Chupalon Adans. 8695.  
 Chuquiraga Juss. 6286.  
 Churumaya Endl. 4612 c.  
 Churumayu Miq. 4612 c.  
 Chusquea Kunth 2988 a.  
     — Nees 2988.  
 Chylismia Nutt. 11489 m.  
 Chylocalyx Hassk. 4950.  
 Chylocladia Grev. 747.  
 Chydria Rich. 5709.  
 Chymocarpiae p. 332.  
 Chymocarpus Don 11425.  
 Chymococca Meisn. 5088.  
 Chymocormus Harv. 7259.  
 Chysis Lindl. 3984.  
 Chytraculia P. Br. 11750.  
 Chytralia Adans. 11750.  
 Chytraphora Suhr 513.  
 Chytridium Braun 144.  
 Cianitis DC. 9231.  
 Ciborium Endl. 1905 d  $\gamma$ .  
 Cibotieae p. 64.  
 Cibotium Kaulf. 2527.  
 Cicca Linn. 11102.  
 Ciclidotus Palis. 2246 c.  
 Ciccoides Pet.-Th. 11102 c.  
 Cicendia Adans. 7374.  
     — Gris. 7373.  
 Cicer Tourn. 12192.  
     — Rebent 12194 a.  
 Cicera Webb 12197 e  $\alpha$ .  
 Cicerbita Wallr. 6476.  
 Cicercula Medic. 12197 e  $\alpha$ .  
 Cicerella Endl. 12197 e  $\alpha$ .  
 Cichlanthus Endl. 9114 e  $\alpha$ .  
 Cichoreum Rehb. 6383 b.  
 Cichoriaceae p. 173.  
 Cichorium Less. 6383 b.  
     — Tourn. 6383.  
 Ciclospermum Lag. 8791 b.  
 Ciconia DC. 11407 p  $\alpha$ .  
 Ciconium Sweet 11407 p  $\alpha$ .  
 Cicuta Linn. 8785.  
     — Tourn. 9006.  
 Cicutaria Mönch 8790. 8977.  
     — Tourn. 8785.  
 Cidaris Fries 1909.  
 Cieca Adans. 11035.  
     — Medic. 9867 a.  
 Cienfuegia Willd. 10209.  
 Cienfuegosia Cavan. 10209.  
 Cienfugosia Gis. 10209.  
 Ciglides Chev. 1207.  
 Ciliaria Haw. 9186 l.  
     — Stackh. 694 b.  
 Cilicia Fries 858. 1946 b.  
 Ciliciocarpus Corda 1606.  
 Ciliciopodium Corda 1513 c.  
 Cilicopodium\* Lev. 1513 c.  
 Cimbidium St. Hil. 3959.  
 Cimicifuga Linn. 9433.  
 Criminalis Adans. 7399 k.  
 Cinara Tourn. 6251.  
 Cinchona Linn., Klitz. 6875.  
     — Roxb. 6871.  
 Cinchonaceae p. 185.  
 Cinchoneae p. 186.  
 Cincinalis Gled. 2414.  
 Cincinnulus Dumort. 2121.  
 Cinelia Hfmsg. 7336.  
 Cinclidium Swartz 2185.  
 Cinclidocarpus Zoll. 12528.  
 Cinclidotus Brid. 2246 c.  
 Cinctosandra Walp. 8701 g.  
 Cineraria Less. 6134.  
 Cinerella Ser. 4793 (a).  
 Cinetosandra Klitz. 8701 g.  
 Cinna Endl. 2827 a.  
     — Linn. 2827.  
 Cinnamodendron Endl 9356.  
 Cinnamomea Schrenk 11909 b.  
 Cinnamomeae p. 133.  
 Cinnamomum Burm. 5001.  
 Cinogasum Neck. 11029.  
 Cionisaccus Kuhl et H. 4171 b.

- Cionium Ditm. 1564 d.  
 Cionura Gris. 7265.  
 Cipadessa Blume 10550.  
 Ciponima Aubl 8582 b.  
 Cipura Aubl. 3620.  
 Circaeа Tourn. 11507.  
*Circaeae* p. 325.  
 Circinaria Ach. 1066.  
   — Bon. 1702.  
   — Boiss. 5208 h.  
   — Pers. 1776.  
 Circinnaria Benth. 12335 d.  
   — Fee 978.  
 Circinostoma Gray 1702.  
 Circinotrichum Nees 1338.  
 Circinus Medic. 12101.  
 Cireum Nutt 6257.  
 Cirinosum Neck. 10027 b.  
 Cirrhaea Lindl. 3917.  
 Cirrholus Fries 1539.  
 Cirrhopetalum Lindl. 3844.  
 Cirrolus Mart. 1539.  
 Cirronema Flot. 340.  
 Cirropetalum Walp. 3844.  
 Cirsellum DC. 6219 d.  
 Cirsoides DC. 6212 b.  
 Cirsium Cass. 6257 f.  
   — Less. 6260.  
   — Tourn. 6257.  
 Cirtopodium Spach 3983.  
 Cisampelos Gled. 9271.  
 Cissabryon Meisn. 11415.  
*Cissampelae* p. 255.  
 Cissampelopsis DC. 6146.  
 Cissampelos Linn. 9271.  
   — Rupp. 9262.  
 Cissampelus Endl. 9271.  
 Cissarobryon Pöpp. 11415.  
 Cissus DC. 9085 a.  
   — Linn. 9085.  
*Cistaceae* p. 271.  
 Cistanche Link et H. 8452 b.  
 Cistanthe Spach 10061.  
 Cistella Blume 3972.  
 Cisticapnos Adans. 9488.  
 Cistocarpium Spach 9530 a.  
 Cistocarpum Kunth 11410.  
 Customorpha Caley 9367.  
 Cistopteris Hook. 2487.  
 Cistoseira Link 554.  
 Cistrum Hill 6236 cc.  
 Cistus Medic. 9770.  
   — Spach 9768 d.  
   — Tourn. 9768.  
 Citharaexylon Adans. 7566.  
 Citharaexylum Link 7566.  
 Citharelma Lindl. 9582.  
 Cithareloma Bunge 9582.  
 Citharexylum Scop. 7566.  
 Citharexylon Linn. 7566.  
 Citharexylum Linn. 7566  
*Citreae* p. 298.  
 Citreolus Caesalp. 9935.  
 Citreum Tourn. 10535.  
 Citriobathus \* A. Juss. 10747.  
 Citriobatus Cunn. 10747.  
 Citriosma Tul. 4989.  
 Citronella Don 10813.  
 Citrophorum Neck. 10535.  
 Citrosma Ruiz et P. 4989.  
 Cirrullus Forsk. 9929.  
 Citrus Linn. 10535.  
 Citta Lour. 12305 d.  
 Cittaronium Rchb. 9782.  
 Cittorrhynchus Willd. 11280.  
 Citysus Batsch 12091.  
 Cladanthus Cass. 5889.  
 Cladaria Ritg. 1935 b.  
 Cladaspergillus Ritg. 1416.  
 Cladhyenia Harv. 765.  
*Cladieae* p. 82.  
 Cladium P. Br. 3193.  
 Cladobium Lindl. 3938.  
 Cladobotryon Rchb. 1383 b.  
 Cladobotryum Nees 1383 b.  
 Cladobryum Endl. 2090.  
 Cladobryssus Ritg. 1151.  
 Cladocalon Hook. 3289 C.  
 Cladochaeta DC. 6075.  
 Cladocoelium Trevis. 493 c.  
 Cladoda Poir. 11154.  
 Cladoderris Pers. 1950.  
 Cladodes Lour. 11154.  
 Cladodium Brid. 2200.  
 Cladogynos Blume 10436 c.  
   — Zipp. 10959.  
 Cladolepis Moq. 4863.  
 Cladoma Valent. 2156.  
 Cladomnion Hook. et W. 2265 e ζ.  
 Cladona Adans. 1085 a.  
 Cladonia Wigg., Hoffm. 1085.  
   — Pers. 1085 a.  
*Cladoniaceae* p. 25.  
 Cladopeltis Trevis. 434 a.  
 Cladophlebis \*\* Brongn. 2314/1.  
 Cladophora Kütz. 360.  
 Cladophytum Leidy 137.  
 Cladopodanthus Doz. et M. 2166.  
 Cladopogon Schultz 6155.  
 Cladoporus Pers. 1980 a β.  
 Cladopus Pers. 2008.  
 Cladoseris Less. 6307 b.  
 Cladosiphon Kütz. 486.  
 Cladosphaera Dum. 1702 (d).  
 Cladosporium Link 1302.  
 Cladostachys Don 4878.  
 Cladostephus Agdh. 400.  
 Cladostyles Humb. et B. 7768.

- Cladostylis Poir. 7768.  
 Cladothamnion Kütz. 684.  
 Cladothamnus Bong. 8719.  
 Cladotheca Steud. 3138.  
 Cladothele Hook. et H. 509.  
 Cladothrix Nutt. 4919 d.  
 Cladotrichium Vog. 12456.  
 Cladotrichum Corda 1391.  
 Cladrastes Lemr. 12417.  
 Cladrastis Raf. 12417.  
 Cladura Nees 2114 a.  
 Cladymenia Kütz. 765.  
 Clairvillea DC. 5307.  
 Clandestina Tourn. 8461.  
 Clandestinaria DC. 9503 c.  
 Claotrachelus Zoll. 6162.  
 Claoxylon A. Juss. 10954.  
 Clappertonia Meisn. 10335.  
 Clara Kunth 3567.  
 Clarckia Poir. 11494.  
 Clariona Spreng. 6362 a.  
 Clarionea Cass. 6362 b & .  
     — DC. 6362 a.  
     — Less. 6362 b ξ.  
 Clarionella DC. 6362 a α.  
 Clarionia Don 6362 a.  
 Clarionissa Rchb. 6362 b ξ.  
 Clarionoides DC. 6362 b ξ.  
 Clarisia Abat. 4877.  
     — Ruiz et P. 4653 a.  
 Clarkea Spreng. 11494.  
 Clarkia Pursh 11494.  
     — Spach 11494 c.  
 Clasmatodon Hook. et W. 2265 d η.  
 Clasophyllum Ner. 4778.  
 Clasta Comm. 9809.  
 Clasterispora \* Lindl. 1244.  
 Clasterisporium Schw. 1244.  
 Clasterosporium \* Lev. 1244.  
 Clastobryum Doz. et M. 2259 d.  
 Clathraria Brongn. 2647.  
     — Mant. 3530.  
 Clathrei p. 37.  
 Clathrocystis Henfr. 205.  
 Clathroidastron Adans. 1554 c.  
 Clathroidastrum Mich. 1554 c.  
 Clathroides Mich. 1548.  
 Clathropteris Brongn. 2304.  
 Clathrospora Rab. 1718.  
 Clathrus Mich. 1675.  
 Clatothele Kütz. 509.  
 Claucena Burm. 10529.  
 Claudca Lamx. 779.  
 Claudeeae p. 19.  
 Claudia Ritg. 779.  
 Clausena Juss. 10529.  
 Clauseneae p. 298.  
 Clausia Trotzky 9501.  
 Claustria Fries 1570.  
 Clavaria Stackh. 667.  
     — Vaill. 1935.  
 Clavaristastrum \* Math. 1935.  
 Clavariei p. 42.  
 Clavatella Bory 479.  
 Clavatula Stackh. 799/3.  
 Clavella Trevis. 434 b.  
 Clavena DC. 6255.  
 Clavenna Neck. 11537.  
 Caviceps Tul. 1694.  
 Claviculella Rchb. 9482 c.  
 Clavigera DC. 5340.  
 Clavija Ruiz et P. 8535.  
 Clavijae p. 234.  
 Clavimyrtus Blume 11776.  
 Clavulium Desv. 12048 f.  
 Clavulum G. Don 12048 f.  
 Claytonia Linn. 10064.  
 Claytonia Gron 10064.  
 Cleanthes Salisb. 3636.  
 Cleanthes D. Don 6359 a.  
 Cleghornia Wight 7178.  
 Cleidion Blume 10962.  
 Cleiodendron Nutt. 8713 c β.  
 Cleiosantha Decne 5204 n.  
 Cleiosostoma Spach 4033.  
 Cleiostoma Rchb. 4033.  
 Cleiostomum Körb. 841.  
 Cleiseostoma Hassk. 4033.  
 Cleisocratera Walp. 7055.  
 Cleisostoma Blume 4033.  
     — Lem. 2227.  
 Cleissocratera Korth. 7055.  
 Cleistanthium Kunze 6280.  
 Cleistanthus Hook. 11073.  
 Cleistes Lindl. 4228 a.  
     — Rich. 4228.  
 Cleistocalyx Blume 11771.  
     — Steud. 3192.  
 Cleistocarpi p. 50.  
 Cleistostoma Brid. 2227.  
 Cleitria Schrad. 6185.  
 Clelia Casar. 12582.  
 Clematideae p. 259.  
 Clematis Linn. 9388.  
     — Presl 9388 b.  
 Clematitidis Endl. 5191 a.  
     — Mönch 9388 b.  
     — Tourn. 9388.  
 Clematopsis Boj. 9388 b.  
 Clementea Cav. 2563. 12303 b β.  
 Clcobilia Mart. 12298.  
 Cleochroma Miers 7853.  
 Cleodora Klotsch 11042.  
 Cleome DC. 9714.  
 Cleomeae p. 269.  
 Cleomella DC. 9712.  
 Cleomellia Schult. 9712.  
 Cleomcna Röm. et Sch. 2821.

- Cleonia Linn. 749 $\beta$ ,  
 Cleophora Gärtn. 4463.  
 Clercia Fl. Flum. 10802.  
 Clerkia Neck. 7101.  
 Clermontea G. Don 6584.  
 Clermontia Gaudieh. 6584.  
 Clerodendron Gled. 7586.  
 — \* Ht. ital. 5753.  
 Clerodendrum Linn. 7586.  
 Clethra Gärtn. 8653.  
 — Koch 4656 c.  
*Clethreae* p. 238.  
 Clethria P. Br. 1675 c.  
 Clethroa Rehb. 1675 c.  
 Clethropsis Spach 4656 b.  
 Cleyera Adans. 8011.  
 — Thunb. 10393.  
 Cleyria Neck. 12517.  
 Cleystonia Scop. 10064.  
 Clianthus Sol. 12177.  
 Clibadium Allem. 4777.  
 — DC. 5633.  
 — Linn. 5633 a.  
 Clidanthera R. Br. 12126.  
 Clidemia Don 11701.  
 Clidemiastrum Naud. 11704.  
*Clidemieae* p. 329.  
 Clidemiopsis Naud. 11701 c.  
 Clidostomum Mart. 2260 f  $\gamma$ .  
 Clifforia Linn. 11934.  
 — Rehb. 11934 e.  
 Cliffortioides Banks 4667.  
 Cliftonia Banks 8732.  
 Climacandra Miq. 8520.  
 Climaciun Web. 2259 g.  
 Climacosphenia Ehr. 84.  
 Clinacanthus Nees 8254.  
 Clinanthus Herb. 3719.  
 Clincliana Endl. 10734 d.  
 Clinclin Feuill. 10734 d.  
 Clinelinia DC. 10734 d.  
 Clinelymus Gris. 3013 b  $\beta$ .  
 Clinhymenia Rich. et G. 3915.  
 Clinocrinum Röm. 3702 c.  
 Clinogyne Salisb. 4282.  
 Clinopodium Linn. 7462 d.  
 Clinostylis Hochst. 3416.  
 Clinterium Fries 1802.  
 Clintonia Cham. 6556.  
 — Dongl. 6557.  
 — Raf. 3547/ $\alpha$ .  
*Clintonieae* p. 178.  
 Cliocarpus Miers 7849.  
 Cliococca Babingt. 11418.  
 Cliostomum Fries 841.  
 Clipeola Hall. 9538.  
 Clisosporium Fries 1768.  
 Clissosporium\* Lev. 1768.  
 Clistax Mart. 8090.
- Clistranthus Poit. 10887.  
 Clitandra Benth. 7079.  
 Clitanthes Herb. 3719.  
 Clithris Fries 1870 a.  
 Clitocybe Fries 2008 y.  
 Clitopilus Fries 2008 s.  
 Clitoria Linn. 12270.  
*Clitorieae* p. 347.  
 Clitorius Petiv. 12270.  
 Clivia Lindl. 3704.  
 Cloanthes R. Br. 7555.  
 Clomena Palis. 2821.  
 Clomenocoma Cass. 5790.  
 Clomenolepis Cass. 6501.  
 Clomium Adans. 6254.  
 Clompanus Aubl. 11584.  
 — Rumph. 10259 a.  
 Clonostachys Corda 1406.  
 — Klotzsch 10900.  
 Closaschima Korth. 11414 c.  
 Closia Remy 5617.  
 Closirospermum Neck. 6455.  
 Closterandra Belang. 9464.  
 Closteranthera Walp. 9464.  
 Closterium Nitzsch 156.  
 Closterostylis Torr. et G. 11915 c.  
 Closteroxylon Hart. 4586.  
 Clowesia\* Lindl. 3947/ $\alpha$ .  
 Clugnia Comm. 9363.  
 Clusia Linn. 10428.  
*Clusiaceae* p. 294.  
*Clusieae* p. 294.  
 Clutia Boerh. 10982.  
 Cluytia Reich. 10982.  
 — Roxb. 11072.  
 Cluzella Bory 256.  
 Clybates Rehb. 4777.  
 Clymenum Tourn. 12197 c  $\tau$ .  
 Clypea Blume 9269.  
 Clypearia Benth. 12578 d.  
 — Rumph. 12553.  
 Clypeola Desv. 9538 a.  
 — Linn. 9538.  
 — Neck. 9532.  
 Clytocybe\* Lindl. 2008 y.  
 Cnazonaria Corda 1931.  
 Cnemidaria Presl 2533. 2534.  
 Cnemidia Lindl. 4162.  
 Cnemidopteris Rehb. 2533.  
 Cnemidostachys Mart. et Z. 10911.  
 Cnenatum Tausch 6455 a  $\beta$ .  
 Cneorum Gray 5108 b  $\beta$ .  
 — Linn. 11270.  
 Cnesmone Blume 10922.  
 Cnesmosa Blume 10922.  
*Cnestideae* p. 317.  
 Cnestidium Planch. 11265.  
 — Rehb. 11263 b.  
 Cnestis Juss. 11264.

*Cnestoidea* DC. 11263 b.  
*Cnicus* D. Don 6212.  
 — Gaud. 6257 g.  
 — Schreb. 6257.  
 — Vaill. 6241.  
*Cnidium* Cuss. 8853.  
*Cnidone* E. Mey. 9903.  
*Cnidoscolus* Pohl 10995.  
*Coa* Plum. 10801.  
*Coapoiba* Maregr. 12516.  
*Cobaea* Cavan. 7792.  
 — Neck. 6989 b.  
*Cobamba* Blanco 8082.  
*Cobresia* Pers. 3131.  
*Coburgia* Herb. 3719.  
*Coburgia* Herb. 3695. 3708.  
 — Sweet 3719.  
*Coccifera* Spach 4664 b η.  
*Coccinia* Wight et A. 9939.  
*Coccobolus* Wallr. 1785.  
*Coccobryon* Klotzsch 4607.  
*Coccocarpia* Pers. 881.  
*Coccochloris* Spreng. 230.  
*Caccocipsilum* P. Br. 6929.  
*Coccocypselum* Swartz 6929.  
*Coccocypsilum* Schreb. 6929.  
*Coccocystis* Corda 1455 b.  
*Coccodea* Palis. 226.  
*Coccoderma* Kunze 426.  
*Coccogalium* DC. 6630 a δ.  
*Coccoloba* Jacq. 4954.  
*Coccolobeae* p. 131.  
*Coccolobis* P. Br. 4954.  
*Cocomelia* Reinw. 11150.  
*Cocomyces* Not. 1858.  
*Cocconeideae* p. 2.  
*Cocconeis* Ehrenb. 49.  
*Cocconema* Ehrenb. 54.  
*Coccophleum* Endl. 1455 c.  
*Coccophora* Grev. 576.  
*Coccophysium* Link 197.  
*Coccopleum* Ehrenb. 1455 c.  
*Coccos* Gärtn. 4494.  
*Coccosalosa* Fenzl 4859 b.  
*Coccopsisilum* Swartz 6929.  
*Coccasperma* Klotzsch 8632 b.  
*Coccophaerium* Link 1459.  
*Coccospora* Wallr. 1437.  
*Coccosprium* Corda 1300.  
*Coccopselum* Rehb. 6929.  
*Coccopsilum* Ham. 6929.  
*Coccotrichum* Link 1320 a.  
*Coccotylus* Kütz. 710.  
*Coccularia* Corda 1194.  
*Cocculae* p. 255.  
*Coccnidium* Spach 9274.  
*Coccus* Bauh. 9274.  
*Coccus* Linn. 4494.  
*Coccyganthe* Rehb. 10158 a.

*Coccygria* Magnol. 11199 a.  
*Cochlear* DC. 9546 b.  
*Cochlearia* Linn. 9546.  
 — Michx. 9700 a.  
 — Rupp. 9546 b.  
*Cochleata* Riv. 12102.  
*Cochlia* Blume 3835.  
*Cochlidiosperma* Rehb. 8025 h.  
*Cochlidiospermum* Endl. 8025 h.  
*Cochlidium* Endl. 1905 m β.  
 — Kaulf. 2384.  
*Cochlioda* Lindl. 4007½.  
*Cochliohypnum* Hampe 2265 (9).  
*Cochliopetalum* Beer 3772 b.  
*Cochliospermum* Lag. 4849.  
*Cochlitropis* Benth. 12303 a.  
*Cochlospermaceae* p. 292.  
*Cochlospermum* Kunth 10363.  
*Cochlyothrix* Corda 134.  
*Cochranea* Miers 7598.  
*Cococipsilum* St. Hil. 6929.  
*Cocoinae* p. 116.  
*Cocos* Brongn. 4511.  
 — Linn. 4494.  
*Codaria* Linn. 6841.  
*Codariocalyx* Hassk. 12242.  
*Codarium* Sol. 12518.  
*Codazzia* Karst. 8356.  
*Codda-Pana* Adans. 4470.  
*Coddampulli* Adans. 10436.  
*Coddingtonia* Bowd. 12666.  
*Codia* Forst. 9201.  
*Codiaeum* Rumph. 11004.  
*Codieae* p. 10.  
*Codiolum* Braun 213.  
*Codites* Sternb. 819.  
*Codium* Agdh. 436.  
*Codoxonia* Dun. 7850.  
*Codon* Royen 7813.  
*Codonacanthus* Nees 8110.  
*Codonanthe* Mart. 8376.  
*Codonanthemum* Klitz. 8637.  
*Codonanthus* Don 7052.  
 — Hassk. 7333.  
*Codonia* Dumort. 2102.  
*Codonieae* p. 48.  
*Codonium* Spreng. 6598.  
 — Vahl 10505 a.  
*Codonoblepharon* Schwägr. 2237 b.  
*Codonoblepharum* Brid. 2237 b.  
 — Doz. et M. 2227.  
*Codonocalyx* Klotzsch 11049.  
 — \* Miers 6700/1.  
*Codonocarpus* Cunn. 10186.  
*Codoncephalum* Fenzl 5567.  
*Codonophora* Lindl. 8409.  
*Codonophorus* Desv. 2247.  
*Codonoprasum* Rehb. 3466 g.  
 — Webb 3466 (a β).

- Codonopsis Wall. 6593.  
 Codonoraphia Oerst. 8406.  
 Codonorchis Lindl. 4222.  
 Codonostigma Klotzsch 8635.  
 Codoriocalyx Hassk. 12242.  
 Codriophorus Palis. 2247.  
 Codylis Raf. 7871.  
 Coelachne R. Br. 2944.  
 Coelachyrum Nees 2876.  
 Coelantha Fröl. 7399 m.  
 Coelanthe Gris. 7399 m.  
 Coelanthum E. Mey. 10076.  
 Coelanthus Willd. 3447.  
 Coelastrum Nág. 192.  
 Coelebogyne Smith 10910.  
 Coelestina Cass. 5321.  
     — Hill 6487*i.*  
 Coelestinia Endl. 5321.  
 Coelia Lindl. 3826.  
 Coelidium Vog. 12032.  
*Coeloblasteae* p. 9. 18.  
 Coelocaulon Link 1082.  
 Coelochloa Hochst. 2876.  
 Coelocrina Rehb. 9318.  
 Coeloclina A. DC. 9318.  
 Coelocrinon Koch 3545.  
 Coelocystis Nág. 220.  
 Coelodepas Hassk. 10971.  
 Coelodictyon Kütz. 587.  
 Coelodiscus Baill. 10999.  
 Coeloglossum Hartm. 4093.  
     — Lindl. 4096.  
 Coelogyne Lindl. 3830.  
 Coeloma DC. 7659 e.  
 Coelophylla Planch. 9774 a *t.*  
 Coelopleurum Ledeb. 9011.  
 Coelopyrum Jack 12667.  
 Coelorrhachis Brongn. 3043 c.  
 Coelorutis Ser. 12106 a *α.*  
 Coelorytis Koch 12106 a.  
 Coelosiphonia Kütz. 723 f.  
*Coelospermae* p. 248.  
 Coelospermum A. Rich. 6773.  
 Coelosphaerium Nág. 250.  
 Coelosporium Link 1288.  
 Coelostachys Meisn. 10624.  
 Coelostylis A. Juss. 10621.  
     — Torr. et G. 7040.  
 Coelotheca A. DC. 6597 b.  
 Coenocarpus Rebent. 1689.  
 Coenogonium Ehr. 856.  
 Coenolophium Rehb. 8850.  
 Coenorachis DC. 5960 c.  
 Coenorachis Endl. 5960 c.  
 Coenorachys Endl. 5960 c.  
 Coeoma Agdh. 1203.  
 Coemomurus Gray 1186 a.  
 Coetocapnia Link et O. 3755.  
 Cofea Adans. 6699 a.  
 Coffe DC. 6699 a.  
 Coffea Linn. 6699.  
     — Rich. 6699 a.  
*Coffeaceae* p. 181.  
*Coffeeae* p. 182.  
 Cogswellia Schult. 8892 a.  
 Cogylia Molin. 9302.  
 Cohautia Endl. 6818.  
 Cohnia Kunth 3517.  
     — Rchb. f. 3996.  
 Coilantha Borekh. 7399 m.  
 Coilanthe DC 7399 m.  
 Coilmeroa Endl. 11084.  
 Coilophyces Rchb. 1234 b.  
 Coilophyllum Morr. 9761.  
 Coilophyses Corda 1234 b.  
 Coilosperma Raf. 4879.  
 Coilostigma Benth. 8636.  
     — Endl. 5151 a.  
     — Klitz. 8636 a.  
*Coilostigmeae* p. 237.  
 Coinogyne Less. 5903.  
 Coix Linn. 2717.  
 Cola Schott et E. 10269.  
 Colacastrum Rchb. f. 3922 e.  
 Colax Lindl. 3922 a.  
 Colbertia Salisb. 9360.  
*Colchiceae* p. 88.  
*Colchicinae* p. 88.  
 Colchicum Linn. 3398.  
 Coldenia Linn. 7651.  
     — Pers. 7651 a.  
 Colea Bojer 8323.  
 Coleanthus Seid. 2823.  
 Colebrookea Roxb. 7442.  
 Colebrookia Donn 4256 d.  
     — Smith 7442.  
 Colensoa Hook. f. 6577.  
 Coleochaete Breb. 371.  
 Coleogyne Torr. 11983.  
 Coleoides Benth. 7430 f.  
 Coleonema Bartl. et W. 11361.  
 Coleophora Miers 5106.  
 Coleophyllum Klotzsch 3720.  
 Coleosanthus Cass. 5351.  
 Coleosporium Lev. 1200.  
 Coleostachys A. Juss. 10624.  
 Coleostephus Cass. 5932.  
 Coleostylis Sond. 6621.  
 Coleroa Fries 1813 b.  
 Coletia Fl. Flum. 3297.  
 Coleus Endl. 1675 b.  
     — Lour. 7431.  
 Colicodendron Mart. 9729.  
 Colignonia Endl. 4978.  
 Colinil Adans. 12142.  
 Collinsonia Juss. 7472.  
 Collabium Blume 3868.  
 Collacystis Kunze 1749.

- Colladea Pers. 2775.  
 Colladoa Cavan. 3085.  
 — Endl. 2775.  
 Colladonia DC. 9000 b.  
 — Spreng. 6691.  
 Collaca DC. 12295.  
 — Lindl. 4167.  
 — Spreng. 5770.  
 Collandra Lemr. 8384.  
 Collania Herb. 3745.  
 — Schult. f. 3718.  
 Collarium Link 1320.  
 Collema Anders. 6541.  
 — Wigg., Hoffm. 880.  
*Collemaceae* p. 21.  
 Collectia Comm. 10835.  
 — Fl. Flum. 3297.  
 — Scop. 12668.  
*Collectaceae* p. 307.  
 Collectonema Breb. 77.  
 Colletosporium Link 1322.  
 Colletothrichum Corda 1807.  
 Colletotrichum Corda 1807.  
 Collicuaja Gmel. 10891.  
 Collignonia Endl. 4978.  
 Colliguaja A. Juss. 10891.  
 Colliguaja Molin. 10891.  
 Colliguaya Rehb. 10891.  
 Collinaria Ehrh. 2953 b.  
 Collinia Liebm. 4419 a.  
 Collinsia Nutt. 7931.  
 Collinsonia Linn. 7472.  
 Collioreas Endl. 7565 c.  
 Collisionia Gled. 7472.  
 Collolechia Massal. 889  
 Collomia Nutt. 7785.  
 Collomioides Endl. 7787 a.  
 Collophora Mart. 7061.  
 Collybaria Fries 2008 w  $\beta$ .  
 Collybia Fries 1995 a.  
 Collyria Fries 1929.  
 Collyris Miq. 7329.  
 Colneiroa Reut. 11084.  
 Colobachne Palis. 2725 b.  
 Colobandra Bartl. 7540 b.  
 Colobanthium Rehb. 2906.  
 Colobanthus Bartl. 10080.  
 — Trin. 2906.  
 Colobatus Walp. 12059.  
 Colobium Roth 6403.  
 Coloboma A. DC. 7708 c  
 Colobophyllum F. et M. 6076 (b).  
 Colobotropis E. Mey. 12041 b  $\alpha$ .  
 Colobotus E. Mey. 12059.  
 Colocasia Neck. 4354.  
*Colocasiacae* p. 113.  
 Colocynthis Tourn. 9929.  
 Cologania HBK. 12268.  
 Colonandra Neck. 5033.  
 Colona Cavan. 10347.  
 Colonna St. Hil. 10347.  
 Colonnaria Raf. 1675 a.  
 Colonnea Buch., Endl. 5803.  
 Colophermum Raf. 799/4.  
 Colophonnia Comm. 11243.  
 Colosanthera Pohl 12841.  
 Colostephanus Harv. 7247.  
 Colpias E. Mey. 7914.  
 Colpocoelium Trevis. 493 d.  
 Colpodium Trin. 2825.  
 Colpoma Wallr. 1870 a.  
 Colpomenia Endl. 493 b.  
 Colpoon Berg. 5065 b.  
 Colposoria Presl 2510.  
 Colpotella Corda 167.  
 Colpoxyton \*\* Brongn. 2667/1.  
 Colquhounia Wallr. 7511.  
 Colsmannia Lehm. 7684.  
 Coltricia Gray 1983.  
 Colubrina Rich. 10832.  
 Columbaria Thuill. 5234 d.  
 Columbia Pers. 10347.  
 Columbinum Koch 11405 a  $\gamma$ .  
 Columbra Comm. 9274.  
 Columella Arrab. 4979.  
 — Comm. 10200 a  $\beta$ .  
 — Lour. 9085 a.  
 — Vahl 8595.  
 Columellea Jacq. 6113 a.  
 Columellia Ruiz et P. 8595.  
 — Willd. 6113 a.  
*Columelliaceae* p. 236.  
 Columnaea Gled. 8370.  
 Columnaria Sternb. 2276.  
 Columnea Plum. 8370.  
 — Roxb. 7974.  
*Columnaceae* p. 229.  
*Columniferae* p. 286.  
 Coluppa Adans. 4921.  
 Colura Dumort. 2104 a.  
 Coluria R. Br. 11947.  
 Colus Cav. et Sech. 1675 b.  
 Colutea Tourn., Med. 12171.  
 Coluteocarpus Boiss. 9531.  
 Colutia Medic. 12176.  
 Colvillea Bojer 12454.  
 Colymbada Hill 6265.  
 Colymbea Salisb. 4547 a.  
 Colymboxylon Hart. 4556 g.  
 Colyris Vahl 7329.  
 Colysis Presl 2424.  
 Colythrum Schott 11335.  
 Coma aurea Ponted. 5506.  
 Comacephalus Klotzsch 8641.  
 Comaclinium Sch. et Pl. 5797.  
 Comacum Adans. 9305.  
 Comandra Nutt. 5068.  
 Comaropsis Rich. 11940.

- Comarostaphylis Zucc. 8670.  
 Comarum Linn. 11914.  
 Comasperma Spreng. 10737.  
 Comaspernum Pers. 10737.  
 Comatoglossum Karst. 10672.  
 Comatricha Preuss 1555.  
 Comatulina Müll. 2265 g  $\beta$ .  
 Combea Not. 1074.  
 Combescia Rich. 9152.  
 Combilium Rumph. 3577.  
 Combodia Fries 1820.  
*Combretaceae* p. 323.  
*Combreteae* p. 323.  
 Combretum Löffl. 11452.  
 Comesperma Labill. 10737.  
*Comespermastrum* Steetz 10737 d.  
 Comespermea Endl. 10737.  
 Cometella Schwein. 1252.  
 Cometes Burm. 10098.  
 Cometia Baill. 11119.  
 Commelina Plum. 3298.  
*Commelinaceae* p. 85.  
 Commelynna Hfmsg. 3298.  
 Commersona Sonn. 11809 a.  
 Commersonia Comm. 10769.  
 — Forst. 10284.  
 Commia Hamilt. 11143.  
 — Lour. 10901.  
 Commianthus Benth. 6787.  
 Commidendron\* Lemr. 5496.  
 Commidendrum Burch. 5496.  
 Commilobium Benth. 12400.  
 Commiphora Jacq. 12669.  
 Comocarpa Torr. et G. 11915.  
 Comocephalus Spach 8641.  
 Comocladia P. Br. 11188.  
 Comolia DC. 11583.  
 Comopyrum Jaub. et Sp. 3020 d.  
 Comosperma Poir. 10737.  
 Comostemum Nees 3236.  
 Comparettia Pöpp. et E. 3993.  
 Comperia C. Koch 4087.  
 Comphrena Aubl. 4921.  
*Compositae* p. 141.  
 Compsanthe Rchb. 4080.  
 Compsanthus Spreng. 3388.  
 Compsoa Don 3388.  
 Compsoneura A. DC. 9305 f.  
 Compsopogon Mont. 379.  
 Compsoteia Harv. 719 a.  
 Comptonia Banks 4653 c.  
 Comptonites Nilss. 4653 c.  
 Conami Aubl. 11093.  
 Conandron Sieb. et Z. 8344.  
 Conangium Rchb. 954.  
 Conanthera Ruiz et P. 3499.  
*Conanthereae* p. 91.  
 Conanthodium A. Gr. 6066.  
 Conanthus A. DC. 7800 b.  
 Conapia Dochn. 11893 a  $\mu$ .  
 Conceveiba Aubl. 10957.  
 Conceveibum Rich. 10958.  
 Concharia Fries 2008 v  $\alpha$ .  
 Conchidium\* Griff. 3852/1.  
 Conchium Smith 5171.  
 Conchocarpus Mik. 11324.  
 Conchochilus Hassk. 4246.  
 Conchophyllum Blume 7327.  
 Concordia Benth. 12578 b.  
 Condalia Cavan. 10822.  
 — Ruiz et P. 6929.  
 Condaminea DC. 6560.  
 Condea Adans. 7437.  
 Condylocarpon Desf. 7093.  
 Condylocarpum Rehb. 7093.  
 Condylocarpus Endl. 9689.  
 — Hoffm. 8934 b.  
 — Salisb. 4551.  
 Condylocarya Bess. 9655.  
 Conferva Link 353.  
*Confervaceae* p. 8.  
*Confervinae* p. 7.  
 Confervites Brongn. 820.  
 Congea Roxb. 7571.  
 Conia Vent. 1151.  
 Coniandra Schrad. 9914.  
*Coniandreae* p. 277.  
 Coniangium Fries 954.  
 Conianthos Palis. 2144.  
 Conianthus Rchb. 2144.  
 Conida Massal. 986.  
*Coniferae* p. 117.  
 Coniocarpon DC. 950.  
 Coniocephalum Wallr. 1554 c.  
 Coniochiton Hassk. 11217.  
 Coniocybe Achar. 939.  
 Coniogeton Blume 11217.  
 Coniogramme Fee 2417.  
 Conioloma Flörke 950.  
 Coniomorpha Endl. 10151 d.  
*Coniomyctetes* p. 27.  
 Coniophora DC. 1970.  
 — Pers. 1952 c.  
 Coniophorus Palis. 1155.  
 Coniopterus\*\* Brongn. 2314/2.  
 Conioselinum Fisch. 8871.  
 Coniosporium Fries 1193.  
 Coniothecium Corda 1188.  
 Coniothele DC. 5665.  
 Coniothyrium Corda 1786.  
 Conisporium Link 1193.  
 Conites Münst. 4583.  
 — Sternb. 3531.  
 Conium Desf. 8874.  
 — Linn. 9006.  
 Coniza Vail. 5534.  
 Conizaea Achar. 903.  
 Conjugata Link 380.

- Conjugata* Vauch. 386.  
*Connaraceae* p. 316.  
*Connareae* p. 316.  
*Connaroidea* DC. 11263 a.  
*Connarus* Kunth 11263.  
 — Linn. 11259.  
*Conobea* Aubl. 7975.  
*Conobia* Don 7975.  
*Conocalyx* Willk. 10151 (b).  
*Conocarpodendron* Boerh. 5142.  
 — Endl. 5144 a.  
*Conocarpus* Adans. 5142.  
 — Gärtn. 11446.  
*Conocephala* Hassk. 4711.  
*Conocephalum* Wigg. 2081.  
*Conocephalus* Blume 4711.  
 — Hill 2081.  
*Conoclinium* DC. 5347.  
 — Meisn. 5096 b.  
*Conodaphne* Blume 5043 c.  
*Conodiscus* Hook. f. 6073 f.  
*Conogyne* R. Br. 5169 B.  
*Conohoria* Aubl. 9792.  
*Conoimorpha* Otth. 10151 d.  
*Conomitra* Fenzl 7268.  
*Conomitrium* Schwägr. 2163.  
*Conomitrium* Mont 2163.  
*Conomorpha* Boiss. 40151 d.  
 — A. DC. 8508.  
*Conomorphe* Walp. 10151 d.  
*Conopea* Schreb. 7975.  
*Conophallus* Schott 4349 a.  
*Conopharyngia* Don 7110.  
*Conopholis* Wallr. 8454.  
*Conophora* DC. 6145 b.  
*Conophorus* Petiv. 5141.  
*Conoplea* Link 1304.  
 — Pers. 1473.  
*Conopodium* DC. 8808.  
*Conopsidium* Wallr. 4091.  
*Conoria* Juss. 9792.  
*Conosiphon* Pöpp. 6947.  
*Conospermeae* p. 137.  
*Conospermum* Smith 5154.  
*Conostegia* Don 11693.  
*Conostephium* Benth. 8602.  
*Conostomum* Swartz 2220.  
*Conostylis* R. Br. 3669.  
*Conostylium* Spach 9246 b  $\zeta$ .  
*Conostylus* Pohl 8508.  
*Conothamnus* Lindl. 11883.  
*Conotrema* Tuck. 1004.  
*Conotrichia* A. Rich. 6867.  
*Conradia* Mart. 8402.  
 — Nutt. 8042.  
 — Raf. 3363.  
*Conringia* Link 9591.  
*Consana* Adans. 9703.  
*Consiligo* DC. 9400 b.  
 — Rupp. 7673.  
*Consolida* DC. 9425 a.  
 — Rupp. 7673.  
*Constantinea* Post. et R. 662.  
*Consuegria* Cald. 12842.  
*Contarea* Raf. 6889.  
*Contarena* Adans. 5289.  
*Contarenia* Vand. 12670.  
*Contarinia* Endl. et D. 550.  
 — Zanard. 622.  
**Contortae** p. 190.  
*Contortuplicata* Medic. 12188.  
*Contrarenia* Jaum. 12670.  
*Conuleum* Rich. 5130.  
*Convallaria* Adans. 3545.  
*Convallarieae* p. 92.  
*Convallarites* Brongn. 3561.  
*Convallium* Rehb. 3545.  
*Convolvulaceae* p. 212.  
*Convolvulastrum* Gris. 7753.  
*Convolvuleae* p. 212.  
*Convolvuloides* Mönch 7747.  
*Convolvulus* Linn. 7753.  
*Conyocybe*\* Math. 939.  
*Conysa* Adans. 5534.  
*Conyzza* Burm.\* 6811.  
 — D. Don 5568 d.  
 — Less. 5534.  
*Conyzeae* p. 148.  
*Conyzella* Dill. 5422 b.  
*Conyzoides* DC. 6109 a.  
 — Tourn. 6109.  
*Conyzopsis* Torr. et Gr. 5384.  
*Coockia* Batsch 10528.  
*Cookia* Gmel. 5080.  
 — Röm. 10528 c.  
 — Sonn. 10528.  
*Cooperia* Herb. 3683.  
*Copaia* Endl. 8307 a  $\beta$ .  
*Copaiba* Adans. 12516.  
*Copaifera* Linn. 12516.  
*Copaiva* Jacq. 12516.  
*Copernicia* Mart. 4476.  
*Copholepida* DC. 6471 (a).  
*Copisma* E. Mey. 12339 a.  
*Coppoleria* Tod. 12195.  
*Coprinarius* Fries 2008 A.  
*Coprinus* Pers. 2007.  
*Coprosanthus* Kunth 3552.  
*Coprosma* Forst. 6642.  
*Coprosmanthus* Torr. 3552.  
*Coprotrichum* Bon. 1356.  
*Coptis* Salisb. 9420.  
*Coptocheile* Hfmsg. 8450.  
*Coptophyllum* Gardn. 2553 a.  
 — Korth. 6829.  
*Coptosapelta* Korth. 6892.  
*Coquebertia* Brongn. 12466.

- Cora Fries 503. 1946.  
 Coral Dill. 12309.  
 Corallia Roxb. 11470.  
 Corallina Tourn. 632.  
*Corallineae* p. 15.  
 Corallinites \*\* Ung. 820/1.  
 Coralliodendron Kütz. 440.  
 Corallocephalus Kütz. 440.  
 Corallodendron Jungh. 1515.  
     — Tourn. 12309 b.  
 Coralloides Hoffm. 1072.  
     — Tourn. 1935.  
 Corallomyces Jungh. 1511.  
 Corallophyllum HBK. 8469.  
 Corallopsis Grev. 698.  
 Corallorrhiza Hall. 3821.  
 Corallorrhiza\* Gmel. 3821.  
 Coralluma Schrank 7339.  
 Corbichonia Scop. 10069.  
 Corbularia Haw. 3737.  
 Corchoropsis Sieb. et Z. 10337.  
 Corchorus Linn. 10336.  
 Corkia Endl. 9101.  
 Corcodilium Rehb. 6236 w.  
 Cordaea Nees 2097.  
     — Spreng. 12284.  
 Cordana Preuss 1389.  
 Cordia R. Br. 7637.  
*Cordiaceae* p. 209.  
 Cordiera A. Rich. 6786.  
*Cordiereae* p. 185.  
 Cordierites Mont. 1727.  
 Cordieritis Bon. 1727.  
 Cordiopsis Desv. 7637 g.  
 Cordisperma Poit. 5709.  
 Cordyceps Fries 1686.  
 Cordyla Blume 4154.  
     — Lour. 12521.  
 Cordylanthus Blume 9857.  
     — Nutt. 8056.  
 Cordylecladia J. Ag. 694 a.  
 Cordylestylis Falc. 4173.  
 Cordylia Fries 1686.  
     — Pers. 12521.  
 Cordyline Adans. 3434.  
     — Comm. 3513.  
 Cordyloblaste Hensch. 10574.  
 Cordylocarpus Desf. 9689.  
     — Smith 9697.  
 Cordylogne\* Lindl. 7235.  
 Cordylogyne E. Mey. 7235.  
 Cordylophorum Nutt. 11496 c.  
 Cordylostylis Spach 4173.  
 Corema Don 10869.  
 Coremium Link 1355.  
 Coreocarpus Benth. 5669.  
 Coreoloma Torr. et Gr. 5721.  
*Coreopsidae* p. 153.  
 Coreopsis Linn. 5721.  
 Coreopsoides Mönch 5721.  
 Coreosma Spach 9246 b  $\beta$ .  
 Coreta P. Br. 10336 b.  
     — DC. 10336 b  $\alpha$ .  
 Corethrodendron Fisch. et M. 12249.  
 Corethrogyné DC. 5373.  
 Corethropsis DC. 6236 z.  
     — Corda 1407.  
 Corethrostylis Endl. 10278.  
 Corethrum Vahl 2859 c.  
 Coretoïdes DC. 10336 b  $\beta$ .  
 Coretropsis Rehb. 10336 b  $\beta$ .  
*Coriandreae* p. 248.  
 Coriandrum Linn. 9037.  
 Coriaria Niss. 10636.  
*Coriarieae* p. 301.  
 Coridium Spach 10459 d  $\epsilon$ .  
 Corinaldia Trevis. 746.  
 Corindum Tourn. 10641.  
 Coringia Pers., DC. 9591.  
 Corinocarpus Poir. 8539.  
 Corinophoros Massal. 872.  
 Corinostylis\*\* A. Juss. 9788.  
 Corioceratum Gris. 9534 b.  
 Corioderma Erh. 11280 (b  $\delta$ ).  
 Corion Link et H. 9031.  
     — Mitch. 10126.  
 Coriospatha C. Koch 4380 b.  
 Coris Tourn. 8498.  
 Corisandra Reissek 10848 b.  
 Corisanthera Oerst. 8402 c.  
*Corispermeae* p. 127.  
 Corispernum Dill. 4838.  
 Coristospermum Bert. 8853.  
 Cormigonus Raf. 6853. ~  
 Cormonema Reissek 10831.  
 Cormophorum Sch. Bip. 6254 (B a).  
 Cormothecium Massal. 969.  
 Cormus Spach 11893 f.  
 Cornacchinia Endl. 7199.  
     — Savi 7586.  
*Cornaceae* p. 249.  
 Cornachina Endl. 7199.  
 Cornea Stackh. 741.  
*Corneae* p. 249.  
 Cornelia Ard. 11539 b.  
 Cornicina DC., Boiss. 12101.  
 Cornicularia Hoffm. 1090.  
*Corniculatae* p. 251.  
 Cornidia Ruiz et P. 9230.  
 Corniola Adans. 12080.  
     — Gray 1995 a.  
 Cornion Spach 9091 a.  
 Cornucopia Adans. 2721.  
 Cornucopiae Linn. 2721.  
 Cornulaca Delile 4871.  
 Cornulacca Moq.-T. 4871.  
 Cornus Catesb. 8547.  
     — Tourn. 9091.

- Cornuta* Linn. 7591.  
*Cornutia* Burm. 7580.  
 — Gärtn. 7592.  
 — Plum. 7591.  
*Cornutoides* Linn. 12671.  
*Corokia* A. Cunn. 9101.  
*Corona Imperialis* Tourn. 3411 b.  
 — *regalis* Dill. 3455.  
 — *Solis* Tourn. 5736.  
*Coronaria* Adans. 12672.  
 — Fries 10155.  
 — Linn. 10158 c.  
**Coronariae** p. 87.  
*Corone* Hffmsg. 10151 f.  
*Coronia* Ehrenb. 42.  
*Coronida* Dochn. 11893 b §.  
*Coronilla* Linn. 12200.  
 — Tourn. 12200 a.  
*Coronilleae* p. 346.  
*Coronocarpus* Schum. 5613.  
*Coronopifolia* Stackh. 676.  
*Coronopus* Rupp. 9700 b.  
 — Tourn. 5204 q.  
*Coropsis* Adans. 5721.  
*Corothamnus* Koch 12080.  
*Corozo* Jacq. 4493.  
*Corpodes* Rchb. 3719.  
*Corradoria* Mart. 723.  
 — Trevis. 432.  
*Corraea* Hedw. 11356.  
*Correa* Smith 11356.  
*Correas* Hfmsg. 11356.  
*Correia* Erh. 11280 (b).  
 — Vell. 11280.  
*Correoides* Endl. 11350 a.  
*Corrigiola* Linn. 10086.  
*Corrigioleae* p. 282.  
*Corruda* Webb 3510 c.  
*Corsinia* Raddi 2066.  
*Corsinieae* p. 47.  
*Cortesia* Cavan. 7641.  
*Corthumia* Rchb. 11407 d.  
*Corthusa* Rchb. 8484.  
*Corthusina* Rchb. 8482 b.  
*Cortia* DC. 8910.  
*Cortica* Endl. 1834 b.  
*Corticcia* Fries 1834 b.  
*Corticium* Fries 1945.  
 — Pers. 1147.  
*Corticularia* Kütz. 393.  
*Cortinaria* Pers. 2005.  
*Cortinarius* Fries 2005.  
*Cortusa* Linn. 8484.  
 — Plum. 4278.  
*Cortusina* Eckl. et Z. 11407 p β.  
*Corvicina* Kunth 12101.  
*Corvinia* Stadtm. 12673.  
*Corvisaria* Koch 5568 a.  
*Corvisartia* Mer. 5568 a.  
*Corvisatica* Rchb. 5568 a.  
*Coryanthes* Hook. 3952.  
*Coryanthus* Nutt. 7485 b.  
*Corybas* Salisb. 4215 c.  
*Corycarpus* Zea 2981.  
*Corycium* Swartz 4129.  
*Corydalidium* C. Koch 9482 f.  
*Corydalis* Bernh. 9482 c.  
 — Dill. 9488.  
 — Vent. 9482.  
*Corydandra* Rchb. 3980.  
*Corylopsis* Sieb. et Z. 9122.  
*Corylus* Tourn. 4663.  
*Corymbidae* p. 108.  
*Corymbis* Pet.-Th. 4200.  
*Corymbium* Linn. 5289.  
*Corymbocephalon* Meisn. 4949 f β.  
*Corymborchis* Blume 4200.  
*Corymbosia* Blume 3838 e.  
*Corynandra* Schrad. 9717 a.  
*Corynanthelium* Kunze 5360.  
*Corynanthes* Karst. 4246/1.  
*Coryne* Nees 1923 a.  
*Coryneacei* p. 32.  
*Corynelia* Achar. 1733.  
 — Rchb. 12164.  
*Corynella* Brongn. 1733.  
 — DC. 12164.  
*Corynelobos* Röm. 9662.  
*Corynephora* Agdh. 479.  
*Corynephorus* Palis. 2896.  
*Corynepodium* Rchb. 7701.  
*Corynesphaera* Dum. 1702 (s).  
*Coryneum* Fries 1468.  
 — Nees 1468 a.  
*Corynites* Berk. et C. 1684.  
*Corynitis* Spreng. 12164.  
*Corynocarpus* Forst. 8539.  
*Corynocladus* Leidy 140.  
*Corynodesmium* Wallr. 1474.  
*Corynoides* Endl. 1935 a.  
*Corynophlaea* Kütz. 478.  
*Corynophloea* Rab. 478.  
*Corynophorus* Kunth 2896.  
*Corynostigma* Presl 11482/1.  
*Corynostylis* Mart. et Z. 9788.  
*Corynotrichum* DC. 6257 e.  
*Corypha* Linn. 4470.  
*Coryphaea* Lindl. 4417 b ε.  
*Coryphanta* Eng. 10017 b.  
*Corypheae* p. 116.  
*Corypta* Neck. 2071.  
*Corysanthera* Wall. 8363.  
*Corysanthes* R. Br. 4215.  
 — Endl. 4215 a.  
*Corysperrum* Ant. Juss. 4838.  
*Corythacanthus* Nees 8090.  
*Corythaecola* Link 9426 (d).  
*Corythaecolon* Rchb. 9426 d γ.

- Corythanthes*\* Lemr. 3952.  
*Corytholobium* Benth. 12363.  
*Corytholoma* Benth. 8417 d.  
*Cosaria* Gmel. 4707 d.  
*Coscinium* Colebr. 9248.  
 — Endl. 1554 a.  
*Cosecinocladium* Kunze 1061.  
*Coscinodisceae* p. 3.  
*Coscinodiscus* Ehr. 97.  
*Cosecinodon* Brid. 2183.  
 — Spreng. 2243.  
*Cosmanthus* Nolte 7803.  
*Cosmarium* Corda 168.  
*Cosmea* Willd. 5741.  
*Cosmelia* R. Br. 8623.  
*Cosmella* Torr. et Gr. 5721.  
*Cosmia* Domb. 10061.  
*Cosmibuenia* Rz. et P. 6879. 11971.  
*Cosmidium* Torr. et Gr. 5723.  
*Cosmium* Blume 3852 c a.  
*Cosmocladium* Breb. 237.  
*Cosmophyllum* C. Koch 5696.  
*Cosmos* Cavan. 5741.  
*Cosmostemon* Schau. 11880 a.  
*Cosmostigma* Wight 7305.  
*Cosmus* Pers. 5741.  
*Cossignea* Willd. 10696.  
*Cossignia* Comm. 10696.  
*Cossinia* Pers. 10696.  
*Cossonia* Dur. 9694.  
*Costa* Fl. Flun. 11327.  
*Costaea* A. Rich. 8733.  
*Costaria* Grev. 523.  
*Costaeae* p. 110.  
*Costia* Willk. 3007.  
*Costus* Lestib. 4273 a.  
 — Linn. 4273.  
 — Pers. 4266.  
*Cosymba* Tul. 12488 b.  
*Cota* Gay 5883.  
*Cohestecum* Spach 2864.  
*Cotinus* DC. 11199 a.  
*Cotoneaster* Bauh. 11898.  
*Cottaea* Göpp. 2597.  
 — Kunth 2861.  
*Cottaites* Ung. 12607.  
*Cottea* Kunth 2861.  
*Cottendorfia* Schult. f. 3783.  
*Cotula* Gärtn. 5951.  
 — Vaill. 5954.  
*Cotuleae* p. 159.  
*Cotulodes* C. Koch 5951 e.  
*Cotulopsis* C. Koch 5951 b.  
*Cotylanthera* Blume 7886.  
*Cotyle* DC. 9165 c.  
*Cotylea* Tausch 9186 k.  
*Cotyledon* DC. 9161.  
 — Gaud. 9165 e.  
*Cotylephora* Meisn. 10243.  
*Cotyliophyllum* Link 9165 c.  
*Cotylisens* Desv. 9700 c.  
*Coublania* Aubl. 12406.  
*Conepia* Anbl. 11976 c.  
*Coulechia* Dennst. 12674.  
*Coulteria* HBK. 12444.  
*Couma* Anbl. 7060.  
*Coumarouna* Anbl. 12399 a.  
*Couphia* G. Don 11976 c.  
*Coupouia* Aubl. 11887.  
*Couponia* Rehb. 11857.  
*Couralia* Splitg. 8301.  
*Couratari* Aubl. 11814.  
*Courataria* Rehb. 11814.  
*Couratori* Walp. 11814.  
*Courbari* Adans. 12501.  
*Courbaril* Plum. 12501.  
*Courimari* Aubl. 12675.  
*Couringia* Heist. 9591.  
*Courondi* Adans. 12676.  
*Couroupita* Aubl. 11819.  
*Courrantia* Schultz 5918 c.  
*Coursetia* DC. 12156.  
*Courtenia* Horsf. et B. 10268.  
*Courtoisia* March. 1066.  
 — Nees 3241.  
 — Rehb. 7786.  
*Cousinia* Cass. 6222.  
*Coussapoa* Aubl. 4713.  
*Coussarea* Aubl. 6708.  
*Coutarea* Aubl. 6889.  
*Coutoubaea* Hamilt. 7380.  
*Coutoubea* Aubl. 7380.  
*Couturea* Cast. 1766.  
*Couturia*\* Lindl. 1766.  
*Covalia* Rehb. 6655.  
*Covellia* Gasparr. 4704 a.  
*Covilhamia* Korth. 10270.  
*Covola* Medic. 7481 o.  
*Covolia* Neck. 6655.  
*Cowania* Don 11945.  
*Coxia* Endl. 8496.  
*Crabbea* Harv. 8125. 8153.  
*Crabowskia* G. Don 7819.  
*Cracca* Benth. 12143.  
 — Linn. 12142.  
 — Riv. 12196 c.  
*Craccaeae* Rehb. 12142 b.  
*Craceoides* DC. 12142 b.  
*Craepalia* Schrank 3003.  
*Craepalobrumnon* Walp. 9833 b.  
*Craepaloprumnon* Endl. 9833 b.  
*Crafordia* Raf. 12146.  
*Crambe* Adans. 9685.  
 — Tourn. 9684.  
*Crameria* Murr. 12430.  
*Cranichidae* p. 107.  
*Cranichis* Swartz 4151.  
*Craniolaria* Linn. 8267.

- Craniospermum Lehm. 7730.  
 Craniotome Rehb. 7509.  
 Crantzia Lag. 9591.  
   — Nutt. 8738.  
   — Pohl 12843.  
   — Scop. 8386.  
   — Swartz 11132.  
 Cranzia Gmel. 11132.  
   — Schreb. 11310.  
 Craspedaria Link 2465.  
 Craspederica Link 8649.  
 Craspedia Forst. 6009.  
 Craspedodiscus Ehr. 97.  
 Craspedolepis Steud. 3268.  
 Craspedon Fee 1734 a.  
 Craspedophyllum Presl 2337 d.  
 Craspedum Lour. 10354 b.  
 Craspidospermum Boj. 7063.  
 Crassa Rupp. 7272. 7346.  
 Crassicolla DC. 5525 a.  
 Crassina Scop. 5675 a.  
   — Stev. 12188 k.  
 Crassocephalum Mönch 6128  
 Crassouvia Comm. 9160.  
 Crassula Adans. 9158.  
   — Eckl. et Z. 9151 d.  
   — Haw. 9151.  
   — Mill.\* 6166.  
*Crassulaceae* p. 251.  
*Crassuleae* p. 251.  
 Crataegus Linn. 11904.  
 Crataeva Linn. 9734.  
 Cratarellus Pers. 1953.  
 Crategus Roxb. 11904.  
 Craterantha Spach 6984 b.  
 Craterella Pers. 1953.  
 Craterellus Fries 1953.  
 Crateria Pers. 9809 b .  
 Cratericarpium Spach 11491.  
 Cratericarpum Rehb. 11491.  
 Craterispermum Benth. 6752.  
 Crateritecoma\* Lindl. 8302.  
 Craterium Trent. 1561.  
 Crateromyces Corda 1423.  
 Craterospermum Braun 381.  
 Craterostegia Rehb. 3306 a.  
 Craterostigma Hochst. 7988 c.  
 Craterotecoma Mart. 8302.  
 Crateua Link 9734.  
 Crateva Linn. 9734.  
 Cratochwilia Neck. 10982.  
 Cratoneuron Sull. 2265 e a.  
 Cratoxylon Blume 10468.  
 Cratoxylum Blume 10468.  
 Cratylia Mart. 12299.  
 Crawfordia Rehb. 7401.  
 Crawfurdia Wall. 7401.  
 Creatocaulon Fries 1686.  
 Credneria Zenk. 4956.  
 Cremanium Don 11694 h.  
 Cremaspora Benth. 6700.  
 Cremastostemon Hort. 11744.  
 Cremasta Lindl. 3965.  
 Crematopteris Schimp. 2299.  
 Cremobotrys Beer 3761.  
 Cremocephalium Miq. 6128.  
 Cremocephalum Cass. 6128.  
 Cremochilus Turcz. 6569.  
*Cremolobeae* p. 265.  
 Cremolobus DC. 9569.  
 Cremontia DC. 10205 c a.  
 Cremophyllum Scheidw. 10884.  
 Cremosperma Benth. 8444.  
 Cremostachys Tul. 11174.  
 Crena Scop. 11547.  
 Crenacantha Kütz. 364.  
 Crenaea Schreb. 11547.  
 Crenatum Adans. 6455.  
 Crenea Aubl. 11547.  
 Crenias Spreng. 4639.  
 Crenosciadium Boiss. 8936.  
 Crenularia Boiss. 9566.  
 Creochiton Blume 11732.  
 Creocome Edgew. 12612.  
 Creodus Lour. 4597.  
 Creolobus Lilja 9888 b.  
 Creopus Link 1702.  
 Crepibrachium Tausch 6446 b.  
 Crepidaria Haw. 10876.  
 Crepidium Blume 3817.  
   — Nutt. 6458 a.  
   — Presl 2331 c.  
   — Tausch 6446.  
 Crepidomanes Presl 2323.  
 Crepidopteris Sternb. 2314.  
 Crepidopus Nees 2008 i.  
 Crepidotropis Walp. 12398.  
 Crepidotus Fries 2008 i.  
 Crepinia Rehb. 6454 b.  
 Crepis Linn. 6458.  
 Crepula Hill 6265 a.  
 Crescentia Burg. 9086.  
   — Linn. 8329.  
*Crescentiaceae* p. 228.  
*Crescentieae* p. 228.  
 Cressa Linn. 7766.  
 Cressentia St. Hil. 8329.  
 Creswellia Greg. 784.  
 Cribaria Gray 1551.  
 Cribraria Schrad. 1551.  
*Crineae* p. 98.  
 Crinipes Hochst. 2921.  
 Crinissa Don 6441 b a.  
 Crinita Houtt. 6710.  
   — Mönch 5505.  
 Crinitaria Cass. 5505.  
 Crinium Fries 1932.  
 Crinodendron Mol. 10362.

- Crinodendrum Juss. 10362.  
 Crinonia Banks 4992.  
 — Blume 3827.  
 Crinopsis Röm. 3702 g.  
 Crinotrichium Ritg. 1338.  
 Crinula Fries 1932.  
 Crinum Linn. 3702.  
 Criocephalus Schltd. 3379 a.  
 Criostantes Raf. 4240.  
 Cripterisma Planch. 9774 a ε.  
 Cristagalli Rupp. 8071.  
 Cristaria Cavan. 10219.  
 — Sonn. 11451.  
 Cristatella Nutt. 9718.  
 Critamus Bess. 5798.  
 Critesion Raf. 3018 b.  
 Crithe Gris. 2905 d.  
 Crithmum Tourn. 5872.  
 Critho E. Meyer 3019.  
 Critodium Link 3011.  
 Critopsis Jaub. et Sp. 3016.  
 Critopyrum Ht. Prag. 3006.  
 Critonia P. Br. 5353.  
 — Cass. 5257.  
 — Gärtn. 5336 a.  
 Crocanthemum Spach 9970 g α.  
 Crocieraes Fries 1800.  
 Crocidium Hook. 6157.  
 Crociris Rchb. 3626 r.  
 Crociseris DC. 6153 A h.  
 Crocisprium\* Lev. 1448.  
 Crocodeilanthe Rchb. f. 3867.  
 Crocodia Link 1062.  
 Crocodilium DC. 6236.  
 — Vaill. 6236 w.  
 Crocodilodes Adans. 6199.  
 — Vaill. 6219.  
 Crocodylium Hill 6236 w.  
 Crocoxylon Eckl. et Z. 10789.  
 Crocus Linn. 3655.  
 Crocyllis Meyer 6638.  
 Crocynia Achar. 1003.  
 Crocysporium Corda 1448.  
 Crodisperma Poit. 5709.  
 Crommyum Webb 3466 (a).  
 Cromnophyllum Blume 3852 c ε.  
 Cromyodendron Sternb. 3535.  
 Cromyophora C. Koch 3626.  
 Cronartium Fries 1208.  
 Croomia Torr. 9442.  
 Crossandra Salisb. 8170.  
 Crossiris Spach 3626 p.  
 Crossoandra Juss. 8170.  
 Crossocephalum Endl. 7399 g.  
 Crossocoma Nutt. 9436.  
 Crossolepis Benth. 5999 a.  
 — Less. 6036.  
 Crossopetalae Fröl. 7399 g.  
 Crossopetalum Rchb. 10459 d ζ.
- Crossopetalon Adans. 10791.  
 Crossopetalum P. Br. 10791.  
 — DC. 7399 g.  
 Crossophora Link 11051.  
 Crossophrys Klotzsch 8655.  
 Crossophyllum Spach 10459 d ζ.  
 Crossopteryx Fenzl 6897.  
 Crossostemma Benth. 9868.  
 Crossostephium Less. 5971.  
 Crossostigma Spach 11496 e.  
 Crossostylis Forst. 11474.  
 Crossotoma Don 6535.  
 Crotalaria Linn. 12048.  
 Crotalarioides Spach 12085 a.  
 Crotallaria Gled. 12048.  
 Crotalopsis Michx. 11991.  
 Crotalaria Scop 12048.  
 Croton Linn. 11029.  
 Crotonanthus Klitz. 11029 g.  
 Crotoneae p. 310.  
 Crotonopsis Michx. 11024.  
 Crotularia Medic. 12048.  
 Crouania J. Ag. 580 e.  
 Crowea Smith 11348.  
 Crozophora A. Juss. 11051.  
 Cruciana Gris. 6635 b α.  
 Crucianella Linn. 6634.  
 Cruciatia Gaud. 7399 o.  
 — Tourn. 6630 b α.  
 Crucibulum Endl. 1905 m α.  
 — Tul. 1644.  
 Crucicella Lesch. 8748 c.  
 Cruciferae p. 263.  
 Crucigenia Morr. 189.  
 Crucigeniella\* Gaill. 189.  
 Crucita Linn. 4917.  
 Cruckshanksia Hook. 11410.  
 — Hook. et A. 6676.  
 — Miers 3618.  
 Crudia Rchb. 12522.  
 — Schreb. 12522 a.  
 Crudya Batsch 12522 a.  
 — DC. 12522.  
 Cruickshankia Rchb. 6676.  
 Cruikshankia Rchb. 3618.  
 Crumenaria Mart. 10858.  
 Cruminium Desv. 12350.  
 Cruoria Fries 468.  
 Crupina Rupp. 6234.  
 Crusea Cham. 6662.  
 — A. Rich. 6758.  
 — Schltd. et Ch. 6660.  
 Crustumia Dochn. 11893 a π.  
 Cruzeta Löfl. 4917.  
 Cruzita Linn. 4917.  
 Crybe Lindl. 4231.  
 Cryosophila\* Blume 4476/1.  
 Cryphaea Brid. 2260 f.  
 — Hamilt. 4597.

- Cryphaeadelphus Müll. 2259 i  $\beta$ .  
 Cryptphia R. Br. 7537.  
 Cryptiacanthus Nees 8136.  
 Cryptiantha Eckl. et Z. 12030.  
 Cryptiospermum Palis. 5612.  
 Cryptium Palis. 2226.  
 Crysanthia Palis. 2260 f  $\alpha$ .  
 Crysanthus Presl 2465 b.  
 Crysopsis Ait. 2722.  
 Crypta Nutt. 10473 a.  
 Cryptacantha Kütz. 554 b.  
 Cryptadenia Meisn. 5094.  
 Cryptadia Lindl. 5600.  
 Cryptandra Smith 10848.  
 Cryptangium Müll. 2260 b.  
     — Schrad. 3138.  
 Cryptanguina\* Lindl. 3138.  
 Cryptantha Lehm. 7708 f.  
 Cryptanthera A. DC. 7667 b.  
 Cryptanthus Klotzsch 3766.  
     — Nutt. 4800.  
 Cryptarachne Harv. 642 b.  
 Cryptarrhena R. Br. 4004.  
 Crypterhonia Hassk. 4796.  
 Crypterisma Planch. 9774 a  $\epsilon$ .  
 Crypteronia Blume 4796.  
*Crypteroniaeae* p. 126.  
 Cryptina Raf. 10473 a.  
 Cryptocalyx Benth. 7561 d.  
 Cryptocarpa Kunth 11250.  
     — Juss. 5019.  
 Cryptocarpha Cass. 5239.  
 Cryptocarpon Doz. et M. 2240.  
 Cryptocarpum Dun. 7822 h  $\beta$ .  
 Cryptocarpus HBK. 4811.  
     — Müll. 2240.  
 Cryptocarya R. Br. 5019.  
*Cryptocaryeae* p. 133.  
 Cryptocaula Hanst. 8417 c.  
 Cryptoceras Schott 9483.  
 Cryptocheate Benth. 6360 b.  
 Cryptochilos Spreng. 3899.  
 Cryptochilus Wall. 3899.  
*Cryptococceae* p. 4.  
 Cryptococcus Kütz. 124.  
 Cryptocorine\* A. Rich. 4329.  
 Cryptocoryne Fisch. 4329.  
*Cryptocoryneae* p. 112.  
 Cryptodiscus Corda 1835.  
     — Schrenk 9034.  
 Cryptodon Fürnr. 2181 b.  
 Cryptodracon Benth. 7490 b  $\beta$ .  
 Cryptogenis Rich. 2538.  
 Cryptoglochin Heuff. 3122.  
 Cryptoglottis Blume 3865.  
 Cryptogramma R. Br. 2398.  
     — Grev. 2538.  
 Cryptogramme Hook 2398.  
 Cryptogyne Cass. 5993 b.  
 Cryptolappa A. Juss. 10592 a.  
 Cryptolepis R. Br. 7209.  
 Cryptolobus Spreng. 12331.  
     — Wall. 7183.  
 Cryptoloma Hanst. 8420.  
 Cryptomeria Don 4527.  
 Cryptomerites\*\* Brongn. 4540/..  
 Cryptomyces Grev. 1839.  
 Cryptonema Turez. 3606.  
 Cryptonemia J. Ag. 658.  
 Cryptopetalon Cass. 5311 a.  
 Cryptopetalum DC. 5311 a.  
     — Hook. 9188.  
 Cryptophragmum Nees 8103.  
 Cryptopleura Kütz. 752.  
     — Nutt. 6452.  
 Cryptopodia Röhl. 2259 a.  
 Cryptopodium Brid. 2221 b  $\gamma$ .  
 Cryptopteron Gris. 9517 b.  
 Cryptopus Lindl. 4049.  
 Cryptosanus Scheidw. 4247.  
 Cryptosema Meisn. 11996.  
 Cryptoseta Hook. 2221 b  $\gamma$ .  
 Cryptosorus Fee 2455.  
*Cryptospermeae* p. 10.  
 Cryptospermum Young 6626.  
 Cryptosphaeria Bon. 1702 (a).  
     — Grev. 1702.  
 Cryptospora Kar. et K. 9656.  
 Cr. ptosporium Kunze 1823.  
 Cryptostachys Steud. 2820.  
 Cryptostegia R. Br. 7191.  
 Cryptostemma R. Br. 6191.  
 Cryptostephane Schultz 6319.  
 Cryptostomum Schreb. 8593.  
 Cryptostylis R. Br. 4143.  
 Cryptotaenia DC. 8811.  
 Cryptothamnium Wallr. 1690.  
 Cryptotheaca Blume 11532.  
     — Hsch. 2260 h.  
 Cryptothladia Bunge 5229 a.  
 Cryptotonia Tausch 8811.  
 Crypturus Link 3029.  
 Crystallia Somm. 59.  
 Czernaevia Endl. 8886.  
 Czernaewia Endl. 8886.  
 Cteisium Rich. 2561.  
 Ctenis Lindl. et H. 2672.  
 Ctenium Panz. 2878.  
 Ctenochlaena Kunze 2486 b.  
 Ctenodus Kütz. 689.  
 Ctenomeria Harv. 10943.  
 Ctenophora Breb. 46 d.  
 Ctenopsis Not. 2873.  
 Ctenopteris Blume 2457.  
 Ctenopyrum Link 3005 b.  
 Cténosperma Hook. f. 5986.  
     — F. Müll. 5876.  
 Ctenostachys Boiss. 5208 b.

- Ctesium* Pers. 945.  
*Cuba* Scop. 12488.  
*Cubaea* Schreb. 12488.  
*Cubeba* Miq. 4604.  
*Cubilia* Blume 10676.  
*Cublandia* Gmel. 12406.  
*Cubospermum* Lour. 11482.  
*Cucifera* Delile 4464.  
*Cucubalites* Göpp. 10164.  
*Cucubalus* Ell. 10151 b.  
 — Tourn. 10160.  
*Cucularia* Raf. 9479 b.  
*Cuculla* Blume 4045 a.  
*Cucullaria* Buxb. 6629.  
 — Endl. 9479 b.  
 — Fries 1897 b.  
 — Pers. 1897 a.  
 — Schreb. 11436.  
*Cucullifera* Nees 3261.  
*Cucumerinae* p. 278.  
*Cucumeroides* Gärtn. 9925.  
*Cucumis* Linn. 9935.  
 — Tourn. 9935 a.  
*Cucumites* Bowerb. 9972.  
*Cucurbita* Linn. 9936.  
 — Tourn. 9936 a.  
*Cucurbitaceae* p. 277.  
*Cucurbitaria* Gray 1702.  
*Cucurbitae* p. 277.  
*Cucurbitella* Walp. 9926.  
*Cucurbitula* Röm. 9925 e.  
*Cudicia* Hamilt. 7209.  
*Cudonia* Fries 1908.  
*Cudrania* Trec. 4717.  
*Cudranus* Rumph. 4717.  
*Cuellara* Pers. 8654.  
*Cuellaria* Ruiz et P. 8654.  
*Cuepia* Gmel. 11976 c.  
*Cuiete* Adans. 8329.  
*Cuitlanzina* Lindl. 4006.  
*Cuitlauzina* Llav. et L. 4006.  
*Cuitlauzinia* Rehb. 4006.  
*Cujete* Plum. 8329.  
*Culcasia* Palis. 4364.  
*Culcita* Presl 2523.  
*Culcitium* Humb. et B. 6142.  
*Culhamia* Forsk. 10269.  
*Cullen* Medic. 12125.  
*Cullomia* Juss. 7785.  
*Cullumia* R. Br. 6195.  
*Culmites* Sternb. 3101.  
*Cumada* Jones 7413.  
*Cumaruna* Lam. 12399 a.  
*Cumbulu* Adans. 7590.  
*Cumineae* p. 246.  
*Cumingia* Kunth 3498.  
*Cuminia* Colla 7474.  
*Cuminoïdes* Tourn. 8797.  
*Cuminum* Linn. 8943.  
*Cummingia* Don 3498.  
*Cuncea* Hamilt. 6648.  
*Cunila* Linn. 7450.  
*Cunina* Clos 6781.  
*Cunninghamia* R. Br. 4549.  
 — Schreb. 6755.  
*Cunninghamiae* p. 118.  
*Cunninghamites* Presl 4564.  
*Cunonia* Büttn. 3645.  
 — Linn. 9218.  
*Cunonieae* p. 254.  
*Cunto* Adans. 11316.  
*Cupa-Veela* Rheed 7121 b.  
*Cupadessa* Hassk. 10550.  
*Cupameni* Adans. 10940.  
*Cupania* Plum. 10662.  
*Cupanioides*\*\* Brongn. 10715.  
*Cupanoides* Bowerb. 10715.  
*Cupella* Webb 7492 a.  
*Cuphaea* Mönch 11545.  
*Cuphantha* DC. 6989 b γ.  
 — Spach 6984 a.  
*Cuphea* Jacq. 11545.  
 — Rehb. 11545 c.  
*Cuphocarpus* Decne et P. 9078.  
*Cupi* Adans. 6911 b.  
*Cupia* Röm. et Sch. 6911 b.  
*Cupressaceae* p. 117.  
*Cupresseae* p. 117.  
*Cupressina* Müll. 2265 c ε.  
*Cupressinadelphus* Müll. 2262 d γ.  
*Cupressinites* Bowerb. 4537.  
*Cupressites* Göpp. 4537.  
*Cupressus* Tourn. 4523.  
*Cupula* Rehb. 1905 d β.  
*Cupularia* Godr. 5569.  
 — Link 1560.  
*Curanga* Juss. 7987.  
*Curania* Röm. et Sch. 7987.  
*Curare*\* Humb. 7031.  
*Curatari* Gmel. 11814.  
*Curataria* Spreng. 11814.  
*Curatella* Linn. 9375.  
*Curcas* Adans. 10994.  
*Curcubitella* Walp. 9926.  
*Curculigo* Gärtn. 3677.  
*Curcuma* Linn. 4258.  
*Curdiaea* Harv. 704.  
*Curinila* Röm. et Sch. 9085 a.  
*Curroria* Planch. 7348.  
*Cursonia* Nutt. 6328.  
*Curtia* Cham. et Schl. 7368.  
*Curtisia* Ait. 9092.  
 — Schreb. 11304 d.  
*Curtogyne* Haw. 9157.  
*Curtopogon* Palis. 2815 a.  
*Curupita* Gmel. 11819.  
*Cururu* Plum. 10647.  
*Cuscuta* Tourn. 7777.

- Cuscutaceae* p. 213.  
*Cuscuteae* p. 213.  
*Cuscutina* Pfeiff. 7780.  
*Cuscutineae* p. 213.  
*Cusimbua* DC. 5800 b.  
*Cusparia* Humb. 11324.  
*Cusparieae* p. 319.  
*Cuspidaria* DC. 8281. 9590 b.  
 — Fee 2373.  
 — Müll. 2265 d ε.  
*Cuspidella* DC. 5523 b.  
*Cuspidia* Gärtn. 6198 b.  
*Cussambium* Rumph. 10684.  
*Cussapoa* St. Hil. 4713.  
*Cussarea* Gmel. 6708.  
*Cusso* Bruce 11957.  
*Cussonia* Comm. 10465.  
 — Thunb. 9045.  
*Custinia* Neck. 10802.  
*Cutarea* St. Hil. 6889.  
*Cutleria* Grev. 496.  
*Cuttera* Raf. 7399.  
*Cuttleria* Kütz. 496.  
*Cutubea* St. Hil. 7380.  
*Cuveracea* Jones 10586 b.  
*Cuviera* DC. 6778.  
 — Köl. 3013 b.  
*Cuvieria* Gray 3013 b.  
 — \*\* A. Juss. 6778.  
*Cyamopsis* DC. 12284.  
*Cyamus* Smith 9766.  
*Cyanaea* DC. 9756 a.  
 — Rehb. 7399.  
*Cyananthos* Lehm. 9756 (d).  
*Cyananthus* Wall. 6599.  
*Cyanastrum* Cass. 6229 b α.  
*Cyane Ren.*, Gris. 7399 k.  
*Cyanea* Endl. 9756 a.  
 — Gaudich. 6581.  
*Cyanella* Linn. 3477.  
*Cyaneus* Ledeb. 6236 C p.  
*Cyanitis* Reinw. 9231.  
*Cyanobotrys* Zucc. 12396.  
*Cyanocephalus* Pohl 7437 g.  
*Cyanooccus* A. Gray 8701 b.  
*Cyanodaphne* Blume 5014.  
*Cyanooides* Pont. 6236.  
*Cyanophyllum* Naud. 11698.  
*Cyanopsis* Blume 5259.  
*Cyanopleura* Spach 11694 k β.  
*Cyanopsis* Cass. 6229 A b.  
 — Endl. 5259.  
 — Schott 8482 (b 2 δ).  
*Cyanoseris* Koch 6438 b.  
*Cyanospermum* Wight et A. 12342.  
*Cyanostegia* Turcz. 7578.  
*Cyanothamnus* Lindl. 11346.  
*Cyanotis* Don 3310.  
*Cyanotris* Raf. 3370. 3456.  
*Cyanthillium* Blume 5259.  
*Cyanus* Cass. 6236 C p.  
 — DC. 6236.  
*Cyanymphaea* Rchb. 9756 a.  
*Cyata* Adans. 1642.  
*Cyathanthera* Pohl 11694 h.  
*Cyathea* Smith 2534.  
 — \* Lév. 1642.  
*Cyathecoma* Blume 8303 d.  
*Cyatheeae* p. 64.  
*Cyattheites* Göpp. 2306.  
*Cyathella* Decne 7247.  
*Cyathia* P. Br. 1642.  
*Cyathidium* Lindl. 6210 a α.  
*Cyathisphaera* Dum. 1702 (c).  
*Cyathocalyx* Champ. 9328.  
*Cyathochaeta* Nees 3166.  
*Cyathocline* Cass. 5526.  
*Cyathocnemis* Klitz. 10000.  
*Cyathocoma* Miq. 8303 d.  
 — Nees 3164.  
*Cyathodes* R. Br. 8606.  
*Cyathodiscus* Hochst. 5116.  
*Cyathodium* Kunze 2074.  
*Cyathoglossis* Pöpp. et E. 4233.  
*Cyathoides* Mich. 1642.  
*Cyatholoma* Benth. 8649 C f.  
*Cyathonema* DC. 7669 a.  
*Cyathophora* DC. 5678 a.  
 — Gray 2084.  
*Cyathophorum* Palis. 2253.  
*Cyathorhachis* Nees 3077.  
*Cyathospermum* Wall. 7036.  
*Cyathostemon* Turcz. 11845.  
*Cyathostyles* Schott 7823.  
*Cyathula* Lour. 4910.  
*Cyathus* Hall. 1642.  
*Cyatochaete* Steud. 3166.  
*Cyatocoma* Steud. 3164.  
*Cybbanthera* Hamilt. 7974.  
*Cybele* Knight et S. 5183.  
*Cybelion* Spreng. 3991.  
*Cybianthus* Mart. 8510.  
*Cybistigma* Turcz. 10289.  
*Cybistax* Mart. 8293.  
*Cycadaceae* p. 69.  
*Cycadeacites* Morr. 2660.  
*Cycadeoidea* Buckl. 2666.  
*Cycadites* Brongn. 2660.  
*Cycadium* Guill. 2674.  
*Cycadoidea* \*\* Brongn. 2666.  
*Cycas* Linn. 2653.  
*Cycca* Batsch 11102.  
*Cyclachaena* Fres. 5661.  
*Cycladenia* Benth. 7120.  
*Cyclamen* Tourn. 8485.  
*Cyclaminus* Scop. 8485.  
*Cyclandrophora* Hassk. 11978 b.  
*Cyclantheae* p. 114.

- Cyclanthera* Schrad. 9949.  
*Cyclanthereae* p. 278.  
*Cyclanthus* Poit. 4411.  
*Cyc拉斯* Schreb. 12522 b.  
*Cyclea* Miers 9276.  
*Cycledum* Wallr. 1867.  
*Cyclobalanus* Endl. 4664 C.  
*Cyclobium* Agdh. 1304.  
*Cyclobothra* Don 3410 b.  
*Cyclocampe* Steud. 3183.  
*Cyclocarpa* Miq. 3183.  
*Cyclocarpaea* DC. 9525 b.  
*Cyclocarpus* Jungh. 11308.  
*Cyclocodon* Griff. 6594.  
*Cycloderma* Klotzsch 1635.  
*Cyclodieae* p. 63.  
*Cyclodium* Presl 2479.  
*Cycloglossum* Presl 2337 c.  
*Cyclogyne* Benth. 12137.  
*Cyclolepis* Don 6288 a  $\alpha$ .  
 — Moq. 4804.  
*Cyclolobium* Benth. 12361.  
*Cycloloma* Moq. 4804.  
*Cyclomorium* Walp. 12237.  
*Cyclomyces* Kunze 1976.  
*Cyclonema* Hochst. 7587.  
*Cyclopeltis* Smith 2477.  
*Cyclophorus* Desv. 2463.  
 — Presl 2463 b.  
*Cyclophyllum* Bunge 8073 a  $\alpha$ .  
 — Gris. 7377 b.  
*Cyclopia* Vent. 11992.  
*Cyclopis* Guill. 6288 a  $\alpha$ .  
*Cycloplea* Trevis. 17.  
*Cyclopogon* Presl 4163 a.  
*Cyclopoma* Endl. 1561 c.  
*Cycloptera* R. Br. 5169 A c.  
 — Endl. 4163 a.  
*Cyclopteris* Brongn. 2288.  
 — Gray 2487.  
*Cyclopterygium* Hochst. 9679.  
*Cycloptychis* E. Mey. 9702.  
*Cyclosanthes* Pöpp. 4411.  
*Cyclosia* Klotzsch 3947.  
*Cyclosorus* Link 2491.  
*Cycloperma* Bonnem. 291.  
*Cyclopermum* DC. 8791 b.  
*Cyclostegia* Benth. 7445 b.  
*Cyclostemma* Benth. 11596 b.  
*Cyclostemon* Blume 11069.  
*Cyclostigma* Gris. 7399 h.  
 — Hochst. 7105.  
 — Klitz. 11030.  
*Cyclotaxis* Boiss. 8989.  
*Cyclotella* Kütz. 16.  
*Cyclothecea* Moq. 10184.  
*Cycnia* Lindl. 11981.  
*Cycnum* E. Mey. 8031.  
*Cynoches* Lindl. 3944.  
*Cynogeton* Endl. 4312.  
*Cynopodium* Naud. 11718.  
*Cynoseris* Endl. 6395.  
*Cyclos* Bernh. 7828 b.  
*Cydonia* Lindl. 11892 a.  
 — Tourn. 11892.  
*Cylactis* Raf. 11912.  
*Cylbanida* Nor. 10748.  
*Cylchnium* Wallr. 1542.  
*Cylchnos* Targ. 676.  
*Cylcodaphne* Nees 5041.  
*Cylindrachne* Rehb. 5552.  
*Cylindria* Lour. 5187.  
*Cylindrisporium* Preuss 1238.  
*Cylindrites* Göpp. 821.  
*Cylindrium* Bon. 1261.  
*Cylindrocarpus* Crouan 403.  
*Cylindrocephala* C. Koch 6271 a.  
*Cylindrocephalum* Bon. 1338.  
*Cylindrocline* (ass. 5552.  
*Cylindrocolla* Bon. 1485.  
*Cylindrocystis* Men. 242 b.  
*Cylindrodendrum* Bon. 1397.  
*Cylindrodochium* Bon. 1453.  
*Cylindrophypnum* Hampe 2265 ( $\eta$ ).  
*Cylindrolobus* Blume 3852 a.  
*Cylindrophora* Bon. 1374.  
*Cylindropuntia* Eng. 10036 c.  
*Cylindropus* Nees 3142.  
*Cylindropyrum* Jaub. et Sp. 3020 b.  
*Cylindrosorus* Benth. 6007.  
*Cylindrospermum* Kütz. 297.  
*Cylindrospora* Spreng. 1238.  
*Cylindrosporium* Grev. 1238.  
*Cylindrostrobis* Endl. 5146 e.  
*Cylindrostylum* Spach 9246 b  $\eta$ .  
*Cylindrothecium* Schimp. 2259 b.  
*Cylindrotrichum* Bon. 1338.  
*Cyliopogon* Raf. 12120 b.  
*Cylista* Ait. 12341.  
*Cylizoma* Neck. 12404.  
*Cymaduse* Decne 559.  
*Cymanthus* Endl. 10148 a.  
*Cymaria* Benth. 7548.  
*Cymation* Spreng. 3377.  
*Cymatochloa* Schldt. 2747.  
*Cymatoderma* Jungh. 1950.  
*Cymatonema* Kütz. 356.  
*Cymbachne* Retz. 3043 b.  
*Cymbalaria* Gris. 9186 k.  
 — Rupp. 7917 a.  
*Cymbanthes* Salisb. 3380.  
*Cymbalaria* Andersss. 3072 a  $\gamma$ .  
 — Linn. 8068.  
 — Sond. 5444 b.  
 — Tayl. 2162.  
*Cymbella* Agdh. 53.  
 — Hass. 1.  
*Cymbelleae* p. 2.

- Cyunbia* Torr. et Gr. 6390 a.  
*Cymbicarpos* Stev. 12188 g.  
*Cymbidium* DC. 3821.  
 — Swartz 3959.  
*Cymbocarpa* Miers 3610.  
*Cynibocarpum* DC. 9030.  
*Cymbochasma* Endl. 8068 a.  
*Cymbochasma* Rchb. 8068 a.  
*Cymbonotus* Cass. 6184.  
*Cymbophora* Kütz 53.  
*Cymbopogon* Spreng. 3084 a.  
*Cymbosema* Benth. 12302.  
*Cymboseris* Boiss. 6459.  
*Cymbosira* Kütz. 52.  
*Cymbospatha* C. Koch 4380 c.  
*Cymbostemon* Spach 9354 b.  
*Cymburus* Salisb. 7560.  
*Cymelonema* Presl 6918.  
*Cymnosma* Gärtn. 11316.  
*Cymodocea* Kön. 4301.  
*Cymopolia* Lamx. 454.  
*Cymopterus* Raf. 8947.  
*Cynanchica* Spach 6635 a.  
*Cynanchum* Linn., Med. 7264.  
*Cynapium* Nutt. 9024.  
 — Riv., Rupp. 8836.  
*Cynara* Thunb. 5263.  
 — Vaill. 6251.  
*Cynaraceae* p. 165.  
*Cynaroides* DC. 6266 c.  
*Cynelidium* Rchb. 2185.  
*Cynocardamum* Webb et B. 9559.  
*Cynorambe* Gray 10939.  
 — Tourn. 4781.  
*Cynocrambeae* p. 125.  
*Cynoctoneae* p. 195.  
*Cynoctonum* Gmel. 7041.  
 — E. Mey. 7247.  
*Cynodon* Brid. 2161.  
 — Rich. 2867.  
*Cynodontium* Schwägr. 2161.  
*Cynogeton* Kunth 4312.  
*Cynoglosseae* p. 211.  
*Cynoglossoides* Isn. 7729.  
*Cynoglossum* Tourn. 7717.  
*Cynometra* Linn. 12514.  
*Cynometreae* p. 353.  
*Cynomora* Hedw. 12514.  
*Cynomoriceae* p. 69.  
*Cynomorion* Mich. 2678.  
*Cynomorium* Linn. 2678.  
 — Rumph. 12514.  
*Cynontodium* Hedw. 2161.  
*Cynophalla* DC. 9730 d.  
*Cynophallus* Fries 1679 b.  
*Cynopoa* Ehrh. 3006.  
*Cynopsola* Rchb. 2681.  
*Cynopsole* Endl. 2681.  
*Cynopyrum* C. Koch 3006.  
*Cynorchis* Lindl. 4107.  
*Cynorhiza* Eckl. et Z. 8905.  
*Cynorrhiza* Endl. 8905.  
*Cynorrhynchium* Mitch. 7963.  
*Cynosbata* DC. 11407 c.  
*Cynosbatium* Spach 9246 a  $\beta$ .  
*Cynosbota* Spach 11407 c.  
*Cynosciadium* DC. 8835.  
*Cynosorchis* Pet.-Th. 4107.  
*Cynosurus* Linn. 2961.  
 — Pers. 2961 a.  
*Cynotis* Hfmsg. 6191.  
*Cynotoxicum* Fl. Flum. 12844.  
*Cynthia* Don 6391.  
*Cynura*\* Cass. 6501/1.  
*Cyparissa* Don 4520 b.  
*Cypella* Herb. 3628.  
*Cypellium* Desv. 8589.  
*Cypellon* Targ. 712.  
 — Zanard. 702.  
*Cyperaceae* p. 80.  
*Cypereue* p. 83.  
*Cyperella* Mich 3155.  
 — Rupp. 3343.  
*Cyperites* Lindl. 3106.  
*Cyperoides* Tourn. 3122.  
*Cyperorchis* Blume 3961.  
*Cyperus* Tourn. 3235.  
*Cyphaea* Lemr. 11545.  
*Cyphanthera* Miers 7892.  
*Cyphelium* Achar. 938.  
 — Chev. 936.  
 — Körb. 936 b.  
*Cyphella* Fries 1944.  
*Cyphia* Berg. 6555.  
*Cyphieue* p. 178.  
*Cyphiella* Presl 6555 c.  
*Cyphium* Gmel. 6555.  
*Cyphocalyx* Presl 12061 c.  
*Cyphocarpeae* p. 179.  
*Cyphocarpus* Miers 6587.  
*Cypholophus* Wedd. 4762.  
*Cyphoma* Hook. et W. 2193 e.  
*Cyphomandra* Sendtn. 7823.  
*Cyphonema* Herb. 3699.  
*Cyphopteris* Sternb. 2307.  
*Cyphorima* Raf. 7689.  
*Cyprianthe* Spach 9406 b  $\alpha$ .  
*Cypripediceae* p. 109.  
*Cypripedinae* p. 109.  
*Cypripedium* Linn. 4240.  
*Cyprolepis* Steud. 3201.  
*Cypselea* Turp. 10051.  
*Cypselodontia* DC. 5586.  
*Cyrbasium* Endl. 9718.  
*Cyrenea* Allem. 12677.  
*Cyrilla* Gardn. 8731.  
 — L'Her. 8438.  
*Cyrillaceae* p. 241.

- Cyripedium Gis. 4240.  
 Cyrripedium Linn. 4240.  
 Cypta Benth. 7437 g.  
 — Lour. 8579.  
 Cyrtandra Forst. 8361.  
*Cyrtandraceae* p. 228.  
*Cyrtandreae* p. 229.  
*Cyrtantheae* p. 97.  
 Cyrtanthera Nees 8205.  
 Cyrtantherella Oerst. 8206.  
 Cyrtanthus Ait. 3698.  
 — Herb. 3698 a.  
 — Schreb. 6949.  
 Cyrtanthus Eckl. 3698.  
 Cyrtocarpa HBK. 11189.  
 Cyrtocaryum A. DC. 7667 c.  
 Cyrtoceras Benn. 7332.  
 Cyrtochilos Spreng. 4013.  
 Cyrtochilum HBK. 4013.  
 Cyrtocladou Griff. 4373.  
 Cyrtocnon Link 1818.  
 Cyrtocodon Benth. 8039 b.  
 Cyrtodeira Hanst. 8397.  
 Cyrtodon R. Br. 2181 b.  
 Cyrtogonium Smith 2356.  
 Cyrtogyne Rehb. 9157.  
 Cyrtolepis Less. 5887.  
 Cyrtolobus R. Br. 12048 e.  
 Cyrtoloma Röm. 3702 f.  
 Cyrtomium Presl 2481.  
 Cyrtonema Schrad. 9915.  
 Cyrtonora Zipp. 12845.  
 Cyrtopera Lindl. 3985.  
 Cyrtophlebium R. Br. 2461.  
 Cyrtophyllum Reinw. 7047 b.  
 Cyrtopodia Rehb. 2259 a.  
 Cyrtopodium R. Br. 3983.  
 Cyrtopogon Spreng. 2815 a.  
 Cyrtopus Brid. 2260 e.  
 Cyrtorhyncha Nutt. 9391.  
 Cyrtosia Blume 4238.  
 Cyrtosiphonia Miq. 7092.  
 Cyrtospadix C. Koch 4367.  
 Cyrtospermum Benth. 12221.  
 — Raf. 8811.  
 Cyrtostachys Blume 4465.  
 Cyrtostemma Koch 5234 c.  
 — Kunze 7587.  
 Cyrtostigma Endl. 5151 b.  
 Cyrtostylis R. Br. 4206.  
 Cyrtotropis Wall. 12319.  
 Cyssopetalum Turcz. 8873.  
 Cystanche Ledeb. 8152 b.  
 Cystanthe R. Br. 8627.  
 Cystapophysium Rehb. 2182 b.  
 Cystea Smith 2487.  
 Cysticapnos Boerh. 9488.  
 Cystidianthus Hassk. 7333.  
 Cystidium\* Smith 2516/1.  
 Cystium Stev. 12188 s.  
 Cystocarpum Endl. 564 b.  
*Cystocloniae* p. 16.  
 Cystoclonium Kütz. 678.  
 Cystococcus Nág. 214.  
 Cystocoleus Thwait. 375.  
 Cystodium J. Smith 2526.  
 Cystogync Gasp. 4704 e.  
 Cystophora J. Ag. 568.  
 — Rabenh. 1305.  
 Cystophyllum J. Ag. 554.  
 — Endl. 576.  
 Cystopleura Breb. 1.  
 Cystopora\* Lev. 1305.  
 Cystopteris Bernh. 2487.  
 Cystopus Blume 4189 d.  
 — Lev. 1199.  
 Cystorchis Blume 4178 b.  
 Cystoscira\* Math. 554.  
 Cystoseira Agdh. 554.  
 Cystoseirites Sternb. 822.  
 Cystosira Kütz. 554.  
*Cystosireae* p. 13.  
 Cystosirites\* Mont. 822.  
 Cystotricha Berk. et B. 1816.  
 Cystotropis Lindl. 12319.  
 Cytharexylon Batsch 7566.  
 Cytheraea DC. 11224.  
 Cytherea Salisb. 3977.  
 Cytheris Lindl. 3897.  
*Cytineae* p. 70.  
 Cytinus Linn. 2692.  
 Cytisanthus Lang 12091 d.  
 Cytiso-Genista Tourn. 12079.  
 Cytisoides Jaub. et S. 12085 b.  
 — Kunth 12099 d.  
 Cytisophyllum Lang 12091 e.  
 Cytisopsis Jaub. et Sp. 12089.  
 Cytispora Fries 1778.  
 Cytisus Linn. 12091.  
 — Lang 12091 a.  
 Cytospora Ehrenb. 1778.  
*Cytosporacei* p. 39.  
*Cytosporaei* p. 39.  
 Cyttaria Berk. 1725.  
*Cyttariei* p. 38.  
 Czackia Andrz. 3480.  
 Czernaevia Turcz. 8886.  
 Czernavia Szow. 2950.  
 Czernajewia Turcz. 8886.  
 Czernya Presl 2550.

## D.

- Daboecia Don 8708.  
 Dacampia Massal. 930.  
*Dacampieae* p. 22.  
 Dachel Adans. 44<sup>2</sup>.  
 Dacridium Lem. 1282.  
 Dacrina Fries 1536.

- Dacryanthus Endl. 8630 a.  
 Dacrycarpus Endl. 4569 d.  
 Dacrydium Link 1282.  
 — Sol. 4570.  
 Dacrymyces Agdh. 1484.  
 Dacryobolus Fries 1744.  
 Dacryodes Vahl 11240.  
 Dacryomyces Nees 1484.  
 Dactilis Neck. 2956.  
 Dactiphyllum Raf. 12108 e.  
 Dactylaena Schrad. 9715.  
 Dactylanthes Haw. 10877 c.  
 Dactylethria Ehrh. 8018.  
 Dactylicapnos Wall. 9477.  
 Dactyliocapnos Spreng. 9477.  
 Dactyliota Blume 11645.  
 Dactylis Linn. 2956.  
 Dactylites Tausch 9186 d.  
 Dactylum Endl. 1383.  
 — Nees 1383 a.  
 Dactylococcus Nág. 215.  
 Dactyloctenium Willd. 2868.  
 Dactyloides Tausch 9186 d.  
 Dactylon Vill. 2761 b.  
 Dactylophyllum Benth. 7787 g.  
 — Blume 9057.  
 — Spenn. 11913. 11914.  
 11915. 11919.  
 Dactylopogon Koch 3084.  
 Dactylorhiza Neck. 4077.  
 Dactylospora Körb. 1015.  
 Dactylostemon Klitz. 10893.  
 Dactylostylis Scheidw. 3916.  
 Dadoxylon Endl. 4558.  
 Daedalea Pers. 1977.  
 Daemia Poir. 7258.  
 Daemonorhops Hassk. 4454.  
 Daemonorophus\* Lemr. 4454.  
 Daemonorops Blume 4454.  
 Dahlia Cavan. 5608.  
 — Thunb. 9123.  
 Dahuronia Scop. 11976 a.  
 Dais Linn. 5099.  
 Dalbergaria Benth. 12381 c.  
 — Tuss. 8386.  
 Dalbergia Linn. 12381.  
 — Tuss. 8386.  
 — Vog. 12383.  
*Dalbergiaeae* p. 350.  
 Dalea P. Br. 5353.  
 — Gärtn. 7617.  
 — Juss. 12120.  
 — Linn. 12121.  
 Dalechampia Plum. 10884.  
 Dalembertia Baill. 10581.  
 Dalenia Korth. 11638.  
 Dalhousia Lemr. 11994.  
 Dalhousiea Wall. 11994.  
 Dalibarda Linn. 11911.  
*Dalibardeae* p. 336.  
 Dalrympelea Roxb. 10760.  
 Dalrymplea Roxb. 10760.  
 Daltonia Hook. 2255.  
 Dalucum Adans. 2949.  
 Damapana Adans. 12231.  
 Damara Endl. 4548.  
 Damarites Sternb. 4561.  
 Damasonium Rupp. 4091.  
 — Schreb. 3599.  
 — Tourn. 3333.  
 — Vail. 3330.  
 Damatras Rehb. 6502.  
 Damatrias Rehb. 6502.  
 Damatris Cass. 6502.  
 Damina Rehb. 10343 b.  
 Damine Endl. 10343 b.  
 Damironia Cass. 6064 b.  
 Dammara Damp. 11882 b.  
 — Gärtn. 11241.  
 — Rumph. 4548. 11178.  
 Dammarites Göpp. 4561.  
 Damnacanthus Gärtn. 6747.  
 Damnosporium Corda 1469.  
 Dampiera R. Br. 6539.  
 Danaa All. 9017.  
 — Colla 6153 M.  
 Danacites Endl. 2575.  
 Danaë Medic 3556.  
 Danaea Smith 2571.  
*Danaeaceae* p. 66.  
*Danaceae* p. 66.  
 Danaeites Göpp. 2575.  
 Danaeopsis Presl 2573.  
 Danaida Endl. 3556.  
 Danaidia Link 3556.  
 Danais Comm. 6868.  
 Dangerville Fl. Flum. 11324.  
 Danielia DC. 9158 a.  
 Danthonia DC. 2919.  
 — Gaud. 2919 a.  
 — Palis. 2919 b.  
 Dantia Petit, Adans. 11484 a.  
 — Lipp. 4982.  
 Dantrungia Endl. 10716 b.  
 Dapania Korth. 11421.  
 Dapazea Ehrenb. 1821.  
 Dapetes Fries 2000 b.  
*Daphnaceae* p. 135.  
 Daphnanthes Meyer 5108 b β.  
 Daphne Linn. 5108. 8664.  
 — Meyer 5108 b.  
*Daphneae* p. 135.  
 Daphnella Ser. 4793 (b).  
 Daphnephillum Hassk. 11145.  
 Daphnicon Pohl 10801.  
*Daphnidieae* p. 134.  
 Daphnidium Nees 5051.  
 Daphnidostaphylyis Klitz. 8673.

- Daphniphyllum* Blume 11145.  
*Daphnitis* Spreng. 11201.  
*Daphnobryon* Meisn. 5085.  
*Daphnogene* Ung. 5054.  
*Daphnopsis* Mart. 5111.  
*Dapsilosporium* Corda 1216.  
*Darbya* A. Gray 5068 b.  
*Darea* Juss. 2515.  
*Dareastrum* Fcc 2434 e.  
*Dargeria* Cham. 8043.  
 — Decne 8038.  
*Daria* Smith 2515.  
*Darlingtonia* DC. 12561 b.  
 — Torr. 9763.  
*Daruca* Raf. 6704 b.  
*Dartus* Lour. 7887.  
*Darwinia* Dennst. 5052.  
 — Raf. 12543.  
 — Rudge 11831.  
*Darwynia* Rehb. 11831.  
*Dasanthera* Raf. 7933.  
*Dasia* Agdh. 719.  
*Dasianthera* Meisn. 9830.  
*Dasiola* Raf. 2967.  
*Dasistoma* Raf. 8045.  
*Dassiera* Moq. 4919 b.  
*Dassovia* Neck. 7272.  
*Dasus* Lour. 9120.  
*Dasya* Agdh. 719.  
*Dasyactis* Kütz. 330.  
*Dasyanthera* Presl 9830.  
*Dasyanthes* Benth. 8649 B g.  
*Dasyarya* Liebm. 11228.  
*Dasycephala* Borckh. 7399 k.  
 — DC. 6658 b.  
*Dasycladus* Agdh. 446.  
*Dasyclonia* Kütz. 723 g.  
*Dasyeae* p. 17.  
*Dasygloea* Thwait. 247.  
*Dasylinum* Planch. 11417 (d  $\beta$ ).  
*Dasylirion* Zucc. 3506.  
*Dasylirium* Kunth 3506.  
*Dasyloma* DC. 8834.  
*Dasymalla* Endl 7623.  
*Dasymaschalon* Hook. 9323 c.  
*Dasynema* Schott 10324.  
*Dasyopsis* Zanard. 721.  
*Dasyphila* Sond. 604.  
*Dasyphlaea* Kütz. 680.  
*Dasyphloea* Mont. 680.  
*Dasyphylla* Stackh. 800.  
*Dasyphyllum* HBK. 6277.  
*Dasypogon* R. Br. 3358.  
*Dasypogonia* Rehb. 3358.  
*Dasys\** Lemr. 9120.  
*Dasyscyphus* Gray 1905 g.  
*Dasyspermum* Neck. 8934.  
 — Röm. 9910 b  $\beta$ .  
*Dasystachys* Oerst. 4419 e.  
*Dasystemon* DC. 9148.  
*Dasystephana* Borckh. 7399 n.  
 — Ren. 7399 d.  
*Dasystoma* C. Koch 7515 i.  
 — Spach 8045.  
*Dasytrichia* Lamx. 400.  
*Datisca* Linn. 9752.  
*Datiscaceae* p. 270.  
*Datora* Dun. 7870 a.  
*Datura* Linn. 7868.  
 — Rehb. 7868 b.  
*Datureae* p. 217.  
*Daubentonia* DC. 12162.  
*Daubenya* Lindl. 3454.  
*Dauceae* p. 246.  
*Dauceria* Dennst. 8529.  
*Daucocrepis* Sch. B. 6458 (c).  
*Daucophyllum* Nutt. 9026 b.  
*Daucosma* Eng. et Gr. 8869.  
*Daucus* Hall. 8858.  
 — Hoffm. 8955 b.  
 — Tourn. 8955.  
*Daun-contu* Adans. 12678.  
*Dauthonia* Link 2919.  
*Davallia* Smith 2510.  
*Davallieae* p. 64.  
*Davallites* Göpp. 2293 a  $\alpha$ .  
*Davia* Spreng. 11725.  
*Daviesia* Lam. 3521.  
 — Smith 12010.  
*Davilla* Vell. 9380.  
*Davya* DC. 11725.  
 — Moç. et S. 10398.  
*Davyeae* p. 331.  
*Dawsonia* Bory 752.  
 — R. Br. 2195.  
 — Lamx. 711.  
*Dayena* Adans. 10290 a.  
*Dayenia* Mich. 11403.  
 — Mill. 10290.  
*Dazus* Juss. 9120.  
*Debraea* Röm. et Sch. 11438.  
*Debregeasia* Gaudich. 4755.  
*Decachaena* Torr. et Gr. 8701  
*Decachaeta* DC. 5343.  
 — Jaub. et Sp. 5581 b.  
*Decadenia* Ehrenb. 10478 b.  
*Decadia* Lour. 8582.  
*Decadianthe* Rehb. 11357.  
*Decadon* G. Don 11541 a.  
*Decagonocarpus* Röm. 9940 b d.  
*Decaisnea* Brongn. 4155.  
 — Hook. et Th. 9300.  
 — Lindl. 4162.  
*Decalepis* Wight et A. 7201.  
*Decaloba* DC. 9867 b  $\alpha$ .  
 — Endl. 9867 b.  
*Decalophium* Turcz. 11824.  
*Decamerium* Nutt. 8704.

- Decandolia Bast., Math. 2830.  
 Decanema Decne 7262.  
 Decaneurum DC. 5257.  
     — Schultz 5928 a.  
 Decanthera Walp. 9809 a  $\delta$ .  
 Decaptera Turcz. 9572.  
 Decaraphe\* A. Juss. 11694.  
 Decarhaphe Miq. 11694.  
 Decaria DC. 9869 b.  
 Decaschista Rchb. 10214.  
 Decaschistia Wight et A. 10214.  
 Decaspernum Forst. 11805.  
 Decaspora R. Br. 8613.  
 Decastemon Planch. 10310 e.  
 Decemium Raf. 7796.  
 Dechampsia Kunth 2899 a.  
 Dechenia Göpp. 2639.  
 Deckera Schultz 6422 b.  
 Deckeria Karst. 4444.  
 Declieuxia HBK. 6721.  
 Decodon Gmel. 11541 a.  
 Decodontia Haw. 7345.  
 Decostea Ruiz et P. 9100.  
 Decumaria Linn. 11478.  
 Decursaria Endl. 563.  
 Dedalea Corda 1977.  
 Deeringia R. Br. 4879.  
 Daffordia Lam. 9235.  
 Deguelia Aubl. 12404.  
 Dehaasia Blume 5013.  
 Deidamia Nor. 9865.  
 Deilosma Andrz. 9583 b.  
 Deinböllia Endl. 10712.  
 Deinbollia Schum. 10712.  
 Deinospermum Don 7689 a.  
 Dejanira Cham. et Schl. 7360.  
 Dekinia Mart. et G. 7475.  
 Dela Adans. 8947 b.  
 Delabechea Mitch 10262.  
 Delairea Lemr. 6153.  
 Delaria Desv. 11994.  
 Delastrea A. DC. 8557.  
 Delastreia Zob. 1659.  
 Delastria Tul. 1659.  
 Deleptium Rchb. 9625 f.  
 Delesseria Lamx. 761.  
*Delesserieae* p. 18.  
 Delesserites Sternb. 823.  
 Delila Dumort. 10109.  
 Delileocrepis Sch. B. 6458 (b  $\beta$ ).  
 Delilia Spreng. 5625.  
 Delima Linn. 9381.  
*Delimeae* p. 258.  
 Delisea Fee 1062.  
     — Lamx. 690.  
 Delisella Bory 397.  
 Delisia Harv. 690.  
 Delissea Gaudich. 6580.  
*Delisseeae* p. 179.  
 Delivaria Miq. 8163.  
 Deloderium Cass. 6455.  
 Delostoma Don 8292.  
 Delostylis Raf. 3538.  
 Delphinastrum DC. 9425 d.  
 Delphinellum DC. 9425 c.  
 Delphinium Spach 9425 a.  
     — Tourn. 9425.  
 Deltocarpus L'Her. 9613.  
 Delucia DC. 5776.  
*Dematiacei* p. 29.  
*Dematiae* p. 29.  
 Dematium Fries 1304.  
     — Pers. 1155.  
 Dematostemon Gris. 3578 b.  
 Demazeria Dumort. 2929.  
 Demetria Lag. 5472.  
 Demidium DC. 6080.  
 Demidofia Dennst. 11470.  
     — Gmel. 7771.  
     — Pall. 10041.  
 Demidovia Hoffm. 3537 a.  
 Demidowia Spach 3537 a.  
 Democritea DC. 6652.  
     — Fl. Flum. 12846.  
 Demordium Link 1543 b.  
 Denckea Raf. 7399 g.  
 Dendragrostis Nees 2988 b.  
 Dendranthema DC. 5928 e.  
 Dendrarabis Rchb. 9508 c.  
 Dendrella Bory 59.  
 Dendrina Fries 1311.  
 Dendriopsyllium Decne 5204 g.  
 Dendrium Desv. 8716.  
 Dendroarabis Meyer 9508 c.  
*Dendrobieae* p. 101.  
 Dendrobium Swartz 3860.  
 Dendrobrychis DC. 12253 c.  
 Dendrocalamus Nees 2989.  
 Dendroceros Nees 2073.  
 Dendrocharis Miq. 7163.  
 Dendrochilum Blume 3824.  
 Dendrocnide Miq. 4741.  
 Dendrocolla Blume 4045.  
 Dendrocoryne Lindl. 3860 b.  
 Dendrocrambe DC. 9684 c.  
 Dendrodochium Bon. 1466.  
 Dendroglossa Presl 2368.  
 Dendroglossophyllum Müll. 2265 a.  
 Dendrohypnum Hampe 2265 ( $\alpha$ ).  
 Dendroligotrichum Müll. 2193 d.  
 Dendrolirium Blume 3852 c.  
 Dendrolobium Wight et A. 12245.  
 Dendromene Benth. 9470.  
 Dendromene DC. 8745 b.  
 Dendromyces Libosch. 1632.  
 Dendropanax Decne 9075.  
 Dendropemon Blume 9114 b.  
 Dendropecon Endl. 9114 b.

- Dendrophlomis Benth. 7528 a  $\gamma$ .  
 Dendrophthoë Mart. 9114 e.  
 Dendropogon Fries 1763 b.  
 — Schimp. 2260 f  $\gamma$ .  
 Dendrosarcos Paull. 2008.  
 Dendroseris Don 6483.  
 Dendrosonchus Webb 6426 (c).  
 Dendrospartum Spach 12082.  
 Dendrostellerd Meyer 5090 b.  
 Dendrostylis Karst. 9839.  
 Dendrotrophe Miq. 5064.  
 Dendryphion Wallr. 1271.  
 Dendryphium Corda 1271.  
 Denekia Thunb. 5563.  
 Denhamia Meisn. 9815.  
 — Schott 4364.  
 Denira Adans. 5658.  
 Denisiae Neck. 7603.  
 Dennstädtia Bernh. 2509.  
 Denorama DC. 1175 b.  
 Dens Canis Tourn. 3403.  
 Dens Leonis Tourn. 6442.  
 Dentaria Tourn. 9518.  
 Dentella Forst. 6810.  
 Dentellaria Hall. 5212.  
 Denticella Fhrenb. 114.  
 Denticula Kütz. 7.  
 Dentidia Lour. 7430. 7446.  
 Dentillaria J. Bauh. 5212.  
 Dentinum Gray 1965.  
 Deparia Hook. et Gr. 2518.  
 Depazea Fries 1821.  
 Depierreia Anon. 6608.  
 Deppea Schltd. et Ch. 6826.  
 Derbesia Sol. 424 a.  
 Derderia Jaub. et Sp. 6227.  
 Deringa Adans. 8811.  
 Derlinia Ner. 8084.  
 Dermasea Haw. 9186 g.  
 Dermatea Fries 1876.  
*Dermatei* p. 41.  
 Dermatium Ritg. 1304.  
*Dermatoblasteae* p. 9.  
 Dermatocarpon Eschw. 931.  
 — Massal. 902.  
 Dermatocarpus Miers 10489 b.  
 Dermatodea Vent. 1062.  
 Dermatodon Hüb. 2228.  
 Dermatophyllum Scheele 12410.  
 Dermea Fries 1876.  
 Derminus Fries 1983 c 2008 C.  
 Dermocarpa Crouan 507.  
 Dermocorynus Crouan 648.  
 Dermocybe Fries 2005 c.  
 Dermodium Link 1543 b.  
 Dermophylla Silva M. 9967.  
 Dermosporium Link 1445.  
 Deroemera Rchb. f. 4082.  
 Derouetia Boiss. 6460.
- Derris Lour 12358  
 — Miq. 12358 a.  
 Deschampsia Palis. 2599 a.  
 Descliaea Fl. mex. 6717.  
 Descuraea Endl. 9586 e.  
 Descurainia Webb et B. 9586 d.  
 Descurea Guett 9586 e.  
 Desfontainea Kunth 7416.  
 — Rehb. 11168.  
 Desfontainesia Hfmsg. 7006.  
 Desfontainia Ruiz et P. 7416.  
*Desfontainieae* p. 200.  
 Desfontenaea Fl. Flum. 11168.  
 Desmantha Endl. 12561 a.  
 Desmanthea DC. 12561 a.  
 Desmanthus Benth. 12561.  
 Desmarestella Bory 290.  
 Desmarestia Lamx. 514.  
 — Post. et R 514 a.  
 Desmaretia\* Math. 514.  
 Desmatodon Brid. 2230 d.  
 Desmazierella\* Lib. 1905 $\frac{1}{2}$ .  
 Desmazieria Mont. 1088.  
 Desmia Don S649 A b.  
 — Lyngb. 514.  
 — Post. et R. 514 b.  
*Desmidieae* p. 4.  
 Desmidia\* Breb. 182.  
 Desmidium Agdh. 182.  
 Desmidochus Rehb. 7340 a.  
 Desmidorchis Ehr. 7340 a.  
 Desmocarpus Wall. 9723 b.  
 Desmocephalum Hook. f. 5626.  
 Desmochaeta DC. 4911.  
 — HBK. 4910.  
 — Moq. 4911 a.  
*Desmochaeteae* p. 129.  
 Desmocladus Nees 3284.  
 Desmocybe Rehb. 2005 c.  
 Desmodium DC. 12239.  
 Desmodophyllum Ung. 12598.  
 Desmoncus Mart. 4483.  
 Desmonema Raf. 11149.  
 Desmophlebis\*\* Brongn. 2298.  
 Desmophyllum Webb et B. 11379 a.  
 Desmopus Fries 2005 f.  
 Desmos Lour 9323 a.  
 Desmosanthes Blume 3838 d.  
 Desmoscelis Naud. 11585.  
 Desmoschoenus Hook. 3225.  
 Desmostachys Miers 10486.  
 Desmotrichum Blume 3860.  
 — Kütz. 402.  
 — Lev. 1370.  
 Despretzia Kunth 2744.  
 Dessenia Adans. 5095.  
 Destrugesia Gaudich. 9744.  
 Desvauxia R. Br. 3252.  
 Detarium Juss. 12520.

- Dethardingia Nees et M. 7763.  
 Dethawia Endl. 8852.  
 Detridium Nees 5380 a.  
 Detrioides Less. 5380 a.  
 Detris Adans. 5380 b.  
 — Rchb. 5380.  
 Deutzia Thunb. 11479.  
 Devauxia Palis. 2937 a.  
 — Poir. 3252.  
 Deverra DC. 8839.  
 Deverraria DC. 8839 a.  
 Deveya Rchb. 9025.  
 Devillea Bert. 3779.  
 — Tul. 4641.  
 Deweya Torr. et Gr. 9025.  
 Dewisia Raf. 3235.  
 Deyeuxia Clar. 2842.  
 Diabasis DC. 5912 b.  
 Diacaecarpium Endl. 9094.  
 Diacalpe Blume 2521.  
 Diacantha Lag. 6275.  
 — Less. 6275 c.  
 Diacanthoides DC. 6275 a.  
 Diacecarpium Hassk. 9094.  
 Diachea Fries 1556.  
 Diacicarpium Blume 9094.  
 Diacmandra Ledeb. 8073 c.  
 Diacoria Endl. 7637 g.  
 Diacrium Lindl. 3869 a d.  
 Diactinium A. Braun 187 c.  
 Diadema Benth. 12577 b.  
 Diadenium Pöpp. et E. 3992.  
 Diadenus Palis. 345.  
 Diadesmis Kütz. 70.  
 Diafnia Presl 2362 b β.  
 Diagramma Blume 2425.  
 Dialecta HBK. 5273.  
 Dialissa Lindl. 3808.  
 Dialium Linn. 12517.  
 — Willd. 12518.  
 Dialla Lindl. 10622.  
 Dialysex Moq. 4813 c.  
 Diamorpha Nutt. 9174.  
*Diamorpheae* p. 252.  
 Diamoste Cham. et Schl. 7972 c.  
 Diamphora Mart. 1425.  
 Diana Comm. 3503.  
 Dianella Lam. 3503.  
 Diania Nor. 9121.  
*Diantheae* p. 284.  
 Dianthera Gron. 8232.  
 — Sol. 8246.  
 Dianthoides Endl. 7787 e.  
 Dianthoseris Schultz 6488.  
 Dianthus Linn. 10141.  
 Diapasis Poir. 6548.  
 Diapensia Linn. 7794.  
*Diapensieae* p. 214.  
 Diaperia Nutt 5554.  
 Diaphane Salisb. 3626.  
 Diaphanium Fries 1434.  
 Diaphora Lour. 3129.  
 Diaphoranthema Beer 3777.  
 Diaphoranthus And. 9548.  
 — Meyen 6338.  
 Diaphorea Pers. 3129.  
 Diaphyllum Hoffm. 8821.  
 Diarina Raf. 2981.  
 Diarrhena Palis. 2981.  
 Diarthron Turcz. 5091.  
 Diascia Link et O. 7913.  
 Diasia DC. 3651.  
 Diaspasis R. Br. 6548.  
 Diasperia Blume 3838 g.  
 Diastella Salisb. 5144 b.  
 Diastema Benth. 8429.  
 Diastemanthe Steud. 3041.  
 Diastemation Müll. 8428.  
 Diastemella Oerst. 8428.  
 Diastemma\* Lindl. 8429.  
 Diastrophis Fisch. et M. 9563.  
 Diatoma DC. 12.  
 — Lour. 11890.  
*Diatomaceae* p. 1.  
 Diatomosira Trevis. 45.  
 Diatonta Walp. 5722.  
 Diatosperma Müll. 5673.  
 Diatropa Dumort. 8821.  
 Diatrypa Fries 1697.  
 Diatrype Fries 1697.  
 Diazeuxis Don 6284.  
 Diazia Phil. 10063.  
 Diblemma Smith 2371.  
 Dibothrospermum Knauf 5921.  
 Dibrachion Tul. 12424  
 Dibrachium Walp. 12424.  
 Dibrachya Sweet 11407 k.  
 Dicaeoma Bon. 1204.  
 — Nees 1196 b.  
 Dicalix Lour. 10386.  
 Dicalymna Lemr. 5696.  
 Dicalyx Poir. 10386.  
 Dicarpaea Presl 10175 b.  
 Dicarpella Bory 723.  
 Dicarphus Raf. 1965 a.  
 Dicaryum Willd. 7096.  
 Dicella Gris. 10622.  
 Dicentra Bernh. 9479 b.  
 — Borckh. 9479.  
 — Naud. 11617 b.  
*Dicentreae* p. 262.  
 Dicera Forst. 10355 c.  
 Diceraea Rchb. 10355 c.  
 Dicerandra Benth. 7466.  
 Diceras Endl. 10355 c.  
 — Rud. 4694.  
 Diceratella Boiss. 9496.  
 Diceratium Boiss. 9496.

- Diceratium Lag. 9497.  
 Dicerma DC. 12243.  
 Dicerocaryum Boj. 8269.  
 Dicerolepis Blume 7211.  
 Diceros Blume 7989 b.  
 — Lour. 8076.  
 — Pers. 7986.  
 Dichaea Lindl. 4011.  
 Dichaena Fries 1740.  
 — Naud. 1'694 K. γ.  
*Dichaenacei* p. 38.  
 Dichaeta Nutt. 5836.  
 — Sch. Bip. 5346.  
 Dichaetandra Naud. 11587.  
 Dichaetanthera Endl. 11629.  
 Dichaetaria Nees 2817.  
 Dichaetophora A. Gr. 5452.  
 Dichanthium Willem. 3084.  
 Dichantium Rehb. 3084.  
 Dichapetatum Pet.-Th. 10866 b.  
 Dichasium A. Braun 2489.  
 Dicheilus Rehb. 12085 b.  
 Dichelachne Endl. 2807.  
 Dichelactina Hance 11101.  
 Dichelocalyx Don 7042 b.  
 Dichelomitrium Endl. 7042 d.  
 Dichelostemma Kunth 3423.  
 Dichelyma Myrin. 2259 i.  
 Dicheranthus Webb 10097.  
 Dichilanthe Thwait. 6991.  
 Dichilos Spreng. 12058.  
 Dichilus DC. 12058.  
 Dichismus Raf. 3249.  
 Dichiton Mont. 2145.  
 Dichlidopteris Brack. 2587.  
 Dichloria Grev. 514.  
 Dichodon Bartl. 10135 a.  
 Dichodontium Schimp. 2213 c.  
 Dichoglossa Fisch. et M 10144.  
 Dichominum Neck. 2058.  
 Dichondra Forst. 7771.  
*Dichondreae* p. 213.  
 Dichone Salisb. 3650.  
 Dichonema Fries 1942.  
 — Nees 856.  
 Dichonemia Blume et N. 1942.  
 Dichopetalum F. Müll. 8749.  
 Dichophycus Zanard. 679.  
 Dichophyllum Kütz. 495.  
 Dichopogon Kunth 3485.  
 Dichoptera Rehb. 11934 b.  
 Dichorexia Presl 2529 b.  
 Dichorisandra Mik. 3314.  
 Dichorisondra Spach 3314.  
 Dichropetalum Fenzl 8930.  
 Dichosema Benth. 12026.  
 Dichosemaea Endl. 12409 c.  
 Dichosma DC. 11367.  
 Dichospermum Ritg. 1564 e.
- Dichospermum Dum. 4813 a.  
 Dichosporina Fries 1571 b.  
 Dichosporium Nees 1564 e.  
 Dichostylis Palis. 3219.  
 Dichotomaria Decne 465 a.  
 — Lamx. 465.  
 — Müll. 2260 f α.  
 Dichoton Mert. et K. 10135 a.  
 Dichotophyllum Dill. 4622.  
 Dichotophyllum Mönch 4622.  
 Dichroa Lour. 9231.  
 Dichroanthus Webb 9500 b.  
 Dichrocephala DC. 5524.  
 Dichrolinum Planch. 11417 (c α).  
 Dichroma Cavan. 8027 b.  
 — Pers. 3179.  
 Dichromena Nees 3179 b.  
 — Rich. 3179.  
 Dichromus Schltd 2745 b.  
 Dichrostachys DC. 12559.  
 Dichrotrichum Reinw. 8332.  
 Dichylus Rehb. 12058.  
 Dickia Scop. 7978 a.  
 Dickica\*\* Breb. 79.  
 Dickiea Trevis. 79.  
 Dickieia Berk. 79.  
 Dickneckeria Fl. Flum. 5176.  
 Dicksonia Ehrh. 2159.  
 — L'Her. 2517.  
 — Presl 2517 b.  
*Dicksoniac* p. 64.  
 Dicksonites Göpp. 2293 a γ.  
 Dicladia Ehrenb. 24.  
 Diclemia Naud. 11708.  
 Diclidanthera Mart. 8577.  
 Diclidium Schrad. 3235 c.  
 Diclidocarpus A Gr. 10352.  
 Diclidostigma Kunze 9928.  
 Diclinothrys Raf. 3367 b.  
 Dicliptera Juss. 8246.  
*Dicliptereae* p. 226.  
 Diclis Benth. 7916.  
 Dicyptera\*\* Brongn. 8246.  
 Dicyatra Borch. 9479 b.  
 Dicnemon Schwägr. 2203.  
 Dicnemum Arn. 2203.  
 Dicocca Pet.-Th. 9121.  
 Dicoccos Herm. 6729 c.  
 Dicoccum Corda 1470.  
 Dicodon Ehrh. 6982.  
 Dicoma Cass. 6320 a.  
 — Less. 6320.  
 Diconangia Mitch. 9238.  
 Dicope Pet.-Th. 9121.  
 Dicoris Torr. et Gr. 5664.  
 Dicorynea Lindl. 12464.  
 Dicorynia Benth. 12464.  
 Dicorypha Hedw. 9121.  
 Dicoryphe Pet.-Th. 9121.

*Dicraea* Tul. 4635.  
*Dicraeia* Pet.-Th. 4635 a.  
*Dicrananthus* Oerst. 8152.  
*Dicranaceae* p. 52.  
*Dicrananthera* Presl 11581.  
*Dicranella* Endl. 10126 e.  
 — Müll. 2213 c.  
*Dicranellum* Br., Sch. 2213 c.  
*Dicranema* Sond. 678.  
*Dicranilla* Fenzl 10126 e.  
*Dicranobryum* Müll. 2200 F f.  
*Dicranocarpus* A. Gr. 5774.  
*Dicranodontium* Br., Sch. 2206.  
*Dicranolepis* Planch. 5102.  
*Dicranopetalum* Presl 10645.  
*Dicranophlebia* Mart. 2529 a β.  
*Dicranopteris* Bernh. 2540 a β.  
 — Blume 2457.  
*Dicranopus* Naud. 11593 a.  
*Dicranostachys* Trec. 4709.  
*Dicranostigma* Hook. et T. 9460.  
*Dicranostyles* Benth. 7737.  
*Dicranum* Hedw. 2206.  
*Dicrastylis* Drumm. 7602.  
*Dicratera* Korth. 6731 b.  
*Dicrobotryum* Willd. 6753.  
*Dicrophelebis*\*\* Brongn. 2314 b.  
*Dicrostachys* Webb 12559.  
*Dicus* Reinv. 12847.  
*Dicyrypta* Lindl. 3940.  
*Dictamneae* p. 320.  
*Dictamnus* Linn. 11377.  
*Dictamus* Gmel. 11377.  
*Dictiderma* Bonnem. 613.  
*Dictilema* Lem. 457.  
*Dictionema*\* Menegh. 317.  
*Dictyaloma* Walp. 11299.  
*Dictyanthes* Raf. 5193.  
*Dictyanthus* Decne 7296.  
*Dictycia* Lem. 1675 c.  
*Dictyidium* Schrad. 1552.  
*Dictylema* Raf. 457.  
*Dictymenia* Trevis. 736.  
*Dictymia* Smith 2457.  
*Dictyocalyx* Hook. f. 7867.  
*Dictyocarpus* Wight 10220.  
*Dictyocha* Ehrenb. 123.  
*Dictyochiton* Corda 2077.  
*Dictyocromyon* C. Koch 3655 c.  
*Dictyodaphne* Blume 5016.  
*Dictyoglossum* Smith 2355.  
*Dictyogramme* Fee 2421.  
*Dictyoloma* A. Juss. 11299.  
*Dictyomenia* Grev. 736.  
*Dictyonema* Agdh. 317, 1510.  
*Dictyoneura* Blume 10665.  
 — A. DC. 9305 i.  
*Dictyoneurum* Rupr. 531.  
*Dictyopeplos* Hass. 1683.

*Dictyopetalum* Fisch. et M. 11492 a.  
*Dictyophallus* Pers. 1681.  
*Dictyophora* Desv. 1683.  
*Dictyophyllum* Lindl. 2312.  
*Dictyopsis* Sond. 695.  
*Dictyopteris*\*\* Brongn. 2304.  
 — Gutt. 2291.  
 — Lamx. 500.  
 — Presl 2468.  
*Dictyopyxis* Ehrenb. 97.  
*Dictyosiphon* Grev. 420.  
*Dictyosiphoneae* p. 9.  
*Dictyosphaeria* Decne 459.  
*Dictyosphaerieae* p. 10.  
*Dictyosphaerium* Nág. 216.  
*Dictyosporium* Corda 1246.  
*Dictyostega* Miers 3607.  
*Dictyota* Lamx. 495.  
*Dictyoteae* p. 11.  
*Dictyothrix* Kütz. 279.  
*Dictyotites* Brongn. 824.  
*Dictyoxiphium* Hook. 2390.  
*Dictyoxiphium* Hook. 2390.  
*Dictyurus* Bory 602.  
*Dicyclophora* Boiss. 8992.  
*Dicypelliae* p. 133.  
*Dicyphellum* Nees 5028.  
*Dicyrta* Reg. 8435.  
*Didactyle* Lindl. 3842.  
*Didactylon* Moritzi 3032.  
*Didelta* L'Her. 6198 a.  
 — Less. 6198.  
*Diderma* Pers. 1572.  
*Didermei* p. 34.  
*Diderota* Comm. 7088.  
*Didesmus* Desv. 9687.  
*Didiclia* Dun. 7871 a.  
*Didiclis* Palis. 2626.  
*Didiplis* Raf. 11535.  
*Didiscus* DC. 8743.  
*Didderma* Link 1572.  
*Didandra* Willd. 4797.  
*Didianthera* Bth. 8649 A k.  
*Didianthus* Endl. 4S25.  
 — Klotzsch 5176.  
*Didymaria* Corda 1392.  
*Didymeles* Pet.-Th 12679.  
*Didymeria* Lindl. 11351.  
*Didymium* Schrad. 1564.  
*Didymobulbos* C. Koch 3406 b.  
*Didymocarpeae* p. 228.  
*Didymocarpus* Wall. 8337.  
*Didymocephalon* Meisn. 4949 f α.  
*Didymochæta* Steud. 2835.  
*Didymocheton* Blume 10563.  
*Didymochiton* Spreng. 10563.  
*Didymochlaena* Desv. 2446.  
*Didymocrater* Mart. 1422.  
*Didymodon* Hedw. 2214.

- Didymodoxa E. Mey. 4774.  
 Didymodum Palis. 2214.  
*Didymoglossae* p. 59.  
 Didymoglossum Desv. 2331.  
 Didymogyne Wedd. 4776.  
 Didymomeles Spreng. 12679.  
 Didymonema Presl 3198.  
 Didymopanax Decne et P. 9077.  
 Didymophora Miq. 4704 h  $\mu$ .  
 Didymophyllum Göpp. 2622.  
 Didymophysa Boiss. 9552.  
 Didymoplexis\* Griff. 4221 $\frac{1}{2}$ .  
 Didymoprión\* Mont. 181.  
 Didymoprium Kütz. 181.  
 Didymoria Meisn. 11351.  
 Didymospermium Ritg. 1224.  
 Didymosporium Nees 1224.  
 Didymotheca Hook. f. 10183.  
 Didymotoce Endl. 6820 a.  
 Diatomichum Bon. 1303.  
 Diectomis Kunth 3076.  
     — Palis. 3078.  
 Dieffenbachia Schott 4370.  
 Diellia Brack. 2388.  
 Dielytra Spreng. 9479 b.  
 Diemenia Korth. 11974.  
 Diena Rehb. 3818.  
 Dienia Lindl. 3818.  
 Dierbacia Spreng. 7851.  
 Diervillea Tourn. 6986.  
 Diervillea Bartl. 6986.  
*Diervilleae* p. 189.  
 Diesingia Endl. 12328.  
 Dieteria Nutt. 5476.  
     — Torr. et Gr. 5476 a.  
 Dieterica Ser. 9217.  
 Dieterichia Gis. 4257.  
 Dietes Salisb. 3623.  
 Dietrichia Tratt. 9158 b.  
 Digenaea Zanard. 726.  
 Digenea Agdh. 726.  
 Digenia Decne 726.  
 Digera Forsk. 4908.  
*Digitaleae* p. 221.  
 Digitalis Linn. 8018.  
 Digitaria Adans. 3047.  
     — Juss. 2867.  
     — Scop. 2761 b.  
 Diglossus Cass. 5793 b.  
 Diglottis Nees et M. 11325.  
 Diglypis Blume 3850.  
 Diglyphosa B'ume 3850.  
 Diglyphys Spach 3850.  
 Digomphia Benth. 7935.  
 Digonocarpus Fl. Flum. 10662.  
 Diagrammaria Presl 2447.  
 Digraphis Trin. 2737.  
 Diksonia Lühn. 2517.  
 Dilaena Dumort. 2097.  
 Dilatris Berg. 3664.  
 Dilepis Endl. 3128 a.  
 Dileptium Raf 9625 f.  
 Dileprum Michx. 2818.  
     — Raf. 2802.  
 Dileucaden Raf. 2761.  
 Dilivaria Juss. 8163.  
 Dillenia Heist. 6637.  
     — Linn. 9362.  
*Dilleniaceae* p. 258.  
*Dillenieae* p. 258.  
 Dillwina Grat. 360 a.  
 Dillwinia Poir. 12017.  
 Dillwynella Bory 309.  
 Dillwania Roth 12053.  
     — Smith 12017.  
 Dillwyniastrum DC. 12017 a.  
 Dilobea Pet.-Th. 12680.  
 Dilobos Endl. 8307 b.  
 Dilochia Lindl. 3828.  
 Dilochus Miq. 3828.  
 Dilopha Moq. 4922 b.  
 Dilophia Thoms. 9698.  
 Dilophosphora Bon. 1805.  
 Dilophospora Desmaz. 1805.  
 Dilophosporium\* Lindl. 1805.  
 Dilséa Stackh. 647.  
 Dilwynia Pers. 12017.  
 Dimacria Lindl. 11407 b.  
 Dimeianthus Raf. 4887 b.  
 Dimeiostemon Raf. 3084.  
 Dimelaena Norm. 1096.  
 Dimera Fries 1391.  
 Dimereza Labill. 10662.  
 Dimeria R. Br. 3056.  
     — Endl. 3056 b.  
 Dimerostemma Cass. 6503.  
 Dimesia Raf. 2740.  
 Dimetea Walp. 6813 c.  
 Dimetia Wight et A. 6813 c.  
 Dimetopia DC. 8740.  
 Dimia Spreng. 7258.  
 Dimocarpus Lour. 10673.  
 Dimorpha Schreb. 12486.  
 Dimorphandra Schott 12524.  
*Dimorphandreae* p. 354.  
 Dimorphanthes Cass. 5534 b.  
     — Meisn. 9056.  
 Dimorphanthus Miq 9056.  
 Dimorphococcus Braun 205 $\frac{1}{2}$ .  
 Dimorpholepis A. Gr. 6050.  
 Dimorphopetalum Bert. 9177.  
 Dimorphotheca Vaill. 5938.  
 Dinaeba Delile 2874.  
 Dinckleria Neck. 2146.  
 Dineba Palis. 2874.  
 Dinebra Panz. 2874.  
 Dinema Lindl. 3874.  
 Dinemagonum A. Juss. 10597.

- Dinemandra A. Juss. 10598.  
 Dinemasporium Lev. 1705.  
 Dinetus Sweet 7760 a.  
 Dingia Gardn. 5101.  
 Dinochloa Büse 2991.  
 Dinophora Benth. 11636.  
 Diobelon Hampe 2213 c.  
 Dioclea HBK. 12300.  
 — Spreng. 7696.  
*Diocleaeae* p. 348.  
 Diodantha Spach 11604.  
 Diodella Torr. et Gr. 6813 f.  
 Diodia Linn. 6658.  
 Diodium Ralfs 160.  
 Diodois Pohl 6667.  
 Diodonta Nutt. 5722.  
 Diolena Naud. 11668.  
 Diolotheca\* Raf. 5229.  
 Diomedea Cass. 5604.  
 Diomedella Cass. 5604.  
 Diomedes Haw. 3738 c.  
 Dion Lindl. 2655.  
 Dionaea Ellis 9779.  
 Dione Sol. 9779.  
 Dionaea Lemr. 9779.  
 Dionycha Naud. 11628.  
 Dionysia Bronn. 9086.  
 — Fenzl 8481.  
 Dioon Miq. 2655.  
 Diorthodon DC. 5886 b.  
 Dioryctandra Hassk. 9795.  
 Diorygma Eschw. 942.  
 Dioscorea Mönch 3577.  
 Dioscorea Plum. 3577.  
*Dioscoreaceae* p. 93.  
 Dioscoridea Bronn. 9086.  
 Diosma Berg. 11362.  
 — Lour. 11317.  
*Diosmaceae* p. 319.  
*Diosmeae* p. 320.  
 Diospyros Dalech. 8573.  
 Diospyrus Roxb. 8573.  
 Diotanthera DC. 11604.  
 Diothonaea\* Lemr. 3875.  
 Diothonea Lindl. 3875.  
 Diotis Desf. 5893.  
 — Schreb. 4821.  
 Diotocalyx DC. 5229 a.  
 Diotocarpus Hochst. 6673.  
 Diotolotus Tausch 12095.  
 Diotosperma A. Gr. 5673.  
 Diotostemon Salm 9164.  
 Diotostephus Cass. 5641 b.  
 Diototheca Vaill. 5229.  
 Dioxippe Röm. 10528 b.  
 Dipcadi Medic. 3444.  
 Dipcadioides Medic. 3448.  
 Dipera Spreng. 4132.  
 Dipetalum Dalz. 11311.  
 Diphaca Lour. 12208.  
 Diphalangium Schau. 3427.  
 Diphilus Salisb. 8649 D g  $\beta$ .  
 Diphiscium Palis. 2248.  
 Dipholis A. DC. 8550.  
 Diphragmus Presl 6656.  
 Diphryllum Raf. 4157.  
 Diphterium Brongn. 1577.  
 Diphtherium Ehr. 1577.  
 Diphyes Blume 3838.  
 Diphyllea Rich. 9443.  
 Diphyllea Lindl. 9443.  
 Diphyma\* Lindl. 8417 f.  
 Diphysa Jacq. 12163.  
*Diphysciaceae* p. 55.  
 Diphyscum Ehrh. 2248.  
 Diphystema Neck 7589.  
 Dipidax Laws. 3379 b.  
 Diplachne R. Br. 11827.  
 — Palis. 2872.  
 Diplachyrium Nees 3062.  
 Diplacrum R. Br. 3143.  
 Diplacus Nutt. 7962.  
 Dipladenia A. DC. 7173.  
 Diplandra Bert. 4314.  
 — Hook. et A. 11505.  
 Diplanthera Banks et S. 7928.  
 — Gled. 8232.  
 — Pet.-Th. 4309.  
 Diplarche Hook. et T. 8711.  
 Diplarrhena Agdh. 3624.  
 Diplaria Raf. 8666.  
 Diplarinus Raf. 3248.  
 Diplarrhena Labill. 3624.  
 Diplarrhinus Endl. 3248.  
 Diplasia Rich. 3204.  
 Diplaspis Hook. f. 8768.  
 Diplax Sol. 2709.  
*Diplaziaeae* p. 62.  
 Diplazites Göpp. 2298.  
 Diplazium Swartz 2445.  
 Diplecosia Don 8656.  
*Diplocolobeae* p. 269.  
 Diplechrum Pers. 4114.  
 Diplectria Blume 11637 d.  
 Diplectrum Pet.-Th. 4114.  
 Diplerisma Planch. 10725.  
 Diplesthes Harv. 10805.  
 Diplocalymma Spreng. 8087.  
 Diplocalymna Choisy 8087.  
 Diplocalyx Presl 8443.  
 — A. Rich. 10505.  
 Diplocarpus Ber. 4554 B.  
 Diplocea Raf. 3923 a.  
 Diplocentrum Lindl. 4025.  
 Diploceras Meisn. 9499.  
 Diplochaete Nees 3151 g.  
 Diplochilos\* Lindl. 4106.  
 Diplochita DC. 11694 b.

- Diplochiton Spreng. 11694 b.  
 Diplochlaena Spreng. 11355.  
 Diplochonium Fenzl 10047.  
 Diplocladum Bon. 1398.  
 Diploclinium Wight 9991.  
 Diploclisia Miers 9277.  
 Diplocoma Don 5474 b.  
 Diplocomium Web. et M. 2218.  
 Diploconchium Schau. 3831.  
 Diplocrater Benth. 10516.  
 Diplocyclus Endl. 9925.  
 Diplocystis Trevis. 221.  
 Diploderma Link 1623.  
*Diplodermei* p. 35.  
 Diplodia Fries 1798.  
 Diplodictyum Braun 2309.  
 Diplodina Fries 1798.  
 Diplodium Swartz 4209.  
 Diplodon Angstr. 2182.  
     — D'C. 11555.  
 Diplodontia Karst. 11603.  
 Diplofractum Walp. 10346.  
 Diplogenaea\* A. Juss. 11644.  
 Diplogenea Lindl. 11644.  
 Diploglossum Meisn. 7263.  
 Diplogon Poir. 2856.  
     — Raf. 5485.  
 Diploicia Massal. 968.  
 Diplolaena R. Br. 11355.  
     — Dumort. 2097.  
 Diplolepis R. Br. 7281.  
 Diplolobium Benth. 12025 b.  
 Diplolobus Duchart. 5191 (e).  
 Diploloma Schrenk 7724.  
 Diplolophium Turez. 9005.  
 Diplomeria Benth. 3609 a.  
 Diplomeris Don 4106.  
*Diplomitriæ* p. 48.  
 Diplomitron Corda 2097.  
 Diplomitrium Nees 2097.  
 Diplomorpha Meisn. 5117 b.  
 Diploneis Ehrenb. 61.  
 Diplonema G. Don 8567.  
     — De Not. 785.  
 Diplonyx Raf. 12131.  
*Diplopappeæ* p. 146.  
 Diplopappus Cass. 5410.  
     — Less. 5500.  
     — Rchb. 5410 c.  
 Diplopeltis Endl. 10698.  
 Diplopetalon Spreng. 10662.  
 Diplopetalum Rchb. 10662.  
 Diplophacelus Corda 2606.  
 Diplophractum Desf. 10346.  
 Diplophragma R. Br. 5185 b.  
     — Wight et A. 6813 a.  
 Diplophyllæia Rchb. 2135.  
 Diplophyllum Dumort. 2135.  
     — Lehm. 8025 h.  
 Diplopogon R. Br. 2856.  
 Diplopion Viv. 12102.  
 Diplopterys A. Juss. 10600.  
 Diplorrhiza Ehrh. 4093.  
 Diplosastra Tausch 5716.  
 Diploscyphus Liebm. 3148.  
 Diplosiphon Decne 3594.  
 Diplospora DC. 6731.  
 Diplosporium Link 1391.  
 Diplostachium Pal. 2625 c  $\beta$ .  
 Diplostachys Steud. 2761.  
 Diplostachyum Pal. 2625 c  $\beta$ .  
 Diplostegium Don 11632.  
 Diplostelina A. Gray 5448.  
     — Raf. 5435.  
 Diplostemma Hochst. et St. 6367.  
 Diplostemon Wight et A. 11539 a  $\beta$ .  
*Diplostemones* p. 300.  
 Diplostephium HBK. 5408.  
 Diplostichum Mont. 2162.  
 Diplostoma Link 1619.  
*Diplostomieæ* p. 9.  
 Diplostomium Kütz. 416.  
 Diplostylis Karst. 7647.  
     — Sond. 10944.  
 Diplotaenia Boiss. 8933.  
 Diplotaxis DC. 9667.  
*Diplotegieæ* p. 67.  
 Diplotegium Corda 2608.  
 Diplotheca Hochst. 12185.  
 Diplothemium Mart. 4497.  
 Diplothenium Voigt 4497.  
 Diplothrix Walp. 5751.  
 Diplothrix DC. 5751.  
 Diplotomma Flot. 996.  
 Diplotrichia J. Ag. 336.  
 Diplotropis Benth. 12423.  
 Diploxyton Corda 2649.  
 Diplosodon Pohl 11555.  
 Diplycosia Blume 8656.  
 Dipodium R. Br. 3979.  
 Dipogon Liebm. 12288.  
 Dipogonia Pal. 2856.  
 Diporandra Planch. 10363 b.  
 Diporea Baudo 8494 b  $\alpha$ .  
 Diporidium Wendl. 11279.  
 Diposis DC. 8735 b.  
*Dipsaceæ* p. 141.  
 Dipsacozamia\* Lehm. 2659/ $\gamma$ .  
 Dipsacus Hill 5230 a.  
     — Tourn. 5230.  
 Dipsas Webb 8226 b.  
 Diptera Borkh. 9186 i.  
 Dipteranthus Nees 8120.  
 Dipteridæia Rchb. 11934 d.  
 Dipteris Reinw. 2472.  
 Dipterix Willd. 12399.  
 Dipterocalyx Cham. 7561 c.  
*Dipterocarpaceæ* p. 292.

- Dipterocarpus* Gärtn. f. 10365.  
*Dipterocome* Fisch. et M. 5564.  
*Dipterosperma* Hassk. 8320.  
*Dipterotheea* Sch. Bip. 5613.  
*Dipterygia* Presl 8749 a.  
*Dipterygium* Decne 9738.  
*Dipteryx* Schreb. 12399.  
*Diptychandra* Tul. 12432.  
*Diptychantes* Blume 3838 b.  
*Dipyrena* Hook. 7557.  
*Diracodes* Blume 4263.  
*Dirca* Linn. 5107.  
*Dircaeae* Decne 8416.  
*Dircanum* Roth 2206.  
*Dirhacodes\** Lemr. 4263.  
*Dirhynchosia* Blume 9213.  
*Dirichletia* Klotzsch 6734.  
*Dirimosperma* Preuss 1724.  
*Dirina* Fries 1037.  
*Dirinopsis* Not. 1038.  
*Dirrhynchia* Benth. 6844 b.  
*Disa* Berg. 4117.  
*Disaccium* DC. 9658.  
*Disadena* Miq. 7397 e.  
*Disakisperma* Steud. 2939.  
*Disandra* Linn. 8002 b.  
*Disarrenum* Poir. 2740.  
*Disarrhenum* Labill. 2740.  
**Discanthes** p. 241.  
*Discanthera* Torr. et G. 9949.  
*Discapophyllum* Rchb. 2182 a.  
*Discaria* Hook. 10537.  
**Disceliaceae** p. 51.  
*Discelium* Brid. 2183.  
*Discella* Berk. et Br. 1852.  
*Dischidia* R. Br. 7328.  
*Dischidium* Ging. 9782 c.  
*Dischimia* Rchb. 7613.  
*Dischisma* Choisy 7613.  
*Discina* Fries 1907.  
*Discidea* Czern. 1615 b.  
*Discocactus* Pfeiff. 10021.  
 — Walp. 10031.  
*Discocalea* DC. 5851 b.  
*Discocalyx* A. DC. 8516 a.  
*Discocapnos* Cham. et S. 9486.  
*Discocarpus* Klotzsch 11126.  
 — Liebm. 4741.  
*Discocenia* DC. 5954 a.  
*Discodenia* Endl. 5954 a.  
*Discogyne* Sternb. 9186 (m).  
*Discolobium* Benth. 12390.  
*Discomela* Raf. 5736.  
**Discomycetes** p. 40.  
*Discophora* Miers 10493.  
*Discoplaea\** Breb. 18.  
*Discoplea* Ehrenb. 18.  
*Discopleura* DC. 8793.  
*Discopoda* DC. 5740 c.  
*Dispodium* Hochst. 7845.  
 — Steud. 3152.  
*Discopyle* Endl. 4581 a.  
*Discoseris* Endl. 6283 b.  
*Discosia* Lib. 1822.  
*Discosira* Rabenh. 38.  
*Discospermum* Dalz. 6934.  
*Discosphaera* Dumort. 1702 (q).  
*Discostegia* Presl 2567.  
*Discostigma* Hassk. 10441.  
*Discostoma* Meyer 4581 a.  
*Discothesium* A. DC. 5069 d.  
*Discovium* Raf. 9711.  
*Disella* Lindl. 4117 b t.  
*Disemaea* G. Don 12409 c.  
*Disemma* Labill. 9870.  
*Disepalum* Steetz 10737 c.  
*Diserneston* Spach 8896.  
*Disisocactus* G. K. 10031.  
*Disocactus* Lindl. 10031.  
*Disodea* Pers. 6737.  
*Disodontea* G. Don 9536 a.  
*Disomene* Banks et S. 11528.  
*Disoon* A. DC. 7620.  
*Disopetalum* Endl. 10737 c.  
*Disoxylon* Rchb. 10557.  
*Disoxylum* A. Juss. 10557.  
*Disparago* Gärtn. 6088.  
*Disparella* DC. 6088 a.  
*Dispeltophorus* Lehm. 9571.  
*Disperis* Swartz 4132.  
*Disperma* Gmel. 6974.  
*Dispermia* Miq. 6815 b.  
*Disphaenia* Brongn. 2532 b.  
*Disphemia* Endl. 2532 b.  
*Disphenia* Presl 2532 b.  
*Displaspis* Klatt 8768.  
*Disporocarpa* Mey. 9152.  
*Disporum* Salisb. 3389.  
*Dissanthelium* Trin. 2930.  
*Dissochaeta* Blume 11637.  
**Dissochaeteae** p. 329.  
*Dissodon* Grey. et A. 2181.  
*Dissolaena\** Lindl. 7601.  
*Dissolena* Lour. 7601.  
*Dissomeria* Benth. 9856.  
*Dissorhynchium* Schau. 4103.  
*Dissothrix* A. Gray 5330.  
*Dissotis* Benth. 11610.  
*Distandra* Link 8002 b.  
*Distasis* DC. 5413.  
*Distaxia* Presl 2362 c.  
*Disteganthus* Lemr. 3787.  
*Distegocarpus* Sieb. et Z. 4661.  
*Distemma* Spach 6205 b.  
*Distemon* Bouché 4287.  
 — G. Don 7912 a.  
 — Wedd. 4772.  
*Distephama* Juss. 9872 c.

- Distephanus* Cass. 5268.  
*Distephia* Salisb. 9872 c.  
*Disterigma* Kltz. 8701 c.  
*Distichactis* Endl. 5457 a.  
*Disticheia* Ehrh. 3009.  
*Distichia* Brid. 2259 a.  
 — Müll. 2260 a.  
 — Nees 3347.  
*Distichieae* p. 50.  
*Distichis*\* Pet.-Th. 3823/1.  
*Distichium* Bruch et Sch. 2161.  
*Distichlis* Raf. 1928.  
*Distichmus* Endl. 3249.  
*Distichophyllum* Doz. et M. 2256.  
*Distichum* Bayrh. 2161.  
*Distictis* Mart. 8288.  
*Distimus* Raf. 3235.  
*Distinax* Raf. 3122.  
*Distomaea* Spenn. 4158.  
*Distrepta* Miers 12848.  
*Distreptus* Cass. 5286 e.  
*Distylis* Gaudich. 6549.  
*Distylium* Sieb. et Z. 9129.  
 — Spach 9246 a "  
*Disynanthes* (Raf.) Rchb. 6100 a.  
*Disynanthus* Raf. 6100 a.  
*Disynaphia* DC. 5339.  
*Ditassa* R. Br. 7274.  
*Ditasseae* p. 196.  
*Ditaxia* Raf. 7907 a α.  
*Ditaxis* Rchb. 7907 a α.  
 — Vahl 11057.  
*Ditheca* Steetz 10730 b.  
 — Wight et A. 11539 b β.  
*Dithrichum* DC. 5755.  
*Dithyraea* Endl. 9562.  
*Dithyrea* Hook. et Th. 9562.  
*Dithyria* Benth. 12471.  
*Dithyrocarpus* Kunth 3301.  
*Dithystegia* A. Gr. 6011.  
*Ditiola* Fries 1874.  
*Ditmaria* Lühnem. 800/1.  
 — Spreng. 11438.  
*Ditoca* Banks et S. 10112.  
*Ditomocladia* Trevis. 513.  
*Ditomostrophe* Turcz. 10273.  
*Ditoxia* Poir. 7907 a α.  
*Ditrachyceros* Sulz. 4694.  
*Ditrichium* Timm 2214.  
*Ditrichum* Cass. 5755.  
*Ditroche* C. Mey. 10174.  
*Dittanthera* G. Don 8402 a.  
*Dittmaria* Endl. 11438.  
*Diuridae* p. 108.  
*Diuris* Smith 4195.  
*Diuroglossum* Turcz. 10287.  
*Diurospermum* Edg. 8472.  
*Dizonium* Willd. 5587.  
*Dizygandra* Meisn. 8120.  
*Dizygostemon* Bth. 7969 b.  
*Dobera* St. Hil. 7028.  
*Doberia* Juss. 7028.  
*Dobinaea* Spreng. 10589.  
*Dobinea* Hamilt. 10589.  
*Dobrowskia* A. DC. 6561.  
*Dobrowskya* Presl 6561.  
*Dochafa* Schott 4345.  
*Docidium* Breb. 160.  
*Docradia* Hüb. 2194 d.  
*Dodartia* Ruiz et P. 7920.  
 — Tourn. 7967.  
*Dodecadenia* Nees 5048.  
*Dodecadia* Lour. 10343.  
*Dodecas* Linn. 11548.  
*Dodecaspermum* Scop. 12681.  
*Dodecastemon* Hassk. 10953.  
*Dodecatheon* Linn. 8486.  
*Dodonaea* Linn. 10699.  
 — Plum. 11188.  
*Dodonaceae* p. 303.  
*Dodonea* Neck. 10699.  
*Dölleria*\* Schultz Bip. 6497/1.  
*Döllingeria* Nees 5403.  
*Doemia* R. Br. 7258.  
*Dörriena* Borckh. 10136.  
*Dörrenia* Dennst. 11316.  
 — Rchb. 8474.  
*Dofia* Adans. 5107.  
*Dolia* Lindl. 7815.  
*Dolichandra* Cham. 8297 a.  
*Dolichites* Ung. 12599.  
*Dolichlasium* Lag. 6361.  
*Dolichodeira* Hanst. 8415.  
*Dolichogyne* DC. 5375.  
*Dolicholasmium*\* Spr., Lemr. 6361.  
*Dolicholus* Medic. 12339.  
*Dolichonema* Nees 12460.  
*Dolichos* Adans. 12323.  
 — Gärtn. 12324.  
*Dolichospermum* Thwait. 298.  
*Dolichostylis* Cass. 6279.  
*Dolichotheca*\* Cass. 5739.  
*Dolichus* E. Mey. 12323.  
*Dolicarpus* Rol. 9377.  
*Dollinera* Endl. 12238.  
*Dollineria* Saut. 9509.  
*Dolomiaeae* DC. 6213.  
*Dolophragma* Fenzl 10124.  
*Dombeya* Schreb. 10310.  
*Dombeya* Cavan. 10310.  
 — L'Her. 8314.  
 — Lam. 4547.  
*Dombeyastrum* Planch. 10310 c.  
*Dombeyaeae* p. 290.  
*Dombeyopsis* Vis. et M. 10321.  
*Dombrowskya* Endl. 6561.  
*Domeykoa* Phil. 8763.  
*Donacium* Fries 2847.

- Donacodes* Blume 4262 b.  
*Donaldia* Klotzsch 9995.  
*Donatia* Forst. 9180.  
 — Löffl. 7600 a.  
*Donatophorus* Zipp. 12849.  
*Donax* Lour. 4279.  
 — Palis. 2847.  
*Dondia* Adans. 4849.  
 — Spreng. 8776.  
*Dondisia* DC. 6779.  
 — Rehb. 8776.  
 — Scop. 9691.  
*Donia* R. Br. 4940. 5472.  
 — Nutt. 5499.  
 — Sweet 12177.  
*Donioides* DC. 5579 d.  
*Doniophyton* Wedd. 12613.  
*Donkelaaria* Planch. 11575 c.  
*Donnia* Gray 2119.  
*Dontostemon* Andrz. 9584.  
*Dontostoma* Fries 1625 d.  
*Donzella* Lemr. 12682.  
*Donzellia* Tenor. 12682.  
*Doodia* R. Br. 2440 b.  
 — Roxb. 12233.  
*Doodya* Link 2440 b.  
*Doona* Thwait. 10373.  
*Doornia* Vriese 4404.  
*Doosera* Roxb. 10070 a.  
*Dopatrium* Hamilt. 7985.  
*Doraena* Thunb. 8533.  
*Doranxylum* Ner. 10713.  
*Doratanthera* Bth. 7953.  
*Doratanthes*\* Lemr. 3756.  
*Doratium* Sol. 9092.  
*Doratolepis* Benth. 6052 c.  
*Doratoloma* Endl. 9582 b.  
*Doratometra* Klitz. 9956.  
*Doratomyces* Corda 1503.  
*Doratophora*\* Lemr. 4999.  
*Doratophyllum* Schott 4365 s.  
*Dorcadia* Wallr. 2194 d.  
*Dorcadion* Adans. 2239.  
*Dorcapteris* Presl 2348.  
*Dorcoceras* Bunge 8341.  
*Dorema* Don 8896.  
*Doria* Dill. 5490.  
 — Less. 6177 a.  
 — Thunb. 6153.  
*Doris* Lindl. 3973.  
*Dorobaea* Cass. 6153 O.  
*Doronicum* Linn. 6140.  
 — Tausch 6139.  
*Dorstenia* Plum. 4707.  
*Dortmania* Neck. 6565 a  $\beta$ .  
*Dortmanna* Rudb. 6565 a  $\beta$ .  
*Dorvalia* Comm. 11501.  
*Doryanthes* Corr. 3756.  
*Dorycheile* Rehb. 4230 b.  
*Dorychnium* Mönch 12125.  
 — \*\* Brongn. 12110.  
*Doryenioides* DC. 12111.  
*Doryenopsis* Lemr. 12111.  
*Doryenium* Tourn. 12110.  
*Doryenopsis* Boiss 12111.  
*Doryopteris* Smith 2401.  
*Doryphora* Endl. 4999.  
 — Kütz. 48.  
 — Rehb. 4230 b.  
*Dorystaechas* Boiss. 7419.  
*Dorystigma* Gaudich. 4407/1.  
 — Miers 7843.  
*Doryxylon* Zoll. 10951.  
*Dossinia* Morr. 4185.  
*Dothidea* Fries 1700.  
*Dothiora* Fries 1803.  
*Douepea* Cambess. 9663.  
*Douglasia* Lindl. 8478.  
*Douglassia* Adans. 7585.  
 — Rehb. 8478.  
 — Schreb. 5033.  
*Douma* Lam. 4464.  
*Dovca* Kunth 3278.  
*Dovera* Ehrenb. 7028.  
*Dovyalis* E. Mey. 11160.  
*Dowea* Steud. 3278.  
*Draba* Linn. 9541.  
*Drabaea* Lindbl. 9541 b.  
*Drabella* DC. 9541 a.  
 — Torr. et G. 12190 a.  
*Drabellia* Rehb. 12190 a.  
*Drabopsis* Gris. 9508 i.  
 — C. Koch 9588.  
*Dracaena* Vand. 3515.  
*Dracaenella* Rehb. 3354 a.  
*Dracaenopsis* Planch. 3514.  
*Dracocephalium* Hassk. 7490.  
*Dracocephalon* Tourn. 7490.  
*Dracocephalum* Linn. 7490.  
*Dracontieae* p. 114.  
*Dracontium* Linn. 4390.  
*Dracontocephalium* Hassk. 7490.  
*Dracontomelon* Blume 11227.  
*Dracophyllum* Labill. 8630.  
 — Spach 8630 b.  
*Dracopis* Cass. 5703.  
*Dracopsis*\* Lemr. 5703.  
*Drocunculeac* p. 112.  
*Dracunculia* Rehb. 5969 a.  
*Dracunculus* Rupp., Bess. 5969 a.  
 — Tourn. 4344.  
*Drakaea* Lindl. 4218.  
*Drakea* Endl. 4218.  
*Drakenstenia* Neck. 12364.  
*Draparnaldia* Agdh. 343.  
*Draparnaldina* Bory 471.  
*Draparnaudia* Trevis. 343.  
*Drapetes* Lam. 5083.

- Drapiezia* Blume 3390.  
*Draytonia* A. Gray 10400.  
*Drebbelia* Zoll. 12386.  
*Dregea* Eckl. et Z. 8903.  
 — E. Meyer 7309.  
*Drejera* Nees 8211.  
*Drepanandrum* Neck. 11730.  
*Drepania* Juss. 6386.  
*Drepanocarpus* Mey. 12372.  
*Drepanocladus* Müll. 2265 d  $\alpha$ .  
*Drepanohypnum* Haimpe 2265 ( $\epsilon$ ).  
*Drepanolobus* Nutt. 12116 b.  
*Drepanometra* Hassk. 10006.  
*Drepanophyllaria* Müll. 2265 e  $\alpha$ .  
*Drepanophylleae* p. 50.  
*Drepanophyllum* Koch 8798.  
 — Rich. 2160.  
*Drepanospron* Benth. 12321 a.  
*Driessenia* Korth. 11641.  
*Drilosiphon* Kütz. 304.  
*Drimia* Jacq. 3451.  
*Drimiopsis* Lindl. 12614.  
*Drimya\** Lemr. 3451.  
*Drimyphyllum* Burch. 5623.  
*Drimys* Forst. 9353.  
*Drimyspermum* Reinw. 5120.  
*Dripax* Nor. 9792.  
*Drobowskia\*\** Brongn. 6561.  
*Droguetia* Gaudich. 4776.  
*Dromius* Gray 750.  
*Dromophylla* Lindl. 9967.  
*Drosanthe* Spach 10459 b.  
*Drosanthus* R. Br. 9777.  
*Drosara* Cram. 9778.  
 — Linn. 9774.  
*Droseraceae* p. 272.  
*Drosereae* p. 272.  
*Drosocarpium* Spach 10459 d  $\delta$ .  
*Drosophorus* Planch. 9777 b.  
*Drosophyllum* Link 9778.  
*Drossera* Gled. 9774.  
*Drouquetia* Endl. 4776.  
*Drozia* Cass. 6362 a  $\beta$ .  
*Drummondia* DC. 9192 a.  
 — Hook. 2238.  
*Drummondita* Harv. 11375.  
*Druparia* Raf. 1632.  
 — Silva M. 9970.  
*Drupasia* Raf. 1632.  
*Drupatris* Lour. 8590.  
*Drupina* Linn. 8368.  
*Drusa* DC. 8762.  
*Dryadanthe* Endl. 11918.  
*Dryadeae* p. 336.  
*Dryandra* R. Br. 5185.  
 — Thunb. 10992.  
*Dryas* Linn. 11948.  
*Dryinospaera* Dum. 1702 (f).  
*Drymaria* Rehb. 2470.  
*Drymaria* Willd. 10111.  
*Drymcosphace* \*\* Duch. 7481 c.  
*Drymeia* Ehrh. 3122.  
*Drymiphila* Juss. 3541.  
*Drymis* Juss. 9353.  
*Drymispermum* Rehb. 5120.  
*Drymoda* Lindl. 3906.  
*Drymoglossum* Presl 2379.  
*Drymonaetes* Ehrh. 2967 b.  
*Drymonia* Mart. 8390.  
*Drymonieae* p. 230.  
*Drymopalaeus\** Lindl. 4441.  
*Drymophilaeus* R. Br. 3541.  
*Drymophlaeus* Zipp. 4441.  
*Drymophloeus* Rehb. 4441.  
*Drymopogon* Riv., Rupp. 9196.  
*Drymospartum* Presl 12081.  
*Drymosphace* Bth. 7481 c.  
*Drynaria* Bory 2470.  
*Dryobalanops* Gärtn. f. 10367.  
*Dryomenis* Fee 2451.  
*Dryonoptelea* Spach 4679 a.  
*Dryopeia* Pet.-Th. 4132.  
*Dryopetalon* A. Gray 9520.  
*Dryophilum* Schwein. 1456.  
*Dryopoeia* Rehb. 4132.  
*Dryopsis* Kütz. 540 b.  
*Dryoptelea* Spach 4679 a.  
*Dryopteris* Adans. 2458.  
*Dryostachium* Smith 2474.  
*Dryostachyon* Fee 2474.  
*Dryostachyum* Kunze 2474.  
*Dryptes* Vahl 11138.  
*Dryphele* Fries 1843 b.  
*Drypideae* p. 285.  
*Drypis* Mich. 10162.  
*Drypsis\** Duch. 4438.  
*Dryptodon* Brid. 2247 c.  
*Dryptopetalum* Arn. 11469.  
*Duabanga* Hamilt. 11561.  
*Dubautia* Gaudich. 5860.  
*Duboisia* R. Br. 7890.  
 — Karst. 3799.  
*Duboisieae* p. 217.  
*Dubois-Reymondia* Karst. 3799.  
*Dubreulia\** Decne 4744.  
*Dubrueilia* Gaudich. 4744.  
*Dubyaea* DC. 6475. 11555.  
*Duchartrea* Decne 8405.  
*Duchassaignia* Walp. 12311.  
*Duchekia* Kostel. 3504.  
*Duchesnea* Smith 11913 b.  
*Duchesnia* Cass. 5575.  
*Duchola* Adans. 10960.  
*Ducroisia* Endl. 8926.  
*Ducrosia* Boiss. 8926.  
*Dudresnaja* J. Ag. 635.  
*Dudresnaya* Bonnem. 635.  
*Dübenia* Fries 1902.

- Dufourea Achar. 1075.  
 — Bory 4646.  
 — Gren. 10119 e. 10126 c.  
 — HBK. 7763.  
*Dufresnea* Meisn. 5218.  
*Dufresnia* DC. 5218.  
*Dugagelia* Gaudich. 4599 c.  $\beta$ .  
*Dugaldia* Cass. 5837.  
*Duglassia* Houst. 7585.  
*Dugortia* Scop. 11978.  
*Duguertia* St. Hil. 9334.  
*Duhaldea* DC. 5511.  
*Duhamela* Raf. 6796.  
*Duhamelia* Domb. 8515.  
 — Pers. 6796.  
*Dulacia* Arrab. 10503 d.  
 — Neck. 11976 d.  
*Dulcamara* Medic. 7821 c.  
*Dulia* Adams. 8717.  
*Dulichium* Rich. 3233.  
*Dulipanum* Reb. 3404 b.  
*Dulongia* HBK. 10800.  
*Dumartroya* Gaudich. 4700.  
*Dumasia* DC. 12266.  
*Dumerilia* Lag. 6350 a.  
 — Less. 6358.  
*Dumontia* Kütz. 641 a.  
 — Lamx. 641.  
*Dumortiera* Nees 2082.  
*Dumreicheria* Steud. et H. 10210.  
*Dunalia* R. Br. 7988.  
 — HBK. 7851.  
 — Spreng. 6823.  
*Dunantia* DC. 5759.  
*Dunbaria* Wight et A. 12329.  
*Duncania* Rchb. 11312.  
*Dunstervillea* Bowerb. 786.  
*Dupatyia* Fl. Flum. 3289.  
*Duperreya* Gaudich. 7761.  
*Dupinia* Scop. 10389.  
*Dupontia* R. Br. 2898.  
*Dupratzia* Raf. 7784.  
*Dupuisia* A. Rich. 11186.  
*Duquetia* G. Don 9334.  
*Durandea* Delarb. 9691.  
 — Planch. 10383.  
*Duranta* Linn. 7567.  
*Durantene* p. 207.  
*Durantia* Scop. 7567.  
*Duretia* Gaudich. 4763.  
*Duria* Scop. 10273.  
*Duriaea* Bory et M. 2069.  
 — \* Lindl. 8956.  
*Duriens* Boiss. et R. 8956.  
 — Merat 7976.  
*Durio* Rumph. 10237.  
*Duroia* Linn. f. 6946.  
*Duroja* Batsch 6946.  
*Durvillaea* Bory 534.  
*Durvillea* A. Cunn. 534.  
*D'Urvillaea* Harv. 534.  
*Dutra* Bernh. 7868 b.  
*Duttonia* F. Müll. 6050. 7633.  
*Duvalia* Haw. 7346 i.  
 — Nees 2078.  
*Duvallia* Corda 2078.  
 — Haw. 7346 i.  
*Duvaua* Kunth 11196.  
*Duvauellia* Bowd. 12683.  
*Duvernia* a Desp. 11545.  
*Duvernoia* E. Mey. 8202.  
*Duvoa* Hook. et A. 11196.  
*Dyckia* Schult. f. 3784.  
*Dycticia* Raf. 1675 c.  
*Dycetidium* Dumort. 1552.  
*Dycetioloma* DC. 11299.  
*Dycetopteris* Endl. 2468.  
 — Lem. 500.  
*Dyctiospora* Reinw. 6816.  
*Dyctiota* Leman 495.  
*Dydimodon* Arn. 2214.  
*Dydimosporium* Corda 1224.  
*Dyllwinia* R. Br. 12017.  
*Dyneba* Lagasc. 2874.  
*Dyosmia* A. Rich. 9867 c.  
*Dyospyros* Dumort. 5573.  
*Dylecosia* G. Don 8656.  
*Dyplolabia* Massal. 1097.  
*Dypsis* Nor. 4438.  
*Dyschoriste* Nees 8114.  
*Dysemone* Forst. 11528.  
*Dysinanthus*\* Raf. 6100 a.  
*Dysmicodon* Endl. 6610 b.  
*Dysoda* Lour. 6651.  
*Dysodia* DC. 5788.  
 — Spreng. 5787.  
*Dysodiopsis* A. Gr. 5791 b.  
*Dysodium* Rich. 5651 b.  
*Dysophylla* Blume 7441.  
*Dysopsis* Baill. 10919.  
*Dysosidendron* Gardn. 6750.  
*Dysosmia* DC. 9867 c.  
 — Korth. 6749.  
*Dysosmon* Raf. 8261.  
*Dysoxylon* Bartl. 10557.  
*Dysoxylum* Blume 10557.  
*Dysphania* R. Br. 4809.  
*Dysphinctium* Nág. 167.  
*Dysrhachyobryum* Ritg. 2625 b.  
*Dyssochroma* Miers 7865.  
*Dyssodia* Cavan. 5788.  
 — Willd. 5787.  
*Dyssorrhynchium* Spach 4103.  
*Dysticia* Raf. 1675.

## E.

- Earina* Lindl. 3829.  
*Eatonia* Raf. 2942.

- Ebelia* Rchb. 6659.  
*Ebelingia* Rchb. 11289.  
*Ebenaceae* p. 235.  
*Ebenidium* Jaub. et S. 12098.  
*Ebenotypus* Jaub. et S. 12097 a.  
*Ebenoxylon* Spreng. 8574.  
*Ebenoxylum* Lour. 8574.  
*Ebenus* Comm. 8573 c α.  
 — Linn. 12097.  
*Eberlea* Ridd. 8101.  
*Ebermaiera* Nees 8094.  
*Ebermayera* Meisn. 8094.  
*Ebermeyera* Endl. 8094.  
*Ebulus* Spach 6993 c.  
*Ecastaphyllum* P. Br. 12364.  
*Ecbalium* Rich. 9930.  
*Ecballion* Rich. 9930.  
*Ecballium* Godr. 9930.  
*Ebolium* (Riv.) Med. 8232.  
*Echyna* Fries 2022.  
*Eccilea*\* Lev. 2008 p.  
*Eccilia* Fries 2008 p.  
*Eclinusa* Mart. 8541.  
*Ecoilopus* Steud. 2812.  
*Eccremanthus* Thwait. 10692.  
*Eccremidium* Hook. et W. 2212.  
*Eccremocarpeae* p. 228.  
*Eccremocarpus* Don 8317 a.  
 — Rz. et P. 8317.  
*Eccrina* Leidy 139.  
*Ecdysanthera* Hook. et A. 7162.  
*Echaltium* Wight 7142.  
*Echeandia* Ort. 3501.  
*Echenais* Cass. 6262.  
*Echeveria* DC. 9166.  
*Echieae* p. 210.  
*Echinacanthus* Nees 8127.  
*Echinacea* Mönch 5701.  
*Echin-Agaricus* Hall. 2021.  
*Echinais* C. Koch 6262.  
*Echnalyssium* Trin. 2965.  
*Echinanthus* Neck. 6203.  
*Echinaria* Desf. 2862.  
 — Kütz. 46 b.  
*Echinastrum* Näg. 191.  
*Echinella* Achar. 59.  
 — DC. 9406 b δ.  
*Echinephora* Rupp. 8954.  
*Echinobatrachium* Rchb. 9406 b δ.  
*Echinobotrium* Corda 1304.  
*Echinobotrys*\* Lindl. 1304.  
*Echinobotryum* Corda 1304.  
*Echinobrychis* DC. 12253 d.  
*Echinocacteae* p. 279.  
*Echinocactus* Link et O. 10023.  
*Echinocarpus* Blume 9812.  
*Echinocaulon* Hassk. 4950.  
 — Kütz. 683.  
 — Meisn. 4949 g.  
*Echinocaulos* Hassk. 4950.  
*Echinocephalum* Gardn. 5729.  
*Echinoceras* Kütz. 610.  
*Echinocereus* Engelm. 10027 a.  
*Echinochlaena* Spreng. 2780.  
*Echinochloa* Pal. 2763 b.  
*Echinocystis* Torr. et G. 9945.  
*Echinodiscus* Benth. 12368.  
*Echinodium* Poir. 5652.  
*Echinodorus* Rich. 3330 b.  
*Echinoglossum* Rchb. 4038.  
*Echinogyna* Dumort. 2092.  
*Echinolaena* Desv. 2780.  
*Echinolema* Jacq. f. 5239.  
*Echinolobium* DC. 12248 a.  
 — Desv. 12248.  
*Echinolytrum* Desv. 3219.  
*Echinomelocactus* Linn. 10017. 10020.  
*Echinomeria* Nutt. 5736.  
*Echinomitrión* Corda 2092.  
*Echinomitrium* Nees 2092.  
*Echinonyctanthus* Lemr. 10025.  
*Echinopanax* Decne et P. 9072.  
*Echinophora* Rupp 8954.  
 — Tourn. 8994.  
*Echinophoreae* p. 247.  
*Echinoplaca* Fee 1003.  
*Echinopogon* Pal. 2827 c.  
*Echinops* Linn. 6203.  
*Echinopsidæ* p. 166.  
*Echinopsilon* Moq. 4835.  
*Echinopsis* Zucc. 10025.  
*Echinopteris* Lindl. 10621.  
*Echinopterys* A. Juss. 10621.  
*Echinopus* Tourn. 6203.  
*Echinoschoenus* Nees 3179 a.  
*Echinospartum* Spach 12080 a δ.  
*Echinosperma* Hassk. 7713.  
*Echinospermum* Lehm. 7713.  
*Echinophace* Bth. 7481 i.  
*Echinospaera* Sieb. 11001.  
*Echinostachys* Brongn. 4401.  
 — Mey. 7434.  
*Echinus* Hall. 19:5.  
 — Lour. 11155.  
*Echiocilon* Desf. 7666.  
*Echioglossum* Blume 4038.  
*Echioides* Mönch 7701.  
 — Rupp. 7680.  
 — Tourn. 7667.  
*Echiopsis* Rchb. 7662.  
*Echisachys* Neck. 2776.  
*Echiteae* p. 194.  
*Echites* P. Br. 7171.  
*Echithes* Thunb. 7171.  
*Echitonium* Ung. 7188.  
*Echium* Tourn. 7663.  
*Echmatocantheae* p. 224.  
*Echthronema*\* Herb. 3618/3.

- Echtrus* Lour. 9458.  
*Eckartia* Rchb. 3956.  
*Eckebergia* Batsch 10566.  
*Ecklonea* Steud. 3167.  
*Ecklonia* Hornem. 537.  
 — Schrad. 3167.  
*Eclipta* Linn. 5605.  
*Eclipteae* p. 150.  
*Ecliptoides* Endl. 5611 a.  
*Eclopes* Gärtn. 6116.  
 — Less. 6116 a.  
*Eclypta* DC. 5605.  
*Ecpymacalyx* Pohl 10627 a.  
*Ecpomanthera* Pohl 12850.  
*Ectadium* E. Mey. 7213.  
*Ectasis* Benth. 8649 A.  
*Ectocarpeae* p. 9.  
*Ectocarpus* Bory 392 a.  
 — Lyngb. 392.  
*Ectolechia* Trevis. 994.  
*Ectosperma* Vauch. 422.  
*Ectostroma* Fries 1137.  
*Ectozoma* Miers 7866.  
*Ectrosia* R. Br. 2963.  
*Eddyia* Torr. et Gr. 7652.  
*Edechi* Löfl. 6753 b.  
*Edgeworthia* Falc. 8538.  
 — Meisn. 5100.  
*Edgworthia* \* Lindl. 5100.  
*Edmondia* Cass. 6064 c.  
*Edmonstonia* Seem. 9793.  
*Edosmia* Nutt. 8823.  
*Edraiantha* A. DC. 6603.  
*Edraianthus* A. DC. 6603.  
*Edrissa* Raf. 6820 d.  
*Edusaron* Medic. 12239 b.  
*Edwardia* Raf. 10269.  
*Edwardsia* Endl. 5740.  
 — Salisb. 12408.  
*Edwarsia* Neck. 5740.  
*Egania* Remy 6326.  
*Egenolfia* Fee 2344.  
*Egenophlia* Schott 2344.  
*Egeria* Ner. 6980.  
 — Planch. 3602.  
*Egletes* Less. 5904.  
*Ehrartha* Palis. 2706.  
*Ehrenbergia* Mart. 11385.  
 — Spreng. 6956.  
*Ehretia* P. Br. 7642 a.  
 — Linn. 7642.  
*Ehrhardia* Scop. 5033.  
*Ehrhardta* Hedw. 2706.  
*Ehrharta* Thunb. 2706.  
*Ehrhartia* Wigg. 2695.  
*Eichhornia* Kunth 3401.  
*Eichwaldia* Ledeb. 10472.  
*Eilemannia* Hochst. 12534.  
*Einomeia* Raf. 5194.  
*Einomenia* Endl. 5194.  
*Einomeria* Rchb. 5194.  
*Eisenmannia* Schultz 5606.  
*Eisothea* DC. 12029 a.  
*Eizaguirrea* Remy 6353.  
*Ekebergia* Sparrm. 10566.  
*Eklnoria* Rchb. 537.  
*Elachanthus* F. Müll. 6077.  
*Elachia* DC. 6303.  
*Elachista* Aresch. 477.  
 — Kütz. 475.  
*Elachistea* Duby 475.  
*Elachocroton* F. Müll. 10913.  
*Elachothamnos* DC. 5539.  
*Elaeagia* Wedd. 6884.  
*Elaeagnaceae* p. 136.  
*Elaeagnus* Linn. 5131.  
*Elaeis* Jacq. 4493.  
*Elaeobalanus* Endl. 4664 a β.  
*Elaeocarpeae* p. 292.  
*Elaeocarpinae* p. 292.  
*Elaeocarpus* DC. 10355.  
 — Gärtn. 10354 a.  
 — Linn. 10354.  
*Elaeochytris* Fenzl 8898 a.  
*Elaeococca* Comm. 10992.  
*Elaeodendreae* p. 306.  
*Elaeodendron* Jacq. 10789.  
*Elaeodendrum* E. et Z. 10789 d.  
 — Murr. 10789.  
*Elaeoselineae* p 246.  
*Elaeoselinum* Koch 8959.  
*Elaeosticta* Fenzl 8815.  
*Elaionema* Berk. 515.  
*Elais* Linn. 4193.  
*Elaphaglossum* Klitz. 2341.  
*Elaphoglossum* Schott 2341.  
*Elaphomyces* Nees 1599.  
*Elaphrium* Jacq. 11236.  
*Elaphryum* Rchb. 11236.  
*Elate* Endl. 4554 A.  
 — Linn. 4482.  
*Elateriosperma* Hassk. 10985.  
*Elateriospermum* Blume 10985.  
*Elaterispermum* Rchb. 10985.  
*Elaterium* Jacq. 9944.  
 — Rupp. 9930.  
*Elatinaceae* p. 296.  
*Elatine* Caesalp. 6610.  
 — Dill. 7917.  
 — Linn. 10473.  
*Elatinella* Senb. 10473 b.  
 — Torr. et G. 6813 g.  
*Elatines* Gris. 6608 b α  
*Elatinooides* Chav. 7917 b.  
 — Seub. 10474 b α.  
*Elatostema* Forst. 4747.  
*Elatostemma* Endl. 4747.  
*Elatoxylon* Hart. 4543.

- Elcaja* Forsk. 10569 a.  
*Elcagnus* Hill 5131.  
*Eleanthes* Endl. 3878.  
*Electra* DC. 5768.  
 — Nor. 10657.  
 — Panz. 2954.  
*Electrosperma* F. Müll. 3291.  
*Elegia* Linn. 3280.  
*Elciotis* Don 12254.  
*Elecmi* Adans. 11257.  
*Elemifera* Plum. 11257.  
*Elengi* Rheede 8555.  
*Eleocharis* R. Br. 3230.  
 — Nees 3230 a.  
*Eleogenus* Nees 3230 b.  
*Eleogiton* Link 3222.  
*Flecoxyton* \*\* Brongn. 4540/<sub>3</sub>.  
*Elephantopeae* p. 143.  
*Elephantopsis* Sch. B. 5286 d.  
*Elephantopus* Cass. 5286 a.  
 — Vaill. 5286.  
*Elephantorrhiza* Meisn. 12554.  
*Elephantorrhiza* Bth. 12554.  
*Elephantosis* Less. 5286 c.  
*Elephantusia* Willd. 4413.  
*Elephas* Tourn. 8072.  
*Elettari* Rheede 4262.  
*Elettaria* White et M. 4262.  
*Eleusine* Gärtn. 2875.  
*Eleutera* Palis. 2259.  
*Elcateria* Palis. 2259.  
*Eleutheranthera* Poit. 5682.  
*Eleuthereria* Kunze 2532 a  $\alpha$ .  
*Eleutherine* Herb. 3656.  
*Eleutherochaeta* DC. 6168 b.  
*Eleutherococcus* Maxim. 9061.  
*Eleutherogeron* DC. 5422 e.  
*Eleutherolepis* DC. 6168 c.  
*Elcutheropetalum* Wdld. 4419 b.  
*Eleutherospermum* C. Koch 9014.  
*Eleutherostemon* Klitz. 8647 b.  
*Eleutherotion* Bas. 12248 (b  $\alpha$ ).  
*Eliae* Cambess. 10465.  
*Elichrysum* Tourn. 6062 a.  
*Elide* Medic. 3512.  
*Eliea* Don 10465.  
*Elionurus* Kunth 3071.  
*Elisa* Gray 309.  
*Elisabetha* Bronn. 9086.  
 — Meisn. 12475.  
*Elisanthe* Fenzl 10151 e.  
*Elisena* Herb. 3722.  
 — Röm. 3708 b.  
*Elisia* Linn. 7797.  
*Elizabetha* Schomb. 12475.  
*Elizaldia* Willk. 7668.  
*Elkaja* Röm. 10569 a.  
*Ellcanthus* Presl 3878.  
*Ellebocarpus* Rehb. 2538.  
*Ellertonia* Wight 7128.  
*Ellimia* Nutt. 9748.  
*Elliotia* Spach 8734.  
*Elliottia* Mühl. 8734.  
*Ellipcia* Hook. et Th. 9310.  
*Ellipsaria* DC. 9625 b.  
*Ellisia* P. Br. 7567.  
 — Linn. 7797.  
*Ellisius* Gray 720.  
*Ellodium* Lilja 11501 b.  
*Flobocarpus* Kaulf. 2538  
*Ellodium* Blume 7989 d.  
*Ellisia* Hedw. 7797.  
*Elmigera* Rehb. 7933 d.  
*Flobryum* Angstr. 2200.  
*Elodea* Choisy 10459.  
 — Pursh 10461.  
 — Rich. 3587.  
 — Spach 10461 a.  
*Elodeeae* p. 296.  
*Elodes* Adans. 10461 c.  
 — Spach 10461 b.  
*Elodium* Sull. 2265 f  $\alpha$ .  
*Elphegea* Cass. 5480.  
*Elpidophora* Ehr. 1819.  
*Elboszia* Rehb. 7445 c.  
*Elischotzia* \*\* Brongn. 7445.  
*Elsholtzia* \* Koch 7445 c.  
*Elsholtzia* Benth. 7445.  
 — Neck. 11819.  
 — Willd. 7445 c.  
*Elsholtzieae* p. 201.  
*Elsholzia* Mönch 7445 c.  
*Elshotzia* Rehb. 7445 c.  
*Elisneria* Walp. 8751.  
*Elsota* Adans. 10743.  
*Eluteria* Linn. 11029.  
*Flutheria* P. Br. 10571.  
*Elvasia* DC. 11278.  
*Flvela* Linn. 1917.  
*Elvina* Steud. 5625.  
*Elvira* Cass. 5625.  
*Flwendia* Boiss. 8805.  
*Flychrysum* Tourn. 6062 a.  
*Elymus* Endl. 3013 b.  
 — Linn. 3013.  
 — Mitch. 2702.  
*Elyna* Schrad. 3130.  
*Elynanthus* Pal. 3180.  
*Elyneae* p. 81.  
*Elyonorus* Bartl. 3071.  
*Elyonurus* Willd. 3071.  
*Elythranthe* Endl. 4212 b. 9114 k.  
*Elythrophorus* Steud. 2965.  
*Elythrostamna* Boj. 7751.  
*Elytracanthus* Rehb. 8095.  
*Elytranthe* Blume 9114 k.  
 — \* Lindl. 4212 b.  
*Elytranthera* Endl. 4212 b.

- Elytraria* Michx. 8091.  
*Elytrigia* Desv. 3006.  
*Elytrolepharum* Steud. 2762.  
*Elytropappus* Cass. 6087.  
*Elytrophorum* Poir. 2965.  
*Elytrophorus* Pal. 2965.  
*Elytrospermum* Mey. 3229 a.  
*Elytrostegia* Bth. 8649 D v.  
*Embelia* Juss. 8529.  
*Embelica* Boj. 11100.  
*Embelieae* p. 234.  
*Embira* Maregr. 9317.  
*Emblemia* Pers. 944.  
*Emblica* Gärtn. 11100.  
*Embolium* Endl. 1554 b.  
*Embolus* Batsch 1554 c.  
 — Hall. 1500.  
 — Vet. 1156.  
*Embothriaceae* p. 138.  
*Embothrium* Forst. 5179.  
*Embotrium* Rz. et P. 5179.  
*Embryogonia* Blume 11454.  
*Embryopteris* Endl. 8573 c β.  
 — Gärtn. 8573.  
*Embryosphaera* Trevis. 196.  
*Emeorhiza* Pohl 6675.  
*Emericia* Röm. et Sch. 7129.  
*Emerocallis* Rach 8649 D i.  
*Emerus* Schum. 12158.  
 — Tourn. 12200 b.  
*Emex* Neck. 4943.  
*Emilia* Cass. 6130.  
*Eminium* Blume 4337 b.  
*Emmenanthe* Benth. 7805.  
*Emmenanthus* Arn. 10638.  
*Emmeorhiza* Endl. 6675.  
*Emmotaceae* p. 297.  
*Emmotium* Meisn. 10495.  
*Emmotum* Desv. 10495.  
*Emodiana* Jaub. et Sp. 12085 f.  
*Empedoclea* Benth. 7507 b.  
 — St Hil. 9379.  
*Empedoclia* Raf. 7507 b.  
*Empetraceae* p. 308.  
*Empetrum* Tourn. 10871.  
*Emphysopus* Hook. f. 5518.  
*Emplectocladus* Torr. 11949.  
*Empleurosma* Bartl. 11370.  
*Emleurum* Sol. 11369.  
*Emplevrum* St. Hil. 11369.  
*Emprosthea* Achar. 1068 a.  
*Empusa* Cohn 1210.  
 — Lindl. 3814.  
*Empusaria* Rchb. 3814.  
*Enalcida* Cass. 5793 c.  
*Enantia* Falc. 9296.  
*Enantioblastae* p. 84.  
*Enantiotrichum* E. Mey. 6166.  
*Enargea* Banks 3560.  
*Enarthrocarpus* Labill. 9690.  
*Enarthrum* Neck. 801.  
*Enartocarpus* Poir. 9690.  
*Encalypta* Schreb. 2225.  
*Encelia* Adans. 5712.  
*Encentrus* Presl 10773.  
*Encephalartos* Lehm. 2654.  
 — Miq. 2654 a.  
*Encephalium* Link 1444.  
*Encephallartes* Endl. 2654.  
*Encephalographa* Mass. 1098.  
*Enchelya*\* Lemr. 5712.  
*Enchelyum* Leman 869.  
*Enchidium* Jack 11071.  
*Encholirium* Mart. 3785.  
*Enchylaena* R. Br. 4830.  
*Enchylium* Achar. 869.  
*Enchylus* Ehrh. 9167 b β.  
*Enchysia* Presl 6570.  
*Encilia* Rchb. 10180.  
*Enckea* Kunth 4609.  
*Enckianthus* Desf. 8675.  
*Enckleia* Griff. 5101.  
*Encladium* Rabenh. 2235 b.  
*Encliandra* Zucc. 11500.  
*Encoelia* Fries 1905 i.  
 — Hill 1905.  
*Encoelieae* p. 11.  
*Encoelites* Sternb. 825  
*Encoelium* Agdh. 493.  
*Encopea* Presl 6687.  
*Encorea* Walp. 10648.  
*Encyanthus* Spreng. 8675.  
*Encycla* Nutt. 4927.  
*Encyclia* Hook. 3878.  
*Encyclium* Lindl. 3869 a γ.  
*Encyonema* Kütz. 56.  
*Endacinus* Raf. 1606.  
*Endallex* Raf. 2737.  
*Endespermum* Blume 1238).  
*Endiandra* R. Br. 5015.  
*Endiplus* Raf. 7804.  
*Endlichera* Presl 6675.  
*Endlicheria* Nees 5034.  
*Endocarpeae* p. 24.  
*Endocarpon* Hedw. 1053.  
*Endocarpum* GMS. 1053.  
*Endocladia* J. Ag. 674.  
*Endococcus* Nyl. 1053.  
*Endoconia* Raf. 2023.  
*Endodaca* Raf. 5195.  
*Endodeca* Rchb. 5195.  
*Endodia* Raf. 2695.  
*Endodromia* Berk. 1417.  
*Endogenites* Spreng. 4508. 4510.  
*Endogloea* Trevis. 635 c.  
*Endogone* Link 1651.  
*Endogonei* p. 36.  
*Endogonia* Turcz. 7710.

- Endolasia Turcz. 6881.  
 Endoleuca Cass. 6083.  
 Endonema A. Juss. 5138.  
*Endonemeae* p. 137.  
 Endoneuron\* Lev. 1616.  
 Endoneurum Czern. 1616.  
 Endophyllum Lev. 1179.  
 Endopogon Nees 8112.  
 Endoptera DC. 6446.  
 Endoptychum Czern. 1638.  
 Endopyrenium Flot. 928.  
 Endorima Raf. 5805.  
 Endosigma\*\* Breb. 79/1.  
 Endosperma Raf. 801/1.  
 Endospermum Endl. 12380.  
 Endothia Fries 1698.  
 Endotricha DC. 7399 d.  
 Endotrichae Fröl. 7399 d.  
 Endotriche Bunge 7399 d.  
 Endotrichum Corda 1814.  
     — Dozy et M. 2260 e.  
 Endotropis Endl. 7263.  
 Endrachium Gmel. 7742.  
 Endressia Gay 8868.  
 Endusa Miers 10515.  
 Endyandra Spreng. 5015.  
 Endymion Dumort. 3446.  
 Enemion Raf. 9419 c.  
 Enerthenema Bowm. 1557.  
 Engelhardia Blume 11178.  
 Engelhardtia Lesch. 11178.  
 Engelia Karst. 8086.  
 Engelmannia Klitz. 11025.  
     — Pfeiff. 7780.  
     — Torr. et G. 5649.  
 Engizostoma Gray 1776.  
 Englemannia Nutt. 5649.  
 Enhalus Rich. 3598.  
 Enhydra DC. 5782.  
 Enhydros Hassk. 5782.  
 Enicostema Blume 7379.  
 Enkianthus Lour. 8675.  
 Enkleia\* Griff., Lindl. 5101.  
 Enkyanthus DC. 8675.  
 Enkylia Griff. 9908.  
 Enneapogon Desv. 2859 a.  
 Enodium Pers. 2951.  
 Enomeia Spach 5194.  
 Enosanthes Cunn. 11829.  
 Enourea Aubl. 10648.  
 Enrla Blanco 12684.  
 Ensaluta Zob. 1662/1 c.  
**Ensatae** p. 94.  
 Ensifera Blume 3819 (d).  
 Enslenia Nutt. 7234.  
     — Raf. 8073.  
 Enslinia Fries 1726.  
     — Rchb. 7234.  
 Enstoma\* A. Juss. 7362.  
 Entada Adans. 12549.  
 Entagonum Poir. 11332.  
 Entaticus Gray 4080. 4093.  
 Entelea R. Br. 10333.  
 Enteridium Ehr. 1577.  
 Enterobotryum Preuss. 1719.  
 Enterobryus Leidy 136.  
 Enterographa Fee 911.  
 Enterolobium Mart. 12579.  
 Enteromorpha Link 413.  
*Enteromorpheae* p. 9.  
 Enteropogon Nees 2883 c.  
 Enthostodon Rchb. 2175.  
 Entodesmium Riess 2024.  
 Entodon Müll. 2259 b.  
 Entoganum Banks 11332.  
 Entoloma Fries 2008 t.  
 Entomoneis Ehr. 68.  
 Entomophlomus Gris. 7905 e.  
 Entomycelium Endl. 1248 c.  
 Entomyclium Wallr. 1248 c.  
 Entophysalis Kütz. 239.  
 Entospira Breb. 243 b.  
 Entosthelium Wallr. 1053.  
 Entosthodon Schwägr. 2175.  
 Entosthymenium Brid. 2236.  
 Entostodon Fürnr. 2175.  
 Entothrix Kütz. 286.  
 Enuchoglossum Endl. 5912 c.  
 Enula Duby 5568 c.  
     — Neck. 5568.  
 Enurea Gmel. 10648.  
 Enydra Lour. 5782.  
 Enydria Arrab. 11514.  
 Enymonospermum Spreng. 9010.  
*Epacridaceae* p. 236.  
*Epacrideae* p. 237.  
 Epacridium DC. 8614 b.  
 Epacris Cavan. 8619.  
     — Forst. 8630 b.  
 Epactium Willd. 12851.  
 Epallage DC. 5881.  
     — Endl. 5081 d.  
 Epaltes Cass. 5561.  
 Epalthes Walp. 5561.  
 Eperua Aubl. 12485.  
 Epeteiorhiza G. Don 7830 c.  
 Ephebe Fries 852.  
 Ephebopogon Nees et M. 3097.  
 Ephebus Salisb. 8649 D n.  
 Ephedra Tourn. 4581.  
 Ephedrites Göpp. et Br. 4582.  
 Ephedrospartum Spach 12080 a  $\beta$ .  
 Ephedrosphaera Dum. 1702 (o).  
 Ephelis Fries 1845.  
*Ephemereae* p. 50.  
 Ephemerella Müll. 2157.  
 Ephemerum Duby 8494 d.  
     — Hampe 2156.

- Ephemerum* Herm. 8236.  
 — Rehb. 8494 e.  
 — Tourn. 3306.  
*Ephialis* Sol. 7593.  
*Ephidatia* Gray 801/2.  
*Ephielis* Schreb. 10660.  
*Ephippiandra* Decne 4996.  
*Ephippiorhynchium* Nees 3151 h.  
*Ephippium* Blume 3844.  
 — Lindl. 4036.  
*Epiandria* Presl 3198.  
*Epibacterium* Forst. 9274.  
*Epibastrum* Scop. 9274.  
*Epiblasteae* p. 15.  
*Epiblema* R. Br. 4202.  
*Epibrissonia* E. Mey. 12141 a.  
*Epibryus* Pers. 1952.  
*Epicampes* Presl 2827 b.  
*Epicarpura* Hassk. 4693.  
*Epicarpurus* Blume 4693.  
*Epicea* DC. 4516 c.  
*Epicharis* Blume 10561.  
*Epichroma* Benth. 8054 a  $\alpha$ .  
*Epichroxantha* E. et Z. 5095.  
*Epichrysium* Dumort. 1530.  
*Epichysium* Tode 1530.  
*Epicladium* Lindl. 3869 a  $\beta$ .  
*Epiclinastrum* Boj. 6318.  
*Epiclinium* Fries 1475.  
*Epiclinochilus* Walp. 7433 a.  
*Epicoccum* Link 1447.  
*Epicoryne* Rehb. 9515 (a).  
*Epicranthes* Blume 3848.  
*Epicrianthes* Blume 3848.  
*Epidendreae* p. 102.  
*Epidendrinae* p. 102.  
*Epidendron* Link 3869.  
*Epidendrum* Linn., Juss. 3869.  
*Epidochium* Fries 1486.  
*Epigagus* Nutt. 8451.  
*Epigaea* Linn. 8657 a.  
 — Swartz 8657.  
*Epigea* Linn. 8657 a.  
*Epieios* Koch 2839.  
*Epigenia* Fl. Flum. 12852.  
*Eglossum* Kütz. 762.  
*Epigogium* Koch 4138.  
*Erigynanthus* Blume 3590.  
*Erigynium* Klitz. 8700.  
*Erigynum* Wight 7187.  
*Epilasia* Bunge 6417 e.  
*Epilepis* Benth. 5719.  
*Epilepsis*\* Lindl. 5719.  
*Epilethes* Rehb. 11515.  
*Epilinella* Pfeiff. 7778.  
*Ephilithes* Blume 11515.  
*Ephilithia* Nyl. 842.  
*Ephilithos* Hassk. 11515.  
*Epilobieae* p. 324.  
*Epilobium* Linn. 11496.  
*Epimedium* Linn. 9446.  
*Epimelas* Fries 978.  
*Epimenia* Sond. 703.  
*Epimeridi* Adans. 7515.  
*Epineuron* Harv. 737.  
*Epineuvron*\* Mont. 737.  
*Epinyctis* Wallr. 843.  
*Epipactis* R. Br. 4160.  
 — Feuill. 4225. 4226.  
 — Hall. 4179.  
*Epipactum* Ritg. 4160.  
*Epiphagus* Ryl. 801/3.  
*Epiphanes* Blume 4134 b.  
*Epiphegus* Spreng. 8451.  
*Epiphejus* Walp. 8451.  
*Epiphora* Lindl. 3933.  
*Epiphylla* Stackh. 711.  
*Epiphyllarion* Gris. 10631 b.  
*Epiphyllum* Herm. 10029.  
 — Pfeiff. 10030.  
*Epiphysca* Benth. 11685 a  $\alpha$ .  
*Epiphystis* Trin. 3055.  
*Epipogium* Ehrh. 4138.  
*Epipogon* Ledeb. 4138.  
*Epipogum* Gmel. 4138.  
*Epireineria* E. Mey. 12141 b.  
*Epirhizanthes* Endl. 8466.  
*Epirixanthes* Blume 8466.  
*Epirizanthe* Blume 8466.  
*Episanthera* Hochst. 8140.  
*Episcia* Mart. 8398.  
*Episperma* Raf. 613.  
*Epistemon* Gris. 3577 c.  
*Epistemum* Walp. 12030.  
*Epistephium* HBK. 4235.  
*Epistictum* Ehrh. 1053.  
*Epistylium* Swartz 11112.  
*Epitea* Fries 1202.  
*Epitei* p. 28.  
*Epithema* Blume 8358.  
 — Breb. 1.  
*Epithemeae* p. 229.  
*Epithemia* Kütz. 1.  
*Epithinia* Jack 6785.  
*Epitrachys* DC. 6258. (6257 e.)  
*Epitriche* Turcz. 6019.  
*Epochnium* Link 1319.  
*Epymenia* Kütz. 703.  
*Equisites* Ung. 2274.  
*Equisetaceae* p. 57.  
*Equisetites* Sternb. 2274.  
*Equisetum* Brongn. 2274.  
 — Tourn. 2271.  
*Eraclissa* Forsk. 11078 a.  
*Eraclyssa* Scop. 11078 a.  
*Eragrostis* Pal. 2932.  
 — Rehb. 2932 a.  
*Erangelia* Renéalm. 3680.

- Eranthemeae* p. 226.  
*Eranthemum* Linn. 8236.  
*Eranthis* Salisb. 9417.  
*Eranthus* Link 9417.  
*Erasma* R. Br. 9143.  
*Erasmia* Miq. 4599 d.  
*Erato* DC. 5478.  
*Eratobotrys* Fenzl 3445.  
*Erblichia* Seem. 9874.  
*Ercilia* Endl. 10180.  
*Ercilla* A. Juss. 10180.  
*Erebinthus* Mitch. 12142 c.  
*Erebistema* Röm. 131.  
*Erechthites* Less. 6126.  
*Erechthitoides* DC. 6150 b.  
*Erectiteae* p. 164.  
*Erechtites* DC. 6126.  
 — Raf. 6126 a.  
*Erechtitoides* Endl. 6150 b.  
*Erechtitopsis* Rchb. 6150 b.  
*Ereicephylum* Less. 6062 d.  
*Ereicotis* DC. 6820 e.  
*Eremadenia* Didr. 11035 b.  
*Eremaea* Lindl. 11885.  
*Eremantea* Spach 10459 i.  
*Eremanthis* Cass. 6094 a.  
*Eremanthus* Less. 5278 b.  
*Eremia* Don 8643.  
*Eremiastra* Benth. 8643 a.  
*Eremiastrum* A. Gr. 5436.  
*Eremiris* Spach 3626 h.  
*Eremocallis* Salisb. 8649 D i.  
*Eremocarpus* Bth. 11027.  
 — \* Bunge 8839/i.  
 — Rchb. 10459 a.  
*Eremocephala* DC. 5977 b.  
*Eremocharis* Phil. 8758.  
*Eremochloa* Büse 3058.  
*Eremocosmus* F. Müll. 7628.  
*Eremodaucus* Bunge 9003.  
*Eremodendron* DC. 7629.  
*Eremodon* Brid. 2182.  
*Eremoglaston* Bunge 9633 b.  
*Eremogone* Fenzl 10126 a.  
*Eremogongyle* Endl. 9697 b.  
*Eremolepis* Gris. 9113.  
*Eremolobium* Jaub. et S. 12085 d.  
*Eremophila* R. Br. 7627.  
*Eremopyrum* Ledeb. 3005 b.  
*Eremosis* DC. 5274 b.  
*Eremosparton* F. et M. 12182.  
*Eremospermeae* p. 4.  
*Eremosphaera* Bary 200.  
*Eremosporus* Spach 10489 a.  
*Eremostachys* Bunge 7530.  
*Eremosyne* Endl. 9179.  
*Eremurus* MBieb. 3473.  
*Eresda* Spach 9747 a.  
*Eresia* Plum. 8535.
- Ergalcium* DC. 9774 b.  
*Ergaleum* G. Don 9774 b.  
*Erharta* Juss. 2706.  
*Erhetia* Hill 7642.  
*Eria* Lindl. 3852.  
*Eriachaenium* Sch. B. 6173.  
*Eriachne* R. Br. 2917.  
 — Pal. 2917 b.  
*Eriantha* Barn. 5204 q.  
*Erianthemis* Gris. 5882 c.  
*Erianthera* Benth. 7519 b.  
 — Don 7933 a.  
 — Nces 8256.  
*Erianthus* Rich. 3066.  
*Erica* Linn. 8649.  
 — Rupp. 8652.  
*Erica spuria* Hall. 8649.  
*Ericaceae* p. 237.  
*Ericala* Gray 7399.  
*Ericameria* Nutt. 5501.  
*Ericaria* Stackh. 554.  
*Ericaceae* p. 237.  
*Ericibe* Poir. 7733.  
*Ericinella* Klitz. 8646.  
*Ericiotis* G. Don 6820 e.  
*Ericocarpum* Endl. 9770 b.  
*Ericogalium* DC. 6630 a η.  
*Ericoides* Hall. 10473 c.  
*Ericoila* Borckh. 7399.  
*Ericomyrtus* Turcz. 11850.  
*Erigenia* Nutt. 841.  
*Erigereae* p. 146.  
*Erigeridium* Torr. et G. 5422 g.  
*Erigeroides* Linn. 6504.  
*Erigeron* Cass. 5422 b.  
 — (Linn.) DC. 5422.  
 — Don 5546.  
*Erigerum* Linn. 5422.  
*Erigonia* A. Juss. 8741.  
*Erimatalia* Röm. et Sch. 7733.  
*Erinacea* Clus. 12073.  
 — Lamx. 652.  
*Erinaceus* Mich. 1965 a.  
*Erinacoides* Spach 12080 d β.  
*Erinesa* Don 6281.  
*Erineum* Pers. 1143.  
*Erinia* Noul. 6608 b.  
*Erinocarpus* Hassk. 10331.  
*Erinoides* Röm. et Sch. 6608 b.  
*Erinosma* Herb. 3681 b.  
*Erinus* Linn. 8019.  
 — Sprcng. 6608 b.  
*Eriobotrya* Lindl. 11900.  
*Eriocachrys* DC. 9004.  
*Eriocalia* Smith 8770.  
*Eriocalyx* Rchb. 12061.  
*Eriocarpaea* Bertol. 12102/i.  
*Eriocarpha* Cass. 5710 a.  
*Eriocarpum* Dun. 9770 b.

- Eriocarpum* Nutt. 5500.  
*Eriocaulon* Gron. 3289.  
 — Lindl. \* 3289 A.  
 — Mart. 3289 B.  
*Eriocauloneae* p. 85.  
*Eriocephaleae* p. 160.  
*Eriocephalus* Cass. 5993 a.  
 — Hook. et T. 9395 f.  
 — Linn. 5993.  
 — Vaill. 6257.  
*Eriochaenium* Müll. 6173.  
*Eriochaete* Torr. 3155 b.  
*Eriochilos* Spreng. 4209.  
*Eriochilum* Ritg. 4209.  
*Eriochilus* R. Br. 4209.  
*Eriochlaena* Spreng. 10317.  
*Eriochlamys* Sond. et M. 6021.  
*Eriochloa* Kunth 2757.  
*Eriochosma* Smith 2414 b.  
*Eriochrysis* Pal. 3060.  
*Eriocladium* Lindl. 5965.  
*Eriocladus* Lev. 1952 g.  
*Eriocline* Cass. 6172 b.  
*Eriocnema* Naud. 11669.  
*Eriococcus* Hassk. 11113.  
*Eriocoma* Kunth 5710.  
 — Nutt. 2811.  
*Eriocoryne* Wall. 6212 c.  
*Eriocycla* Lindl. 8841.  
*Eriocylax* Neck. 12061.  
*Eriodaphne* Nees 5007 b.  
*Eriodaphus* Spach 9818.  
*Eriodendron* DC. 10234.  
*Erioderma* Fee 885.  
*Eriodsmia* Don 8649 A e.  
*Eriodictyon* Benth. 7810.  
*Eriodon* Mont. 2259 d.  
*Erioglossum* Blume 10659.  
 — Guill. et P. 10662.  
*Eriogoneae* p. 130.  
*Eriogonum* Rich. 4927.  
*Eriogynia* Hook. 11951 e.  
*Eriolaena* DC. 10317.  
*Eriolaeneae* p. 290  
*Eriolema* Endl. 11574 c.  
*Eriolepis* Cass. 6258. (6257 f.)  
*Erioleuca* DC. 11574 c.  
*Eriolobus* DC. 11893 e.  
*Erione* Schott et E. 10234 d.  
*Eriopappus* Arn. 5858.  
 — Dumort. 6153 k.  
*Eriope* Humb. et B. 7438.  
*Eriopetalum* Wight 7337.  
*Eriopha* Hill 6236.  
*Eriophila* Rehb. 9544.  
*Eriophorum* Linn. 3232.  
 — Pers. 3232 b.  
*Eriophorus* Vaill. 6468.  
*Eriophylica* DC. 10844 a.  
*Eriophyllum* Lag. 5816.  
*Eriophyton* Benth. 7531.  
*Eriophytum* \* Lemr. 7531.  
*Eriopoda* DC. 5878 b.  
*Eriopogon* Endl. 3061 b.  
*Eriopsis* Lindl. 3926.  
*Eriopus* Brid. 2262 c  $\beta$ .  
 — Müll. 2262 c.  
*Eriorhaphe* Miq. 10307.  
*Eriosciadium* Klatt 8740 b.  
*Eriosema* DC. 12338.  
*Eriosolena* Blume 5109.  
*Eriosorus* Fee 2411.  
*Eriosperma* Raf. 2025.  
*Eriospermum* Jacq. 3586.  
*Eriosphaera* DC. 11694 (b).  
 — Less. 6059.  
*Eriosphaeria* Bth. 7437 l.  
 — Crüg. 11694 (b).  
*Eriospora* Berk. et Br. 2026.  
 — Hochst. 3156.  
*Eriosporangium* Bert. 1694.  
*Eriostachys* Rehb., Bth. 7515 a.  
*Eriostegia* DC. 11724.  
*Eriostemoides* Endl. 11350 b.  
*Eriostemon* Less. 6212.  
 — Smith 11347.  
*Eriostemum* Poir. 11347.  
*Eriostomum* Link et H. 7515 a.  
*Eriostylis* R. Br. 5169 b  $\beta$ .  
*Eriosycea* Miq. 4704 h  $\nu$ .  
*Eriosynaphe* DC. 8897.  
*Eriotheca* Schott et E. 10233.  
*Eriothrix* Rehb. 6123.  
 — Reg. 6396 c.  
*Eriothymus* Bth. 7469 a.  
*Eriotis* DC. 8847 a.  
*Eriotrichium* \* Lemr. 7708.  
*Eriotrix* Cass. 6123.  
*Erioxantha* Raf. 3852.  
*Eriphia* P. Br. 8375.  
*Ephilema* \* Herb. 3618/4.  
*Eriphorum* Gis. 3232.  
*Erisma* Rudge 11438.  
*Erithalis* P. Br. 6769.  
 — Forst. 6759.  
*Eritheis* Gray 5568 e.  
*Eritrea* Neck. 7371.  
*Eritrichium* Gaud. 7708.  
*Eritrichum* Schrad. 7708.  
*Eriudaphus* Nees 9818.  
*Eriura* Lindl. 3852 h.  
*Erlangea* Schultz 5285.  
*Erlangeeae* p. 143.  
*Ermannia* Cham. 9512 b.  
*Ermellinus* Caesalp. 8573.  
*Erndelia* Neck. 9867.  
*Erndlia* Gis. 4258.  
*Ernestia* DC. 11586.

- Ernodea Swartz 6649.  
 Ernstringia Scop. 10660.  
 Erobathos Spach 9422 c.  
 Erobatos DC. 9422 c.  
 Erochloë Raf. 2932.  
 Erodendrum Salisb. 5143.  
 Erodium L'Her. 11404.  
 Fromitria\* Lev. 1919.  
 Erophaca Boiss. 12184 a.  
 Eropheron Tausch 9186 f.  
 Erophila DC. 9544.  
 Eropota Fries 8482 b.  
 Erosma Booth 4704 b.  
 Erosmia\*\* A. Juss. 6789.  
 Eroteinum Sol. 10396.  
 Erotium Endl. 10396.  
 Erpenema Cass. 1702.  
 Erpetina Naud. 11648.  
 Erpetion DC. 9782 f.  
 Erpipomaea Choisy 7751 a.  
 Erpipomoea G. Don 7751 a.  
 Erpodium Brid. 2260 i.  
 Erporchis Blume 4158 b.  
 Ertela Adans. 11329.  
 Eruca GMS. 9664 a.  
 — Tourn. 9669.  
 Frucago DC. 9696 a.  
 Erucaria Gärtn. 9697.  
*Erucarieae* p. 269.  
 Erucastrum DC. 9664 a.  
 — Presl 9664.  
 Eruptoria Rchb. 941 d.  
 Ervatamia A. DC. 7101 b.  
 Ervilia Link 12194 b.  
 Ervoides Godr. 12196 c  $\beta$ .  
 Ervum Linn. 12194.  
 — Webb 12196 (a).  
 Erxlebia Medic. 3298.  
 Eryaleum Rchb. 9774 b.  
 Erycibe Roxb. 7733.  
*Erycibeae* p. 212.  
 Erycine Lindl. 4007/ $\alpha$ .  
 Eryngium Tourn. 8780.  
 Eryostylis Röm. et S. 5169 b  $\beta$ .  
 Erysibe Don 7733.  
 — \* Theophr. 1750.  
 Erysimastrum DC. 9590 d.  
 Erysimum Link 9586 a.  
 — Linn. 9590.  
 — Tourn. 9586.  
 Erysiphe Hedw. 1750.  
 Erysyphe Brongn. 1750.  
 Erythalia Gray 7399 d.  
 Erythalis Batsch 6769.  
 Erytheremia Endl. 6433 c.  
 Erythracanthus Nees 8095.  
 Erythraea Ren. 7371.  
*Erythraceae* p. 198.  
 Erythranthe Baill. 10939 b.  
 Erythranthe Spach 7963 b.  
 Erythranthus Oerst. 8385.  
 Erythremia Nutt. 6433 c.  
 Erythrina Linn. 12309.  
*Erythrinaceae* p. 348.  
 Erythrobalanos Spach 4664 a  $\gamma$ .  
 Erythrobalanus Endl. 4664 a  $\gamma$ .  
 Erythroblepharum Schltd. 2762.  
 Erythrobulbus Pluk. 3661.  
 Erythrocarpus Blume 11003.  
 — Röm. 9078.  
 Erythrochaete Sieb. et Z. 6137.  
 Erythrochilus Reinw. 10954.  
 Erythrochiton Griff. 10397/ $\alpha$ .  
 — Nees et M. 11326.  
 Erythrochylus Reinw. 10954.  
 Erythrocistus Dunal 9768 d.  
 Erythroclathrus Liebm. 468.  
 Erythroclonium Sond. 743.  
 Erythrococca Benth. 10970.  
 Erythrodanum Pet.-Th. 6745.  
 Erythrodes Blume 4192.  
 Erythrodosum Schott 8482 (b 1  $\beta$ ).  
 Erythrogalium DC. 6630 a  $\epsilon$ .  
 Erythogyne Vis. 4704 c.  
 Erythrolaena Sweet 6259.  
 Erythronium Linn. 3403.  
*Erythropaleae* p. 278.  
 Erythropalla Hassk. 9960.  
 Erythropalum Blume 9960.  
 Erythrophila E. Mey. 10642.  
 Erythrophlaeum Rchb. 12569.  
 Erythrophleum Afz. 12569.  
 Erythropogon DC. 6084.  
 Erythropsis Lindl. 10265 b.  
 Erythrorchis Blume 4236.  
 Erythrorhiza Michx. 8730.  
*Erythrospermeae* p. 275.  
 Erythrospermum Lam. 9841.  
 Erythrostemon Klitz. 12442.  
 Erythrostictus Schltd. 3376.  
 Erythrostigma Hassk. 11211.  
 Erythrotrichia Aresch. 344.  
*Erythroxylaceae* p. 301.  
 Erythroxylon Linn. 10637.  
 — Rchb. 10637 a.  
 Erythroxylum Adans. 10637.  
 — Kunth 10637 a.  
 Erythrus Presl 8095 b.  
 Erytrochilus Blume 10954.  
 Escallonia Mutis 9233.  
*Escalloniaceae* p. 254.  
 Eschenbachia Mönch 5534 b  $\alpha$ .  
 Eschholtzia Rchb. 9468.  
 Eschholzia Spreng. 9468.  
 Escholtzia\*\* Brongn. 9468.  
 Eschscholtzia Bernh. 9468.  
 Eschscholzia Cham. 9468.  
 Eschweilera Mart. 11817.

*Escobedia* Ruiz et P. 7944.  
*Escobedieae* p. 219.  
*Esclus* Endl. 4664 A a.  
 — Linn. 10722 a.  
*Esenbeckia* Blume 10243.  
 — Brid. 2260 e.  
 — HBK. 11335.  
*Esera* Neck. 9774 b.  
*Esmarchia* Rchb. 10135 d.  
*Esmarckia* Spach 10135 d.  
*Esopon* Raf. 6432 b.  
*Espadaea* A. Rich. 7563.  
*Espejoa* DC. 5824.  
*Espeletia* Mutis 5646.  
 — Nutt. 5689 b.  
*Espera* Decne 442.  
 — Willd. 10348.  
*Espinosa* Lag. 4927.  
*Esterhazia* Bartl. 8043.  
*Esterhazya* Mik. 8043.  
*Esula* Haw. 10877 g.  
*Etaballia* Benth. 12511.  
*Etaeranthis* Cass. 6093.  
*Etaeria* Blume 4178.  
*Etericius* Desv. 6967.  
*Ethanium* Salisb. 4266.  
*Etheiranthus* Kost. 3438.  
*Ethionema* \*\* Brongn. 9630.  
*Ethulia* Cass. 5248.  
 — Gärtn. 5561.  
*Ethulieae* p. 141.  
*Ethusa* Linn. 8836.  
*Edingera* Gis. 4261.  
*Etymocyperus* Webb 3235 a.  
*Etymolotus* Webb 12112 c  $\alpha$ .  
*Etymovicia* Webb 12196 (c).  
*Euacacia* Endl. 12566 b.  
*Euacaena* DC. 11924 a  
*Euaceras* Rchb. f. 4084 a.  
*Euaconiopteris* Fee 2347 a.  
*Euaconitum* Mey. 9426 d.  
*Euacrocentron* DC. 6236 u  $\beta$ .  
*Euactinostemon* Baill. 10892.  
*Euactis* Kütz. 332.  
*Eudriania* Baill. 11014 a.  
*Euaeschynomene* Vog. 12224 a.  
*Euageratum* DC. 5322 a.  
*Euagnus* Schau. 7593 a.  
*Euagrostis* Godr. 2829 a.  
 — Gris. 2829 (b).  
*Euaira* Gris. 2903.  
*Eularçonia* Endl. 5677 a.  
*Eualbizzia* Miq. 12573 a.  
*Eualchornea* Baill. 10967 a.  
*Eualopezurus* Gris. 2725 a.  
*Eualsineae* p. 283.  
*Eualsophila* Hook. 2529.  
*Eulyssum* Gris. 9536 a.  
*Euamanoa* Baill. 11075 a.

*Euamarantus* Gren. 4887.  
 — Moq. 4887 a.  
*Euambrosia* Torr. et Gr. 6529 a.  
*Euamelleae* p. 145.  
*Euammannia* Endl. 11539 a.  
*Euamphiroa* Decne 631 a.  
*Euamphiscopia* Nees 8216 a.  
*Euamygdalus* Spach 11966 a  $\delta$ .  
*Euanagallis* Gris. 8501 b.  
*Euanchusa* Gris. 7677 a.  
*Euandersonia* Sond. 8624.  
*Euandira* Benth. 12395 c.  
*Euandra* Bartl. 3133.  
*Euandryala* DC. 6468.  
*Euaneimia* Presl. 2553 b.  
*Euangelica* DC. 8884 a.  
*Euangiopteris* Presl 2563 a.  
*Euangströmia* Müll. 2213 a.  
*Euanguillaria* Endl. 3378 a.  
*Euanguria* Schltd. 9923 a.  
*Euanoplion* Endl. 8463 a.  
*Euanthe* Rchb. 8649 B d.  
*Euanthemideae* p. 157.  
*Euanthemis* DC. 5882 b.  
*Euanthoceros* Endl. 2071 a.  
*Euantrophyum* Endl. 2423.  
*Euaparine* DC. 6630 b  $\delta$ .  
*Euapinagia* Tul. 4633 a.  
*Euapium* DC. 8787 a.  
*Euaplopappus* DC. 5500 c.  
*Euarabis* Mey. 9508 a.  
*Euarctotis* DC. 6183 a.  
*Euardisia* A. DC. 8519 e.  
*Euargyreia* Endl. 7740 b.  
*Euartemisia* Godr. 5969 d.  
*Euarthrocarpus* Endl. 9690.  
*Eu-Aseroë* Schltd. 1676 a.  
*Euaspidium* Endl. 2486.  
*Euasplenium* Endl. 2434.  
 — Fee 2434 c.  
*Euastereae* p. 145.  
*Euasteriscium* Fenzl 8759 b.  
*Euastrum* Ehrenb. 167.  
*Euathrixia* DC. 6104 a.  
*Enatraphaxis* Jaub. et Sp. 4945 a.  
*Euatriplex* Mey. 4813 a.  
*Euavena* Gris. 2908 a.  
*Euazara* Endl. 9827 a.  
*Eubaccharideae* p. 149.  
*Eubactris* Oerst. 4484 a.  
*Eubalsamorhiza* Nutt. 5689 a.  
*Eubanalnia* Moq. 4894 a.  
*Eubanksia* Endl. 5184 a.  
*Eubarbula* Müll. 2231 f.  
*Eubarnadesia* Endl. 6275 a.  
*Eubartramia* Müll. 2221 b  $\gamma$ .  
*Eubartsia* G. Don 8064.  
*Eubasis* Salisb. 9098.  
*Eubassia* A. DC. 8552 a.

- Eubeaufortia* Schau. 11882 a.  
*Eubegonia* Walp. 9976.  
*Eubelium* Schott 4365 o.  
*Euberberis* Spach 9419 a  $\alpha$ .  
*Eubergia* Endl. 10474 b.  
*Euberkheya* DC. 6199 d.  
*Eubernhardia* Müll. 2624 b.  
*Eubiarum* Boiss. 4334.  
*Eubignonia* Endl. 8275 a.  
 — Mart. 8288.  
*Eublechnopsis* Presl 2362 b  $\alpha$ .  
*Eublechnum* Fee 2362 a.  
*Eublechum* Oerst. 8243 a.  
*Eublepharis* Nutt. 5721 d.  
*Eublitum* Moq. 4807 b.  
*Eublossevillea* Endl. 572.  
*Euböhmeria* Endl. 4763.  
*Euböhmeriae* p. 124.  
*Eubolivaria* Scheele 7001 a.  
*Euborrago* DC. 7669 b.  
 — Gris. 7669.  
*Eubostrychia* Harv. 724 a.  
*Eubotrys* Nutt. 8659.  
*Eubouvardia* Schltd. 6866 a.  
*Eubrachion* Hook. f. 9109.  
*Eubrachychiton* Endl. 10261 a.  
*Eubrachyrhynchos* DC. 6156 a.  
*Eubrachyris* DC. 5468.  
*Eubragantia* Endl. 5197 a.  
*Eubrassia* Lindl. 4017 a.  
*Eubrazoria* Eng. et Gr. 7501 a.  
*Eubrickellia* Nutt. 5362.  
*Eubromus* Godr. 2973 d.  
*Eubruchia* Müll. 2153 b.  
*Eubrunia* Endl. 9132 a.  
*Eubrychis* DC. 12253 a.  
*Eubyroniae* p. 277.  
*Eubyrum* Müll. 2290 F b.  
*Eubuellia* Körb. 999 b.  
*Euburtonia* Endl. 12007 a.  
*Eubyblis* Planch. 9777 a.  
*Eubystropogon* Endl. 7452 a.  
*Eucalia* DC. 6145 a.  
*Eucachrys* DC. 8998.  
*Ecadaba* Endl. 9723 a.  
*Eucaena* G. Don 11924 a.  
*Ecaladenia* Endl. 4210 a.  
*Ecalais* DC. 6384 a.  
*Ecalamintha* Godr. 7462 a.  
*Ecalanthe* Lindl. 4055 a.  
*Ecaleolaria* Benth. 7904 c.  
*Ecalenduleae* p. 165.  
*Ecalicia*\* Räusch. 5712.  
*Ecalicium* Th. Fries 936 a.  
*Ecalligonum* Endl. 4936.  
*Ecallirrhoë* A. Gr. 10193/1.  
*Ecallistemon* Endl. 11863 a.  
*Ecallitris* Miq. 4517.  
*Ecalochortus* Hook. 3410 a.  
*Ecalotis* Sond. 5444 a.  
*Ecalycadenia* Torr. et G. 5875 a.  
*Ecalydermos* DC. 5848 a.  
*Ecalymma* Schau. 11851 a.  
*Ecalympères* Müll. 2226 b.  
*Ecalypta* Hüb. 2225.  
*Ecalyptus* L'Her. 11871.  
*Ecampia* Ehrenb. 183.  
*Ecamptodon* Mont. 2202.  
*Ecanavalia* Benth. 12303 b.  
*Ecanascora* Gris. 7377 a.  
*Ecanthium* DC. 6729 a.  
*Ecaperonia* Baill. 11056 a.  
*Ecapnos* Bernh. 9479 a.  
 — Sieb. et Z. 9478.  
*Ecapparis* DC. 9730 b.  
*Ecaprifolium* Spach 6989 a  $\alpha$ .  
*Ecardamine* Godr. 9515 a.  
*Ecardiochlaena* Fee 2498 a.  
*Ecarduu*s Sch. Bip. 6254 (B b).  
*Ecarex* Gris. 3122 c.  
*Ecarica* Miq. 4704 h ( $\alpha$ ).  
*Ecarissa* A. DC. 7075 a.  
*Ecarisseae* p. 192.  
*Ecarlina* Sch. Bip. 6218.  
*Ecarpha* R. Br. 5178 b.  
*Ecarya*\* Mitch. 5075 i.  
*Ecasearia* Endl. 9809 a.  
*Ecastalia* Planch. 9756 d  $\alpha$ .  
*Ecastelnavia* Tul. 4643 a.  
*Ecastilleja* G. Don 8054 a.  
*Ecasuarina* Miq. 4652 a.  
*Ecaulerpa* Endl. 431.  
*Ecaulotretus* Endl. 12510 a.  
*Eceanothus* DC. 10830.  
*Ecelastrus* Wight et A. 10771.  
*Ecelmsia* Hook. f. 5368 a.,  
*Ecelts* Planch. 4686 a.  
*Ecentrus* Endl. 10773.  
*Ecephalophora* DC. 5830.  
*Ecephalosigma* Endl. 6591 a.  
*Ecephalus* Endl. 5398 a.  
 — Nutt. 5398.  
*Eceraea* Mart. 9810.  
*Eceramophora* Endl. 5035 c  $\alpha$ .  
*Ecerasus* Torr. et G. 11967 c  $\alpha$ .  
*Eceratandra* Lindl. 4125 a.  
*Eceratopetalum* Endl. 9205 b.  
*Ecerus* Miq. 10027 b.  
*Ecerinthe* Endl. 7661 b.  
*Ecespedezia* Endl. 11275 a.  
*Ecestrum* Schltd. 7885 b.  
*Echabrea* Remy 6354.  
*Echaenactis* Torr. et G. 5821 a.  
*Echaenanthera* Naud. 11694 k  $\alpha$ .  
*Echaerophyllum* DC. 8972 b.  
*Echaetanthera* Hook. et A. 6302 c.  
*Echaetis* Bartl. et W. 11363.  
*Echamaecrista* Endl. 12461 g  $\gamma$ .

- Euchamaecyparis* Endl. 4524 a.  
*Euchamaedorea* Oerst. 4419 d  $\alpha$ .  
*Euchamaefistula* Vog. 12461 b  $\beta$ .  
*Euchamaelanciaeae* p. 333.  
*Euchamissoa* Moq. 4583 b.  
*Eucharidium* Fisch. et M. 11495.  
*Eucharis* Planch. 3733.  
*Echartolepis* Jaub. et Sp. 6235 a.  
*Echauvinia* Trev. 433 a.  
*Echavica* Miq. 4602 a.  
*Eucheilantheae* p. 61.  
*Euchenopodiaceae* p. 126.  
*Euchenopodium* Gren. 4805.  
*Eucheuma* Agdh. 671.  
*Euchidium* Endl. 11071.  
*Euchilos* Spreng. 12020.  
*Euchilus* R. Br. 12020.  
 — A. DC. 7632 b.  
*Euchirita* Miq. 8338 a.  
*Euchironia* Endl. 7354 b.  
*Euchiton* Cass. 6073 b.  
*Euchlaena* Schrad. 2760.  
*Euchlora* Eckl. et Z. 12063.  
*Euchloris* Don 6062 d.  
 — Kunth 2870 b.  
*Euchnoa* Fenzl 4902 b.  
*Eucoiroomyces* Tul. 1662 a.  
*Euchondrilla* Endl. 6441 a.  
*Euchondrns* Endl. 654.  
*Euchorozema* Benth. 12004 a.  
*Euchresta* Benn. 12397.  
 — Gardn. 5279 a.  
*Euchroa* Endl. 4902 b.  
*Euchroma* Nutt. 8054 b.  
*Euchrysodium* Mett. 2357 a.  
*Euchrysopsis* Torr. et G. 5485 b.  
*Euchrysosplenium* Turecz. 9189 a.  
*Euchrysymenia* Endl. 642 a.  
*Euchyla* Link 9426 (f).  
*Euchylaena* Spreng. 4830.  
*Euchylodeon* Rchb. 9426 d  $\beta$ .  
*Euchylus* Poir. 12020.  
*Euchysia* Rchb. 6570.  
*Eucicca* Baill. 11102 a.  
*Eucichorium* DC. 6383 b.  
*Eucinchoneae* p. 186.  
*Eucistus* Spach 9768 d  $\beta$ .  
*Eucithareloma* Endl. 9582 a.  
*Eucladia* Endl. 748.  
*Eucladium* Br. et Sch. 2235 b.  
*Eucladon* Hook. et W. 2192.  
*Eucladonia* Körb. 1085 (b).  
*Euclarionea* Endl. 6362 a  $\alpha$ .  
*Euclaytonia* Walp. 10064 a.  
*Euclea* Linn. f. 8567.  
*Euclerodendron* Schau. 7586 a.  
*Euclethra* DC. 8653.  
*Eucliandra* Steud. 11500.  
*Euclibadium* DC. 5633 a.
- Euclidemia* Naud. 11701 b.  
*Euclidieae* p. 265.  
*Euclidium* R. Br. 9576.  
*Euclinia* DC. 6920 d.  
*Euclisia* Endl. 9505 b.  
*Euclissa* Endl. 5135 a.  
*Euclitoria* DC. 12270 b.  
*Eucnemia* Rchb. 3958.  
*Eucnemis* Brid. 2203.  
 — Lindl. 3958.  
*Eucneorum* Kalen. 5108 b.  
*Eucnide* Zucc. 9889.  
*Eucobum* Salisb. 8431.  
*Eucoccoloba* Endl. 4954.  
*Eucochlospermum* Planch. 10363 a.  
*Eucodon* A. DC. 6608 b.  
 — Schwägr. 12615.  
*Eucodonnia* Hanst. 8440.  
*Eucoilostigma* Benth. 8636 a.  
*Eucolchicum* Endl. 3398 a.  
*Eucoldenia* Endl. 7651 a.  
*Eucollomia* Benth. 7785 a.  
*Eucolocasia* Schott 4354.  
*Eucolpodium* Gris. 2825 a.  
*Eucomandra* A. DC. 5068 a.  
*Eucombretem* G. Don 11452 a.  
*Eucomesperma* Steetz 10737 a.  
*Eucomis* L'Her. 3455.  
*Euconocarpus* DC. 11446.  
*Euconospermum* Endl. 5154 a.  
*Euconostegia* DC. 11693.  
*Euconvolvulus* Spach 7753.  
*Euconyzeae* p. 148.  
*Euconyzella* Sch. Bip. 5534 b  $\beta$ .  
*Eucora* Fries 1946 a.  
*Eucoreopsis* Nutt. 5721 a.  
*Eucoreta* Endl. 10336 b  $\alpha$ .  
*Eucormos* Endl. 1562 c.  
*Eucosia* Blume 4182.  
*Eucosmanthus* A. DC. 7803 b.  
*Eucosmum* Nág. 167.  
*Eucotula* C. Koch 5951 a.  
*Eucouepia* Benth. 11976 c  $\alpha$ .  
*Eucouratari* Berg 11814 a.  
*Eucraccia* Godr. 12196 c  $\alpha$ .  
*Eucraspedaria* Fee 2465 a.  
*Eucrassulaceae* p. 251.  
*Eucrassuleae* p. 251.  
*Eucrepis* Endl. 6458 a.  
*Eocrinum* Nutt.\* 3410/i.  
 — Röm. 3702 c.  
*Eucrphia* Pers. 10381 b.  
*Eucroma* Juss. 8054 b.  
*Eucrosia* Ker 3691.  
*Eucrotalaria* Endl. 12048 a.  
*Eucroton* Baill. 11029 a.  
*Eucryphaea* Müll. 2260 f  $\beta$ .  
*Eucryphia* Cavan. 10381.  
 — Spach 10381 b.

- Eucryphiaceae* p. 293.  
*Eucryphieae* p. 293.  
*Eucryptandra* Reiss. 10848 a.  
*Eucryptocarya* Endl. 5019 a.  
*Euctenodus* Kütz. 689.  
*Eucurcas* Baill. 10994 a.  
*Eucuscuta* Gris. 7777.  
*Eucyathea* Hook. 2534 a.  
— Presl 2535.  
*Eucyathheeae* p. 65.  
*Eucyathocoma* Fenzl 3164.  
*Eucybianthus* Endl. 8510 a.  
*Eucycla* Nutt. 4927.  
*Eucyclopia* Benth. 11992 a.  
*Eucymbla* Endl. 8068 b.  
*Eucymbidium* Lindl. 3959 a.  
*Eucymopterus* Torr. et G. 8947 a.  
*Eucynanchum* Gris. 7264.  
*Eucynosurus* Godr. 2961.  
*Eucynthia* DC. 6391 a.  
*Eucyperus* Gris. 3235 a.  
*Eucyphia* Presl 6555 a.  
*Eucyrtanthus* Röm. 3698 a  $\alpha$ .  
*Eucytisus* Gris. 12091 (a).  
*Eudacinus* Raf. 1606.  
*Eudalbergia* Wight et A. 12381.  
*Eudanaca* Presl 2571 a.  
*Eudaphne* Endl. 5108 b.  
— Meyer 5108 b  $\alpha$ .  
*Eudaphneae* p. 136.  
*Eudavallia* Hook. 2510.  
*Eudavya* Naud. 11725 a.  
*Eudecaloba* Endl. 9867 b  $\alpha$ .  
*Eudemia* Humb. et B. 9609.  
*Eudendrobium* Lindl. 3860 e.  
*Eudendrophthoë* Endl. 9114 e  $\beta$ .  
*Euderminus* Fries 2005 i  $\alpha$ .  
*Eudeschampsia* Godr. 2899 a.  
*Eudesma* Rchb. 11874.  
*Eudesmia* R. Br. 11874.  
*Eudesmodium* DC. 11239 (a).  
*Eudianthe* Rchb. 10155.  
*Eudianthus* Willk. 10141 a.  
*Eudiarthron* Miq. 5091.  
*Eudichelyma* Müll. 2259 i  $\alpha$ .  
*Eudicksonia* Fee 2517 a.  
*Eudicoma* DC. 6320 a.  
*Eudicraea* Tul. 4635 a.  
*Eudiptya* Ehrenb. 97.  
*Eudiptyota* Trevis. 495.  
*Eudidymocarpeae* p. 228.  
*Eudidymoglossum* Presl 2331 a.  
*Eudieteria* Endl. 5476 a.  
*Eudigitalis\** Lemr. 8018.  
*Eudillenia* Hook. f. 9362.  
*Eudimeria\** Lemr. 3056 b.  
*Eudimorphandra* Tul. 12524 a.  
*Eudioclea* DC. 12300 b.  
*Eudiodia* DC. 6658 a.  
*Eudosma* DC. 11362.  
*Eudiospyros* A. DC. 8573 c.  
*Eudiplacium* Endl. 2445.  
*Eudipladenia* A. DC. 7173 a.  
*Eudiplazium* Fee 2445 b.  
*Eudiplostephium* DC. 5410 b.  
*Eudisa* Endl. 4117 a.  
*Eudiscoplea* Trevis. 18.  
*Eudissochaeta* Endl. 11637 a.  
*Eudodeca* Spach 5195.  
*Eudodonaea* Miq. 10699 a.  
*Eudolichos* Wight et A. 12323 a.  
*Eudombeya* Planch. 10310 a.  
*Eudonax* Fries 2847.  
*Eudorina* Ehrenb. 266.  
*Eudoronicum* DC. 6140 a.  
*Eudorstenia* Endl. 4707 b.  
*Eudorus* Cass. 6153 c.  
*Eudoryopteris* Klitz. 2401.  
*Eodoxia* Don 7400.  
*Eudraba* Godr. 9541.  
*Eudracophyllum* Endl. 8630 b.  
*Eudrimys* G. Don 9353 a.  
*Eudryadeae* p. 337.  
*Eudryandra* Meisn. 5185 a.  
*Eudrymis* DC. 9353 a.  
*Eudrymoglossum* Fee 2379 a.  
*Eudrynarria* Endl. 2470 a.  
*Eudryopteris* Endl. 2458.  
*Eududresnaya* Trevis. 635 a.  
*Eudunbaria* Benth. 12329 a.  
*Eudyanthe* A. Braun 10155.  
*Eudysodia* DC. 5788 a.  
*Euecremocarpus* DC. 8317 a.  
*Euechites* A. DC. 7171 a.  
— Endl. 7171.  
*Euechium* Gris. 7663 c.  
*Eueclipta* DC. 5605 a.  
*Eueclopes* DC. 6116 a.  
*Euegenolfia* Fee 2344 a.  
*Euehretia* DC. 7642 a.  
*Euelaea* A. DC. 7010 b.  
*Euelephantopus* Endl. 5286 a.  
*Euelettaria* Miq. 4262 a.  
*Euelsholtzia* Endl. 7445 c.  
*Euelvasia* Planch. 11278 a.  
*Euemelia* A. DC. 8529 a.  
*Euepidendrum* Lindl. 3869 a  $\alpha$ .  
*Euepigaea* DC. 8657 a.  
*Euepipactis* Irm. 4160 b.  
*Euepistylum* Baill. 11112.  
*Eucranthemum* Endl. 8236 a.  
*Euerica* Benth. 8649 D.  
*Euericeae* p. 237.  
*Euerigeron* DC. 5422 b.  
*Eueriocaulon* Körn. 3289 B d.  
*Eueritrichium* A. DC. 7708 b.  
*Euerinia* Link 1078.  
*Euerodium* Gris. 11404 b.

- Euerythracanthus* Presl 8095 a.  
*Euerythraea* Gris. 7371 a.  
*Euevax* DC. 5553 a.  
*Euxocarpos* A. DC. 5077 b.  
*Eufabronia* Müll. 2258 a.  
*Eufagraea* Blume 7047 a.  
*Eufaramea* DC. 6704 a.  
*Euf'erulago* Fenzl 8890 a.  
*Eufestuca* Gris. 2967 b.  
*Eufirmiana* Endl. 10265 a.  
*Eufissidens* Müll. 2164 b.  
*Euflagellaria* Hook. f. 3352 a.  
*Eufluggea* Baill. 11129 a.  
*Eufragia* Gris. 8062.  
*Eugärtnera* Endl. 7048 a.  
*Eugahnia* Endl. 3195 b.  
*Eugaillardiae* p. 155.  
*Eugalatella* (Rchb.) Müll. 5387.  
*Egalaxaura* Decne 465 b.  
*Egalenia* Fenzl 10043 b.  
*Egulinsogeae* p. 156.  
*Egalium* DC. 6630 a.  
*Egamelia* Fl. mex. 5625.  
*Egardenia* Endl. 6944 a.  
*Egardeniae* p. 188.  
*Eugastrodia* Miq. 4134 a.  
*Eugastrolepis* Sch. Bip. 5920 b  $\alpha$ .  
*Eugastrostylum* Sch. Bip. 5920 a.  
*Eugeissona* Griff. 4457.  
*Eugenia* Mich. 11760.  
*Eugeniae* p. 332.  
*Eugenoides* Linn. 8582.  
*Eugeniopsis* Berg 11753.  
*Eugeniosporum* Endl. 7422.  
*Eugenista* Godr. 12080.  
*Egeranium* Godr. 11405 a.  
*Egerardia* Benth. 8044.  
*Egerbera* DC. 6315 a.  
*Eugesnera* Endl. 8417.  
 — Mart. 8417 b.  
*Egesnereae* p. 230.  
*Eugesneria* DC. 8417.  
*Eugeum* Torr. et Gr. 11943 a.  
*Eugigartina* Harv. 667.  
*Eugilia* Benth. 7787 c.  
*Egleichenia* Hook. 2540 d.  
*Euglinus* Endl. 10070 a.  
*Euglossodia* Endl. 4212 a.  
*Euglossophyllum* Müll. 2265 b  $\beta$ .  
*Eugloxinia* G. Don 8431.  
*Euglyceria* Gris. 2937 a.  
*Eugnaphalium* DC. 6073 a.  
 — Sch. Bip. 6073.  
*Egnidia* Endl. 5095 a.  
*Egochnatia* Endl. 6288 a.  
*Egodoya* Planch. 11273 a.  
*Engomphia* Planch. 11280 b.  
*Egomphocarpus* Decne 7271 a.  
*Eugomphrena* Endl. 4921 d.  
*Eugoniophlebium* Klitz. 2460 d.  
*Eugonospermum* Sch. Bip. 5959 a.  
*Eugouania* Endl. 10856 a.  
*Eugrammitis* Endl. 2456.  
*Eugratioleae* p. 220.  
*Eugrevillea* Meisn. 5169 A.  
*Eugrimmia* Müll. 2247 b.  
*Eugrimmieae* p. 54.  
*Eugrisebachia* Benth. 8642 a.  
*Eugümbelia* Müll. 2246 b.  
*Euguettardeae* p. 184.  
*Eugymna* Nutt. 5502 b.  
*Eugymnema* Endl. 7313 a.  
*Eugymnopteris* Endl. 2351.  
*Eugynandropsis* Endl. 9713 b.  
*Eugypsophila* Godr. 10143.  
 — Gris. 10143 a.  
*Euhalogeton* Fenzl 4864 c.  
*Euhalus* Spach 3598.  
*Euhamamelideae* p. 250.  
*Euhamamelis* Endl. 9125 a.  
*Euhaplophyllum* Spach 11381.  
*Euharpalium* DC. 5734 a.  
*Euharrisonia* Endl. 11289.  
*Euhedeoma* Endl. 7468 c.  
*Euhedysareae* p. 346.  
*Euheleniae* p. 156.  
*Euhelianthemum* Dun. 9770 c.  
*Euhelichrysum* DC. 6062 a.  
*Euhelictereae* p. 288.  
*Euhelicteres* Endl. 10254 a.  
*Euheliophytum* DC. 7659 b.  
*Euheliopsis* DC. 5688 a.  
*Euheliotropium* DC. 7657 d.  
*Euhelminthia* DC. 6422 a.  
*Euhelonias* A. Gray 3367 a.  
*Euhemistegia* Fee 2533 a.  
*Euhemitelia* Endl. 2532 a.  
 — Presl 2532 a  $\beta$ .  
*Euheracleum* DC. 8921 b.  
*Euherpestis* Benth. 7978 c.  
*Euheterolaena* Endl. 5080 b  $\alpha$ .  
*Euheteropterys* Endl. 10608 b.  
*Euheuchera* Torr. et Gr. 9190 a.  
*Euhieracium* Torr. et Gr. 6471.  
*Euhippomarathrum* Endl. 8999 a.  
*Euhiraea* Endl. 10601 a.  
*Euhohoheria* Hook. f. 10249 a.  
*Euholarrhena* A. DC. 7137 a.  
*Euhomopappus* Walp. 5493 c.  
*Euhookeria* Müll. 2262 a.  
*Euhosackia* Torr. et Gr. 12116 a.  
*Euhoya* Endl. 7334 a.  
*Euhydrobryum* Tul. 4638 b.  
*Euhydrocotyle* DC. 8735 a.  
*Euhymen* Kütz. 658.  
*Euhymenophyllum* Presl 2337 b.  
*Euhymenoxis\** Endl. 5827 a.  
*Euhymenoxys\** DC. 5827 a.

- Euhyoscyamus* Ledeb. 7869.  
*Euhypericum* Godr. 10459.  
*Euhypnella* Müll. 2262 d.  $\beta$ .  
*Euhypocharis* Duby 6396 a.  
*Euhypochoeris* Koch 6396 a.  
*Euhypopterygium* Müll. 2250 a.  
*Euillicium* Spach 9354 a.  $\beta$ .  
*Euinga* Benth. 12577 e.  
 — Endl. 12577.  
*Euinuleae* p. 149.  
*Euiris* D. Don 3626 (a).  
*Euismelia* Schultz 5926 a.  
*Euisotoma* DC. 6572 a.  
*Euvira* Endl. 10259 c.  $\alpha$ .  
*Euixos* Endl. 9107 a.  
*Eujacksonia* Benth. 12009 a.  
*Eujasonia* DC. 5579 b.  
*Eujuanulloa* Dun. 7860 a.  
*Ejuglandites* Endl. 11181 b.  
*Euketmia* Endl. 10205 c.  $\beta$ .  
*Eukirganelia* Baill. 11099 a.  
*Euklastaxon* Steud. 3053.  
*Eulkisia* Nutt. 9505 b.  
*Euknightia* Endl. 5178 a.  
*Eukochia* Gren. 4834.  
*Eukrigia* Torr. et Gr. 6390 c.  
*Euklysta* Benth. 6896.  
*Eulachanodes* Endl. 6165 a.  
*Eulacideae* p. 120.  
*Eulalia* Kunth 3068.  
*Eulaminaricee* p. 12.  
*Eulampsana* Sch. Bip. 6368.  
*Eulasiopus* Sch. Bip. 6318 a.  
*Eulasiospermum* DC. 5896 a.  
*Eulathyrus* Endl. 12197 e.  
 — Godr. 12197 e.  $\beta$ .  
*Eulebeckia* Benth. 12056 c.  
*Eulemna* Coss. et G. 4322.  
*Eulepidadenia* Miq. 5042 a.  
*Eulepis* Bong. 3289 C.  $\delta$ .  
*Euleptolobium* Vog. 12431 b.  
*Euleptopoda* Walp. 5807 a.  
*Euleptospermeae* p. 334.  
*Euleptospermum* DC. 11859.  
*Euleptostemonum* Dun. 7821 f.  
*Eulespedeza* Torr. et Gr. 12257 a.  
*Euleucanthemum* Godr. 5912.  
*Euleuceria* DC. 6352 a.  
*Euleucodon* Müll. 2259 e.  $\gamma$ .  
*Euleucothoë* DC. 8663 a.  
*Euliatria* DC. 5341 a.  
*Eulibanotis* DC. 8847 b.  
*Eulicania* Benth. 11972 d.  
*Eulindsaea* Hook. 2385.  
*Eulinostoma* Meisn. 5103.  
*Eulinum* Gris. 11417 (a).  
*Eulipocarpha* Miq. 3200 a.  
*Euliquiritia* Mey. 12133 a.  
*Eulirion* Rehb. 3414 d.
- Eulithospermum* Gris. 7689 b.  
*Eulitobrochia* Fee 2102 a.  
*Eulobus* Nutt. 11493.  
*Eulogania* Endl. 7004 a.  
*Euloganieae* p. 192.  
*Eulomaria* Fee 2361 a.  
*Eulomarieae* p. 59.  
*Eulomatia* Endl. 5182 a.  
*Eulophia* Agdh. 2242 c.  $\beta$ .  
 — R. Br. 3978.  
*Eulophoclinium* Endl. 5349 a.  
*Eulophus* R. Br. 3978.  
 — Nutt. 9023.  
*Euloranthus* DC. 9114.  
 — Endl. 9114 a.  
*Eulotus* Godr. 12112.  
 — Ser. 12112 c.  
*Eulucilia* DC. 6334 a.  
*Eulucuma* A. DC. 8551 c.  
*Euludwigia* Torr. et Gr. 11484 b.  
*Eulychnia* Phil. 10028.  
*Eulychnis* DC. 10158 a.  
*Eulychnophora* DC. 5277 a.  
*Eulycianthes* Dun. 7821 e.  $\alpha$ .  
*Eulycium* G. Don 7859 a.  
*Eulgodesmia* Torr. et G. 6433 a.  
*Eulgodium* Presl 2561 d.  
*Eulysigonium* Trevis. 31 b.  
*Eulysipoma* DC. 6558 a.  
*Eumacdonaldia* Endl. 4203 a.  
*Eumachia* DC. 6722.  
*Eumacrochiton* Röm. 10560.  
*Eumacromitrium* Müll. 2241 c.  
*Eumacronema* Endl. 5502 a.  
*Eumalacothrix* Torr. et G. 6429.  
*Eumammillaria* Eng. 10017 a.  
*Eumappa* Rehb. et Z. 10950 a.  
*Eumappa* Miers 10485 a.  
*Eumarathrum* Tul. 4629 b.  
*Eumarrubium* Endl. 7508 b.  
*Eumarsdenia* Endl. 7307 a.  
*Eumatricaria* Schultz 5918 a.  
*Eumauria* Endl. 11197 b.  
*Eumaxillaria* Lindl. 3922 c.  
*Eumelampodium* DC. 5651 a.  
*Eumelandrium* Braun 10153.  
*Eumelichrus* Endl. 8605 a.  
*Euneliosma* Endl. 10716 a.  
*Eumelobesia* Decne 628.  
*Eumelodorum* Hook. et T. 9324 a.  
*Eunnelongena* Dun. 7821 h.  $\epsilon$ .  
*Eumentha* Gris. 7448 a.  
*Eumentzelia* Torr. et G. 9888 a.  
*Eumeriana* Naud. 11721 a.  
*Eumeridion* Kütz. 5.  
*Eumertensia* Presl 2540 a.  $\alpha$ .  
*Eumetrosideros* Endl. 11865 a.  
*Eumezereum* Kal. 5108 a.  
*Eumiconia* DC. 11694 (c).

- Eumiconia* Naud. 11694 e.  
*Eumicrocodon* A. DC. 6597 a.  
*Eumicrosorium* Fee 2469 a.  
*Eumilium* Gris. 2804 a.  
*Eumillina* DC. 6408.  
*Eumimetes* Endl. 5145 a.  
*Eumimosa* DC. 12562 a.  
*Eumimoseae* p. 355.  
*Eumirbelia* Benth. 12025 a.  
*Eumitella* Torr. et Gr. 9193.  
*Eumitodendron* Walp. 9103 b.  
*Eumniopsis* Tul. 4639 a.  
*Eumnium* Müll. 2186 a.  
*Eumonarda* Benth. 7485 a.  
*Eumonoceras* Endl. 11355 a.  
*Eumonolopia* Mey. 5940 a.  
*Eumonopsis* Endl. 6562 a.  
*Eumonosis* DC. 5274 a.  
*Eumonstera* C. Koch 4380 a.  
*Eumoquilea* Blume 11976 a.  
*Eumorinda* Miq. 6738 a.  
*Eumorinda* Endl. 12544 b.  
*Eumorpha* Eckl. et Z. 11407 p. β.  
 — Endl. 1562 a.  
*Eumoria* DC. 5879.  
*Eumorphoides* DC. 5917 d.  
*Eumorphophallus* Miq. 4349 b.  
*Eumourera* Endl. 4626 b.  
*Eumühlenbeckia* Endl. 4955 c.  
*Eumulgedium* DC. 6476 a.  
*Eumundia* Endl. 10739 a.  
*Eumusenium* Walp. 9026 a.  
*Eumutisia* Endl. 6290 a.  
*Eumutisieae* p. 170.  
*Eumyosotis* A. DC. 7701 a.  
*Eumyriopteris* Fee 2409 a.  
*Eumyristica* Hook. f. 9305 a.  
*Eumyrodia* DC. 10250 a.  
*Eumyrtus* Endl. 11788 b.  
*Eumyzodendron* Hook. f. 9103 b.  
*Eunanus* Benth. 7964.  
*Euneckera* Müll. 2259 a.  
*Euneottia* Rehb. f. 4158.  
*Euncphrodiun* Endl. 2491.  
*Eunesaea* Endl. 11541 c.  
*Eunigella* Spach 9422 b. β.  
*Eunolana* Miers 7814 a.  
*Eunomia* DC. 9622.  
*Eunoitia* Ehrenb. 2.  
*Eunotiaeae* p. 1.  
*Eunotothylas* Gottsche 2070 a.  
*Eunuchoglossum* DC. 5912 c.  
*Eunychia* Fenzl 10091 c.  
*Eudodia* Forst. 11334.  
*Eudontites* Benth. 8066 c.  
*Eudontoglossum* Lindl. 4014 a.  
*Euoederia* DC. 5878 a.  
*Euoenothena* Torr. et Gr. 11489.  
*Euoldenburgia* DC. 6309 a.  
*Euoliganthes* Sch. Bip. 5252 f.  
*Euomalia* Müll. 2265 c. β.  
*Euomphalea* Baill. 10960  
*Euomphalodes* A. DC. 7719 c.  
*Euoncidium* Lindl. 4007.  
*Euoneoba* Planch. 9817 a.  
*Euononis* DC. 12096.  
*Euonosma* A. DC. 7682 a.  
*Euonymoides* Linn. 12685.  
*Euonymus* Hall. 10767.  
*En-Oogaster* Corda 1662/1 a.  
*Euophelia* Gris. 7408 a.  
*Euophioglossum* Mett. 2581.  
*Euopis* Bartl. 6199 a.  
*Euopopanax* Fenzl 8916 a.  
*Euopus* Griff. 4434.  
*Euorchis* Godr. 4077.  
*Euoriganum* Vog. 7455 c.  
*Fuorites* Endl. 5174 a.  
*Euornithogalum* Gris. 3460 b.  
*Euorobus* Gris 12198 b.  
*Euorontiaeae* p. 114.  
*Euorthosorus* Trev. 501 a.  
*Euorthotrichum* Müll. 2239 b.  
*Euosanthes* Cunn. 11829.  
*Euosma* Andr. 7044.  
 — R. Br. 7044 b.  
 — Willd. 6789.  
*Euosmia* HBK. 6789.  
*Euosmites* DC. 6118 a.  
*Euosmunda* Presl 2550 a.  
*Euosmus* Nutt. 5039. 5040.  
*Euosyris* A. DC. 5065 a.  
*Euota* Lindl. 4125 b.  
*Eurothonaea* Rehb. f. 3876.  
*Eurothonna* Endl. 6177 b.  
*Euourisia* Endl. S027 a.  
*Euxypetalum* Decne 7278 a.  
*Euozothamnus* DC. 6056 c.  
*Eupalafoxia* Torr. et G. 5331 a.  
*Eupanargyrum* DC. 6343 c.  
*Eupanax* Torr. et G. 9044 a.  
*Eupanicum* Godr. 2761 a.  
*Euparacaryum* Boiss. 7727 a.  
*Euparatropia* Miq. 9064 a.  
*Euparea* Banks et S. 8499.  
*Euparella* Baudo 8499 a.  
*Euparietaria* Gris. 4770 a.  
*Euparinarium* Blume 11978 a.  
*Euparonychieae* p. 282.  
*Euparsonsia* Endl. 7131.  
*Eupastinaca* Fenzl 8917 a.  
*Eupatoriaceae* p. 143.  
*Eupatoreiaeae* p. 143.  
*Eupatoriophalacron* Vaill. 5605 a.  
*Eupatorium* Spach 5351 a.  
 — Tourn. 5354.  
*Eupatrinia* Ledeb. 5216 a.

- Eupectideae* p. 143.  
*Eupeetis* A. Gray 5310 a.  
*Eupedicularis* Gris. 8073 a.  
*Eupelexia* Lindl. 4167 a.  
*Eupenaea* Endl. 5133.  
*Eupennantia* Miers 10489 a.  
*Eupentaechondra* DC. 8611 a.  
*Eupentstemon* Benth. 7933 c.  
*Eupeplis* Godr. 11536.  
*Eupera* Baill. 10887.  
*Euperezia* Endl. 6362 a ♂.  
*Eupetalacte* DC. 6098 a.  
*Eupetalostemon* Endl. 12120 a.  
*Eupetalum* Lindl. 9974.  
*Eupetasites* Godr. 5365.  
*Eupeuedanum* DC. 8895 a.  
*Euphaea* Endl. 12184 a.  
*Euphalaris* Godr. 2736.  
*Euphania* DC. 5327 a.  
*Euphaseoleae* p. 348.  
*Euphaseolus* DC. 12321 b.  
*Euphilippia* Benth. 8647 a.  
*Euphilodendron* Schott 4365 (a).  
*Euphlebodium* Klitz. 2466.  
*Euphleum* Gris. 2731 b.  
*Euphlomis* Benth. 7528 a.  
*Euphoebe* Miq. 5005.  
*Euphorbia* Haw. 10877 a.  
 — Linn 10877.  
*Euphorbiaceae* p. 308.  
*Euphorbieae* p. 308.  
*Euphorbites* Artis 2647.  
*Euphorbium* Isn. 10877.  
*Euphoria* Comm. 10673.  
*Euphotinia* Lindl. 11901 a.  
*Euphrasia* Rupp. 8067.  
*Euphrasieae* p. 222.  
*Euphrasioides* Benth. 8061 a.  
 — Endl. 8029 b.  
*Euphrasiopsis* Rehb. 8029 b.  
*Euphrasium* Koeh 8067.  
*Euphronia* Mart. et Z. 11962.  
*Euphrosome* Allem. 12686.  
*Euphrrosinia* Rehb. 5660.  
*Euphrosyne* DC. 5660.  
*Euphyllanthus* Baill. 11093 b.  
*Euphyamatodes* Presl 2470 a ♂.  
*Euphysalis* Miq. 7830.  
*Euphytolacea* Moq. 10179 a.  
*Eupieris* DC. 6420 a.  
*Eupilotrichum* Müll. 2260 g.  
*Eupimelea* Endl. 5080 a.  
*Eupimpinella* Wight et A. 8812 b.  
*Eupipereae* p. 119.  
*Eupiptadenia* Benth. 12551 a.  
*Eupiqueria* DC. 5314 a.  
 — Gardn. \* 5314.  
*Eupitis* Godr. 4546 l.  
*Eupittosporum* Putt. 10748 a.  
*Eupitys* Spaeh 4546 l.  
*Euplassa* Salisb. 5176.  
*Euplatycentrum* Miq. 10009.  
*Euplatyzoma* Endl. 2541 b.  
*Eupleiogyne* C. Koch 5952 a.  
*Euploea* Nutt. 7649.  
*Eupoa* Gris. 2929 a.  
*Eupodalyrieae* p. 339.  
*Eupodisceae* p. 3.  
*Eupodiseus* Ehrenb. 112.  
*Eupodium* Smith 2570.  
*Eupodocarpus* Endl. 4569 b.  
*Eupodospermum* Sch. B. 6411 a.  
*Eupodostemeae* p. 121.  
*Eupogodon* Kütz. 721.  
*Eupogonia* Blume 4221 a.  
*Eupogonium* Kütz. 719 a.  
*Eupolanisia* Endl. 9717 c.  
*Eupolyalthia* Blume 9314 a.  
*Eupolybotrya* Fee 2343 b.  
*Eupolychaetia* DC. 6114 b.  
*Eupolygonaceae* p. 131.  
*Eupolygonella* Endl. 4947 b.  
*Eupolymnia* Torr. et Gr. 5645 b.  
*Eupolypodium* Endl. 2457.  
*Eupolyporus* Fries 1980 a.  
*Eupolytrichum* Müll. 2194 f.  
*Eupomatia* R. Br. 9339.  
*Eupomatiaceae* p. 257.  
*Euporana* Endl. 7760 b.  
*Euporophyllum* DC. 5800 a.  
*Eupotentilla* Torr. et Gr. 11915 b.  
*Eupothos* Schott 4384 a.  
*Eupottia* Müll. 2228 b.  
*Eupoza* Fenzl 8767 a.  
*Euprangos* Fenzl 9000 a.  
*Eupratia* Endl. 6576.  
*Euprenanthes* Endl. 6432 a.  
*Euprepia* Stev. 12188 r.  
*Euprestinaria* Schultz 5724 a.  
*Euprimula* Schott 8482 (a ♂).  
*Eupriva* Schauer 7556 a.  
*Euproustia* DC. 6298 a.  
*Eupsaronius* Presl 2579 a.  
*Eupsidium* Miq. 11783.  
*Eupsittacanthus* Endl. 9114 h ♂.  
*Eupsychotria* Oerst. 6692 a.  
*Euptelea* Sieb. et Z. 4681.  
*Epterandra* Endl. 10627 a.  
*Epterideae* p. 60.  
*Epteris* Endl. 2395 b.  
 — Fee 2395 a.  
*Epterolophus* DC. 6236 g ♂.  
*Epteron* Miq. 9079.  
*Epteropogon* F. Müll. 6076.  
*Eptilomeris* Walp. 5835.  
*Eptilotata* Kütz. 596.  
*Eptilotus* Moq. 4897 b.  
*Eptychotis* DC. 8795 a.

- Eupulsatilia Mey. 9394 a.  
 Eupyrena Wight et A. 6760.  
 Eupyrenastrum Eschw. 1099.  
 Eupyrrhocoma Walp. 5503 a.  
 Eupyrrhocoma DC. 5503 a.  
 Eurafnia Walp. 12041 a.  
 Euranunculus Gren. 9406 a δ.  
 — Gris. 9406 b γ.  
 Euraphis Trin. 2859 c.  
 Eureimaria Schltd. 2745 a.  
 Euremia Rach. 8643.  
 Eurenanthera Rehb. f. 4024 a.  
 Eurhamnus Gris. 10826 a.  
 Eurhaphe Endl. 6820 c.  
 Eurhaphis Kunth 2859 c.  
 Eurhaponticum DC. 6265 b.  
 Eurhexia Torr. et Gr. 11635 a.  
 Eurhodium Nutt. 8713 c δ.  
 Eurhododendron Endl. 8713 c.  
 Eurhododendrum Turez. 8713 c.  
 Eurhodognaphalium Sch. Bip. 6073 c α.  
 Eurhotia Neck. 6681.  
 Eurhynchium Br., Sch. 2265 e.  
 Eurhynchosia Endl. 12339 f.  
 — W. et A. 12339 a.  
 Eurhynchospora Gris. 3155 a.  
 Eurhyncosia Torr. et Gr. 12339 a.  
 Euria R. Br., Hassk. 10392.  
 Euriandra Scop. 9382.  
 Euridice Hedw. 3650.  
 Eurila Endl. 12684.  
 Eriosma Desv. 12338.  
 Eurosthoriza G. Don 7830 b.  
 Eurotia Adans. 4821.  
*Eurotieae* p. 127.  
 Eurotium Link 1769.  
 Eurotlera Zoll. 11008 b.  
 Eurudbeckia Torr. et Gr. 5702 a.  
 Eurulingia Steetz 10282 a.  
 Euruprechtia Meissn. 4959 a.  
 Eurya Thunb. 10392.  
 Euryale Salisb. 9754.  
*Euryaleae* p. 271.  
 Euryandra Forst. 9382.  
 Euryanthe Schltd. 10364.  
 Eurybasis Brid. 2222.  
 Eurybia Cass. 5406.  
 — Gray 5384.  
 Eurybiopsis DC. 5393.  
 Eurychanes Nees 8141.  
 Eurychiton Nimmo 5208.  
 Eurycles Salisb. 3730.  
 Eurycoma Jack 11300.  
 Eurydice Pers. 3650.  
 Eurygania Klotzsch 8685.  
 Eurylepis Benth. 8649 B a.  
 Eurylobium Hochst. 7608.  
 Euryloma Don 8649 C c.  
 Eurynema Endl. 10303.  
 Eurynome\* DC. 6732.  
 Euryodes A. Gray 10392 b.  
 Euryomyrtus Schau. 11843.  
 Euryops Cass. 6166.  
 Euryptera Nutt. 8901.  
 Euryspermum Endl. 5142 c.  
 — Salisb. 5142.  
 Eurystegia Benth. 8649 D a.  
 Eurysthorhiza Walp. 7830 b.  
 Eurystoma Benth. 8649 D t.  
 Eurysthorhiza Miq. 7830 b.  
 Eurystylus Bouché 4285.  
 Furytaenia Torr. et Gr. 8929.  
 Eurythaleia Ren. 7399 d.  
 Eurythalia Rehb. 7399 d.  
 Eurytion Deene 631 b.  
 Eurytis Don 6305.  
 Eusabatia Gris. 7361.  
 Eusalaxis Benth. 8634 a.  
 Eusalicornia Gren. 4841.  
 Eusalpichroa Miers 7841 a.  
 Eusalpichroma Dun. 7841 a.  
 Eusalsola Fenzl 4859 d.  
 Eusambucus Spach 6993 b.  
 Eusamyda DC. 9808 a.  
*Easantaleae* p. 135.  
 Eusantalum A. DC. 5075 a.  
 Eusarcocolla Endl. 5136.  
 Eusarcostemma Decne 7256 a.  
 Eusargassum J. Ag. 526 (c).  
 Eusatureia Endl. 7458 a.  
 Eusaussurea Mey. 6210 b.  
 Eusavia Baill. 11131 a.  
 Euscaphis Sieb. et Z. 10761.  
 Euscepes Targ. 472.  
 Euschizaea Presl 2556 a.  
*Euschoeneae* p. 82.  
 Euschanckia Benth. 12563 b.  
 Euschwenkia Benth. 7894 c.  
 Euscirpus Gris. 3229.  
 Euscolopendrium Endl. 2442.  
 Euscolymus DC. 6366 a.  
 Euscorzonera DC. 6417 a.  
 Euscytosiphon Trevis. 493.  
 Euscbaca Gris. 7364 a.  
 Eusechium Röm. 9956 a.  
*Euscleae* p. 252.  
 Euscdum Gris. 9167 b γ.  
 Euselago Endl. 7614 a.  
 Euseligeria Müll. 2210 a.  
 Euselliguea Fee 2425 a.  
 Eusencio Godr. 6153 A a.  
*Eusenecioneae* p. 164.  
 Eusepale Baudo 8494 a α.  
 Euserapias Rehb. f. 4126 a.  
 Euscriphium DC. 6094 b.  
 Euserratula Sch. Bip. 6268.  
 Eusesamum Endl. 8261.  
 Euseseli DC. 8843 c.

- Eusesleria C. Koch 2927 b.  
 Eusicyos Röm. 9954 a.  
 Eusideritis Benth. 7507 c.  
 Eusideroxylon A. DC. 8542 a.  
 Eusilene Godr. 10151 (e).  
 Eusimocheilus Benth. 8640 c.  
 Eusimochilus Endl. 8640 c.  
 Eusiphocampylus DC. 6568 a.  
 Eusisymbrium Godr. 9586 d.  
 Eusium Endl. 8817 a.  
*Eusmyrniaeae* p. 247.  
 Eusobralia Rehb. f. 4234 a.  
*Eusolaneae* p. 215.  
 Eusolorina Not. 1070 a.  
 Eusonchus DC. 6426 b.  
     — Sch. Bip. 6426 (e).  
 Eusonerila Endl. 11665 a.  
 Eusophora DC. 12409 b.  
 Euspace G. Don 7481 a.  
 Euspananthe Fenzl 8765 b.  
 Eusparton Gris. 12080.  
 Euspathiostemon Baill. 10998 a.  
*Euspermacoceae* p. 182.  
 Eusphace Benth. 7481 a.  
 Eusphaeranthus DC. 5523 a.  
 Euspiraea Torr. et Gr. 11951 b.  
*Euspiraeae* p. 337.  
 Euspiranthes Lindl. 4163 a.  
 Euspiros Targ. 736.  
 Eustachya Raf. 8025 b.  
 Eustachys Desv. 2869.  
     — Godr. 7515 c.  
 Eustachytarpheta Walp. 7560 a.  
*Eustapeliteae* p. 197.  
 Eustaphidium Naud. 11697 b.  
 Eustathes Spreng. 10708.  
 Eustathos Spach 10708.  
 Eustauranthera Miq. 8357.  
 Eustega Fries 1847.  
 Eustegia R. Br. 7260.  
     — Fries 1847.  
*Eustegieae* p. 196.  
 Eustelechon Mart. 3289 C α.  
 Eustellaria Fenzl 10134 b.  
 Eustemonurus Endl. 10490.  
 Eustenocline DC. 6069 b.  
 Eustephia Cavan. 3694.  
 Eustericulia Sch. et E. 10259 a.  
 Eustereocaulon Körb 1083 a.  
 Eustichia Brid. 2162.  
 Eustichium Br., Sch. 2162.  
 Eustictis Endl. 1834.  
 Eustigma Gardn. et Ch. 9124.  
 Eustigmatotheca Sch. Bip. 5924 a.  
 Eustilbe A. DC. 7607 b.  
 Eustillingia Klitz. 10908 a.  
 Eustilpnophytum DC. 5968 a.  
 Eustipa Trin. 2810 a.  
 Eustoebe Cass. 6093 a.  
 Eustoma Don 7362.  
 Eustrephus R. Br. 3507.  
 Eustreptanthus Endl. 9505 a.  
 Eustriga Endl. 8029 c.  
 Eustrobilanthes Nees 8133 a.  
 Eustrobilus Endl. 5147 a.  
*Eustyrychneae* p. 191.  
 Eustylis Endl. 1572 b.  
     — Hook. f. 8863 b.  
 Eustylopappus Endl. 6453 a.  
 Eustylosanthes Vog. 12218 a.  
 Eustyrax Endl. 8583 a.  
 Eusuaeda Gren. 4849.  
 Ensympieza Benth. 8639 a.  
 Eusyndesmanthus Bth. 8638 a.  
 Eusyrrhopodon Müll. 2227 d  
 Eus zygium Miq. 11770 a.  
 Eutaesonia Endl. 9872 a.  
 Eutacta Link 4547 b.  
 Eutanacetum DC. 5972 a.  
*Eutarchonantheae* p. 149.  
 Eutarehonanthus DC. 5544 a.  
 Eutassa Salisb. 4547 b.  
 Eutaxia R. Br. 12018.  
 Eutecoma Endl. 8303 a.  
 Eutelia R. Br. 11534.  
 Euterpe Gärtn. 4435.  
     — Mart. 4427.  
 Eutetradymia Torr. et Gr. 6159 a.  
 Eutetrapterys Endl. 10607 b.  
 Eutetratheca Steetz 10730 a.  
 Euthales R. Br. 6546.  
     — Dietr. 10421 a.  
 Euthalia Fenzl 10126 b.  
 Euthalietrum DC. 9392 c.  
 Euthamia Nutt. 5490 d.  
 Euthelaia Alef. 8722 a β.  
*Euthemideae* p. 317.  
 Euthemis Jack 11277.  
 Euthermopsis Benth. 11990 a.  
 Euthesium A DC. 5069 b.  
 Euthora J. Ag. 694 b.  
 Euthrinacia DC. 6403 a.  
 Euthrixia Don 6302 b.  
 Euthuja Don 4520 a.  
 Euthymelaea Endl. 5098 b β.  
*Euthymeleeae* p. 136.  
 Euthystachys A. DC. 7606.  
 Euthystemon Miers 7823 b.  
 Eutiarella Torr. et Gr. 9195 a.  
 Etiaridium Endl. 7659 f.  
 Eutmon Raf. 10060 d.  
 Eutoea R. Br. 7800.  
 Eutococa Naud. 11685 a.  
 Eutofieldia Endl. 3363 a.  
 Eutolpis Sch. Bip. 6368.  
 Eutomia Harv. 166, 167.  
 Eutordylium DC. 8934 a.  
 Eutorilis DC. 8966 a.

- Eutragoceras DC. 5671 a.  
 Eutraphis Walp. 10761.  
 Eutrema R. Br. 9613.  
 Eutriana Trin. 2883.  
 Eutrichilia Endl. 10569 a.  
 Eutrichinium Moq. 4898 a.  
 Eutrichogyne DC. 6096 a.  
 Entricholepis Endl. 6233 a.  
*Eutrichomaneeae* p. 58.  
 Eutrichomanes Hook. 2322.  
     — Presl 2322 c.  
 Eutrichosanthes W. et A. 9940 b.  
     — Röm. 9940 b γ.  
 Eutrichostomum Müll. 2230 c.  
 Eutrisfolium Nutt. 12108.  
 Eutriphyllum Ser. 12108 a.  
 Eutriplaris Endl. 4958.  
 Eutriptilion Endl. 6341 a.  
 Eutriticum Godr. 3005 a α.  
 Eutrixis Endl. 6359 b.  
 Eutropia Klotzsch 11041.  
 Eutropis Falc. 7353.  
 Eutrymalium Reiss. 10851 a.  
 Eutupa A. DC. 6566 a.  
*Eutussilagineae* p. 144.  
 Eutyphonium Schott 4339 a.  
 Euvaccinium A. Gr. 8701 d.  
 Euvalantia C. Koch 6627.  
 Euvanda Lindl. 4023 a.  
 Euvateria Arn. 10368 a.  
 Euveratrum Endl. 3371 b.  
 Euverbena Endl. 7558.  
*Euverbeneae* p. 206.  
*Euvernonieae* p. 141.  
 Euveronica Gris. 8025 g.  
 Euverrucaria Fee 903. a.  
 Euverticordia Meisn. 11827 a.  
     — Schau. 11827 a α.  
 Euvicia Endl. 12196 b α.  
 Euvigna Endl. 12322 a.  
 Euviguiera Gardn. 5732  
 Eviorna Spach 9388 c α.  
*Euviticeae* p. 207.  
 Euvittaria Fee 2370 a.  
 Euweisia Müll. 2235 b.  
 Euwibelia Sch. Bip. 6458 (b α).  
 Euwickströmia Mey. 5117 a β.  
 Euwikströmia Endl. 5117 a β.  
     — Meisn. 5117 a.  
 Euwoodwardia Fee 2440 a.  
 Euwormia Hook. et T. 9363.  
 Euxanthium DC. 6527 a.  
 Euxanthosia DC. 8748 b.  
 Euxenia Cham. 5622.  
*Euxeniaeae* p. 151.  
 Euxeranthemum DC. 6206 a.  
 Euxerocarpaea Endl. 6534 b.  
 Euxolus Raf. 4892.  
 Euxyris Endl. 3295 a.  
 Euzanthoxylon Endl. 11304 a.  
 Euzanthoxylum Endl. 11304 a.  
 Euzeuxine Lindl. 4171 a.  
 Euzinnia Endl. 5675 a.  
 Euzizia Torr. et Gr. 8786 a.  
 Euzomodendron Coss. 9670.  
 Euzomum Link 9669.  
     — Spach 9667 b.  
 Euzygodon Müll. 2237 c.  
 Euzygogonium Itz. 389 c.  
 Euzygopetalum Rchb. f. 3951 a  
 Evallaria Neck. 3546.  
 Evandra R. Br. 3133.  
 Evansia Salisb. 3626 p.  
 Evanthe Salisb. 8649 B d.  
 Evanhistiria And. 3072 a β.  
 Evastrum\* Math. 167.  
 Evax Gärtn. 5553.  
 Evea Aubl. 6679.  
 Evelynia Pöpp. et E. 3805.  
 Evernia Achar. 1078.  
 Eversmannia Bunge 12250.  
 Evhalus Agdh. 3598.  
 Evia Comm 11224.  
 Evodea R. Br. 11334.  
 Evodia Gärtn. 5021.  
     — St. Hil. 11335.  
     — Scop. 11334.  
 Evodianthus Oerst. 4409.  
 Evolvulus Swartz 7768.  
*Evolvuleae* p. 213.  
 Evolulus Linn. 7768  
 Evonymus Neck. 10767.  
*Evonymeae* p. 305.  
 Evonymodaphne Nees 5024.  
 Evonymoides Isn 10771.  
     — Sol. 10701.  
 Evonymus Tourn. 10767.  
 Evopis Cass. 6199 a.  
 Evosma Poir. 7044 b.  
     — Steud. 6789.  
 Evosmia Humb. et B. 6789.  
 Evosmus Rchb. 5039. 5040.  
 Evota Lindl. 4125 b.  
 Evrardia Adans. 11185.  
 Evyphes Targ. 495.  
 Ewaldia Klotzsch 9981.  
 Ewyckia Blume 11736.  
 Exacon Adans 7358.  
 Exacum DC. 7373.  
     — Linn. 7358.  
     — Vahl 7380.  
     — Willd. 7374.  
 Exadenus Gris. 7409.  
 Exarrhena R. Br. 7701 b.  
 Exastoma Hedw. 6870.  
 Excaecaria Juss. 10894.  
 Excipula Fries 1741.  
 Excipulites Göpp. 2009.

*Excocccaria* Linn. 10849.  
*Excremis* Willd. 3503.  
*Exidia* Fries 1927.  
*Exilaria* Grav. 46.  
*Exitelia* Blume 11978 d.  
*Exoacantha* Labill. 8996.  
*Exocarpus* Labill. 5077.  
*Exocarpus* Pers. 5077.  
*Exochaenium* Gris. 7367.  
*Exococcus* Nág. 223.  
*Exogonium* Choisy 7749.  
 — Moq. et S. 7744.  
*Exomis* Moq. 4812.  
*Exormatostoma* Gray 1702.  
*Exosporium* Linn. 1471.  
*Exostema* Rich. 6870.  
*Exostemma* DC. 6870.  
*Exostyles* Schott 12489.  
*Exostylis* G. Don 12489.  
*Exotheca* Macfad. 10680.  
*Exotheca* Anderss. 3075.  
*Exothostemon* Don 7171.  
*Exydra* Endl. 2937 c.  
*Eydisanthema* Neck. 3869.  
*Eyreia* Champ. et B. 10764.  
 — F. Müll. 5537.  
*Erythalia* Borch. 7399 d.  
*Eyselia* Neck. 6630.  
 — Rehb. 5904.  
*Eysenhardtia* HBK. 12124.  
*Eysselia* Raf. 6630.  
*Eystathes* Lour. 10708.

### F.

*Faba* Tourn. 12196 a.  
*Fabago* Tourn. 11392 a.  
*Fabaria* Rupp. 9167 b a.  
*Fabera* Schultz Bip. 6401.  
*Fabiana* Ruiz et P. 7882.  
*Fabiaceae* p. 217.  
*Faboidea* Bowerb. 12796.  
*Fabria* Meyer 8117.  
*Fabricia* Adans. 7439.  
 — Gärtn. 11855.  
 — Scop. 12260.  
 — Thunb. 3677.  
*Fabritia* Medic. 7439.  
*Fabronia* Raddi 2258.  
*Facchinia* Rehb. 10119 e.  
*Facelidae* p. 172.  
*Facelioides* A. Gray 6076 a.  
*Facelis* Cass. 6336.  
*Fadgenia\** Lindl. 2499. 4785.  
*Fadyenia* Endl. 4785.  
 — Hook. 2499.  
*Faniculum* Hill 8837.  
*Faetidia* Comm. 11463.  
*Fagara* Adans. 11304 a.  
 — Jacq. 11304 b.

*Fagara* Lam. 11304 c.  
 — Linn. 11304.  
*Fagarastrum* Don 10529.  
*Fagarat* Neck. 11304.  
*Fagaroides* DC. 11304 c.  
*Fagelia* Neck. 12332.  
 — Schwenck. 12687.  
*Fagites* Göpp. 4672.  
*Fagooides* Banks 6996.  
*Fagonia* Tourn. 11388.  
*Fagopyrum* Sloane 4877.  
 — Tourn. 4951.  
*Fagopyrus* Hassk. 4951.  
*Fagotriticum* Bauh. 4951.  
*Fagraea* Thunb. 7047.  
*Fagraceae* p. 192.  
*Fagus* Tourn. 4667.  
 — Ung. 4672.  
*Falcago* Rehb. 12102 b.  
*Falcaria* Riv. 8798.  
*Falcata* Gmel. 12265.  
 — Riv. 12102.  
*Falcatella* Rabenh. 65.  
*Falcatula* Brot. 12103 c.  
*Falkia* Thunb. 7772.  
*Falconeria* Royle 10909.  
*Falcularia* Ledeb. 12102 b.  
*Falculata* Ledeb. 12103 c.  
*Faldermannia* Rehb. 7487.  
*Falimiria* Bess. 2909.  
*Falkia* Linn. f. 7772.  
*Falllopia* Adans. 4961.  
 — Lour. 12688.  
*Fallugia* Endl. 11942.  
*Falona* Adans. 2961 a.  
*Famarea* Vitm. 6704 a.  
*Famea* Aubl. 6704 a.  
 — A. Rich. 6704.  
*Farameoides* DC. 6704 c.  
*Faraminia* Rehb. 6704 c.  
*Fareinheta* (?) Rehb. et Z. 11146.  
*Farfara* DC. 5367 a.  
*Farinaria* Sow. 1157. 1346.  
*Farnesia* Gasp. 12583.  
*Farobaea* Schrank 6153 A e.  
*Farquharia* Hils. et B. 9734.  
*Farsetia* R. Br. 9528.  
 — Pers. 9525 a.  
 — Turra 9525.  
*Farsetiana* DC. 9525 a.  
*Fartis* Adans. 2702.  
*Fascia* Gray 417. 506.  
*Fasciata* Gray 417. 506.  
*Fasciculites* Cotta 4510.  
*Fasciola* Dumort. 2092.  
*Fastigiaria* Stackh. 666.  
*Faterna* Nor. 7058.  
*Fatioa* DC. 11562.  
*Fatoua* Gaudich. 4695.

- Fatraea Pet.-Th. 11440 b.  
 Fatrea Juss. 11440 b.  
 Fatsia Decne et Pl. 9074.  
 Fatuoa Endl. 4695.  
 Fauchea Mont. 702.  
 Faujasia Cass. 6122.  
 Faurea Harv. 5163.  
 Faustula Cass. 6056 a.  
 Favillea Fries 1601.  
 Favolus Fries 1974.  
 — Palis. 1980 a d.  
 Favonium Gärtn. 6198 a.  
 Favularia Sternb. 2647.  
 Fay'a Neck. 11547.  
 — Webb 4654.  
 Feaea Spreng. 5752.  
 Fedia Adans. 5216.  
 — GMS. 5219.  
 — Kunth 5220.  
 — Mönch 5221.  
 Feea Bory 2317.  
 Fegatella Raddi 2081.  
 Fegonium Ung. 4675.  
 Feijoja Berg 11807.  
*Feijoideae* p. 333.  
 Felicia Cass. 5378 a.  
 — DC. 5378.  
 — Less. 5379.  
 Felicianea Cambess. 11806.  
 Femsonia Fries 1926.  
 Fendlera Eng. et Gr. 11480.  
 Fendleria Steud. 2800.  
 Fenzlia Rehb. 7787 e.  
 Fenugraecum Adans. 12103 a.  
 Fenzlia Benth. 7787 e.  
 — Endl. 11745.  
 Ferberia Scop. 10192 a.  
 Ferdinandia Lag. 5696.  
 Ferdinandea Pohl 6888.  
 Ferdinandusa Pohl 6888.  
 Fereira Rehb. 6886.  
 Fereiria Vand. 6886.  
 Feretia Delile 6701.  
 Fernandesia Pers. 4009.  
 Fernandezia Barn. 5204 s.  
 — Ruiz et P. 4009.  
 Fernelia Comm. 6916.  
 Fernalia Barr., Aubl. 12689.  
 Feronia Correa 10533.  
 Ferraria Linn. 3634.  
 Ferreira Allem. 12425.  
 Ferreola Kön. 8574.  
 Ferriola Roxb. 8574.  
 Ferrula Roxb. 8892.  
 Ferrum equinum Tourn. 12206.  
 Ferula Koch 8892.  
 Ferulago Koch 8890.  
 Ferularia DC. 8892 a.  
 Fessonnia Fl. mex. 11296.  
 Festuca Linn. 2967.  
 — Palis. 2967 b.  
*Festucaceae* p. 76.  
 Festucaria Godr. 2973 c.  
 — Link 2971.  
 Feuillaea Spreng. 9906.  
 Fenillea Gled. 9906.  
 Fevillaea Neck. 9906.  
 Fevillea Linn. 9906.  
*Fevilleaceae* p. 277.  
 Fewillea Linn. 9906.  
 Fibichia Köl. 2867.  
 Fibigia Medic. 9525 c.  
 Fibraurea Lour. 9256.  
 Fibrillaria Rouss. 1945 b.  
 — Sow., Pers. 1158.  
 Fibrina Fries 1905 e.  
 Ficaria Dill. 9410.  
*Ficeae* p. 123.  
 Fichtea Schultz 6388.  
 Fichtelites Ung. 12605.  
 Ficinia Schrad. 3216.  
*Ficiniae* p. 83.  
 Ficoidea Niss. 10042.  
 Ficooides Tourn. 10440.  
 Ficoidites Artis 2621.  
 Fictoderma Preuss 1566.  
 Ficus Linn. 4704.  
 — Miq. 4704 h γ.  
 Fidelia Schultz 6405.  
 Fiedleria Rabenh. 2229.  
 — Rehb. 10142 c.  
 Fieldia A. Cunn. 5365.  
 — Gaudich. 4023 c.  
 Fieraurea Rehb. 9256.  
 Figaraea Viv. 11963.  
 Filaginopsis Torr. et Gr. 5556.  
 Filago Gaud. 6073 a.  
 — Tourn. 6081.  
 — Willd. 5553.  
 Filaspora Preuss 1221.  
 Filctia Miq. 8199.  
 Filicastrum Amm. 2361.  
**Filices** p. 58.  
 Filicites Schloth. 2314.  
 Filicula Tourn. 2487.  
 Filipendula Tourn. 11951.  
 Filix Hall. 2395.  
 — Rupp. 2457.  
 — Tourn. 2486.  
 Fillaea Guill. et P. 12546.  
 Filum Stackh. 488.  
 Fimbraria Nees 2077.  
 Fimbria Ritg. 1416.  
 Fimbriaria A. Juss. 10594 a.  
 — Rehb. 2077.  
 — Stackh. 734.  
 Fimbrilia Pers. 2008.  
 Fimbrillaria Cass. 5534 d.

- Fimbristemma* Turez. 7288.  
*Fimbristilis* Ritg. 3219.  
*Fimbristyles* Rehb. 3219.  
*Fimbristylis* Vahl 3219.  
*Finekea* Klotzsch 8642 b.  
*Findlaya* Bowd. 5506.  
*Fingalia* Schrank 6505.  
*Fingerhuthia* Nees 2732.  
*Finlaysonia* Wall. 7197.  
*Fintchmannia* Kunth 3144.  
*Fiorinia* Parlat. 2900.  
*Firensia* Scop. 7637.  
*Firmiana* Marsigl. 10265.  
 — Schott et E. 10265 a.  
*Fischera* Schwabe 374.  
 — Spreng. 8745.  
 — Swartz 8716.  
*Fischeria* DC. 7291.  
 — Kütz. 374.  
*Fissenia* R. Br. 9903.  
*Fissidens* Hedw. 2164.  
*Fissidenteae* p. 50.  
*Fissilia* Comm. 10503 b.  
*Fissurina* Fee 941 d.  
*Fistula* DC. 12461 a.  
*Fistularia* Grev. 413.  
*Fistulina* Bull. 1966.  
*Fistulinia* Dumort. 1966.  
*Fitchia* Hook. f. 6467.  
 — Meisn. 5168.  
*Fitzroya* Hook. f. 4521.  
*Fivaldia* Walp. 5481.  
*Fiwa* Gmel. 5043.  
*Flabellaria* Cavan. 10602.  
 — Chev. 1980 a  $\beta$ .  
 — Lamx. 437.  
 — Müll. 2265 g  $\alpha$ .  
 — Phill. 2619.  
 — Sternb. 4504.  
*Flabellia* Rehb. 437.  
*Flacourtieae* p. 274.  
*Flacourtia* Juss. 9833.  
*Fladermannia* Bunge 7487.  
*Flagellaria* Linn. 3352.  
 — Stackh. 514.  
*Flagellarieae* p. 87.  
*Flammella* Rehb. 2008 m.  
*Flammula* Fries 2008 m.  
 — Rupp. 9388 b.  
 — Spach 9388 b  $\beta$ .  
 — Webb 9406 a  $\delta$ .  
*Flaveria* Juss. 5790.  
*Flaverieae* p. 155.  
*Flcischeria* Steud. 10196.  
 — Steud. et H. 6418.  
*Flcischmannia* Rehb. 11489 g.  
 — Sch. Bip. 5355.  
*Flemingia* Roxb. 12345.  
*Flemingiastrum* DC. 12345 a.  
*Flemmingia* Hamilt. 8087.  
 — Brunn 12345.  
*Flessera* Adans. 12690.  
*Fleurotia* Rehb. 6208.  
*Fleurya* Gaudich. 4742.  
*Flexularia* Raf. 2761.  
*Flindersia* R. Br. 10584.  
*Floccaria* Grev. 1351.  
*Flörkea* Spreng. 6612.  
 — Willd. 11429.  
*Florestina* Cass. 5814.  
*Florestinaria* Torr. et G. 5331 b.  
*Florinda* Nor. 10769.  
*Floscopa* Lour. 3301.  
*Flos-scopae* Hassk. 3301.  
*Flotovia* Spreng. 6281.  
*Flotowia* Endl. 6281.  
*Flourensia* Camb. 10125.  
 — DC. 5738.  
*Flox* Adans. 12672.  
*Floyeria* Neck. 7358.  
*Flüggea* Rich. 3569.  
 — Willd. 11129.  
*Fluggea* Pers. 11129.  
*Fluminia* Fries 2897.  
**Fluviales** p. 111.  
*Fluvialis* Hoffm. 4299.  
 — Vaill. 4300.  
*Foandseia* Hassk. 12331.  
*Fockea* Endl. 7259.  
*Foeniculum* Adans. 8837.  
*Focnum graecum* Tourn. 12103 a.  
*Försteria* Scop. 11093.  
*Foetidaria* St. Hil. 1884.  
*Foetidia* Gmel. 11463.  
*Folliculares* p. 138.  
*Folliculites* Zenk. 12797.  
*Fomes* Fries 1980 b.  
*Fonna* Adans. 7784.  
*Fontanesia* Labill. 7006.  
*Fontenella* Walp. 11959.  
*Fontenellea* St. Hil. 11959.  
*Fontilapathum* Lob. 4311.  
*Fontinalis* Dill. 2260 b.  
 — Savi 2163.  
*Forbesia* Eckl. 3677.  
*Forbicina* Ponted. 5753.  
*Forchhammeria* Liebm. 9741.  
*Forestiera* Poir. 4783.  
*Forestiereae* p. 125.  
*Forficaria* Lindl. 4122.  
*Forgerouxia* Neck. 10826.  
*Forgesia* Comm. 9235.  
*Fornasinia* Bertol. 12378.  
*Forneum* Adans. 6468.  
*Fornicaria* Blume 4045 c.  
*Fornicium* Cass. 6266 b.  
*Forrestia* Raf. 10830.

- Forrestia* A. Rich. 3316.  
*Forsgardia* Fl. Flum. 11452.  
*Forskaelea* Scop. 4775.  
*Forskahlea* Agdh. 4775.  
*Forskalea* Juss. 4775.  
*Forskoehlea* Reich. 4775.  
*Forskolea* \*\* Brongn. 4775.  
*Forskohlea* Linn. 4775.  
*Forskolea* Schreb. 4775.  
*Forskoleae* p. 125.  
*Forstera* Endl. 6623 c.  
 — Gärtn. 12639.  
 — Linn. f. 6623.  
*Forsteria* Neck. 6623.  
*Forsteronia* E. Mey. 7159.  
*Forsteropsis* Sond. 6624.  
*Forsythia* Vahl 7007.  
 — Walt. 11478.  
*Fortunaea* Lindl. 11179.  
*Fortuynia* Shuttl. 9695.  
*Fortuynieae* p. 268.  
*Foscarena* Hedw. 6944.  
*Foscarenia* Vand. 6944.  
*Fosselina* Medic. 9538 a.  
*Fosselinia* Scop. 9538 a.  
*Fossombronia* Raddi 2102.  
*Fothergilla* Aubl. 11694 b.  
 — Linn. f. 9128.  
*Fothergilleanae* p. 251.  
*Fothergilla* Spreng. 9128.  
*Fougeria* Mönch 5640.  
*Fougerouxia* Cass. 5640.  
*Fouquieria* Spreng. 9806.  
*Fouquieria* HBK. 9806.  
*Fouquieriae* p. 273.  
*Fourcroea* Haw. 3752.  
*Fourcroya* Spreng. 3752.  
*Foveolaria* DC. 10324.  
 — A. DC. 8587.  
 — Ruiz et P. 8583 b.  
*Foveolidia* Raf. 3138.  
*Fracastora* Adans. 12691.  
*Fracidia* Fries 1687 e.  
*Fradelia* Chauv. 438.  
*Fragaria* Linn. 11913.  
 — Smith. 11913 a.  
*Fragariastrum* Ser. 11915 b  $\beta$ .  
*Fragarieac* p. 336.  
*Fragariopsis* St. Hil. 10929.  
*Frageria* DC. 6354.  
*Fragifera* Koch 12108 c.  
*Fragilaria* Lyngb. 9.  
*Fragilariae* p. 1.  
*Fragillaria* \* Math. 9.  
*Fragosa* Ruiz et P. 8752.  
*Fragrosa* Hedw. 8752.  
*Franca* Mich. 9803 a.  
*Franciscaria* DC. 9158 b.  
*Franciscea* DC. 9158 b.  
 — Pohl 7897.  
*Francisia* Endl. 11835.  
*Franckenia* Gled. 9803.  
*Francoa* Cavan. 9176.  
*Francoaceae* p. 252.  
*Francoeuria* Cass. 5575.  
*Frangula* Tourn. 10826 b.  
*Frangulaceae* p. 307.  
*Franguleae* p. 307.  
*Frankenia* Linn. 9803.  
*Frankeniaceae* p. 273.  
*Frankenieae* p. 273.  
*Frankia* Steud. 5528.  
*Franklandia* R. Br. 5156.  
*Franklandieae* p. 138.  
*Franklina* Gmel. 10414 d.  
*Franklinia* Marsh. 10414 d.  
*Frankoa* Rchb. 9176.  
*Franquevillea* Zoll. 3678.  
*Franquevillia* Salisb. 7374.  
*Franseria* Cavan. 6528.  
*Frasera* Walt. 7411.  
*Frauenhofera* Endl. 10786.  
*Fraunhofera* Mart. 10786.  
*Fraxinaster* DC. 7004 b.  
*Fraxineae* p. 190.  
*Fraxinella* Tourn. 11377.  
*Fraxinoides* Medic. 7004.  
*Fraxinus* Mich. 7004 a.  
 — Neck. 7004 b.  
 — Tourn. 7004.  
*Fredericia* G. Don 8275.  
*Freemania* Bojer 6068.  
*Freksa* Eckl. 3649.  
*Fregirardia* Dun. 7858/1.  
*Freirea* Gaudich. 4770 c.  
*Fremontea* \* Lindl. 4846.  
*Fremontia* Torr. 4846. 10242.  
*Fremontiae* p. 288.  
*Frenela* Mirb. 4515.  
*Frenelites* Endl. 4532.  
*Fresenia* DC. 5486.  
*Fresicra* Mirb. 10396.  
*Freuchenia* Eckl. 3621.  
*Freycinetia* Gaudich. 4407.  
*Freyera* Rchb. 8982.  
*Freyeria* Scop. 7024.  
*Freylenia* \*\* Brongn. 7939.  
*Freylinia* Colla 7939.  
*Freziera* Swartz 10396.  
*Fridericia* Mart. 8278.  
*Friederichsthalia* A. DC. 7729 b.  
*Friedericia* Rchb. 8278.  
*Friedlandia* Cham. et S. 11555.  
*Friedrichsthalia* Fenzl 7729 b.  
*Friesea* Rchb. 10358.  
*Friesia* DC. 10358.  
 — Spreng. 11024.  
*Frisca* Endl. 5069 e.

- Frisca* Rehb. 5069 e.  
*Fritilaria* Gled. 3411 a.  
*Fritillaria* Linn. 3411.  
 — Rehb. 3409.  
 — Tourn. 3411 a.  
*Fritschia* Walp. 11579.  
*Frittillaria* Scop. 3411 a.  
*Fritzschia* Cham. 11579.  
*Frivaldia* Endl. 5481.  
*Frivaldzkia* Rehb. 5481.  
*Fröbelia* Reg. 8599.  
*Fröhlichia* Endl.\* 4922.  
 — Wulf. 3130.  
*Frölichia* Mönch. 4922.  
 — Vahl 6708.  
*Frolovia* DC. 6212 a.  
*Frolowia* Ledeb. 6212 a.  
*Froriepia* C. Koch 8944.  
*Frostia* Bart. 2693.  
*Frutesca* DC. 7048 b.  
*Frullania* Raddi 2103.  
*Frullanioides* Raddi 2106.  
*Frustulia* Agdh. 71.  
*Frutesca* A. DC. 7048 b.  
*Fucastrum* DC. 541.  
*Fuceae* p. 12.  
*Fuchsia* Plum., Zucc. 11501.  
 — Spach 11501 b.  
 — Spach 6799.  
*Fuchsiaeae* p. 325.  
*Fucigena* Dochn. 11893 b z.  
*Fucites* Brongn. 826.  
*Fucodium* J. Agdh. 542.  
*Fucoides* Brongn. 819.  
*Fucus* Linn. 541.  
*Füchselia* Endl. 4563.  
*Fürnrohria* C. Koch 8926.  
*Fugosia* Juss. 10209.  
*Fuirena* Rottb. 3214.  
*Fuireneae* p. S3.  
*Fulcaldea* Poir. 6279.  
*Fulgensia* Massal. 1025.  
*Fulgia* Chev. 939.  
*Fuligo* Hall. 1576.  
*Fullartonnia* DC. 5418.  
*Fumago* Pers. 1159.  
 — Turp. 2027.  
*Fumana* Spach 9767.  
*Fumaria* Tourn. 9489.  
*Fumariaceae* p. 262.  
*Fumarieae* p. 262.  
*Funaria* Schreb. 2172.  
*Funariaceae* p. 51.  
*Funarieae* p. 51.  
*Funckia* Bartl. 3418.  
 — Dennst. 11449.  
 — Willd. 3348.  
*Fungi* p. 26.  
*Fungoidaster* Mich. 1953.  
*Fungoides* Mich. 1561.  
*Fungus* Tourn. 2028.  
*Funifera* Leand. 5113.  
*Funkia* Spreng. 3418.  
*Funkieae* p. 89.  
*Furcaria* Boiv. 11029 c.  
 — DC. 10205 b.  
 — Desv. 2538.  
*Furcellaria* Lamx. 666.  
*Furcraea* Vent. 3752.  
*Furcroya* Endl. 3752.  
*Furera* Adans. 7458.  
*Furnrohria\** Lindl. 8826.  
*Fusanus* Linn. 5075.  
*Fusarium* Link 1495.  
*Fuscaria* Stackh. 739.  
*Fuscina* Schrank 2164. 2259 e.  
*Fusicladium* Bon. 1278.  
*Fusicoccum* Corda 1216 b. 1823.  
*Fusicolla* Bon. 1499.  
*Fusiconia* Palis. 2186 b.  
*Fusidium* Fries 1237.  
 — Link 1498.  
*Fusisporium* Link 1498.  
*Fusoma* Corda 1253.
- G.**
- Gabertia* Gaudich. 3967.  
*Gabura* Adans. 880.  
*Gaerdtia* Klotzsch 9979.  
*Gärtnera* Lam. 7048.  
 — Retz. 6619.  
 — Schreb. 10605.  
*Gärtneraeae* p. 192.  
*Gärtneria* Medic. 6528.  
 — Neck. 7399.  
*Gagea* Raddi 2237.  
 — Salisb. 3406.  
*Gagnebina* Neck. 12556.  
*Gagnebinia* Spreng. 12556.  
*Gaguedi* Bruce 5143.  
*Gahnia* Forst. 3195.  
*Gaiadendron* Don 9115.  
*Gaillardia* Foug. 5803.  
*Gaillardieae* p. 155.  
*Gaillardotella* Bory 329.  
*Gaillionia* Endl. 6668.  
*Gaillonna* Bonnem. 719.  
*Gaillonella* Bory 32 b.  
*Gaillonia* Rehb. 719.  
 — A. Rich. 6668.  
 — Rud. 613.  
*Gaimarda* Juss. 3253.  
*Gaimardia* Gaudich. 3253.  
*Gaissenia* Raf. 9415.  
*Gajati* Adans. 12224.  
*Galaceae* p. 241.  
*Galactanthus\** Lemr. 3680.  
*Galactia* P. Br. 12291.

- Galactites* Mönch 6247.  
*Galactodendron* Rehb. 4729.  
*Galactodendrum* Humb. 4729.  
*Galanga* Rumph. 4266.  
*Galanthaeae* p. 97.  
*Galanthus* Linn. 3680.  
*Galapagoa* Hook. 7653.  
*Galardia* Lam. 5803.  
*Galarhaeus* Baill. 10877 f.  
*Galarhoeus* Haw. 10877 f.  
*Galarips* Allam. 7080.  
*Galarrhoeus* Rchb. 10877 f.  
*Galasia* Less. 6417 b.  
*Galatea* Cass. 5387.  
 — Salisb. 3620.  
*Galatella* Cass. 5387.  
*Galathea* Herb. 3710 a.  
 — Liebm. 3629.  
*Galathenium* Nutt. 6478.  
*Galax* Linn. 8730.  
*Galaxaura* Lamx. 465.  
*Galaxia* Thunb. 3639.  
*Galbanon* Adans. 8908.  
*Galbanophora* Neck. 8908.  
*Galbanum* Don 8940.  
*Galdicia* Ner. 10863.  
*Gale* Tourn. 4653 b.  
*Galeana* Llav. et L. 6506.  
*Galeandra* Lindl. 3980.  
*Galearia* Mor. 11174.  
 — Presl 12108 c.  
*Galeata* Wendl. 12692.  
*Galedragon* Gray 5230 b.  
*Galedupa* Lam. 12357.  
*Galega* Tourn. 12136.  
*Galegeae* p. 343.  
*Galena* Rchb. 2008 k.  
*Galenia* Linn. 10043.  
*Galenieae* p. 280.  
*Galeobdolon* Huds. 7519 d.  
 — Mönch 7519 b.  
*Galeoglossa* Presl 2463 c.  
*Galeoglossum* Rich. et G. 4156.  
*Galeola* Lour. 4247/1.  
*Galeolus* Pers. 2008 k.  
*Galeopsis* Linn. 7516.  
*Galeottia* Nees 8188.  
 — Rich. 3925.  
*Galependrum* \* Lem. 1580.  
*Galeperdon* Wigg. 1580.  
*Galera* Blume 4190.  
 — Fries 2008 k.  
*Galeraicta* Preuss 1787.  
*Galericularia* Ham. 7496 d.  
*Galericulata* G. Don 7496 d.  
*Galiastrum* Heist. 10071.  
*Galieae* p. 181.  
*Galilea* Parlat. 3186.  
*Galiniera* Delile 6702.  
*Galinsoga* Ruiz et P. 5854.  
*Galinsogaea* Zucc. 5854.  
*Galinsogea* Kunth 5855.  
 — Willd. 5854.  
*Galinsogeae* p. 156.  
*Galioides* Spach 6635 b.  
*Galipaea* Juss. 11324.  
*Galipea* Aubl. 11324.  
*Galitachia* Walp. 12488 a.  
*Galium* Linn. 6630.  
*Gallaria* Schrank 11643.  
*Gallesia* Casar. 10166.  
*Gallesioa* Röm. 10528 a.  
*Gallifera* Spach 4664 a ε.  
*Gallinsoga* St. Hil. 5854.  
*Gallionella* Kütz. 32 b.  
*Gallium* Tourn. 6630.  
*Gallorheus* Endl. 2000.  
*Galoglychia* Gasp. 4704 d.  
*Galophthalmum* Nees 5765.  
*Galopina* Thunb. 6640.  
*Galordia* Räusch. 5803.  
*Galorheus* Endl. 2000.  
*Galorrhœus* Fries 2000.  
*Galorrhœus* Rchb. 2000.  
*Galphimia* Cavan. 10629.  
*Galphinia* Poir. 10629.  
*Galurus* Spreng. 10941.  
*Galvania* Vand. 6691.  
*Galvesia* Gmel. 7920.  
 — Pers. 11301.  
*Galvezia* Juss. 7920.  
 — Ruiz et P. 11301.  
*Gambelia* Nutt. 7921.  
*Gamelythrum* Nees 2855.  
*Gamelytrum* Steud. 2855.  
*Gamocarpha* DC. 5235.  
*Gamocespedezia* Endl. 11275 b.  
*Gamochilum* Walp. 12085.  
*Gamochilus* Lestib. 4264 b.  
*Gamolepis* Less. 5899.  
*Gamon* Gay 3474.  
*Gamoplexis* Falc. 4136.  
*Gamosphaera* Dum. 1702 (n).  
*Gamotion* Bas. 12248 (b β).  
*Gamozygis* Turcz. 6011.  
*Gampsoceras* Stev. 9408.  
*Gandola* Moq. 4873.  
 — Rumph. 4872.  
*Gandriloa* Steud. 4805.  
*Gandsulum* Rumph. 4264.  
*Gangila* Bernh. 8262 b.  
*Ganitrocarpus* Walp. 9831 b.  
*Ganitroceras* Endl. 10355 b.  
*Ganitrum* Rumph. 10354 b.  
*Ganitrus* Gärtn. 10354 b.  
*Ganja* Rumph. 10336 d.  
*Ganophyllum* Blume 11247.  
*Gansblum* Adans. 9544.

- Ganymedes* Herb. 3739.  
 — Salisb. 3739 c.  
*Garcia* Rohr 10978.  
*Garciana* Lour. 3361.  
*Garcilassa* Pöpp. 5630.  
*Garcinia* Linn. 10436.  
*Garcinieae* p. 294.  
*Garckea* Müll. 2211.  
*Gardena* Adans. 6944.  
*Gardenia* Ellis 6944.  
 — Gärtn. 6920 b.  
*Gardenieae* p. 187.  
*Gardeniola* Cham. 6964.  
*Gardnera* Wall. 7036.  
*Gardneria* Wall. 7036.  
*Gardnerieae* p. 191.  
*Gardoquia* Ruiz et P. 7463.  
*Garhadiolus* Jaub. et S. 6372.  
*Garidclia* Spreng. 9421.  
*Garidella* Tourn. 9421.  
*Garnotia* Brongn. 2749.  
*Garosmos* Mitch. 12693.  
*Garovaglia* Endl. 2260 e.  
 — Trevis. 875.  
*Garrya* Lindl. 4786.  
*Garryeae* p. 125.  
*Garuga* Roxb. 11248.  
*Garuleum* Cass. 5459.  
*Garulium* Bartl. 5459.  
*Garumbium* Reinw. 12853.  
*Gasoul* Adans. 10040.  
*Gasparinia* Endl. 8364.  
*Gasparrinia* Bertol. 8866.  
*Gassicourtia* Rehb. 1650.  
*Gassicurtia* Fee 1650.  
*Gasteranthus* Benth. 8378.  
*Gasteria* Duval 3434 c.  
*Gasteromycetes* p. 33.  
*Gastonia* Comm. 9049.  
*Gastridiopsis* Mass. 830.  
*Gastridium* Blume 3860.  
 — Grev. 747.  
 — Lyngb. 443.  
 — Palis. 2832.  
*Gastrocarpha* Don 6351.  
*Gastrochilus* Don 4031.  
 — Wall. 4269.  
*Gastroclonium* Kütz. 748.  
*Gastrocotyle* Bunge 7678.  
*Gastrodia* R. Br. 4134.  
*Gastrodieae* p. 107.  
*Gastroglossis* Blume 3811.  
*Gastrolepis* Schultz 5920 b.  
*Gastrolobium* R. Br. 12019.  
*Gastrolchnis* Fenzl 10154.  
*Gastromeria* Don 7946.  
*Gastronema* Herb. 3698 b.  
*Gastropappus* Schultz 5925 a.  
*Gastrophycus* Link 741.  
*Gastropodium*\* Lindl. 3875/<sup>1</sup>.  
*Gastropyrum* Jaub. et Sp. 3020 c.  
*Gastrostylum* Schultz 5920.  
*Gattaria* Caesalp. 7489 c.  
*Gattenhoffia* Neck. 5938 a.  
*Gattenhofia* Medic. 3626.  
*Gatyona* Cass. 6446 a.  
*Gandichaudia* HBK. 10595.  
 — A. Juss. 10595 b.  
*Gaudichaudieae* p. 300.  
*Gaudichautia*\*\* St. Hil. 10595.  
*Gaudinia* Gay 10175.  
 — Palis. 2997.  
*Gauja* Rehb. 10336 d.  
*Gaulteria* Adans. 8658.  
*Gaultheria* Linn. 8658.  
*Gaulthicra* Rehb. 8658.  
*Gaulthieria* Klitz. 8658.  
*Gaura* Lam. 9771 a.  
 — Linn. 11508.  
 — Spach 11508 b.  
*Gaurea* Reich. 10571.  
*Gaureae* p. 325.  
*Gauridium* Spach 11508 a.  
*Gauropsis* Presl 11509.  
*Gausapia* Fries 860.  
*Gauthiera*\* Lev. 1672.  
*Gautiera* Kalm 8658.  
 — Vittad. 1672.  
*Gautieria* Bail 1672.  
*Gavesia* Bertol. 6488/<sup>1</sup>.  
*Gavilea* Pöpp. 4226.  
*Gavnia* Scop. 3195.  
*Gaya* Gaud. 8870.  
 — HBK. 10222.  
 — Spreng. 10271.  
*Gayacum*\*\* Brongn. 1139<sup>S</sup>  
*Gaylussacia* HBK. 8699.  
*Gayoides* Endl. 10225 b.  
*Gayophytum* A. Juss. 11486.  
*Gaytania* Münt. 8812 c.  
*Gazania* Gärtn. 6201.  
*Geanthia* Raf. 3397.  
*Geanthus* Reinw. 4262 a  $\beta$ .  
*Geaster* Mich. 1625.  
*Geastroides* Batt. 1625 b.  
*Geastrum* Desv. 1625 c.  
 — Fries 1625.  
*Geblera* Bess. 6458 a  $\gamma$ .  
 — Fisch. et M. 11128.  
*Geeria* Blume 10392 a.  
 — Neck. 10648.  
*Geigera* Less. 5587.  
 — Lindl. 11342.  
*Geigeria* Griess. 5587.  
*Geijera* Schott 11342.  
*Geinitzia* Endl. 4542.  
*Geiseleria* Klitz. 11032.  
 — Kunth 3373.

- Geisoloma\* Lindl. 5139.  
 Geisorrhiza Rchb. 3653.  
 Geissaspis Wight et A. 12215.  
 Geisseleria Lindl. 11032.  
 Geissodea Vent. 880.  
 Geissois Labill. 9220.  
 Geissoloma Lindl. 5139.  
*Geissolomaceae* p. 137.  
 Geissomeria Lindl. 8175.  
 Geissopappus Benth. 5841.  
 Geissorhiza Gawl. 3653.  
 Geissospermum Allem. 7102.  
 Geissostegia Benth. 8469 A g.  
 Geitonoplesium Cunn. 3508.  
 Gela Lour. 11316.  
 Gelala Rumph. 12309 b.  
 Gelasia Cass. 6417 b.  
 Gelasine Herb 3654.  
 Gelatina Raf. 1923 c.  
 Gelatinaria Flörke 849.  
     — Rouss. 471.  
*Gelatinosi* p. 20.  
 Geleznowia Turcz. 11354.  
 Gelfuga Baill. 11129 b.  
*Gelidieae* p. 16.  
 Gelidium Lamx. 684.  
 Gelinaria Sond. 640.  
 Gelinea Kütz. 684.  
 Gelona Adans. 2029.  
 Gelonium Gärtn. 10662.  
     — Roxb. 11003.  
 Gelpkea Blume 11799.  
*Gelsemiae* p. 194.  
 Gelseminum Catesb. 7179.  
 Gelsemium Juss. 7179.  
 Gembanga Blume 4470.  
 Gemella Hill 6507.  
     — Lour. 10651.  
 Geminella Turp. 184.  
 Gemmularia Raf. 1600.  
 Genabea Tul. 1598.  
 Gendarussa Rumph. 8226.  
*Gendarusseae* p. 225.  
 Genea Vittad. 1653.  
 Geneum Blume 8232 b.  
 Generichia Heuff. 3122.  
 Genesiphyllea L'Her. 11093 a.  
 Genettilla DC. 11833.  
 Genicularia Rouss. 377.  
 Geniosperma A. Gray 6064 b.  
 Geniosporum Wall. 7422.  
 Geniostephanus Fenzl 10577.  
 Geniostoma Forst. 7045.  
 Genipa Plum. 6946.  
 Genipantha Benth. 6920 b.  
 Genipella Rich. 6798.  
 Genista Linn. 12080.  
 Genista-Spartium Tourn. 12074.  
*Genisteae* p. 340.  
 Genistella Mönch 12087.  
     — Tourn. 12080 d ♂.  
 Genistoides Mönch 12080 d ε.  
     — Rchb. 12079.  
 Genlisea St. Hil. 8474.  
 Genlisia Rchb. 3637.  
 Genoplesium R. Br. 4199.  
 Genoria Pers. 11549.  
 Genosiris Labill. 3638.  
 Genosplesium\* Duch. 4199.  
 Genthia Bayrh. 2156.  
 Gentiana Medic. 7371.  
     — Tourn. 7399.  
*Gentianaceae* p. 198.  
*Gentianeae* p. 198.  
 Gentianella Col. 7399 g.  
     — Mönch 7399 d.  
 Gentianoides G. Don 7933. 8025 (b)  
 Genuflexa Link 380.  
*Geocalyceae* p. 49.  
 Geocalyx Nees 2123.  
 Geocaryum Coss. 8981.  
 Geochorda Cham. et Schl. 7982.  
 Geococcus Drumm. 12616.  
 Geocyclus Kütz. 323.  
 Geodorum Jacks. 3972.  
 Geoffraea Jacq. 12393.  
 Geoffrea Spreng. 12393.  
 Geoffroea Gled. 12393.  
 Geoffroya Linn. 12393.  
 Geoglossum Pers. 1912.  
 Geoherpum Willd. 12694.  
 Geohypha Fries 1585 a.  
 Geonema Rchb. 4466.  
 Geonoma Willd. 4466.  
 Geophila Berg. 3396 a.  
     — Don 6678.  
 Geopogon Endl. 2870 d.  
 Geopyxis Pers. 1905 l.  
 Georchis Lindl. 4183.  
 Georgia Ehrh. 2188.  
     — Hort. 4421.  
     — Spreng. 5608.  
 Georgina Willd. 5608.  
 Geothrichum Link 1333.  
 Geotrichum Link 1333.  
     — Nees 1160.  
 Geotropus Pers. 2008.  
 Geracium Rchb. 6458.  
 Geraea Torr. et Gr. 5713.  
*Geraniaceae* p. 321.  
*Geranieae* p. 321.  
 Geranium L'Her. 11405.  
 Gerardia Linn. 8044.  
*Gerardiae* p. 222.  
 Gerascanthus P. Br. 7637 a.  
 Geraschanthus\* Lindl. 7637 a.  
 Gerbera Gmel. 10250 b.  
     — Gron. 6315.

- Gerbera* Less. 6315 a.  
*Gerberia* Linn. 6315.  
 — Scop. 10250 b.  
 — Stell. 7619.  
*Gerdaria* Presl 8047.  
*Germanea* Lam. 7430 e.  
*Germania* Presl 11873.  
 — Sternb. 2293.  
*Gerontogea* Cham. 6815.  
*Geropogon* Linn. 6409.  
*Geropogonoides* Sch. Bip. 6397 b.  
*Gersinia* Neraud 3838.  
*Gerulajacta* Preuss 1220.  
*Geruma* Forsk. 9089.  
*Geryonia* Schrank 9186 f.  
*Gesnara* Adans. 8402.  
 — Mart. 8417.  
*Gesneraceae* p. 229.  
*Gesnereae* p. 230.  
*Gesneria* Linn. 8417.  
 — Plum. 8402.  
*Gesnouinia* Gaudich. 4767.  
*Gessneria* Dumort. 8417.  
*Gethioides* Col. 3466 g.  
*Gethylis* Gled. 3734.  
*Gethyllidis* Hedw. 3734.  
*Gethyllis* Linn. 3734.  
*Gethyra* Salisb. 4265.  
*Getonia* Banks et S. 8361.  
 — Roxb. 11443.  
*Geum* Linn. 11943.  
 — Tourn. 9186.  
*Geunsia* Blume 7582 b.  
 — Fl. mex. 10061.  
 — Neck. 8232.  
*Geunzia* Neck. 9808.  
*Gevuina* Molin. 5165.  
*Geyera* Meisn. 11342.  
*Ghaesaembilla* Herm. 8529.  
*Ghandiroba* Marcgr. 9906  
*Ghesaembilla* Adans. 8529.  
*Ghiesbrechtia*\* Lindl. 4055 b.  
*Ghiesbrechtia* Rich. et G. 4055 b.  
*Ghiesebrechtia* Lindl. 4055 b.  
*Ghinia* Schreb. 7552.  
*Gibbaria* Cass. 6508.  
*Gibbera* Fries 1739.  
*Gibberei* p. 38.  
*Gibberidea* Fries 1702 c.  
*Gieseckia* Rchb. 10177.  
*Gieseckia* Agdh. 10177.  
*Giesleria* Regel 8427.  
*Gifola* Cass. 6081 a.  
*Gigalobium* P. Br. 12549.  
*Gigandra* Salisb. 8649 A h.  
*Gigantea* Stackh. 517.  
*Gigartina* Lamx. 667.  
*Gigartineae* p. 15.  
*Gigartinites* Brongn. 827.  
*Gigarum* Caesalp. 4337 a.  
*Gijefa* Röm. 9932<sup>1</sup> b.  
*Gilberta* Turcz. 6030.  
*Gilia* Ruiz et P. 7787.  
*Gilbertia* Gmel. 10541.  
 — Ruiz et P. 9048.  
*Gilioides* Benth. 7785 b.  
*Gillena* Adans. 8653.  
*Gillenia* Mönch 11954.  
*Gillia* Endl. 7787.  
*Gilliesia* Lindl. 3526.  
*Gilliesiaeae* p. 92.  
*Gillonia*\*\* A. Juss. 11954.  
*Gimbernatia* Rz. et P. 11444.  
*Ginalloa* Korth. 9110.  
*Ginannia* Endl. 639.  
 — Scop. 12535.  
*Gingidium* Dodon. 8801.  
 — Forst. 8861.  
 — Müll 8864.  
*Ginginsia* DC. 10072.  
*Ginkgo* Kämpf. 4574.  
*Ginko* Agdh. 4574.  
*Ginnania* Dietr. 9048.  
 — Mont. 639.  
 — Neck. 12535.  
 — Röm. 10541 b.  
*Ginora* Linn. 11549.  
*Ginoria* Fl. mex. 11541 b.  
 — Jacq. 11549.  
*Ginsen* Adans. 9044.  
*Girardia* Gray 313.  
*Girardinia* Gaudich. 4740.  
*Gireoudia* Klotzsch 9998.  
*Girgensohnia* Bunge 4865.  
*Giroa* Hedw. 10662 d.  
*Girodella* Gaill. 76.  
*Gironniera* Gaudich. 4690.  
*Girtanneria* Neck. 10826.  
*Giseckia* Willd. 10177.  
*Gisekia* Linn. 10177.  
*Gisekieae* p. 286.  
*Gisopteris* Bernh. 2561 a.  
*Gissanthe* Salisb. 4273.  
*Gissonia* Salisb. 5142.  
*Gissorhiza* Salisb. 3653.  
*Githago* Desfont. 10159.  
*Githopsis* Nutt. 6609<sup>2</sup>/<sub>2</sub>.  
*Gitonoplesium* Kunth 3508.  
*Givotia* Jack 10988.  
*Gabella* Gris. 6635 b β.  
*Glabraria* Linn. 5043 a.  
*Gladiolus* Gärtn. 3645.  
 — Tourn. 3644.  
*Glaeoporus*\* Lindl. 1971.  
*Glaeoprium* Berk. 177.  
*Glandiloba* Raf. 2763.  
*Glandularia* J. Ag. 564 (c ζ).  
 — DC. 5080 b.

- Glandularia* Gmel. 7558 b.  
*Glandulifolia* Wendl. 11360.  
*Glaphiria* Spach 11891.  
*Glaphyranthus* Endl. 11867.  
*Glaphyria* Jack 11891.  
*Glaphyropteris* Presl 2457.  
*Glastaria* Boiss. 9639.  
*Glastum* Rupp. 9633 a.  
*Glaucidium* Sieb. et Z. 9437.  
*Glaucium* Tourn. 9466.  
*Glaucoides* Mich. 11536.  
 — Rupp. 8489.  
*Glaucopis* Brid. 2206.  
*Glaucoreseda* J. Müll. 9747 b..  
*Glaux* Riv., Rupp. 12188.  
 — Tourn. 8489.  
 — Vaill. 11536.  
*Glebionis* DC. 5933 a.  
 — Cass. 5933.  
*Glechoma* Linn. 7489 f.  
*Glechon* Spreng. 7470.  
*Glecoma* Linn. 7489 f.  
*Gleditschia* Scop. 12545.  
*Gleditschieae* p. 354.  
*Gleditsia* Linn. 12545.  
*Gleditzia* St. Hil. 12545.  
*Gleichenia* Neck. 2457.  
 — Presl 2540 d.  
 — Smith 2540.  
*Gleicheniaceae* p. 65.  
*Gleicheniastrum* Presl 2540 e.  
*Gleichenites* Göpp. 2542.  
*Glinola* DC. 10070 a α.  
*Glinus* Löfl. 10070.  
 — Raf. 10070 a α.  
*Gliocladium* Corda 1518.  
*Gliostroma* Corda 1492.  
*Gliotrichum* Eschw. 1534.  
*Gliricidia* Kunth 12151.  
*Glischrocaryon* Endl. 11522.  
*Glischrocolla* Endl. 5137.  
*Globba* Lestib. 4256 e.  
 — Linn. 4256.  
*Globbeae* p. 110.  
*Globifera* Gmel. 7995.  
 — C. Koch 8479 c δ.  
*Globularia* Linn. 7610.  
*Globulariaceae* p. 208.  
*Globulariastrum* Godr. 5208.  
*Globulea* Haw. 9153.  
*Globulina* Link. 388.  
 — Turp. 233.  
*Glochidion* Forst. 11108.  
*Glochidionopsis* Blume 11107.  
*Glochidionopsis* Endl. 11107.  
*Glochidothecea* Fenzl 8964.  
*Glochisandra* Wight 11164.  
*Glockeria* Göpp. 2574.  
 — Nees 8188.
- Gloeocapsa* Kütz. 233.  
*Gloeocladia* Kütz. 657.  
*Gloeococcus* Braun 229  
*Gloeocystis* Nág. 209.  
*Glocodictyon* Kütz. 260.  
*Gloeonema* Ehrenb. 56.  
 — Grev. 78.  
 — Kütz. 194.  
*Gloeopeltis* Kütz. 675.  
*Gloeoporoides* Mont. 1971.  
*Gloeopodium* Ralfs 177.  
*Gloeosiphonia* Trev. 635 b.  
*Gloeosporium* Mont. 1841.  
*Gloeothece* Nág. 252.  
*Gloeotila* Kütz. 350.  
*Gloeotrichia*\* Mont. 329.  
*Gloiocladia* J. Ag. 657.  
*Gloiocladium*\* Lev. 1518.  
*Gloiococcus* Shutt. 201.  
*Gloiodictyon* Agdh. 260.  
*Gloionema* Agdh. 194.  
*Gloiopektis* J. Ag. 675.  
*Gloiosiphonia* Carm. 636.  
*Gloiotrichia* J. Ag. 329.  
*Glomera* Blume 4059.  
*Glomeraria* Cav. 4887 b.  
*Glomus* Tul. 1651.  
*Gloniopsis* Not. 1860.  
*Glonium* Mühlend. 1859.  
*Gloriosa* Linn. 3417.  
*Glosocomia* Don 6598 a.  
*Glossanthus* Klein 8349.  
*Glossarren* Mart. et Z. 9787.  
*Glossaspis* Spreng. 4089.  
*Glossestemon* Rchb. 10313.  
*Glossocardia* Cass. 5772.  
*Glossocarya* Wall. 7574.  
*Glossocentrum* Crüg. 11694/1.  
*Glossochilus* Nees 8099.  
*Glossocodon* Endl. 3378 b.  
*Glossocomia* Rchb. 6598 a.  
*Glossodia* R. Br. 4212.  
*Glossogyne* Cass. 5775.  
*Glossoloma* Hanst. 8387.  
*Glossoma* Schreb. 9102.  
*Glossonema* Decne 7268.  
*Glossopappus* Kunze 5916.  
*Glossopetalon* A. Gr. 10781.  
*Glossopetalum* Schreb. 10797.  
*Glossophylla* DC 6027 a.  
*Glossophyllum* Müll. 2265 a.  
 — Schott 4365 f.  
*Glossopteris* Brongn. 2313.  
 — Raf. 2442.  
*Glossoschima* Walp. 10414 c.  
*Glossospermum* Wall. 10319.  
*Glossostemon* Desf. 10313.  
*Glossostephanus* E. Mey. 7238.  
*Glossostigma* Arn. 7999.

*Glossostylis* Cham. et S. 7947.  
*Glossula* Lindl. 4089.  
 — Raf. 5191 a.  
*Glottes* Medic. 12188.  
*Glottidium* Desv. 12157.  
*Gloxinia* L'Her., Decne 8431.  
 — Regel 8412.  
**Glumaceæ** p. 70.  
*Glumaria* Boiss. 5206 b.  
*Glumosia*\* Herb. 3618 $\frac{1}{2}$ .  
*Gluphiphyllaæa* DC. 5849 b.  
*Gluta* Linn. 11206.  
*Glutago* Comm. 9114 a.  
*Glutinaria* Comm. 5480 a.  
*Glutinium* Fries 1535.  
*Glyaspernum* Zoll. 10748.  
*Glyce* Lindl. 9532.  
*Glyceria* R. Br. 2937.  
 — Link 2937 a.  
 — Nutt. 8735 a.  
*Glycideras* Cass. 6509.  
*Glycine* Linn. 12287.  
 — Nutt. 12339.  
**Glycineæ** p. 348.  
*Glycinopsis* DC. 12275.  
*Glyciphylla* Raf. 8703.  
*Glycirrhiza* Gmel. 12133.  
*Glycirrhiza* Gled. 12133.  
*Glycosma* Nutt. 8984.  
*Glycosmia* Rehb. 10522.  
*Glycosmis* Correa 10522.  
 — Röm. 10522 a.  
*Glycoxylum* Capel. 9121.  
*Glycycarpus* Dalz. 11219.  
*Glycyderas* Cass. 6509.  
*Glycydiderma* Paulet 1625.  
*Glycyphila* Mont. 1325.  
*Glycyphylla* Spach 8703.  
 — Stev. 12188 i.  
*Glycyrrhiza* Tourn 12133.  
*Glycyrrhizopsis* Boiss. 12134.  
*Glypha* Lour. 6534 a.  
*Glyphaea* Hook. f. 10344.  
*Glyphia* Cass. 6509.  
**Glyphideæ** p. 23.  
*Glyphiphyllaæa* Endl. 5849 b.  
*Glyphiphyllea* Endl. 5849 b.  
*Glyphis* Achar. 959.  
*Glyphocarpa* R. Br. 2221 b  $\gamma$ .  
*Glyphocarpus* Brid. 2221 b  $\gamma$ .  
*Glypholecia* Massal. 1039.  
*Glyphomitron* Schwägr 2244.  
*Glyphomitrium* Brid. 2244. 2245.  
*Glyphospermum* Don 7417.  
*Glyptopetalum* Thwait. 10768.  
*Glyptostrobites*\*\* Brongn. 4540/1.  
*Glyptostrobus* Endl. 4526.  
*Gmelina* Linn. 7590.  
*Gmelinia* Spreng. 7590.

*Gnaphalieæ* p. 160.  
*Gnaphalion* Koch 6073 a.  
*Gnaphalium* Cass. 6073 a.  
 — Don 6073.  
 — Tourn 5893.  
 — Vaill 5553.  
*Gnaphalodes* A. Gray 6071.  
 — Tourn. 5558.  
*Gnaphalopsis* DC. 5791 d.  
*Gnemon* Rumph. 4580 a.  
*Gnephosis* Cass. 6003.  
*Gnesiopersea* Nees 5007 a.  
**Gnetaceæ** p. 119.  
*Gnetum* Linn. 4580.  
*Gnidia* Linn. 5095.  
*Gnidium* Spach 5108 b  $\gamma$ .  
*Gochnatia* HBK. 6288.  
 — Less. 6288 a.  
*Gockia* Brunn. 9086.  
*Godal* Adans. 802.  
*Godetia* Spach 11490.  
*Godiaeum* Boj. 11004.  
*Godinella* Lestib. 8494 c.  
*Godovia* Pers. 11273.  
*Godoya* Mart. et Z. 11274.  
 — Ruiz et P. 11273.  
*Godronia*\* Moug. et Lév. 1839/1.  
*Göppertia* Nees 4283. 5034.  
 — Sternb. 2316.  
*Göthea* Nees et M. 10201.  
*Götzea* Rchb. 12053.  
 — Wydl. 8580.  
*Gohoria* Neck. 8801.  
*Goldbachia* DC. 9652.  
 — Trin. 3085.  
*Goldfussia* Nees 8132.  
*Golia* Adans. 8488.  
*Gomara* Adans. 9151.  
 — Ruiz et P. 8077.  
*Gomaria* Spreng. 8077.  
*Gomesa* R. Br. 3998.  
*Gomesia* Llav. 6521.  
 — Spreng. 3998.  
*Gomeza* Lindl. 3998.  
*Gomezia* Bartl. 3998.  
*Gomezium* DC. 12373.  
*Gomidesia* Berg 11747.  
*Gomortega* Ruiz et P. 5019 c.  
*Gomosia* Poir. 6745  
*Gomotrichæ*\* Turcz. 4899.  
*Gomozia* Mut. 6745.  
*Gomphandra* Wall. 10490.  
*Gomphia* Schreb. 11280.  
*Gomphiastrum* Planch. 11280 a.  
*Gomphichis* Lindl. 4145.  
*Gomphidius* Fries 2003.  
*Gomphidus* Bon. 2003.  
**Gomphieæ** p. 317.  
*Gomphillus* Nyl. 1100.

- Gomphinaria* Preuss 1519.  
*Gomphocarpus* R. Br. 7271.  
*Gomphogramma* Rabenh. 10.  
*Gomphogyne* Griff. 9909.  
*Gompholobium* Smith 12006.  
*Gomphonema* Agdh. 59.  
*Gomphonemeae* p. 2.  
*Gomphopetalum* Turcz. 8879.  
*Gomphophorus* Brid. 2196.  
*Gomphophyllum* Gaud. 9186 i.  
*Gomphora* Fries 1938.  
*Gomphosia* Wedd. 6923.  
*Gomphosphaeria* Kütz. 257.  
*Gomphospora* Massal. 1052.  
*Gomphostegia* Rehb. 7532.  
*Gomphostema* Hassk. 7532.  
*Gomphostemma* Wall. 7532.  
*Gomphostigma* Turcz. 8012.  
*Gomphostylis* Wall. 3830 c.  
*Gomphotheca* Nutt. 4934.  
*Gomphraena* Lour. 4921.  
*Gomphrena* Linn. 4921.  
 — Mart. 4921 d.  
*Gomphrenae* p. 129.  
*Gomphus* Fries 2003.  
 — Pers. 1970.  
*Gomitus* Rumph. 4448.  
*Gonatandra* Schltd. 3313.  
*Gonathanthus* Klotzsch. 4355.  
*Gonatobotrys* Corda 1386.  
*Gonatocarpus* Schreb. 11518.  
*Gonatorhodius*\* Lindl. 1360.  
*Gonatorhodum* Rehb. 1360.  
*Gonatorrhodon*\* Lev. 1360.  
*Gonatorrhodum* Corda 1360.  
*Gonatosporium* Corda 1283 c.  
*Gonatosporum* Rehb. 1283 c.  
*Gonatotrichum* Corda 1410.  
*Gonatozygon* Bary 185.  
*Gongora* Ruiz et P. 3951.  
*Gongoras* Hfmsg. 3951.  
*Gongroceras* Kütz. 608.  
*Gongromeriza* Preuss 1273.  
*Gongronema* Endl. 7313 b.  
*Gongrosira* Kütz. 367.  
*Gongyla* DC. 8262 b.  
*Gongylanthus* Nees 2122.  
*Gongylia* Körb. 905.  
*Gongylocarpus* Cham. et S. 11511.  
*Gongylocladium* Wallr. 1290.  
*Gongylolepis* Schomb. 6292.  
*Gonianthes* Dun. 7821 e  $\beta$ .  
*Gonidium* Menegh. 407.  
*Goniocarpus* Kön. 11518.  
*Goniocalon* Cass. 6229 a.  
*Goniocheton* Blume 10564.  
*Goniochiton* Rehb. 10564.  
*Goniodium* Kunze 12854.  
*Goniogyna* DC. 12046.  
*Goniolimon* Boiss. 5207.  
*Gonioma* E. Mey. 7117.  
*Goniomitrium* Hook. et W. 2174.  
*Gonionema* Nyl. 861.  
*Goniophlebium* Presl 2460.  
 — Smith 2460 d.  
*Goniopogon* Turcz. 5443.  
*Goniopteris* Presl 2459.  
*Goniopterites* \*\* Brongn. 2312, 1.  
*Gonioscheton* G. Don 10564.  
*Goniospora* Link 1546 a.  
*Goniosporium* Link 1283 c.  
*Goniosporum* Endl. 1546 a.  
*Goniostachyum* Schau. 7561 b.  
*Goniostemma* Wight 7217.  
*Goniothalamus* Blume 9315.  
*Goniothecium* Ehr. 22  
*Goniotriche* Turcz. 4899.  
*Goniotrichum* Kütz. 344.  
*Gonium* Müll. 268.  
*Goniurus* Presl 4389.  
*Gonocarpus* Hamilt. 11451.  
 — Thunb. 11518.  
*Gonocytisus* Spach 12083.  
*Gonogona* Link 4179.  
*Gonohoria* G. Don 9792.  
*Gonolobae* p. 196.  
*Gonolobium* Pursh 7287.  
*Gonolobus* Michx. 7287.  
*Gonophlebium* Endl. 2460.  
*Gonoptera* Turcz. 11393.  
*Gonopyrum* Fisch. et M. 4947 a.  
*Gonosilphium* Rehb. 5644 b.  
*Gonospermum* Less. 5959.  
*Gonosporium* Rehb. 1283 c.  
*Gonostegia* Turcz. 4952.  
*Gonostemma* Spreng. 7346 b.  
*Gonostemon* Haw. 7346 b.  
*Gonothecea* Blume 6811.  
 — Raf. 5693.  
*Gonotrichum* Pers. 1410.  
*Gonsala* Adans. 2030.  
*Gonsii* Adans. 12553.  
*Gonus* Lour. 11293.  
*Gonyanera* Korth. 6909.  
*Gonyanthes* Blume 3605.  
*Gonycladon* Link 425.  
*Gonytrichum* Nees 1410.  
*Gonzala* Leman 2030.  
*Gonzalagunea* Rehb. 6807 a.  
*Gonzalagunia* Ruiz et P. 6807 a.  
*Gonzalea* Pers. 6807.  
*Goodallia* Benth. 5105.  
 — Bowd. 12695.  
*Goodenia* Smith 6541.  
*Goodeniaceae* p. 178.  
*Goodenieae* p. 178.  
*Goodia* Salisb. 12038.  
*Goodiera* Koch 4179.

- Goodyera* R. Br. 4179.  
*Gordonia* Ellis 10414.  
*Gordonieae* p. 294.  
*Gorinkia* Presl 9591.  
*Gortera* Adans. 6196.  
*Gorteria* Gärtn. 6196.  
 — Lam. 6199.  
*Gorterieae* p. 166.  
*Gosela* Choisy 7616.  
*Gossampinus* Rumph. 10234 c.  
*Gossipium* Gled. 10215.  
*Gossypianthus* Hook. 4914.  
*Gossypium* Linn. 10215.  
*Gothofreda* Vent. 7278.  
*Gottschae* Nees 2139.  
*Gottscheeae* p. 49.  
*Gouana* Linn. 10856.  
*Gouania* Jacq. 10856.  
*Gouanieae* p. 308.  
*Gouarea* Hedw. 10571.  
*Goudenia* Vent. 6541.  
*Goudotia* Decne 3347/*i*.  
*Gouffea* Meyer 10 22.  
 — Robill. 10126 d.  
*Goughia* Wight 11145.  
*Gouphia* Aubl. 10797.  
*Goupilia* Merat 1622.  
*Gourliea* Gill. 12421.  
*Govenia* Lindl. 3941.  
*Grabowskia* Schtd. 7819.  
*Grabowskieae* p. 215.  
*Grabowskya* Endl. 7819.  
*Gracilaria* Grev. 694 a.  
 — Müll. 2242 a.  
*Graderia* Benth. 8046.  
*Graëllsia* Boiss. 9547.  
*Graemia* Hook. 5830.  
*Graevia* Neck. 10343 a.  
*Graffenrieda* DC. 11717.  
 — Mart. 11694 c.  
*Graffenriedera* Rchb. 11717.  
*Graffenriedia* Spreng. 11717.  
*Grafia* Rchb. 9013.  
*Grahamia* Gill. 10058.  
 — Spreng 5830.  
*Grallatoria* Kütz. 46 e.  
*Grameionium* Rchb. 9782 e.  
*Gramen* Mich. 3109.  
*Gramineae* p. 70.  
*Graminifolia* Dill. 12855.  
*Graminiris* Spach 3626 f.  
*Grammadenia* Benth. 8514.  
*Grammanthes* DC. 9156.  
*Grammartheon* Rchb. 6139.  
*Grammarthron* Cass. 6139.  
*Grammatocarpus* Presl 9894.  
*Grammatonema* Kütz. 176.  
*Grammatophora* Ehr. 96.  
*Grammatophyllum* Blume 3967.  
*Grammatosperma* Fisch. et M. 9888 d.  
*Grammatothaea* Rchb. 6556.  
*Grammatotheca* Presl 6556.  
*Grammeionium* Rchb. 9782 e.  
*Grammica* Lour. 7777.  
*Grammismelia* Schultz 5926 c.  
*Grammita* Bonnem. 723.  
*Grammitella* Crouan 732.  
*Grammitis* Koch 2439.  
 — Swartz 2456.  
*Grammocarpus* Ser. 12107.  
*Grammonema* Agdh. 176.  
*Grammosciadium* DC. 8985.  
*Grammotheca* Rchb. 6556.  
*Granadilla* DC. 9867 b *β*.  
 — Tourn. 9867.  
*Granateae* p. 333.  
*Granatilla* Gled. 9867.  
*Granatum* Rumph. 10572.  
*Grandinia* Fries 1957.  
*Grangea* Adans. 5525 a.  
 — DC. 5525.  
*Grangeineae* p. 148.  
*Grangeria* Comm. 11980.  
*Grantia* Boiss. 5578.  
*Granularia* Link 802/*i*.  
 — Roth 1643 c.  
*Granulina* Bory 2344 b.  
*Graphephorum* Desv. 2849.  
*Graphideae* p. 22.  
*Graphidium* Gaud. 2842.  
 — Link 1006.  
*Graphina* Chev. 946.  
*Graphiola* Poit. 1819.  
*Graphis* Eschw. 941 d.  
 — Fries 946.  
*Graphium* Corda 1517.  
*Graptophyllum* Nees 8204.  
*Grastidium* Blume 3860.  
*Grateloupella* Bory 723.  
*Gratelioupa* Agdh. 652.  
 — Bonnem. 719.  
*Gratiola* Linn. 7984.  
*Gratiolaria* Benth. 7984 a.  
*Gratiroleae* p. 219.  
*Graumüllera* Rchb. 4302.  
*Gravenhorstia* Nees 9142.  
*Gravesia* Naud. 11673.  
*Graya* Arn. 2798.  
 — Endl. 4820.  
*Gravia* Hook. et A. 4820.  
*Green* Adans. 2155.  
*Greenea* Wight et A. 6840.  
*Greenia* Endl. 6840.  
 — Nutt. 2803.  
*Greenovia* Webb et B. 9172.  
*Greenwaya* Gis. 4261.  
*Greevesia* F. Müll. 10202.  
*Greggia* Engelm. 11946.

- Greggia* Gärtn. 11760.  
 — A. Gray 9605.  
*Gregoria* Duby 8480.  
*Greniera* Gay 10128.  
*Grenvillea* Sweet 11407 a.  
*Grevia* Linn. 10343 a.  
*Grevillea* R. Br. 5169.  
*Grevilleeae* p. 138.  
*Grewia* Juss. 10343.  
 — Linn. 10343 a.  
*Grias* Linn. 11889.  
*Grielum* Linn. 11964.  
*Griesebachia* Endl. 8642.  
*Griffinia* Ker 3700.  
*Griffithella* Tul. 4639 b.  
*Griffithia* R. Br. 2244.  
 — Spreng. 586  
 — Wight et A. 6912.  
*Griffithsia* Gaill. 586.  
*Griffitsia* Agdh. 586.  
*Grifola* Gray 1983.  
*Grimaldia* Raddi 2079.  
 — Schrank 12461 g γ.  
*Grimmaldia* Endl. 2079.  
*Grimmia* Ehrh. 2247.  
 — Hedw. 2239.  
 — Rabenh. 2247 e.  
*Grimmieae* p. 54.  
*Grindelia* Willd. 5472.  
*Grinnellia* Harv. 763.  
*Grinula* Rehb. 1932.  
*Griphopus* Spaeh 9418 e.  
*Grisehowia* Karst. 11626.  
*Grisebachia* Klotzsch 8642.  
*Griselinia* Forst. 9066.  
 — Seop. 12365.  
*Grislea* Löfl. 11550.  
*Grobya* Lindl. 3962.  
*Grona* Lour. 12291 d.  
*Grone* Spreng. 12291 d.  
*Gronovia* Linn. 9902.  
*Grossopetalum* Koch 7399 g.  
*Grossostylis* Pers. 11474.  
*Grossularia* A. Rich. 9246 a.  
 — Tourn. 9246.  
*Groutia* Guill. et P. 10496.  
*Grubbia* Berg. 9145.  
*Grubbiaceae* p. 251.  
*Grubbia* Scop. 9145.  
*Gruhlmania* Neck. 6654.  
*Gruhlmannia* Rehb. 6654.  
**Gruinales** p. 321.  
*Gruinalis* Rupp. 11405.  
*Gruinum* Gris. 11404 a.  
*Grulhmania* Raf. 6654.  
*Grumaria* Pers. 1143 b.  
*Grumilea* Gärtn. 6706.  
*Grumilia* Theis 6706.  
*Grunilea* Pers. 6706.  
*Gruvelia* A. DC. 7705.  
*Grymania* Presl 11976 c.  
*Gypoetenium* Wallr. 11920.  
*Gryptoenium* Walp. 11920.  
*Guadarella* Caesalp. 9747.  
*Guadua* Kunth 2993.  
*Guagnebina* Fl. Flum. 6867.  
*Guaiaeana* Tourn. 8573.  
*Guaiacon* Adans. 11398.  
*Guaiava* Tourn. 11783.  
*Guajaeum* Plum. 11398.  
*Gualteria* Seop. 8658.  
*Gualtheria* Ell. 8658.  
*Gualthiera* Gmel. 8658.  
*Gaultieria* Hill 8658.  
*Guanabani* Mart. 9335 a.  
*Guanabanus* Plum. 9335.  
*Guandiola* Steud. 5642.  
*Guania* Tul. 10856.  
*Guapeba* Gomes 8551 a.  
*Guapira* Aubl. 7600.  
*Guapurium* Juss. 11760.  
*Guapurum* Gmel. 11760.  
*Guarania* Wedd. 11120.  
*Guardiola* Humb. et B. 5642.  
*Guarea* Linn. 10571.  
*Guariruma* Cass. 6290 e.  
*Guassabani* Endl. 9335 a.  
*Guatteria* Ruiz et P. 9332.  
*Guazamaea* Cassel 10292.  
*Guazuma* Plum. 10292.  
*Guazumoides* DC. 10336 c.  
*Güldenstädtia* Fisch. 12183.  
 — Neck. 4821.  
*Gümbelia* Hampe 2246.  
*Günthera* Regel 5810.  
 — Spreng. 9664 b.  
*Güntheria* Andr. 9664 b.  
 — Spreng. 5825.  
 — Trevir. 2066.  
*Guepinia* Bast. 9557.  
 — Fries 1951.  
 — Schwein. 1929.  
*Guesmelia* Gaudich. 3793/2.  
*Guettarda* Linn. 6753.  
*Guettardaria* DC. 6753 b.  
*Guettardeae* p. 184.  
*Guettardella* Champ. 6783.  
*Gützlaffia* Walp. 8111.  
*Guevina* Mol., Pers. 5165.  
*Guevnia* Endl. 5165.  
*Guiabara* Adans. 4954.  
*Guibourtia* Benn. 12502.  
*Guichenotia* Gay 10272.  
*Guidonia* P. Br. 9820.  
 — DC 9808 b.  
 — Plum. 9808.  
*Guiera* Adans. 11450.  
*Guiina* Crüg. 10446/1.

- Guilandia* Linn. 12441.  
*Guilandina* Linn. 12441.  
*Guildingia* Hook. 11742.  
*Guilelma* Link 4485.  
*Guilielma* Mart. 4485.  
*Guilleminea* HBK. 4915.  
*Guilleminia* Neck. 9102.  
 — Rehb. 4915.  
*Guillimia* Rehb. 9348 a.  
*Guillonea* Coss. 8949.  
*Guindilia* Gill. 11321.  
*Guinnalda* Sesse 7179.  
*Guioa* Cavan. 10662 d.  
*Guiraoa* Coss. 9686.  
*Guizotia* Cass. 5692.  
*Gujera* Gmel. 11450.  
*Guldaenstedtia* A Juss. 12183.  
*Guldenstädtia* Lindl. 12183.  
*Gulielma* Spreng. 4485.  
*Gumillaea* Schult. 9216.  
*Gumillea* Ruiz et P. 9216.  
*Gumira* Rumph. 7580 a.  
*Gumteolis* Hamilt. 8052.  
*Gundelia* Tourn. 5288.  
*Gundelsheimera* Cass. 5288.  
*Gunisanthus* A. DC. 8568.  
*Gunnera* Linn. 11527.  
*Gunnereae* p. 326.  
*Gunneropsis* Oerst. 11526.  
*Gunnia* Lindl. 4029.  
*Gupia* St. Hil. 10797.  
*Gurania* Schltd. 9923 b.  
*Gurtia* Klotzsch 9983.  
*Gusmannia* Gay 5406/1.  
 — Juss. 3780.  
*Gussonea* Presl 3185.  
 — A. Rich. 4031.  
 — Tornab. 1101.  
*Gussonia* Spreng. 4031. 10897.  
*Gustavia* Linn. 11813.  
*Gutbiera* Sternb. 2306.  
*Gutenbergia* Schultz 5245.  
 — Walp. 6739.  
*Guthnickia* Regel 8436.  
*Gutierrezia* Lag. 5809.  
*Gutsohnia* Harv. 661.  
*Guttbiera* \*\* Brongn. 2306.  
*Guttenbergia* Zoll. 6739.  
*Guttiferae* p. 292.  
*Gutzlaffia* Hance 8111.  
*Guyonia* Naud. 11621.  
*Guzmania* Ruiz et P. 3780.  
*Guzmannia* Pers. 3780.  
*Gwillimia* Rottl. 9348 a.  
*Gyalecta* Achar. 1050.  
*Gyalolechia* Massal. 1029.  
*Gyas* Salisb. 3889.  
*Gymnacanthus* Nees 8146.  
 — Oerst. 8122.  
*Gymnachaena* Rehb. 6095.  
*Gymnaeranthera* A. DC. 9305 g.  
*Gymnaestis* DC. 5474 b.  
*Gymnadenia* R. Br. 4080.  
*Gymnagathis* Schau. 11879.  
*Gymnalypha* Gris. 10942.  
*Gymnambrosis* Torr. 11026.  
*Gymnandra* Pall. 7619.  
*Gymnandropogon* Nees 3084 c.  
*Gymnanthe* Tayl. 2125.  
*Gymnanthemum* Cass. 5257 b.  
*Gymnanthera* R. Br. 7195.  
*Gymnanthes* Swartz. 10895.  
*Gymnanthus* Endl. 10895.  
 — Jungh. 9357.  
*Gymnarhea* Steud. 5528.  
*Gymnarhena*\* DC. 5528.  
*Gyninarrhena* Desf. 5528.  
*Gymnarrhoea* Baill. 10893.  
*Gymneia* Benth 7437 a.  
*Gymnclaea* Endl. 7010 a.  
*Gymnema* R. Br. 7313.  
*Gymnemae* p. 197.  
*Gymneocladium* Rab. 2235 b.  
*Gymnobalanus* Nees 5038.  
*Gymnobothrys* Wall. 10909.  
*Gymnobothrus* A. DC. 7803 a.  
*Gymnocalyicum* Pfeiff. 10024.  
*Gymnocampus* Lesch. 6622.  
*Gymnocarpeae* p. 279.  
*Gymnocarpium* Newm. 2457.  
*Gymnocarpon* Pers. 10093.  
*Gymnocarpos* Forsk. 10093.  
*Gymnocarpum* DC. 10093.  
*Gymnocarpus* Juss. 10093.  
 — Pet.-Th. 11122.  
*Gymnocarya* Nees 5019 b.  
*Gymnocalvis* Nutt. 8456.  
*Gymnocalvis* Phil. 5241.  
*Gymnocephalus* Schwägr. 2186 b.  
*Gymnochaeta* Steud. 3172.  
*Gymnochiton* Endl. 10261 b.  
*Gymnocimum* Benth. 7420 c.  
*Gymnocladus* Lam. 12440.  
*Gymnocline* Cass. 5929.  
*Gymnococca* Meyer 5079.  
*Gymnocolea* Dumort. 2135.  
*Gymnocoma* Nutt. 5500.  
*Gymnocoronis* DC. 5319.  
*Gymnocroton* Baill. 11029 d.  
*Gymnocylix* Benth. 7469 d.  
*Gymnocylyx* Benth. 7469 d.  
*Gymnocymum* Benth. 7420 c.  
*Gymnodes* Gris. 3343 c.  
*Gymnodesmus* Trevis. 178.  
*Gymnodiscus* Less. 6176.  
*Gymnogongrus* Mart. 705.  
*Gymnogonia* R. Br. 9713 a.  
*Gymnogramma* Desv. 2429.

- Gymnogramme* Kunze 2129.  
*Gymnogyne* Didr. 4763 d.  
 — Steetz 5663.  
*Gymnogynium* Palis. 2625 c  $\delta$ .  
*Gymnolaena* DC. 5788 d.  
*Gymnolobus* Duchart. 5191 (d).  
*Gymnoloma* Ker 5709.  
*Gymnolomia* Kunth 5708.  
*Gymnomesium* Schott 4336.  
*Gymnomitriæ* p. 49.  
*Gymnomitrion* Corda 2142.  
 — Hüb. 2095.  
*Gymnomitrium* Nees 2142.  
*Gymnomycetes* p. 31.  
*Gymnomyosotis* A. DC. 7701 c.  
*Gymnonychium* Bartl. 11365.  
*Gymnopera* Sternb. 9186 h.  
*Gymnopetalum* Arn. 9942.  
*Gymnophlaea* Kütz. 634.  
*Gymnophlaeaceae* p. 15.  
*Gymnophloea* Kütz. 634.  
*Gymnophlomis* Benth. 7528 a  $\beta$ .  
*Gymnophyton* Clos 8757.  
 — Hook. f. 9103 a.  
*Gymnophytum* Phil. 8757.  
*Gymnopogon* Palis. 2886.  
 — Scop. 12856.  
*Gymnopopsis* DC. 5708.  
*Gymnopteris* Bernh. 2351.  
*Gymnopus* Pers. 2008.  
*Gymnoreima* Decne 7689 d.  
*Gymnoreime\** Decne, Lindl. 7689 d.  
*Gymnorhoea* Leand. 10893.  
*Gymnoschoenus* Nees 3187.  
*Gymnosciadium* Hochst. 8787.  
*Gymnoscyphus* Corda 2162.  
*Gymnosiphon* Blume 3612.  
*Gymnosorus* Trevis. 624.  
*Gymnosperma* Less. 5167.  
*Gymnospermeæ* p. 4. 147.  
*Gymnospermium* Spach 9445 b.  
*Gymnosphace* Benth. 7481 n.  
*Gymnosphaera* Blume 2529.  
*Gymnosphaeria* Bon. 1702 (b).  
*Gymnosphaera* Smith 2529.  
*Gymnosporangium* Link 1463.  
*Gymnosporia* Wight et A. 10770.  
*Gymnosporium* Corda 1225.  
*Gymnostachium* Rehb. 8102.  
*Gymnostachys* R. Br. 4395.  
*Gymnostachyum* Nees 8102.  
*Gymnostechium* Spach 8102.  
*Gymnostegia* Benth. 6537.  
*Gymnostephium* Less. 5433.  
*Gymnostichum* Schreb. 3017.  
*Gymnostomum* Hedw. 2228.  
*Gymnostyles* Juss. 5988.  
*Gymnothalamium* Zenk. 2491.  
*Gymnotheca* Decne 4619.  
*Gymnotheca* Presl 2568.  
*Gymnothrix* Spreng. 2771 b.  
*Gymnothrysus* Spach 4656 c  $\beta$ .  
*Gymnotrix* Palis. 2771 b.  
*Gymnotus* Fries 2008 1  $\alpha$ .  
*Gymnoweisia* Br., Sch. 2228 d.  
*Gymnoweissia\** Mont. 2228 d.  
*Gymnozyga* Ehrenb. 178.  
*Gymnurus* Meyer 5093 b.  
*Gynaecocephalium* Hassk. 4735.  
*Gynaecopachys* Hassk. 6917.  
*Gynaecotrochus* Hassk. 11469.  
*Gynaecura* Hassk. 6129.  
*Gynaion* A. DC. 7635.  
*Gynamblosis* Baill. 11026.  
**Gynandrae** p. 100.  
*Gynandriris* Parl. 3626/1.  
*Gynandropsis* DC. 9713.  
*Gynantistrophe* Poit. 12467 a.  
*Gynapteina* Blume 9060.  
*Gynastrum* Neck. 7600.  
*Gyneheteria* DC. 5550.  
*Gynema* (Raf.) Cass. 5547 a.  
*Gynerium* HBK. 2853.  
*Gynestum* Poit. 4466.  
*Gyneteria* Spreng. 5550.  
*Gynheteria* Willd. 5550.  
*Gynicidia* Neck. 10040.  
*Gynocardia* Roxb. 9845.  
*Gynocephalium* Endl. 4735.  
*Gynocephalum* Blume 4735.  
*Gynochthodes* G. Don 6772.  
*Gynochthodes* Blume 6772.  
*Gynoctodes* Decne 6772.  
*Gynomane* Gris. 3122 b.  
*Gynoon* A. Juss. 11110.  
*Gynopachis* Spach 6917.  
*Gynopachys* Blume 6917.  
*Gynopera* G. Don 9186 i.  
*Gynopleura* Cavan. 9886.  
*Gynopogon* Forst. 7094.  
*Gynosporium* Preuss 1225.  
*Gynostemma* Blume 9957.  
*Gynostoma* DC. 10325 b.  
*Gynotroches* Blume 11469.  
*Gynoxis* Rehb. 6144.  
*Gynoxys* Cass. 6144.  
*Gynura* Cass. 6129.  
*Gypothamnium* Phil. 6295.  
*Gypsocallis* Sal. 8649 D 1.  
*Gypsophila* Linn. 10143.  
*Gypsophiloïdes* Gris. 10142 b.  
*Gypsophyla* B. Juss. 10143.  
*Gypsophytum* Adans. 10126.  
 — Ehrh. 10143.  
*Gyptis* Cass. 5354.  
*Gyrandra* Gris. 7357.  
 — Moq. 10187.  
 — Wall. 11145.

- Gyranthus* Nutt. 11487.  
*Gyraria* Nees 1923 b.  
*Gyratylum* Preuss 1223.  
*Gyrinops* Gärtn. 5123.  
*Gyrinopsis* Decne 5122.  
 — \* Lindl. 5123.  
*Gyrocarpaceae* p. 134.  
*Gyrocarpos* Pers. 5056.  
*Gyrocarpus* Jacq. 5056.  
*Gyrocephalium* Rchb. 4735.  
*Gyrocephalus* Pers. 1951.  
*Gyrocerus* Corda 1268.  
*Gyrodon* Opat. 1983 d.  
*Gyrogonites* Lam. 828.  
*Gyrolecana* Blume 4664 C.  
*Gyrolophium* Kunze 1961.  
*Gyromerieae* p. 286.  
*Gyromia* Nutt. 3540.  
*Gyromitra* Fries 1918.  
*Gyromium* Wahlenb. 1059.  
*Gyrophora* Achar. 1059.  
*Gyrophragmium* Mont. 1638.  
*Gyrophyllites* Glock. 829.  
*Gyrophylum* Nutt. 5721 c.  
*Gyropodium* Hitchc. 1629.  
*Gyropteris* Corda 2603.  
*Gyrorytis* Koch 12106 b.  
*Gyrosigma* Hass. 62.  
*Gyrosorium* Presl 2463 h.  
*Gyrostachis* Blume 4158 a.  
*Gyrostachys* Don 7657 d.  
 — Pers. 4163 a.  
*Gyrostemon* Desf. 10185.  
*Gyrostemoniaeae* p. 286.  
*Gyrostephium* Turcz. 6031.  
*Gyrostomum* Fries 921.  
*Gyrotheca* Salib. 3665.  
*Gyrothecium* Nyl. 1017.  
*Gyrothrix* Corda 1341.  
*Gyrotrichum* Spreng. 1338.  
*Gytonanthus* Raf. 5216.
- H.**
- Haagea* Klotzsch 10002.  
*Haasia* Nees 5013.  
*Habbasia* DC. 12562 b.  
*Habenaria* Koch 4093.  
 — Willd. 4102.  
*Haberlea* Friv. 8343.  
*Haberlia* Dennst. 11190.  
*Hablitzia* MBieb. 4886.  
*Hablitzia* Rehb. 4886.  
*Hablizia* Spreng. 4886.  
*Habracanthus* Nees 8190.  
*Habranthus* Herb. 3687.  
*Habrosia* Fenzl 10115.  
*Habrosieae* p. 283.  
*Habrothamnus* Endl. 7885 a.  
*Habrozia* Lindl. 10115.  
*Habzelia* A. DC. 9317.  
*Hackela* Pohl 12857.  
*Hackelia* Opitz 7713.  
*Hacquetia* Neck. 8776.  
*Hacub* Vaill. 5288.  
*Hadestaphyllum* Dennst. 11209.  
*Häckeria* F. Müll. 6033.  
*Haemadictyon* Lindl. 7152.  
*Haemadorum* Hedw. 3663.  
*Haemantheae* p. 98.  
*Haemanthus* Linn. 3705.  
*Haemaria* Lindl. 4176.  
*Haematobanche* Presl 8457.  
*Haematococcus* Agdh. 201.  
*Haematolepis* Presl 2692.  
*Haematomma* Massal. 1036.  
*Haematophlaea* J. Ag. 625.  
*Haematospermum* Wall. 10998 b.  
*Haematostrobus* Endl. 2684.  
*Haematoxylum* Scop. 12436.  
*Haematoxylon* Linn. 12436.  
*Haematoxylum* Linn. 12436.  
*Haemax* E. Meyer 7721.  
*Haemmerlenia* Trev. 413.  
*Haemocarpus* Nor. 10464.  
*Haemocharis* Salib. 10404.  
*Haemodoraceae* p. 96.  
*Haemodoron* Wallr. 8452 b.  
*Haemodorum* Smith 3663.  
*Haemospermum* Reinw. 7045.  
*Hanelia* Walp. 5601.  
*Hänkea* Ruiz et P. 10505 a. 10776.  
 — Salib. 10055.  
 — Schmidt 11360.  
*Hänslera* Boiss. 6382.  
 — Lag. 9017.  
*Hänsleria* Rchb. 6382.  
*Hafgvgia* Kütz. 519.  
*Hagaea* Vent. 10107.  
*Hagea* Biv. 10103.  
 — Lam. 11957.  
 — Pers. 10107.  
*Hagenbachia* Nees et M. 3658.  
*Hagenia* Eschw. 1081.  
 — Gmel. 11957.  
 — Mönch. 10144.  
*Hagidryas* Gris. 11967 c.  
*Hagioseris* Boiss. 6421.  
*Hagnosethium* A. DC. 5070.  
*Hahnia* Medic. 11893 d.  
*Haidingera* Endl. 4562.  
*Hakea* Schrad. 5171.  
*Halanthium* C. Koch 4864 d.  
*Halarachnion* Kütz. 642.  
*Halea* Torr. et Gr. 5695.  
*Halenia* Borkh. 7410.  
*Halerica* Kütz. 552.  
*Halesia* P. Br. 6753 b.  
 — Ellis 8585.

- Halgania* Gaudich. 7654.  
*Halianthus* Fries 10121.  
*Halicacaba* Klitz. 8649 B a.  
*Halicoccus* Aresch. 546.  
*Halicystis* Aresch. 444.  
*Halidrys* Lyngb. 557.  
 — Stackh. 541.  
*Haligenia* Decne 520.  
*Haligeria*\* Lindl. 520.  
*Haligraphium* Endl. 440.  
*Hallobium* Endl. 562.  
*Halimeda* Lamx. 439.  
*Halimium* Dun. 9768 a.  
*Halimocnemis* Mey. 4860.  
*Halimodendron* Fisch. 12169.  
*Halimolobos* Tausch 9568 h.  
*Halimus* Gray 4815 b.  
 — Löfl. 10048.  
*Halionyx* Ehrenb. 104.  
*Halipsygma* Endl. 441.  
*Haliptilon*\* Lindl. 632.  
*Haliptylon* Decne 632.  
*Haliseris* Targ. 500.  
*Haliserites*\* Mont. 831.  
*Halitea* Kütz. 554 c.  
*Halithridax* Targ. 410.  
*Halleria* Linn. 7929.  
*Hallesia* Scop. 6753 b.  
*Hallia* Dumort. 10121.  
 — Jaum. 12260.  
 — Thunb. 12044.  
*Halmia* Endl., Röm. 11893 d.  
*Halmyra* Herb. 3723 a.  
*Halocharis* MBieb. 6266 b.  
 — Moq. 4862.  
*Halochloa* Kütz. 574.  
*Halochloris* Ung. 4319.  
*Halochrysis* Schousb. 663.  
*Halocnemon* Spreng 4844.  
*Halocnemum* MBieb. 4844.  
*Halodendron* DC. 12169.  
 — Röm. et Sch. 7600.  
*Halodendrum* Pet.-Th. 7600.  
*Halodictyon* Kütz. 493 a.  
 — \* Mont. 587.  
*Halodule* Endl. 4309.  
*Halogeton* Meyer 4864.  
*Haloglossum* Kütz. 499.  
*Halolachna* Endl. 10470.  
*Halolinum* Planch. 11417 (c δ).  
*Halonia* Fries 1711.  
 — Lindl. et H. 2638.  
*Halophila* Pet.-Th. 4650.  
*Halopithys* Kütz. 725.  
*Haloplegma* Mont. 599.  
*Halopteris* Kütz. 396.  
*Haloragaceae* p. 325.  
*Haloragis* Forst. 11519.  
*Halorrhiza* Kütz. 492.  
*Halosaccion* Kütz. 641 b.  
*Haloschoenus* Nees 3179 a.  
*Halostachys* Meyer 4843.  
*Halothamnus* Jaub. et Sp. 4859 e.  
*Haloxylon* Bunge 4868.  
*Halterophora* Endl. 1540.  
*Halticosia* Nutt. 9482 b.  
*Halurus* Kütz. 588.  
*Halydictyon* Zanard. 587.  
*Halydrys*\*\* Harv. 557.  
*Halymeda* Decne 439.  
*Halymenia* Agdh 640.  
*Halymenieae* p. 15.  
*Halymenites* Sternb. 830.  
*Halymus* Wahlenb. 4815 b.  
*Halyseris* Endl. 500.  
*Halyserites* Sternb. 831.  
*Halsium* Corda 1348/1.  
 — Kütz. 465.  
*Hamadryas* Comm. 9411.  
*Hamamelidaceae* p. 250.  
*Hamamelideae* p. 250.  
*Hamamelis* R. Br. 9125 a.  
 — Linn. 9125.  
*Hamaria* Kunze 12858.  
*Hamastris* Mart. 11691.  
*Hamatolobium* Walp. 12205.  
*Hambergera* Scop. 11455.  
*Hambergia* Neck. 11455.  
*Hamelia* Jacq. 6796.  
*Hamelieae* p. 185.  
*Hamelinia* A. Rich. 3348.  
*Hamellia* Linn. 6796.  
*Hamiltonia* Mühl. 5063.  
 — Roxb. 6763.  
*Hammatocaulis* Tausch 8912.  
*Hammatolobium* Fenzl 12205.  
*Hamolocenchrus* Scop. 2695.  
*Hamosa* Medic. 12188.  
*Hampea* Nees 2083.  
 — Schltd. 10245.  
*Hamulium* DC. 5753 b.  
*Hanburia* Seem. 9950.  
*Hancornia* Gomes 7066.  
*Handschia* Pohl 12859.  
*Hanguana* Blume 3350.  
*Hannoia* Planch. 11285.  
*Hanovia*\* Mont. 597.  
*Hanowia* Sond. 597.  
*Hansenia* Turcz. 9012.  
*Hansteinia* Oerst. 8260/4.  
*Hapalanthus* Jacq. 3303.  
*Hapalidium* Kütz. 626.  
*Hapalocarpum* W. et A. 11539 b α.  
*Hapalochlamys* Rchb. 6028.  
*Hapalosia* Wight et A. 10104.  
*Hapalosiphon* Näg. 311.  
*Hapalostephium* Don 6479.  
*Hapalus* Endl. 5635.

- Hapaxantha* Webb 9169 a.  
*Haplachne* Presl 3056 a.  
*Haplanthera* Hochst. 8183.  
*Haplanthus* Nees 8255.  
*Haplaria* Link 1369.  
*Haplarthron* Gris. 12339 h.  
*Haplocalea* Less. 5851 c.  
*Haplocarpha* Less. 6187.  
*Haplochilus* Endl. 4172.  
*Haplodesmium* Naud. 11622.  
*Haplodietyon* Fee 2493.  
*Haplodictyum* Presl 2493.  
*Haplodiscus* Endl. 5500 g.  
*Haplodon* Naud. 11701 c t.  
 — \* Mont. 2182.  
*Haploësthes* A. Gray 6154.  
*Haplohymenium* Schw. 2259 d.  
*Haplolaenaeae* p. 48.  
*Haplolegma* Endl. 599.  
*Haplolepidea* Rehb. 6236 A.  
*Haplolophium* Endl. 8289.  
*Haplomitrium* Nees 2143.  
*Haplomyctes* p. 27.  
*Haplopappus* Endl. 5500.  
*Haplopetalon* A. Gr. 11473.  
*Haplopetalum* Miq. 11473.  
*Haplophilebia* Mart. 2529 a α.  
*Haplophyllion* Rehb. 6290 e.  
*Haplophylloxys* Endl. 11420 c.  
*Haplophyllum* Endl. 6290 c.  
 — Rehb. 11381.  
*Haplophyton* A. DC. 7136.  
*Haplopterus* Presl 2588.  
*Haplorrhiza* Ledeb. 8479 c α.  
*Haplorrhiza* C. Koch 8479 c α.  
*Haplosciadiun* Hochst. 8737.  
*Haplosiphon* Trevis. 490.  
*Haplosporium* Mont. 1799.  
*Haplostelis* Rehb. 4224.  
*Haplostellis* Endl. 4224.  
*Haplostemma* Endl. 7244.  
*Haplostemum*\* Lindl. 3219.  
*Haplostephium* Mart. 5276.  
*Haplostigma* Ledeb. 9512 c.  
*Haplostylis* Nees 3151.  
*Haplotaaxis* Endl. 6212.  
*Haplottella* Endl. 71.  
*Haplotrichum* Eschw. 1534.  
 — Link 1363.  
*Happia* Neck. 11685.  
*Hardenbergia* Benth. 12281.  
*Hardwickia* Roxb. 12515.  
*Hargasseria* Schiede et D. 5110  
*Harina* Hamilt 4442.  
*Hariota* Adans. 10032.  
 — DC. 10032 b.  
*Harlandia* Hance 9948.  
*Harmala* Mönch 11399.  
*Harmodia* Don 6298 d.  
*Harmogia* Schau. 11841.  
*Harnemia* Fisch. et M. 10301 c.  
*Haronga* Pet.-Th. 10464.  
*Harongana* Lam. 10464.  
*Harpachacna* Bunge 6377.  
*Harpachne* Hochst. 2936.  
*Harpaccarpus* Nutt. 5865.  
*Harpagophytum* DC. 8272.  
*Harpalium* Cass. 5734.  
*Harpalizia* DC. 5734 b.  
*Harpalyce* Don 6432 b.  
 — Moç. et S. 12149.  
*Harpanema* Decne 7205.  
*Harpanthus* Nees 2129.  
*Harpechloa* Kunth 2877.  
*Harpelema* Jacq. f. 12053.  
*Harpephora* Endl. 5764.  
*Harpephyllum* Bernh. 11223.  
*Harpidium* Körb. 1045.  
 — Sulliv. 2265 d α.  
*Harpocarpus* Endl. 6182.  
*Harpochilus* Nees 8210.  
*Harpochloa* Kunth 2877.  
*Harpostachys* Trin. 2761.  
*Harpulia* G. Don 10688.  
*Harpullia* Roxb. 10688.  
*Harrachia* Jacq. 8170.  
*Harrisona* Adans. 2259 e β.  
*Harrisonia* R. Br. 11289.  
 — Hook. 7350.  
 — Neck. 6206.  
 — Spreng. 2259 e β.  
*Harrisonieae* p. 318.  
*Hartighsea* A. Juss. 10560.  
*Hartighsia* Cunn. 10560.  
*Hartigia* Miq. 11694 i.  
*Hartmannia* DC. 5871.  
 — Spach 11489 g.  
*Hartogia* Linn. 11367.  
 — Linn. f. 10788.  
*Hartwegia* Lindl. 3873.  
 — Nees 3487.  
*Harungana* Poir. 10464.  
*Harveya* Hook. 8051.  
*Harweya* Endl. 8051.  
*Harweyastrum* Presl 8051 b.  
*Hassallia* Berk. 312.  
 — Trevis. 244.  
*Hasselquistia* Linn. 8931.  
*Hasseltia* Blume 7135.  
 — HBK. 10322.  
*Hasskarlia* Meisn. 10762.  
 — Walp. 4406.  
*Hastifolia* Ehrh. 7496 d.  
*Hastingia* Kön. 10285.  
 — Smith 7594.  
*Hauera* Ung. 5127.  
*Hauffia* Endl. 2664 a.  
*Hausmannia*\*\* Dunk. 2301/1.

- Hauya* Moç. et S. 11499.  
*Havetia* HBK. 10424.  
*Hawlea* Corda 2547.  
*Haworthia* Duval 3434 b.  
*Haxtonia* Caley 5407.  
*Hayecka* Pohl 12860.  
*Haylockia* Herb. 3684.  
*Haynea* Rchb. 10198.  
 — Schum. 4744.  
 — Willd. 5250.  
*Hebanthe* Mart. 4921 b.  
*Hebe* Comm. 8025 a.  
*Hebea* Pers. 3644.  
*Hebeandra* Bonpl. 10740 a.  
*Hebeanthe* Rchb. 4921 b.  
*Hebecarpa* DC. 5378 a.  
*Hebecladus* Miers 7840.  
*Hebeclinium* DC. 5348.  
*Hebelaea* DC. 6062 a A  $\iota$ .  
*Hebelia* Gmel. 3363.  
*Hebeloma* Fries 2008 n.  
*Hebenaster* Rumph. 8573.  
*Hebenstreitia* Linn. 7612.  
*Hebenstretia* Linn. 7612.  
*Hebephora* DC. 5547 b.  
*Heberdenia* Banks 8522.  
*Hebradendron* Grah. 10439.  
*Hecastaphyllum* Spreng. 12364.  
*Hecastophyllum* Kunth 12364.  
*Hecatea* Pet.-Th. 10961.  
*Hecaterium* Rchb. 10961.  
*Hecatonia* DC. 9406 a.  
 — Spach 9406 a  $\beta$ .  
*Hechtia* Klotzsch 3790.  
*Hecistopteris* Smith 2427.  
*Heckeria* Kunth 4600.  
*Hectocerus* Raf. 1964.  
*Hectorea* DC. 5300.  
*Hecuba* DC. 5842.  
*Hedaroma* Lindl. 11834.  
*Heddaea* Brunn. 9086.  
*Hedeoma* Benth. 7468 c.  
 — Pers. 7468.  
*Hedera* Linn. 9060.  
 — *terrestris* Hall. 7489 f.  
*Hederodonta* Walp. 5722 b.  
*Hedichium* Ritg. 4264.  
*Hediosmum* Poir. 4595.  
*Hediotis* Vent. 6813.  
*Hedona* Lour. 10158 a.  
*Hedracophyllum* Rchb. 6288 b.  
*Hedraeanthus* Gris. 6603.  
*Hedraiophyllum* Less. 6288 b.  
*Hedraiostylus* Hassk. 10933.  
*Hedranthe* Gris. 6604 b.  
*Hedranthum* G. Don 6604 b.  
*Hedwigia* Ehrh. 2260 f  $\alpha$ .  
 — Hook. 2259.  
 — Medic. 3298.
- Hedwigia* Swartz 11246.  
*Hedwigidium* Br., Sch. 2259 e  $\beta$ .  
*Hedycapnos* Planch. 9478.  
*Hedycaria* Murr. 4992.  
*Hedycarpus* Jack. 10694.  
*Hedycarya* Forst. 4992.  
*Hedychion* Hassk. 4264.  
*Hedychium* Kön. 4264.  
 — Lestib. 4264 a.  
*Hedychloa* Raf. 3238.  
*Hedycrea* Schreb. 11972.  
*Hedyosmon* Spreng. 4595.  
*Hedyosmos* Mitch. 7487.  
*Hedyosmum* Swartz 4595.  
*Hedyotaeae* p. 185.  
*Hedyotidaeae* p. 185.  
*Hedyotis* Gärtn. 6815.  
 — Linn. 6813.  
 — Roxb. 6814.  
*Hedypnois* Gärtn. 6378.  
 — Scop. 6442.  
 — Tourn. 6376.
- Hedysareae* p. 346.  
*Hedysaroides* Jaub. et Sp. 12097 b.  
*Hedysarum* Desv. 12239.  
 — Jaum. 12248.
- Heeria* Meisn. 11202.  
 — Schltd. 11623.  
*Hegemone* Bunge 9416.  
*Hegetschweilera* Heer 12262.  
*Heimea* Neck. 2147.  
*Heimia* Link et O. 11541 b.  
*Heinekenia* Webb 12112 c  $\beta$ .  
*Heinsia* DC. 6940.  
*Heintzia* Karst. 8394.  
*Heinzelia* Nees 8195.  
*Heinzelmania* Neck. 7978.  
*Heinzia* Scop. 12399 a.  
*Heistera* Schreb. 10501.  
*Heisteria* Berg. 10738.  
 — Jacq. 10501.  
*Hekaterosachne* Steud. 2795.  
*Hekorima* Kunth 3387.  
*Heladema* A. Juss. 10620.  
*Heladenia* Rchb. 10620.  
*Heladraia* Lindl. 10620.  
*Helcia* Lindl. 3990.  
*Heldreichia* Boiss. 9560.  
*Heleastrum* DC. 5404.  
*Heleiotis* Hassk. 12216.  
*Helena* Haw. 3741 b.  
*Helenia* DC. 5838 a.  
 — Linn. 5838.  
*Heleniastrum* Vaill. 5838.  
*Helenieae* p. 155.  
*Helenium* Cass 5838 a.  
 — Linn. 5838.  
 — Vaill. 5569 a.  
*Helenomoiium* Willd.\* 5688 b.

- Heleocharis* Lestib. 3230.  
*Heleochloa* Fries 2937 b.  
 — Host. 2722 b.  
 — Palis. 2828.  
*Helegalium* Fries 6630 a  $\alpha$ .  
*Heleogiton* Schult. 3229.  
*Heleonastes* Ehrh. 3122.  
 — Rchb. 3122 a  $\beta$ .  
*Heleophila* Palis. 3229.  
*Helepta* Raf. 5688.  
*Helia* Mart. 7390 c.  
*Heliactis* Kütz. 166.  
*Heliamphora* Benth. 9762.  
*Heliantheae* p. 152.  
*Helianthella* Torr. et Gr. 5737.  
*Helianthemoides* Med. 10060 b.  
 — Walp. 10459.  
*Helianthemum* Spach 9770 c.  
 — Tourn. 9770.  
*Helianthus* Linn. 5736.  
*Helicanthera* Röm. et Sch. 9114.  
*Helichroa* Raf. 5701.  
*Helichryseae* p. 161.  
*Helichrysoides* A. Gray 6076 b.  
 — Vaill. 6093.  
*Helichrysum* DC. 6062.  
 — Gärtn. 6062 a.  
 — Gaudich. 6064 f.  
*Helicia* Lour. 5117.  
 — Pers. 9114.  
*Helicilla* Moq. 4856.  
*Helicobolus* Wallr. 1785.  
*Helicocladia* Webb 7753 b.  
*Helicocoryne* Corda 1296/1.  
*Helicodiceris* Schott 4342.  
*Helicodontium* Schw. 2265 c  $\gamma$ .  
*Helicogyrratae* p. 64.  
*Helicoma* Corda 1299.  
*Helicomycetes* Link 1267.  
*Heliconia* Gärtn. 4291.  
 — Linn. 4289.  
*Heliconieae* p. 111.  
*Heliconiopsis* Miq. 4289.  
*Helicophyllum* Brid. 2254.  
 — Schott 4343.  
*Helicopus* E. Mey. 12322 f.  
*Helicosperma* Lindl. 10152.  
*Helicosporium* Nees 1298.  
*Helicostylis* Trec. 4725.  
*Helicostylium* Fries 1403.  
*Helicostylum* Corla 1403.  
*Helicotamnion* Kütz. 724 a.  
*Helicotrichum* Nees 1298.  
*Helicta* Cass. 5676.  
 — Less. 5881.  
*Helictereae* p. 288.  
*Helicteres* Linn. 10254.  
*Helicteris* Willd. 10254.  
*Helicteroides* DC. 9895 a.  
*Helictonia* Ehrh. 4163.  
*Helie* Röm. 10523 b.  
*Helierella* Turp. 187.  
*Helietta* Tul. 11314.  
*Heligme* Blume 7150.  
*Helinus* E. Mey. 10855.  
*Heliocarpus* Linn. 10330.  
*Heliochorus* Linn. 10330.  
*Heligenes* Benth. 5880.  
*Helimeris* Nutt. 6489/1.  
*Helomyces* Lev. 1985.  
*Helopelta* Ehrenb. 107.  
*Helophanes* Salisb. 8649 D q.  
*Helophila* Burm. 9705.  
 — Eckl. et Z. 9705 d.  
*Helophilaceae* p. 269.  
*Helophthalmum* Fries 9406 b.  
 — Raf. 5702.  
*Helophyla* Neck. 9705.  
*Helophylla* Scop. 9705.  
*Helophyton* Benth. 7659.  
*Helophytum* Cham. 7659 b.  
 — DC. 7659.  
*Helopsidae* p. 152.  
*Heliopsis* Cass. 5688 b.  
 — Pers. 5688.  
*Heliosciadium* Bluff et F. 8791.  
*Helioscopia* Röp. 10877 e.  
*Heliosperma* Rchb. 10152.  
*Heliotropytum* Don 7659.  
*Heliotropiae* p. 210.  
*Heliotropoides* G. Don 7648 f.  
*Heliotropium* Caesalp. 11029.  
 — Linn. 7657.  
*Heliotropoides* R. et Sch. 7648 f.  
*Helipteridium* A. Gray 6064 k.  
*Helipteroides* A. Gray 6076 e.  
*Helipteropsis* F. Müll. 6076 e.  
*Helipterum* DC. 6064.  
*Helisanthera* Raf. 9114.  
*Heliscophora* Endl. 744.  
*Helitophyllum* Blume 5177.  
*Helix* Dumort. 4793 a  $\gamma$ .  
 — Mitch. 9060.  
*Helixanthera* Lour. 9114.  
*Helixyra* Salisb. 3623.  
*Helleboraster* Mönch 9418 c.  
*Helleborastrum* Rchb. 9418 c.  
 — Spach 9418 b.  
*Helleboreae* p. 260.  
*Helleborine* Rupp. 4160.  
 — Tourn., Pers. 4126.  
*Helleboroides* Adans. 9417.  
*Helleborus* Adans. 9418.  
 — Mönch 9417.  
*Hellenia* Retz. 4273.  
 — Willd. 4270.  
*Helleporaster* Rupp. 9418.  
*Helleria* Nees et M. 10481.

- Hellmannia* Rehb. 9867 b  $\gamma$ .  
*Hellmuthia* Steud. 3228.  
*Helmentia* St. Hil. 6422.  
*Helmia* Kunth 3578.  
*Helminthia* Willd. 6422.  
*Helminthocarpon* Fee 1102.  
 — Rich. 12203.  
*Helminthochorton* Zan. 683.  
*Helminthochortus* Link 730.  
*Helminthocladia* Harv. 482.  
*Helminthonema*\* Kütz. 253/1.  
*Helminthophora* Bon. 1342.  
*Helminthora* Fries 635 d.  
*Helminthospermum* Thw. 4683.  
*Helminthosporium* Pers. 1296.  
*Helminthostachis* Rittg. 2584.  
*Helminthostachys* Kaulf. 2584.  
 — Presl 2584 a.  
*Helminthotheca* Vaill. 6422.  
*Helmintia* Juss. 6422.  
*Helmintostachis*\* Brongn. 2584.  
*Helmisporium* Link 1296.  
*Helmosporium* Gray 1296.  
*Helmyton* Raf. 803.  
*Helobia* Rehb. 10461 b.  
***Helobiae*** p. 86.  
*Helocirsium* Rehb. 6257 (b).  
*Helodea* Rehb. 10461 a.  
*He洛gyne* Benth. 5323.  
 — Nutt. 5334.  
*Helonias* Linn. 3367.  
 — Rehb. 3367 a.  
 — Sims 3374.  
 — Willd. 3363.  
*Helophanes* Rach 8649 D q.  
*Helophyllum* Hook. f. 6623 b.  
*Helophytum* Eckl. et Z. 9147 c.  
*Helopodium* Achar. 1085 a.  
*Helopus* Trin. 2758.  
*Helosciadium* Koch 8791.  
*Heloseris* Rehb. 6153 A k.  
***Helosieae*** p. 69.  
*Helosis* Rich. 2683.  
*Helospora* Jack 6938.  
*Helothrix* Nees 3227.  
*Helotioides* Endl. 1905 c  $\alpha$ .  
*Helotium* Pers. 1878.  
 — Tode 1904.  
*Helvela* Roth 1917.  
*Helvella* Linn. 1917.  
***Helvellacei*** p. 41.  
*Helvellopsis* Endl. 1905 m.  
*Helvingia* Adans. 9820.  
*Helwingia* Willd. 9084.  
***Helwingiaceae*** p. 248.  
*Helxine* Linn. 4949 h.  
 — Req. 4771.  
*Helygia* Blume 7150.  
*Helygma* Hassk. 7150.  
*Hemarthria* R. Br. 3035.  
*Hemccyclia* Wight et A. 11070.  
*Hemenaea* Scop 12501.  
*Hemerocalis* Murr. 3476.  
*Hemerocallis* Linn. 3476.  
*Hemesotria* Raf. 5220.  
*Hemestheum* Newm. 2458.  
*Hemiachyris* DC. 5470.  
*Hemadelphis* Nees 8096.  
*Hemiaerva* Fenzl 4901 b.  
*Hemiandra* R. Br. 7539.  
*Hemianthus* Nutt. 7996.  
*Hemiarcyria* Fries 1546 b.  
*Hemiaulus* Ehrenb. 117.  
*Hemibromus* Steud. 2977.  
*Hemicardion* Fee 2477.  
*Hemicarpha* Nees 3199.  
*Hemicarpurus* Nees 4371.  
*Hemichaena* Benth. 7943.  
*Hemiclaena* Schrad. 3211.  
*Hemiclaeneac* p. 83.  
*Hemichoriste* Nees 8219.  
*Hemicroa* R. Br. 4912.  
*Hemicroma* Benth. 8054 a  $\gamma$ .  
*Hemicicca* Baill. 11114.  
*Hemiclidia* R. Br. 5186.  
*Hemicouepia* Benth. 11976 c  $\beta$ .  
*Hemicrambe* Webb 9688.  
*Hemicyclia* Endl. 11070.  
*Hemicyphe* Corda 1424.  
*Hemidematostemon* Gris. 3577 e.  
*Hemidesmus* R. Br. 7198.  
*Hemidictyon* Fee 2438.  
*Hemidictyum* Presl 2438.  
*Hemidycium* Endl. 2438.  
*Hemigenia* Benth. 7540 c.  
 — R. Br. 7540.  
*Hemigraphis* Nees 8123.  
*Hemigymnia* Griff. 7596.  
*Hemigyne* A. DC. 8516 e.  
*Hemigyrosa* Blume 10666.  
*Hemiloba* DC. 8431.  
*Hemilobos* Endl. 8307 a  $\alpha$ .  
***Hemimerideae*** p. 218.  
*Hemimeris* Kunth 7909.  
 — Linn. f. 7912.  
*Hamineura* Harv. 759.  
*Hemionitidastrum* Fee 2434 b.  
***Hemionitideae*** p. 61.  
*Hemionitis* Linn. 2422.  
*Hemipappus* C. Koch 5930.  
*Hemiphlebium* Presl 2333.  
*Hemiphragma* Wall. 8004.  
*Hemiphragmium* Koch 12184 a  $\beta$ .  
*Hemiphues* Hook. f. 8771.  
*Hemiphyes* Endl. 8771.  
*Hemipilia* Lindl. 4092.  
*Hemipodium* Miq. 4612 f.  
*Hemipogon* Decne 7222.

- Hemipteropus* Schott 4365 d.  
*Hemiptychus* Ehrenb. 80.  
*Hemipus* Endl. 3043 a.  
*Hemiragis* Brid. 2265 d ε.  
*Hemiramma* Gris. 10612 a.  
*Hemisacris* Steud. 2954.  
*Hemisandra* Scheidw. 8179.  
*Hemiscleria* Lindl. 3868/1.  
*Hemiscyphus* Corda 1424.  
*Hemiseuma* Bisch. 2064 b.  
*Hemiseumata*\* Lindl. 2064 b.  
*Hemisinapsium* Endl. 2200.  
*Hemisiphocampylus* DC. 6568 b.  
*Hemispadon* Benth. 8061 c.  
 — Endl. 12131.  
*Hemisphaece* Benth. 7481 o.  
*Hemisphaeria* Klitz. 1706.  
*Hemistegia* Presl 2533.  
*Hemisteirus* F. Müll. 4896.  
*Hemistemma* Juss 9371.  
 — Rchb. 7525 a.  
*Hemistephus* Drumm. 9384.  
*Hemistepnia* Bunge 6212 b.  
*Hemistoma* Ehrenb. 7525 a.  
*Hemistylis* Walp. 4768.  
*Hemistylus* Benth. 4768.  
*Hemisynapsium* Brid. 2200.  
*Hemitelia* R. Br. 2532.  
***Hemitelieae*** p. 65.  
*Hemitelites* Göpp. 2307.  
*Hemithelia* Brongn. 2532.  
*Hemitome* Nees 8179.  
*Hemitomus* L'Her. 7909.  
*Hemitrema* R. Br. 781.  
*Hemitria* Raf. 9114 o β.  
*Hemixera* Endl. 10107 a.  
*Hemizonia* DC. 5869.  
*Hemizygia* Benth. 7420 d.  
*Hemna* Raf. 2064 b.  
*Hempelia* Meyen 309.  
*Hemprichia* Ehrenb. 11249.  
*Henanthus* Less. 5508 a.  
*Henckelia* Spreng. 8340.  
*Hendecandra* Eschsch. 11021.  
*Hendersonia* Berk. 1797.  
*Henfreyia* Lindl. 8126.  
*Henicostemma* Endl. 7379.  
*Henia* Rchb. f. 4102 b.  
*Henisia* Walp. 6940.  
*Henkelia* Rchb. 8340.  
*Henna* Arab. 11553.  
*Henningia* Kar. et K. 3472.  
*Henonia* Coss. 9659.  
 — Moq. 4850.  
*Henophyton* Coss. 9659.  
*Henotogyna* DC. 5544 b.  
*Henricea* Lem.-Lis. 7408.  
*Henricia* Cass. 5401.  
*Henrietia* Rchb. 11710.  
*Henriettea* DC. 11710.  
*Henriettella* Naud. 11711.  
*Henriquezia* Spruce 8310.  
*Henrya* Nees 8247.  
*Henschelia* Presl 9304.  
*Henslovia*\* A. Juss. 4796.  
*Henslowia* Blume 5064.  
 — Lowe 7011.  
 — Wall. 4796.  
*Hepataria* Raf. 1923 c.  
*Hepatica* Dill. 9397.  
 — Mich. 2081.  
***Hepaticae*** p. 47.  
*Hepaticella* Leman 2081.  
*Hepetis* Swartz 3772.  
*Hepetospermum* Wall. 9964.  
*Hephestonia* Naud. 11591.  
*Heppia* Näg. 1071.  
*Heppiella* Regel 8424.  
*Heptaca* Lour. 9817 b.  
*Heptaneuron* Decne 5204 d.  
*Heptapleurum* Gärtn. 9062.  
*Heptaptera* Reut. 9000 c.  
*Heptas* Meissn. 7978.  
*Heptoneurum* Hassk. 9062.  
*Heracantha* Link 6242.  
 — Rupp. 6218 a.  
*Heraclea* Hill 6522.  
*Heracleum* Hoffm. 8921 b.  
 — Linn. 8921.  
 — Rchb. 8921 c.  
*Heraclidium* Rchb. 8921 b.  
*Herba Paris* Tourn. 3537.  
*Herbacéa* Stackh. 514 b.  
*Herbertia* Sweet 3627.  
*Herbertus* Gray 2114 b.  
*Herbichia* Zaw. 6153 A d.  
*Hercospora* Fries 1710.  
*Hercotheca* Ehrenb. 30.  
*Herculea* Fries 1633.  
*Herderia* Cass. 5249.  
*Herera* Burg. 9086.  
*Heretiera* G. Don 10258.  
*Hericium* Fries 1937.  
 — Pers. 1964.  
*Hericius* Juss. 1965.  
*Heringia* J. Ag. 684.  
*Herissanthes* Steud. 10224.  
*Herissantia* Medic. 10224.  
*Heriteria* Schrank 3363.  
 — Spreng. 10258.  
*Heritiera* Dryand. 10258.  
 — Gmel. 3<sup>o</sup> 65.  
 — Retz. 4270.  
*Hermadactylus* Kunth 3398 b.  
*Hermania* Tourn. 10301.  
*Hermanella* DC. 10301 b.  
*Hermannia* Linn. 10301.  
***Hermanniaeae*** p. 290.

- Hermas* Linn. 8760.  
 — Rehb. 8649 D g.  
*Hermbstädtsia* Rehb. 4882.  
*Hermes* Benth. 8649 D g.  
 — Salisb. 8649 D g  $\alpha$ .  
*Hermesia* Willd. 10967 b.  
*Hermesias* Löfl. 12473.  
*Herminiera* Guill. et P. 12160.  
*Herminium* Linn. 4100.  
*Hermione* Haw. 3742 a.  
 — Herb. 3742.  
*Hermodactyloides* Spach 3626 b.  
*Hermodactylos* Rehb. 3398 b.  
*Hermodactylum* Bartt. 3398 b.  
*Hermodactylus* R. Br. 3398 b.  
 — Rehb. 3626 a.  
 — Tourn. 3626.  
*Hermupoa* Löfl. 9740.  
*Hernandia* Plum. 5119.  
*Hernandiaeae* p. 136.  
*Herniaria* Tourn. 10087.  
*Herodium* Rehb. 11404.  
*Herorchis* Lindl. 4077 b.  
*Herpestes* Gärtn. 7978.  
 — Spach 7978 a.  
*Herpestis* R. Br. 7978.  
 — Mart. 7978 d.  
*Herpetacanthus* Nees 8218.  
*Herpetica* DC. 12461 b  $\gamma$ .  
*Herpetium* Nees 2119, 2120.  
*Herpetrichum* Agdh. 809/ $\tau$ .  
*Herpicium* Rehb. 6197.  
*Herpochaeta* Mont. 428.  
*Herpodon\** Müll. 2270/ $\tau$ .  
*Herpolirion* Hook. f. 3490.  
*Herposiphonia* Kütz. 723 b.  
*Herposteiron* Nág. 368.  
*Herpothricum* Fries 809/ $\tau$ .  
*Herpotrichum* Brongn. 809  $\tau$ .  
*Herpsyna* Lindl. 4194.  
*Herrania* Goud. 10286.  
*Herraria* Ritg. 3566.  
*Herrera* Adans. 6769.  
*Herreria* Ruiz et P. 3566.  
*Herreriaceae* p. 93.  
*Herrmannia* Link 10301.  
*Herschelia* Lindl. 4123.  
*Herschellia* Bowd. 7830.  
*Hertelia* Neck. 5119.  
*Hertia* Less. 6177 c.  
 — Neck. 6166.  
*Heruchea* Torr. et G. 9190 b.  
*Herverus* Gray 2092.  
*Hesioda* Fl. Flum. 10501.  
*Hesiodia* Mönch 7507 d.  
*Hesperantha* Gawl. 3652.  
*Hesperanthemum* Endl. 8239.  
*Hesperanthus* Salisb. 3652.  
*Hesperethusa* Röm. 10521 b.
- Hesperides** p. 297.  
*Hesperidium* DC. 9583 a.  
*Hesperidopsis* DC. 9584.  
*Hesperis* Andr. 9583 a.  
 — Linn. 9583.  
*Hesperocodon* Webb 6610 b.  
*Hesperocrinum* Röm. 3702 d.  
*Hesperomeles* Lindl. 11899.  
*Hesperiocordium* Kunth 3429.  
*Hesperiocordon* Hook. 3429.  
*Hesperiocordum* Lindl. 3429.  
*Hesperiorthymus* Benth. 7461 c.  
*Hessea* Berg. 3713.  
 — Herb. 3714.  
*Hetaeria* Blume 4178.  
 — Endl. 3360.  
*Heterachaena* Walp. 6431.  
 — Zoll. 8813.  
*Heterachaenium* Spach 6232 a  $\alpha$ .  
*Heterachena* Fres. 6431.  
*Heterachthia* Kunze 3305.  
*Heterachzia* Walp. 3305.  
*Heteracia* Fisch. et M. 6466.  
*Heteractis* DC. 6175.  
 — Kütz. 326.  
*Heterandra* Palis. 3399 b.  
*Heterangium* Corda 2646.  
*Heterantha* G. Don 7899.  
*Heteranthelium* Hochst. 3015.  
*Heteranthemis* Schott 5933 b.  
*Heteranthera* Ruiz et P. 3399.  
*Heteranthesia* Benth. 7496 b.  
*Heteranthia* Nees et M. 7899.  
*Heteranthus* Bonpl. 6362 b.  
*Heterelytron* Jungh. 3072 a  $\alpha$ .  
*Heterenbelia* A. DC. 8529 b.  
*Heteroblemma* Blume 11643 c.  
*Heterocalyx* G. Don 7430 g.  
*Heterocanscra* Gris. 7377 c.  
*Heterocarpaea* Scheele 12220.  
*Heterocarpeae* p. 14.  
*Heterocarpella* Bory, Turp. 168.  
*Heterocaryum* A. DC. 7715.  
*Heterocentron* Hook. et A. 11625.  
*Heterochaenia* A. DC. 6600.  
*Heterochaeta* DC. 5420.  
*Heterochilum* Hook. f. 4014 c.  
*Heterochlamys* Turcz. 11036.  
*Heterochloa* Endl. 10145.  
*Heterochroa* Bunge 10145.  
*Heterocladia* Decne 766.  
*Heterocladium* Schimp. 2265 f  $\beta$ .  
*Heterocladus* Turcz. 10636.  
*Heteroclineae* p. 255.  
*Heterocodon* Nutt. 6608/ $\tau$ .  
*Heterocoma* DC. 5251.  
*Heterocomeae* p. 142.  
*Heteroclyx* Benth. 7430 g.  
*Heterodanaea* Presl 2572.

- Heterodendron* Spreng. 10664.  
*Heterodendrum* Desf. 10664.  
*Heteroderis* Bunge 6455 c.  
*Heterodon* Meisn. 9141.  
 — Raf. 2270.  
*Heterodonta* Nutt. 5722 b.  
*Heterogonium* Presl 2429.  
*Heterographa* Fee 1740.  
*Heterogyne* A. Gray 5675 d.  
*Heterolaena* Mey. 5080 b.  
*Heterolathus* Presl 12061 i.  
*Heterolepis* Bert. 6153 M.  
 — Cass. 6193.  
*Heteroloma* Bas. 12248 a.  
 — Benth. 12239 d.  
 — Desv. 12222 b.  
*Heterolophus* Cass. 6236 B m.  
*Heteromauria* Endl. 11197 a.  
*Heteromeles* Rön. 11901.  
*Heteromelissa*\* Duch. 7462 e.  
*Heteromelisson* G. Don 7462 e.  
*Heteromelysson* Benth. 7462 e.  
*Heteromerici* p. 21.  
*Heteromeris* Spach 9770 g β.  
*Heteromorpha* Cass. 6193.  
 — Cham. et S. 8825.  
*Heteromyrtus* Blume 11791.  
*Heteronema* Rchb. 11624  
*Heteroneurum* Presl 2356.  
*Heteronevron* Fee 2356.  
*Heteronoma* DC. 11624.  
*Heteropappeae* p. 146.  
*Heteropappus* Less. 5429.  
*Heteropectis* A. Gray 5310 b.  
*Heteropeziza* Fries 1869 a.  
*Heterophania* Nutt. 6073 d.  
*Heterophlebium* Fee 2403.  
*Heterophragma* DC. 8298.  
*Heterophycus* Trevis. 402.  
*Heterophyllea* Turcz. 10636.  
*Heterophyllum* Boj. 10288.  
*Heteropogon* Pers. 3083.  
*Heteroporus* Pers. 1963.  
*Heteropsis* Kunth 4381.  
*Heteropteris* Fee 2378.  
 — HBK. 10608.  
*Heteropterys* A. Juss. 10608.  
*Heteropilis* E. Mey. 8881.  
*Heteropticha* DC. 8795 c.  
*Heterorhachis* Schultz 6200.  
*Heterosciadium* DC. 8773.  
*Heterosiphonia* Mont. 723 e.  
*Heterosmilax* Kunth 3553.  
*Heterosoma* Guill. 6575.  
*Heterosperma* Cavan. 5773.  
 — Tausch 8825.  
*Heterospermum* Willd. 5773.  
*Heterosphace* Benth. 7481 l.  
*Heterosphaeria* Fries 1869 b.  
*Heterosphaeria* Grev. 1869.  
*Heterosporium* Klitz. 12617.  
*Heterostalis* Schott 4339 c.  
*Heterosteca* Desv. 2883 c.  
*Heterostega* Desv. 2883 c.  
*Heterostemma* Wight et A. 7325.  
*Heterostemon* Desf. 12476.  
 — Nutt. 11489 n.  
*Heterostemum* Nutt. 11487.  
*Heterostomum* Fries 1776 c.  
*Heterostylus* Hook 3324.  
*Heterotaenia* Boiss. 8988.  
*Heterotaxis* Lindl. 3940.  
*Heterothalameae* p. 145.  
*Heterothalamus* Less. 5376.  
*Heterotheca* Cass. 5474.  
*Heterotheciae* p. 147.  
*Heterothecium* Flot. 1005.  
 — Mass. 992.  
*Heterotis* Benth. 11596.  
*Heterotoma* Zuccar. 6575.  
*Heterotrichum* MBieb. 6210.  
 — DC. 11703.  
*Heterotropa* Morr. et D. 5190.  
*Heteroxylon* Hart. 4587.  
*Heterozygis* Bunge 11385.  
*Hetaryta* Raf. 7800.  
*Hettlingeria* Neck. 10826.  
*Heuchera* Linn. 9190.  
*Heucherella* Torr. et G. 9190 d.  
*Heudelotia* A. Rich. 11235.  
*Heudusa* E. Mey. 12031.  
*Heurnia* Spreng. 7345.  
*Hevea* Aubl. 10980 a.  
*Hewardia* Smith 2394.  
*Hewenia* Haw., Rchb. 7346 l.  
*Hewittia* Wight 7758.  
*Hexacentris* Nees 8089.  
*Hexachlamys* Berg 11778.  
*Hexactina* Willd. 6956.  
*Hexadesmia* Brongn. 3861.  
*Hexadica* Lour. 11152.  
*Hexaglottis* Vent. 3649.  
*Hexagona* Pollin. 1975.  
*Hexagonia* Mont. 1975.  
*Hexagonotheca* Turcz. 10351/1.  
*Hexalobus* A. DC. 9326.  
*Hexameria* R. Br. 3862.  
*Hexanthera* Endl. 9809 a α.  
*Hexanthus* Lour. 5043 d.  
*Hexapogon* Bunge 3626 q.  
*Hexaptera* Hook. 9571.  
*Hexapteron* Miq. 11558 c.  
*Hexarrhena* Presl 2733.  
*Hexasepalum* Bartl. 6657.  
*Hexastemon* Klotzsch 8643 d.  
*Hexisea* Lindl. 3832.  
*Hexodon* Duchart. 5191 (c).  
*Hexopia* Batem. 3861.

- Hexorima Raf. 3387.  
 Hexotrix Raf. 3229.  
 Hexuris Miers 3339.  
 Heydenia Fres. 1787/1.  
 Heyderia Fries 1912.  
 Heydia Dennst. 11072.  
 Heyfeldera Schultz 5301.  
 Heylandia DC. 12046.  
 Heylygia Don 7150.  
 Heymassoli Aubl. 10500.  
 Heymia Dennst. 6810.  
 Heynea Roxb. 10568.  
 Heynichia Kunth 10549.  
 Hiatala Fries 1988.  
 Hibbertia Andr. 9367.  
*Hibisceae* p. 287.  
 Hibiscoides Linn. 12696.  
 Hibiscus Linn. 10203.  
     — Medic. 10205 a.  
 Hicorites Endl. 11181 a.  
 Hicorius Raf. 11175.  
 Hicriopteris Presl 2540 b  
 Hidalgoa Less. 5643.  
     — Llav. et L. 5651 c.  
 Hidrosia E. Mey. 12128.  
 Hieraceum Hoffm. 6471.  
 Hierachium Hill 6471.  
 Hieracidium DC. 6475 a.  
*Hieracieae* p. 176.  
 Hieracioides Fröl. 6479.  
     — Mönch 6471.  
 Hieracium Tourn. 6471.  
 Hieranthemum Endl. 7659 d.  
 Hiericotis Adans. 9575.  
 Hierochloa Palis. 2740.  
 Hierochloë Gmel. 2740.  
 Hierochontis Medic. 9576.  
 Hierocimum Benth. 7420 b.  
 Hierocloe Math. 2740.  
 Hierocymum Benth. 7420 b.  
 Hieronia Fl. Flum. 9380.  
 Hieronyma Baill. 11147.  
 Hiesingera Endl. 9837.  
 Higginsia Blume 6910.  
     — Pers. 6927.  
 Hightea Bowerb. 10228.  
 Hilacium Rehb. 6776.  
 Hilairia DC. 6308.  
 Hilaria HBK. 2733.  
 Hilariana Spach 9345 a.  
 Hilbertia Thouin 12697.  
 Hildebrandia Fries 623.  
 Hildegardia Schott et E. 10264.  
 Hildenbrandia Zan. 623.  
 Hildenbrandia Nardo 623.  
 Hildenbrantia\* Menegh. 623.  
 Hilleria Fl. Flum. 10172 b.  
 Hillia Jacq. 6886.  
 Hilsenbergia Boj. 10311.  
 Hilsenbergia Tausch 7844.  
 Himandactylus Trev. 430.  
 Himanthalia Lyngb. 539.  
 Himanthoglossum Koch 4086.  
 Himantia Pers. 1945 b.  
 Himantidium Ehrenb. 3.  
 Himantochaete Nees 2919 c.  
 Himantoglossum Spreng. 4086.  
 Himantophyllum Spreng. 3704.  
 Himantosoma Trevis. 3.  
 Himatanthus Willd. 6970.  
 Himeranthus Endl. 7846.  
 Hindersonia Lev. 1797.  
 Hindsia Benth. 6850.  
 Hingstonia Raf. 5753.  
 Hingtsha Roxb. 5782.  
 Hiorthia Neck. 5886 c.  
 Hipo Camell. 4731.  
 Hipocrepis Desv. 12206.  
 Hippagrostis Rumph. 2768 a.  
*Hippeastreae* p. 97.  
 Hippastrum Herb. 3695.  
 Hippia Linn. 5992.  
     — HBK. 5984.  
*Hippieae* p. 160.  
 Hippoides DC. 5972 e.  
 Hippion Schmidt 7399.  
     — Spreng. 7378.  
 Hippopsis Rehb. 5972 e.  
 Hippobroma Don 6572 b.  
     — Lindl. 10711.  
 Hippobromus Eckl. et Z. 10711.  
*Hippocastanaceae* p. 303.  
 Hippocastanum Mönch 10722 a.  
     — Tourn. 10722.  
 Hippocentaurea Rehb. 7373.  
     — Schult. 7371.  
 Hippochiron Endl. 7354 a.  
 Hippocratea Linn. 10801.  
*Hippocrateaceae* p. 306.  
 Hippocrepis Linn. 12206.  
 Hippodamia Deene 8445.  
 Hippodium Gaudich. 2446.  
     — Röhl. 2184.  
 Hippoglossum Hartm. 7693.  
 Hippolapathum Wallr. 4944 a a  
 Hippomane Linn. 10905.  
*Hippomaneae* p. 309.  
 Hippomanica Molin. 12698.  
 Hippomarathroides DC. 8843 b  
 Hippomarathrum Duby 8843 c.  
     — Link 8999.  
     — Riv. 8843 a.  
 Hippoperdon Mont. 1613.  
 Hippophaë Linn. 5128.  
 Hippophaestum Gray 6236 aa.  
 Hippopodium Fabr. 2184.  
     — Harv. 4125 a.  
 Hipposeris Cass. 6285.

- Hippotis* Ruiz et P. 6937.  
*Hippotrix* Raf. 3229.  
*Hippurina* Stackh. 514.  
*Hippuris* Linn. 11513.  
 — Rupp. 461.  
*Hippurites* Lindl. et H. 2284.  
*Hiptage* Gärtn. 10605.  
*Hiraea* Jacq. 10601.  
 — Roxb. 10603.  
*Hiraeanthele* Gris. 10601 a  $\alpha$ .  
*Hiraeæe* p. 300.  
*Hiraeostachys* Gris. 10601 a  $\beta$ .  
*Hirculus* Tausch 9186 l.  
*Hirnella* Cass. 5998.  
*Hirneola* Fries 1928.  
*Hirpicium* Cass. 6197.  
*Hirschfeldia* Mönch 9661 d.  
*Hirtella* Linn. 11971.  
*Hirtellina* Cass. 6216 b.  
*Hisbanche* Sparrm. 2692.  
*Hisingera* Hellen. 9837.  
 — Miq. 2664 a.  
*Hispidella* Barnad. 6369.  
*Histerium*\* DC. 1856 a.  
*Histiopteris* Agdh. 2395.  
*Hisutsua* DC. 5909.  
*Hitchenia* Wall. 4277.  
*Hladnickia* Meisn. 8798.  
*Hladnikia* Koch 9013.  
 — Rchb. 8798.  
*Hlubeckia* Brunn. 9086.  
*Hoarea* Sweet 11407 a.  
*Hochbergia* Pohl 12861.  
*Hochstettera* Spach 5589.  
*Hochstetteria* DC. 5588.  
*Hockea*\* Lindl. 7259.  
*Hockinia* Gardn. 7386.  
*Hocquartia* Dumort. 5191 c.  
*Hodgsonia* Hook. f. 9948/1.  
*Höffnagelia* Neck. 10746.  
*Hölzelia* Neck. 12467 b.  
*Hoferia* Scop. 10393.  
*Hoffmannia* Löfl. 7797.  
 — Swartz 6924.  
 — Willd. 2624 b.  
*Hoffmannseggia* Willd. 12457.  
*Hoffmannsegia* Brunn 12457.  
*Hoffmansegia* Cavan. 12457.  
*Hoffmanseggiaria* Torr. et G. 12457.  
*Hofmannia* Spreng. 6924.  
*Hofmannseggiaria* Spreng. 12457.  
*Hofmeistera* Rchb. f. 3971.  
*Hofmeisterella* Rchb. f. 3971.  
*Hofmeisteria* Walp. 5323.  
*Hohenackeria* Fisch. et M. 8783.  
*Hohenbergia* Schult. f. 3765  
*Hohenwartha* Vest 6242.  
*Hoheria* A. Cunn. 10249.  
*Hoiriri* Adans. 3758.  
*Hoitzia* Juss. 7789.  
*Holacantha* A. Gray 11288.  
*Holanthus* Rchb. 9114.  
*Holarges* DC. 9541 b  $\alpha$ .  
*Holargidium* Turcz. 9551.  
*Holarrhena* R. Br. 7137.  
*Holböllia* Wall. 9298.  
 — Wall. et H. 2778.  
*Holeus* Linn. 2738.  
*Holderlinia* Neck. 5148.  
*Holigarna* Roxb. 11209.  
*Hollböllia* Meisn. 2778.  
 — Spreng. 9298.  
*Hollia* Endl. 2097.  
 — Sieb. 2203.  
*Holmskioldia* Retz. 7594.  
*Holoblepharum* Doz. et M. 2262 d  $\beta$ .  
*Holobulbos* C. Koch 3406 a.  
*Holocarpha* Rchb. 5869 b.  
*Holocheilus* Cass. 6359 a.  
*Holochiloma* Hochst. 7580.  
*Holochilus* Dalz. 8571.  
*Holochlaina* Walp. 7822.  
*Holochloa* Nutt. 9190 c.  
*Holochrysa* Lindl. 3860 c.  
*Holoclaina* G. Don 7822.  
*Holocoryne* Fries 1935 c.  
*Holocystis* Hass. 166.  
*Holodanaea* Presl 2571 c.  
*Hologamium* Nees 3080.  
*Holographis* Nees 8191.  
*Hologymne* Bartl. 5901.  
*Hologyne* Don 7042 e.  
*Hololachna* Ehrenb. 10470.  
*Hololachne* Rchb. 10470.  
*Hololaena* Endl. 5081 a  $\beta$ .  
*Hololepis* DC. 5252 b.  
*Holomeria* Benth. 7954 b.  
*Holomitria* Wallr. 2228 b.  
*Holomitrium* (Brid.) Endl. 2205.  
 — Endl. 7042 c.  
*Holonema* Aresch. 598.  
*Holopeira* Miers 9276.  
*Holopetalon* Gris. 10612 d.  
*Holopetalum* Rchb. 11406 b.  
 — Turcz. 9748.  
*Holophylla* G. Don 7822.  
*Holophyllaea* DC. 5849 a.  
*Holophyllea* Endl. 5849 a.  
*Holophyllum* Less. 5961. 6290 d.  
*Holopleura* Casp. 9760.  
*Holoptelaea*\* Planch. 4680.  
*Holoptelea* Planch. 4680.  
*Holoregmia* Nees 8267.  
*Holoschoenus* Link 3222.  
*Holosepalum* Spach 10459 d  $\alpha$ .  
*Holosetum* Steud. 2792.  
*Holostea* Fries 10134 b  $\beta$ .  
*Holostemma* R. Br. 7249.

- Holosteum* Linn. 10133.  
*Holostigma* Don 6562 b.  
 — C. Koch 7663 (a).  
 — Spach 11487.  
*Holostigmataeia* Rchb. 6562 b.  
*Holostium* Caesalp. 5204.  
*Holostyla* Endl. 6793.  
*Holostylis* Duchart. 5192.  
 — Rchb. 6793.  
*Holotea* Achar. 941.  
*Holothrix* Rich. 4088.  
*Holotome* Benth. 8772.  
*Holoxerus* Fries 1991 b.  
*Holtzendorffia* Klitz. et K. 8173.  
*Homachaenium* Spach 6232 a  $\beta$ .  
*Homaeocladia* \*\* Harv. 75.  
*Homaeonema* Rchb. 4376.  
*Homaia* Adans. 4334.  
*Homalanthus* Rchb. 10907.  
*Homalea* Nyl. 1018.  
*Homaliaceae* p. 275.  
*Homalieae* p. 275.  
*Homalium* Jacq. 9850.  
*Homalobus* Nutt. 12190.  
 — Rchb. 12190 c.  
*Homalocarpos* Pritz. 9395 d.  
*Homalocarpus* Gaud. 9395 d.  
 — Hook. et A. 8764.  
*Homalocaryum* A. DC. 7713 a  
*Homalocenchrus* Mieg 2695.  
*Homalochilus* Benth. 7540 a.  
*Homalocline* Rchb. 6458 b.  
*Homalolepis* Turcz. 11284.  
*Homalomena* Schott 4376.  
*Homalonema* Endl. 4376.  
*Homaloneuron* Klitz. 2434.  
*Homalophyllum* Klitz. 11575 b.  
*Homalosche* Ehrh. 2625 b.  
*Homalospermum* Schau. 11856.  
*Homalotes* Endl. 5956.  
*Homalotheca* Endl. 6073 c.  
*Homalothecium* Schimp. 2265 d  $\gamma$ .  
*Homanthis* HBK. 6362 b  $\epsilon$ .  
*Hombak* Adans. 9730 a.  
*Hombronia* Gaudich. 4418.  
*Homeria* Vent. 3623.  
*Homocentria* Naud. 11655.  
*Homochilus* A. DC. 6565 b.  
*Homochroanthus* Spach 9500 a.  
*Homochroma* DC. 5483.  
*Homochroospermum* Sch. Bip. 6254 (B).  
*Homocladia* Rchb. 75.  
*Homocnemia* Miers 9267.  
*Homoeanthus* Less. 6362 b  $\eta$ .  
 — Spreng. 6362 b  $\eta$ .  
*Homocatherum* Nees 3093.  
*Homoeocladea* Agdh. 75.  
*Homoeocladia* Agdh. 75.  
*Homoeomerici* p. 20.  
*Homoeotes* Presl 2321.  
*Homoeotrichum* Kütz. 580 a.  
*Homoglossum* Salisb. 3644.  
*Homogyne* Cass. 5363.  
*Homoianthus* DC. 6362 b.  
*Homolobus* Lindl. 12190.  
*Homomallia* Müll. 2265 e  $\beta$ .  
*Homonoea* Spreng. 11153.  
*Homonoia* Lour. 11153.  
*Homopappus* Nutt. 5493.  
*Homoplitis* Trin. 3065.  
*Homopteris* Rupr. 2397.  
*Homoranthus* Cunn. 11829.  
*Homostylium* Nees 5386.  
*Homothalictrum* Fries 9392 d.  
*Homothecium* Mont. 878.  
*Homotropium* Nees 8116.  
*Homoxylon* Hart. 4588.  
*Honckeneja* Maxim. 10121.  
*Honckenya* Pers. 10335.  
*Honkenya* Bartl. 10121.  
 — Willd. 10335.  
*Honckneya* Spach 10335.  
*Hondbessen* Adans. 6735.  
*Honkeneja* Endl. 10121.  
*Honkenya* Ehrh. 10121.  
 — Gmel. 10335.  
*Honorius* Gray 3462.  
*Honottia* Rchb. 7974.  
*Hoodia* Sweet 7347.  
*Hookeria* Salisb. 3422.  
 — Schwägr. 2179.  
 — Smith 2262.  
*Hookia* Neck. 6265.  
*Hoorebekia* Corn. 5500 a.  
*Hopea* Linn 5582 d.  
 — Roxb. 10372.  
 — Vahl 7376.  
*Hopirkia* DC. 5826.  
 — Spreng. 5607.  
*Hoplismenus* Hassk. 2768.  
*Hoplophyllum* DC. 5266.  
*Hoplophytum* Beer 3762.  
*Hoplotheca* Moq. 4922 a.  
 — Spreng. 4922.  
*Hoppea* Endl. 10372.  
 — Rchb. 6136.  
 — Willd. 7377.  
*Hoppia* Nees 3124.  
 — Spreng. 7377.  
*Horaninovia* Fisch. et M. 4857.  
*Horaninowia* Bunge 4857.  
*Horau* Adans. 11448.  
*Hordeaceae* p. 78.  
*Hordeum* Linn. 3018.  
 — Palis. 3018 b.  
*Horkelia* Cham. et Schl. 11916.  
 — Rchb. 4321.  
*Hormiactis* Preuss 1272.

- Hormidium* Kütz. 339 b.  
 — Lindl. 3869 a *a*.  
*Horminium* Rchb. 7481 d.  
*Horminum* Benth. 7481 d.  
 — Linn. 7477.  
 — Tourn. 7481.  
*Hormiscia* Fries 358.  
*Hormiscium* Kunze 1260.  
*Hormiscus* Rchb. 9705 b.  
 — Spreng. 439.  
*Hormisus* Targ. 439.  
*Hormocarpum* Rchb. 12211.  
*Hormocarpus* Spreng. 12211.  
*Hormoceras* Kütz. 607.  
*Hormococcus* Preuss 1214.  
*Hormocoleum* Breb. 309.  
*Hormocytum* Nág. 348.  
*Hormodendrum* Bon. 1352.  
*Hormogyne* A. DC. 8554.  
*Hormomyces* Bon. 1922.  
*Hormophysa* Kütz. 556.  
*Hormosciadium* Endl. 9036.  
*Hormosia* Rchb. 12422.  
*Hormosiphon* Kütz. 302.  
*Hormosira* Endl. 536.  
*Hormospora* Breb. 338.  
 — Not. 1747.  
*Hormotrichum* Kütz. 358.  
*Hornemannia* Benth. 8003.  
 — Link et O. 7989.  
 — Vahl 8695.  
 — Willd. 7966.  
*Hornera* Jungh. 5126.  
 — Neck. 12305.  
*Hornia* DC. 6699 b.  
*Hornschuchia* Blume 10468.  
 — Nees 8581.  
 — Spreng. 12862.  
*Hornstedtia* Retz. 4261.  
*Hornungia* Bernh. 3463.  
 — Rchb. 9623 a.  
*Horschfieldia*\*\* Tausch 8781.  
*Horsfieldia* Pers. 9305 h.  
*Horsfieldia* Blume 8781.  
 — Willd. 9305 h.  
*Horta* Fl. Flum. 8535.  
*Hortensia* Juss. 9225.  
*Hortia* Vand. 11339.  
*Hortonia* Wight 4994.  
*Hortsmania* Miq.? Walp. 7108.  
*Hortsmannia* Miq. 7108.  
*Hosackia* Dougl. 12116.  
*Hosangia* Neck. 11687.  
*Hosteia* Dennst. 12863.  
*Hoslunda* Röm. et Sch. 7429.  
*Hoslundia* Vahl 7429.  
*Hosta* Fl. Flum. 8535.  
 — Jacq. 7592.  
 — Tratt. 3418.  
*Hostana* Pers. 7592.  
*Hostea* Willd. 7286.  
*Hostia* Mönch 6455 b.  
*Hostmannia* Planch. 11278 b.  
 — Steud. 11583.  
*Hoteia* Morr. et D. 9196.  
*Hottonia* Burm. 7974.  
 — Linn. 8503.  
 — Vahl 11514.  
*Hottonieae* p. 233.  
*Hottuynia* Cram. 4620.  
*Houilletia* Brongn. 3950.  
*Houmiri* Aubl. 10480.  
*Houmiria* Juss. 10480.  
*Houstonia* Andr. 6866.  
 — Linn. 6820 d.  
 — Willd. 6721.  
*Houtouynia* Pers. 4620.  
*Houttea* Decne 8411.  
*Houttuynia* Thunb. 4620.  
*Houttoynia* Gmel. 4620.  
*Houttuynia* Houtt. 3649.  
 — Juss. 4620.  
*Houtuynia* Thunb. 4620.  
*Hovea* R. Br. 12033.  
*Hovenia* Thunb. 10825.  
*Hooverdenia* Nees 8207.  
*Hovttinia* Neck. 4379.  
*Howardia* Wedd. 6891.  
*Howittia* F. Müll. 10204.  
*Hoya* R. Br. 7334.  
*Huanaca* Cavan. 8765 a.  
*Huberia* DC. 11674.  
*Hubertia* Bory 6153 F.  
*Hudsonia* Linn. 9772.  
 — Robins. 11439.  
*Hübneria* Rchb. 10459 c.  
*Hügelia* Benth. 7787 a.  
 — R. Br. 11357.  
 — Rchb. 8743.  
*Hünefeldia* Walp. 5446.  
*Huernia* R. Br. 7345.  
*Huerta* St. Hil. 11230.  
*Huertea* Ruiz et P. 11230.  
*Huertia* G. Don 11230.  
*Huetia* Boiss. 8990.  
*Hufelandia* Nees 5012.  
*Hugonia* Linn. 10382.  
*Hugonieae* p. 293.  
*Hugueninia* Rchb. 9586 e.  
*Huidobria* Gay 9898.  
*Hultemia* Rchb. 11910.  
*Hultenia* Rchb. 11910.  
*Hulthemia* Dumort. 11910.  
*Hulthenia*\*\* Brongn. 11910.  
*Humaria* Fries 1905 k.  
*Humata* Cavan. 2505.  
*Humbertia* Lam. 7742.  
*Humboldtia* Neck. 7397,

- Humboldtia* Vahl 12480.  
*Humboltia* Ruiz et P. 3807.  
*Humea* Roxb. 10341.  
 — Smith 6032.  
*Humida* Gray 339.  
*Humiria* St. Hil. 10480.  
*Humiriaceae* p. 297.  
*Humirium* Mart. 10480.  
*Humulus* Linn. 4789.  
*Hunefeldia* \* Lindl. 5446.  
*Hunemannia* A. Juss. 9469.  
*Hunnemania* G. Don 9469.  
*Hunnemania* Sweet 9469.  
*Hunnemanniae* p. 262.  
*Hunteria* Fl. mex. 5800 a β.  
 — Roxb. 7097.  
*Huntleya* Batem. 3930.  
*Huperzia* Bernh. 2625 a.  
*Hura* Kön. 4256 d.  
 — Linn. 10904.  
*Husseia* Berk. 1631.  
*Hussonia* Boiss. 9657.  
*Husszia* Klotzsch 9973.  
*Hutchinia* Wight et A. 7340 b.  
*Hutchinsia* Agdh. 723.  
 — R. Br. 9623.  
*Hutschinsia* Rchb. 9623.  
*Huttia* Drumm. 9383.  
 — Preis 3359.  
*Huttonia* Sternb. 2281.  
*Huttum* Adans. 11809 a.  
*Hyacintheae* p. 90.  
*Hyacinthoides* Rchb. 3446 b.  
*Hyacinthorchis* Blume 3966.  
*Hyacinthus* Linn. 3441.  
*Hyacinthus* Scop. 3441.  
*Hyaenanche* Lamb. 11140.  
*Hyala* L'Her. 10107.  
*Hyalaea* DC. 6236 a.  
*Hyalaena* Müll. 8889.  
*Hyalea* Endl. 6236 a.  
 — Jaub. et Sp. 6236/1.  
*Hyalina* Stackh. 514.  
*Hyalis* Don 6300.  
 — Salisb. 3650.  
*Hyalisma* Champ. 3342.  
*Hyalochlamys* A. Gr. 6012.  
*Hyalodiscus* Ehrenb. 19.  
*Hyalolaena* Bunge 8889.  
*Hyalolepis* DC. 5996.  
 — Kunze 3369.  
*Hyalopus* Corda 1242.  
*Hyalosira* Kütz. 87.  
*Hyalosperma* Steetz 6063.  
*Hyalostemma* Wall. 9311.  
*Hyalotheca* Ehrenb. 177.  
*Hyas* Dumort. 4299.  
*Hybanthera* Endl. 7303.  
*Hybanthus* Jacq. 9783 a.  
*Hybothya* Endl. 4535.  
*Hybotropis* E. Mey. 12041 b β.  
*Hybridella* Cass. 5699.  
*Hydastylis* Salisb. 3620.  
*Hydatica* Artis 2282.  
 — Neck. 9186 i.  
*Hydatiphora* Agdh. 803/1.  
*Hydna* Linn. 1965.  
*Hydnacei* p. 43.  
*Hydnangium* Wallr. 1667.  
*Hydnobolites* Tul. 1657.  
*Hydnocarpus* Gärtn. 9847.  
*Hydnocaryon* Wallr. 1653.  
*Hydnocystis* Tul. 1654.  
*Hydnophytum* Jack 6743.  
*Hydnora* Thunb. 2691.  
*Hydnoreae* p. 70.  
*Hydnostachyon* Liebm. 4394.  
*Hydnotrema* Link 1963.  
*Hydnotria* Tul. 1658.  
*Hydnotrya* Berk. 1658.  
*Hydnum* Linn. 1965.  
*Hydracanthus* Kütz. 787.  
*Hydrangea* Linn. 9225.  
*Hydrangeeae* p. 254.  
*Hydrangia* Linn. 9225.  
*Hydranthelium* Kunth 7998.  
*Hydranthema* Link 353.  
*Hydrastis* Linn. 9428.  
*Hydrelis* Webb et B. 9405 b.  
*Hydrilla* Rich. 3590.  
*Hydrobryum* Endl. 4638.  
*Hydrocallis* Planch. 9756 c.  
*Hydrocalyx* Triana 7861.  
*Hydrocera* Blume 11424.  
*Hydroceratophyllum* Vaill. 4622.  
*Hydrochaeris* GMS. 3603.  
*Hydrocharidaceae* p. 94.  
*Hydrocharis* Linn. 3603.  
*Hydrochloa* Hartm. 2937.  
 — Link 2937 c.  
 — Palis. 2701.  
*Hydroclathrus* Bory 493 a.  
*Hydrocleis* Rchb. 3336.  
*Hydrocleys* Comm., Rich. 3336.  
*Hydrococceae* p. 6.  
*Hydrococcus* Kütz. 255.  
 — Link 301.  
*Hydrocoleum* Kütz. 275.  
*Hydrocoryne* Schwabe 261.  
*Hydrocotile* Neck. 8735.  
*Hydrocotyle* Tourn. 8735.  
*Hydrocotyleae* p. 241.  
*Hydrocybe* Fries 2005 a.  
*Hydrocytium* Braun 212.  
*Hydrodiction* Bonnem. 391.  
*Hydrodictyae* p. 9.  
*Hydrodictyon* Roth 391.  
*Hydrodyction* DC. 391.

- Hydrofissidens* Müll. 2163 a.  
*Hydrogastrum* Desv. 421.  
*Hydrogera* Wigg. 1413.  
*Hydrogeton* Lour. 4311.  
 — Pers. 3329.  
*Hydroglossum* Willd. 2562.  
*Hydrolapatha* Stackh. 761.  
*Hydrolathrum* Fries 4944 a  $\alpha$ .  
*Hydrolea* Linn. 7807.  
*Hydroleaceae* p. 214.  
*Hydroleeae* p. 214.  
*Hydrolia* Pet.-Th. 7808.  
*Hydrolinum* Link 76.  
*Hydromestus* Scheidw. 12618.  
*Hydromistria* Bartl. 3601.  
*Hydromyces* Rchb. 1484.  
*Hydromycus* Raf. 1484.  
*Hydromystria* Meyer 3601.  
*Hydnastes* Rchb. 3122 c  $\beta$ .  
*Hydnema* Carus 141.  
*Hydropeltis* Rich. 9765.  
*Hydrophila* Ehrh. 9147 b.  
*Hydrophilax* A. Rich. 6647.  
*Hydrophora* Tode 1415.  
*Hydrophorus* Batt. 2001 a.  
*Hydrophylax* Linn. f. 6647.  
*Hydrophylla* Stackh. 803/ $\frac{1}{2}$ .  
*Hydrophyllaceae* p. 214.  
*Hydrophyllax* Raf. 6647.  
*Hydrophyllon* Tourn. 7796.  
*Hydrophyllum* Linn. 7796.  
*Hydrophytum* Rchb. 6743.  
*Hydropiper* Buxb. 2611.  
 — Endl. 10473 b.  
*Hydropisphaera* Dum. 1702 (l.).  
*Hydropityon* Gärtn. 7974.  
*Hydropogon* Brid. 2260 b.  
**Hydropterides** p. 67.  
*Hydropuntia* Mont. 670.  
*Hydropyrum* Link 2701.  
*Hydropyxis* Raf. 12699.  
*Hydroschoenus* Moritzi 3245.  
*Hydrosia* A. Juss. 12128.  
*Hydrosolen* Mart. 413.  
*Hydrospondylus* Hassk. 3590.  
*Hydrostachydeae* p. 120.  
*Hydrostachys* Pet.-Th. 4625.  
*Hydrotaenia* Lindl. 3631.  
*Hydrothrombium* Kütz. 204.  
*Hydrotiche* \*\* A. Juss. 8033.  
*Hydrotriche* Zucc. 8033.  
*Hydrurus* Agdh. 256.  
*Hyeronima* Allem. 11147.  
*Hygea* Hanst. 8374.  
*Hygrocharis* Hochst. 7773.  
 — Nees 3151.  
*Hygrochroma* DC. 1226.  
*Hygrocrocis* Agdh. 127.  
*Hygrocybe* Fries 2005 a.  
*Hygrocybia* Rchb. 2005 a.  
*Hygromitra* Fries 1897 a. 1951.  
 — Nees 1923.  
*Hygrophila* R. Br. 8101.  
 — Mackay 2082.  
*Hygrophileae* p. 224.  
*Hygrophorus* Fries 2001.  
*Hygropyla* Tayl. 2082.  
*Hygroryza* Nees 2703.  
*Hylacium* Palis. 6776.  
*Hylaea* Gris. 6635 b  $\gamma$ .  
*Hylas* Bigel. 11514 c.  
*Hylebia* Koch 10134.  
*Hylethale* Link 6432 a.  
*Hyline* Herb. 3703.  
*Hylocomium* Schimp. 2265 e  $\delta$ .  
*Hylogyne* Knight et S. 5181.  
*Hylomecon* Maxim. 9456.  
*Hyلونome* Webb 3558.  
*Hylophila* Lindl. 4177.  
*Hylora* Gris. 6630 a  $\alpha$ .  
*Hymenachne* Palis. 2761.  
*Hymenaea* Linn. 12501.  
*Hymenandra* A. DC. 8526.  
*Hymenangium* Klotzsch 1669.  
*Hymenanthe* Fenzl 10156.  
*Hymenanthera* R. Br. 9799.  
*Hymenanthes* Blume 8713 e.  
*Hymenatherum* Cass. 5791.  
*Hymenelia* Kremp. 923.  
*Hymenelieae* p. 22.  
*Hymenella* Fries 1488.  
 — Moç. et S. 10210.  
*Hymenema* Menegh. 753.  
*Hymenena* Grev. 753.  
*Hymeneria* Lindl. 3582 e.  
*Hymenidium* Lindl. 8854.  
*Hymenobolus* Mont. 1864.  
*Hymenobrychis* DC. 12253 b.  
*Hymenocallis* Herb. 3725.  
*Hymenocalyx* Zenk. 10211.  
*Hymenocardia* Wall. 11144.  
*Hymenocarpoides* Gris. 12102 a.  
*Hymenocarpos* Savi 12101.  
*Hymenocarpus* Rchb. 12101.  
*Hymenocentron* Cass. 6236 v.  
*Hymenocephalus* Jaub. et Sp. 6238.  
*Hymenocharaeta* Schult. 3229 a.  
*Hymenocharaete* Lev. 1954.  
 — Palis. 3229 a.  
*Hymenocharis* Salisb. 4279/ $\alpha$ .  
*Hymenocladia* J. Ag. 749.  
*Hymenoclea* Torr. 6530.  
*Hymenocrater* Fisch. et M. 7493.  
*Hymenocybe* Fries 2008 n  $\beta$ .  
*Hymenocystis* Mey. 2520 a.  
*Hymenodea* Benth. 12577 (b).  
*Hymenodictyon* Wall. 6871.  
*Hymenodium* Fee 2355.

- Hymenodon* Hook. et W. 2187.  
*Hymenodycction* DC. 6871.  
*Hymenogaster* Vitt. 1670.  
*Hymenogastrei* p. 36.  
*Hymenoglossum* Presl 2339.  
*Hymenogramme* Berk. 1984.  
*Hymenogyne* Haw. 10040.  
*Hymenolacis* Tul. 4633 c.  
*Hymenolaena* DC. 9015.  
 — Mey. 2520 a.  
*Hymenolepis* Cass. 5960.  
 — Kaulf. 2369.  
*Hymenolobus* Nutt. 9619.  
*Hymenolytrum* Schrad. 3139.  
*Hymenomena* Less. 6416.  
*Hymenomycetes* p. 42.  
*Hymenonema* Cass. 6416.  
 — Hook. 6384.  
*Hymenopappus* L'Her. 5820.  
*Hymenophallus* Nees 1683.  
*Hymenopholis* Gard. 5545.  
*Hymenophylla* Stackh. 803/<sub>3</sub>.  
*Hymenophyllaceae* p. 58.  
*Hymenophylleae* p. 59.  
*Hymenophyllites* Göpp. 2294.  
*Hymenophyllum* Miq. 4612 k.  
*Hymenophyllum* Sm., Presl 2337.  
*Hymenophysa* Meyer 9629.  
*Hymenopodium* Corda 1247.  
*Hymenopogon* Wall. 6885.  
*Hymenopogum* Palis. 2248.  
*Hymenopteris* Kaulf. 2588/<sub>1</sub>.  
 — Mant. 2293.  
*Hymenopus* Benth. 11972 e.  
*Hymenopyramis* Wall. 7575.  
*Hymenoria* Achar. 925.  
*Hymenoscyphus* Nees 1905 d.  
*Hymenosphaece* Benth. 7481 b.  
*Hymenospron* Spreng. 12300.  
*Hymenostachys* Bory 2318.  
*Hymenostegia* Smith 2529 a ( $\alpha$ ).  
*Hymenostephus* Jaub. et Sp. 6668 b.  
*Hymenostigma* Hochst. 3622.  
*Hymenostomum* R. Br. 2235 c.  
*Hymenostylium* Brid. 2228 d.  
*Hymenota* DC. 12022.  
*Hymenotheca* Salisb. 3599.  
*Hymenothecium* Lag. 2892.  
*Hymenothrix* A. Gray 5833.  
*Hymenotomia* Gaudich. 2513.  
*Hymenoxis* Endl. 5827.  
*Hymenoxyx* Cass. 5827.  
*Hymenula* Fries 1488.  
*Hymenulacei* p. 32.  
*Hyobanche* Thunb. 8032.  
*Hyocomium* Schimp. 2265 f  $\alpha$ .  
*Hyogeton* Spach 7990.  
*Hyophila* Brid. 2228 c.  
*Hyophiladelphus* Müll. 2231 d.  
*Hyophilidium* Müll. 2227 a.  
*Hyophilina* Müll. 2226 a.  
*Hyphorbe* Gärtn. 4425.  
*Hyosciamus* Hill 7869.  
*Hyoscyameae* p. 217.  
*Hyoscyamidium* Walp. 7869.  
*Hyoscyamus* Tourn. 7869.  
*Hyoserideae* p. 173.  
*Hyoseris* Gärtn. 6376.  
 — Linn. 6378.  
 — Rupp. 6375.  
*Hyospathe* Mart. 4422.  
*Hypaellyptum* Vahl 3200.  
*Hypaellytrum* Poir. 3203.  
*Hypantha* S. Manso 9911.  
*Hypaphorus* Hassk. 12313.  
*Hyparete* Raf. 4882.  
*Hypecoëae* p. 262.  
*Hypecooon* Tourn. 9474.  
*Hypecoum* Linn. 9474.  
*Hypelate* P. Br. 10680.  
 — Smith 12544.  
*Hypelytrum* Link 3200.  
 — Spreng. 3203.  
*Hypenanthe* Blume 11646.  
*Hypenantron* Corda 2077.  
*Hypenia* Mart. 7437 u.  
*Hypeothrix* Röm. 281.  
*Hyperanthera* Forsk. 12544.  
*Hyperbaena* Miers 9285.  
*Hyperhiza* Bon. 1665.  
*Hypericaceae* p. 295.  
*Hypericeae* p. 295.  
*Hypericoides* Adans. 10458.  
*Hypericon* Gmel. 10459.  
*Hypericopsis* Boiss. 9804.  
*Hypericum* Linn. 10459.  
 — Spach 10459 d.  
*Hyperomyxa* Corda 1229.  
*Hyperrhiza* Spreng. 1665.  
*Hypertelis* E. Mey. 10074.  
*Hyperum* Presl 11411.  
*Hypha* Pers. 1161.  
*Hyphaene* Gärtn. 4466.  
*Hyphasma* Rebent. 1162.  
*Hyphelia* Fries 1585.  
*Hypheothrix* Kütz. 281.  
*Hypoderma* Fries 1584.  
 — Wallr. 1952.  
*Hypholoma* Fries 2008 e.  
*Hyphomycetes* p. 29.  
*Hyphydra* Schreb. 3293.  
*Hypnaceae* p. 55.  
*Hypnaea* Agdh. 681.  
*Hypnea* Lamx. 681.  
*Hypneaee* p. 56.  
*Hypnella* Müll. 2262 d.  
*Hypnites* Endl. 2265/<sub>1</sub> b.  
*Hypnodendron* Müll. 2265 g.

- Hypnois*\* Math. 1965.  
*Hypnon* Dill. 2265.  
*Hypnophycus* Kütz. 681.  
*Hypnothalia* Grev. 592.  
*Hypnoticon* Rehb. 7835.  
*Hypnoticum* Rodr. 7835.  
*Hypnum* Linn. 2265.  
 — Sull. 2265 c ε.  
*Hypobathrum* Blume 6744.  
*Hypoblytta* Gottsche 2100.  
*Hypobrichia* Curt. 11535.  
*Hypocalymma* Endl. 11851.  
*Hypocalymna* Meisn. 11851.  
*Hypocalyptus* Thunb. 12055. 12414.  
*Hypocarpha* Endl. 4902 a.  
*Hypocarpus* A. DC. 10513.  
*Hypochaena* Fries 1591. ♀  
*Hypochaeris* Linn. 6396.  
*Hypochna* Spreng. 3260.  
*Hypochnamys* Fee 2435.  
*Hypochnus* Fries 1941.  
*Hypochoerideae* p. 174.  
*Hypochoeris* Vaill. 6396.  
*Hypocistis* Tourn. 2692.  
*Hypocopra* Fries 1709 b.  
*Hypocrea* Fries 1694.  
*Hypocyrta* Mart. 8377.  
*Hypocyrtae* p. 229.  
*Hypodaeurus* Hochst. 2775.  
*Hypodema* Rehb. 4240 b.  
*Hypodematum* Kunze 2486 C.  
 — Rich. 3986. 6663.  
*Hypoderma* DC. 1856 b.  
 — Nestl. 1441.  
*Hypodermii* p. 27.  
*Hypoderminus* Fries 2008 i β.  
*Hypodermium* Link 1441.  
*Hypoderris* R. Br. 2519.  
*Hypodiscus* Nees 3264.  
*Hypodrys* Pers. 1966.  
*Hypoelytrum* Kunth 3200.  
 — Lestib. 3203.  
*Hypoëstes* R. Br. 8251.  
*Hypoëstis* Hook. et A. 8251.  
*Hypogaeum* Gray 1599.  
*Hypogaeum* Pers. 1599.  
*Hypoglossum* Kütz. 759.  
*Hypogynium* Nees 3084 a.  
*Hypolaena* R. Br. 3260.  
*Hypolepia* Raf. 1484.  
*Hypolepideae* p. 61.  
*Hypolepis* Bernh. 2408.  
 — Palis. 3208.  
 — Pers. 2692.  
*Hypolyssus* Pers. 1897.  
 — \* Berk. 1948/1.  
*Hypolytreæ* p. 82.  
*Hypolytrum* Rich. 3203.  
*Hypomyce* Fries 1694 b.  
*Hypopeltis* Rich. 2475.  
*Hypophialium* Nees 3212.  
*Hypophylla* Stäckh. 803/4.  
*Hypophylliarion* Gris. 1063! a.  
*Hypophyllocarpodendron* Boerh. 5145.  
*Hypophysca* Benth. 11685 a β.  
*Hypopithys* Nutt. 8726.  
*Hypopitis* Rupp. 8726.  
*Hypopitys* Dill. 8726.  
*Hypoplasta* Preuss 1731.  
*Hypoporum* Nees 3138.  
*Hypopteris* Fries 1700 b.  
*Hypopteron* Hassk. 8332.  
*Hypopterygicæ* p. 55.  
*Hypopterygium* Brid. 2250.  
 — Schld. 11237.  
*Hypopythis* Spach 8726.  
*Hyphorhamma* Corda 1549/1.  
*Hyphorhodius* Fries 1983 b. 2008 D.  
*Hyporrhodius* Rehb. 2008 D.  
*Hypospila* Fries 1812.  
*Hypothronia* Schrank 7432.  
*Hypoxanthus* Rich. 11694 (b).  
*Hypoxerus* Fries 1991 a.  
*Hypoxidaceæ* p. 97.  
*Hypoxis* Linn. 3678.  
*Hypoxylon* Bull. 1696.  
*Hypoxylum* Juss. 1696.  
*Hypsanthus* Endl. 5147 b.  
*Hypsela* Presl 6558 b.  
*Hypseocharis* Remy 11412.  
*Hypserpa* Miers 9264.  
*Hyptage* Juss. 10605.  
*Hyptianthera* W. et A. 6942.  
*Hyptis* Jacq. 7437.  
 — Rehb. 7437 q.  
*Hypudaeurus* Rehb. 2775.  
*Hyrtanandra* Miq. 4765.  
*Hyssopifolia* Bauh. 11544 b.  
*Hyssopus* Linn 7471.  
*Hysterañgium* Vitt. 1664.  
*Hysteria* Reinw. 4200.  
*Hystericina* Steud. 2752.  
*Hysterina* Achar. 941 a.  
*Hysteronica* Willd. 6510.  
*Hysterites* Ung. 2010.  
*Hysterium* DC. 1856 a.  
 — Tode 1856.  
*Hysteroecarpus* Langsd. 2446.  
*Hysterocephalum* Corda 1855.  
*Hysterochelyces* Vitt. 1671.  
*Hysteronica* Endl. 6510.  
*Hysterochorus* Vaill. 5668.  
*Hystricapsa* Preuss 1549.  
*Hystrix* Mönch 3017.

**I. J.**

- Jaborandi* Marcgr. 4614.  
*Jaborosa* Juss. 7848.

- Jabotapita* Plum. 11280.  
*Jaca* Endl. 4716 a  $\alpha$ .  
 — Trec. 4716 a.  
*Jacaeoides* Endl. 6236 g  $\beta$ .  
*Jacaranda* Juss. 8307.  
*Jacca* Endl. 4716 a  $\alpha$ .  
*Jacea* Camer. 9782 e.  
 — Gaud. 6234.  
 — Tourn. 6236 e.  
*Jaceoides* DC. 6236 g  $\beta$ .  
*Jackia* Blume 10745.  
 — Spreng. 10318.  
 — Wall. 6969.  
*Jacksonia* R. Br. 12009.  
 — Raf. 9717.  
*Jacobaea* Gärtn. 6153 e.  
 — Tourn. 6153.  
*Jacobaeastrum* Vaill. 6177.  
*Jacobaeoides* Vaill. 5490.  
*Jacobea* Thunb. 6153.  
*Jacobia* DC. 11574 a.  
*Jacobinia* Nees 8209.  
*Jacosta* E. Mey. 5947.  
*Jacquemontia* Bel. 5902.  
 — Choisy 7752.  
*Jacquinia* Linn. 8536.  
 — Mutis 10350.  
*Jacquinieae* p. 234.  
*Jacquinotia* Hombr. 8621.  
*Jacuanga* Lestib. 4273 b.  
*Jacularia* Raf. 4549.  
*Jägera* Gis. 4257.  
 — Räusch. 12866.  
*Jägeria* HBK. 5679.  
*Jagera* Blume 10656.  
*Jalambicea* Llav. et L. 3601.  
*Jalapa* Tourn. 4964.  
*Jalappa* Medic. 4964.  
*Jaltomata* Schltd. 7828.  
*Jamacaru* Pis. 10036.  
*Jambolana* Adans. 11316.  
 — Miq. 11770 b.  
*Jambolifera* Linn. 11316.  
 — Auct. 11770.  
*Jambos* Adans. 11773 a.  
*Jambosa* Rumph. 11773.  
*Jamesia* Torr. et Gr. 9229.  
*Jamesonia* Hook. 2415.  
*Jamesonieae* p. 61.  
*Jandinea* Steud. 3039.  
*Jangaraca* Raf. 6796.  
*Jania* Lamx. 633.  
 — Schult. f. 3383.  
*Janiparandiba* Pis. 11813.  
*Janipha* Kunth 10996.  
*Janraja* Plum. 3581.  
*Jansonia* Kipp. 11997.  
*Jantha* Hook. 3991.  
*Janthe* Gris. 7906.  
*Janthe* Torr. et Gr. 5410 a.  
*Janusia* A. Juss 10593.  
*Japarandiba* Marcgr., Ad. 11813.  
*Jaquinia* Linn. 8536.  
*Jaracatia* Marcgr. 9904.  
*Jarava* Ruiz et P. 2810 f.  
*Jaravaea* Scop. 11573. 11580. 11620.  
*Jardinea* Steud. 3039.  
*Jaroba* Marcgr. 8326.  
*Jasione* Linn. 6589.  
*Jasioneae* p. 179.  
*Jasminaceae* p. 190.  
*Jasmineae* p. 190.  
*Jasminium* Dumort. 6999.  
*Jasminoides* Niss. 7859.  
*Jasminonerium* Linn. 7075.  
*Jasminum* Tourn. 6999.  
*Jasonia* Cass. 5579 b.  
 — DC. 5579.  
*Jateorhiza* Miers 9253.  
*Jatitara* Marcgr. 4483.  
*Jatropa* Scop. 10993.  
*Jatropha* Kunth 10993.  
 — Pohl 10994.  
*Jatus* Rumph. 7579.  
*Jaubertia* Guillem. 6669.  
 — Spach 6374.  
*Jaumea* Pers. 5832.  
*Javilla* Röm. 9906 b.  
*Ibati* Marcgr. 7289.  
*Ibatia* Decne 7289.  
*Ibbetsonia* Sims 11992 b.  
*Iberidastrum* DC. 9558 b.  
*Iberidella* Boiss. 9624.  
*Iberidendron* Spach 9558 (a).  
*Iberidium* DC. 9558 a.  
*Iberion* Spach 9558 (b).  
*Iberis* Crantz 9618.  
 — Dill. 9557.  
 — Linn. 9558.  
 — Matth., Rupp. 9625.  
 — Rehb. 9558 a.  
*Ibidium* Salisb. 4165 a.  
*Ibira* Marcgr. 9317.  
*Icacina* A. Juss. 10482.  
*Icacinaceae* p. 297.  
*Icacineae* p. 297.  
*Icaco* Plum. 11970.  
*Icacorea* Aubl. 8521.  
*Icaranda* Pers. 8307.  
*Icarus* Webb 3457 d.  
*Ichnanthus* Palis. 2764.  
*Ichnocarpus* R. Br. 7158.  
*Ichthiothere* Spach 5632.  
*Ichthyomethia* P. Br. 12391.  
*Ichthyosma* Schltd. 2675.  
*Ichthyothere* Mart. 5632.  
*Ichtyothere*\*\* DC. 5632.  
*Icica* Aubl. 11238.

- Icmadophila* Ehrh. 1035.  
*Icosandra* Phil. 5010.  
*ICotorus* Raf. 11951 a.  
*Ictinus* Cass. 6196.  
*Ictodes* Bigel. 4391.  
*Ideleria* Kunth 3165.  
*Idesia* Scop. 12762.  
*Idicum* Neck. 6323.  
*Idiopsis* Moq. 4894 c.  
*Idothea* Kunth 3452.  
*Jeannerettia* Hook. et H. 770.  
*Jeanpaulia* Ung. 2613.  
*Jeffersonia* Bart. 9440.  
*Jenkinsia* Griff. 9294.  
 — Hook. 2377.  
*Jenkinsonia* Sweet 11407 a.  
*Jerdonia* Wight 8367.  
*Jessenia* Karst. 4429.  
*Ifloga* Cass. 6096 b.  
*Ignatia* Linn. f. 7033.  
*Ignatiana* Lour. 7033.  
*Iguanara* Rehb. 4468.  
*Iguanura* Blume 4468.  
*Jirasekia* Schmidt 8501 a.  
*Ilatrum* Caesalp. 7018.  
*Ildefonsia* Gard. 7983.  
*Ilea* Fries 413.  
*Illocarpus* Miers 9266.  
*Illeodictyon* Tul. 1674.  
*Ilex* Endl. 4664 b.  
 — Linn. 10808.  
 — Pluk. 10706.  
 — Tourn. 4664.  
*Illicoides* Dum.-C. 10810.  
*illa* Adans. 12778.  
*Ilaira* Lenn. et K. 9899.  
*Illecebra* Hall. 10088.  
*Illecebreae* p. 282.  
*Illecebrina* Müll. 2265 d f.  
*Illecebrum* Gärtn. f. 10088.  
*Illicieae* p. 258.  
*Illicium* Linn. 9354.  
 — Spach 9354 a.  
*Illiciera* Blume 5058.  
*Illsporiacei* p. 31.  
*Illosporium* Mart. 1436.  
*Illus* Haw. 3739 b.  
*Ilmu* Adans. 3655.  
*Illogeton* \*\* A. Juss. 7990.  
*Ilyogethos* Hassk. 7790.  
*Ilyogeton* Endl. 7790.  
*Ilysanthes* Raf. 7992.  
*Imaicola* Gris. 7399 c.  
*Imatophyllum* Hook. 3704.  
*Imbea* Schott 4365 q.  
*Imbricaria* Comm. 8562.  
 — Schreb. 1064.  
 — Smith 11838.  
*Imhofia* Herb. 3712.  
*Impatiens* Linn. 11423.  
 — Riv. 11423 b.  
*Imperata* Cyr. 3063.  
*Imperatia* Mönch 10142.  
*Imperatoria* Koch 8883.  
 — Linn. 8898 d.  
*Imperialis* Adans. 3411 b.  
*Impia* Dodon. 6081 a.  
*Inactis* Kütz. 287.  
*Incarvillaca*\* Orb. 8315.  
*Incarvillea* Juss. 8315.  
 — Spreng. 8303 c.  
*Incarvilleeae* p. 228.  
*Inciliaria* Fries 844.  
*Incillaria* Rehb. 844.  
*Indigo* Adans. 12131.  
*Indigofera* Linn. 12131.  
*Indubitaria* Dun. 7822 d β.  
*Infantea* Remy 5619.  
*Inga* Plum. 12577.  
*Ingenhousia* Spach 10227.  
*Ingenhoussia* Dennst. 9085 a.  
 — E. Mey. 12030.  
 — Rehb. 10227.  
*Ingenhouszia* Meisn. 10227.  
*Ingenhouzia* Bert. 6167.  
 — Moç. et S. 10227.  
*Inocarpus* Forst. 5118.  
*Inochorion* Kütz. 754.  
*Inoconia* Libert 304.  
*Inocromyon* C. Koch 3655 b.  
*Inocybe* Fries 2008 n α.  
*Inoderma* Achar. 903.  
 — Kütz. 406.  
*Inodisum* Neck. 1123.  
*Inoloma* Fries. 2005 d.  
*Inomeria* Kütz. 334.  
*Inophyllum* Rumph. 10443.  
*Inopsidium* Walp. 9620.  
*Inopsis* Poir. 3991.  
*Insilella* Ehrenb. 35.  
*Institale* Fries 1588.  
*Institiale* Rehb. 1588.  
*Intsi* Poir. 12494.  
*Intsia* Pet.-Th. 12494.  
*Intybellia* Cass. 6454 b.  
 — Monn. 6458 a α.  
*Intybellioides* Fröl. 6458 a α.  
*Intybelloides* Ledeb. 6458 a α.  
*Intybus* Fries 6458 a α.  
*Inula* Gärtn. 5568.  
*Inulaster* Sch. Bip. 5568/1.  
*Inuleae* p. 149.  
*Inulopsis* DC. 5500 f.  
*Involucaria* Ser. 9941.  
*Involucarium* Hook. 12108 k.  
*Joachimia* Ten. 2729.  
*Joannea* Spreng. 6286.  
*Joannesia* Pers. 6286.

- Joanulloa* Rchb. 7860.  
*Jobaphes* Phil. 6296.  
*Jocaste* DC. 5947.  
 — Kunth 3549.  
*Jocayena* Raf. 6951.  
*Iochroma* Benth. 7852.  
*Iodanthus* Torr. et Gr. 9500 c.  
*Iodes* Rchb. 9295.  
*Iodina* Hook. et A. 10814.  
*Iodopappus* Sch. Bip. 6318 b.  
*Ioedes* Blume 9295.  
*Johannesia* Vell. 10986.  
*Johannia* Willd. 6286.  
*Johnia* Roxb. 10804.  
 — Wight et A. 12283.  
*Johnsonia* Adans. 10586.  
 — R. Br. 3523.  
 — Catesb. 7582.  
 — Neck. 7859.  
*Johrenia* DC. 8930.  
*Joliffia* Boj. 9913.  
*Ion* Medic. 9782 e.  
*Jonequetia* Schreb. 11252.  
*Iondraba* Medic. 9561 a.  
*Jone* Lindl. 4248.  
*Jonesia* Roxb. 12479.  
*Ionidiopsis* Presl 9785.  
*Ionidium* Endl. 9783.  
 — Vent. 9783 e.  
*Ioniris* Spach 3626 i.  
*Ionium* Rchb. 9782 d.  
*Ionopsidium* DC. 9620.  
*Ionopsis* DC. 9620.  
 — HBK. 3991.  
 — Hook. f. 5368 b.  
*Jonquilla* Haw. 3740 e.  
*Jonquillia* Endl. 3740 e.  
*Jontanea* Raf. 6929.  
*Jonthlaspi* Tourn. 9538 a.  
*Jordania* Boiss. 10146.  
*Jorena* Adans. 12701.  
*Josepha* Fl. Flum. 4975.  
*Josephia* Knight et S. 5185.  
*Josephina* Pers. 8268.  
*Josephinia* Vent. 8268.  
*Jossinia* Comm. 11762.  
*Jovellana* Ruiz et P. 7904 b.  
*Jovibarba* Boiss. 5208 f.  
 — DC. 9171 b.  
*Jovisbarba* Koch 9171 b.  
*Ioxylon* Raf. 4696.  
*Jozosmene* Lindl. 5050.  
*Jozoste* Nees 5050.  
*Ipecacuanha* Arrud. 6680.  
*Ipex* Rabenh. 1962.  
*Iphigenia* Kunth 3393.  
*Iphiona* Cass. 5577.  
*Iphisia* Wight et A. 7302.  
*Ipo* Pers. 4731.  
*Ipomaea* Hill 7751.  
*Ipomea* Rchb. 7751.  
*Ipomeria* Nutt. 7787 d.  
*Ipomoea* Linn. 7751.  
*Ipomoeae* p. 212.  
*Ipomopsis* Rich. 7787 d.  
*Ipphia* Nor. 2624 c.  
*Ipsea* Lindl. 3892.  
*Irasekia* Gray 8501 a.  
*Iraupalos* Raf. 6992.  
*Ireneis* Moq. 4918.  
*Ireon* Scop. 6590.  
*Iresinastrum* Moq. 4916 c.  
*Iresine* P. Br. 4916.  
 — Linn. 4916 c.  
*Iria* Rich. 3243.  
*Iriartea* Ruiz et P. 4443.  
*Iridaceae* p. 95.  
*Iridaea* Bory 647.  
*Iridaps* Comm. 4716.  
*Iridea* Menegh. 647.  
 — Stackh. 804.  
*Iridion* Burm. 9780.  
*Irina* Blume 10653.  
*Irine* Hassk. 10653.  
*Irio* DC. 9586 d.  
*Iripa* Adans. 12514.  
*Iris* Linn. 3626.  
*Irlbachia* Mart. 7389.  
*Irmischia* Schldt. 12619.  
*Iron* P. Br. 9800.  
*Iroucana* Aubl. 9809 a β.  
*Irpef* Fries 1962.  
*Irsiola* P. Br. 9085 a.  
*Irya* Hook. et Thw. 9305 l.  
*Iryanthera* A. DC. 9305 k.  
*Isacanthus* Nees 8168.  
*Isachne* R. Br. 2765.  
*Isadis*\*\* Batsch 9633.  
*Isanthera* Nees 8360.  
*Isanthina* Rchb. 3298 b.  
*Isanthium* Lindl. 4014 e.  
*Isanthus* DC. 6362 b.  
 — Less. 6317.  
 — Michx. 7544.  
*Isaria* Pers. 1523.  
*Isariacei* p. 33.  
*Isariei* p. 33.  
*Isatideae* p. 267.  
*Isatis* Linn. 9633.  
*Isaura* Comm. 7312.  
*Isauxis* Arn. 10368 b.  
*Ischaemon* Hill 3085.  
*Ischaemum* Linn. 3085.  
*Ischaleon* Ehrh. 7374.  
*Ischarum* Blume 4335.  
*Ischina* Walp. 8273.  
*Ischnanthus* Schult. 2764.  
*Ischnia* DC. 8273.

- Ischoemum* St. Hil. 3085.  
*Ischurochloa* Büse 2997.  
*Ischyranthera* Steud. 11692.  
*Ischyrolepis* Steud. 3257.  
*Iseilema* Anderss. 3074.  
*Iserta* Batsch. 6804.  
*Isertia* Schreb. 6804.  
*Isertiaeae* p. 185.  
*Isias* Rchb. f. 4126 b.  
*Isica* Mönch 6989 b  $\beta$ .  
*Isidium* Achar. 845.  
*Isidora* Burg. 9086.  
*Isidorea* A. Rich. 6852.  
*Isidrogalvia* Rz. et P. 3363.  
*Isika* Adans. 6989 b  $\beta$ .  
*Isis* Tratt. 3626.  
*Ismelia* Cass. 5926.  
 — Less. 5933.  
*Ismelioides* DC. 5933 c.  
*Ismene* Herb. 3727.  
*Isnardia* DC. 11484.  
 — Linn. 11484 a.  
*Isocalyx* Steetz 10737 b.  
*Isocarpeae* p. 1.  
*Isocarpha* R. Br. 5320.  
*Isocarpheia* Rchb. 5321 a.  
*Isocarphoides* DC. 5321 a.  
*Isochilos* Spreng. 3878.  
*Isochilus* R. Br. 3878.  
*Isochoenus\** Lindl. 3189.  
*Isochoriste* Miq. 8198.  
*Isocoma* Nutt. 5500.  
*Isodendrion* A. Gray 9794.  
*Isoderis* Gris. 6455 a.  
*Isodesmia* Benth. 12227.  
*Isodon* Schrad. 7430 a.  
*Isodontia* G. Don 7859 b.  
*Isoëtaceae* p. 67.  
*Isoëtes* Linn. 2618.  
*Isoëtitæ* Münst. 2620.  
*Isoëtopsis* Turcz. 5450.  
*Isoglossa* Oerst. 8213.  
*Isogonium* Kütz. 352 b.  
*Isolepis* R. Br. 3222.  
*Isolobus* A. DC. 6562 c.  
*Isoloma* Bas. 12248 (b).  
 — Benth. 8421.  
 — Smith 2386.  
*Isolophus* Spach 10734 (b).  
*Isomeria* Don 5252 g.  
 — Presl 6555 b.  
 — Torr. et Gr. 9186 n.  
*Isomeris* Nutt. 9719.  
*Isomerium* R. Br. 5154 c.  
*Isonandra* Wight 8543.  
*Isonema* R. Br. 7141.  
 — Cass. 5259.  
*Isopappus* Torr. et Gr. 5495.  
*Isopetaloides* Endl. 11407 p  $\beta$ .  
*Isopetalum* Eckl. et Z. 11407 p  $\beta$ .  
 — Sweet 11407 h.  
*Isophlis* Raf. 804/1.  
*Isophyllum* C. Koch 3345 a  $\beta$ .  
 — Miq. 4612 g.  
*Isophyllum* Hoffm. 8821.  
 — Spach 10458 b.  
*Isoplexis* Lindl. 8017.  
*Isopogon* R. Br. 5147.  
*Isopteris* Wall. 12864.  
*Isopterygeae* p. 279.  
*Isopteryx* Klotzsch 10013.  
*Isopyrum* Adans. 9397.  
 — Linn. 9419.  
 — Rchb. 9419 a.  
 — Rich. 9419 b.  
*Isora* Plum., Adans. 10254 b.  
*Isoschoenus* Nees 3189.  
*Isostigma* Less. 5779.  
*Isostylis* R. Br. 5184 b.  
 — A. DC. 8516 c.  
*Isotachis* Mitt. 2117.  
*Isotes* Neck. 2618.  
*Isothea* Fries 1811.  
 — E. Mey. 12029 a.  
*Isothecium* Brid. 2265 d  $\gamma$ .  
*Isotoma* R. Br. 6572.  
*Isotrema* Raf. 5191 c.  
*Isotria* Raf. 4221.  
*Isotrichia* DC. 5278 b.  
*Isotropis* Benth. 12001.  
*Isotypus* HBK. 6308.  
*Isquierda* Willd. 12700.  
*Isquierdia* Poir. 12700.  
*Isthmia* Agdh. 113.  
*Isthmosira* Kütz. 179.  
*Isthmovicia* Rchb. 12196 b  $\beta$ .  
*Itea* Andr. 10749.  
 — Linn. 9238.  
*Iteadaphne* Blume 5045.  
*Ithyphallus* Gray 1679.  
*Ittnera* Gmel. 4299.  
*Ityphallus* Fries 1679 a.  
*Juanulloa* Ruiz et P. 7860.  
*Jubaea* HBK. 4499.  
*Jubelina* A. Juss. 10599.  
*Jubelinia* Endl. 10599.  
*Jubula* Dumort. 2103.  
*Jubuleae* p 48.  
*Jubulotypus* Dumort. 2103 a.  
*Juchia* Neck. 6565.  
 — Röm. 9925 c.  
*Jucunda* Cham. 11694 c.  
*Jürgensenia* Turcz. 8718.  
*Jürgensia* Rchb. 628.  
 — Spreng. 10284.  
*Juglandaceae* p. 314.  
*Juglandinum* Ung. 11183.  
*Juglandites* Sternb. 11181.

*Juglans* Linn. 11176.  
*Julia* Müll. 2265 e η.  
*Juliana* Rehb. 11340.  
*Juliania* Llav. et L. 11340.  
 — Schltd. 11237.  
*Julieta* Lesch. 8620.  
***Juliflorae*** p. 121.  
*Julocroton* Mart. 11035.  
***Juncaceae*** p. 87.  
***Juncagineae*** p. 86.  
*Juncago* Tourn. 3326.  
*Juncaria* Clus. 10105.  
***Junceae*** p. 87.  
*Juncoides* Dill. 3343.  
*Juncus* Desv. 3345 a.  
 — Rupp. 3345.  
*Jundzillia* Andrz. 9625 a.  
*Jungermania* Neck. 2135.  
*Jungermannia* Nees 2135.  
***Jungermanniaceae*** p. 48.  
***Jungermannieae*** p. 49.  
*Junghansia* Gmel. 9092.  
*Junghuhnia* Corda 1978.  
*Jungia* Gärtn. 11838.  
 — Linn. f. 6350.  
 — Löfl. 10290.  
 — Mönch 7481 h.  
*Junguhnia* \* Lév. 1978.  
*Junia* Adans. 8653.  
 — Dumort. 1684.  
***Juniperaceae*** p. 117.  
*Juniperites* Brongn. 4528.  
*Juniperus* Linn. 4513.  
 — Tourn. 4513 b.  
*Jurinea* Cass. 6271.  
*Jurinella* Jaub. et Sp. 6272.  
*Juripeba* Dun. 7822 f β.  
*Jussia* Adans. 11482.  
*Jussiaea* Forsk. 10336 a.  
 — Linn. 11482.  
*Jussieuia* Linn. 11482.  
*Jussieuaea* Rottl. 11449.  
***Jussieuaceae*** p. 324.  
*Jussieuia* Thunb. 11482.  
*Jussieva* Gled. 11482.  
*Jussievia* Houst. 10995.  
 — Linn. 11482.  
*Justica* Neck. 8232.  
*Justicia* Nees 8232.  
*Justitia* Hill 8232.  
*Iva* Linn. 5658.  
 — Nutt. 5658 a.  
 — Riv., Rupp. 7547.  
***Iveae*** p. 152.  
*Ivira* Aubl. 10259 c.  
*Ivonia* Fl. Flum. 12865.  
*Ixanthus* Gris. 7383.  
*Ixauchenus* Cass. 5456.  
*Ixerba* A. Cunn. 9243.

*Ixeris* Cass. 6444.  
*Ixia* Linn. 3650.  
*Ixianthes* Benth. 7942.  
*Ixianthus* Rehb. 7942.  
*Ixauchenus* Less. 5456.  
*Ixine* Hill 6257.  
*Ixiochlamys* Müll. et S. 5425.  
*Ixiolaena* Benth. 6048.  
*Ixiolirion* Fisch. 3750.  
*Ixonanthes* Endl. 10638.  
*Ixonanthus* Müll. 10638.  
*Ixocharon* Gris. 7354 b.  
*Ixodia* R. Br. 6025.  
 — Sol. 9765.  
***Ixonanthaceae*** p. 301.  
*Ixonanthes* Jack 10638.  
 — Röm. 10638 a.  
*Ixora* Linn. 6711.  
*Izquierdia* Ruiz et P. 12700.

**K.**

*Kabbe* Herm. 10649.  
*Kabera* Rehb. 9661 b.  
*Kadali* Adans. 11609.  
*Kadsura* Juss. 9340.  
*Kadua* Cham. 6819.  
*Kämpfera* Houst. 7552.  
 — Spreng. 4259.  
*Kämpferia* Lestib. 4259 a.  
 — Linn. 4259.  
*Kageneckia* Ruiz et P. 11958.  
*Kageneckia* DC. 11958.  
*Kahiria* Forsk. 5248.  
*Kakosmanthus* Hassk. 8559.  
*Kalanchoë* Adans. 9159.  
*Kalawaël* Adans. 11259.  
*Kalayara* Röm. 9940 b β.  
*Kalbfussia* Schultz 6423.  
*Kalenchoë* Haw. 9159.  
*Kaleniczenka* Turez. 12003.  
*Kaleria* Adans. 10151.  
*Kali* Dumort. 4859 a.  
 — Tourn. 4859.  
*Kalidium* Moq. 4842.  
*Kaliformis* Stackh. 747.  
*Kalimeris* Cass. 5390.  
*Kallias* Cass. 5688 b.  
*Kallströmia* Scop. 11385.  
*Kallymenia* J. Ag. 658.  
*Kalmia* Linn. 8715.  
*Kaloëdron* Miq. 11452 b.  
*Kalomikta* Regel 10403.  
*Kalophyllum* Vaill. 10443.  
*Kaloprasum* C. Kochi 3466 i.  
*Kalosanthes* Haw. 9158 b.  
*Kalpandria* Walp. 10418.  
*Kalymenia* Harv. 658.  
*Kalymopetalon* Pohl 12867.  
*Kamettia* Kost. 12702.

- Kampmania* Raf. 11304 d.  
*Kampmannia* Steud. 2751.  
*Kamptzia* Nees 11864.  
*Kanahia* R. Br. 7255.  
*Kandelia* DC. 11466.  
*Kandis* Adans. 9625 f.  
*Kanilia* DC. 11468.  
*Kanimia* Gardn. 5359.  
*Kaniram* Pet.-Th. 7030.  
*Kanta* Adans. 805.  
*Kantius* Gray 2121.  
*Kantuffa* Bruce 12452.  
*Kara-Angolam* Adans. 9093.  
*Karamyschewia* Fisch. et M. 6825.  
*Karatas* Plum. 3758.  
*Kardanoglyphos* Schtd. 9516.  
*Kare-Kandel* Adans. 11470.  
*Karelinia* Less. 5530.  
*Karivia* Arnott 9927.  
*Karpaton* Raf. 6998.  
*Karstenia* Göpp. 2596.  
*Karwinskia* Zucc. 10827.  
*Kasailo* Dennst. 7069.  
*Kastnera* Sch. Bip. 5305.  
*Katarsis* Medic. 10143.  
*Kataxera* Endl. 10107 c.  
*Katoutheka* Adans. 8519.  
*Katou-Tsjeroë* Adans. 11209.  
*Katubala* Adans. 4286.  
*Kaulfussia* Blume 2565.  
 — Nees 5434.  
*Kaulfussiaeae* p. 66.  
*Kayea* Wall. 10445.  
*Keckia* Glock. 832.  
*Kedrostis* Medic. 9925.  
*Keerlia* DC. 5461.  
 — A. Gray 5460.  
*Kefersteinia* Rehb. f. 3982.  
*Kegelia* Rehb. f. 4002.  
 — Sch. Bip. 5657.  
*Keimadracon* Endl. 7490 a.  
*Keimodracon* Benth. 7490 a.  
*Keiri* Rupp. 9500.  
*Keiria* Bowd. 12703.  
*Keithia* Benth. 7469.  
 — Spreng. 12704.  
*Kellaua* A. DC. 7013.  
*Kelleria* Endl. 5084.  
*Kellettia* Seem. 10326.  
*Kempfera* Adans. 7552.  
*Kempferia* Neck. 4259.  
*Kennedia* Pers. 12278.  
*Kennedyia* Benth. 12278.  
*Kennedyaeae* p. 347.  
*Kentia* Adans. 12103 b.  
 — Blume 4433.  
 — Steud. 7047.  
*Kentranthus* Neck. 5223.  
*Kentrophyllum* Neck. 6242.  
*Kentropsis* Nutt. 12191.  
*Kentropsis* Moq. 4836.  
*Kentrosporium* Wallr. 1694.  
*Keppleria* Mart. 4465.  
 — Meisn. 4436.  
*Keracia* Coss. 8783 b.  
*Keramocarpus* Fenzl 9019.  
*Keranthus* Lour. 3860.  
*Keraselma* Neck. 10877.  
*Keratephorus* Hassk. 8560  
*Keraudrenia* Gay 10279.  
*Keria* Spreng. 11950.  
*Kerinozoma* Steud. 3033.  
*Kermesia* Endl. 10179.  
*Kermula* Nor. 4742.  
*Kernera* Medic. 9545.  
 — Willd. 4306.  
*Kerneria* Mönch 5740.  
*Kerria* DC. 11950.  
*Ketmia* DC. 10205 c  $\beta$ .  
 — Endl. 10205 c.  
 — Tourn. 10205.  
 — Wallr. 10193.  
*Keulia* Molin. 5019 c.  
*Keura* Forsk. 4403.  
*Keurva* Endl. 4403.  
*Khaya* A. Juss. 10580.  
*Kibara* Endl. 4988.  
*Kibatalia* G. Don 7135.  
*Kibbesia* Walp. 11737.  
*Kibera* Adans. 9586 f.  
*Kibessia* DC. 11737.  
*Kibessiaeae* p. 331.  
*Kickxia* Dumort. 7917 b.  
 — Miq. 7135.  
*Kielboul* Adans. 2815 c.  
*Kielmeyera* Mart. et Z. 10408.  
*Kierschlegeria* Spach 11501 a.  
*Kiesera* Reinw. 12292.  
*Kieseria* Nees 10406.  
 — Spreng. 12292.  
*Kigelia* DC. 8330.  
*Kigellaria* Endl. 9840.  
*Kiggelaria* Linn. 9840.  
*Kiggellaria* Juss. 9840.  
*Kiliiana* Schultz 5391.  
*Killinga* Adans. 8858.  
*Killingia* Juss. 3238.  
*Killyngia* Hamilt. 3238.  
*Kingia* R. Br. 3357.  
*Kingiaeae* p. 87.  
*Kingsboroughia* Liebm. 10717.  
*Kingstonia* Gray 9186 l.  
*Kinkina* Adans. 6875.  
*Kirganelia* Juss. 11099.  
*Kirganella* Gmel. 11099.  
*Kirilovia*\* Lindl. 4827.  
*Kirilowia* Bunge 4827.  
*Kirschlegera* Rehb. 11501 a.

- Kirschlegeria* Rehb. 11501 a.  
*Kissi* Endl. 10419 b.  
*Kissosycea* Miq. 4704 h *g.*  
*Kitaibela* Batsch 10190.  
*Kitaibelia* Willd. 10190.  
*Kittelia* Rehb. 6581.  
*Kixia* Blume 7135.  
*Klanderia* F. Müll. 12705.  
*Klaprothia* HBK. 9891.  
*Klasea* Cass. 6268 c.  
*Kleinhofia* Schreb. 10293.  
*Kleinhowea* Roxb. 10293.  
*Kleinhowia* Linn. 10293.  
*Kleinhowiae* p. 290.  
*Kleinhowia*\*\* Brongn. 10293.  
*Kleinia* Jacq. 5800.  
 — Juss. 5832.  
 — Linn. 6150.  
*Kleioweissia* Bayrh. 2155.  
*Kleistrocalyx* Steud. 3192.  
*Klenzea* Sch. Bip. 5570.  
*Klippsteinia* Ung. 10539.  
*Klödenia* Göpp. 4674.  
*Klopstockia* Karst. 4447.  
*Klotschia* Endl. 8774.  
*Klotzschia* Cham. 8774.  
*Klotzschiphytum* Baill. 11028.  
*Klugia* Schltd. 8349.  
*Klukia* Andrz. 9586 a.  
*Knappia* F. Bauer 8346.  
 — Smith 2724.  
*Knautia* Coult. 5232.  
 — Linn. 5232 a.  
*Knavel* Hall. 10113.  
*Knawel* Dill. 10113.  
*Kneiffia* Fries 1943.  
 — Spach 11489 h *a.*  
*Knema* Lour. 9305 n.  
*Knesebeckia* Klitz. 9978.  
*Knifa* Adans. 10459.  
*Kniffa* Vent. 10459.  
*Knightia* R. Br. 5178.  
*Kniphofia* Mönch 3433.  
 — Scop. 11440 a.  
*Knorrea* Moç. et S. 11246.  
*Knorría* Sternb. 2637.  
*Knowltonia* Salisb. 9399.  
*Knoxia* P. Br. 6649.  
 — Linn. 6672.  
*Koanophyllum* Arrud. 6523.  
*Kobresia* Willd. 3131.  
*Kobus* Banks 9348 a.  
*Kochia* R. Br. 4835.  
 — Roth 4834.  
*Kochieae* p. 127.  
*Kodda-Pail* Adans. 4325.  
*Köberlinia* Zucc. 11372.  
*Köchlea* Endl. 6217.  
*Köhretera* Roth 2172.  
*Köléra* Spreng. 2953.  
 — Willd. 9836.  
*Költeria* Link 2953 b.  
 — Pers. 2953.  
*Köllea* Biria 9417.  
*Köllensteinia* Rehb. f. 3923 *h.*  
*Köllia* Mönch 7453 b.  
*Köllikeria* Regel 8441.  
*Kölpinia* Pall. 6373.  
 — Scop. 11316.  
*Kölreutera* Hedw. 2172.  
 — Murr. 10177.  
 — Schreb. 10695.  
*Kölreuteria* Laxm. 10695.  
 — Medic. 7307.  
*Königia* Comm. 10309.  
 — Linn. 4948.  
*Körberia* Massal. 884.  
*Kohautia* Cham. 6818.  
*Kohleria* Regel 8419. 8421.  
*Kohlrauschia* Kunth 10142 a.  
*Kokera* Adans. 12S6S..  
*Kokoona* Thwait. 10806.  
*Kokoschkinia* Turcz. 8448.  
*Kolbea* Rehb. 9882.  
 — Schltd. 3383.  
*Kolbia* Adans. 8645.  
 — Palis. 9882.  
*Kolleria* Presl 10043 a.  
*Kolman* Adans. 880.  
*Kolovratia* Lestib. 4275.  
*Kolowratia* Presl 4275.  
*Komana* Adans. 10459.  
*Konig* Adans. 9532.  
*Koniga* R. Br. 9532.  
*Konigia* Comm. 10304.  
*Kookia* Pers. 10528.  
*Koon* Gärtn. 10684.  
*Kopsia* Blume 7090.  
 — Dumort. 8452 a.  
*Kordelestris* Arrud. 8307.  
*Kordera* Adans. 2033.  
*Korelinia* Rehb. 5530.  
*Korkir* Adans. 1124.  
*Korosvel* Adans. 9381.  
*Korthalsia* Blume 4456.  
*Korycarpus* Lagasc. 2981.  
*Kosaria* Forsk. 4707 d.  
*Kosteletsky*\*\* Brongn. 10205 a.  
*Kosteletzky* Presl 10205 a.  
*Kotschy* Endl. 12230.  
*Kotsjiletti* Adans. 3295.  
*Krameria* Löfl. 12430.  
*Kramerieae* p. 351.  
*Krapfia* DC. 9406 b *a.*  
*Krascheninikovia* Turcz. 10130.  
*Krascheninikowia* Max. 10130.  
*Krascheninnikovia* Güld. 4821.  
*Kraunhia* Raf. 12318.

*Kraussia* Harv. 6729 a.  
 — Schultz 5601.  
*Krebsia* Eckl. et Z. 12069.  
*Kreidek* Adans. 800S.  
*Kremeria* Durieu 5914.  
*Krempehuberia* Mass. 1857.  
*Kretschmaria* Fries 1770.  
*Kreysigia* Rchb. 3385.  
*Krigia* Schreb. 6390.  
*Krockeria* Neck. 9317.  
 — Rchb. 12112 a.  
*Krokeria* Mönch 12112 a.  
*Krombholzia* Rúpr. 3119.  
*Krubera* Hoffm. 8874.  
*Krügeria* Scop. 12495.  
*Krynnitzia* Rchb. 7712.  
*Krynnitzkia* Fisch. et M. 7712.  
*Kryoblasti* p. 21.  
*Ktenosachne* Steud. 2730.  
*Ktenospermum* Lehm. 7706.  
*Kua* Medic. 4259.  
*Kuala* Karst. et Tr. 11338.  
*Kuema* Adans. 1987.  
*Kützingia* Sond. 733.  
*Kugaia* DC. 5800 c.  
*Kugia* Bert. 12869.  
*Kuhlia* HBK. 9826.  
 — Reinw. 7047.  
*Kuhnbia* Linn. 5336.  
*Kuhnistera* Lam. 12120 b.  
*Kuhnistra* Endl. 12120 b.  
*Kumara* Medic. 3434 d.  
*Kumbaya* Endl. 6944 b.  
*Kundmannia* Scop. 8838.  
*Kunthia* Dennst. 11248.  
 — Humb. et B. 4424.  
*Kunzea* Rchb. 11867.  
*Kunzia* Spreng. 11936.  
*Kurria* Hochst. 6571. 6958.  
*Kurrimia* Wall. 10794.  
*Kutchubaea* Fisch. 6953.  
*Kyberia* Neck. 5451 a.  
*Kydia* Roxb. 10316.  
*Kylinga* Schult. 3238.  
*Kyllinga* Rottb. 3238.  
*Kyllingia* Linn. f. 3238.  
*Kymappleura* Nutt. 6451.  
*Kyphocarpa* Fenzl 4902 a.  
*Kyrstenia* Neck. 5354.  
*Kyrtandra* Gmel. 8361.  
*Kyrtanthus* Gmel. 6949.

### L.

*Labatia* Mart. 8545.  
 — Scop. 10808.  
 — Swartz 8544.  
*Labeum* Fries 1980.  
*Labiatae* p. 200.  
*Labiatiflorae* p. 170.

*Labichea* Gaudich. 12463.  
*Labiena* Lindl. 4091 b.  
*Labillardiera* Röm. et Sch. 10756.  
*Labisia* Lindl. 8527.  
*Lablab* Adans. 12324.  
*Lablavia* Loud. 12324.  
*Labordia* Gaudich. 7039.  
*Labordieae* p. 191.  
*Labourdonnaisia* Boj. 8556.  
*Labourdonneia* Boj. 8556.  
*Labradia* Swed. 12305.  
*Labramia* A. DC. 8557.  
*Labrella* Fries 1817.  
*Laburnum* Hall. 12093.  
*Lacaena* Lindl. 3955.  
*Lacara* Spreng. 12510.  
*Lacaris* Hamilt. 11304 b.  
*Lacathea* Salisb. 10414 d.  
*Lacaussadea* Gaudich. 2344.  
*Laccopteris* Sternb. 2545.  
*Lacellia* Viv., DC. 6229 b  $\beta$ .  
*Lacepedea* HBK. 10758.  
*Laceraria* Naud. 11694 p.  
*Lacerdaea* Berg 11804.  
*Lachanodendron* Reinw. 12706.  
*Lachanodes* DC. 6165.  
*Lachanostachys* Hook., E. 4900.  
*Lachara* Linn. 5096.  
*Lachenalia* Jacq. 3448.  
*Lachnaea* Linn. 5096.  
*Lachnagrostis* Trin. 2843.  
*Lachnanthes* Ell. 3665.  
*Lachnastoma* Korth. 6725.  
*Lachnea* Linn. 5096.  
 — Pers. 1905 B.  
*Lachnella* Fries 1868.  
*Lachnobolus* Fries 1545.  
*Lachnocaulon* Kunth 3292.  
*Lachnocephalus* Turcz. 7599.  
*Lachnochloa* Steud. 2708/1.  
*Lachnocladium\** Lev. 1952 g.  
*Lachnoloma* Bunge 9649.  
*Lachnopetalum* Turcz. 10675.  
*Lachnophyllum* Bunge 5424.  
*Lachnopodium* Blume 11605.  
*Lachnopylis* Hochst. 8013.  
*Lachnosiphonium* Hochst. 6795.  
*Lachnospermum* Willd. 6085.  
*Lachnostachys* Moq. 4900.  
*Lachnostoma* HBK. 7292.  
*Lachnostomum* Poir. 7292.  
*Lachnostylis* Turcz. 11076.  
*Lachnosyphonium\** Lindl. 6795.  
*Lachnum* Retz. 1905 B.  
*Lacideae* p. 120.  
*Lacidium* Tul. 4629 a.  
*Laciaria* Hill 5341.  
*Lacis* Lindl. 4627.  
 — Schreb. 4626.

- Lacistema* Swartz 4798.  
*Lacistemaceae* p. 126.  
*Lacryma* Medic. 2717.  
 — Job Tourn. 2717.  
*Lactaria* Pers. 2000.  
 — Rumph. 6534 a. 7085.  
*Lactarius* DC. 2000.  
*Lactiflous* Pers. 2000.  
*Lactuca* Linn. 6438.  
*Lactuceae* p. 175.  
*Lactucononchus* Sch. Bip. 6426 (d).  
*Ladanum* Spach 9768 b.  
*Ladanopsis* DC. 11607 c.  
*Ladanum* Riv. 7516.  
*Ladenbergia* Klitz. 6876.  
*Ladoicca* Miq. 4462.  
*Laea*\*\* Brongn. 9088.  
*Laeflingia* Hill 10101.  
*Laelia* Adans. 9696 b.  
 — Lindl. 3882.  
 — Pers. 9683.  
*Laemellea* Karst. 7068.  
*Laennecia* Cass. 5533.  
*Laestadia* Kth., Less. 5527.  
*Laetia* Löfl. 9820.  
*Laëtia* Adans. 9820.  
*Lafoensea* Rehb. 11556.  
*Lafoensia* Vand. 11556.  
*Lafuentea* Lag. 7976.  
*Lafuentia*\* Benth. 7976.  
*Lagarinthus* E. Mey. 7270.  
*Lagarosiphon* Harv. 3591.  
*Lagasca* Cavan. 5293 a.  
*Lagascea* HBK. 5293.  
 — Less. 5293 b.  
*Lagatea* Nutt. 5398 b.  
*Lagenalia* Dochn. 11893 a v.  
*Lagenandra* Dalz. 4331.  
*Lagenaria* Ser. 9934.  
*Lagenias* E. Mey. 7365.  
*Lagenifera* Cass. 5455.  
*Lagenium* Brid. 2200 D.  
*Lagenocarpus* Klitz. 8633.  
 — Nees 3147.  
*Lagenophora* Cass. 5455.  
*Lagenula* Lour. 5075.  
*Lagerströmia* Linn. 11558.  
*Lagerströmiaeae* p. 327.  
*Lagerstromia* Juss. 11558.  
*Lagetta* Juss. 5114.  
 — Mart. 5113.  
*Laggera* Schultz 5565.  
*Lagochilium* Nees 8177.  
*Lagochilus* Bunge 7521.  
*Lagoecia* Linn. 8797.  
*Lagonychium* MBieb. 12558.  
*Lagophora* Moq. 4900 a.  
*Lagophylla* Nutt. 5864.  
*Lagopoda* Crantz 12108 a.  
*Lagopodium* Gray 12108 a.  
*Lagopsis* Bunge 7508 a.  
*Lagopus* Dodon. 12108.  
 — Godr. 5204.  
*Lagoseris* Link 6455.  
 — MBieb. 6454.  
*Lagothamnus* Nutt. 6159 b.  
*Lagotia* Müll. 12241.  
*Lagotis* Gärtn. 7619.  
 — Meyer 6638.  
*Lagowskia* Trautv. 9577.  
*Lagrezia* Moq. 4884.  
*Laguna* Cavan. 10203.  
*Lagunaea* Schreb. 10203.  
*Lagunaria* DC. 10212.  
*Laguncularia* Gärtn. 11448.  
*Lagunczia* Endl. 9850 b.  
*Lagunea* Lour. 4949 d.  
 — Pers. 10203.  
*Lagunezia* Scop. 9850 b.  
*Lagunoa* Poir. 10697.  
*Laguranthea* Rehb. 6210 a β.  
*Laguranthera* Mey. 6210 a β.  
*Lagurostemon* Cass. 6210 a.  
 — Mey. 6210 a α.  
*Lagurus* Linn. 2905.  
*Lagynias* E. Mey. 6775.  
*Lahaya* Röm. et Sch. 10107.  
*Lahia* Hassk. 10238.  
*Lalage* Lindl. 12035.  
*Lalionia* Rehb. 4969.  
*Lallemantia* Fisch. et M. 7491.  
*Lamanonia* Fl. Flum. 9221.  
*Lamarchea* Gaudich. 11876.  
*Lamarckia* DC. 2962.  
 — Hort. 10789.  
 — Olivi 436.  
 — Vahl 7862.  
*Lamarkea* Pers. 7862.  
 — Rehb. 11876.  
*Lamarkia* G. Don 7862.  
 — Medic. 10220.  
 — Mönch 2962.  
*Lambertia* Smith 5172.  
*Lamellaria* Lindl. 4023 b.  
*Lamia* Endl. 10552.  
*Lamiaeae* p. 204.  
*Laminaria* Lamx. 517.  
*Laminarieae* p. 12.  
*Laminarites* Sternb. 833.  
*Laminarius* Rouss. 517.  
*Laminastrum* Duby 517.  
*Lamiopsis* Dumort. 7519 b.  
*Lamiotypus* Dumort. 7519 c.  
*Lamium* Linn. 7519.  
*Lamourouxia* Agdh. 779.  
 — Benth. 8061 b.  
 — Bonnem. 723.  
 — Kunth S061.

- Lampetia* Röm. 10523 d.  
*Lampocarya* R. Br. 3194.  
*Lampra* Benth. 3311.  
 — Lindl. 8743.  
*Lamprocapnos* Endl. 9478.  
*Lamprocarpus* Blume 3302.  
*Lamprocarya* Nees 3194.  
*Lamproconus* Lem. 3773.  
*Lamprolepis* Planch. 9774 a  $\times$ .  
*Lampromyrtus* Schau. 11880 c.  
*Lamprosantha* Decne 5204 c.  
*Lamprostachys* Boj. 7512.  
*Lamprotis* Don 8469 C h.  
*Lampsana* Tourn. 6368.  
*Lampsaneae* p. 173.  
*Lampujang* Rumph. 4257.  
*Lamyella* Fries 1774.  
*Lamyra* Cass. 6260 b.  
*Lamyxis* Raf. 2034.  
*Lanaria* Adans. 10143.  
 — Ait., Thunb. 3666.  
*Lanceola* Caesalp. 5204.  
*Lanceolaria* DC. 9705 f.  
*Lancisia* Gärtn. 5954 b.  
 — Pers. 5898.  
 — Pont, Adans. 5951.  
*Laurelia* Delile 10474 b  $\beta$ .  
*Landia* Comm. 6914 b.  
*Landolfia*\* Lindl. 7057.  
*Landolphia* Palis. 7057.  
*Landsburgia* Harv. 548.  
*Landtia* Less. 6189.  
*Langermannia* Rostk. 1614 b.  
*Langeveldia* Gaudich. 4747.  
*Langia* Endl. 4882.  
*Langleia* Scop. 9809 a  $\beta$ .  
*Langsdorffia* Mart. 2684.  
*Langsdorfia* Agdh. 2684.  
 — Leand. 11304 e.  
 — Raddi 4494.  
 — Willd. 6284.  
*Languas* Kön. 4270.  
*Lanigera* C. Koch 3404 (a).  
*Lanigerostemma* Chap. 10465.  
*Lanipila* Burch., DC. 5896 b.  
*Lanisium*\* Orb. 10554.  
*Lanium* Lindl. 3869 a  $\eta$ .  
*Lankesteria* Lindl. 8237.  
*Lannea* A. Rich. 11190.  
*Lanneoma* Delile 11191.  
*Lanopila* Fries 1618.  
*Lanosa* Fries 1344.  
*Lansbergia* Vriese 3630.  
*Lansium* Rumph. 10554.  
*Lantana* Linn. 7565.  
 — Spach 6992 b  $\beta$ .  
*Lantaneae* p. 207.  
*Lanthorus* Presl 9116.  
*Lapageria* Rz. et P. 3564.
- Lapageriaceae* p. 93.  
*Lapasathus* Presl 12061 k.  
*Lapathum* Tourn. 4944 a.  
*Lapatum* Hall. 4944 a.  
*Lapeirousia* Willd. 5949.  
*Lapethea*\* Lindl. 7359.  
*Lapeyrousa* Poir. 3640.  
*Lapeyrousia* Pourr. 3640.  
 — Thunb. 5949.  
*Laphamia* A. Gray 5439.  
*Lapiendra* Lagasc. 3682.  
*Lapitheia* Gris. 7359.  
*Laplacea* HBK. 10404.  
*Laplaceeae* p. 293.  
*Laportea* Gaudich. 4741.  
*Lappa* Tourn. 6263.  
*Lappago* Schreb. 2776.  
*Lappagopsis* Steud. 2777.  
*Lappula* DC. 10338 a.  
 — Riv. 7713 b.  
*Lapsana* Caesalp. 9692.  
 — Linn. 6368.  
*Laquearia* Fries 1865.  
*Larbrea* St. Hil. 10134 b.  
 — Seringe 10137.  
*Lardizabala* Rz. et P. 9302.  
*Lardizabalaceae* p. 256.  
*Lardizabalia* Spreng. 9302.  
*Laretia* Gill. et H. 8761.  
*Laricites* Endl. 4554 A c.  
*Larix* Link 4546 d.  
 — Tourn. 4546.  
*Larnax* Miers 7831.  
*Larochea* Haw. 9158 a.  
 — Pers. 9158.  
*Larrea* Cavan. 11395.  
*Lasallia* Merat 1057.  
*Lascadium* Raf. 11156.  
*Laschia* Fries 1972.  
 — Jungh. 1978.  
*Laseguea* A. DC. 7172.  
*Laser* Borckh. 8939.  
*Laserpitium* Tourn. 8948.  
*Lasia* Lour. 4385.  
 — Palis. 2259 e  $\delta$ .  
*Lasiadenia* Benth. 5115.  
*Lasiagrostis* Link 2806.  
*Lasiandra* DC. 11593.  
*Lasiandreae* p. 328.  
*Lasiandrella* Naud. 11617 a.  
*Lasiantha* DC. 5745.  
*Lasiantha* Endl. 5745.  
*Lasiantha* Palis. 10490.  
*Lasianthus* Adans. 10414 a.  
 — Jack 6748.  
 — Zucc. 5745.  
*Lasiobema* Korth. 12509.  
*Lasiobotrys* Kunze 1756.  
*Lasiocarpus* Liebm. 10632.

- Lasiocephala* Planch. 9774 a  $\mu$ .  
*Lasiocephalus* Schltd. 6524.  
*Lasiochloa* Kunth 2959.  
*Lasiocladus* Boj. 8252.  
*Lasiocorys* Benth. 7526.  
*Lasioderma* Mont. 1590.  
*Lasiogyne* Klotzsch 11050.  
*Lasiolepis* Horsf. et B. 11290.  
*Lasiolytrum* Steud. 2735.  
*Lasionema* Don 6873.  
*Lasiopera* Link et H. Sø63.  
 — Presl 8066 a.  
*Lasiopetaleae* p. 289.  
*Lasiopetalum* Smith 10276.  
*Lasiophyton* Hook. et A. 5557.  
*Lasiopoa* Ehrh. 2973 c.  
*Lasiopogon* Cass. 6078.  
*Lasioptera* Andrz. 9625 e.  
*Lasiopus* Cass. 6318.  
 — Don 6475 b.  
*Lasiorhagma* Vog. 12461 g.  
*Lasiorhiza* DC. 6354 a.  
*Lasiorrhiza* Lag. 6354.  
*Lasios* Targ. 681.  
*Lasiosiphon* Fres. 5101.  
*Lasiospartum* Spach 12080 d  $\eta$ .  
*Lasiospermum* Fisch. 6418.  
 — Lag. 5896.  
*Lasiospora* Cass. 6418.  
*Lasiospron* Benth. 12321 e.  
*Lasiostemon* Schott 8043.  
*Lasiostemum* Nees et M. 11324.  
*Lasiostoma* Benth. 6945.  
 — Schreb. 7031.  
*Lasiostyles* Presl 10963.  
*Lasiotrachyphylla* Bernh. 9461 (c).  
*Lasiurus* Boiss. 3086.  
*Lass* Adans. 10224.  
*Lassia* Baill. 10935.  
*Lastarriaea* Remy 4963.  
*Lasthenia* Cass. 5844.  
 — Lindl. 5901.  
*Lastraea* Bory 2486.  
*Lastrea* Gaudich. 2486.  
 — Webb 2486 (b  $\alpha$ ).  
*Lasynema* Poir. 8620.  
*Latania* Comm. 4463.  
*Lateripes* Rchb. 2000.  
*Laternea* Turp. 1675 a.  
*Laterradea* Rasp. 2035.  
*Lathagrium* Achar. 879.  
*Lathraea* Linn. (1737) 8461.  
 — Linn., Gärtn. 8462.  
*Lathraeophila* Leand. 2683.  
*Lathriogyna* Eckl. et Z. 12031.  
*Lathriogyne* Endl. 12031.  
*Lathrisia* Swartz 4112.  
*Lathyraea* Gled. 8461.  
*Lathyris* Godr. 10877 n.  
*Lathyrocarpum* G. Don 7822.  
*Lathyrostylis* Gris. 12198 a.  
*Lathyrus* Linn. 12197.  
 — Tourn. 12197 e.  
*Latipes* Kunth 2779.  
*Latouria* Blume 3864.  
 — Endl. 6552.  
*Latreillea* DC. 5631.  
*Latrobea* Meisn. 12023.  
*Latua* Phil. 7837.  
*Laubertia* A. DC. 7174.  
*Lauchea* Klotzsch 10008.  
*Laudonia* Nees 11522.  
*Laugeria* Jacq. 6753 b.  
 — Rz. et P. 6753 c.  
 — Vahl 6753 d.  
*Laugigeria* Linn. 6753 b.  
*Launaea* Cass. 6449.  
*Launaya* Rchb. 6449.  
*Launea* Rchb. 6449.  
*Launzea* (?) Buchan. 11216.  
*Lauraceae* p. 133.  
*Lauradia* Juss. 9801.  
*Laurea* Gaudich. 4760.  
*Laurelia* Juss. 4998.  
*Laurembergia* Berg. 11515.  
*Laurencia* Lamx. 741.  
*Laurentia* Gray 741.  
 — Mich. 6571.  
*Laureola* Röm. 10521 c.  
 — Rupp. 5108 b  $\alpha$ .  
*Laureoloides* Spach 5108 b  $\alpha$ .  
*Laurera* Rchb. 964.  
*Laureria* Schltd. 7860.  
*Lauridia* Eckl. et Z. 10789 b.  
*Laurinium* Ung. 5055.  
*Laurocerosus* Tourn. 11967 c  $\gamma$ .  
*Laurophylus* Thunb. 11201.  
*Laurus* Burm. 8582.  
 — Linn. 5047.  
*Lausonia* Juss. 11553.  
*Lautembergia* Baill. 10965.  
*Lauzan* Buchan. 11216.  
*Lavandula* Tourn. 7439. •  
*Lavanga* Meisn. 10532.  
*Lavatera* Linn. 10191.  
*Lavauxia* Spach 11489 f.  
*Lavendula* Linn. 7439.  
*Lavenia* Swartz 5325.  
*Lavoiseria* Spreng. 11571.  
*Lavoisiera* DC. 11571.  
*Lavradia* Vell. 9801.  
*Lawia* Griff. 4647.  
 — Wight 6797.  
*Lawrencella* Lindl. 6041.  
*Lawrenzia* Hook. 10195.  
*Lawsonia* Linn. 11553.  
*Laxmannia* R. Br. 3520.  
 — Fisch. 11947.

- Laxmannia* Forst. 5623.  
 — Gmel. 6634.  
 — Schreb. 11316.  
*Layia* Hook. et A. 5872. 12419.  
*Lazarolus* Medic. 11893 a v.  
*Leachia* Cass. 5721.  
*Leacba* Forsk. 9274  
*Leandra* Raddi 11705.  
*Leandraria* DC. 11705.  
*Leandrodes* DC. 11707.  
*Leangium* Link 1572 c.  
*Leantria* Sol. 11788 a.  
*Learosa* Rehb. 4999.  
*Leathesia* Gray 479.  
*Leathina*\* Lindl. 479.  
*Leavenworthia* Torr. 9519.  
*Leawenworthia* Endl. 9519.  
*Lebeckia* Thunb. 12056.  
*Lebetanthus* Endl. 8621.  
*Lebethanthus* Rehb. 8621.  
*Lebetina* Cass. 5787.  
*Lebidiera* Baill. 11075 b.  
*Lebretonia* Schrank 10200 c.  
*Lebretonnia*\*\* Brongn. 10200 c.  
*Lecanactis* Eschw. 940.  
*Lecananthus* Jack 6903.  
*Lecanaria* Achar. 1066.  
*Lecania* Massal. 1027.  
*Lecanidion* Endl. 1867.  
*Lecanidium* Massal. 1040.  
*Lecanioidiscus* Planch. 10658.  
*Lecanium* Presl 2319.  
 — Walp. 4707 c.  
*Lecanocarpus* Nees 4885.  
*Lecanocnide* Blume 4753.  
*Lecanodaphne* Blume 5042 b.  
*Lecanopteris* Reinw. 2462.  
*Lecanora* Achar. 1031.  
*Leeanorchis* Blume 4139.  
*Lecanoreae* p. 24.  
*Lecanorinae* p. 24.  
*Lecanotis* Rehb. 940.  
*Lecanthus* Wedd. 4746.  
*Leccinum* Gray 1983.  
*Lechaea* Hill 3298.  
*Lechea* Linn. 9771.  
 — Lour. 3298.  
 — Spach 9771 a.  
*Lechenaultia* R. Br. 6551.  
*Lechenaultia* Juss. 6551.  
*Lecheoides* Dun. 9770 g.  
*Lecheopsis* Rehb. 9771 b.  
*Lechidium* Spach 9771 b.  
*Lechlara* Miq. 12620.  
 — Steud. 2924.  
*Lechleria* Phil. 8736.  
*Lecidea* Achar. 1003.  
*Lecideeae* p. 23.  
*Lecidella* Körb. 1002.  
*Lecidinae* p. 23.  
*Leciographa* Mass. 1103.  
*Lecockia* Meisn. 9002.  
*Lecokia* DC. 9002.  
*Lecontea* A. Rich. 6736.  
*Lecontia* Torr. 4358.  
*Lecostemon* Endl. 11982.  
*Lecostomon* Moç. et S. 11982.  
*Lecothecieae* p. 21.  
*Lecothecium* Trevis. 888.  
*Lecozonia* Trevis. 985.  
*Leocythea* Lev. 1202.  
*Lecythideae* p. 333.  
*Lecythis* Löff. 11816.  
*Lecythopsis* Schrank 11815.  
*Leda* Bory 389 b.  
 — Moug. et N. 385.  
*Ledadendron* Nutt. 8717 b.  
*Ledeae* p. 240.  
*Ledebouria* Rehb. 8812 b.  
 — Roth 3382.  
*Ledeburia* Link 8812 b.  
*Ledenbergia* Klitz. 10171.  
*Ledocarpeae* p. 321  
*Ledocarpon* Desf. 11410.  
*Ledocarpum* DC. 11410.  
*Ledon* Rehb. 9768 e.  
*Ledonella* Spach 9768 d γ.  
*Ledonia* Spach 9768 e.  
*Ledum* Linn. 8717.  
 — Mich. 8714.  
*Leea* Linn. 9088.  
*Leersia* Hedw. 2225.  
 — Sol. 2695.  
*Leeuwenhoeckia* E. Mey. 10310 b.  
*Leeuwenhoekia* Spreng. 6662.  
*Leeuwenhookia* Rehb. 6662.  
*Lefeburea* Endl. 8906.  
*Lefeburia*\* Lindl. 8906.  
*Lefebvrea* A. Rich. 8906.  
*Legendrea* Webb 7738.  
*Legnotideae* p. 324.  
*Legnotis* Swartz 11471.  
*Legousia* Gray 6610.  
*Legouzia* Durand 6610 a.  
*Leguminosae* p. 339.  
*Leguminosites* Bowerb. 12601.  
*Lehmanna* Casseb. et Th. 7399 g.  
*Lehmannia* Spreng. 7874.  
*Leiachaena* DC. 6088 b.  
*Leiachaenium* DC. 5500 a.  
*Leiachena* Endl. 6088 b.  
*Leiachenium* Endl. 5500 a.  
*Leianthera* Gris. 10612 b.  
*Leianthostemon* Gris. 7397 c.  
*Leianthus* Gris. 7396.  
*Leiaparine* DC. 6630 b γ.  
*Leibleinia* Men. 290  
*Leiblinia* Endl. 290.

- Leibnitzia Cass. 6323.  
 Leichardtia R. Br. 7352/2.  
 Leighia Cass. 5733.  
 — Scop. 5218.  
 Leimanthemum Ritg. 3372.  
 Leimanthium Willd. 3372.  
 Leimonastes Rchb. 3122 a  $\gamma$ .  
 Leinckeria Neck. 5175.  
 Leinkeria Scop. 5175.  
 Leiobulbos C. Koch 3404 (b).  
 Leiocalyx Planch. 11596 c.  
 Leiocarpaea Benth. 7911 b.  
 — DC. 11447.  
 — Meyer 9696.  
 Leiocarpum DC. 6322 b.  
 Leiocarpus Blume 11082.  
 — DC. 11447.  
 Leiocarya Hochst. 7729.  
 Leiocaryon G. Don 7689 c.  
 Leiocaryum A. DC. 7729 a.  
 Leiochrysum DC. 6064 e.  
 Leiocyathus Tul. 1642 b.  
 Leiodendra Dun. 7822 d  $\beta$ .  
 Leioderma Pers. 1488.  
 Leiogalium DC. 6630 a  $\alpha$ .  
 Leiogonia DC. 5336 b.  
 Leiogramma Eschw. 948.  
 Leiogyne Don 9186 k.  
 Leiolea Spach 7010 b  $\beta$ .  
 Leilobium DC. 12248 b.  
 — Rchb. 9607 b.  
 Leiophallus Fries 1680.  
 — Kunth 4350.  
 Leiophylica DC. 10844 b.  
 Leiophyllum Miq. 4612 e.  
 Leiophyllum Ehrh. 3197.  
 — Müll. 2259 a  $\alpha$ .  
 — Naud. 11701 c  $\epsilon$ .  
 — Pers. 8716.  
 Leiopoterium DC. 11926 b.  
 Leiopterium Rchb. 11926 b.  
 Leiopyrena Spach 4686 (b).  
 Leiorreuma Eschw. 946.  
 Leiorrheuma Rchb. 946.  
 Leioscyphus Mitt. 2130.  
 Leiosperma Pers. 9406 b  $\alpha$ .  
 Leiospermum Don 9211.  
 — Schultz 5921 b.  
 — Wall. 4895.  
 Leiosphaera DC. 11694 (a).  
 Leiosphaeria Criig. 11694 (a).  
 Leiospora Meyer 9512 b.  
 Leiostegia Benth. 11727.  
 Leiostroma Fries 1945 c.  
 Leiosycea Miq. 4704 h  $\lambda$ .  
 Leiothamnus Gris. 7390 g.  
 Leiotheca Brid. 2239 c.  
 Leiotulus Ehr. 8917 b.  
 Leiphaimos Cham. et S. 7397 b.  
 Lejeunea Hampe 2104.  
 Lejeunia Libert 2104.  
 Lejeuniotypus Dum. 2104 b.  
 Lejica Hill 5675 a.  
 Lejophallus Bail 1680.  
 Lejophlea Achar. 916.  
 Lejophloea Achar. 916.  
 Lejostroma Fries 1945 c.  
 Leleba Rumph. 2998.  
 Lemairea Vriese 6554.  
 Lemalis Fries 1888.  
 Lemanea Bory 462.  
 Lemania Agdh. 462.  
 Lemanieae p. 10.  
 Lemanina Bory 471.  
 Lemapteris Raf. 2395 b.  
 Lematium Spach 5847.  
 Lembidium Körb. 908.  
 Lembosa Fries 1760.  
 Lembosia Lev. 1760.  
 Lembotropis Gris. 12088.  
 Lemia Vand. 10052.  
 Lemma B. Juss. 2612.  
 Lemmaphyllum Presl 2379 b.  
 Lemmatium DC. 5847.  
 Lemna Linn., Schleid. 4322.  
 Lemnaceae p. 112.  
 Lemnacia Willd. 10481.  
 Lemniscia Schreb. 10481.  
 Lemniscum Wallr. 880.  
 Lemniscus Targ. 741.  
 Lemnopsis Zipp. 4651.  
 Lemonia Lindl. 11328.  
 — Pers. 3644.  
 Lempholemma Körb. 882.  
 Lencymmoea Presl 11741.  
 Lenidia Pet.-Th. 9363.  
 Lennea Klotsch 10751.  
 — Link, Kl. et O. 12153.  
 Lennoa Llav. et L. 8469.  
 Lenormandia Delise 881.  
 — Hook. 1104.  
 — Mont. 688.  
 — Sond. 738.  
 — Steud. 3037.  
 Lens Tourn. 12194 a.  
 Lentago DC. 6992 b.  
 — Spach 6992 b  $\beta$ .  
 Lentex Raf. 3122.  
 Lentibularia Vaill. 8471 b.  
 Lenticula Dill. 4322.  
 — Endl. 4322 a.  
 — Löss. 4624.  
 Lenticularia Mich. 4324.  
 Lentinus Fries 1994.  
 Lentiscus Tourn. 11185 b.  
 Lentiscyphi\* Fries 1994.  
 Lenzites Fries 1986.  
 Lebordea Dclile 12068.

- Leocarpus* Fries 1571 a.  
 — Link 1571.  
*Leochilus* Knowlt. et W. 4008.  
*Leonhardia* Brunn. 9056.  
 — Opiz 12075.  
*Leonia* Llav. et L. 7481 k.  
 — Mutis 4989.  
 — Ruiz et P. 9796.  
*Leonicenia* Scop. 11694 b.  
*Leonitis* Spach 7527.  
*Leonotis* Pers. 7527.  
*Leontia* Rchb. 11029.  
*Leontice* Linn. 9445.  
*Leonticoides* DC. 9482 e.  
*Leontodon* Adans. 6442.  
 — Juss. 6404 a.  
 — Linn. 6404.  
*Leontodontoides* Mich. 6380.  
*Leontoglossum* Hance 9386.  
*Leontonyx* Cass. 6061.  
*Leontopetaloides* Amm. 12707.  
*Leontopetalon* Tourn. 9445 a.  
*Leontopetalum* DC. 9445 a.  
*Leontophthalmum* Willd. 5851 d.  
*Leontopodium* R. Br. 6102.  
*Leontostomium* Rchb. 7719 b.  
*Leonurus* Linn. 7517.  
 — Tourn. 7527.  
*Leopardanthus* Blume 4067.  
*Leopoldia* Herb. 3695.  
 — Parl. 3440.  
*Leopoldinia* Mart. 4426.  
*Leotia* Hill 1897.  
*Lepachys* DC. 5704 a.  
 — Raf. 5704.  
*Lepadolemma* Ehrh. 1066.  
*Lepanthes* Swartz 3806.  
*Lepargyreia* Raf. 5129.  
*Lepechinia* Willd. 7476.  
*Lepeocercis* Trin. 3081.  
*Lepeostegeres* Blume 9114 p.  
*Leperiza* Herb. 3717.  
*Lepia* Desv. 9625 e.  
 — Hill 5675 a.  
*Lepicaune* Lapeyr. 6479.  
*Lepicephalus* Lag. 5231.  
*Lepichosma* Smith 2460 b.  
*Lepicline* Cass. 6062 d.  
*Lepicystis* Smith 2114 c.  
*Lepidacanthus* Presl 8180.  
*Lepidadenia* Nees 5042.  
*Lepidagathis* Willd. 8158.  
*Lepidanche* Engelm. 7782.  
*Lepidanthus* Nees 3271.  
 — Nutt. 5967.  
*Lepidaploa* Cass. 5252 h.  
*Lepideilema* Trin. 3001.  
*Lepidiastrum* DC. 9625 g.  
*Lepidieae* p. 266.  
*Lepidinella* Spach 9559.  
*Lepidium* R. Br. 9625.  
 — Gray 9625 g.  
 — Lour. 9623 a.  
*Lepidobalanus* Endl. 4664 A.  
*Lepidobolus* Nees 3285.  
*Lepidocarpa* Korth. 11978 a.  
*Lepidocarpodendron* Boerh. 5143.  
*Lepidocarpus* Adans. 5143.  
*Lepidocaryeae* p. 115.  
*Lepidocaryon* Spreng. 4459.  
*Lepidocaryum* Mart. 4459.  
*Lepidoceras* Hook. f. 9112.  
*Lepidocereus* Engelm. 10027 c.  
*Lepidocline* Cass. 6062 d.  
*Lepidococca* Turez. 11056 c.  
*Lepidocroton* Presl 11056 b.  
*Lepidodendraceae* p. 68.  
*Lepidodendron* Brongn. 2633.  
 — Sternb. 2633 a.  
*Lepidofloyos* Sternb. 2629.  
*Lepidogonium* Wimm. 10109.  
*Lepidogynce* Blume 4164.  
*Lepidolepis* Sternb. 2637.  
*Lepidoma* Achar. 970.  
*Lepidonema* Fisch. et M. 6392.  
*Lepidonevron* Fee 2458.  
*Lepidopappus* Fl. mex. 5814.  
*Lepidopetalum* Blume 10668.  
*Lepidophloios* Endl. 2629.  
*Lepidophora* Fisch. et M. 7798 a.  
*Lepidophorum* Neck. 5890.  
*Lepidophyllum* Brongn. 2640.  
 — Cass. 5471.  
*Lepidopilum* Brid. 2262 b.  
*Lepidopironia* Rich. 3023.  
*Lepidoploa* Sch. Bip. 5252 b.  
*Lepidopogon* Tausch 5552.  
*Lepidoseris* Rchb. 6455 a  $\beta$ .  
*Lepidosperma* Labill. 3174.  
 — Schrad. 3176.  
*Lepidospermum* Spach 9425 d  $\beta$ .  
*Lepidostachys* Wall. 11143.  
*Lepidostemon* Hassk. 7750.  
*Lepidostephanus* Bartl. 5808.  
*Lepidostrobus* Brongn. 2641.  
*Lepidotheca* Nutt. 5967.  
*Lepidotia* Rchb. 11350 b.  
*Lepidotis* Palis. 2625 b.  
*Lepidotisperma* Röm. et Sch. 3174.  
*Lepidotum* Dunal 7822 A d  $\beta$ .  
*Lepidoturus* Boj. 10968.  
*Lepidotus* Fries 2008 l  $\gamma$ .  
*Lepidozamia* Regel 2658.  
*Lepidozea* Lehm. 2120.  
*Lepidozia* Nees 2120.  
*Lepidozieae* p. 49.  
*Lepiedra* Rchb. 3682.  
*Lepigonum* Fries 10109.

*Lepilaena* Drumm. 4313.  
*Lepinia* Decne 7095.  
*Lepionurus* Blume 10497.  
*Lepiota* Fries 2008 bb.  
*Lepiotaria* Fries 2008 v  $\gamma$ .  
*Lepipherum* Don 8713 c.  
*Lepipogon* Bertol. 6981/1.  
*Lepirodia* Juss. 3274.  
*Lepironia* Rich. 3134.  
*Lepisanthes* Blume 10655.  
*Lepisanthus* Rchb. 10655.  
*Lepiscline* Cass. 6062 d.  
*Lepisia* Presl 3191.  
*Lepisiphon* Turcz. 5589.  
*Lepismium* Pfeiff. 10033.  
*Lepista* Fries 2004 b.  
*Lepistelma* G. Don 7241.  
*Lepistemon* Blume 7750.  
*Lepistemum* Rchb. 7750.  
*Lepistoma* Blume 7209.  
*Lepiurus* Math. 3028.  
*Lepodium* Trevis. 1028 a.  
*Leporhabdos* Endl. 8038.  
*Leposma* Blume 7209.  
*Lepostegeres* Molk. 9114 p.  
*Lepostegeris* Spach 9114 p.  
*Lepra* Hall. 846.  
*Leprantha* Duf. 952.  
*Lepraria* Achar. 846.  
*Leprevostia* Crouan 806.  
*Leproneurus* Vent. 941.  
*Leprophora* Dun. 7822.  
*Lepropinacia* Vent. 1047.  
*Leprosis* Neck. 1125.  
*Lepsia* Klotzsch 9985.  
*Leptha* Lour. 10796.  
*Leptacanthus* Nees 8130.  
*Leptadenia* R. Br. 7323.  
*Leptalea\** Don 6336.  
*Leptaleum* DC. 9598.  
*Leptamnium* Raf. 8451.  
*Leptandra* Nutt. 8025 b.  
*Leptanthele* Trin. 2806 b.  
*Leptanthus* Pers. 3399 b.  
 — Rich. 3399 a.  
*Leptarrhena* R. Br. 9187.  
*Leptasea* Haw. 9186 l.  
*Leptaspis* P. Br. 2711.  
*Leptatherum* Nees 3069.  
*Leptemon* Raf. 11024.  
*Lepteranthus* Neck. 6236 h.  
*Lept Hormus* Rchb. 9705 a.  
*Leptica* E. Mey. 6315 b.  
*Leptidium* Ging. 9782 f.  
 — Presl 12065.  
*Leptilix* Raf. 3363.  
*Leptinella* Cass. 5984.  
*Leptinga* Benth. 12577 a.  
*Leptiola* Fries 1320 b.

*Leptis* E. Mey. 12065.  
*Leptobalanus* Benth. 11972 b.  
*Leptoblaeria* Benth 8645 a.  
*Leptobotrys* Baill. 10942.  
*Leptobryum* Br., Schp 2200 k.  
*Leptocallis* Don 7751.  
*Leptocarpaea* DC. 9586 d.  
*Leptocarpha* DC. 5609.  
*Leptocarpus* R. Br. 3254.  
 — Willd. 7552.  
*Leptocaulis* Nutt. 8794.  
*Leptoceras* R. Br. 4211.  
*Leptoceratum* Gris. 9534 a.  
*Leptocreus* Raf. 3028 d.  
*Leptochaeta* Nutt. 6254 c.  
*Leptochacte\** Lev. 1954/1.  
*Leptochilos* Spreng. 2350.  
*Leptochilus* Kaulf. 2350.  
*Leptochlaena* Mont. 2198.  
 — Spreng. 10378.  
*Leptochloa* Palis. 2871.  
*Leptochlon* Link 2571.  
*Leptocionium* Presl 2334.  
*Leptocladium* Naud. 11701 c  $\alpha$ .  
*Leptoclinium* Nutt. 5341 c.  
*Leptoclonia* Kütz. 723 f.  
*Leptocnemia* Nutt. 8947 c.  
*Leptocoma* Less. 5416.  
*Leptocoryphium* Nees 2804.  
*Leptocrambe* DC. 9684 b.  
*Leptocyamus* Benth. 12282.  
*Leptocytisus* Meisn. 12008.  
*Leptodactylon* Hook. 7787 k.  
*Leptodaphne* Nees 5032.  
*Leptodendron* Benth. 8649 D p.  
*Leptoderis* DC. 5525 b.  
*Leptoderma* Erh. 11280 (b  $\gamma$ ).  
*Leptodermis* Wall. 6764.  
*Leptoderris* Endl. 5525 b.  
*Leptodcsma* Müll. 12239 g.  
*Leptodesmia* Benth. 12239 g.  
*Leptodon* Web. 2259 e  $\epsilon$ .  
*Leptodontium* Hampe 2230 b.  
*Leptogiaeae* p. 21.  
*Leptogium* Fries 876.  
*Leptoglossa* DC. 6089 b.  
*Leptoglossis* Benth. 7895.  
*Leptoglottis* DC. 12571.  
*Leptogoneae* p. 255.  
*Leptogramma* Smith 2429.  
*Leptogramme* Klitz. 2429.  
*Leptogrammeae* p. 61.  
*Leptogync* Ell. 5547 a.  
 — Less. 5562.  
*Leptohymenium* Schw. 2259 d.  
*Leptolaelia* Pet.-Th. 10378.  
*Leptolobiaeae* p. 351.  
*Leptolobium* Benth. 12282.  
 — Vog. 12431.

- Leptomeria* R. Br. 5073.  
*Leptomiteae* p. 4.  
*Leptomitrium* Wallr. 2230.  
*Leptomitus* Agdh. 129.  
*Leptomorpha* DC. 6201 b.  
*Leptomyces* Mont. 1988.  
*Leptomyrtus* Miq. 11773 f.  
*Leptonema* Hook. 9543.  
 — A. Juss. 11105.  
*Leptonia* Fries 2008 r.  
*Leptonium* Griff. 10499.  
*Leptopetalum* Hook. 6333.  
*Leptophoba* Ehrh. 2903.  
*Leptophora* Raf. 5807.  
*Leptophragma* Benth. 7876.  
*Leptophyllidia* Rehb. 11934 a.  
*Leptophyllum* Nág. 700.  
*Leptophyllum* Ehrh. 10119.  
 — Gaud. 9623.  
*Leptophyta* DC. 6106 c.  
*Leptophytum* Rehb. 6106 b.  
*Leptophytus* Cass. 6106 b.  
*Leptopilos\** Duby 1938.  
*Leptopleura* Jaub. et Sp. 10142 (b).  
*Leptopleuria* Presl 2525.  
*Leptopoda* Nutt. 5807.  
 — Torr. et Gr. 5807 a.  
*Leptopodium* Wallr. 936.  
*Leptopora* Raf. 1980 c.  
*Leptopteris* Blume 7179.  
 — Presl 2552.  
*Leptopus* Decne 11078 c.  
 — Fries 2005 c.  
 — Spach 11966 a γ.  
*Leptopyrum* Raf. 2908.  
 — Rchb. 9419 b.  
*Leptorachis* Baill. 10923.  
*Leptorchis* Blume 3819 (a).  
*Leptorhabdos* Schrenk 8038.  
*Leptorhachis* Klotzsch 10923.  
*Leptorhachys* Meisn. 10923.  
*Leptoraphis* Körb. 917.  
*Leptorhiza* DC. 6062 a A α.  
*Leptorhynchos* Less. 6044.  
*Leptorhynchus* Endl. 6044.  
*Leptorma* Raf. 806/1.  
*Leptormus* DC. 9705 a.  
*Leptoschoenus* Nees 3242.  
*Leptoscyphus* Mitt. 2130.  
*Leptosema* Benth. 12027.  
*Leptoseris* Nutt. 6427.  
*Leptosiphon* Benth. 7787 i.  
*Leptoselena* Presl 4268.  
*Leptospartum* Spach 12080 a ζ.  
*Leptosperma* Hassk. 11859.  
*Leptospermeae* p. 334.  
*Leptospermidia* Rchb. 5252 c.  
*Leptospermoides* DC. 5252 c.  
*Leptospermum* Forst. 11859.  
*Leptospila* Fries 1843 d.  
*Leptospora* Rab. 1270.  
*Leptosporium* Bon. 1362.  
*Leptospron* Benth. 12321 c.  
*Leptostachia* Mitch. 7603.  
*Leptostachya* Nees 8222.  
*Leptostachys* Decne 5204 m.  
 — Ehrh. 3122.  
 — Meyer 2871.  
*Leptostegia* Don 2400.  
*Leptostelma* Don 5422 b.  
*Leptostemma* Blume 7328.  
*Leptostemonum* Dun. 7822 B.  
*Leptostigma* Arnott 6643.  
*Leptostomum* R. Br. 2190.  
*Leptostroma* Fries 1840.  
*Leptostylis* Meyer 9508 d.  
 — Meisn. 5161 b.  
*Leptosyne* DC. 5666.  
*Leptotaenia* Nutt. 8902.  
*Leptotes* Lindl. 3886.  
*Leptotheamnion* Kütz. 582.  
*Leptotheamnus* DC. 5515.  
*Leptotheaca* Nutt. 6158 c.  
 — Schwägr. 2189.  
*Leptothriceae* p. 6.  
*Leptothrium* Kunth 3050.  
*Leptothrix* Kütz. 279.  
*Leptothyrium* Kunze 1840.  
*Leptotrichaceae* p. 53.  
*Leptotrichie* Turcz. 6002.  
*Leptotrichella* Müll. 2210 b.  
*Leptotrichum* Corda 1334.  
 — Hampe 2214.  
*Leptoxylum* Corda 2645.  
*Leptrinia* Raf. 10068.  
*Leptrinia* Schult 10068.  
*Leptuberia* Raf. 848.  
*Leptunis* Stev. 6631.  
*Lepturopsis* Steud. 3030.  
*Lepturus* R. Br. 3028.  
*Lepurandra* Nimmo 4731.  
*Lepropetalon* Ell. 9188.  
*Lepropetalum* Spreng. 9188.  
*Lepyrodia* R. Br. 3274.  
*Lepyrodiclis* Fenzl 10122.  
*Lepyronia* Lestib. 3134.  
*Lerchea* Linn. 6841.  
 — Medic. 4849.  
*Lerchia* Hall. 4849.  
 — Rchb. 5721.  
*Lereschia* Boiss. 8802.  
*Leretia* Fl. Flum. 10487.  
*Leria* Adans. 7507.  
 — DC. 6329.  
*Lerieae* p. 172.  
*Lerouxia* Merat 8494 c.  
*Leschenaultia* Benth. 6551.  
*Lescuraea* Br., Sch. 2259 d.

- Leskeia Hedw. 2263.  
 Leskia Hedw. 2263.  
 Lespidea Rich. 12257.  
 Lespedezaria Torr. et G. 12257 b.  
 Lespedezia Spreng. 12257.  
 Lespiaultinia Zob. 1662 b  $\alpha$ .  
 Lesquerueuxia Boiss. et R. 8069.  
 Lessertia DC. 12173.  
 Lessingia Cham. 5504.  
 Lessonia Bert. 8780.  
     — Bory 527.  
 Lestadia DC. 5527.  
 Lestibodea Neck. 5938 b.  
 Lestiboudesia Rehb. 4881 a.  
 Lestibudaea Juss. 5938 b.  
 Lestibudesia Pet.-Th. 4881 a.  
 Lethagrium Massal. 849.  
 Letheia Nor. 3390.  
 Lethedon Spreng. 5043.  
 Letsonia Rehb. 10397.  
 Letterstedtia Aresch. 411.  
 Lettsomia Roxb. 7740.  
     — Ruiz et P. 10397.  
 Leucactis C. Koch 5929 a.  
 Leucadendron Herm. 5142.  
     — Linn. 5143.  
 Leucadendros Linn. 5143.  
 Leucadendrum Poir. 5142.  
 Leucaena Benth. 12564.  
 Leucaeria DC. 6352.  
 Leucampelos Röm. 9925 a  $\beta$ .  
 Leucandra Klotsch 10921.  
 Leucandrum Neck 5143.  
 Leucantha Gray 6236 y.  
     — Zipp. 12870.  
 Leucanthea Scheele 7949.  
 Leucanthemoides DC. 5917 a.  
 Leucanthemum Sch. Bip. 5912 a.  
     — Tourn. 5912.  
 Leucanthos Lehm. 9756 (a).  
 Leucas R. Br. 7525.  
 Leucaster Choisy 4984.  
 Leuce Duby 4794 b.  
 Leucea Presl 6266 a.  
 Leuceria Cass. 6352.  
 Leucerioides DC. 6354 c.  
 Leuceriopsis Rehb. 6354 c.  
 Leuchaeria Less. 6352.  
 Leucheria Lag. 6352.  
 Leuchtenbergia Hook. 10039.  
 Leuchtenbergiaceae p. 280.  
 Leucina Fries 1503 b.  
 Leucobatrachium Webb 9405.  
 Leucoblepharis Arn. 5521.  
 Leucobryum Hampe 2165.  
 Leucocarpion Endl. 9815.  
 Leucocarpum Rehb. 9815.  
 Leucocarpus Don 7943.  
 Leucocentra Bunge 6232 c.  
     — Roxb. 3289 B.  
 Leucocera Turcz. 5238.  
 Leucochilum Rehb. f. 4014 d.  
 Leucohrysum DC. 6064 d.  
 Leucocistus Presl 9768 e.  
 Leucocnide Miq. 4754.  
 Leucococca Mey. 5079 b.  
 Leucococcus Liebm. 4764.  
 Leucocoma Ehrh. 3232 a.  
 Leucoconius Rehb. 1983 a.  
 Leucocoryne Lindl. 3421.  
 Leucocrinum Nutt. 3397.  
 Leucocyclus Boiss. 5886.  
 Leucocytisus Rehb. 12091 b.  
 Leucodictyon Gris. 12334.  
 Leucodon Schwägr. 2259 e.  
 Leucodonium Rehb. 10135 d.  
 Leucodraba DC. 9541 b  $\beta$ .  
 Leucodyction Dalz. 12334.  
 Leucoglochin Ehrh. 3122.  
     — Rehb. 3122 c  $\alpha$ .  
 Leucoglossa DC. 5928 a.  
 Leucoglossum Lindl. 4014 c.  
 Leucogramma Mey. 941 d.  
 Leucogramme Spreng. 941 d.  
 Leucogymnocline Sch. 5972 g.  
 Leucoides Spach 4794 d.  
 Leucomium Herb. 3681 a.  
     — Rupp. 3681.  
     — Tourn. 9492.  
 Leucojum Linn. 3681.  
 Leucolaena R. Br. 8748.  
     — DC. 8748 c.  
 Leucoloma Brid. 2206 a.  
 Leucomela Nutt. 6476 c.  
 Leucomeris Blume 5252 e.  
     — Don 6310.  
 Leucomphalos Walp. 12472.  
 Leucomphalus Bth. 12472.  
 Leucomyrtus DC. 11788.  
 Leuconotis Jack 7074.  
 Leuconymphaea Boerh. 9756.  
 Leucopappus C. Koch 6236 b  $\alpha$ .  
 Leucophæa Webb 7507 a.  
 Leucophaneae p. 53.  
 Leucophanes Brid. 2168.  
 Leucophoba Ehrh. 3343.  
 Leucopholis Gardn. 5283.  
 Leucophora DC. 8994 a.  
 Leucophyllum Humb. et B. 7948.  
 Leucophyta R. Br. 6008.  
 Leucophyton Less. 6320 a.  
 Leucoplocus Endl. 3265.  
 Leucoploëus Nees 3265.  
 Leucopoa Gris. 2933.  
 Leucopodium Walp. 5535.  
 Leucopodium Gardn. 5535.  
 Leucopogon R. Br. 8608.

- Leucopsidium* DC. 5906.  
*Leucopsis* DC. 5500 d.  
*Leucosyllium* Decne 5204 h.  
*Leucorchis* Blume 4221 a.  
 — E. Mey. 4080.  
*Leucoreseda* DC. 9747 c.  
*Leucorhaphis* Nees 8107.  
*Leucorrhodion* Spach 9768 a  $\beta$ .  
*Leucoryphe* Endl. 6298 c.  
*Leucosceptrum* Smith 7546 a.  
*Leucoseris* Nutt. 6469.  
*Leucosia* Pet.-Th. 10866.  
*Leucosidea* Eckl. et Z. 11930.  
*Leucosinapis* DC. 9661 c.  
*Leucosmia* Benth. 5124.  
*Leucospermum* R. Br. 5144.  
*Leucospora* Nutt. 7975 b.  
*Leucosporium* Corda 1493.  
*Leucosporus* Fries 19S3 a. 2008 E.  
*Leucostachys* Hfmsg. 4179.  
*Leucostegia* Presl 2509.  
*Leucostemma* Benth. 10134 c.  
 — Don 6062 e.  
*Leucostomon* G. Don 11982.  
*Leucosyke* Moritzi 4701.  
 — Zoll. et M. 4754.  
*Leucothamnus* Lindl. 10275.  
*Leucothea* Moç. et S. 10398.  
*Leucothoë* DC. 8663.  
 — Don 8663 a.  
*Leucoxylon* G. Don 8575.  
 — Miq. 8275 c.  
*Leucoxylum* Blume 8575.  
*Leucoyum* Link 3681.  
*Leukeria* Endl. 6352.  
*Leukosyke* Endl. 4701.  
*Leuwenhockia* Bartl. 6622.  
*Lcuwenockia* Juss. 6622.  
*Leuzea* DC. 6266.  
 — Cass. 6266 a.  
*Levcojum* Glcd. 3681.  
 — Medic. 9492. 9500.  
*Leveillea* Decne 772.  
 — Fries 1771.  
*Leveillinei* p. 39.  
*Levenhookia* R. Br. 6622.  
*Levicuxia* Fries 1790.  
*Levina* Adans. 7535.  
*Levisanus* Endl. 5142 b.  
 — Schreb. 9134.  
*Levisticum* Koch 8878.  
*Levretonia* Rchb. 10200 c.  
*Lewisia* Pursh 10084.  
*Lewisiaeae* p. 281.  
*Lexarza* Llav. 10250 a.  
*Leycesteria* Rchb. 6985.  
*Leyccsteria* Wall. 6985.  
*Leycestria* Endl. 6985.  
*Leymus* Hochst. 3014.  
*Leysera* Cass. 6106 a.  
 — Linn. 6106.  
*Leyseria* Neck. 6106.  
*Leyssera* Batsch 6106.  
*Leyssereae* p. 163.  
*L'Heritiera* HBK. 10258.  
*Lheritiera* Perr. 10258.  
*Lhotskya* Schauer 11823.  
*Lhotzky* Endl. 11823.  
*Liabeae* p. 143.  
*Liabum* Adans. 5304.  
*Liagora* Lamx. 472.  
*Liagoreae* p. 11.  
*Liathris* Müll. 5341.  
*Liatris* Cass. 5341 a.  
 — Schreb. 5341.  
*Libanotis* Lag. 8858.  
 — Riv., Hall. 8847.  
 — Scop. 8860.  
*Libanus* Colebr. 11232.  
*Libertella* Desmaz. 1234 a.  
*Libertia* Dumort. 3418.  
 — Lej. 2973 a.  
 — Spreng. 3619.  
*Libidibia* DC. 12445 d.  
*Libocedrites* Endl. 4534.  
*Libocedrus* Endl. 4518.  
*Libralia* Dochn. 11893 a  $\varrho$ .  
*Licania* Aubl. 11972.  
*Licaria* Aubl. 5028.  
*Licavana* Endl. 12303 a  $\beta$ .  
*Licea* Schrad. 1543.  
*Lichen* Neck. 1126.  
 — *-Agaricus* Mich. 1696.  
*Lichenastrum* Dill. 2135.  
*Lichenes* p. 20.  
*Lichenoides* Bisch. 2064 a.  
 — Mich. 1127.  
*Lichenomyces* Trev. 990.  
*Lichenopsis* Fries 1795.  
*Lichina* Agdh. 862.  
*Lichineae* p. 20.  
*Lichtensteinia* Ch. et Schl. 8828.  
 — Wendl. 9114 f.  
 — Willd. 3377.  
*Licmophora* Agdh. 83.  
*Licmophoreae* p. 3.  
*Licopersicum* Neck. 7821.  
*Lictoria* J. Ag. 722.  
*Licuala* Rumph. 4473.  
*Lidbeckia* Berg. 5898.  
 — Pers. 5896 b.  
*Lidbekia* Spreng. 5898.  
*Lieberkühna* Rchb. 6330.  
*Lieberkühnia* Rchb. 6330.  
*Lieberkuhnna* Cass. 6330.  
*Lieberkuhnna* Less. 6330.  
*Liebigia* Endl. 8332.  
*Liebigieae* p. 228.

- Liebmamnia J. Ag. 483.  
 Ligea Poit. 4632.  
 Ligeria Decne 8412.  
*Ligerieae* p. 230.  
 Lightfootia L'Her. 6590.  
   — Schreb. 6844.  
   — Swartz 9822.  
*Lightfootiae* p. 179.  
 Lightia Schomb. 11435.  
 Lignidium Fries 1577.  
 Lignonia Scop. 9790.  
 Lignodium Link 1577.  
 Lignyota Fries 1541.  
 Ligtu Adans. 3744.  
 Ligularia J. Ag. 564 (c λ).  
   — Cass. 6136.  
   — Duval 9186 i.  
   — Müll. 2242 c.  
   — Sweet 11407 f. \*
- Liguliflorae* p. 173.  
 Ligusticum Lag. 8878.  
   — Tourn. 8861.  
 Ligustridium Spach 7019 b.  
 Ligustrum Spach 7019 a.  
   — Tourn. 7019.  
 Liindenia Naud. 11740.  
 Lijndenia Moritzi 11740.  
 Lilac Tourn. 7009.  
 Lilaea Humb. et B. 3324.  
 Lilenia Bert. 9827.  
*Liliaceae* p. 89.  
 Liliago Caesalp. 3476.  
   — Rehb. 3478.  
 Liliastrum Tourn. 3480.  
 Lilio-Asphodelus Tourn. 3476.  
 Lilio-Hyacinthus Tourn. 3457.  
 Lilio-Narcissus Tourn. 3706.  
 Lilium Linn. 3414.  
   — convallium Tourn. 3545.  
 Lillia Unger 12810.  
 Lillium Hill 3414.  
 Limacia Dietr. 9836.  
   — Lour. 9279.  
 Limacium Fries 2001 c.  
 Limatodes Lindl. 4058.  
 Limatodis Blume 4058.  
 Limbara DC. 5568 e.  
 Limborchia Scop. 7380.  
 Limboria (Ach.) Eschw. 920.  
 Limeastrum Moq. 10175 a.  
*Limeeae* p. 286.  
 Limeum Forsk. 11078 a.  
   — Linn. 10175.  
 Limia Vand. 7593.  
 Limnactis Kütz. 328.  
*Limnanthaceae* p. 322.  
 Limnanthe Kütz. 293.  
 Limnanthemum Gmel. 7415.  
 Limnanthes R. Br. 11430.  
 Limnanthes Gray 7415.  
 Limnanthus Neck. 7415.  
   — Rehb. 11430.  
 Limnas Ehrh. 3819.  
   — Trin. 2726.  
 Limnetis Rich. 2882.  
 Limnia Linn. 10064 b.  
 Limnirion Rehb. 3626 k.  
 Limniris Rehb. 3626 k.  
 Limnobium Rich. 3601.  
   — Schimp. 2265 e.  
 Limnocharis Humb. et B. 3337.  
 Limnochlide Kütz. 293.  
 Limnochloa Palis. 3229 b.  
 Limnodictyon Kütz. 243 c.  
 Limnogenneton Sch. Bip. 5615.  
 Limnonesis Klotsch 4327.  
 Limnopeuce Vaill. 11513.  
 Limnophila R. Br. 7974.  
 Limnophyton Miq. 3332.  
 Limnoseris Peterm. 6458.  
 Limodorum Tourn. 4229.  
 Limon Tourn. 10535.  
 Limonaetes Ehrh. 3122.  
 Limonanthe Link 3446 c.  
 Limonanthus Kunth 3372.  
 Limonia Gärtn. 9818.  
   — Linn. 10521.  
 Limonias Ehrh. 4160.  
 Limoniastrum Mönch 5210.  
*Limonieae* p. 298.  
 Limoniopsis Planch. 11417 (d α).  
 Limonium Boiss. 5208 d.  
   — Tourn. 5208.  
 Limosella Linn. 8001.  
*Linaceae* p. 322.  
 Linagrostis Tourn. 3232.  
 Linanthus Benth. 7787 f.  
 Linaria Tourn. 7917.  
 Linariastrum Chav. 7917 c.  
 Linarioides A. DC. 6598 e.  
 Linastrum Planch. 11417 (c).  
 Lineania G. Don 11972.  
 Linckia Lyngb. 332.  
   — Mich. 301.  
 Lineonia Linn. 9136.  
 Lindackera Sieb. 9730 a  
 Lindackeria Presl 9814.  
 Lindbladia Fries 1574.  
 Lindblomia Fries 4096.  
 Lindelofia Lehm. 7718.  
 Lindenbergia Lehm. 7968.  
 Lindenia Benth. 6856.  
   — Mart. et G. 4983.  
 Lindera Adans. 8980.  
   — Thunb. 5039.  
 Lindernia All. 7991.  
   — R. Br. 7990.  
*Lindernieae* p. 220.

- Lindheimera* Gr. et Eng. 5648.  
*Lindleya* HBK. 11961.  
 — Kunth 9809 b  $\alpha$ .  
 — Nees 10404.  
*Lindnera* Rehb. 10340 b.  
*Lindsaea* Dryand. 2385.  
*Lindsaya* Kaulf. 2385.  
*Lindsayeae* p. 60.  
*Lindsayum* Fee 2516.  
*Lindsea* St. Hil. 2385.  
*Lineolaria* Ser. 2647 b.  
*Lingoum* Adans. 12366.  
*Lingua cervina* Tourn. 2434.  
*Linharea* Arrud. 5035 d.  
*Linicola* Gris. 10151 b.  
*Liniphyllum* Less. 6302 b.  
*Linkia* Cavan. 5161.  
 — Hall. 301.  
 — Pers. 7416.  
*Linnaea* Gron. 6982.  
*Linnea* Neck. 6982.  
*Linochilus* Benth. 6278.  
*Linochiron* Gris. 7354 c.  
*Linociera* Swartz 7021.  
*Linociria* Neck. 11518.  
*Linocodonia* Rehb. 5698 e.  
*Linogalium* Fries 6630 a  $\alpha$ .  
*Linoides* Riv., Rupp. 11419.  
*Linokarpum* Mich. 11419.  
*Linophyllum* Gris. 6608 b  $\beta$ . 7354 c.  
*Linopsis* Rehb. 11417 d.  
*Linosparton* Adans. 2714.  
*Linostachys* Klotzsch 10934.  
*Linostigma* Klotzsch 11416.  
*Linostoma* Wall. 5103.  
*Linostylis* Fenzl 8260/1.  
*Linosyris* Lob. 5505.  
 — Rupp. 5069.  
*Linozostis* Endl. 10939 a.  
*Linschotenia* Vriese 6540.  
*Linscotia* Adans. 10175.  
*Linum* Rehb. 11417 b.  
 — Rupp. 11417.  
*Linzia* Schultz 5255.  
*Liochlaena* Nees 2133.  
*Liodydia* Neck. 6321.  
*Lipandra* Moq. 4805.  
*Liparena* Poit. 11138.  
*Liparia* Linn. 12028.  
*Liparieae* p. 340.  
*Liparis* Rich. (3819 c) 3823.  
*Liparogyra* Rabenh. 40.  
*Liparophyllum* Hook. 10085.  
*Lipeocercis* Nees 3081.  
*Liperiza*\* Lindl. 3717.  
*Lipocarpha* R. Br. 3200.  
*Lipochaeta* DC. 5748.  
*Lipostoma* Don 6835.  
*Lipotactes* Blume 9114 c.  
*Lipotrichche* R. Br. 5680.  
 — Less. 5748.  
*Lipotrichum*\* Mont. 2194 g.  
*Lipozygis* E. Mey. 12065.  
*Lippaya* Endl. 6810.  
*Lippia* Linn. 7561.  
*Lippius* Gray 2124.  
*Liquidambar* Linn. 4792.  
*Liquidambaraceae* p. 125.  
*Liquidamber* Blume 4792.  
*Liquiritia* Medic. 12133.  
*Lirianthe* Spach 9348 c.  
*Liriiodendron* Linn. 9351.  
*Liriiodendrum* Linn. 9351.  
*Liriopoe* Herb. 3722.  
 — Lour. 3568.  
*Liriopsis* Rehb. 3722.  
 — Spach 9348 a  $\alpha$ .  
*Liriosma* Pöpp. 10513.  
*Liriothamnus* Nutt. 8713 c  $\epsilon$ .  
*Lirium* Gmel. 3414.  
*Lisaea* Boiss. 8965.  
*Lisiantheae* p. 199.  
*Lisianthus* P. Br. 7396.  
*Lisianthus* Hook. 7362.  
 — Linn. f. 7390.  
 — Vell. 7883.  
*Lisimachia* Neck. 8494.  
*Lisionotus* Rehb. 8336.  
*Lisosyris*\*\* Brongn. 5505.  
*Lissanthe* R. Br. 8607.  
*Lissochilos* Spreng. 3986.  
*Lissochilus* R. Br. 3986.  
*Lissoschilus* Hornsch. 3986.  
*Lissostylis* R. Br. 5169 b  $\alpha$ .  
*Listera* Adans. 12080.  
 — R. Br. 4157.  
*Listereae* p. 107.  
*Listeria* Neck. 6815.  
 — Spreng. 4157.  
*Listia* Meyen 309.  
 — E. Meyer 12071.  
*Listrostachys* Rehb. f. 4052.  
*Lisyanthus* Aubl. 7390.  
*Lita* Schreb. 7397 a.  
*Litanthes*\* Lindl. 3443.  
*Litanthus* Harv. 3443.  
*Li-tchi* Sonn. 10673.  
*Lithachne* Palis. 2754.  
*Lithacne* Poir. 2754.  
*Lithagrostis* Gärtn. 2717.  
*Lithobium* Bong. 11664.  
*Lithobrochia*\* Brongn. 2402.  
*Lithocarpella* Rehb. 3138 b.  
*Lithocarpus* Blume 4665. 8583 a.  
*Lithocia* Achar. 903 b.  
*Lithocystis* Harv. 626.  
*Lithodesmieae* p. 3.  
*Lithodesmium* Ehr. 109.

- Lithodia Blume 9140.  
 Lithodora Gris. 7690.  
 Lithofragma Nutt. 9194 b.  
 Lithoicea Achar. 903 b.  
 Lithonema Hass. 327.  
 Lithophila Swartz 10095.  
 Lithophragma Torr. et Gr. 9194 b.  
 Lithophragmella Torr. et Gr. 9194 c.  
 Lithophyllum Phil. 630 a.  
 Lithosanthes A. Rich. 6768.  
 Lithosanthus Walp. 6768.  
 Lithosciadium Turcz. 8845.  
 Lithosmunda Lluid. 2286.  
 Lithosperma Hassk. 7689.  
*Lithospermeae* p. 211.  
 Lithospermum Gray 7689 b.  
     — Spach 7689 a.  
     — Tourn. 7689.  
 Lithothamnium Phil. 630 b.  
 Lithoxylon Endl. 11124.  
 Lithraea Endl. 11198.  
 Lithrea Miers 11198.  
 Litobrochia Presl 2402.  
 Litophila Agdh. 10095.  
 Litorella Spreng. 5202.  
 Litosanthes Blume 6768.  
 Litsaea Juss. 5052.  
     — Pers. 5043 a.  
 Litsea Lam. 5043 a.  
 Littaea Tagliab. 3751 b.  
 Littanella Roth 5202.  
 Littonia Hook. 3392.  
 Littorella Linn. 5202.  
 Lituaria Riess 1451.  
 Livistona R. Br. 4472.  
 Livistonia Poir. 4472.  
 Llagunoa Ruiz et P. 10697.  
 Llaupanke Feuill. 9176.  
 Llavea Lag. 2399.  
     — Liebm. 10782.  
     — Planch. 10717.  
 Llerasia Triana 5509.  
 Llithi Feuill. 11198 a.  
 Lloydia Salisb. 3409.  
 Loasa Adans. 9895.  
*Loasaceae* p. 276.  
 Lobadium Raf. 11199 f.  
 Lobanthes Dun. 7822 e  $\beta$ .  
 Lobaria Haw. 9186 k.  
     — Hoffm. 1062.  
 Lobarzewskya Trev. 13.  
 Lobbia Planch. 5198.  
 Lobelia Linn. 6565.  
     — Plum. 6534.  
     — Presl 6568.  
*Lobeliaceae* p. 178.  
*Lobelieae* p. 178.  
 Lobelioides A. DC. 6598 d.  
 Lobocarpus Wight et A. 11109.  
 Lobochlaena Fee 2498 b.  
 Lobopogon Schlt. 8618.  
 Loboptera Colla 8370.  
 Lobospermum Röm. 9940 b  $\alpha$ .  
 Lobospira Aresch. 508.  
 Lobostema Spreng. 7662.  
 Lobostemon Lehm. 7662.  
 Lobularia Desv. 9532 a.  
 Locandi Adans. 11283.  
 Lochemia Arn. 10298.  
 Locheria Neck. 5753.  
     — Regel 8437.  
 Lochmocodia Mart. 8281.  
 Lochnera Rehb. 7122.  
 Lochneria Scop. 10354 a.  
 Lockhartia Hook. 4009/ $\mu$ .  
 Locusta DC. 5219 d.  
     — Medic. 5219.  
 Loddigesia Sims 12054.  
 Loddiggesia Rehb. 12054.  
 Lodhra Don 8582 d.  
 Lodicularia Palis. 3035.  
 Lodoicea Labill. 4462.  
 Loefflingia Neck. 10101.  
 Loeflingia Hedw. 10101.  
 Loeflingia Linn. 10101.  
*Löfelingiae* p. 282.  
 Loeselia Linn. 7789.  
 Loevigia Karst. et Tr. 11606.  
 Loezelia Adans. 7789.  
 Logania R. Br. 7044.  
     — Gmel. 10454.  
*Loganiaceae* p. 191.  
*Loganieae* p. 192.  
 Logfia Cass. 6082.  
 Loghania Scop. 10454.  
 Loiselia Rehb. 8713 c.  
 Loiseleuria Desv. 8710.  
 Lolium Linn. 3003.  
 Lomagrammia Smith 2376.  
 Lomandra Labill. 3354 c.  
 Lomaria Willd. 2361.  
 Lomaridium Presl 2361 a  $\gamma$ .  
*Lomarieae* p. 59.  
 Lomariobotrys Fee 2342.  
 Lomariopsis Fee 2357 b.  
 Lomaspora DC. 9508.  
 Lomatia R. Br. 5182.  
 Lomation Targ. 658.  
 Lomatium Raf. 8892 a.  
 Lomatocarpum Walp. 8806.  
 Lomatocarum Fisch. et M. 8806.  
 Lomatoflyos Corda 2644.  
 Lomatogonium Braun 7405.  
 Lomatolepis Cass. 6447.  
 Lomatophyllum Willd. 3435.  
 Lomatopodium Fisch. et M. 8842.  
 Lomatospora Rehb. 9508.  
 Lombricaria Palis. 541.

- Lomentaria* Lyngb. 747.  
*Logramme* Fee 2376.  
*Lomospora* G. Don 9508.  
*Lonas* Adans. 5958.  
*Loncharion* Targ. 682.  
*Lonchestigma* Dun. 7843.  
*Lonchitideae* p. 61.  
*Lonchitidium* Fee 2395 c.  
*Lonchitis* Linn. 2406.  
*Lonchocarpus* HBK. 12376.  
*Lonchophora* Dun. 9493.  
*Lonchophyllum* Ehrh. 4230.  
*Lonchopteris* Brongn. 2312.  
*Lonchostephus* Tul. 4628.  
*Lonchostoma* Wikstr. 7878.  
*Lonchostylis* Torr. 3155.  
*Londesia* Fisch. et M. 4831.  
*Longchampia* Willd. 6106 b.  
*Lonicera* Desf. 6989.  
 — Neck. 6989 a.  
 — Plum. 9114.  
 — Röm. et Sch. 6989 b.  
 — Spach 6989 b  $\beta$ .  
*Lonicereae* p. 189.  
*Loniceroides* Spach 6989 a  $\beta$ .  
*Lontarus* Rumph. 4460.  
*Loosa* Jacq. 9895.  
*Lopadium* Körb. 981.  
*Lopadocalyx* Klitz. 11077.  
*Lopesia* Juss. 11506.  
*Lopezia* Cavan. 11506.  
*Lopezieae* p. 325.  
*Lophandra* Don 8469 D r.  
*Lophantha* Miq. 12573 b.  
*Lophanthera* A. Juss. 10626.  
*Lophanthus* Adans. 7488.  
 — Forst. 10296.  
*Lopharina* Neck. 8649.  
*Lophatherum* Brongn. 2964.  
*Lophia* Desv. 8386.  
 — Rchb. 10376.  
*Lophidium* Rich. 2557.  
*Lophiocarpus* Kunth 3331 b.  
 — Turez. 4840.  
*Lophiodon* Hook. et W. 2215.  
*Lophiola* Ker 3662.  
*Lopholepis* Cass. 6258 a.  
*Lophion* Spach 9782 d.  
*Lophira* Banks 10376.  
*Lophiraceae* p. 292.  
*Lophiris* Tausch 3626 p.  
*Lophium* Fries 1735.  
*Lophobryum* Arn. 2262 c  $\beta$ .  
*Lophocachrys* DC. 8999 b.  
*Lophocarya* Nutt. 4815.  
*Lophochaena* Torr. et G. 5704 d.  
*Lophochlaena* Nees 2940.  
*Lophochloa* Rchb. 2953 b.  
*Lophoclinium* Endl. 5349.  
*Lophoclinium* Sch. Bip. 6254 (A b  $\beta$ ).  
*Lophocolea* Dumort. 2131.  
*Lophoderma* Chev. 1842.  
*Lophodermium* Chev. 1842.  
*Lophodium* Newm. 2486.  
*Lophodon* Bunge 8073 a  $\delta$ .  
*Lophogyne* Tul. 4634.  
*Lopholaena* DC. 6149.  
*Lopholepis* Decne 2778.  
 — Smith 2460 a.  
*Lopholoma* Cass. 6236 C r.  
*Lopholomoides* DC. 6236 u  $\alpha$ .  
*Lophopetalum* Endl. 9125 b.  
 — Wight 10766.  
*Lophophyteae* p. 69.  
*Lophophytum* Sch. et E. 2676.  
*Lophopodium* Kütz. 324.  
*Lophopteris* Gris. 10610.  
*Lophopterys* A. Juss. 10610.  
*Lophosciadium* DC. 8890 c.  
*Lophosoria* Presl 2529 c.  
*Lophospermum* Don 7923.  
*Lophostachys* Pohl 8155.  
*Lophostemon* Schott 11875.  
*Lophostoma* Meisn. 5104.  
*Lophostylis* Hochst. 10742.  
*Lophotacnia* Gris. 8918.  
*Lophothalia* Harv. 719 c.  
*Lophotropis* Jaub. et Sp. 12193 b.  
*Lophoxera* Raf. 4881.  
*Lophozia* Dumort. 2135.  
*Lophura* Kütz. 739.  
*Lophyros* Targ. 723 h. 725. 731.  
*Lopidium* Hook. et W. 2251.  
*Lopimia* Nees et M. 10200 b.  
*Loranthaceae* p. 250.  
*Lorantheae* p. 250.  
*Loranthus* Linn. 9114.  
 — Mart. 9114 a.  
 — Vaill. 6989.  
*Loreá* Stackh. 539.  
*Lorentea* DC. 5311.  
 — Lag. 5310.  
 — Less. 5311 b.  
 — Orteg. 5761.  
*Lorenzanea* Liebm. 10718.  
*Loreya* DC. 11712.  
*Lorinseria* Presl 2441.  
*Lorinsoria* Fee 2441.  
*Loroglossum* Rich. 4084. 4086.  
*Loropetalum* R. Br. 9125 b.  
*Losanaea* Trevis. 186.  
*Lotea* Medic. 12112 b.  
*Loteae* p. 340.  
*Loten* Adans. 273 b.  
*Lotoides* Gris. 12108 f.  
 — Jaub. et Sp. 12068 a. 12085 c.  
*Lotononis* DC., Bth. 12066.  
*Lotophyllum* Rchb. 12108 g.

- Lotophyllum* Link 12108 g.  
*Lotopsis* Spach 4686 (a).  
*Lotos* DC. 9756 b.  
*Lotus* Camer. 4686 (a).  
 — Linn. 12112.  
*Lotzea* Klitz. et K. 2445.  
*Loudetia* Hochst. 2911 a.  
*Loudonia* Bert. 12222 b.  
 — Lindl. 11522.  
*Louichea* L'Her. 10096.  
*Louisia* Rehb. f. 3960.  
*Louradia* Lem. 9801.  
*Lourea* Kunth 4760.  
 — Neck. 12232.  
*Loureira* Cavan. 10994 b.  
 — Meisn. 11253.  
*Lowea* Lindl. 11910.  
*Lowellia* A. Gray 5789.  
*Loxanthera* Blume 9114 g  $\beta$ .  
*Loxanthus* Nees 8201.  
*Loxidium* Vent. 12172.  
*Loxocarpeae* p. 229.  
*Loxocarpus* R. Br. 8354.  
*Loxocarya* R. Br. 3256.  
*Loxodon* Cass. 6332.  
*Loxogramma* Blume 2425 b.  
*Loxogramme* Presl 2425 b.  
*Loxoma* R. Br. 2340.  
*Loxomeria* Sal. 8649 D h.  
*Loxonias* Jack 8350.  
*Loxonieae* p. 229.  
*Loxophyllum* Blume 8352.  
 — Klotzsch 1976.  
*Loxoscaphe* Moore 2511.  
*Loxosoma* Rehb. 2340.  
*Loxospermum* Hochst. 12109.  
*Loxospora* Massal. 1036.  
*Loxostoma* Benth. 7525 b.  
*Loxostylis* Spreng. 11203.  
*Loxotis* R. Br. 8346.  
*Loxsoma* Endl. 2340.  
*Lozada* Benth. 8015 a.  
*Lozania* Mutis 4798.  
*Lozanis* Schult. 4798.  
*Lubinia* Link et O. 8496.  
 — Vent. 8497.  
*Lucaeia* Kunth 3059.  
*Lucernaria* Rouss. 388.  
*Lucianeia* Endl. 6905.  
*Lucilia* Cass. 6334.  
*Lucilioides* DC. 6107 b. 6334 b.  
*Luciliothrichia* Rehb. 6107 b.  
*Lucillia* Rehb. 6334 b.  
*Lucinaea* DC. 6905.  
 — Leand. 9786.  
*Lucinium* Pluk. 11257.  
*Luciola* Smith 3343.  
*Luculia* Sweet 6872.  
*Lucuma* Juss. 8551.  
*Lucya* DC. 6823.  
*Ludia* Comm. 9819.  
*Ludolfia* Adans. 10041.  
 — Willd. 2984.  
*Ludovia* Pers. 4408.  
*Ludovica* Bronn. 9086.  
*Ludwigia* Linn. 11484 b.  
*Ludwigia* Ell. 11484.  
 — Linn. 11484 b.  
 — Roxb. 11483.  
*Ludwigiantha* Torr. et G. 11484 c.  
*Ludwiaria* DC. 11484 b.  
*Lüddemannia* Rehb. f. 3944/ $\alpha$ .  
*Lühea* W. Schmidt 7607.  
 — Willd. 10328.  
*Lütkea* Bong. 11951 e.  
*Lufa* Tourn. 9932.  
*Luffa* Tourn. 9932.  
*Lugoa* DC. 5959 b.  
*Luhea* DC. 10328.  
*Luida* Adans. 2164. 2231.  
*Luisa* Endl. 3960.  
*Luisia* Gaudich. 3960.  
*Luma* A. Gray 11761.  
*Lumanaja* Blanco 11159.  
*Lumbricidia* Vell. 12395 b.  
*Lummitzera* Meisn. 11449.  
*Lumnitzera* Jacq. f. 7426.  
 — Willd. 11449.  
*Lunana* Lindl. 11331.  
*Lunanea* DC. 10269.  
*Lunania* Hook. 9835.  
*Lunaria* Godr. 12102 a.  
 — Linn. 9522.  
 — Riv., Rupp. 2585.  
*Lunasia* Blanco 11331.  
*Lundia* DC. 8283.  
 — Fries 1771.  
 — Puer. 11216.  
 — Schum. 9817 a.  
*Luntia* Neck. 11029.  
*Lunularia* Batsch 2585.  
 — Mich. 2088.  
*Lunularieae* p. 47.  
*Lunulina* Bory 156.  
*Luorea* Jaum. 12345 c.  
*Luperia* DC. 9492 b.  
*Lupinaster* Mönch 12108 e.  
*Lupinoides* Jaub. et Sp. 12068 c.  
*Lupinus* Tourn. 12051.  
*Lupsia* Neck. 6247.  
*Lupularia* C. Koch 7496 a.  
 — Ser. 12102 c.  
*Lupulina* Godr. 12102 c.  
*Lupulinaria* Hamilt. 7496 a.  
*Lupulinum* Riv., Rupp. 12108.  
*Lupulinus* Webb 12108 g.  
*Lupulus* Gris. 7779.  
 — Tourn. 4789.

- Lussacia* Spreng. 8699.  
*Lusuriaga* Pers. 3559.  
*Lutaria* Beauv. 806 $\frac{1}{2}$ .  
*Luteola* Tourn. 9746.  
*Luthera* Schultz 6391.  
*Lutkea* Torr. et Gr. 11951 e.  
*Lutrostylis* Don 7644.  
*Luutia* Neck. 11029.  
*Luvunga* Hamilt. 10532.  
*Luxemburgia* St. Hil. 11272.  
*Luxemburgieae* p. 317.  
*Luziola* Juss. 2705.  
*Luzula* DC. 3343.  
*Luzuriaga* R. Br. 3508.  
 — Ruiz et P. 3559.  
*Luzuriageae* p. 93.  
*Lyallia* Hook. 10139.  
*Lycaste* Lindl. 3922 $\frac{1}{2}$ .  
*Lychaete* J. Ag. 360 a.  
*Lychina* Gray 862.  
*Lychnanthos* Gmel. 10161.  
*Lychnanthus* Linn. 10161.  
*Lychni-Cucubalus* Kölhr. 10158.  
*Lychnidea* Dill. 7784.  
 — Mönch 7961.  
*Lychnideae* p. 284.  
*Lychnoides* Godr. 10151 k.  
*Lychnis* Tourn. 10158.  
*Lychni-Scabiosa* Boerh. 5232 a.  
*Lychnitis* Benth. 7528 a a.  
 — Gaud. 7905 d.  
*Lychnocephalus* DC. 5280.  
*Lychnoides* DC. 5232 a.  
*Lychnophora* Less. 5277 a.  
 — Mart. 5277.  
*Lychnophorites* Mart. 12798.  
*Lychnophorium* Rehb. 5277 b  
*Lychnophoroides* DC. 5277 b.  
*Lychnostemon* Gris. 3577 d.  
*Lychnothamnus* Rupr. 461 a.  
*Lycianthes* Dun. 7822 A e.  
*Lyciae* p. 216.  
*Lycimnia* Hance 7072.  
*Lyciobatos* Endl. 7859 b.  
*Lycioides* Dunal 7822.  
 — Linn. 8547.  
 — Spach 11966 a  $\epsilon$ .  
*Lycioplesium* Miers 7854.  
*Lyciopsis* Spach 11500 b.  
*Lyciosissa* Röm. et Sch. 7859.  
*Lyciothamnos* Endl. 7859 c.  
*Lyciothamnus* Endl. 7859 c.  
*Lycium* Linn. 7859.  
*Lycocotonum* DC. 9426 b.  
*Lycogala* Mich. 1580.  
*Lycomormium* Rehb. f. 3957.  
*Lycoperdacei* p. 35.  
*Lycoperastrum* Mich. 2036.  
*Lycoperdei* p. 35.
- Lycoperdoides* Mich. 2037.  
*Lycoperdon* Dicks. 1669.  
 — Tourn. 1614.  
*Lycopersicocarpum* Dun. 7822 h  $\epsilon$ .  
*Lycopersicon* Tourn. 7821.  
*Lycopersicum* Hill 7821.  
*Lycopodiaceae* p. 68.  
*Lycopodiaster* Lem. 2625.  
*Lycopodioides* Dill. 2625.  
*Lycopodiolithes* Schloth. 2627.  
*Lycopodium* Adans. 2625.  
*Lycopodites* Brongn. 2627.  
*Lycopodium* Brongn. 2625 a.  
 — Linn. 2625.  
*Lycoposis* Gärtn. 7667.  
 — Linn. 7679.  
 — Rauw. 7725.  
*Lycopus* Linn. 7449.  
*Lycoris* Herb. 3701.  
*Lycoseris* Cass. 6284.  
*Lycotis*\* Hfmsg. 6183 b.  
*Lycurus* HBK. 2822.  
*Lydaea* Molin. 11958.  
*Lyellia* R. Br. 2196.  
*Lygeum* Löfl. 2714.  
*Lygia* Fasano 50.7.  
*Lyginia* R. Br. 3273.  
*Lygistoides* DC. 6807 b.  
*Lygistum* P. Br. 6867 a.  
*Lygnidium* Dumort. 1577.  
*Lygodesmia* Don 6433.  
*Lygodiacae* p. 66.  
*Lygodictyon* Smith 2562.  
*Lygodisoea* Rz. et P. 6737.  
*Lygodium* Swartz 2561.  
*Lygodysorea* Röm. et Sch. 6737.  
*Lygos* Adans. 12080.  
*Lymnophila* Blume 7974.  
*Lyncea* Cham. et Schl. 7946.  
*Lyndenia* Miq. 11740.  
*Lyngbia*\* Math. 291.  
*Lyngbya* Agdh. 291.  
 — Gaill. 392.  
 — Hass. 339 a.  
*Lyngbyeae* p. 6.  
*Lyngbyella* Bory 397.  
*Lyonella* Raf. 4947.  
*Lyonettia* Endl. 5885.  
*Lyonia* Ell. 7285.  
 — Nutt. 8661.  
 — Raf. 4947.  
 — Rehb. 8666.  
*Lyonnetia* Cass. 5885.  
*Lyonsia* R. Br. 7130.  
*Lyperanthus* R. Br. 7214.  
*Lyperia* Benth. 7959.  
*Lyprolepis* Steud. 3201.  
*Lyraea* Lindl. 3836.  
*Lyriodendron* DC. 9351.

- Lyrocarpa* Harv. 9556.  
*Lyrosonechus* Sch. Bip. 6426 (c  $\gamma$ ).  
*Lysanthe* Knight et S. 5169 b  $\alpha$ .  
*Lysianthus* Adans. 7396.  
*Lysianthus* Nees 7390.  
*Lysias* Salisb. 4091.  
*Lysichitum* Schott 4392.  
*Lysigonium* Kütz. 32 a.  
*Lysiloma* Benth. 12572.  
*Lysima* Baudo 8494 b  $\gamma$ .  
 — Medic. 8494.  
*Lysimachia* (L.) Mönch 8494.  
 — Medic. 8494 b.  
*Lysimachieae* p. 232.  
*Lysimachion* Tausch 11496 d.  
*Lysimachium* Magn. 11544.  
*Lysimandra* Endl. 8494 a.  
*Lysimastrum* Endl. 8494 b.  
*Lysimia* Baudo 8494 b  $\dagger\ddagger$ .  
*Lysinda* Baudo 8494 b  $\alpha$ .  
*Lysinema* R. Br. 8620.  
*Lysionoteae* p. 228.  
*Lysionotus* Don 8336.  
*Lysionutus* Blume 8334.  
*Lysiostyles* Benth. 7734.  
*Lysipoma* Spreng. 6558  
*Lysipomia* HBK. 6558.  
 — Presl 6558 a.  
*Lysipomiaeae* p. 178.  
*Lysis* Baudo 8492.  
*Lysisporium* Link 1328.  
*Lyssanthe* Kn. et Sal. 5169 b  $\alpha$ .  
*Lyssostalis* Röm. et S. 5169 b a.  
*Lysurei* p. 37.  
*Lysurus* Fries 1678.  
*Lythraceae* p. 326.  
*Lythreae* p. 326.  
*Lythropsis* Rchb. 11544 a.  
*Lythrum* Linn. 11544.  
 — Medic. 11544 c.  
*Lytogomphus* Jungh. 2686.  
*Lytoneuron* Klotzsch 2392.  
*Lytrum* Spreng. 11544.
- M.**
- Maackia* Rupr. 12415.  
*Maasa* Röm. et Sch. 8533.  
*Maba* Forst. 8574  
*Mabea* Aubl. 10979.  
*Maburnia* Pet.-Th. 3604.  
*Macadamia* F. Müll. 5187/ $\iota$ .  
*Macaglia* Vahl 7112.  
*Macahanea* Aubl. 10450.  
*Macairea* DC. 11590.  
*Macananga* Rchb. 10952.  
*Macanea* Juss. 10450.  
*Macaranga* Pet.-Th. 10952.  
*Macarisia* Pet.-Th. 12708.  
*Macarthuria* Hüg. 10151.
- Macbridea* Ell. 7502.  
*Macdonaldia* Gunn 4203.  
*Macella* C. Koch 5758.  
*Maceria* DC. 8273.  
*Macfadyena* DC. 8282.  
*Machaeranthera* Nees 5399.  
*Machaerina* Vahl 3170.  
*Machaerium* Pers. 12373.  
*Machaerophorus* Schltd. 9521.  
*Machaonia* Humb. et B. 6674.  
*Macharina* Steud. 3170.  
*Macharisia* Spreng. 12708.  
*Machenzia* Benth. 8182.  
*Machilus* Nees 5008.  
*Machlis* DC. 5982.  
*Macielia* Vand. 7732.  
*Mackaia* Gray 554.  
*Mackenziea* Nees 8182.  
*Mackleya* Walp. 9453.  
*Macklotia* Korth. 11860.  
*Maclaya* Bernh. 9453.  
*Macleania* Hook. 8676.  
*Macleaya* G. Don 9453.  
*Macledium* Cass. 6320 d.  
*Macleya* R. Br. 9453.  
*Maclovia* DC. 6354 b.  
*Maclura* Nutt. 4696.  
*Macnabia* Benth. 8651.  
*Macnemaraea* Willem. 12709.  
*Macodes* Lindl. 4186.  
*Macoubea* Aubl. 10451.  
*Macoucoua* Aubl. 10808.  
*Macphersonia* Blume 10687.  
*Macrachaenium* Hook. f. 6357.  
*Macradenia* R. Br. 4001.  
*Macraea* Hook. f. 5690.  
 — Lindl. 11414.  
 — Wight 11093 c.  
*Macrandra* Rchb. 6813 b.  
*Macrandria* Wight et A. 6513 b.  
*Macranoplion* Reut. 8463 b.  
*Macrantha* Bunge 8073 b.  
*Macranthea* Boiss. 8066 (b).  
*Macranthela* C. Koch 2929 a  $\beta$ .  
*Macranthera* Torr. 8042.  
*Macranthosbaea* Gris. 7366.  
*Macranthus* Poir. 12347.  
*Macrauchenium* Brid. 2200 k.  
*Macreightia* A. DC. 8570.  
*Macria* Meyer 7614 b.  
 — Ten. 12710.  
*Macrobelium* Schott 4365 p.  
*Macrobia* Webb 9169 b.  
*Macroblepharus* Phil. 2972.  
*Macrobotrys* Don 6352 b.  
*Macrocalyx*\* Miers 6704/ $\iota$ .  
*Macrocapnos* Royle 9479 c.  
*Macrocarpa* Bonnem. 392.  
*Macrocarpaea* Gris. 7390 f.

- Macrocarphus* Nutt. 5821 b.  
*Macrocarpium* Spach 9091 c.  
*Macrocarpon* Dun. 7822 h  $\epsilon$ .  
*Macrocarya* Miq. 11978 e.  
*Macrocaulia* Blume 3838 h.  
*Macrocentron* Boiss. 5209 a.  
*Macrocephalus*\* Nutt., Lindl. 5821 b.  
*Macrocepis* Schlecht. 7290.  
*Macroceras* Decne 9446 b.  
*Macroceratides* Raddi 12305.  
*Macroceratum* DC. 9498.  
*Macrochaetinum* Steud. 3175.  
*Macrocheton* Blume 10560.  
*Macrochilus* Knowlt. et W. 4018.  
 — Presl 6582.  
*Macrochiton* Röm. 10560.  
*Macrochlaena* Walp. 6359 c.  
*Macrochloa* Kunth 2809.  
*Macrochordion* Vriese 3761/1.  
*Macrocline* Torr. et Gr. 5702 b.  
*Macrocnema*\* Lindl. 5502.  
*Macrocnemum* P. Br. 6859.  
 — Rz. et P. 6860.  
 — Vahl 6862.  
 — Vell. 6874.  
*Macrocoma* Hornsch 2241 a.  
*Macrocope* Miers 7859 (c).  
*Macrocymbium* Walp. 12308.  
*Macrocysteae* p. 12.  
*Macrocystis* Agdh. 528.  
*Macrodesmia* Naud. 11609 a.  
*Macrodicnya* Massal. 1057.  
*Macrodon* Arn. 2206 a. 2255.  
 — Naud. 11593 d.  
*Macroglena* Presl 2322 c.  
*Macrogyne* Link et O. 3572.  
*Macrohymenium* Müll. 2257.  
*Macrolacis* Tul. 4635 c.  
*Macrolenes* Naud. 11658.  
*Macrolepis* A. Rich. 3859.  
*Macrolinum* Klitz. 8638 b.  
 — Rehb. 11417 f.  
*Macrolobium* Vahl 12495.  
*Macrolomia* Schrad. 3140.  
*Macrolophium* Spach 10734 (a  $\gamma$ ).  
*Macromelissa* Benth. 7462 a.  
*Macromeria* Don 7685.  
*Macromerum* Burch. 9721.  
*Macromiscus* Turcz. 12225.  
*Macromitron* Schwägr. 2241.  
*Macromitrium* Brid. 2241.  
*Macromyrtus* Miq. 11772.  
*Macronax* Raf. 2984.  
*Macronema* Nutt. 5502.  
*Macronepeta* Benth. 7489 e.  
*Macronymyx* Dalz. 12144.  
*Macroon* Corda 1296.  
*Macropanax* Miq. 9059.  
*Macropelma* Klotzsch 8701 f.  
*Macropetalum* Burch. 7321.  
*Macrophthalma* Gasp. 4704 f.  
*Macrophyllum* A. Rich. 6860.  
*Macropidia* Drumm. 3674.  
*Macropiper* Miq. 4601.  
*Macropelcis* Blume 11735.  
*Macrolethns* Presl 2369.  
*Macropodium* R. Br. 9514.  
*Maeropsidium* Blume 11784.  
*Macropteris* Webb 2395 (b)  
*Macroptilium* Benth. 12321 g.  
*Macrorhynchium* Rehb. 6450.  
*Macrorhynchus* Less. 6450.  
*Macrorrhyncus*\*\* Brongn. 6450.  
*Macroscapus* HBK. 7290.  
*Macroscyphus* Gray 1905.  
*Macrosema* Stev. 12188 l.  
*Macrosiphon* Hochst. 8030.  
 — Miq. 6570 i.  
*Macrosolen* Blume 9114 l.  
*Macrospatha* Don 3466 g.  
*Macrosperma* Endl. 9858 b.  
*Macrosporium* Fries 1293.  
*Macrosporum* DC. 9638.  
*Macrostachys* Miq. 4612 b.  
*Macrostegia* Nees 8145.  
 — Turez. 5082.  
*Macrostema* Pers. 7744.  
*Macrostigma* Hook. 11986.  
 — Kunth 3575.  
*Macrostoma* Griff. 2565.  
 — Hedw. 7744.  
*Macrostomium* Blume 3846.  
*Macrostylis* Bartl. et W. 11368.  
 — Kuhl et H. 4248/1.  
*Macrostylum* Rehb. 9717 c.  
*Macrosyphonia*\* Duby, Lindl. 8479/1.  
*Macrothecium* Brid. 2200.  
*Macrothyrsus* Spach 10722 b  $\beta$ .  
*Macrotomia* DC. 7665.  
*Macrotrichum* Grev. 1391.  
 — Kütz. 580 b.  
*Macrotropis* DC. 12419.  
*Macrotrys* Raf. 9430.  
*Macrotyloma* Wight et A. 12323 b.  
*Macrotys* DC. 9430.  
*Macrozamia* Miq. 2654 b.  
*Macubea* St. Hil. 10451.  
*Macucua* Gmel. 10808.  
*Macularia* Dun. 9770 e.  
*Macuna* Scop. 12305 b.  
*Madablota* Sonn. 10605.  
*Madacarpus* Wight 6139/1.  
*Madaractis* DC. 6158.  
*Madaria* DC. 5567.  
*Madariooides* DC. 5869 a.  
*Madariopsis* Nutt. 5867.  
*Madaroglossa* DC. 5872.  
*Maddenia* Hook. et T. 11969.

- Maddenia Nutt. 8713 c  $\zeta$ .  
 Madea Sol. 5437.  
 Madhuca Gmel. 12711.  
 Madia Molin. 5866.  
*Madieae* p. 157.  
 Madorella Nutt. 5866.  
 Madotheca Dumort. 2110.  
 Madvigia Liebm. 3766.  
 Maelenia Dumort. 3883.  
 Märklinia Brunn. 9086.  
 Maerlensia Fl. Flum. 10336 b  $\alpha$ .  
 Maerua Forsk. 9728.  
 Maerva Endl. 9728.  
 Maesa Forsk. 8533.  
*Maesaceae* p. 234.  
*Maeseae* p. 234.  
 Masureira Bertol. 10569.  
 Nagallana Cavan. 11428.  
     — Comm. 9353.  
 Magarsa DC. 5933 e.  
 Magastachya Palis. 2932 b.  
 Magellana Poir. 11428.  
 Magnolia Linn. 9348.  
     — Plum. 9345.  
     — Spach 9348 d.  
*Magnoliaceae* p. 257.  
 Magnoliastrum DC. 9348 d.  
*Magnolieae* p. 257.  
 Magnusia Klotzsch 10001.  
 Magomyces Endl. 1927 b.  
 Magonaea G. Don 10704.  
 Magonia Fl. Flum. 4959.  
     — St. Hil. 10704.  
 Magostan Adans. 10436 a.  
 Magydaris Koch 9004.  
 Mahagoni Adans. 10579.  
 Mahaleb Röm. 11967 c  $\alpha$ .  
 Maheranga A. DC. 7687.  
 Mahernia Linn. 10302.  
 Mahometa DC. 5551.  
 Mahonia Nutt. 9449 b.  
 Mahurea Aubl. 10411.  
 Maianthemum Wigg. 3546.  
 Maieta Aubl. 11687.  
     — Vent. 11658.  
 Mailelou Adans. 7593.  
 Maillea Parlat. 2727.  
 Mainea Fl. Flum. 11169.  
 Mainomyces\* Lev. 1313.  
 Mairania Neck. 8671.  
 Maireana Moq. 4833.  
 Maireria Scop. 7774.  
 Mairia DC. 5377.  
     — Nees 5377 a.  
 Maïs Adans. 2715.  
 Maiten Feuill. 10776.  
 Maitenus Spreng. 10776.  
 Maizilla Schtd. 2750.  
 Majaca Batsch 3297.  
 Majanthemum Gmel. 3546.  
 Majeta Bartl. 11687.  
 Majorana Tourn. 7456.  
 Malabaila Hoffm. 8917 b.  
     — Tausch 9013.  
 Malabathrum Burm. 5001.  
 Malaccocissus Rupp. 9262.  
 Malacha Hassk. 10223.  
 Malachadenia Lindl. 4064.  
 Malacharia\* Fee 2037/1.  
 Malache Trew 10200 a  $\beta$ .  
 Malachia G. Don 10193 c.  
*Malachieae* p. 284.  
 Malachium Fries 10137.  
 Malachodendron Mitch. 10413 a.  
 Malachodendrum Juss. 10413 a.  
 Malachoderum Fries 1949 b.  
 Malachodes Fries 10134 b  $\alpha$ .  
 Malachra Linn. 10223.  
 Malacmaea Gris. 10619.  
 Malacocarpus Fisch. et M. 11400.  
     — Salm 10022.  
 Malacocephalus Tausch 6266 b.  
 Malacochaete Nees 3229 a.  
 Malacodendron Gis. 10413 a.  
 Malacoides Tourn. 10189.  
 Malacolepis Ledeb. 6267 a.  
 Malacomera Nutt. 6482.  
*Malacophyceae* p. 4.  
 Malacothrix DC. 6429.  
 Malaisia Blanco 4700.  
 Malanea Aubl. 6755.  
 Malaparius Miq. 12360.  
 Malapoenna Adans. 5052.  
 Malasma Scop. 7946.  
 Malaspinaea Presl 8540.  
*Malaxideae* p. 100.  
 Malaxis Pet.-Th. 3823 a.  
     — Swartz 3819.  
 Malbrancia Neck. 11261.  
 Malcolmia Spreng. 9581.  
 Malcomia R. Br. 9581.  
 Malesherbia Rz. et P. 9885.  
*Malesherbiaceae* p. 276.  
 Malinvernia Rab. 1721.  
 Malistachys Endl. 5081 c.  
 Mallacodium Müll. 2265 d.  
 Mallea A. Juss. 10548.  
 Mallingtonia Willd. 8285.  
 Mallococca Forst. 10343 a.  
 Mallogonum Fenzl. 10075.  
 Mallophora Endl. 7553.  
 Mallota A. DC. 7648 a.  
 Mallotum Achar. 877.  
 Mallotus Lour. 11008.  
 Malnaregam Adans. 10521.  
 Malnerega Raf., Röm. 10521.  
 Malocchia Savi 12303.  
 Malochia E. Mey. 12303 b  $\beta$ .

- Malope* Linn. 10189.  
*Malopeae* p. 286.  
*Malortiea* Wendl. 4503/1.  
*Malosma* Nutt. 11198 b.  
*Malouetia* A. DC. 7111.  
*Malpighia* Linn. 10618.  
 — Plum. 10706.  
*Malpighiaceae* p. 300.  
*Malpighiastrum* Vis et M. 10635.  
*Malpighieae* p. 301.  
*Maltebrunia* Kunth 2699.  
*Maluchia* DC 10193 c.  
*Malus* Tourn. 11893 b.  
*Malva* Linn. 10193.  
*Malvaceae* p. 286.  
*Malvarrum* G. Don 10193.  
*Malvastrum* DC. 10193.  
 — A. Gray 10194.  
*Malvaviscoides* Endl. 10200 a γ.  
*Malvaviscus* Dill. 10208.  
 — Gärtn. 10213.  
*Malveae* p. 286.  
*Malveopsis* Presl 10194.  
*Malvinda* Dill. 10220 b.  
*Mamboga* Blanco 6898 b.  
*Mamei* Adans. 10435.  
*Mamillaria* Brongn. 12799.  
 — Rehb. 10017.  
*Mammaria* Cer. 1304.  
*Mammea* J. Ag. 688.  
 — Linn 10435.  
*Mammillaria* Haw. 10017.  
 — Stackh. 667.  
*Mammillaris* Gray 653.  
*Manabaea* Hedw. 7583.  
*Manabea* Aubl. 7583.  
*Manaelia* Bowd. 8505.  
*Managa* Aubl. 12712.  
*Mançanilla* Plum. 10905.  
*Mancoa* Raf. 10172.  
*Mandelorna* Steud. 3037.  
*Mandevilla* Lindl. 7171.  
*Mandihoca* Pis 10996.  
*Mandioca* Link 10996.  
*Mandirola* Decne 8432.  
*Mandragora* Tourn. 7838.  
*Manettia* Adans. 10040.  
 — Mutis 6867.  
*Manga* Rumph. 11210.  
*Mangabiba* Marcgr. 7066.  
*Mangaiba* Pis. 7066.  
*Mangas* Adans. 11210.  
*Manghas* Burm. 7086.  
*Mangifera* Linn 11210.  
*Mangium* Rumph. 11467.  
*Mangle* Plum. 11464 a.  
*Manglesia* Endl. 5169 C.  
 — Lindl. 11882 b.  
*Manglietia* Blume 9349.  
*Manglilla* Juss. 8515.  
*Mangostana* Rumph 10436 a.  
*Manicaria* Gärtn. 4467.  
*Manihot* DC. 10211.  
 — Plum. 10996.  
*Manilkara* Rheede 5555.  
*Manina* Adans. 2038.  
*Manisuris* Linn. 3048.  
*Manitia* Gis. 4256 d.  
*Manium* Scop. 1965 d.  
*Manna* Don 12259.  
*Mannia* Corda 2079.  
*Manoellia* Rehb. 8505.  
*Manopappus* Schultz 6060.  
*Manotes* Sol. 11266.  
*Mansana* Gmel. 12713.  
*Mansoa* DC. 8284.  
*Mantellia* Brongn. 2666.  
*Mantisalca* Cass. 6232 a.  
*Mantisia* Curt. 4256 b.  
*Mantodda* Adans. 12224.  
*Manulea* Linn 7961.  
*Manuleeac* p. 219.  
*Manungala* Blanco 11283.  
*Maoutia* Wedd. 4753.  
*Maoutieae* p. 124.  
*Mapa* Fl. Flum. 12871.  
*Mapania* Aubl. 3206.  
*Mapira* Adans. 2754.  
*Mapouria* Aubl. 6696.  
*Mappa* A. Juss. 10950.  
*Mappia* Adans. 7450.  
 — Jacq. 10485.  
 — Schreb. 9377.  
*Maprounea* Aubl. 10889.  
*Maprounia* Hamilt. 10859.  
*Maprunea* Gmel. 10889.  
*Mapuria* Gmel. 6696.  
*Maqueria* Comm. 11304 e.  
*Maquira* Aubl. 4721.  
*Marainophyllum* Pohl 12872.  
*Maralia* Pet.-Th. 9047.  
*Maranta* Plum. 4279.  
*Marantha* Gled. 4279.  
*Maranthes* Blume 11978 d.  
*Maranthus* Rehb. 11978 d.  
*Marantoides* A. DC. 8519 f.  
*Marantophyllum* Miq. 4382 b.  
*Marara* Karst. 4488.  
*Mararungia* Rumph. 12646.  
*Marasmus* Fries 1995.  
*Marasmodes* DC. 5976.  
*Marathrum* Humb. et B. 4629.  
 — Raf. 8843 c.  
*Marattia* Swartz 2566.  
*Marattieae* p. 66.  
*Marcanthus* Lour. 12347.  
*Marcelia* Cass. 5882 a β.  
*Marcellia* Mart. 7739.

- Marectia* DC. 11627.  
*Maregraavia* Gris. 10456.  
*Maregrafia* Gled. 10456.  
*Maregravia* Plum. 10456.  
*Maregraviaceae* p. 295.  
*Marchalanthus* Nutt. 11078 d.  
*Marchantia* March. 2085  
*Marchantiaceae* p. 47.  
*Marchantieae* p. 47.  
*Marchesinius* Gray 2106.  
*Marckeia* Rich. 7862.  
*Marcarella* Neck. 10826 a *a.*  
*Mareenteria* Nor. 9323 b *c.*  
*Margaleia* Raf. 3138.  
*Margaranthus* Schltd. 7832  
*Margaripes* DC. 6100 b.  
*Margaris* DC. 6717.  
*Margarita* Gaud. 5381.  
*Margaritaria* Koch 6100 b.  
 — Linn. f. 11151.  
*Margarocarpus* Wedd. 4764.  
*Margarospermum* Rehb. 7689 c.  
*Marginaria* Bory, Presl 2460.  
 — A. Rich. 579.  
*Margotia* Boiss. 8960.  
*Margravia* Neck. 10456.  
*Margyricarpus* Rz. et P. 11933.  
*Margyrocarpus* Pers. 11933.  
*Maria* DC. 8663 b.  
 — Antonia Parl. 1.070.  
*Marialva* Vand. 10421 a.  
*Marialvaea* Mart. 10421 a.  
*Marialvea* Spreng. 10421 a.  
*Mariana* Hill 6246.  
*Marianthemum* Schrank 6608 a.  
*Marianthus* Hügel 10751.  
*Marica* Schreb. 3620.  
*Mariera* Walp. 9567.  
*Marignia* Comm. 11241.  
*Marila* Swartz 10410.  
*Mariminna* Ung. 4318.  
*Marina* Liebm. 12178.  
*Maripa* Aubl. 7736.  
*Mariscus* Ehrh. 3193.  
 — Hall. 3235.  
 — Mönch 3230 d.  
 — Vahl 3240.  
*Marjorana* G Don 7456.  
*Marlea* Roxb. 9094.  
*Marlierea* Cambess. 11749.  
*Marmoritis* Benth. 7489 f.  
*Marogna* Salisb. 4261.  
*Maronea* Massal. 1032.  
*Marotti* Rheede 9847.  
*Marottia* Raf., Röm. 9847.  
*Marquartia* Hassk. 4406.  
 — Vog. 12448.  
*Marquisia* A. Rich. 6732.  
*Marrubiastrum* Jacq. 7517 b.  
*Marrubiastrum* Rupp. 7523.  
 — Tourn. 7507 a.  
*Marrubieae* p. 204.  
*Marrubium* Benth. 7508 b.  
 — Linn. 7508.  
*Marsana* Sonn. 10527.  
*Marschallia* Bartl. 5859.  
*Marsdenia* R. Br. 7307.  
*Marsea* Adans. 5534 d.  
*Marshallia* Gmel. 11714.  
 — Schreb. 5859.  
*Marsiliae* Endl. 2612.  
 — Neck. 2610.  
*Marsilea* Linn. 2612.  
 — Mich. 2092. 2093. 2095.  
*Marsileaceae* p. 67.  
*Marsipospermum* Juss. 3345 b.  
*Marsippospermum* Desv. 3345 b.  
*Marsupella* Dumort. 2127.  
*Marsupia* Dumort. 2141.  
*Marsupianthes* Rehb. 7436.  
*Marsypianthes* Mart. 7436.  
*Marsypianthus* Bartl. 7436.  
*Marsypocarpus* Neck. 9618.  
*Martagon* Rupp. 3414 b.  
*Martela* Adans 1935. 1965.  
*Martella* Scop. 1937.  
*Martensia* Gis. 4270.  
 — Hering 781.  
 — Rehb. 7273.  
*Martia* Endl. 12165.  
 — Leand. 12272.  
 — Spreng. 10461.  
*Martinellius* Gray 2111. 2136. 2137.  
*Martineria* Fl. Flum. 10408.  
*Martinezia* Ruiz et P. 4487.  
*Martiniera* Guill. 11411.  
*Martinsia* Godr. 9641.  
*Martiusia* Benth. 12465.  
 — Schult. 12272.  
*Martrasia* Lag. 6350 b.  
 — Spreng. 6352.  
*Martynia* Houst. 8267.  
 — Linn. 8266.  
 — Moon 8133.  
*Marubium* Roth 7508.  
*Marum* Rupp. 7546.  
*Marumia* Blume 11640.  
 — Reinw. 10398.  
*Marurang* Adans. 12646.  
*Maruta* Cass. 5884.  
*Mascagnia* Bert. 10601 b.  
*Mascarenhasia* A. DC. 7176.  
*Maschalanthus* Blume 6794.  
*Maschalanthus* A. DC. 7719 b.  
 — Schulz 2259 d.  
*Maschalarrhen* Spreng. 2186 b.  
*Maschaligalium* DC. 6630 a *g.*  
*Maschalocarpus* Spreng. 2259 d.

- Maschalogalium* Walp. 6630 a 9.  
*Maschalostachys* Benth. 7496 e.  
*Masdevallia* Rz. et P. 3800.  
*Massalongia* Körb. 1021.  
*Massaria* De Not. 1709.  
*Massonia* Endl. 3453 b.  
 — Linn. 4353.  
*Massowia* C. Koch 4387.  
*Mastacanthus* Endl. 7573.  
*Mastichina* Benth. 7457 a.  
*Mastichinia* Endl. 7457 a.  
*Mastichodendron* Jacq. 8547.  
*Mastichonema* Kütz. 321.  
*Mastichothriceae* p. 7.  
*Mastichothrix* Kütz. 320.  
*Mastigobryum* Nees 2119.  
*Mastigonema* Schwabe 321  
*Mastigophora* Nees 2114 a. 2120.  
*Mastigophorus* Cass. 6339 b.  
*Mastigoscleria* Nees 3138.  
*Mastigosporium* Riess 1794.  
*Mastixia* Blume 9097.  
*Mastocarpos* Targ. 705.  
*Mastocarpus* Kütz. 653.  
*Mastodia* Hook. f. 409.  
*Mastogonia* Ehrenb. 25.  
*Mastomyces* Mont. 1791.  
*Mastophora* Decne 629.  
*Mastostigma* Stocks 7352/1.  
*Mastrucium* Cass. 6268 b.  
*Mastyxia* Spach 9097.  
*Masus* G. Don 7966.  
*Mataiba* Hedw. 10660.  
*Matamoria* Llav. et L. 5286 e.  
*Mataxa* Spreng. 5896 b.  
*Matayba* Aubl. 10660.  
*Matazanthus* Rehb. 6143.  
*Mateatia* Fl. Flum. 10259 b.  
*Matelea* Aubl. 7286.  
*Matella* Bartl. 7286.  
*Mathea* Vell. 7894.  
*Mathewisia* Hook. et A. 9611.  
*Mathieuia* Klotsch 3729.  
*Mathiola* R. Br. 9492.  
 — Scop. 6753 b.  
*Matisia* Humb. et B. 10251.  
*Matonia* R. Br. 2536.  
*Matourea* Aubl. 7978 a.  
*Matrella* Pers. 3052.  
*Matricaria* Linn. 5918.  
 — Gaud. 5912.  
*Matricarietum* Rehb. 5972 c.  
*Matricarioides* DC. 5972 c.  
*Matthaea* Blume 5000.  
*Matthewsia* Rehb. 9611.  
*Matthiola* Plum. 6753 b.  
 — Spreng. 9492.  
*Matthisonia* Lindl. 12715.  
*Matthissonia* Raddi 12715.  
*Mattia* Schult. 7726.  
*Mattiastrum* Boiss. 7727 b.  
*Mattonia* Endl. 2536.  
 — Smith 4262.  
*Mattuschkaea* Schreb. 6664.  
*Mattuschkeia* Batsch 6664.  
*Mattuschkia* Gmel. 4617.  
*Maturea* Gmel. 7978 a.  
*Mauchartia* Neck. 8791 a.  
*Mauduyta* Comm. 11283.  
*Maublia* Thunb. 3419.  
*Maukeia* Rehb. 10129 b.  
*Maukschia* Heuff. 3122.  
*Mauneia* Pet.-Th. 12716.  
*Maurandia* Ort. 7922.  
*Maurandya* G. Don 7922.  
*Maurella* Dun. 7822 b.  
*Mauria* Kunth 11197.  
*Mauritia* Linn. f. 4458.  
*Maurocena* Linn. 10807.  
*Maurocenia* Leman 2102.  
 — Linn. 10807.  
*Maurocenius* Gray 2102.  
*Maurocenna* Linn. 10807.  
*Mavia* Bertol. 12570.  
*Mavrocarpus* Naud. 11593 e.  
*Maxillaria* Rz. et P. 3922.  
*Maximiliana* Mart. 4498.  
*Maximilianeae* Rehb. 4498.  
 — Schrank 10363.  
*Maximowiczia* Rupr. 9341.  
*Maya* Benth. 12409 a.  
*Mayaca* Aubl. 3297.  
*Mayacaceae* p. 85.  
*Mayanthemum* DC. 3546.  
*Mayarsa* Endl. 5933 e.  
*Maycockia* A. DC. 7065.  
*Mayepea* Aubl. 7024.  
*Mayeta* Juss. 11687.  
*Mayna* Aubl. 9344.  
 — Raddi 9816.  
*Mays* Tourn. 2715.  
*Maytenus* Juss. 10776.  
 — Molin. 7023.  
*Mayz* Rupp. 2715.  
*Mazeutoxeron* Labill. 11356.  
*Mazinna* Spach 10994 b.  
*Mazosia* Massal. 1105.  
*Mazus* Lour. 7966.  
*Mazzantia* Mont. 2039.  
*Meadia* Catesb. 8486.  
*Meborea* Aubl. 11148.  
*Mecardonia* Rz. et P. 7978 a.  
*Mecistosa* Blume 7420.  
*Meckelia* Mart. 10630 b.  
*Meclatis* Spach 9358 a.  
*Mecon* Bernh. 9461 b α.  
*Meconella* Nutt. 9472.  
 — Spach 9461 b γ.

- Meconidium* Spach 9461 b  $\beta$ .  
*Meconium* Spach 9461 b  $\alpha$ .  
*Meconopsis* Vig. 9459.  
*Meconostigma* Schott 4365 n.  
*Mecopus* Benn. 12234.  
*Mecosa* Blume 4091.  
*Mecosorus* Klotzsch 2456.  
*Medea* Klotzsch 11045.  
*Medeola* Gron. 3540.  
*Medica* Tourn. 12102.  
*Medicago* Linn. 12102.  
*Medicia* Gardn. et Ch. 7180.  
*Medicula* Medic. 12102.  
*Medicusia* Mönch 6420 a.  
*Medinella* Rehb. 11643.  
*Medinilla* Gaudich. 11643.  
*Medium* Tourn. 6608 a.  
*Medora* Kunth 3550.  
*Medullosa* Cotta 2669.  
*Medulloxylon* Hart. 4558 a.  
*Medusa* Lour. 10284.  
*Medusaea* Rehb. 10877 d.  
*Medusather* Gris. 3013 b  $\alpha$ .  
*Medusea* Haw. 10877 d.  
 — Nutt. 5722 a.  
*Medusina* Chev. 1964.  
*Medusula* Eschw. 957.  
 — Pers. 10284.  
 — Tode 1163.  
*Meerburgia* Mönch 10099.  
*Meesea* Müll. 2218.  
*Meesia* Gärtn. 11280.  
 — Hedw. 2218.  
*Meesiaeae* p. 53.  
*Meesua* Batsch 10442.  
*Megabotrya* Hance 11315.  
*Megacarpaea* DC. 9564.  
*Megacarpha* Hochst. 6943.  
*Megacephalon* Gaud. 6257 c.  
*Megachloa* Godr. 2937 c.  
*Megacista* A. DC. 8471 a.  
*Megaclinium* Lindl. 3837.  
*Megadenus* Raf. 3229.  
*Megalachne* Steud. 2912.  
*Megalangium* Brid. 2200.  
*Megalithe* Gaud. 7399 l.  
*Megalastrum* A. Gray 5383.  
*Megalospora* Meyen et F. 1005.  
*Megamilia* Doch. 11893 b  $\zeta$ .  
*Megaphyton* Artis 2636.  
*Megaphytum* Ung. 2636.  
*Megapterium* Spach 11489 c.  
*Megasanthes* G. Don 6598 a.  
*Megasanthus* Rehb. 6598 a.  
*Megasea* Haw. 9186 f.  
*Megasiphon* A. DC. 7171 c.  
*Megaspermum* Sch. Bip. 6254 (A b).  
*Megastachya* Palis. 2932 b.  
*Megastegia* Don 12149.  
*Megastylis* Blume 11108.  
*Megathecium* Link 1702.  
*Megistocarpus* Bernh. 7830.  
*Meiadenia* A. DC. 7154 a.  
*Meibomia* Adans. 12585.  
*Meineckia* Baill. 11127.  
*Meiomeris* Dun. 7822 e  $\alpha$ .  
*Meionectes* R. Br. 11517.  
*Meionectis* Walp. 11517.  
*Meiosiphon* A. DC. 7137 b.  
*Meiostemones* p. 300.  
*Meiracylbum* Rehb. f. 4072.  
*Meisarrhena* Rehb. 7952.  
*Meisnera* Rehb. 11567.  
*Meisneria* DC. 11567.  
*Meissarrhena* R. Br. 7952.  
*Meissneria* Fee 964.  
 — Naud. 11567.  
*Meistera* Gis. 4261.  
*Meisteria* Gmel. 12717.  
 — Scop. 5250.  
 — Sieb. et Z. 8665.  
*Mejonectes* Bartl. 11517.  
*Melachne* Schrad. 3198.  
*Meladenia* Turcz. 12125.  
*Melaenacranis* Schrad. 3208.  
*Melalema* Hook. f. 6125.  
*Melalemma* Walp. 6125.  
*Melaleuca* Linn. 11880.  
*Melaleuceae* p. 334.  
*Melamiri* Endl. 4604 a.  
*Melampodieae* p. 151.  
*Melampodinae* p. 151.  
*Melampodium* Linn. 5651.  
*Melampsora* Cast. 1432.  
*Melampyreae* p. 223.  
*Melampyrum* Tourn. 8074.  
*Melanacranis* Rehb. 3208.  
*Melanampelos* Röm. 9925 a  $\alpha$ .  
*Melananthera* Rich. 5681.  
*Melananthos* Pohl 12873.  
*Melananthus* Walp. 7604.  
*Melanchonium* Ritg. 1216.  
*Melanchrysum* Cass. 6201 a.  
*Melanconium* Link 1216.  
*Melancranideae* p. 83.  
*Melancranus* Vahl 3208.  
*Melandrium* Röhl 10153.  
*Melandryum* Rehb. 10153.  
*Melanea* Pers. 6755.  
*Melanenthera* Link 5641.  
*Melanerythrothea* Schuch. 10730 (a).  
*Melania* Brid. 2223.  
*Melanium* P. Br. 11545.  
 — Ging. 9782 e.  
 — Rich. 11607.  
 — Zipp. 12874.  
*Melanocalyx* Endl. 6613 a.  
*Melanocenchris* Nees 2879.

- Melanococca* Blume 11220.  
 — Mey. 5079 a.  
*Melanocranis* Endl. 3208.  
*Melanocrommyum* Webb 3466 (b).  
*Melanocybe* Fries 1729 c.  
*Melanodendron* DC. 5415.  
*Melanogahnia* Endl. 3195 a.  
*Melanogaster* Corda 1665.  
*Melanolepis* Rehb. et Z 11010.  
*Melanoloma* Cass. 6236 C o.  
*Melanopappus* C. Koch 6236 b  $\beta$ .  
*Melanophlomus* Gris. 7905 c.  
*Melanophthalnum* Fee 1734 b.  
*Melanopsidium* Cels 6968.  
 — Colla 12718.  
 — Poit. 6798.  
*Melanorhoea* Spach 11205.  
*Melanorrhaea* Endl. 11205.  
*Melanorrhoea* Wall. 11205.  
*Melanoschoenus* Mich. 3235.  
*Melanoselinum* Hoffm. 8952.  
*Melanoseris* Decne 6437.  
*Melanosinapion* Rehb. 9661 a.  
*Melanosinapis* DC. 9661 a.  
*Melanosorium* Link 1240.  
*Melanosorus* Not. 1844.  
*Melanosperma* Walp. 7965.  
*Melanospora* Corda 1780.  
*Melanosticta* DC. 12459.  
*Melanostictie* Ren. 7412.  
*Melanostoma* Bon. 1834 b.  
*Melanostroma* Corda 1834 b.  
*Melanotheca* Fee 1106.  
*Melanotis* Neck. 12719.  
*Melanotrichum* Corda 1284.  
*Melanoxylon* Schott 12490.  
*Melanoxylum* Walp. 12490.  
*Melanthalia* Mont. 696.  
*Melanthera* Rohr 5681.  
*Melanthes* Hassk. 11096.  
*Melanthesa* Blume 11096.  
*Melanthiaceae* p. 87.  
*Melanthieae* p. 87.  
*Melanthium* Linn. 3379.  
*Melapia* Dochn. 11893 b  $\beta$ .  
*Melasanthus* Pohl 7560 b.  
*Melasma* Berg. 7946.  
*Me'asmia* Lev. 1782.  
*Melaspheerula* Gawl. 3651.  
*Melastemon* Salisb. 8649 D s.  
*Melastoma* Burm. 11594.  
*Melastomaceae* p. 327.  
*Melastomastrum* Naud. 11597.  
*Melastomeae* p. 327.  
*Melenerina* Sch. Bip. 6219 f.  
*Melhania* Forsk. 10308.  
*Melia* Linn. 10546.  
*Meliaceae* p. 298.  
*Melianthaceae* p. 304.  
*Melianthus* Tourn. 10724.  
*Melica* Linn. 2949.  
 — Rehb. 2949 b.  
*Melichrus* R. Br. 8605.  
*Melicocca* Linn. 10681.  
*Melicoceus* P. Br. 10681.  
*Melicope* Forst. 11332.  
*Melicytus* Forst. 9798.  
*Melidepas* Endl. 8605 b.  
*Melidium* Eschw. 1428.  
*Melidora* Salisb. 8675.  
*Melieac* p. 298.  
*Meliglossum* Schtd. 3379 b.  
*Meliglossus* Endl. 3379 b.  
*Melilobus* Mitch. 12545.  
*Melilotata* Medic. 12106 b.  
*Melilotos* Bronn 12106.  
*Melilotus* Tourn. 12106.  
*Melinia* Deene 7280.  
*Melinis* Palis. 2766.  
*Melinospermum* Walp. 12058.  
*Melinum* Link 2701.  
 — Medic. 7481.  
*Melioblastis* Griff. 4329.  
*Meliocarpus* Boiss. 9001.  
 — Fenzl 9001 b.  
*Melioides* Endl. 7004 b  $\beta$ .  
*Meliola* Fries 1758.  
*Meliopsis* Rehb. 7004 b  $\beta$ .  
*Meliosma* Blume 10716.  
*Meliosmeae* p. 303.  
*Meliphlea* Zucc. 10197.  
*Meliphyllum* Benth. 7465.  
*Melissa* Hall. 7499.  
 — Linn. 7465.  
*Melisseae* p. 202.  
*Melissithus* Medic. 12105.  
*Melissitus* Medic. 12105.  
*Melissoides* Benth. 7430 d.  
*Melissophyllum* Adans. 7499.  
*Melissophyllum* Riv. 7499.  
*Melistaurum* Forst. 9809 a  $\gamma$ .  
*Melitis* Gled. 7499.  
*Melitoxylon* Hart. 4589.  
*Melitroxylon* Hart. 4545/1.  
*Melittideae* p. 204.  
*Melittiosporium\** Lindl. 1836.  
*Melittis* Linn. 7499.  
*Mc littosporium\** Lev. 1836.  
*Mella* Vand. 7978 c.  
*Mellinis* Endl. 2766.  
*Mellittiosporium* Corda 1836.  
*Mellitis* Scop. 7499.  
*Mellobium* A. Juss. 12064.  
*Melloca* Lindl. 4873.  
*Mellolobium* Endl. 12064.  
*Melo* Tourn. 9935 b.  
*Melobesia* Lamx. 628.  
*Melocacteae* p. 279.

- Melocactus* DC. 10020.  
 — Nutt. 10017.  
 — Rupp. 10027.  
*Melocanna* Röp. et T. 3000.  
*Melocarduu*s Tabern. 10020.  
*Melochia* Linn. 10297.  
 — Medic. 10298.  
*Melodinus* Forst. 7071.  
*Melodorum* Lour. 9324.  
*Melogramma* Fries 1699.  
*Melolobium* Eckl. et Z. 12064.  
*Melongena* Tourn. 7822 h &.  
*Melopepo* Tourn. 9936 c.  
*Melopyra* Dochn. 11893 a §.  
*Meloseira* Agdh. 32.  
*Melosira* Spreng. 32.  
*Melosireae* p. 1.  
*Melosperma* Benth. 7965.  
*Melothria* Linn. 9916.  
*Melothrieae* p. 277.  
*Melotria* Scop. 9916.  
*Melvilla* Anders. 11545.  
*Melycytus* Scop. 9798.  
*Memaeeylon* Mitch. 8657 a.  
*Membranifolia* Stackh. 709.  
*Membranoptera* Stackh. 761.  
*Memecyleae* p. 331.  
*Memecylon* Linn. 11739.  
*Memecylum* Linn. 11739.  
*Memnonium* Corda 1327.  
*Memorialis* Ham. 4765.  
*Memphitidia* Walp. 6748.  
*Menais* Löfl. 7640.  
*Menaphronocalyx* Pohl 12875.  
*Menarda* Comm. 11091.  
*Menastelma*\* Lindl. 7230.  
*Mendezia* DC. 5670.  
*Mendocia* Spreng. 8085.  
*Mendoncia* Vell 80~5.  
*Mendoni* Adans. 3417.  
*Mendoza* Rz. et P. 8085.  
*Menducia* St. Hil. 8085.  
*Menegazzia* Massal 1065.  
*Meneghinia* Endl. 7696.  
 — Trevis. 788.  
 — Vis. 8439.  
*Meneritaria* Herm. 2765.  
*Menestoria* DC. 6939.  
*Menestrata* Fl. Flum. 5035 d.  
*Mengea* Schauer 4890.  
*Menianthes* Neck. 7414.  
*Menichea* Sonn. 11809 b  
*Menicosta* Rehb. 9296.  
*Menilia* Pers. 1357.  
*Menioeus* Desv. 9527.  
*Meniscieae* p. 62.  
*Meniscium* Schreb. 2450.  
*Meniscosta* Blume 9296.  
*Meniscotia* Rehb. 9296.  
*Menisperma* Hassk. 9262.  
*Menispermacceae* p. 255.  
*Menispermeae* p. 255.  
*Menispernum* Tourn. 9262.  
*Menispora* Pers. 1335.  
*Menkea* Lehm. 9610.  
*Menoanthes* Hall. 7414.  
*Menoceras* R. Br. 6547 b.  
*Menodora* Humb. et B. 7001.  
 — A. Gray 7001 b.  
*Menodoreae* p. 190.  
*Menodoroides* Scheele 7001 d.  
*Menodoropsis* A. Gray 7001 c.  
*Menonvillea* DC. 9570.  
*Menotris* Rehb. 4097.  
*Mentha* Linn. 7448.  
*Menthastrum* Rupp. 7448 a.  
*Mentheae* p. 202.  
*Menthidium* G. Don 7437 q.  
*Mentzela* Juss. 9888.  
*Mentzelia* Linn. 9888.  
*Menyantheae* p. 200.  
*Menyanthes* Medic. 7415.  
 — Tourn. 7414.  
*Menzelia* Gled. 9888.  
*Menziesia* Smith 8709.  
*Menziezia*\* J. 8709.  
*Meoschium* Palis. 3085.  
*Mephtidia* Reinw. 6748.  
*Merasperma* Raf. 807.  
*Merathrepta* Raf. 2908.  
*Meratia* A. DC. 7700.  
 — Cass. 5625.  
 — Laun. 11907.  
*Merciera* A. DC. 6615.  
*Merciereae* p. 180.  
*Merckia* Fisch. 10123. •  
*Merckieae* p. 283.  
*Mercklinia* Regel 5170.  
*Mercurialis* Linn. 10939.  
*Merendera* Ram. 3396 a.  
*Meretricia* Ner. 6981.  
*Merettia* Trevis. 233.  
*Meriana* Fl. Flum. 7768.  
 — Poir. 11721.  
 — Trew 3646.  
 — Vent. 11604.  
*Meriandra* Benth. 7480.  
*Meriania* Swartz 11721.  
*Mericarpaea* Boiss. 6628.  
*Merida* Neck. 10052.  
*Meridema* Don 9205 a.  
*Meridiana* Hill 6201.  
 — Linn. 10052.  
*Meridieae* p. 1.  
*Meridion* Agdh. 4.  
*Meridium* Fries 4.  
*Merimea* Cambess. 10474 a.  
*Meringium* Presl 2332.

- Meriolix* Raf. 11488.  
*Merisachne* Steud. 2789.  
*Merisma* Pers. 1952 f.  
*Merismopedia* Meyen 407.  
*Merismopoedia* Kütz. 407.  
*Merisostigma* Dietr. 3640.  
*Meristotropis* Fisch. et M. 12135.  
*Merizomyria* Pollin. 319.  
*Merzia* Borkh. 2091—2102.  
 — Rchb. 10123.  
*Merkusia* Vriese 6537.  
*Merope* Röm. 10523 c.  
*Merosporium* Corda 1536.  
*Merostachys* Spreng. 2:92.  
*Merremia* Dennst. 7753.  
*Merrertia* Gray 233.  
 — Sol. 8539.  
*Mertensia* Grat. 580.  
 — HBK. 4686 d.  
 — Roth 7693.  
 — Thunb. 746.  
 — Willd. 2540 a.  
*Merulius* Bauh. 1983.  
 — Hall. 1970.  
*Meryta* Forst. 9067.  
*Mesadenia* Raf. 6145 b.  
*Mesanthemum* Körn. 3290.  
*Mesanthus* Nees 3266.  
*Mesembrianthemum* Batsch 10040.  
*Mesembryanthemaceae* p. 280.  
*Mesembryanthemum* Dill. 10040.  
*Mesembryanthus* Neck. 10040.  
*Mesembrynia* Decne 5204 e.  
*Mesembryum* Adans. 10040.  
*Mesenterica* Pers. 1161.  
 — Tode 1164.  
*Mesenterium* Endl. 1923 c.  
*Mesitis* Vog. 12431 a.  
*Mesocarpus* Hass. 384.  
*Mesocena* Ehrenb. 122.  
*Mesocentron* Cass. 6236 D y.  
*Mesochlaena* R. Br. 2437.  
*Mesoclastes* Lindl. 3960.  
*Mesococe* Miers 7859 (b).  
*Mesodactylus* Wall. 4253 b.  
*Mesodetra* Raf. 5838 b.  
*Mesogloea* Spreng. 482.  
*Mesogloia* Agdh. 482.  
*Mesogloiaeae* p. 11.  
*Mesogloja* Lyngb. 482.  
*Mesogramma* DC. 6133.  
*Mesogyne* Sternb. 9186 (f).  
*Mesomelaena* Nees 3161.  
*Mesona* Blume 7423.  
*Mesophacria* G. Don 7437 o.  
*Mesophonia* Endl. 7437 o.  
*Mesophylla* Dumort. 2140.  
*Mesopus* Fries 1980.  
 — Rchb. 1952 h.
- Mesoregma* Corda 2050.  
*Mesosetum* Steud. 2793.  
*Mesosphaeria* Benth. 7437 o.  
*Mesosphaerum* Adans. 7437 o.  
*Mesospinidium* Rehb. f. 4016.  
*Mesosteirus* DC. 5968 b.  
*Mesotaenium* Nág. 245.  
*Mesoteirus* Endl. 5968 b.  
*Mesothema* Presl 2362 d.  
*Mespilodaphne* Nees 5022.  
*Mespilophora* Neck. 11895.  
*Mesphilus* Medic. 11895.  
 — Wahl. 11898.  
*Messerschmidia* Asso 7731.  
 — DC. 7648 e.  
 — B. Juss. 7648.  
 — Röm. et S. 7650.  
*Messerschmidtia* Endl. 7650.  
 — Kunth 7648.  
*Messersmidia* Linn. 7648.  
*Mesterna* Adans. 12720.  
*Mestotes* Soland. 10866 a.  
*Mesua* Linn. 10412.  
*Metabasis* DC. 6401.  
*Metabolos* Bl., DC. 6809.  
*Metabolus* A. Rich. 6809.  
*Metabolus* Hassk. 6809.  
*Metachilum* Lindl. 3858.  
*Metagnanthus* Endl. 5960.  
*Metagonia* Nutt. 12642.  
*Metalasia* R. Br. 6083.  
*Metalasioides* DC. 6115 a.  
*Metalasiopsis* Sch. Bip. 6073 e  $\beta$ .  
*Metaplexis* R. Br. 7226.  
*Metastelma* R. Br. 7230.  
*Metastelmeae* p. 195.  
*Metaxanthus* Walp. 6143.  
*Metaxyta* Presl 2531.  
*Metazanthus* Meyen 6143.  
*Metella* Cam., Rchb. 7868.  
*Meteorina* Cass., DC. 5938 a.  
*Meteorium* Brid. 2260 c.  
*Meteorus* Lour. 11809 b.  
*Methonica* Herm. 3417.  
*Methoricum* Rchb. 10252.  
*Methorium* Schott et E. 10252.  
*Methyscophyllum* E. et Z. 10775.  
*Metopium* P. Br. 11199 b.  
*Meteorium* Rchb. 2260 c.  
*Metraxylon* Hassk. 4454.  
*Metrocynia* Pet.-Th. 12538.  
*Metrodona* Endl. 11336.  
*Metrodora* Rchb. 11336.  
*Metrodorea* St. Hil. 11336.  
*Metrosideros* R. Br. 11865.  
*Metroxylon* Rottb. 4454.  
*Metternichia* Mikan 7883.  
*Metternichieae* p. 217.  
*Metzgeria* Corda 2093.

- Metzgeria* Raddi 2092.  
*Metzgeriaeae* p. 48.  
*Metzlera* Endl. 6559.  
*Metzleria* Rchb. 6559.  
*Meum* Tourn. 8867.  
*Meutan* Endl. 9435 b.  
*Meyenia* Nees 8088.  
 — Schleidt. 7885 a.  
*Meyenites* Ung. 12811.  
*Meyera* Adans. 10133.  
 — Schreb. 5782.  
*Meyeria* DC. 5849.  
*Meyna* Link 6751.  
*Meynia* Schult. 6751.  
*Mezereon* Gray 5108 a.  
*Mezereum* Spach 5108 a.  
*Mezierea* Gaudich. 9989.  
*Mezleria* Presl 6559.  
*Mezoneuron* Brøn 12451.  
*Mezoneurum* DC. 12451.  
*Meznevron* Desf. 12451.  
*Miainomyces* Corda 1313.  
*Mibora* Adans. 2724.  
*Miboria* Fries 2724.  
*Micagrostis* Anth. 2724.  
*Micambe* Adans. 9714.  
*Micaraea\** Mont. 887.  
*Micarea* Fries 887.  
*Michauxia* L'Her. 6607.  
 — Neck. 6106.  
*Michelaria* Dumort. 2973.  
*Michelia* Amm. 75 0.  
 — Houst., Adans. 7601/1.  
 — Linn. 9350.  
*Michoxia* Fl. Flum. 12876.  
*Miconia* Ruiz et P. 11694.  
*Miconiastrum* Naud. 11679.  
*Miconiaeae* p. 329.  
*Micractis* DC. 5756.  
*Micradenia* A. DC. 7173 b.  
*Micraea* Miers 7418.  
*Micraloa* Bias. 204.  
*Micrampelis* Raf. 9963.  
*Micandra* Benth. 10984.  
 — R. Brown 10980 b.  
*Micrantemum* St. Hil. 7995.  
*Micranthea* A. Juss. 11085.  
 — Walp. 8066 (a).  
*Micranthela* C. Koch 2929 a *u.*  
*Micranthella* Naud. 11604.  
*Micranthemum* Rich. 7995.  
*Micranthera* Bess. 2973 b.  
 — A. DC. 8519 b.  
 — Chois. 10421 a.  
*Micranthes* Bertol. 7548/1.  
 — Dunal 7822 d.  
 — Haw. 9186 g.  
*Micranthemum* Desf. 11085.  
 — Presl 12108 f.  
*Micranthis* Baill. 11029 b.  
*Micranthus* Pers. 3646.  
 — Roth 7988/1.  
 — Wendl. 8160.  
*Micrargeria* Benth. 8037.  
*Micrasterias* Agdh. 166.  
*Micrechites* Miq. 7167.  
*Micrelium* Forsk. 5605 a.  
*Micereremia* Benth. 8643 c.  
*Microbalanus* Blume 11976 b.  
*Microblepharis* Wight et A. 9879 a.  
*Microbotryum* Lev. 1180.  
*Microbrochis* Presl 2496.  
*Microbryum*\* Br. et Sch. 2270 1/2.  
*Microcachrys* Hook f. 4572.  
*Microcaelia*\* Lindl. 3847.  
*Microcala* Link 7374.  
*Microcale* G. Don 7374.  
*Microcalia* A. Rich. 5455.  
*Microcalyx* C. Koch 7905 b.  
*Microcarpaea* Benth. 7999.  
 — R. Br. 8009.  
*Microcarpium* Spach 9091 d.  
*Microcarpon* Schrad., Gm. 2040.  
*Microcarpum* Lem. 2040.  
*Microcarya* Röm. 11966 a  $\eta$ .  
*Microcentron* Cass. 6257.  
 — Näg. 6257 (c).  
*Microcephalon* Gaud. 6257 g.  
*Microcera* Desmaz. 1496.  
*Microceras* Morr. et D. 9446 a.  
*Microcerasus* Webb 11967 c  $\delta$ .  
*Microchaeta* Nutt. 5749.  
 — Rchb. 3151 a.  
*Microchaete* Benth. 6360.  
*Microchilus* Presl 4192.  
*Microchlaena* Spreng. 2708.  
 — Wall., W. et A. 10318.  
*Microchloa* R. Br. 2865.  
 — Trin. 3031.  
*Microcladia* Grev. 615.  
*Microclinium* Meissn. 5096 c.  
*Microcnemum* Linn. 6859.  
*Micrococca* Benth. 10918.  
*Microcochle* Benth. 12321 f.  
*Microcodon* A. DC. 6597.  
*Microcoecia* Hook. f. 5627.  
*Microcoelia* Lindl. 3847.  
*Microcoleus* Desmaz. 278.  
*Microcoma* DC. 6320 b.  
*Microcorys* R. Br. 7541.  
*Microcos* Linn. 10343 a  $\beta$ .  
*Microcrater* Endl. 1870 c.  
*Microcybe* Turcz. 11358.  
*Microcystis* Kütz. 218.  
*Microdendron* Naud. 11701 c  $\delta$ .  
*Microderis* DC. 6126 b. 6419.  
*Microderris* Endl. 6126 b.  
*Microdesmia* Benth. 11972 c.

- Microdesmis* Hook. f. 9831.  
*Microdictyon* Deene 457.  
*Microdon* Choisy 7617.  
 — Walp. 6597.  
*Microdonta* Nutt. 5744.  
*Microelus* Wight et A. 11136.  
*Microgalium* Gris. 6630 b  $\eta$ .  
*Microgenetes* A. DC. 7799.  
*Microgesnera* Hanst. 8417 e.  
*Microgilia* Benth. 7787 h.  
*Microglaena* Körb. 896.  
*Microglena* Lönnr. 896.  
*Microglossa* DC. 5481.  
*Microgomphus* Benth. 8539 b.  
*Microgonium* Presl 2329.  
*Microgramma* Presl 2470 a.  
*Microgyne* Cass. 5993 b.  
 — Less. 5427.  
*Microhaloa* Kütz. 204.  
*Microjambosa* Blume 11775.  
*Microlaena* R. Br. 2708.  
 — Wall, Endl. 10318.  
*Microlecania* Schultz 5770.  
*Microlepia* Presl 2509.  
*Microlepidium* F. Müll. 9626.  
*Microlepis* DC. 11602.  
 — Schrad. 3145.  
*Microleuconymphaea* Boerh. 3603.  
*Microlicia* Don 11573.  
*Microlicieae* p. 327.  
*Microlobium* Liebm. 12179.  
*Microlobius* Presl 12591.  
*Microlooma* R. Br. 7225.  
*Microloomeae* p. 195.  
*Microlonchus* Cass., DC. 6232.  
*Microlophium* Spach 10734 (a  $\delta$ ).  
*Microlophus* Cass. 6236 A c.  
*Microlotus* Benth. 12116 c.  
*Micromma* DC. 1175 a.  
*Micromega* Agdh. 78.  
*Micromelium* Walp. 10530.  
*Micromelum* Blume 10530.  
*Micromeria* Benth. 7461.  
*Micromphale* Nees 2008 w.  
*Micromyrtus* Schau. 11580 d.  
*Micronepeta* Benth. 7489 i.  
*Micropappus* Sch. Bip. 5286 b.  
*Micropeltis* Mont. 1715.  
*Micropeplis* Bunge 4866.  
*Micropera* Lev. 1783.  
 — Lindl. 4030.  
*Micropetalon* Pers. 10126 b. 10134 b.  
*Micropetalum* DC. 9186 k.  
 — Naud. 11701 c  $\gamma$ .  
 — Poit. 11075.  
 — Spreng. 10134 b.  
*Micropeuce* Spach 4546 a  $\alpha$ .  
*Microphycus* Trevis. 164.  
*Microphyes* Phil. 10073.  
*Microphysa* Naud. 11689.  
 — Schrenk 6633.  
*Micropiper* Miq. 4599 c  $\beta$ .  
*Micropleura* Lag. 8742.  
*Micropodium* DC. 9664 b.  
*Micropogon* Spreng. 3098/ $\iota$ .  
*Microporus* Palis. 1980 a  $\gamma$ .  
*Micropsis* DC. 5557.  
*Micropsyllium* Deene 5204 b.  
*Microptelea* Spach 4678.  
*Micropteris* Desv. 2383.  
*Micropterygium* Lindl. 2118.  
*Micropteryx* Walp. 12312.  
*Micropus* Linn. 5558.  
*Micropyrum* Gaud. 3008.  
*Micropyxis* Duby 8502.  
*Microrachis* DC. 5960 a.  
*Microrhachis* Endl. 5960 a.  
*Microrhachys* Endl. 5960 a.  
*Microrhamnus* A. Gr. 10834.  
*Microrhynchus* Less. 6449.  
*Micorrhimum* Endl. 7917 c.  
*Microrynchus* Sch. Bip. 6449.  
*Microsaccus* Blume 4026.  
*Microsanthes* G. Don 6593.  
*Microsciadium* Boiss. 8820.  
 — Hook. 8755.  
*Microsemma* Labill. 10402.  
*Microseris* Don 6392.  
*Microsorium* Link 2469.  
*Microsperma* Hook. 9888 c.  
*Microspermum* Lag. 6511.  
*Microsphae* Benth. 7481 g.  
*Microsphaera* Lev. 1753.  
*Microspora* Thur. 354.  
*Microstachys* A. Juss. 10911.  
*Microstaphyla* Presl 2360.  
*Microstegia* Presl 2447.  
*Microstegium* Nees 3066.  
*Microstegnus* Presl 2533 a.  
*Microstemma* R. Br. 7341.  
 — Rchb. 10402.  
*Microstethium* Less. 6192.  
*Microstethus* Jaub. et Sp. 6668 a.  
*Microstigma* Trautv. 9494.  
*Microstoma* Bernst. 1906.  
 — Br. et Sch. 2235 c  $\alpha$ .  
*Microstylis* Nutt. 3817.  
*Microsyphus* Presl 8051 c.  
*Microtea* Swartz 10173.  
*Microtecae* p. 285.  
*Microterus* Presl 2464.  
*Microthamnion* Nág. 341.  
*Microtheca* Ehrenb. 164.  
*Microthecium* Corda 1831/ $\iota$ .  
*Microthelia* Körb 918.  
*Microthoë* Deenc 465 c.  
*Microthuareia* Pet.-Th. 2781.  
*Microthyrium* Desm. 1789.

- Microtis* R. Br. 4204.  
*Microtrema* Klotzsch 8644.  
*Microtrichia* DC. 5512.  
*Microtropia* Rehb. 10777.  
*Microtropis* E. Mey. 12063.  
 — Wall. 10777.  
*Microweisia* Br., Sch. 2235 b *a.*  
*Microzamia* Corda 2662.  
*Micrurus* Endl. 3028 b.  
*Micula* Duby 2041.  
*Mida* A. Cunn. 5075 b.  
*Middendorffia* Trautv. 11539 d.  
*Middendorffia* Walp. 11539 d.  
*Midonosporium*\* Lev. 1292.  
*Midonotrichum*\* Lev. 1279.  
*Midotis* Fries 1877.  
*Miegia* Neck. 6471.  
 — Pers. 2984.  
 — Schreb. 3239.  
*Mielichhofera* Doz. et M. 2168.  
*Mielichhoferia* Hornsch. 2197.  
*Mielichoferia* Spruce 2197.  
*Mieria* Llav. et L. 5812.  
*Miersia* Lindl. 3527.  
*Mikania* Neck. 4724.  
 — Willd. 5358.  
*Milerosa* Dochn. 11893 b *η.*  
*Milhana* Neck. 7751.  
*Miliaria* Trin. 2761.  
*Miliarium* Mönch 2804.  
*Miliosaccharum* Hook. et A. 2785.  
*Milium* Linn. 2804.  
 — Mönch 2761 a.  
 — Tourn. 2761.  
*Miliusa* Lesch. 9311.  
*Miliusia* Endl. 9311.  
*Milla* Cavan. 3428.  
*Millea* Willd. 3428.  
*Millefolium* Tourn. 5891 a.  
*Millegrana* Adans. 11419.  
 — Sur. 10051.  
*Millepora* Ell. et Sol. 629.  
 — Lam. 628.  
 — Pall. 630.  
*Milleporum* Spach 10459 d *β.*  
*Milleporus* Batsch 1980 a *γ.*  
*Millera* Bartl. 5628.  
*Milleria* Cass. 5628.  
*Milleriae* p. 151.  
*Milletia* Meisn. 12353.  
*Millettia* Wight et A. 12353.  
*Millettiae* p. 349.  
*Milligania* Hook. 3349.  
 — J. Hook. 11530.  
*Millina* Cass. 6408.  
*Millingtonia* Linn. f. 8285.  
 — Roxb. 10716. 12345.  
*Millotia* Cass. 6047.  
*Milnea* Roxb. 10553.  
*Miltantha* Bernh. 9461 b *β.*  
*Miltianthus* Bunge 11391.  
*Miltitzia* A. DC. 7802.  
*Miltonia* Lindl. 4018.  
*Miltus* Lour. 10177.  
*Mimetes* Salisb. 5145.  
*Mimosa* Adans. 12562.  
 — Mönch 12562 a.  
*Mimosaceae* p. 354.  
*Mimoseae* p. 354.  
*Mimosites* Bowerb. 12603.  
*Mimulooides* Benth. 7978 b.  
*Mimulus* Adans. 8071.  
 — Linn. 7963.  
 — Spach 7963 a.  
*Mimusops* Linn. 8555.  
*Mina* Llav. et L. 7745.  
*Mindela* Linn. 12721.  
*Minderera* Ram. 3398/*i.*  
*Mindium* Adans. 6607.  
*Minkelseria* Mart. et G. 12271.  
*Minquartia* Aubl. 12722.  
*Minthidium* Benth. 7437 q.  
*Minthostachys* Benth. 7452 b.  
*Mintostachys* Endl. 7452 b.  
*Minuartia* Spreng. 10119 b.  
*Minuartia* Löfl. 10119 b.  
*Minuria* DC. 5431.  
*Minurothamnus* DC. 5585.  
*Minutia* Fl. Flum. 7021.  
*Minutiola* Baill. 11170.  
*Minutolia* Fenzl 11170.  
*Minyanthes* Turcz. 5616.  
*Minyrothamnus* Endl. 5585.  
*Miocarpus* Naud. 11580.  
*Miquelia* Blume 8355.  
 — Meisn. 9294.  
 — Nees 2796.  
*Mirabellia* Bert. 10919.  
*Mirabileae* p. 131.  
*Mirabilis* Linn. 4964.  
*Mirbelia* Smith 12025.  
*Mirbeliae* p. 340.  
*Mirbellites* Üng. 11184.  
*Mircooa* Endl. 11539 c.  
*Miripnois* Endl. 6311.  
*Mirkooa* Wight et A. 11539 c.  
*Mirmau* Adans. 2625.  
*Mirmecodia* Gaudich. 6742.  
*Miroxylon* Scop. 9838.  
*Miroxylum* Blanco 9838.  
*Misandra* Comm. 11528.  
 — Dietr. 3781.  
*Misandropsis* Oerst. 11529.  
*Misanteca* Schltd. 5026.  
*Misantheca*\* A. Juss. 5026.  
*Miscanthus* Andersss. 3067.  
*Mischoblastia* Massal. 1028.  
*Mischocarpus* Blume 10663.

- Mischocaryon* Endl. 5150 a.  
*Mischococcus* Nág. 238.  
*Mischodon* Thwait. 11067.  
*Miscolobium* Vog. 12384.  
*Miscopetalum* Haw. 9186 k.  
*Miselia* Rehb. 5933 c.  
*Misodendron* G. Don 9103.  
*Misodendrum* DC. 9103.  
*Mison* Adans. 1981.  
*Missiessya* Gaudich. 4754.  
*Mistyllus* Presl 12108 d.  
*Mitchella* Linn. 6746.  
*Mitchellia* Schreb. 6746.  
*Mitella* Tourn. 9193.  
*Mitellaria* Meisn. 9192 a.  
*Mitellastra* Torr. et Gr. 9192 a.  
*Mitellina* Meisn. 9192 b.  
*Mitellopsis* Meisn. 9192.  
*Mithracarpus* Rehb. 6662.  
*Mithridatea* Comm. 4986.  
*Mithridatium* Adans. 3403.  
*Mitina* Adans. 6218 b.  
*Mitodendron* Walp. 9103.  
*Mitopetalum* Blume 3902.  
*Mitostigma* Decne 7219.  
*Mitra* Fries 1917 b.  
 — Houst. 7041.  
*Mitracarpum* Zucc. 6662.  
*Mitracme* Schult. 7042.  
*Mitragyne* R. Br. 7042 a.  
 — Korth. 6898 b.  
*Mitranches* Berg 11766.  
*Mitranthus* Hochst. 7985/1.  
*Mitraphora* Spach 9321.  
*Mitraria* Cavan. 8369.  
 — Gmel. 11809 a.  
*Mitrarieae* p. 229.  
*Mitrasacme* Labill. 7042.  
*Mitrasphaera* Dumort. 1702 (t).  
*Mitastigma* Harv. 6726.  
*Mitremyces* Nees 1629.  
*Mitreola* Linn. 7041.  
*Mitrephora* Blume 9321.  
*Mitriostigma* Hochst. 6730.  
*Mitrygyne* Rehb. 7042 a.  
*Mitrophora* Lev. 1919.  
 — Neck. 5221.  
*Mitrosacme* Gris. 7042.  
*Mitrosicyos* Maxim. 9959.  
*Mitrospora* Nees 3151 b.  
*Mitrosporium\** Corda 2041/1.  
*Mitrlula* Fries 1915.  
 — Pers. 1912.  
*Mitsa* Chap. 7431 c.  
*Mitscherlichia* Klitz. 9992.  
 — Kunth 4980.  
*Mittella* Endl. 9193.  
*Mittus* St. Hil. 10177.  
*Mixacium* Endl. 2005 e.  
*Mnasium* Schreb. 3319.  
*Mnassea* Fl. Flum. 12377.  
*Mnemion* Spach 9782 c.  
*Mnemosilla* Forsk. 9474.  
*Mnesitcon* Raf. 6512.  
*Mnesithea* Kunth 3042.  
*Mnesitheon* Spreng. 6512.  
*Mniaceae* p. 51.  
*Mniadelphaceae* p. 55.  
*Mniadelphus* Müll. 2256.  
*Mnianthus* Walp. 4647.  
*Mniarum* Forst. 10112.  
*Mnieae* p. 51.  
*Mniobryum* Schimp. 2200 F e.  
*Mnion* Dill. 2185.  
*Mniopsis* Dumort. 2143.  
 — Mart. 4639.  
*Mnium* Brid. 2186 b.  
 — Dill. 2186.  
 — Hub. 2186 a.  
*Moacurra* Roxb. 10865.  
*Mocanera* Juss. 10387.  
*Mocinia* DC. 6289.  
*Mocinna* Benth. 10994 b.  
 — Lag. 5851 c.  
*Modecca* Lam. 9879.  
*Modecceae* p. 276.  
*Modeccopsis* Griff. 10862.  
*Modestia* Cham. et Schl. 7972 b.  
*Modiola* Mönch 10198.  
*Möhnia* Neck. 6201.  
*Möhringia* Linn. 10129.  
 — Rehb. 10129 a.  
*Mölleria* Scop. 9809 a β.  
*Mönchia* Ehrh. 10136.  
 — Medic. 3466 b.  
 — Neck. 12723.  
 — Rehb. 9607 a.  
 — Roth 9528.  
*Mörhingia* Linn. 10129.  
*Mösslera* Rehb. 9138.  
*Mogenoplum* Dun. 7822 h δ.  
*Moghania* Jaum. 12345 c.  
*Mogiphantes* Mart. 4920 c.  
*Mogori* Adans. 6999.  
*Mogorium* Juss. 6999.  
*Mohlana* Mart. 10172.  
*Mohlanella* Moq. 10172 a.  
*Mohlites* Unger 12606.  
*Mohria* Swartz 2559.  
*Mokof* Adans. 10 93.  
*Mokokf* Kämpf. 10393.  
*Mokusia* Cibot 1678.  
*Moldavica* Benth. 7490 c.  
 — Tourn. 7490.  
*Moldenhauera* Rehb. 12460.  
 — Spreng. 4780.  
*Moldenhawera* Schrad. 12460.  
*Molgospheara* Dum. 1702 (a).

- Molina Cavan. 10605.  
 — Gay 10919.  
 — Gis. 10662 b.  
 — Ruiz et P. 5542.  
*Molinaea* Bert. 4499.  
 — Comm. 10662 b. 10840.  
*Molineria* Colla 3677.  
 — Parlat. 2902.  
*Molinia* Mönch 2951.  
*Molinsia* Raf. 2815 a.  
*Molium* Don 3466 b.  
*Molkenboeria* Vriese 6536.  
*Molle* Clus 11195.  
*Mollia* Gmel. 11838.  
 — Mart. et Z. 10329.  
 — Schrank 2231.  
 — Willd. 10107.  
*Mollinedia* Ruiz et P. 4991.  
*Mollisia* Fries 1905 b.  
*Molloya* Meisn. 5168.  
*Molluginaria* Fries 10119 (d).  
*Mollagineae* p. 281.  
*Mollugo* Linn. 10071.  
*Molopanthera* Turez. 6894.  
*Molopospermum* Koch 8977.  
*Molpadia* Cass. 5593.  
*Moltkia* Lchm. 7688.  
*Molucca* Endl. 7520 a.  
 — Tourn. 7520.  
*Moluccella* Linn. 7520.  
*Molucella* B. Juss. 7520.  
*Moluchia* Medic. 10297.  
*Moly* Rupp. 3466 b.  
*Mombin* Plum. 11223.  
*Mombris* Endl. 11223.  
*Momisia* Dumort. 4686 d.  
*Momordica* Linn. 9931.  
 — Neck. 9944.  
*Momordiceae* p. 277.  
*Monacentra* Rchb. 11600.  
*Monachaena* Torr. et Gr. 5658 b.  
*Monachanthus* Lindl. 3946.  
*Monachather* Stcd. 2920.  
*Monachilus* Endl. 4172.  
*Monachne* Palis. 2761.  
*Monachosorum* Kunze 2432.  
*Monachyron* Parlat. 3094.  
*Monachyrum* Steud. 3094.  
*Monactineirma* Bory 9867 a.  
*Monactinium* A. Braun 187 a.  
*Monactinus* Corda 187 a.  
*Monactis* HBK. 5683.  
*Monadenia* Lindl. 4119.  
*Monaeranthus* Ledeb. 3547 b.  
*Monanthemum* Scheele 9587.  
*Monanthes* Blume 3838 a.  
 — Haw. 9173.  
*Monanthium* Ehrh. 8723.  
*Monanthocalea* Less. 5851 c.  
*Monarda* Linn. 7485.  
*Monardeae* p. 203.  
*Monardella* Benth. 7454.  
*Monarrhenus* Cass. 5551.  
*Monasella* Gaill. 222.  
*Monathera* Raf. 2878.  
*Monavia* Adans. 7963.  
*Monbin* Adans. 11223.  
*Mondo* Adans. 3122.  
*Monechma* Hochst. 8227.  
*Monecyathes* Müll. 6006.  
*Monella* Hrb. 3698 a β.  
*Monema* Berk. 56.  
 — Grev. 76.  
*Monencyathes* A. Gray 6006.  
*Monenteles* Labill. 5549.  
*Monerma* Palis. 3026.  
*Monerolechia* Trevis. 984.  
*Moneses* Salisb. 8723.  
*Monesis* Walp. 8723.  
*Monetaria* Bronn 12364.  
*Monetia* L'Her. 7027.  
*Mongesia* Fl. Flum. 11888.  
*Mongezia* Fl. Flum. 9808.  
*Moniera* Adans. 7978.  
 — Aubl. 11329.  
*Moniermos* Hook. f. 6417 f.  
*Monilia* Gray 2951.  
 — Hill 1357.  
 — A. Rich. 536.  
*Monilifera* Stackh. 551.  
 — Vail. 6172.  
*Moniliformia* Bory 536.  
*Monilina* Bory 471.  
*Monimia* Pet.-Th. 4987.  
*Monimiaceae* p. 132.  
*Monimiae* p. 132.  
*Monina* Pers. 10740.  
*Monizia* Lowe 8951.  
*Monka* Adans. 1980 a γ.  
*Monnema* Trevis. 76.  
*Monneria* Spreng. 11329.  
*Monniera* P. Br. 7978.  
 — B. Juss. 11329.  
*Monnieria* Linn. 11329.  
*Monnina* Ruiz et P. 10740.  
*Monobothrium* Hochst. 7408.  
*Monocaryum* R. Br. 3395.  
*Monocentra* DC. 11600.  
*Monocentreae* p. 262.  
*Monocera* Ell. 2878.  
 — Jack 10355.  
*Monoceras* Hassk. 10355.  
*Monochaeta* Fres. 2791 b.  
*Monochaetum* Rchb. 11626.  
*Monochaetum* DC. 11626.  
*Monochila* Don 6545.  
*Monochileae* p. 206.  
*Monochilus* Fisch. et M. 7550.

- Monochilus* Lindl. 4172.  
*Monochlaena* Cass. 5993 a.  
 — Gaudich. 2446.  
*Monochonia* Rehb. 3401 b.  
*Monochoria* Presl 3401 b.  
*Monoclea* Hook. 2098.  
*Monocleaceae* p. 48.  
*Monocosmia* Fenzl 10065.  
*Monocystis* Lindl. 4274.  
*Monodon* E. Mey. 12303 b a.  
*Monodonta* DC. 5704 c.  
*Monodontia* Rehb. 12303 b a.  
*Monodontidia* Rehb. 5704 c.  
*Monodora* Dun. 9338.  
*Monodynamis* Gmel. 7046.  
 — Meissn. 11212.  
*Monodynamus* Pohl 11212  
*Monogonia* Presl 2405.  
*Monogramma* Comm. 2381.  
*Monogramme* Spreng. 2381.  
*Monographidium* Presl 11935.  
*Monogynella* DesMoul. 7779.  
*Monogyria* DC. 5484 c.  
*Monolepia* Rehb. 5940.  
*Monolepis* Schrad. 4808.  
*Monolobos* DC. 8307 a.  
*Monolophus* Wall. 4271.  
*Monolopia* DC. 5940.  
*Monomeria* Lindl. 3849.  
*Mononeuria* Rehb. 10119 c.  
*Monophalacrus* Cass. 5550.  
*Monophyllaea* R. Br. 8345.  
*Monophyllea* Endl. 8345.  
*Monoplectra* Raf. 12543.  
*Monoploca* Bunge 9628.  
*Monopogon* Presl 2911 b.  
*Monoporandra* Thwait. 10375.  
*Monoporina* J. S. Presl 10410.  
*Monoporus* A. DC. 8511.  
*Monopsis* Salisb. 6562.  
*Monoptera* Sch. Bip. 5923.  
*Monoptilon* Torr. et Gr. 5414.  
*Monorchis* Mentz. 3817.  
 — Mich. 4100.  
*Monormia* Berk. 295.  
*Monoseris* Rehb. 6393.  
*Monosis* DC. 5274.  
*Monospermalthaea* Isn. 10296.  
*Monosphaeria* Rouss. 1702.  
*Monospora* Hochst. 9842.  
 — Solier 580 b.  
*Monosporium* Bon. 1401.  
*Monostachya* A. Braun 2911 b.  
*Monostemma* Spach 6205 a.  
*Monostroma* Thur. 241.  
*Monostylis* Tul. 4636.  
*Monotaxis* Brongn. 11058.  
*Monotheca* A. DC. 8538.  
*Monotheciae* p. 234.  
*Monotheicum* Hochst. 8186.  
*Monothrix* Torr. 5440.  
*Monothylaccum* G. Don 7347.  
*Monotoca* R. Br. 8610.  
*Monotospora* Corda 1326.  
*Monotris* Lindl. 4097.  
*Monotropa* Nutt. 8725.  
*Monotropeae* p. 240.  
*Monotropsis* Schwein. 8729.  
*Monotyloea* Vog. 12322.  
*Monoxora* Wight 11793.  
*Monsonia* Klotzsch 11406 a.  
 — Linn. f. 11406.  
*Monstera* Adans. 4380.  
*Montabea* Röm. et Sch. 8593.  
*Montagnaea* DC. 5710.  
*Montaguea* Fries 1639.  
*Montagnia*\* Spreng. 6109 a.  
*Montagnites* Fries 1639.  
*Montalbania* Neck. 7586 b.  
*Montanoa* Llav. et L. 5710.  
*Montbretia* DC. 3649.  
*Montelia* Moq. 4893 a.  
*Monteverdia* Rich. 10772.  
*Montezuma* Moç. et S. 10244.  
*Montezumea* Bartl. 10244.  
*Montezumia* Spreng. 10244.  
*Montia* Houst. 10330.  
 — Mich. 10066.  
*Montinia* Massal. 900.  
 — Thunb. 11498.  
*Montinicae* p. 325.  
*Montira* Aubl. 7969 a.  
*Montoubea* Rehb. 8593.  
*Montouchia* Rehb. 12365.  
*Monrichardia* Crüg. 4366.  
*Montea* Clos 8317/1.  
*Moonia* Arn. 5672.  
*Moorcroftia* Choisy 7743.  
*Moquilea* Aubl. 11976 a.  
 — Mart. et Z. 11976.  
*Moquinia* DC. 6287.  
 — Spreng. f. 9114 f.  
*Mora* Benth. 12523.  
*Moraceae* p. 122.  
*Moraea* Linn. 3623.  
*Moranda* Scop. 10306.  
*Morchella* Dill. 1920.  
*Morea* Medic 3623.  
*Moreae* p. 122.  
*Morelia* A. Rich 6803.  
*Morella* G. Don 7822 b.  
 — Lour. 12724.  
*Morelosia* Llav. et L. 8588.  
*Morelotia* Gaudich. 3194.  
*Morenia* Ruiz et P. 4423.  
*Morenoa* Llav. et L. 7744.  
*Moretta* DC. 9573.  
*Morgania* R. Br. 7973.

- Moricandia* DC. 9666.  
*Moriera* Boiss. 9567.  
*Morilandia* Neck. 11934.  
*Morina* Tourn. 5229.  
*Morinda* Vaill. 6738.  
*Morindeae* p. 184.  
*Morineae* p. 141.  
*Moringa* Burm. 12544.  
*Moringeae* p. 354.  
*Morio* Fries 4077 a  $\alpha$ .  
*Morisia* Gay 9655.  
 — Nees 3151 a.  
*Morisona* Linn. 9733.  
*Morisonia* Plum. 9733.  
*Moritzia* DC. 7681.  
 — Hampe 2260 f  $\beta$ .  
*Mormodes* Lindl. 3947.  
*Morna* Lindl. 6044 b.  
*Morobatindum* Vaill. 7565.  
*Morocarpos* Rupp. 4807 b.  
*Morocarpus* Adans. 4807 b.  
 — Sieb. et Z. 4755.  
*Moronoa* Hort. 5360.  
*Moronoea* Aubl. 10434.  
*Morphorum* Neck. 4694.  
*Morphixia* Ker. 3650.  
*Morrenia* Lindl. 7282.  
*Morstdorffia* Steud. 8332.  
*Morsus Ranae* Tourn. 3603.  
*Mortonia* A. Gray 10783.  
*Morunga* Rumph. 12544.  
*Morus* Tourn. 4694.  
*Morusia*\*\* Brongn. 5964.  
*Morysia* Cass. 5964.  
*Moscaria* Pers. 6351.  
*Moscatella* Adans. 6995.  
*Moscharia* Forsk. 7547 b.  
 — Ruiz et P. 6351.  
*Moschatella* Scop. 6995.  
*Moschatellina* Tourn. 6995.  
*Moschifera* Molin. 6351.  
*Moschkowitzia* Klitz. 9994.  
*Moschosma* Rchb. 7426.  
*Moschoxylon* Meisn. 10570.  
 — Röm. 10570 a.  
*Moschoxylum* A. Juss. 10570.  
*Mosigia* Fries 894.  
 — Spreng. 6351.  
*Mosina* Adans. 10105.  
*Mosla* Hamilt. 7468 a.  
*Mostuea* Didr. 7043.  
*Motandra* A. DC. 7147.  
*Mouceron* Fries 2008 s.  
*Mouffetta* Neck. 5216.  
*Mougeautia* Rchb. 380.  
*Mougeotia* Agdh. 380.  
 — Kunth 10298.  
*Moulinsia* Camb. 10661.  
 — Raf. 2815 a.  
*Moullava* Adans. 12725.  
*Mourera* Aubl. 4626.  
*Mouricou* Adans. 12309 b.  
*Mouriri* Aubl. 11743.  
*Mouriria* Juss. 11743.  
*Mouririaeae* p. 331.  
*Mouroucoa* Aubl. 7774.  
*Mouroucoua* Rchb. 7774.  
*Moussonia* Regel 8410.  
*Moutabea* Aubl. 8593.  
*Moutabeaceae* p. 236.  
*Moutabia* Hedw. 8593.  
*Moutan* DC. 9435 b.  
*Moutania* Rchb. 9435 b.  
*Moutouchi* Aubl. 12365.  
*Moutouchia* DC. 12365.  
*Mozina*\*\* Brongn. 10994 b.  
*Mozinna* Orteg. 10994 b.  
*Mozula* Raf. 11544 b.  
*Mucedines* p. 30.  
*Mucedo* Pers. 1418.  
*Muceron* Endl. 2008 s.  
*Mucilago* Hoffm. 1970.  
 — Mich. 1165. 1546 a. 1576.  
*Mucizonia* DC. 9165 d.  
*Muckia* Hassk. 9941.  
*Mucor* Mich. 1416.  
*Mucorinei* p. 31.  
*Mucronea* Benth. 4931.  
*Mucronia* Fries 1955.  
*Mucrosporium* Preuss 1388.  
*Mucuna* Adans. 12305.  
*Mucunna* Endl. 12305.  
*Muda* Adans. 667. 880.  
*Mühlenbeckia* Meisn. 4955.  
*Mühlenbergia* Schreb. 2818.  
*Müllera* Linn. f. 12406.  
*Mülleria* Leclerc 156.  
*Münchhausia* Scop. 11558 b.  
*Münchhausia* Linn. 11558 b.  
*Münsteria* Sternb. 834.  
*Münteria* Walp. 11292.  
*Muffetta* Raf. 5216.  
*Muhlenbeckia* Hook. f. 4955.  
*Muhlenbergia* Batsch 2818.  
*Mukia* Arnott 9941.  
*Mukokf* Kämpf. 10393.  
*Muldera* Miq. 4606.  
*Mulgedium* Cass. 6476.  
*Mulineae* p. 241.  
*Mulinum* Pers. 8756.  
*Mullera* Juss. 12406.  
*Mulli* Feuill. 11195.  
*Munbya* Boiss. 7697.  
*Munchausia* Linn. 11558 b.  
*Munchhausia* DC. 11558 b.  
*Mundia* Kunth 10739.  
*Mundubi* Maregr. 12219.  
*Mundulea* DC. 12351.

- Mundulia G. Don 12351.  
 Mungos Adans. 7041.  
 Munnickia Rehb. 5197.  
 Munnicksia Dennst. 9847.  
 Munnozia Ruiz et P. 6513.  
 Munronia Wight 10544.  
 Munsteria \*\* Brongn. 834.  
 Muntingia Linn. 10349.  
 Munychia Cass. 5379.  
 Mura Rach. 8649 C a.  
 Muralta Adans. 9388 c.  
 — Juss. 10738.  
 Muraltia Neck. 10738.  
 Muraria Rupp. 2434.  
 Muraya Mirb. 10527.  
 Murcia Linn. 11754.  
 Murdamia Endl. 3304.  
 Murdannia Royle 3304.  
 Murera St. Hil. 4626.  
 Muretia Boiss. 8809.  
 Murex Linn. 12726.  
 Muricaria Desv. 9682.  
 Muricia Lour. 9931.  
 Muriri Gmel. 11743.  
 Murocoa St. Hil. 7774.  
 Murraea Linn. 10527.  
 Murraya Kön. 10527.  
 — Röm. 10527 a.  
 Murrithia Zoll. 8818.  
 Murucoa Gmel. 7774.  
 Murucuia Tourn. 9869.  
 Murucuja Medic. 9869.  
 Musa Linn. 4290.  
*Musaceae* p. 111.  
 Musaefolia Stackh. 517.  
 Musaeites Sternb. 4297.  
 Musanga Smith 4712.  
 Muscari Tourn. 3438.  
 — Auct. 3437.  
 Muscaria Haw. 9186 d.  
 Muscarimia Kost. 3438.  
 Muscatella Dochn. 11893 a d.  
 Muschia Walp. 6614.  
**Musci** p. 50.  
 Muscipula Rehb. 10158 c.  
 Muscites Brongn. 2265/1.  
 Muscoides Mich. 2103.  
 Musenium Nutt. 9026.  
 Musineon Raf. 8843 c.  
 Musocarpum Brongn. 4289.  
 Mussaenda Linn. 6914.  
 Musschia Dumort. 6614.  
 Mussenda Scop. 6914.  
 Mussinia Willd. 6201.  
 Mustaria Dochn. 11893 a o.  
 Mustelia \* Spreng. 5328.  
 Mutabea Gmel. 8593.  
 Mutelia Gren. 7465.  
 Mutinus Fries 1679 b.
- Mutisia Less. 6290 a.  
 — Linn. f. 6290.  
*Mutisiaceae* p. 170.  
 Mutisiastrum Less. 6290 b.  
*Mutisieae* p. 170.  
 Mutuchi Gmel. 12365.  
 Mutumocarpon Pohl 11878.  
 Muzonia Wedd. 6877 d.  
 Myacantha Webb 3510 b.  
 Myacanthos \* Vail. 6236 aa.  
 Myagropsis Kütz. 575.  
 Myagrum Adans. 9642.  
 — DC. 9607.  
 — Tourn. 9643.  
 Myanthium Lindl. 4014 d.  
 Myanthus Lindl 3946.  
 Myaris Presl 10529.  
 Mycaranthes Blume 3852 f.  
 Mycaridanthes Blume 3852 f.  
 Mycastrum Raf. 1620.  
 Mycelis Cass. 6435 b.  
 Mycena Fries 2008 x.  
 Mycenaria Fries 2008 w α.  
 Mycenastrum Desv. 1621.  
 Mycetanthe Rehb. 2690.  
 Mycteria Reinw. 6915.  
 Mycetodium Mass. 1107.  
 Mychodea Hook. et H. 641.  
 Mycinema Agdh. 1166.  
 Mycobanche Pers. 1317.  
 Mycocoelium Kütz. 149.  
 Mycoderma Desmaz. 129.  
 — Pers. 1167.  
 Mycogone Link 1317.  
 Mycogonum Desv. 1592.  
 Mycomater Fries 1134.  
 Myconia Lapeyr. 8342.  
 — Neck. 5932.  
*Mycophyceae* p. 4.  
 Mycoporium Link 963.  
 Mycoporum Meyer 963.  
 Mycothamnion Kütz. 130.  
 Mydonosporium Corda 1292.  
 Mydonotrichum Corda 1279  
 Mydotis Endl. 1877.  
 Myelomium Kütz. 639.  
 Myelopithys Corda 2651.  
 Mygalurus Link 2967 a.  
 Myginda Jacq. 10791.  
 Mylanche Wallr. 8451.  
 Mylia Leman 2103.  
 Mylinum Gaud. 8880.  
 Mylitta Berk. 1600.  
 — Fries 1668.  
 Mylius Gray 2127.  
 Mylocarium Ell. 8732.  
 Mylocaryum Willd. 8732.  
 Mylosphora Neck. 9739.  
 Myobroma Stev. 12188 t.

- Myoda Lindl. 4175.  
 Myodium Salisb. 4131 b.  
 Myogalum Link 3462.  
 Myomyces Bat. 2008.  
 Myonima Comm. 6765.  
*Myoporaceae* p. 209.  
 Myopordon Boiss. 6250.  
 Myoporum Banks 7626.  
 Myopsia Presl. 6575.  
 Myopteron Spreng. 9528.  
 Myoschilos Ruiz et P. 5062.  
 Myoschylos A. DC. 5062.  
 Myoseris Link 6454 b.  
 Myosotis Dill. 7701.  
     — Gärtn. 7713.  
     — Tourn. 10135.  
 Myosotoides A. DC. 7677 d.  
 Myosoton Mönch. 10137.  
 Myospyrum \* Lindl. 7015.  
 Myosuros Dill. 9402.  
 Myosurus Linn. 9402.  
 Myotoca Gris. 7785 c.  
 Myoxanthus Pöpp. et E. 3802.  
 Myporum Rchb. 7626.  
 Myra Salisb. 8649 C a.  
 Myrapia Doch. 11893 a γ.  
 Myrceugenia Berg 11756.  
 Myrcia DC. 11754.  
 Myrcianthes Berg 11765.  
 Myrciaria Berg 11769.  
*Myrcieae* p. 332.  
 Myrepsodora Rchb. 12544 a.  
 Myriachaeta Mor. 3092.  
 Myriactis DC. 5457.  
     — Kütz. 473.  
     — Less. 5457 b.  
 Myriadena \* Mont. 510.  
 Myriadenia Decne 540.  
 Myriadenus Cass. 5579 a.  
     — Desv. 12214.  
 Myriandra Spach 10459 n.  
*Myriangieae* p. 21.  
 Myriangium Mont. et B. 890.  
 Myrianthe Tul. 9854.  
 Myriantheia Pet.-Th. 9854.  
 Myrianthus Nutt. 5493 a.  
     — Palis. 4710.  
 Myriaspore DC. 11691.  
 Myrica Linn. 4653.  
*Myricaceae* p. 121.  
 Myricaria Desv. 10476.  
 Myrinia Lilja 11500.  
 Myrioblastus Trev. 976.  
 Myriocarpa Benth. 4752.  
 Myricephala Benth. 7437 d.  
 Myricephalum Not. 1230.  
 Myricephalus Benth. 6001.  
 Myriochaeta DC. 10324.  
 Myriocladia Agdh. 482.
- Myriococcum Fries 1645.  
 Myriodactylon Desv. 467.  
 Myriodesma Decnē 540.  
     — Kütz. 540 a.  
 Myriogomphos Didr. 11046.  
 Myriogyne Less. 5980.  
 Myriolepis Boiss. 5708 k.  
 Myriomala Endl. 11901 b.  
 Myriomeles Lindl. 11901 b.  
 Myrionema Grev. 474.  
 Myrioneura Rchb. 6978.  
 Myrioneuron R. Br. 6978.  
 Myriophillum Gmel. 11514.  
 Myriophyllites Sternb. 11523.  
 Myriophyllum Vaill. 11514.  
 Myriophyllum Linn. 11514.  
     — Rupp. 8503.  
 Myriophysa Fries 1440.  
 Myriopteris Fee 2409.  
 Myriopteron Jack 7349.  
 Myriosperma Nág. 1008.  
 Myriospermum Scop. 12407.  
 Myriospora Hepp 1044.  
 Myriostoma Desv. 1625 a.  
 Myriosydrum Raf. 446.  
 Myriotheca Comm. 2566.  
 Myriotrema Fee 1003.  
     — Lapyl. 525.  
 Myriotrichia Harv. 401.  
 Myriponis Bunge 6311.  
 Myristica Linn. 9305.  
*Myristicaceae* p. 256.  
 Myrmecitis Lindl. 4189 b.  
 Myrmecia Schreb. 7393.  
 Myrmecodia Jack 6742.  
 Myrmecostylum Presl 2335.  
 Myrmicodia Endl. 6742.  
 Myrmidone Mart. 11686.  
*Myrobalanceae* p. 323.  
 Myrobalanifera Houtt. 12727.  
 Myrobalanus Gärtn. 11440 b.  
 Myrobolanus DC. 11440 b.  
 Myrobrama Ritg. 4239.  
 Myrobroma Salisb. 4239.  
 Myrocarpus Allem. 12587.  
 Myrodendron Spreng. 10480.  
 Myrodendrum Schreb. 10480.  
 Myrodia Swartz 10250.  
*Myrodieae* p. 288.  
 Myropyxis Ces. 2042.  
 Myrosma Linn. f. 4284.  
 Myrosmodes Rchb. f. 4150.  
 Myrospermum Jacq. 12407.  
     — Kunth 12407 a.  
 Myrosporium Corda 1544 a.  
 Myrothecium Tode 1581.  
 Myroxylon Forst. 9838.  
     — Mut. 12407 b.  
 Myroxylum Schreb. 12407 b.

*Myrrha* Mitch. 9039/1.  
*Myrrhidium* DC. 11407 l.  
*Myrrhiniaeae* p. 333  
*Myrrhinium* Schott 11806.  
*Myrrhis* Kunth 8975.  
 — Scop. 8980.  
*Myrsidrum* Raf. 446.  
*Myrsinaceae* p. 233.  
*Myrsine* Linn. 8515.  
*Myrsiphyllum* Willd. 3512.  
*Myrstiphyllon* Adans 6692.  
*Myrstiphyllum* P. Br. 6692.  
*Myrtaceae* p. 332.  
*Myrteae* p. 332.  
*Myrtleola* Berg 11787.  
*Myrthus* Scop. 11788.  
*Myrtiflora*e p. 327.  
*Myrtillidium* Spach 8701 e.  
*Myrtilloides* Banks 4667.  
*Myrtillus* Endl. 11788 a.  
 — Koch 8701 d.  
*Myrtiphillum* Endl. 6692.  
*Myrtobium* Miq. 9112.  
*Myrtoëssa* Rchb. 11788 a.  
*Myrtus* Tourn. 11788.  
*Myryoneuron* Walp. 6978.  
*Myscolus* Cass. 6366 b.  
*Mysothecium*\* Lindl. 1581.  
*Mystacidium* Lindl. 4053.  
*Mystropetalon* Harv. 2679.  
*Mystropetalum* Endl. 2679.  
*Mystrosporium* Corda 1294.  
*Mystroxylon* Eckl. et Z. 10789 c.  
*Mystyllus* Pr., Godr. 12108 d.  
*Myurella* Schimp. 2265 e η.  
*Myurus* Endl. 3028 a.  
*Myxa* Caesalp. 7637.  
 — Endl. 7637 f.  
*Myxacium* Fries 2005 e.  
 — \* Lev. 2043.  
*Myxapyrus* Hassk. 7015.  
*Myxarium* Wallr. 2043.  
*Myxocladium* Corda 1394.  
*Myxocyclus* Riess 1784.  
*Myxodes* Targ. 495.  
*Myxogastres* p. 33.  
*Myxomphalon*\* Lindl. 1450.  
*Myxomphalos* Wallr. 1450.  
*Myxonema* Corda 1321.  
 — Fries 339 a. 342.  
*Myxonyphe* Rchb. 1321.  
*Myxopuntia* Mont. 883.  
*Myxopyrum* Blume 7015.  
*Myxormia* Berk. et Br. 1742.  
*Myxospermum* Röm. 10522 b  
*Myxosporium* Link 1233.  
*Myxotheciei* p. 39.  
*Myxothecium* Kunze 1765.  
*Myxotrichei* p. 29.

*Myxotrichum* Kunze 1282.  
*Myxotrix* Fries 339 a.  
*Myzodendreae* p. 250.  
*Myzodendron* Banks 9103.  
*Myzorrhiza* Phil. 8464.

## N.

*Nabalus* Cass. 6432 b.  
*Nabea* Pr. Alp. 10821.  
*Nabea* Lehm. 8651.  
*Nablonium* Cass. 5895.  
*Naccaria* Endl. 637.  
*Nacibaea* Hedw. 6867 b.  
*Nacibea* Aubl. 6867 b.  
*Nägelia* Lindl. 11898 b.  
 — Mor. 10560.  
 — Rabenh. 1332.  
 — Regel 8425.  
*Naemasphora* Roth 1234.  
*Naemaspora* Ehr. 1810.  
 — Pers. 1234.  
*Naematelia* Fries 1444.  
*Naematrix* Fries 339 a.  
*Naevia* Fries 847. 1833.  
*Nagassari* Rumph. 10442.  
*Nagatampo* Adans. 10442.  
*Nageia* Gärtn. 4569 a.  
*Nageja* Agdh. 4569 a.  
*Nagi* Kämpf. 4569 a.  
*Nahuasia* Schneev. 11501 b.  
*Naia* Juss. 4300.  
*Naiocrene* Torr. et G. 10064 d.  
*Najadaceae* p. 111.  
*Najas* R. Br. 4299.  
 — Willd. 4300.  
*Nalagu* Adans. 9053.  
*Nama* Linn. 7809.  
*Nameae* p. 214.  
*Nananthea* DC. 5911.  
*Nanari* Adans. 12728.  
*Nanastrum* Nutt. 5389 c.  
*Nandin*\* Kämpf. 9450.  
*Nandina* Thunb. 9450.  
*Nangha* Zipp. 12879.  
*Nani* Adans. 11872.  
*Nania* Miq. 11872.  
*Nanoenide* Blume 4748.  
*Nanocynara* Rchb. 6266 c.  
*Nanodea* Banks 5071.  
*Nanodes* Lindl. 3907.  
*Nanodia* Nutt. 5389 c.  
*Nanopetalum* Hassk. 11123.  
*Nanophyton* Less. 4861. 6117.  
*Nanophytum* Endl. 4861.  
*Nanopteron* Miq. 10010.  
*Nanosilene* Otth 10151 a.  
*Nansiatum* Miq. 9292.  
*Napaea* Linn. 10220.  
*Napeanthus* Gardn. 8347,

- Napellus* Riv. 9426 d.  
*Napimoga* Aubl. 9850 a.  
*Napoleona* Palis. 8592.  
*Napoleone* Rob. 9766.  
*Napus* Tourn. 9660.  
*Naravel* Adans. 9390.  
*Naravelia* DC. 9390.  
*Narawael* Herm. 9390.  
*Narawelia* Endl. 9390.  
*Narcisseae* p. 98.  
*Narciso-Leucojum* Tourn. 3680. 3681.  
*Narcissus* Haw. 3741 a.  
 — (Tourn.) Herb. 3741.  
*Narda* Fl. Flum. 7030.  
*Nardina* Murr. 9450.  
*Nardius* Gray 2140. 2141.  
*Nardoa* Zanard. 624.  
*Nardophyllum* Hook. et A. 6282.  
*Nardosmia* Cass. 5364.  
*Nardostachys* DC. 5217.  
*Nardurus* Koch 3008.  
*Nardus* Linn. 3024.  
 — Garc.\* 5217.  
*Naregamia* Wight et A. 10543.  
*Naringi* Adans. 10521.  
*Naron* Medic. 3623.  
*Narthecium* Ger. 3363.  
 — Dalech. 8892.  
 — Möhr. 3346.  
*Narthex* Falc. 8894.  
*Narukila* Adans. 3400.  
*Narum* Adans. 9322.  
*Narvalina* Cass. 5777.  
*Nasella* Endl. 2810 e.  
*Nasmythia* Huds. 3289 A.  
*Nasonia* Lindl. 4065.  
*Nassaea* DC. 6339 a.  
*Nassauvia* Cass. 6339 a.  
 — Comm. 6339.  
*Nassauviaceae* p. 172.  
*Nassauvieae* p. 172.  
*Nassavia* Fl. Flum. 10649.  
 — Spreng. 6339.  
*Nassella* Trin. 2810 e.  
*Nassovia* Batsch 6339.  
*Nassula* Fries 1540.  
*Nastanthus\** Miers 5236/1.  
*Nasturtiastrum* Godr. 9625 f.  
*Nasturtioides* DC. 9623 a.  
 — Medic. 9625 f.  
*Nasturtiola* Gris. 9503 b.  
*Nasturtiolum* Gray 9623.  
 — Medic. 9700 a.  
*Nasturtium* R. Br. 9503.  
 — Roth 9618.  
 — Spach 9503 a.  
 — Tourn. 9625 d.  
 — Vent. 9557.  
*Nastus* Juss. 2994.  
*Natalanthe* Sond. 6689.  
*Natalia* Fries 1790.  
 — Hochst. 10726.  
*Nathusia* Hochst. 7008.  
*Natridium* DC. 12096 b.  
*Natrix* Hall. 12096 a.  
*Natsiatum* Hamilt. 9292.  
*Nattamame* Banks 12303 b β.  
*Nauchea* Descourt. 12270.  
*Nauclea* Korth. 6898 c.  
 — Linn. 6898.  
*Nauclearia* DC. 6898 c.  
*Naucleeae* p. 187.  
*Naucleoides* DC. 6676 b.  
*Naucleopsis* Miq. 4728.  
*Naucoria* Fries 2008 l.  
*Naudinia* Planch. 11330.  
 — Rich. 11695.  
*Nauenburgia* Willd. 5781.  
*Nauenia* Klotzsch 3955.  
*Naumburgia* Mönch 8493.  
*Naunema* Ehrenb. 74. 77.  
*Nauplius* Cass. 5594.  
*Nautilocalyx* Lind. 8392.  
*Nautonia* Decne 7223.  
*Navaea* Webb et B. 10191 b.  
*Navaretia* Hook. 7786.  
*Navarettia* Hedw. 7786.  
*Navarretia* Rz. et P. 7786.  
*Navia* Borckh. 2239.  
 — Mart. 3782.  
*Navicula* Bory 61.  
*Navicularia* Bertol. 2780 b.  
 — Heist. 7507 b.  
*Naviculeae* p. 2.  
*Nayas* Neck. 4300.  
*Nazia* Adans. 2776.  
*Neaea* Juss. 4980.  
*Neanthe* P. Br., Adans. 12586.  
*Nebelia* Neck. 9132 a.  
 — Sweet 9135.  
*Nebra* Nor. 4980.  
*Nebroglossa* Presl 2347 b.  
*Nebu* Feuill. 5165.  
*Neca* St. Hil. 4980.  
*Nechamandra* Planch. 3593.  
*Neckera* (Roth) Müll. 2259.  
*Neckeria* Gmel. 10099.  
 — Hedw. 2259.  
 — Scop. 9482.  
*Neckerieae* p. 55.  
*Neckia* Korth. 9784.  
*Nectandra* Berg. 5095.  
 — Rottb. 5027.  
 — Roxb. 5103.  
*Nectandreae* p. 133.  
*Nectaripetalum* Pohl 12880.  
*Nectarobothrium* Ledeb. 3409.  
*Nectaroscordium* Kunth 3467.

- Nectaroscordum* Lindl. 3467.  
*Nectouxia* DC. 9573.  
 — HBK. 7847.  
*Nectria* Fries 1701.  
*Nectris* Schreb. 9764.  
*Ncea Ruiz et P.* 4980.  
*Neeaea Pöpp.* 4980.  
*Needhamia R. Br.* 8615.  
 — Cass. 5777.  
 — Scop. 12142.  
*Neemda Benth.* 8015 b.  
*Neerija Roxb.* 10789.  
*Neesia Blume* 10243.  
 — Mart. 5113.  
 — Spreng. 5893.  
*Nefflea Benth.* 7907 b.  
*Negretia Ruiz et P.* 12305.  
*Negundium Raf.* 10588.  
*Negundo Mönch* 10588.  
*Nehemia Endl.* 10343 a  $\alpha$ .  
*Neillia Don* 9197.  
*Neilreichia Fenzl* 5602.  
*Neja D. Don* 5484.  
*Nekera Mönch* 2259.  
*Nelanaregam Adans.* 10543.  
*Nelensis Poir.* 8073.  
*Nelitris Gärtn.* 11805.  
*Nelsonia R. Br.* 8092.  
*Nelsoniae* p. 224.  
***Nelumbia*** p. 271.  
*Nelumbiaceae* p. 271.  
*Nelumbium Juss.* 9766.  
*Nelumbo Tourn.* 9766.  
*Nemacaulis Nutt.* 4929.  
*Nemacladus Nutt.* 6588.  
*Nemacula Massal.* 280.  
*Nemaconia Knowlt. et W.* 3880.  
*Nemacystus Derb. et S.* 789.  
*Nemalion Targ.* 635.  
*Nemalium Decne* 635.  
*Nemania Gray* 1696.  
*Nemaspora Lühnem.* 1234.  
 — Nees 1778.  
*Nemastachys Steud.* 3027.  
*Nemastoma Decne* 640.  
*Nemastylis*\* Lindl. 3650.  
*Nematanthae* p. 230.  
*Nematanthera Endl.* 8510 b.  
 — Miq. 4613.  
*Nematanthus Nees* 3263.  
 — Schrad. 8388.  
*Nematelia Fries* 1444.  
*Nematoceras Hook. f.* 4216.  
*Nematococcus Kütz* 133  
*Nematocolla Link* 1233.  
*Nematogonium Rchb.* 1328.  
*Nematogonum Desmaz.* 1328.  
*Nematolepis Turcz.* 11371.  
*Nematopera Kunze* 2522.  
*Nematoplatea Bory* 9.  
*Nematopogon DC.* 8307 c.  
*Nemátopus A. Gray* 6013.  
*Nematopyxis Miq.* 11485.  
*Nematora Fee* 1734 c.  
*Nematospermum Rich.* 4798.  
*Nematostigma Dietr.* 3619.  
*Nematuris Turcz.* 7233.  
*Nemauchens Cass.* 6446 b.  
*Nemedra Juss.* 10555.  
*Nemesia Vent.* 7915.  
*Nemisia Berg.* 7961.  
*Nemochloa Nees* 3169 a.  
*Nemolapathum Ehrh.* 4944 a  $\beta$ .  
*Nemopanthes Raf.* 10810.  
*Nemophilà Nutt.* 7798.  
*Nemorella Ehrh.* 8494 c.  
*Nemorosa Rupp.* 9395 b.  
*Nemostigma Planch.* 4690.  
*Nemostoma Agdh.* 640. 647.  
*Nemostyles Stev.* 6636.  
*Nemostylis Nutt.* 3654.  
*Nemotropis Rchb.* 9553 c.  
*Nemum Desv.* 3223.  
*Nenax Gärtn.* 11934.  
*Nenuphar Link* 9757.  
*Neocarya DC.* 11978 c.  
*Neoceis Cass.* 6126 a.  
*Neodryas Rchb.* f. 3995.  
*Neogaya Meisn.* 8870.  
*Neogyna Rchb.* f. 3830 a.  
*Neogyne Lindl.* 3830 a.  
*Neolacis Cham.* 4626 a.  
*Neolysia Baudo* 8494 b  $\gamma$ .  
*Neomeris Lamx.* 447.  
*Neostipa Steud.* 2810 c.  
*Neotia St. Hil.* 4158.  
*Neotinea Rchb.* f. 4085  
*Neottia Linn., Ehrh.* 4158.  
 — Link 4157.  
 — Rebent. 4179.  
*Neottianthe Rchb.* 4086 b.  
*Neottidium Link* 4158.  
*Neottinae* p. 107.  
*Neottiospora Desmaz.* 1830.  
*Neottiosporia*\* Lindl. 1830.  
*Neottopteridastrum Fee* 2434 a.  
*Neottopteris Smith* 2436.  
*Neou Adans.* 11978 c.  
*Neowedia Schrad.* 8120.  
*Neowedia*\* Lindl. 8120.  
*Nepa Petiv.* 7607.  
 — Webb 12075.  
*Nepenthaceae* p. 139.  
*Nepenthes Linn.* 5201.  
*Nepeta Linn., Bth.* 7489.  
*Nepeteae* p. 203.  
*Nepetha Neck.* 7489.  
*Nepetta Medic.* 7489.

- Nephelaphyllum* Blume 3820.  
*Nephelium* Linn. 10673.  
*Nephelochloa* Boiss. 2980.  
*Nephradenia* Decne 7295.  
*Nephrandra* R. Br. 7307 b.  
 — Coth. 7593.  
*Nephranthera* Hassk. 4024.  
*Nephrocoelium* Turcz. 3606.  
*Nephrocystium* Nág. 236.  
*Nephrodium* Rich. 2491.  
 — Webb 2486 (b  $\beta$ ).  
*Nephroia* Lour. 9275.  
*Nephroica* Miers 9275.  
*Nephrolepidae* p. 64.  
*Nephrolepis* Schott 2501.  
*Nephroma* Achar. 1069.  
*Nephromedica* Kost. 12101.  
*Nephromeria* Benth. 12239 e.  
*Nephrophyilloides* Turcz. 9189 b.  
*Nephrophyllum* Gaud. 9186 m.  
 — Rich. 7773.  
*Nephropteris*\*\* Brongn. 2288/1.  
*Nephrosis* Rich. 12373.  
*Nepsera* Naud. 11584.  
*Neptunia* Lour. 12560.  
*Neraudia* Gaudich. 4758.  
*Neregamia* Rchb. 10543.  
*Nereia* Zanard. 509.  
*Nereidea* Stackh. 774.  
*Nereocystis* Post. et R. 529.  
*Neretia* Moq. 4802.  
*Neriandra* A. DC. 7146.  
*Nerine* Herb. 3710.  
 — Röm. 3710 b.  
*Nerion* Tourn. 7145.  
*Neritinium* Ung. 7189.  
*Nerium* Gärtn. 7134.  
 — Linn. 7145.  
*Nerophila* Naud. 11614.  
*Nertera* Banks 6745.  
*Nerteria* Smith 6745.  
*Nervilia* Comm. 4221 b.  
*Nesaea* Comm. 11511.  
*Nescidia* A. Rich. 6724.  
*Nesea* Lamx. 440.  
*Neslia* Desv. 9642.  
*Nesodaphne* Hook. f. 5047/1.  
*Nesogenes* A. DC. 7621.  
*Nesolechia* Massal. 991.  
*Nesophila* A. DC. 6598 b.  
*Nestostipa* Trin. 2810 c.  
*Nestlera* Spreng. 6113.  
*Netouxia* Don 7847.  
*Netrium* Nág. 159.  
*Neuberia* Eckl. 3646.  
*Neuburgia* Walp. 7053.  
*Neuburgia* Blume 7053.  
*Neudorfia* Adans. 7814.  
*Neumannia* Brongn. 3774.  
*Neumannia* Rchb. 11489 h  $\alpha$ .  
 — A. Rich. 9824.  
*Neumayera* Rchb. 10119 f.  
*Neuracanthus* Nees 8157.  
*Neurachne* R. Br. 2783.  
*Neuractis* Cass. 5771.  
*Neurada* Linn. 11963.  
*Neuradaceae* p. 338.  
*Neurantha* C. Koch 2929 a  $\gamma$ .  
*Neuras* Adans. 11963.  
*Neurocallis* Presl 2354.  
*Neurocalyx* Hook. 6926.  
*Neurocarpaea* R. Br. 6914 a.  
*Neurocarpon* Hamilt. 12272.  
*Neurocarpum* Desv. 12272.  
*Neurocarpus* Hassk. 12272.  
 — Web. et M. 500.  
*Neurocaulon* Zanard. 662.  
*Neurochlaena* Less. 6120.  
*Neuroctola* Raf. 2979.  
*Neurodesia* Klotsch 8701 i.  
*Neurocium* Kunze 1846.  
*Neuroedium* Kunze 1846.  
*Neuroglossum* Kütz. 769.  
*Neurogramma* Presl 2418.  
*Neurolaena* R. Br. 6120.  
*Neurolaenae* p. 164.  
*Neurolepis* Meisn. 2989.  
*Neuroloma* Andrz. 9512 a.  
*Neuronia* Don 2490.  
*Neuropeltis* Wall. 7762.  
*Neuropelia* Gris. 7408 b.  
*Neurophyllum* Gris. 7408 b.  
 — Presl 2328.  
 — Torr. et G. 8824.  
 — Walp. 9186 m.  
*Neuroplatycerium* Rchb. 2359.  
*Neuroplatyceros* Pluk. 2359.  
*Neuropogon* Nees 1078.  
*Neuropora* Comm. 6756.  
*Neuropterides* p. 58.  
*Neuropteris* Brongn. 2286.  
 — Desv. 2503.  
*Neuroscapha* Tul. 12379.  
*Neurosperma* Ser. 9931.  
*Neurospermum* Bartl. 9931.  
*Neurotrema* Fries 1813 c.  
*Neurotropis* DC. 9553 c.  
*Neurotropium* Rchb. 9553 c.  
*Neustanthus* Benth. 12301.  
*Neuwedia* Blume 4254.  
*Nevrada* B. Juss. 11963.  
*Nevrocallis* Fee 2354.  
*Nevrocarpon* Spreng. 12272.  
*Nevrochlaena* Spreng. 6120.  
*Nevrodiump* Fee 2378.  
*Nevrogramme* Fee 2418.  
*Nevroloma* Raf. 2945.  
 — Spreng. 9512 a.

- Nevropeltis* Spreng. 7762.  
*Nevroplatyceros* Fee 2359.  
*Nevropora* Comm. 11172.  
*Nevroperma* Raf. 9931.  
*Nhandi* Miq. 4612 a.  
*Nhandiroba* Plum. 9906.  
*Nialcl* Adans. 10553.  
*Niara* Dennst. 8522.  
*Nibisia* Walp. 9413 a.  
*Nibora* Raf. 7984.  
*Nicandra* Adans. 7829.  
 — Schreb. 7050.  
*Nicholsonia* Lindl. 12235.  
*Nicodemia* Ten. 8016.  
*Nicolia* Ung. 12812.  
*Nicolletia* A. Gray 5799.  
*Nicolsonia* DC. 12235.  
*Nicotia* Rehb. 7871.  
*Nicotiana* Tourn. 7871.  
*Nicotianeae* p. 217.  
*Nicotinia* Rehb. 7871.  
*Nidorolla* Cass. 5482.  
*Nidularia* Fries 1643.  
*Nidulariacei* p. 36.  
*Nidulariae* p. 36.  
*Nidularium* Lemr. 3768  
*Nidus avis* Tourn. 4158.  
*Niebuhria* DC. 9725.  
 — Neck. 5678 a.  
 — Scop. 5640.  
*Nierembergia* Rz. et P. 7880.  
*Nigella* Mönch 9422 c.  
 — Spach 9422 b.  
 — Tourn. 9422.  
*Nigellaria* DC. 9422 b.  
 — Spach 9422 b a.  
*Nigellastrum* Magn. 9421.  
 — Mönch 9422 a.  
*Nigredo* Pers. 1186 a.  
*Nigrina* Linn. 7946  
 — Thunb. 4597.  
*Nigritella* Rich. 4053.  
*Nil* Medic. 7747.  
*Nilsonia* Endl. 2664 b.  
*Nilssonia* Brongn. 2664 b.  
 — Ung. 2664.  
*Nima* Hamilt. 11292.  
*Nimbo* Dennst. 12729.  
*Nimmoia* Wight 9182.  
*Nimulus* Neck. 1151.  
*Ninanga* Raf. 4921 d.  
*Nintoa* Rehb. 6989 b a.  
*Nintooa* Sweet 6989 b a.  
*Niobaea* Spach 3678.  
*Niobe* Salisb. 3418.  
*Niobea* Willd. 3678.  
*Niopa* Benth. 12551 c.  
*Niota* Adans. 7336.  
 — Lam. 11283.
- Niotia* Hedw. 11283.  
*Niotott* Adans. 11235.  
*Nipa* Thunb. 4414.  
*Nipadites* Bowerb. 4415.  
*Niphaea* Lindl. 8442.  
*Niphacea* p. 231.  
*Niphobolus* Kaulf. 2463.  
 — Presl 2463 a.  
*Niphogeton* Schld. 8849.  
*Niphus* Raf. 5196.  
*Niptera* Fries 1890.  
*Nirbisia* G. Don 9413 a.  
*Niruri* Adans. 11093.  
*Nisa* Nor. 9855.  
*Nissa* Batsch 9096.  
*Nissolaea* Rehb. 12197 d.  
*Nissolia* Aubl. 12373.  
 — Jacq. 12264.  
 — Tourn. 12197 d.  
*Nissoliaria* DC. 12264.  
*Nitellum* Cass. 6320 d.  
*Nitella* Agdh. 460.  
 — A. Braun 460 a.  
*Nitophyllum* Grev. 750.  
 — Neck. 2148.  
*Nitrangium* Endl. 6620 b.  
*Nitraria* Linn. 10469.  
*Nitzschia* Hass. 14.  
*Nivaria* Medic. 3681 b.  
*Nivarina* Webb 12091 a a.  
*Nivenia* R. Br. 5149.  
 — Vent. 3637.  
*Nizymenia* Sond. 686.  
*Noachia* Bronn. 9086.  
*Noaea* Moq. 4864 a.  
*Nobula* Adans. 6641.  
*Nocca* Cavan. 5293 b.  
*Noccaea* Gris. 9553 e.  
 — Jacq. 5293 a.  
 — Mönch 9624.  
 — Rehb. 9623.  
 — Spreng. 5293 b.  
 — Willd. 5293.  
*Nodularia* Flörke 843.  
 — Link 462.  
 — Mert. 300.  
 — Targ. 705.  
*Nodulisporium* Preuss 1336.  
*Noëa* Fenzl 4864 a.  
*Nöggeratia* Sternb. 2289.  
*Noisettia* Kunth 9785.  
 — Mart. et Z. 9786.  
*Nolana* Linn. 7814.  
 — Lindl. 7814 a.  
*Nolanaceae* p. 215.  
*Nolanea* Fries 2008 q.  
*Nolaneac* p. 215.  
*Nolina* Rich. 3365.  
*Nolinea* Pers. 3365.

- Nolinia Spreng. 3365.  
 Nolletia Cass. 5513.  
 Noltea Eckl. 7614.  
 — Rehb. 10829.  
 Noltia Schum. 8573.  
 Nomaphila Blume 8100.  
 Nomimium Ging. 9782 a.  
 Nominium G. Don 9782 a.  
 Nomisma D' 9553 b.  
 Nomismia Wight et A. 12340.  
 Nomochloa Nees 3169 a.  
 — Palis. 3169.  
 Nomoselinum Rehb. 8884 b.  
 Nonatelia Aubl. 6771.  
 Nonea Medic. 7667.  
 Nonnea Rehb. 7667.  
 Nonopetalum Baill. 11123.  
 Nopalea Salm 10035.  
 Norantea Aubl. 10455.  
 Nordmannia Fisch. et M. 5110.  
 — Ledeb. 7672.  
 Normandina Nyl. 1108.  
 Norna Wahlenb. 3977.  
 Noronha Pet.-Th. 4438.  
 Noronhea Boj. 7022.  
 Noronhia Stadm. 7022.  
 Norrisia Gardn. 7038.  
 Norta Adans. 9586 b.  
 Nortenia Pet.-Th. 7988 b.  
 Norysca Spach 10459 l.  
 Nosophlaea Fries 1135.  
*Nosophlaeaceae* p. 26.  
 Nosophloea Rehb. 1135.  
 Nostoc Vaill. 1923.  
 — Vauch. 301.  
*Nostoceae* p. 7.  
 Nostoch DC. 301.  
 Nostochia\* Duby 301.  
 Nostochium Link 301.  
 Nostocus Raf. 301.  
 Notanthera DC. 9114 g.  
 — Don 9114 g  $\alpha$ .  
 Notarisia Colla 2139.  
 — Hampe 2245.  
 Notelaea Vent. 7016.  
 — Webb 7011.  
 Notelea Juss. 7016.  
 Noteroclada Tayl. 2101.  
 Noterophila Mart. 11580.  
 Nothaphoebe Blume 5006.  
 Nothapodytes Blume 10485.  
 Notheia Bail. et H. 535.  
 Nothites Cass. 5356.  
 Nothium Lindl. 3922 d.  
 Nothobritanica Schott 8482 (b 2).  
 Nothocerasus Miq. 11967 d.  
 Nothochlaena Kaulf. 2414.  
 Nothoclaena Gren. 2414.  
 Nothocnide Blume 4756.  
 Nothofagus Blume 4668.  
 Nothogenia Mont. 714.  
 Notholaena R. Br. 2414.  
 Nothonia Endl. 6164.  
 Nothopanax Miq. 9081.  
 Nothopegia Blume 11193.  
 Nothopothos Miq. 4382 d.  
 Nothoscordum Kunth 3468.  
 Nothria Berg. 9803.  
 Noticastrum DC. 5412.  
 Notiosphace Benth. 7481 m.  
 Notjo Adans. 12730.  
 Notobasis Cass. 6261.  
 Notocarpia Presl 2534 b.  
 Notocentrum Naud. 11723.  
 Notoceras R. Br. 9497.  
 Notochaete Benth. 7529.  
 Notochlaena Endl. 2414.  
 Notolepium Newm. 2439.  
 Notonema Raf. 2829.  
 Notonia DC. 6164.  
 — Wight et A. 12283.  
 Notopappus Sch. Bip. 5925 b.  
 Notophoria Presl 2532 a  $\alpha$ .  
 Notopleura Benth. 6692 c.  
 Notopterygium Mont. 2139.  
*Notorrhizeae* p. 265.  
 Notothylas Sull. 2070.  
 Notsjo Kämpf. 12730.  
 Notylia Lindl. 3987.  
 Nouletia Endl. 8281.  
 Novorbis Decne 5204 o.  
 Nowacka Pohl 12881.  
 Nowodworskya Presl 2833.  
 Noyeria Trec. 4726.  
*Nucamentaceae* p. 137.  
**Nuculiferae** p. 200.  
 Nudilus Raf. 10816.  
 Nugaria DC. 12445 a.  
 — Schltd. 9923 e.  
 Nullipora Lam. 630.  
 Numularia Rumph. 7328.  
 — Rupp. 8494.  
 Numularia Benth. 7989 c.  
 — Gray 8494 b.  
 Nunnezharia Rz. et P. 4419.  
 Nunnezia Willd. 4419.  
 Nuphar Smith 9757.  
*Nuphareae* p. 271.  
 Nuttallia Rehb. 10193. 11956.  
 Nuttalla Raf. 9890.  
 Nuttallia DC. 10810.  
 — Dicks. 10193.  
 — Spreng. 12589.  
 — Torr. 11956.  
 Nux Tourn. 11176.  
 Nux juglans Rupp. 11176.  
 Nuxia Comm. 8013.  
 Nuytsia R. Br. 9117.

- Nyalelia* Dennst. 10553.  
*Nyctagella* Rchb. 7871.  
*Nyctaginaceae* p. 131.  
*Nyctaginia* Choisy 4966.  
*Nyctago* Juss. 4964.  
*Nyctalis* Fries 1997.  
*Nyctanthes* Linn. 7000.  
*Nyctelcea* Scop. 7797.  
*Nycteranthus* Neck. 10040.  
*Nycterinia* Don 7954.  
*Nycterisition* Rz. et P. 8541.  
*Nycteristition* Blume 8541.  
*Nycterium* Vent. 7822 h γ.  
*Nyctomyces* Hart. 2011.  
*Nyctophilax* Rchb. 4276.  
*Nyctophylax* Zipp. 4276.  
*Nylandia* Dumort. 10739.  
*Nymphaea* Lour. 9766.  
 — Salisb. 9757.  
 — Tourn. Smith 9756.  
*Nymphaeaceae* p. 271.  
*Nymphaeanthe* Rchb. 7415 b.  
*Nymphaeae* p. 271.  
*Nymphaeites* Sternb. 9759.  
*Nymphaeum* Batsch 7415.  
*Nymphanthus* Lour. 11093.  
*Nymphaea* Vent. 9756.  
*Nymphaeanthe* Endl. 7415 b.  
*Nymphoides* Tourn. 7415 a.  
*Nymphopteris* Webb 2395 (a).  
*Nymphosanthus* Rich. 9757.  
*Nypa* Rumph. 4414.  
*Nyphar* Walp. 9757.  
*Nyrophylla* Neck. 12731.  
*Nyssa* Gron. 9096.  
*Nyssanthes* R. Br. 4903.  
*Nysseae* p. 249.
- O.**
- Oakesia* Tuckerm. 10870.  
*Oatopappus* Sch. Bip. 5925 b.  
*Obaejaca* DC. 6153 A a.  
 — Cass. 6153 A a β.  
*Obaejacoides* Gris. 6153 A b.  
*Obelanthera* Turcz. 10399.  
*Obeliscaria* Cass. 5704 a.  
*Obeliscotheca* Vaill. 5702.  
*Obentonia* Vell. 11324.  
*Oberna* Adans. 10151.  
*Oberonia* Lindl. 3813.  
*Obesia* Haw. 7346 h.  
*Obetia* Gaudich. 4738.  
*Obione* Gärtn. 4815.  
 — Meyer 4815 a.  
*Obletia* Roz. 7561.  
*Obolaria* Linn. 8467.  
 — Siegesb. 6982.  
*Obryzeae* p. 20.  
*Obryzum* Wallr. 864.
- Obularia* Linn. 8467.  
*Ocalia* Klotzsch 11040.  
*Ocampoa* Rich. 4161.  
*Ocellularia* Meyer 962.  
*Ochagavia* Phil. 3791.  
*Ochanopappus* Endl. 6233 b.  
*Ochetocarpus* Meyen 9895.  
*Ochetophila* Pöpp. 10839.  
*Ochlogramma* Presl 2449.  
*Ochna* Linn. (1737) 11280.  
 — Schreb. 11279.  
*Ochnaceae* p. 317.  
*Ochnaia* Dochn. 11893 a χ.  
*Ochopodium* Vog. 12224 b.  
*Ochotodium* Walp. 9648.  
*Ochradenus* Delile 9745.  
*Ochrante* Walp. 10759.  
*Ochanthe* Lindl. 10759.  
*Ochrocarpos* Pct.-Th. 10421 b.  
*Ochrocarpus* Juss. 10421 b.  
*Ochrochylum* Rchb. 11304 d.  
*Ochrolasia* Turcz. 9372.  
*Ochrolechia* Massal. 1034.  
*Ochroma* Swartz 10240.  
*Ochropterus* Smith 2393.  
*Ochrosanthus* Don 6541 a.  
*Ochrosia* Juss. 7088.  
*Ochrosporus* Fries 1983 d.  
*Ochroxylum* Schreb. 11304 d.  
*Ochrus* Tourn. 12197 b.  
*Ochthocharis* Blume 11654.  
*Ochthocosmus* Benth. 10639.  
*Ochthodieae* p. 267.  
*Ochthodium* DC. 9648.  
*Ochtocharis* Walp. 11654.  
*Ochtocosmus* Walp. 10639.  
*Ochodium* Link 9648.  
*Ocidiophora* Neck. 808.  
*Ocimeae* p. 200.  
*Ocimicida* Vis. 7780.  
*Ocimodon* Benth. 7420 a.  
*Ocimum* Tourn. 7420.  
*Ockia* Dietr. 11360.  
*Ocotea* Aubl. 5037.  
 — Gärtn. 5035 b.  
*Octadenia* R. Br. 9532 a.  
*Otarillum* Lour. 5132.  
*Octas* Jack 12732.  
*Octavia* DC. 6767.  
*Octaviana* Rchb. 1666.  
*Octaviana* Vitt. 1666.  
*Octoblepharis* Schreb. 2170.  
*Octoblepharum* Hedw. 2170.  
*Octoceras* Bunge 9651.  
*Octodiceras* Brid. 2163 a.  
*Octodon* Thonn. 6653.  
*Octogonia* Klotzsch 8640 d.  
*Octomeria* Benth. 12621.  
 — R. Br. 3804.

- Octomeris Naud. 11702.  
 Octopera Don 8649 B f.  
 Octospora Hedw. 1905.  
 Octostemon DC. 11680 b.  
 Oculus Hall. 6471.  
 Ocyismastrum Rehb. 10151 f.  
 Ocymodon Benth. 7420 a.  
 Ocynum Linn. 7420.  
 Odina Roxb. 11190.  
 Odollam Rheed. 7086.  
 Odonectis Raf. 4221.  
 Odonia Bertol. 12291 c.  
 Odontadenia Benth. 7103.  
 Odontagnathia DC. 6242 b.  
 Odontandra Willd. 10575.  
 Odontandria G. Don 10575.  
 Odontanthera\* Wight 7236/1.  
 Odontaria DC. 10662 c.  
 Odontarrhena Mey. 9537.  
 Odonteilema Turcz. 10914.  
 Odontella Agdh. 114.  
 Odonthalia Lyngb. 734.  
 Odontharrena Spach 9537.  
 Odontia Pers. 1956.  
 Odontidium Kütz. 8.  
 Odontites Hoffm. 8821.  
     — Rupp. 8066.  
 Odontium Blume 3852 c  $\gamma$ .  
 Odontocarpa Neck. 5219.  
 Odontocarpha DC. 5264.  
 Odontocarya Miers 9251.  
 Odontochilus Blume 4189 c.  
 Odontocyclus Turcz. 9542.  
 Odontodiscus Ehrenb. 101.  
 Odontoglossum HBK. 4014.  
 Odontognathia Endl. 6242 b.  
 Odontolepis Boiss. 6257 b.  
 Odontoloma HBK. 5243.  
     — J. Smith 2512.  
 Odontolophus Cass. 6236 q.  
 Odontomanes Presl 2327.  
 Odontonema Nees 8203.  
 Odontopetalum DC. 11406 a.  
 Odontophyllum Less. 6116 b. 6290 c.  
 Odontoptera Cass. 6183.  
 Odontopteris Bernh. 2561.  
     — Brongn. 2287.  
     — Sternb. 2661.  
 Odontosaria Rchb. 2510.  
 Odontoschisma Dumort. 2134.  
 Odontosiphon Röm. 10570 b.  
 Odontosoria Fee 2508.  
     — Presl 2510.  
 Odontospermum Neck. 5595.  
 Odontostemma Benth. 10132.  
 Odontostemon DC. 9532 c.  
 Odontostigma A. Rich. 8572.  
     — Zoll. 8104.  
 Odontostoma Endl. 1625 d.  
 Odontostylis Blume 3838.  
 Odontotrichum Zucc. 5979.  
 Odontotropium Gris. 7657 d.  
 Odoptera Spach 12322 e.  
 Odorata Riv., Rupp. 8980.  
 Odostemon Raf. 9449 b.  
 Oeceoclades Lindl. 4044.  
 Oechmea Juss. 3760.  
 Oecidium\* Lév. 1205.  
 Oedemium Link 1289.  
 Oedemocarpus Trev. 993.  
 Oedera Crantz 3515.  
     — Linn. 5878.  
 Oederia DC. 5878.  
 Oedipachne Link 2757.  
 Oedipodium Schwägr. 2177.  
 Oedmannia Thunb. 12041.  
 Oedocephalum Preuss 1520.  
 Oedogonium Link 352.  
 Oedycia Raf. 1632.  
 Oeidocarpon Putt. 10748 b.  
 Oemleria Rchb. 11956.  
 Oenanthe Lam. 8830.  
     — Tourn. 8830 a.  
 Oenocarpus Mart. 4428.  
 Oenomela Dochn. 11893 b  $\alpha$ .  
 Oenone Tul. 4631.  
 Oenoplea Hedw. 10823.  
 Oenoplia Pers. 10823.  
 Oenothera Linn. 11489.  
     — Mönch 11489 h  $\alpha$ .  
     — Spach 11489 b.  
 Oenotherium Ser. 11489 h.  
 Oenonia Lindl. 4050.  
 Oepata Rheed. 7600 b.  
 Oerstedella Rchb. f. 3871.  
 Oerstedtia Trevis. 550.  
 Oesculus Neck. 10722 a.  
 Oetania DC. 9323 b  $\beta$ .  
 Oetosis Neck. 2395.  
 Ofaiston Raf. 4863.  
 Oftia Adans. 7549.  
 Ogeerostylus Cass. 5994.  
 Ogedaea Walp. 5728.  
 Ogiera Cass. 5682.  
     — Spreng. 5622.  
 Oglifa Cass. 6081 c.  
 O-Higgensia Steud. 6927.  
 Ohigginsia Rz. et P. 6927.  
 Ohlendorffia Lehm. 7950  
 Ohnblatum Tourn. 8463 b.  
 Oideum Ehrenb. 1346.  
 Oidium Link 1346.  
 Oilapetalum Pohl 12982.  
 Oileus Haw. 3738 b.  
 Oiocardium Schott 4365 l.  
 Oiocline C. Koch 5882 (B).  
 Oiospermum Less. 5244.  
 Okenia Dietr. 11360.

- Okenia Schltd. et Ch. 4981.  
*Olaceaceae* p. 297.  
*Olaceaee* p. 297.  
*Olafsenia* Trevis. 435.  
*Olax* Linn. 10503.  
— Röm. 10503 a.  
*Olbia* Medic. 10191 b.  
*Oldenburgia* Less. 6309.  
*Oldenlandia* P. Br. 11482.  
— Linn. 6815.  
— Smith 9181.  
*Oldfieldia* Benth. 11163.  
*Olea* Tourn. 7010.  
*Oleaceae* p. 190.  
*Oleander* Medic. 7145.  
*Oleandra* Cavan. 2490.  
*Olearia* Mönch 5407.  
*Oleaster* Endl. 7010 b  $\alpha$ .  
*Oleinæ* p. 191.  
*Oleraceaee* p. 126.  
*Olesia* Webb 7515 d.  
*Olfa* Adans. 9419 a.  
*Olfersia* Raddi 2348.  
*Oligacoce* Willd.\* 5220.  
*Oligactis* Cass. 5302.  
— Kunth 5302 b.  
*Oligadenia* Ehr. 10478 a.  
*Oligaerion* Cass. 5861.  
*Oligandra* Less. 4805. 6335.  
*Oliganthera* Endl. 4805.  
*Oliganthes* Cass. 5252 f.  
— Dun. 7822 h  $\alpha$ .  
*Oliganthos* Barn. 5204.  
*Oligarrhena* R. Br. 8616.  
*Oligocarpha* Cass. 5543.  
*Oligocarpia* Göpp. 2311.  
*Oligocarpus* Less. 6170.  
*Oligochaeta* DC. 6269.  
*Oligochaete* C. Koch 6269.  
*Oligocista* A. DC. 8471 d.  
*Oligococe* Willd. 5220.  
*Oligodora* DC. 6112.  
*Oligodorella* Turcz. 5948.  
*Oligodorum* Spach 6112.  
*Oligoglossa* DC. 5947.  
*Oligogyne* DC. 5763.  
*Oligoleima* Hook. f. 5984 b.  
*Oligolepis* Cass. 5523 c.  
*Oligomeris* Camb. 9748.  
*Oligonychia* Didr. 11035 a.  
*Oligophlebium* Schott 4365 r.  
*Oligopholis* Wight 8458.  
*Oligophyllum* Less. 6359 b  $\alpha$ .  
*Oligosiphonia* J. Ag. 723.  
*Oligosperma* Endl. 9888 a.  
*Oligosporus* Cass. 5969 a.  
*Oligotheca* A. DC. 8549 b.  
*Oligothrix* DC. 6132.  
*Oligotricha* Rchb. 6269.
- Oligotrichium* Walp. 5430.  
*Oligotrichum* DC. 2193 c.  
*Olinia* Thunb. 11744.  
*Oliniaceae* p. 331.  
*Olisbea* DC. 11742.  
*Olisia* Dumort. 7515 d.  
*Oliveria* Vent. 8796.  
*Olivia* Bert. 453.  
— Gray 226.  
— Mont. 672.  
*Olivieria* Rchb. 8796.  
*Olla* Tulasne 1642 b.  
*Olmedea* Kunth 4721.  
*Olmedia* Ruiz et P. 4721.  
*Olmedieae* p. 123.  
*Olneya* A. Gray 12427.  
*Olocarpha* DC. 5869 b.  
*Olomitrium* Brid. 2205.  
*Olopetalum* DC. 11406 b.  
*Olophaca* Endl. 12184 b.  
*Olostyla* DC. 6793.  
*Olpidium* A. Braun 147.  
*Olus calappoides* Rumph. 2653.  
*Olusatrum* Caesalp. 9020.  
*Olygotrichium* Nutt. 5430.  
*Olympia* Spach 10459 e.  
*Olynthia* Lindl. 11760.  
*Olyra* Linn. 2754.  
*Omalanthus* A. Juss. 10907.  
— Less. 5956.  
*Omalia* Brid. 2265 c.  
*Omaliaadelphus* Müll. 2262 d  $\alpha$ .  
*Omalocarpus* DC. 9395 d.  
*Omalocline* Cass. 6458 b.  
*Omalophysa* Turcz. 9392 e.  
*Omalopsis* Moq. 10179 b.  
*Omalotes* DC. 5956.  
*Omalotheca* DC. 6073.  
— Cass. 6073 c.  
*Omalycus* Raf. 1620.  
*Ombrophila* Fries 1896.  
*Ombrophytum* Pöpp. 2677.  
*Ommatocaryum* A. DC. 7729 d.  
*Ommatodium* Lindl. 4128.  
*Ommatophyllum* Kütz. 750 b.  
*Ommatoxylon* Hart. 4590.  
*Omocarpon* A. Juss. 12211.  
*Omoea* Blume 4037 b.  
*Omolocarpus* Neck. 7000.  
*Omoscleria* Nees 3138.  
*Omphacarpus* Korth. 10332.  
*Omphacomeria* Endl. 5074.  
*Omphalandria* P. Br. 10960.  
*Omphalanthus* Lind. et N. 2105.  
*Omphalaria* Achar. 1057.  
— Dr. et Mont. 867.  
— Fries 2008 w.  
*Omphalarieae* p. 21.  
*Omphalea* Fries 2008 w.

- Omphalea* Linn. 10960.  
*Omphalia* Pers. 2008 w.  
*Omphalidium*\* Lindl. 1058.  
*Omphalium* Nees 1965.  
 — Wallr. 7719.  
*Omphalobioides* DC. 11481 a.  
*Omphalobium* Gärtn. 11263.  
 — Jacq. 12481 a.  
 — Rchb. 11263 a.  
*Omphalocarpum* Pal. 8563.  
*Omphalocarpus* R. Br. 8563.  
*Omphalocaryon* Endl. 8634.  
 — Klitz. 8634 b.  
*Omphalococca* Willd. 7583.  
*Omphalodaphne* Blume 5043 e.  
*Omphalodes* Tourn. 7719.  
*Omphalodium* Meyen et Fl. 1058.  
*Omphalolobia* Rchb. 12481 a.  
*Omphalomela* Germ. 12800.  
*Omphalomitra* Endl. 1917 a.  
*Omphalomyces* Bat. 2008.  
*Omphalopelta* Ehrenb. 108.  
*Omphalophora* Brid. 2191.  
*Omphalopus* Naud. 11639.  
*Omphalosia* Neck. 1128.  
*Omphalospora* Bess. 8025 h.  
*Omphalostigma* Gris. 7388.  
*Omphalotrix* Maxim. 8060.  
*Onaepia* Lindl. 9435 c.  
*Onagra* Spach 11489 d.  
 — Tourn. 11489.  
*Onagraceae* p. 324.  
*Onatex* Raf. 3122.  
*Oncidiochilus* Falc. 4173.  
*Oncidium* Nees 1282/1.  
 — Swartz 4007.  
*Oncinema* W. Arn. 7245.  
*Oncinotis* Benth. 7177.  
*Oncinus* Lour. 8537.  
*Oncoba* Forsk. 9817.  
*Oncobyrsa* Menegh. 255.  
*Oncocarpus* A. Gray 11214.  
*Oncocladium* Wallr. 1373.  
*Oncocyclus* Siemss. 3625.  
*Oncodia* Lindl. 4069.  
*Oncogastra* Mart. 8377.  
*Oncolobium* Vog. 12461 b δ.  
*Oncoma* Spreng. 7588.  
*Oncomyces* Klitz. 1958.  
*Oncophora* Wallr. 2206 b.  
*Oncophorus* Brid. 2206 b.  
 — Br., Schimp. 2165.  
*Oncorhiza* Pers. 3582.  
*Oncorrhynchus* Lehm. 8055.  
*Oncorrhynchus* Benth. 8055 c.  
*Oncosperma* Blume 4434.  
*Oncosphenia* Ehrenb. 6.  
*Oncosporum* Putt. 10750.  
*Oncostemon* Spach 8523.  
*Oncostemum* A. Juss. 8523.  
*Oncostylis* Mart. 3320.  
*Oncotylus* Kütz. 707.  
*Oncus* Lour. 3582.  
*Oncyclonatum* Kön. 2274.  
*Oneillia* Agdh. 779.  
*Oneostemum*\* Lindl. 8523.  
*Onigena*\* Math. 1591.  
*Onobroma* DC. 6244.  
*Onobruchus* Medic. 12253.  
*Onobrychoides* Jaub. et Sp. 12097 c.  
*Onobrychis* Tourn. 12253.  
*Onochilis* Mart. 7667.  
*Onoclea* Bernh. 2452.  
 — Linn. 2453.  
*Onoctionia* Naud. 11577.  
*Ononis* Linn. 12096.  
*Onopix* Raf. 6514.  
*Onopordon* Vaill. 6249.  
*Onopordum* Linn. 6249.  
*Onopteris* Neck. 2434.  
*Onopyxos* Spreng. 6514.  
*Onopyxus* Dalech.\* 6249.  
 — Spreng. 6514.  
*Onoseris* DC. 6307.  
 — Cass 6307 a.  
*Onosma* Linn. 7682.  
*Onosmodium* Rich. 7686.  
*Onosurus* Raf. 11487.  
*Onosurus* G. Don 11487.  
*Onotrophe* Cass. 6257 g.  
*Onthosa* Blume 7420.  
*Onychacanthus* Nees 8143.  
*Onychina* Dochn. 11893 a ε.  
*Onychium* Blume 3860.  
 — Kaulf. 2400.  
 — Reinw. 2462.  
*Onychosepalum* Steud. 3281.  
*Oxygena* Pers. 1591.  
*Onygenei* p. 35.  
*Onyx* Medic. 12188.  
*Oocardium* Näg. 235.  
*Oocephalus* Benth. 7437 k.  
*Oochlamys* Fee 2486 B.  
*Ooclinium* DC. 5345.  
*Oococca* DC. 10681.  
*Oocystis* Näg. 234.  
*Oogaster* Corda 1662/1.  
*Oomorphaea* DC. 5977 a.  
*Oonopsis* Nutt. 5494.  
*Oospora* Wallr. 1346.  
*Opa* Lour. 11770.  
*Oparisthium* Endl. 10958.  
*Opegrapha* Eschw. 941 a.  
 — Pers. 941.  
*Opegrapheae* p. 22.  
*Opelia* Pers. 10496.  
*Opercularia* Rchb. 6626.  
*Opercularieae* p. 181.

- Operculina Manso 7751.  
 Opetiola Gärtn. 3240.  
 Ophelia Don 7408.  
 Ophelus Lour. 10229.  
 Ophiala Desv. 2584.  
 Ophianthe Hanst. 8403.  
 Ophiobolus Riess 2044.  
 Ophiocaryon Endl. 10719.  
 Ophiocytium Nág. 423.  
 Ophioderma Blume 2582.  
*Ophioglossaceae* p. 66.  
 Ophioglossum Tourn. 2581.  
 Ophiomeris Miers 3615.  
 Ophiopogon Ait. 3568.  
*Ophiopogonaceae* p. 93.  
 Ophiopteris Reinw. 2490.  
 Ophiorhiza Linn. 6834.  
 Ophiorhyza Gaudich. 6834.  
 Ophiorrhiza Gärtn. 6834.  
 Ophioscorodon Wallr. 3466 e.  
 Ophiospermum Rehb. 5125.  
 Ophiostachys Del. 3367 b.  
 Ophiothrix Nág. 272.  
 Ophiotrichum Kunze 1281.  
*Ophiostyleae* p. 193.  
 Ophioxylon Linn. 7082.  
     — Pers. 7088.  
 Ophioxylum B. Juss. 7082.  
 Ophipogon Juss. 3568.  
 Ophira Burm. 9144.  
     — Lam. 9146.  
 Ophiria\* Lindl. 9146.  
 Ophispermum Lour. 5125.  
 Ophiura Hassk. 3034.  
 Ophiurus Gärtn. 3034.  
 Ophrys Tourn. 4131.  
*Ophrydeae* p. 105.  
 Ophrydium Schrad. 3141.  
 Ophryococcus Oerst. 6931.  
 Ophryoscleria Nees 3141.  
 Ophryosporus Meyen 6490.  
 Ophrys Linn. 4131.  
 Ophthalmacanthus Nees 8147.  
 Ophthalmidium Eschw. 962.  
 Ophtalmoblapton All. 10883.  
 Opilia Roxb. 10496.  
*Opilieae* p. 297.  
 Opisteria Achar 1068 b.  
 Opizia Presl 2881.  
 Oplarium Losan. 187.  
 Oplismenus Palis. 2768.  
 Oplopanax Torr. et Gr. 9044 b.  
 Oplotheca Nutt. 4922.  
 Opoidia Lindl. 9018.  
 Opopanax Koch 8916.  
 Opopanax Spach 8916.  
 Oporanthus Herb. 3735 b.  
 Oporina Less. 6406.  
 Oporinia Don 6406.  
 Oporinoides Nyl. 6406.  
 Opospermum Raf. 392.  
 Opsanthe Ren. 7399 d.  
 Opsianthes Lilja 114'4 a.  
 Opsieston Bunge 4863.  
 Opsopaea Neck. 10254.  
 Opulus Tourn. 6992 c.  
 Opuntia Tourn. 10036.  
**Opuntiae** p. 279.  
*Opuntieae* p. 280.  
 Orania Blume 4440.  
 Oranthemis Gris. 5882 d.  
 Orbea Haw. 7346 g.  
 Orbicularia Baill. 11094.  
 Orbignya Mart. 4500.  
 Orbilia Fries 1899.  
 Orcheosanthus A. DC. 8475 a.  
 Orchiastrum Mich. 4163.  
*Orchidaceae* p. 100.  
*Orchidinae* p. 105.  
 Orchidioides A. DC. 8471 e.  
 Orchidion Mitch. 4223.  
 Orchidium Swartz 3977.  
 Orchidocarpum Michx. 9325.  
 Orchidofunkia Rich. et G. 3915.  
 Orchidofunkia\* Lindl. 3915.  
 Orchioides Trew 4179.  
 Orchipeda Blume 7109.  
 Orchipedum Kuhl et H. 4189.  
 Orchis Linn. 4077.  
 Orcophylla\* B. 7399 b.  
 Orcotocrania Ledeb. 9091 a.  
 Oreadella Müll. 2221 b ♂.  
 Oreades Decne 5204 k.  
 Oreanthes Benth. 8682.  
 Oreanthus Raf. 9192.  
     — Walp. 8682.  
 Oreanthyllis Gris. 12099 c.  
 Oreas Brid. 2222.  
     — Cham. 9614.  
 Oregura Lindl. 4117 b η.  
 Oreithales Schlld. 9396.  
 Orelia Aubl. 7080.  
 Oreobia Phil. 7848 b.  
 Oreobliton Dur. 4802.  
 Oreobolus R. Br. 3122.  
 Oreocallis R. Br. 5180.  
 Oreochamela Fenzl 9623 b.  
 Oreocharis Decne 7708 a.  
 Oreochloa Link 2927 a.  
 Oreocnide Miq. 4757.  
 Oreocoma Edgew. 8887.  
 Oreocome Walp. 8887.  
 Oreocosmus Naud. 11592.  
 Orodaphne Nees 5035.  
*Oreodaphneae* p. 133.  
 Oreodoxa Willd. 4430.  
 Oreogeum Ser. 11941.  
 Oreomunnea Oerst. 11180.

- Oreomyrrhis* Endl. 8975.  
*Oreopanax* Decne et P. 9076.  
*Oreophila* Don 6394.  
 — Nutt. 10792.  
*Oreophylax* Endl. 7399 b.  
*Oreophytum* Deene 5204 f.  
*Oreopolus* Schld. 6845.  
*Oreoptelea* Spach 4679 b.  
*Oreosciadium* DC. 8787 b.  
*Oreoselinum* Duby 8898 c.  
*Oreoseris* DC. 6316.  
*Oreosma* Rehb. 7458 d.  
*Oreosparton* Webb 12090.  
*Oreosplenium* Zahlbr. 9185.  
*Oreostipa* Trin. 2810 b.  
*Oreoweisia* Br., Schimp. 2235 b γ.  
*Oreoxis* Raf. 12733.  
*Orcesia* Reinw. 12734.  
*Oresia* Rehb. 7346 h.  
*Oresigonia* Schld. 6142.  
 — Willd. 6141.  
*Oresitrophe* Bunge 9198.  
*Orestion* Kunze 11787.  
*Orfilea* Baill. 10966.  
*Orgya* Trevis. 522.  
*Orgyia* Stackh. 522.  
*Oriastrum* Pöpp. 6324.  
*Oriba* Adans. 9395 b α.  
*Oribasia* Fl. mex. 6141.  
 — Schreb. 6771.  
*Origanum* Tourn. 7455.  
*Orimanthis* Raf. 808/1.  
*Orimaria* Raf. 8822.  
*Orites* R. Br. 5174.  
*Orithalia* Blume 8335.  
*Orithrophium* Wa. p. 5382, a.  
*Orithya* Endl. 3405.  
*Orithyia* Don 3405.  
*Oritina* R. Br. 5174 b.  
*Oritis* Rehb. 5174.  
*Oritrophium* Kunth 5382 a.  
*Orium* Desv. 9538 b.  
*Orixia* Thunb. 10771.  
*Oriza* St. Hil. 2699.  
*Orlaya* Hoffm. 8954.  
*Orleya* Walp. 10585.  
*Ormenis* Cass. 5888.  
*Ormiscus* DC. 9705 b.  
*Ormocarpum* Pal. 12211.  
*Ormocarpus* Lindl. 12211.  
*Ormocsiadium* Boiss. 9036.  
*Ormoculinum* Spach 8941.  
*Ormosia* Jacks. 12422.  
*Ormosolenia* Tausch. 8941.  
*Ormycarpus* Neck. 9691.  
*Ornitharium* Lindl. 4063.  
*Ornithidium* Lindl. 3910.  
*Ornithocephalus* Hook. 3914.  
*Ornithochilus* Wall. 4045 e.  
*Ornithodium* Ritg. 3910.  
*Ornithogalodeum* Don 3468.  
*Ornithogalum* Tourn., Gray 3460.  
 — Mönch 3462.  
*Ornithoglossum* Salisb. 3377.  
*Ornithopodioides* Jb. et Sp. 12085 h.  
*Ornithopodium* Burm. 12261.  
 — Tourn. 12202.  
*Ornithopteris* Agdh. 2395.  
 — Bernh. 2553.  
*Ornithopus* Linn. 12202.  
*Ornithospernia* Raf. 7747.  
*Ornithoxanthum* Link 3406.  
*Ornitrophe* Poir. 10649.  
*Ornitrophe* Comm. 10649.  
*Ornus* Mich. 7004 b.  
 — Neck. 7004 a.  
*Orobanchaceae* p. 231.  
*Orobanche* Linn. 8456.  
 — *spuria* Rupp. 3821.  
*Orobanchia* Vand. 12735.  
*Orobanchoides* Endl. 8029 a.  
 — Tourn. 8726.  
*Orobanchopsis* Rehb. 8029 a.  
*Orobella* Presl 12198 c.  
*Orobium* Rehb. 9614.  
 — Schrad. 3147.  
*Orobus* Tourn. 12198.  
*Orocarduus* Sch. B. 6254 (B c).  
*Orollanthus* Mey. 7432.  
*Orontieae* p. 113.  
*Orontium* Benth. 7919 c.  
 — Linn. 4393.  
 — Pers. 7919.  
*Oropetium* Trin. 3031.  
*Orophaca* Torr. et G. 12184 b.  
*Orophanes* Salisb. 8649 D o.  
*Orophea* Blume 9308.  
*Oropogon* Neck. 3084.  
*Orostachys* Fisch. 9165 a.  
*Orothamnus* Pappe 5145 b.  
*Oroxylum* Vent. 8280.  
*Orphala* Gled. 7519 a.  
*Orpheus* Gray 8722 a.  
*Orphium* E. Mey. 7355.  
*Orsidice* Rehb. f. 4249.  
*Orsina* Bertol. 5579 a.  
*Orsinia* Bertol., DC. 5313.  
*Ortachne* Nces 2814.  
*Ortega* Linn. 10105.  
*Ortegia* Löfl. 10105.  
*Ortegioides* Sol. 11534.  
*Orthaca* Klotzsch 8680.  
*Orthantha* Benth. 8066 b.  
*Orthanthera* Wight 7320.  
*Ortheuclea* A. DC. 8567 b.  
*Ortheutoca* A. DC. 7800 a.  
*Orthipomaea* Choisy 7751 b.  
*Orthipomoea* G. Don 7751 b.

- Orthocarpaea DC. 10254 a  $\alpha$ .  
 Orthocarpus Benth. 8055 b.  
 — Müll. 2200 i.  
 — Nutt. 8055.  
 Orthocarya Jaub. et Sp. 4938 b.  
 Orthocaryum A. DC. 7667 a.  
 Orthocaulon A. DC. 7171 b.  
 Orthocaulos Don 7753 a.  
 Orthocentron Cass. 6257 d.  
 Orthocentrum DC. 6257 d.  
 Orthoceras R. Br. 4196.  
 Orthochaeta Moq. 4911 b.  
 Orthoclada Palis. 2978.  
 Orthocladia Webb 7753 a.  
 Orthoctenium Wallr. 11921.  
 Orthodanum E. Mey. 12337.  
 Orthodiceranum Müll. 2206 c.  
 Orthodon Bory 2081.  
 — Ser. 10135 d.  
 Orthodontium Schwägr. 2199.  
 Orthogramma Presl 2361 a  $\beta$ .  
 Ortholepidodendrum Ritg. 2279.  
 Ortholepis Sch. Bip. 6140 b  $\alpha$ .  
 Ortholeucas Benth. 7525 d.  
 Ortholoma Benth. 8380.  
 Orthomeria Gris. 7461 d.  
 Orthomeris Torr. et Gr. 5382.  
 Orthonepeta Benth. 7489 d.  
 Orthophyllaria Müll. 2239 a.  
 Orthophyllina Müll. 2241 b.  
 Orthophyllum Müll. 2227 b.  
 Orthophytum Beer 3789.  
*Orthoploceae* p. 268.  
 Orthopodium Benth. 7545 b.  
 Orthopogon R. Br. 2768 a.  
 Orthopyxis Palis. 2186 b.  
 Orthoraphium Nees 2808.  
 Orthoseira Thwait. 34.  
 Orthoselis DC. 9705 d.  
 Orthosia Deene 7246.  
 Orthosiphon Benth. 7427.  
 Orthosira Thwait. 34.  
 Orthosorus Trevis. 501.  
*Orthospermae* p. 241.  
 Orthospermum Rchb. 4807 a.  
 Orthosporum R. Br. 4807 a.  
 — Mey. 4807 c.  
 Orthostachys R. Br. 7657 e.  
 — Ehrh. 3013 b.  
 Orthostemon Berg 11807.  
 — R. Br. 7375.  
 Orthostichella Müll. 2259 h  $\alpha$ .  
 Orthotactus Nees 8216 b.  
 Orthotheca Brid. 2227 c.  
 Orthothecium Schimp. 2265 d  $\varepsilon$ .  
 — Schott et E. 10255.  
*Orthotrichaeae* p. 54.  
 Orthotrichum Hedw. 2239.  
 Orthotropis Benth. 12002.  
 Orthrosanthus Sweet 3617.  
 Orthrotropis Lindl. 12002.  
 Ortiga Feuill. 9895 b.  
 Ortmannia Opiz 3972.  
 Ortopyxis Palis. 2186 b.  
 Orucaria Clus. 12372.  
 Orvala Linn. 7519 a.  
 Orychmophragmos Rehb. 9665.  
 Orychmophragmus Rehb. 9665.  
 Orychophragmus Bunge 9665.  
 Orygia Forsk. 10069.  
 Orymaria Meisn. 8822.  
 Orysa Desv. 2699.  
 Orythia Blume 8335.  
 Oryza Tourn. 2699.  
*Oryzeae* p. 70.  
 Oryzopsis Rich. 2802.  
 Osbeckia Linn. 11609.  
 Osbeckiaria DC. 11609.  
 Osbeckiastrum Naud. 11613.  
 Osbekia Spreng. 11609.  
 Oscampia Spach 7698.  
 Oscaria Lilja 8482 c.  
 Oschatzia Walp. 8755.  
 Oscillanthera DC. 9114 g  $\alpha$ .  
 Oscillaria Bosc 273.  
*Oscillarieae* p. 6.  
*Oscillarinae* p. 6.  
 Oscillatoria Vauch. 273.  
 Oserya Tul. 4640.  
 Osiodendron Pohl 12883.  
 Osiris Vent. 5065.  
 Oskampia Mönch 7698.  
 Osmadenia Nutt. 5875 b.  
 Osmanthus Lour. 7017.  
 Osmites Cass. 6118.  
 — Less. 6118 a.  
 Osmotopsis Cass. 6119.  
 Osmodium Raf. 7686.  
 Osmophytum Lindl. 3869 a  $\zeta$ .  
 Osmorrhiza Raf. 8983.  
 Osmorrhiza Rchb. 8983.  
 Osmoscleria\* Lindl. 3138 f.  
 Osmothamnus DC. 8712.  
 Osmunda Scheuchz. 2286.  
 — Tourn. 2550.  
 — Wigg. 2585.  
*Osmundaceae* p. 65.  
 Osmundaria Lamx. 764.  
 Osmundastrum Presl 2550 c.  
 Osmundea Stackh. 741.  
 Osmundites Jäg. 2663.  
 Ospreosporium Fries 1280.  
 Osriosporium Corda 1280.  
 Osproleon Wallr. 8456.  
 Ossaea DC. 11700.  
 Ossea Riv., Rupp. 9091.  
 Osteocollon Dalech. 12736.  
 Osteomeles Lindl. 11894.

- Osteomelis* G. Don 11894.  
*Osteospermeae* p. 165.  
*Osteospermoides* Endl. 5938 d.  
*Osteospermopsis* DC. 5938 d.  
*Osteospermum* Cass. 6172 a.  
 — Linn. 6172.  
*Osterdamia* Neck. 3052.  
*Osterdikia* Adans. 9218.  
*Osterdyckia* Burm. 9218.  
*Ostericum* Endl. 8882.  
*Ostericum* Hoffm. 8882.  
*Osteriscium* Walp. 8882.  
*Ostodes* Blume 10991.  
*Ostracococcum* Wallr. 1462.  
*Ostracoderma* Fries 1586.  
*Ostreocarpus* Rich. 7112.  
*Ostreochlamys* Planch. 8392.  
*Ostropa* Fries 1737.  
*Ostruthium* Link 8898 d.  
*Ostrya* Mich. 4660.  
*Ostryocarpus* Hook. f. 12377.  
*Ostryodium* Desv. 12345 c.  
*Oswalda* Cass. 5633 b.  
*Oswaldia* Less. 5633 b.  
*Osyricera* Blume 3809.  
*Osyradicarpos* A. DC. 5067.  
*Osiris* Linn. 5065.  
*Otachyrium* Nees 2761.  
*Otandra* Salisb. 3972.  
*Otanthera* Blume 11605.  
*Otanthus* Link 5893.  
*Otaria* Kunth 723.  
*Oteiza* Llav. 6525.  
*Othera* Thunb. 8531.  
*Othlis* Schott 9377.  
*Othonna* Less. 6177 b.  
 — Linn. 6177.  
*Othonneae* p. 166.  
*Othonnopsis* Jaub. et Sp. 6178.  
*Othonoloma* Link 2413.  
*Othrys* Nor. 9734.  
*Otidea* Pers. 1905/1.  
*Otidia* Lindl. 11407 e.  
*Otidium* Rchb. 11407 e.  
*Otillus* Gärtn. 9088.  
*Otiona* Corda 2087.  
*Otiophora* Zucc. 6670.  
*Oties* Fries 1952.  
 — Hall. 10151 c.  
*Otoba* A. DC. 9305 e.  
*Otocalyx* A. DC. 6613 b.  
*Otocarpus* Dur. 9693.  
*Otochilus* Lindl. 3825.  
*Otochlamys* DC. 5950.  
*Otogyne* A. DC. 8573 b.  
*Otolepis* Turcz. 10685.  
*Otomeria* Benth. 6671.  
*Otondandra* Walp. 10575.  
*Otonychium* Blume 10689.  
*Otopappus* Schultz 5924 b.  
*Otopetalum* Miq. 7078.  
*Otophora* Blume 10682.  
*Otophylla* Benth. 8040.  
*Otoptera* DC. 12322 e.  
*Otopteris* Lindl. et H. 2292.  
*Otosema* Benth. 2352.  
*Otostegia* Benth. 7524.  
*Otostemma* Blume 7334 d.  
*Ototropis* Benth. 12127.  
 — Nees et Sch. 12238.  
*Otozamites* Braun 2661 b.  
*Ottelia* Pers. 3599.  
*Ottellia* Hedw. 3599.  
*Ottoa* HBK. 8829.  
 — Schult. 4614.  
*Ottonia* Spreng. 4614.  
*Ottonioides* Miq. 4612 h.  
*Oudemansia* Miq. 10253.  
*Oudneia* Rchb. 9502.  
*Oudneya* R. Br. 9502.  
*Ougeinia* Benth. 12246.  
*Ouratea* Aubl. 11280.  
*Ouret* Adans. 12737.  
*Ourisia* Comm. 8027.  
 — Pöpp. 8027 a.  
*Orououparia* Aubl. 6898 e  
*Oustropis* Don 12127.  
*Outea* Aubl. 12492.  
*Outreya* Jaub. et Sp. 6226.  
*Ouvirandra* Pet.-Th. 3329.  
*Overstratia* Desch. 10398.  
*Ovidia* Meisn. 5112.  
*Ovieda* Linn. 7586.  
 — Spreng. 3640.  
*Ovilla* Adans. 6589.  
*Ovina* C. Koch 2967 e.  
*Owenia* Hilsenb. 4942.  
*Oxalidaceae* p. 322.  
*Oxalis* Linn. 11420.  
*Oxalistylis* Baill. 11093 d.  
*Oxandra* A. Rich. 9333.  
*Oxera* Labill. 7588.  
*Oxia* Rchb. 5228.  
*Oxiceros* Lour. 6920 c.  
*Oxicoccus* Neck. 8702.  
*Oxis* Medic. 11420.  
*Oxleya* A. Cunn. 10585.  
*Oxyacantha* Rupp. 11904 a.  
*Oxyandra* DC. 10325 c.  
*Oxyanthe* Steud. 282.  
*Oxyanthera* Brongn. 4060.  
*Oxyanthus* DC. 6948.  
*Oxybaphus* Choisy 4968 a.  
 — L'Her. 4968.  
*Oxybasis* Kar. et K. 4819.  
*Oxybelia* DC. 6062 a A  $\beta$ .  
*Oxycarpus* Lour. 10436.  
*Oxycaryum* Nees 3224.

*Oxycedrites* Endl. 4528 a.  
*Oxycedrus* Spach 4513 b.  
*Oxyceras* Spach 6920 c.  
*Oxyccros* Lour. 6920 c.  
*Oxychloë* Phil. 3351.  
*Oxycladeae* p. 228.  
*Oxycladus* Miers 8318.  
*Oxycoccoides* Linn. 12735.  
*Oxycoccus* Hedw. 8702.  
*Oxycoccus* Tourn. 8702  
*Oxydendron* Endl. 8662.  
*Oxydendrum* DC. 8662.  
*Oxydenia* Nutt. 2871 a.  
*Oxydium* Benn. 12255.  
*Oxydon* Less. 6331.  
*Oxygenium* Presl 2249.  
*Oxygenum* Burch. 4941.  
*Oxygraphis* Bunge 9412.  
*Oxylepida* DC. 6471 (b).  
*Oxylepidea* DC. 6062 a B γ.  
*Oxylepidium* Rehb. 6471 (b).  
*Oxylepis* Benth. 5818.  
*Oxylobium* Andr. 11999.  
*Oxylobus* Moç. 5327 b.  
*Oxyloma* Benth. 8619 D c.  
*Oxymeria* Endl. 5073 a.  
*Oxymeris* DC. 11701 c η.  
*Oxymitra* Bisch. 2065.  
 — Blume 9314 b.  
*Oxymitria* Rehb. 2065.  
*Oxymitus* Presl 8313.  
*Oxymyrrhine* Schau. 11848.  
*Oxynepeta* Benth. 7489 h.  
*Oxyodon* DC. 6331.  
*Oxypappus* Benth. 5828.  
 — DC. 5827 b.  
*Oxypetaleae* p. 196.  
*Oxypetalum* R. Br. 7278.  
*Oxyphaeria* Andr. 6032.  
*Oxypheria* Hort. 6032.  
*Oxyphlomis* Benth. 7528 a δ.  
*Oxyphyllum* Phil. 6297.  
*Oxypogon* Raf. 12196 c.  
*Oxypolis* Raf. 8914. 8915.  
*Oxypteron* Gris. 9517 a.  
*Oxyramphis* Wall. 12132.  
*Oxirampis* A. Juss. 12132.  
*Oxyrhampus* Rehb. 12132.  
*Oxyrhina* Naud. 11609 d.  
*Oxyria* Hill 4940.  
*Oxyrrhynchium* Schimp. 2265 e  
*Oxys* Tourn. 11420.  
*Oxyspermum* Eckl. et Z. 6640.  
*Oxysphaeria* Rehb. 6032.  
*Oxyspora* DC. 11653.  
*Oxystelma* R. Br. 7257.  
*Oxystemon* A. DC. 8541 a.  
*Oxystoma* Eschw. 941 b.  
*Oxystophyllum* Blume 3856.

*Oxystylis* Torr. et Fr. 9647.  
*Oxyandrum* Neck. 10327.  
*Oxytheca* Nutt. 4928.  
*Oxytona* Bernh. 9461 (b).  
*Oxytosperma* A. DC. 7111 b.  
*Oxytrema* Raf. 808 2.  
*Oxytripolium* DC. 5384.  
*Oxytropis* DC. 12187.  
*Oxyura* DC. 5870.  
*Oyedaea* DC. 5728.  
*Ozocladium* Mont. 1076.  
*Ozodia* Wight et A. 8987.  
*Ozonium* Link 1168.  
*Ozophyllum* Schreb. 11327.  
*Ozoroa* Delile 11202.  
*Ozothalia*\* Lindl. 546.  
*Ozothallia* Decne et Th. 546.  
*Ozothamnos* Less. 6056.  
*Ozothamnus* R Br. 6056.  
 — Cass. 6056 c.  
*Ozuba* Plum. 4696.

## P.

*Pachidendron* Haw. 3434 g.  
*Pachila* Raf. 9697.  
*Pachinema* DC. 9370.  
*Pachira* Aubl. 10230.  
*Pachirhyzus* Blanco 12326.  
*Pachiria* Poir. 10230.  
*Pachistima* Raf. 10792.  
*Pachites* Lindl. 4095.  
*Pachnocybe* Berk. 1503.  
*Pachnolepia* Massal. 953.  
*Pachyactinium* Nág. 172 b.  
*Pachyantaeris* Gris. 10601 a γ.  
*Pachyanthus* Rich. 11681.  
*Pachycalyx* Klotzsch 8640 e.  
*Pachycarpus* Kütz. 708.  
 — E. Mey. 7271 c.  
*Pachycentria* Blume 11649.  
*Pachycentron* Hassk. 11649.  
*Pachychaetum* Presl 2322 d.  
*Pachychilus* Blume 3892.  
*Pachydendron* Endl. 3434 g.  
*Pachyderis* Cass. 5508 b.  
*Pachyderma* Blume 7014.  
*Pachyderris* Endl. 5508 b.  
*Pachydiuum* Fisch. et M. 11492 b.  
*Pachyfissidens* Müll. 2164 a.  
*Pachyglossum* Decne 7278 b.  
*Pachygone* Miers 9282.  
*Pachygoneae* p. 256.  
*Pachylaena* Don 6304.  
*Pachylepis* Brongn. 4514.  
 — Less. 6463.  
*Pachylobium* Benth. 12300 a.  
*Pachylobus* G. Don 11256.  
*Pachyloma* DC. 11601.  
 — Spach 9406 b δ.

- Pachylophis Spach 11489 e.  
 Pachylophus Spach 11489 e.  
 Pachyma Fries 1600.  
 Pachymeria Benth. 11719.  
 Pachyne Salisb. 3895.  
 Pachynema R. Br. 9370.  
 Pachyneurum Bunge 9507.  
 Pachynotum DC. 9492 a.  
 Pachyospora Massal. 1046.  
 Pachyphiale Lönrr. 977.  
 Pachyphlaeus\* Lindl. 1661.  
 Pachyphlodes Zob. 1661 b.  
 Pachyphloeus Göpp. 2630.  
 — Tul. 1661.  
 Pachyphragma DC. 9553 a.  
 Pachyphyllum HBK. 4010.  
 Pachyphytum Klitz. 9163.  
 Pachypleura Jaub. et Sp. 10142 (a).  
*Pachypleureae* p. 244.  
 Pachypleuria Presl 2504.  
 Pachypleurum Ledeb. 8875.  
 — Rchb. 8870.  
 Pachypodium Lindl. 7148.  
 — Nutt. 9600.  
 — Webb 9585.  
 Pachyptera DC. 8277.  
 Pachypteris Brongn. 2671.  
 — Kar. et K. 9635.  
 Pachypterus Steetz 6064 g.  
 Pachypterygium Bunge 9635.  
 Pachypus Boiss. 8804 c.  
 Pachyraphea Presl 12061 b.  
 Pachyrhizus Rich. 12326.  
 Pachyrhynchus DC. 6086.  
 Pachyrrhizos Spreng. 12326.  
 Pachyrrhizus Bartl. 12326.  
 Pachyrrhynchium Rchb. 6086.  
 Pachysa Don 8649 D e.  
 Pachysandra Michx. 11134.  
 Pachysandria Hassk. 11134.  
 Pachysanthus Presl 6688.  
 Pachysmilax Gris. 3551 a.  
 Pachystachys Nees 8197.  
 Pachystemon Blume 10906.  
 Pachystemonum Dun. 7822 A.  
 Pachystigma Hochst. 6775.  
 — Hook. 11341.  
 — Meisn. 10792.  
 Pachystima Raf. 10792.  
 Pachystoma Blume 3892.  
 Pachystylis Rchb. 9705 e.  
 Pachystylum Rchb. 9705 e.  
 Pachystylum DC. 9705 e.  
 Pachysurus Steetz 6004.  
 Pachythrysus Planch. 10310 d.  
 Pachytorus Gris. 10607 (a).  
 Pacoseroca Adans. 4262.  
 Pacouria Aubl. 7062.  
 Pacourina Aubl. 5250.  
 Pacourinopsis Cass. 5250.  
 Pacoury Abbev. 10453.  
 Pacquerina Sond. 5454.  
 Pactilia Fries 1494.  
 Pacuria St. Hil. 7062.  
 Pacurina Gmel. 5250.  
 Padavara Rheede 6738 c.  
 Padbruggea Miq. 12356.  
 Padia Moritzi 2497.  
 Padina Adans. 503.  
 Padinella Aresch. 504.  
 Padota Adans. 7505.  
 Padus Linn. 11967 c β.  
 Paecilochroma Miers 7855.  
 Paederia Linn. 6735.  
*Paederieae* p. 183.  
 Paederota Linn. 8024.  
 Paederotoides Bth. 8025 f.  
 Paenoë Rheede 10368 a.  
 Paeon DC. 9435 a.  
 Paeonia Tourn. 9435.  
*Paeoniaceae* p. 261.  
 Paepalanthus Mart. 3289 C.  
 Paesia St. Hil. 2528.  
 Pagaea Gris. 7387.  
 Pagamea Aubl. 7034.  
 Pagapate Sonn. 11564.  
 Pageria Juss. 3564.  
 Pagesia Raf. 12739.  
 Paludia Miq. 12478.  
 Paiva Fl. Flum. 6791.  
 Pajaneli Rheede 8306.  
 Pajanelia DC. 8306.  
 Pala Juss. 7124.  
 Palaeocedrus Ung. 4554 A d.  
 Palaeogrewia Mass. 10353.  
 Palaeokeura Mass. 4416.  
 Palaeolobium Ung. 12604.  
 Palaeospathe Ung. 4507.  
 Palaeoxylon Hart. 4591.  
 Palaeoxyris Brongn. 3288.  
 Palaeozamia Endl. 2661 a.  
 Palafoxia Lag. 5331.  
 Palamoxys Endl. 11420 a.  
 Palanostigma Mart. 11030.  
 Palaquium Blanco 8552 b.  
 Palatina Bronn. 9086.  
 Palaua Cavan. 10188.  
 — Ruiz et P. 10401.  
 Palava Juss. 10188.  
 — Pers. 10401.  
 Palavia Cav. et Ort. 4968.  
 — Schreb. 10188.  
 Palenga Thwait. 11117.  
 Paleolaria Cass. 5331.  
 Paleoxyris\*\* Brongn. 3288.  
 Palesia D. Don 6362 a β.  
 Paletuviera Pet.-Th. 11467.  
 Paleya Cass. 6455 a α.

- Paliavana* Vell. 8409.  
*Palicourea* Aubl. 6691.  
*Palicurea* Röm. et Sch. 6691.  
*Palicuria* Raf. 6691.  
*Palimbia* Bess. 8892 b.  
*Palindan* Blanco 4503.  
*Palisota* Rehb. 3300.  
*Palissya* Baill. 10926.  
 — Endl. 4566.  
*Palinureae* p. 307.  
*Paliurus* Tourn. 10820.  
*Palladia* Lam. 12740.  
 — Mönch 8494 d.  
*Pallasia* Houtt. 11359.  
 — Klotzsch 6864.  
 — L'Her. 5712.  
 — Linn. f. 4935.  
 — Scop. 2722 a.  
*Pallavia* Fl. Flum. 4979.  
*Pallavicinia* Not. 7823.  
*Pallavicinius* Gray 2097.  
*Pallenis* Cass. 5596.  
*Palmacites* Brongn. 4508.  
 — Sternb. 4296.  
*Palmae* p. 114  
*Palma-Filix* Adans. 2589.  
*Palma-pinus* Lob. 4455 a.  
*Palmaria* Fries 4077 a  $\beta$ .  
 — Link 517.  
 — Stackh. 694 b.  
*Palmata* Riv., Rupp. 4077.  
*Palmella* Lyngb. 226.  
*Palmelleae* p. 5.  
*Palmia* Endl. 7759.  
*Palmijuncus* Rumph. 4450.  
*Palmodactylon* Nág. 259.  
*Palmodictyon* Kütz. 258.  
*Palmogloea* Kütz. 243.  
*Palmophyllum* Kütz. 254.  
*Palmstruchia* Rehb. 7958.  
*Palmstruckia* Retz. f. 7958.  
*Paloue* Aubl. 12535.  
*Palovea* Juss. 12535.  
*Palovoia* Desv. 12535.  
*Paltanophora* Kütz. 59.  
*Paltonella* Kütz. 71.  
*Paltonium* Presl 2378.  
*Palatoria* Ruiz et P. 10808.  
*Paludana* Gis. 4261.  
*Paludella* Ehrh. 2219.  
*Palura* G. Don 8582 c.  
*Pamea* Aubl. 11440 b.  
*Pamphalea* DC. 6346.  
*Pamphilia* Mart. 8586.  
*Pamphilieae* p. 236.  
*Panacea* Mitch. 9044.  
*Panaeolius* Rehb. 2008 b.  
*Panaeolus* Fries 2008 b.  
*Panaetia* Cass. 6051.  
*Panargyrum* DC. 6343.  
*Panargyrus* Lag. 6343.  
*Panax* Linn. 9044.  
*Pancalum* Ehrh. 10459.  
*Panciatica* Picciv. 12527.  
*Pancicia* Vis. 9029.  
*Pancovia* Adans. 11914.  
 — Neck. 2265.  
 — Willd. 12483.  
*Pancrasia* DC. 6699 c.  
*Pancretieae* p. 98.  
*Pancreatum* Linn. 3723.  
*Pandaca* Nor., Pet.-Th. 7101.  
*Pandanaceae* p. 114.  
*Pandaneae* p. 114.  
*Pandanocarpum* Brongn. 4415.  
*Pandanophyllum* Hassk. 3205.  
*Pandanus* Linn. f. 4403.  
*Panderia* Fisch. et M. 4826.  
*Panderieae* p. 127.  
*Pandiaka* Moq. 4904 a.  
*Pandora* Nor. 10380.  
*Pandorea* Endl. 8303 b.  
*Pandorina* Bory, Ehr. 267.  
*Pandulphinius* Gray 2104.  
*Panel* Adans. 7590.  
*Panetes* Rehb. 6820 d.  
*Panetia* Fenzl 6051.  
*Panetos* Raf. 6820 d.  
*Pangiaceae* p. 275.  
*Pangium* Rumph. 9844.  
*Panicastrella* Mich. 2773.  
 — Mönch 2862.  
*Paniceae* p. 71.  
*Panicularia* Colla 2537.  
 — Miq. 4599 c  $\delta$ .  
*Panicum* Gärtn. 2770.  
 — Linn. 2761.  
 — Nees 2761 a.  
*Panios* Adans. 5422.  
*Panisea* Lindl. 3830/1.  
*Panke* Feuill. 11524.  
 — Molin. 9176.  
*Pannaria* Delis. 1020.  
*Pannarinae* p. 24.  
*Panoë* Adans. 10368.  
*Panoeolus* Fries 2008 b.  
*Panopia* Nor. 10952.  
*Panopsis* Salisb. 5164.  
*Panphalea* Lag. 6346.  
*Panslowia* Wight 9340.  
*Pantasachme* Endl. 7322.  
*Pantathera* Phil. 3100/1.  
*Panus* Fries 1992.  
*Panzera* Willd. 12485.  
*Panzeria* Gmel. 12741.  
 — Mönch 7517 c.  
*Papa* Gray 2095.  
*Papaver* Tourn. 9461,

- Papaveraceae* p. 261.  
*Papavereae* p. 262.  
*Papaverinae* p. 261.  
*Papaya* Tourn. 9904.  
*Papayaceae* p. 276.  
*Papeda* Hassk. 10536.  
*Paphinia* Lindl. 3922/2.  
*Papia* Mich. 7519 a.  
*Papilionaceae* p. 339.  
*Papillaria* Dochn. 11893 b r.  
 — Ehrh. 1085 (c).  
 — Müll. 3259 h γ.  
*Papiria* Thunb. 3734.  
*Pappea* Eckl. et Z. 10657.  
*Papperitzia* Rchb. f. 3999.  
*Pappochroma* Nutt. 5476 c.  
*Pappophoreae* p. 74.  
*Pappophorum* Schreb. 2859.  
*Pappothrix* A. Gray 5439 b.  
*Papularia* Forsk. 10046 a.  
 — Fries 1213.  
*Papulaspora* Preuss 1481.  
*Papyracea* Stackh. 750.  
*Papyria* Thunb. 3734.  
*Papyrius* Lam. 4697.  
*Papyrus* Kämpf. 4697.  
 — Willd. 3235 d.  
*Paquerina* Cass. 5454.  
*Parabaena* Miers 9257.  
*Parablechnum* Presl 2361 b.  
*Paracarpeae* p. 14.  
*Paracaryum* Boiss. 7727.  
 — A. DC. 7727 a.  
*Paracelsia* Zoll. 11666.  
*Paracoffea* Miq. 6699 e.  
*Paractaenum* Palis. 2761.  
*Paraderris* Müll. 12358 b.  
*Paradisanthus* Rchb. f. 4070.  
*Paradisia* Mazzug. 3480.  
*Paradrymonia* Hanst. 8393.  
*Paragnathis* Spreng. 4106.  
*Paragamma* Blume 2470 b.  
*Paralea* Aubl. 8573.  
*Paralia* Desv. 8573.  
*Paralomaria* Fee 2361 b.  
*Paramesus* Presl 12108 h.  
*Paramignya* Wight 10531.  
*Paramorinda* Miq. 6738 b.  
*Paranephelius* Pöpp. 5303.  
*Paranomus* Salisb. 5149.  
*Parapanax* Miq. 9082.  
*Parapegolettia* Miq. 5583 a.  
*Parapetalifera* Wendl. 11366.  
*Paraphysis* DC. 6229 d.  
*Paraphysorma* Massal. 902.  
*Parapodium* E. Mey. 7227.  
*Parasiticola* March. 1458.  
*Paraspalathus* Presl 12061 g.  
*Parasponia* Miq. 4687.  
*Parastemon* A. DC. 11984.  
*Parastranthus* Don 6560.  
*Parastrepbia* Nutt. 5540.  
*Parathesis* A. DC. 8519 a.  
*Paratropia* DC. 9064.  
*Paravinia* Korth.? Walp. 6919.  
*Pardalianches* Tausch 6140 a.  
*Pardanthus* Gawl. 3635.  
*Parderia* Linn. 6735.  
*Pardisium* Burm. 6322.  
 — DC. 6322 a.  
*Pardoglossa* Lindl. 4117 b δ.  
*Parechites* Miq. 7166.  
*Parenchymaria* Müll. 2370 a γ.  
*Parentia* Leman 2121.  
*Parentucellia* Viv. 8063 b.  
*Parestia* Presl 2507. 2510.  
*Parfonsia* Scop. 11545.  
*Pariana* Aubl. 2784.  
*Pariaticu* Adans. 7000.  
*Parideae* p. 92.  
**Parietales** p. 271.  
*Parietaria* Tourn. 4770.  
*Parietarieae* p. 124.  
*Parilia* Dennst. 10789.  
*Parilium* Gärtn. 7000.  
*Parinari* Aubl. 11978.  
*Parinarium* Juss. 11978.  
*Paripon* Voigt 4503/2.  
*Paris* Linn. 3537.  
*Parita* Scop. 10206 a.  
*Pariti* Rheed 10206 a.  
*Paritium* A. Juss. 10206 a.  
*Parivoa* Aubl. 12486.  
*Parkeria* Hook. 2539.  
*Parkeriaceae* p. 65.  
*Parkerieae* p. 65.  
*Parkia* R. Br. 12547.  
*Parkieae* p. 354.  
*Parkinsonia* Plum. 12438.  
*Parlatoria* Boiss. 9616.  
*Parmelia* Achar. 1066.  
*Parmeliaceae* p. 25.  
*Parmentaria* Fee 913.  
*Parmentiera* DC. 8328.  
 — Rchb. 913.  
*Parmularia* Lev. 1788.  
*Parmulariei* p. 39.  
*Parnassia* Linn. 9781.  
*Parnassieae* p. 272.  
*Parnassiooides* Koch 8723.  
*Parochetus* Hamilt. 12118.  
*Parolinia* Endl. 4514.  
 — Webb 9499.  
*Paronichia* Hedw. 10091.  
*Paronychia* Gaud. 10088.  
 — Juss. 10091.  
*Paronychieae* p. 282.  
*Paronychiella* Fries 10109 (a).

- Paropsia Nor. 9863.  
*Paropsieae* p. 275.  
 Parosella Cav. 12121.  
 Parqui Adans 7885.  
 Parrotia Meyer 9127.  
 Parrya R. Br. 9512.  
 Parsonsia P. Br. 11545.  
     — R. Br 7131.  
     — Wall. 7161.  
*Parsonsieae* p. 194.  
 Partheniastrum Niss. 5668 a.  
 Parthenice A. Gray 5662.  
 Parthenichaeta DC. 5668 b.  
*Parthenieae* p. 152.  
 Parthenium Godr. 5928.  
     — Linn. 5668.  
     — Mich. 5918.  
 Parthenoxylon Blume 5003.  
 Parthenoxys Endl. 11420 g.  
 Partschia Sternb. 2543.  
 Parvatis DC. 9301.  
 Paryphantha Schau. 11837.  
 Pasania Miq. 4664 b η.  
 Pascalia Ort. 5686.  
 Paschanthus Burch. 9881.  
 Pasina Adans. 7477.  
 Pasithea Don 3500.  
 Paspalum Linn. 2748.  
 Paspalus Röm. et Sch. 2748.  
 Passaea Adans. 12096 a.  
     — Baill. 10946.  
 Passalia Sol. 9792.  
 Passalora Mont. 1301.  
 Passalostrobus Endl. 4539.  
 Passerina Linn. 5087.  
*Pass-rineae* p. 135.  
 Passiflora Juss. 9867.  
*Passifloraceae* p. 275.  
*Passifloreae* p. 275.  
 Passipoma Dochn. 11893 b λ.  
 Passoura Aubl. 9792.  
 Passowia Karst. 9118.  
 Pastinaca Hoffm. 8917 a.  
     — Tourn. 8917.  
 Pastinacha Hill 8917.  
 Patabea Aubl. 6682.  
 Patagonica Dill. 7639.  
 Patagonium DC. 12222 a.  
     — Schrank 12222.  
 Patagonula Linn. 7639.  
 Patania Presl 2517.  
 Patarola Leman 2136.  
 Patella Chev. 1867.  
     — Endl. 1905 a.  
     — Wigg. 1905.  
 Patellaria Fries 1066. 1867.  
     — Pers. 978.  
*Patellariacei* p. 41.  
 Patellastrum\* Math. 978,  
     — Linn. 5310.  
 Patellea Fries 1905 a.  
 Patersonia R. Br. 3638.  
 Patila Adans. 226.  
 Patima Aubl. 6801.  
 Patonia Wight 9319.  
 Patrinaca Rehb. 12409 e.  
 Patrinia Don 5217.  
     — Juss. 5216.  
     — Raf. 12409 e.  
 Patrisia HBK. 9861 b.  
     — Rich. 9861 a.  
     — Rohr 10866.  
 Patsjotti Adans. 6784.  
 Pattara Adans. 8529.  
 Pattersonia Gmel. 8124.  
 Patya Neck. 7558.  
 Pauletia Cavan. 12506 a.  
 Paulia Fee 1054.  
 Paulinia Gled. 10647.  
 Paulettia Walp. 12506 a.  
 Paullinia Linn. 10647.  
 Paulo-Wilhelmina Hochst. 8140. 10070 a.  
 Paulownia Sieb. et Z. 7926.  
 Pauridia Harv. 3679.  
 Paurocotylis Berk. 1611.  
 Pautsuvia Juss. 9094.  
 Pavate Ray 6710.  
 Pavetta Linn. 6710.  
 Pavia Boerh. 10722 b.  
     — Spach 10722 b “.  
 Pavinda Thunb. 9137.  
 Pavonia Cavan. 10200.  
     — Nees et M 10200 a.  
     — Ruiz 4998.  
 Pawlownia\* Lindl. 7926.  
 Paxillus Fries 2004.  
 Paxtonia Lindl. 3533.  
 Payena A. DC. 8561.  
 Paypayrola Aubl. 9790.  
 Payrola Juss. 9790.  
 Peautia Comm. 9225.  
 Peccania Massal. 872.  
 Pecheya Scop. 6708.  
 Pecila Lepell. 1576.  
 Peckeya Raf. 6708.  
 Peckia Fl. Flum. 8515.  
*Pecopterides* p. 58.  
 Pecopteris Brongn. 2314.  
 Pecten DC. 8968 a.  
*Pectideae* p. 143.  
 Pectidium Less. 5309.  
 Pectidopsis DC. 5308.  
 Pectinaria Benth. 7437 p.  
     — Haw. 7346 k.  
 Pectinastrum Cass. 6236 dd.  
 Pectinellum DC. 5322 b.  
 Pectinia Rehb. 7437 p.  
 Pectis Cass. 5309.  
     — Linn. 5310.

- Pectocarya DC. 7706.  
 Pectophyllum Rchb. 8753.  
 Pectophytum HBK. 8753.  
 Pectoralina\* Bory 808<sub>3</sub>.  
 Pectothrix A. Gray 5310 c.  
*Pedalieae* p. 227.  
 Pedalium Adans. 4945.  
 — Roy. 8270.  
 Peddiea Harv. 5116.  
 Pederia Raf. 6735.  
 Pederota Scop. 8024.  
 Pediastrum Meyen 187.  
 Pedicellaria DC. 9714 a.  
 Pedicellia Lour. 10709.  
 Pedicularia Gray 5073 a.  
 Pedicularioides G. Don 8045.  
 Pedicularis Linn. 8073.  
 Pedicularioides Bth. 8045.  
 Pedilanthus Neck. 10876.  
 Pedilea Lindl. 3818.  
 Pedilonia Presl 3661.  
 Pedilonium Miq. 3860 f.  
 Pedilonum Blume 3860 f.  
 Pedrosia Lowe 12113.  
 Pegamum\*\* Brongn. 11399.  
 Peganoides Spach 11382.  
 Peganum Linn. 11399.  
 Pegesia Raf. 8045.  
 Pegia Calebr. 11192.  
 Pegolettia Cass. 5583.  
 Pegolletia Less. 5583.  
 Pegostoma\*\* A. Juss. 8006.  
 Peioxotoa Spach 10611.  
 Peirescia Spreng. 10037.  
 Peixota Meisn. 10611.  
 Peixotoa A. Juss. 10611.  
 Peixotopteris Gris. 10608 a.  
 Peixotopterys Endl. 10608 a.  
 Pekea Aubl. 10728 a.  
 Pelae Adans. 12644.  
 Pelaphia Banks 6642.  
 Pelargium DC. 11407 p.  
 Pelargonium L'Her. 11407.  
 — Lindl. 11407 p.  
 Pelastea Fries 1904 a.  
 Pelea A. Gray 11333.  
 Pelecinus Tourn. 12189.  
 Pelecynthis E. Mey. 12041 b.  
 Pelecyphora Ehrenb. 10018.  
 Pelexia Poit. 4167.  
 Pelianthus Meyer 4882.  
 Peliosanthes Andr. 3571.  
 Peliomstomum Meyer 7951.  
 Pella Gärtn. 12644.  
 Pellacalyx Korth. 9224.  
 Pellaea Link 2396.  
 Pelleteria Poir. 8490.  
 Pelletiera St. Hil. 8490,  
 Pellia Raddi 2095.  
 Pellionea Rchb. 4749.  
 Pellionia Gaudich. 4749.  
 Pelonastes Hook. 11521.  
 Peloria Linn. 7917.  
 Pelostoma Salisb. 8649 A i.  
 Pelou Rheede 11812.  
 Peltandra Raf. 4358.  
 — Wight 11167.  
 Peltandron Miq. 4602 c.  
 Peltanthera Roth 7129.  
 Peltapteris Link 2445.  
 Peltaria Linn. 9539.  
 Pelteaa Fries 1980.  
 Peltidea Achar. 1068.  
*Peltideaceae* p. 25.  
 Peltidium Zollk. 6443.  
 Peltigera Willd. 1068.  
 Peltispermum Moq. 4839.  
 Peltobryon Klotsch 4610.  
 Peltocarpus Zipp. 12884.  
 Peltoclaena Fee 2484.  
 Peltodon Pohl 7435.  
 Peltogyne Vog. 12498.  
 Peltophorum Vog. 12449.  
 Peltophorns Desv. 3048.  
 Peltophyllum Gardn. 3339.  
 Peltopsis Raf. 4311.  
 Peltospermum Benth. 6842.  
 — DC. 8276.  
 Peltostigma Walp. 11341.  
 Peltula Nyl. 1041.  
 Pelvetia Decne et Th. 542.  
 Pemphidium Mont. 1714.  
 Pemphis Forst. 11543.  
 Pemphydium\* Lev. 1714.  
 Penaea Linn. 5133.  
 — Lour. 12742.  
 — Plum. 10735.  
*Penaeaceae* p. 137.  
*Penaeae* p. 137.  
 Penar-Valli Adans. 9910 a.  
 Pencovia Poir. 12483.  
 Pendulina Willk. 9668.  
 Penicillaria Kunth 2772.  
 Penicillaria Chev. 1934.  
 — Willd. 2772.  
 Penicillia Tausch 7677 e.  
 Penicillium Link 1351.  
 Penicillum Gray 1351.  
 Penicillus Lam. 440.  
 Peniocystis Breb. 233.  
 Penium Breb. 159.  
 Pennaea Gled. 5133.  
 Pennantia Forst. 10489.  
 Pennicillium Nees 1351.  
 Pennicillium Ritg. 1351.  
 Pennisetum Palis. 2771 a.  
 — Rich. 2771.  
 Pennuligera Meisn. 11827 d.

- Penstemon* Mitch. 7933.  
*Pentacaena* Bartl. 10090.  
*Pentacalia* Cass. 6148 b.  
*Pentacarya* DC. 7660.  
*Pentaceae* Hassk. 10339.  
*Pentaceeras* Röm. et Sch. 10288.  
*Pentaceros* Meyer 10288.  
*Pentachaeta* Nutt. 5510.  
*Pentachlamys* DC. 6417 d.  
*Pentachondra* R. Br. 8614.  
*Pentaclathra* Bertol. 9961.  
*Pentaclethra* Benth. 12548.  
*Pentacoelium* Sieb. et Z. 7625.  
*Pentaeoryna* DC. 6898 d.  
*Pentacoryne* Endl. 6898 d.  
*Pentaeraspis* Steud. 2723.  
*Pentacrophys* A. Gray 4970.  
*Pentaerypta* Lehm. 9009.  
*Pentadaetylon* Gärtn. 5161.  
*Pentadenia* Planch. 8371.  
*Pentadesma* Don 10438.  
*Pentadynamis* R. Br. 12588.  
*Pentaglossum* Forsk. 11544 b.  
*Pentaglottis* Tausch 7675.  
 — Wall. 10295.  
*Pentagonaster* Klitz. 11863 b.  
*Pentagonia* Benth. 6961.  
*Pentagonion* Tab. 6610.  
*Pentagonium* Schau. 7351.  
*Pentagonotheca* Vaill. 4979.  
*Pentaloba* Lour. 9797.  
*Pentalophus* A. DC. 7691.  
*Pentameranthes* DC. 5610.  
*Pentameres* Spreng. 2919 b.  
*Pentameris* E. Mey. 10200 c.  
 — Palis. 2919 b.  
*Pentamorpha* Scheidw. 11326.  
*Pentanema* Cass. 5574.  
*Pentanisia* Harv. 6673.  
*Pentanome* Moç. et S. 11304 d.  
*Pentanthera* Don 8713 a.  
*Pentanthus* Hook. et A. 6349.  
 — Less. 6343.  
*Pentanura* Blume 7214.  
*Pentapasma* Endl. 10837 a.  
*Pentapeltis* Endl. 8750.  
*Pentapera* Klotzsch 8650.  
*Pentapetes* Linn. 10306.  
*Pentaphalanx* Rchb. 11884.  
*Pentaphiltrum* Rchb. 7830.  
*Pentaphorus* Don 6288 a γ.  
*Pentaphragma* Wall. 6616.  
 — Zucc. 7252.  
*Pentaphylax* Gardn. et Ch. 10395.  
*Pentaphylloides* Rupp. 11914.  
 — Tourn. 11915.  
*Pentaphyllum* Gaud. 11915 b α.  
 — Pers. 12108 e.  
*Pentaphyllum* Gärtn. 11915 b α.  
*Pentaphyllum* Spreng. 12108 e.  
*Pentaple* Rehb. 10136.  
*Pentapodiseus* Ehr. 112 a γ.  
*Pentapogon* R. Br. 2844.  
*Pentaptera* Roxb. 11441.  
*Pentapteris* Hall. 11514 a.  
*Pentapterophyllum* Dill. 11514 a.  
*Pentapterygium* Klitz. 8698.  
*Pentapterys* A. Juss. 10607 a.  
*Pentaraphia*\* Lindl. 8402.  
*Pentaraphis* Trin. 2888.  
*Pentaraphia* Decne 8404.  
*Pentaraphis* Bartl. 2888.  
*Pentarhinum*\* Deene 7266.  
*Pentaria* DC. 9569 a.  
*Pentarraphis* Spreng. 2888.  
*Pentarraphis* Rehb. 8402.  
*Pentarraphis* HBK. 2888.  
*Pentarrhinum* E. Mey. 7266.  
*Pentas* Benth. 6837.  
*Pentasachme* Wall. 7322.  
*Pentasacme* Wall., Don 7322.  
*Pentaschistis* Schrad. 2919 b.  
*Pentaspermum* DC. 10205 a.  
*Pentaspermus* G. Don 10205 a.  
*Pentastachya* Hochst. 2771 c.  
*Pentastemon* Batsch 7933.  
*Pentasterias* Ehr. 172.  
*Pentataphrus* Schltd. 8617.  
*Pentataxis* Don 6062 c.  
*Pentatropis* R. Br. 7254.  
*Penthea* D. Don 6275 d.  
 — Lindl. 4121.  
*Penthoreae* p. 252.  
*Penthorum* Gron. 9175.  
*Pentisea* Lindl. 4210 b.  
*Pentlandia* Herb. 3715.  
*Pentodon* Hochst. 6812.  
 — Sch. Bip. 5959.  
*Pentopetia* Decne 7212.  
*Pentoretia*\* Lindl. 7212.  
*Pentotis* Torr. et Gr. 6824.  
*Pentrius* Raf. 4892 b.  
*Pentstemon* L'Her. 7933.  
*Pentstemonaeanthus* Nees 8242.  
*Pentzia* Thunb. 5977.  
*Pentzioides* Schultz .920 b β.  
*Peperi* Endl. 4605. 5  
*Peperidia* Rchb. 4 597.  
*Peperidium* Lindl. 4265.  
*Peperomia* Miq. 4599 c.  
 — Rz. et P. 4599.  
*Peperomiaeae* p. 119.  
*Peplidium* Delile 7994.  
*Peplis* Linn. 11536.  
*Peplonia* Decne 7261.  
*Pepo* Tourn. 9936 b.  
*Pepolina* Caesalp. 7457.  
**Peponiferae** p. 277.

- Pera Mutis 10887.  
 Peraltea HBK. 12148.  
 Perama Aubl. 6664.  
 Peramibus Raf. 5717.  
 Perarium Salisb. 4179.  
 Perandra Hook. f. 8674 b.  
 Peranema Don 2522.  
 Peraphyllum Nutt. 11897.  
 Percepier Dill. 11922 b.  
 Percepier Hall. 11922 b.  
 Percursaria Bonn. \* 305.  
     — Men. 413.  
 Perdicium Lag. 6322.  
*Pereae* p. 309.  
 Perebea Aubl. 4724.  
 Pereilema Presl 2838.  
 Pereira Lindl. 9248.  
 Perenospora Fries 1401.  
 Perescia Lemaire 10037.  
 Pereskia Fl. Flum. 10801.  
     — Plum. 10037.  
*Pereskiae* p. 280.  
 Pereuphora Hfmsg. 6268 b.  
 Perezia DC. 6362 a  $\delta$ .  
     — Lag. 6362.  
     — Less. 6362 a  $\alpha$ .  
     — Llav. et L. 6363.  
 Perfoliata Riv., Rupp. 8821.  
 Perforaria Choisy 10459.  
 Perfossus Cotta 4510.  
 Pergularia Linn. 7310.  
*Pergularieae* p. 196.  
 Periandra Cambess. 10125.  
     — Mart. 12275.  
 Perianthropodus S. Manso 9968.  
 Peribaea\* Lindl. 3449  
 Periballia Trin. 2899.  
*Periblasteae* p. 15.  
 Periblema DC. 8324.  
 Periboea Kunth 3449.  
 Peribotryon Fries 1528.  
 Pericalia Cass. 6145.  
 Pericallis Don 6153 I. a.  
     — Webb 6140 b.  
 Pericalymma Endl. 11857.  
 Pericalymna Meisn. 11857.  
 Pericampylus Miers 9263.  
 Perichaena Corda 1542.  
     — Fries 1544.  
 Periclistia Benth. 9790.  
 Periclyma Raf. 6989 a  $\gamma$ .  
 Periclymenum Tourn. 6989 a  $\gamma$ .  
 Pericoelium Bon. 1310.  
 Pericome A. Gray 5441.  
 Pericomos Targ. 400.  
 Periconia Alb. et Schw. 1500.  
     — Tode 1507.  
*Periconiei* p. 33.  
 Pericycla Blume 4474.  
 Pericystis Liebm. 379.  
 Perideraea Webb 5884.  
 Perideridia Rchb. 9023.  
 Peridermium Link 1209.  
 Peridiomyces Karst. 2045.  
 Peridium Schott 10888.  
 Periglossum Decne 7237.  
 Perigrapha Fries 1776 a.  
 Perijea Tul. 11304 b.  
 Perilla Linn. 7446.  
 Perilomia Kunth 7497.  
 Perinkara Adans. 10354.  
 Periola Fries 1490.  
 Peripherostoma Gray 1696.  
 Periphragmos Rz. et P. 7791.  
 Periplegmatium Kütz. 366.  
 Periplexis Wall. 11070.  
 Periploca Linn. 7210.  
     — Plum. 7230.  
     — Herb. it. 7244.  
*Periploceae* p. 195.  
 Periptera DC. 10220 a.  
     — Ehrenb. 26.  
 Peripteris Raf. 2395 b.  
 Peripterygium Hassk. 11161.  
 Perisaema Fisch. et M. 12108 i.  
 Perisiphorus Pal. 2260 f  $\alpha$ .  
 Perisperma Raf. 2046.  
*Perisporiacei* p. 39.  
*Perisporiei* p. 39.  
 Perisporium Fries 1745.  
 Perisporularia Rouss. 1702.  
 Peristera DC. 11407 d.  
     — Endl. 3956.  
 Peristeria Hook. 3956.  
 Peristrophe Nees 8249.  
 Peristylus Blume 4093.  
 Peritoma DC. 9714 a.  
 Peritropia Presl 12592.  
 Perittium Vog. 12490.  
 Perityle Benth. 5438.  
 Perizoma Walp. 7841 b.  
 Perlarius Rumph. 7887.  
 Perlebia DC. 9000 b.  
     — Mart. 12513.  
 Permantia Endl. 10489.  
 Pernettia Gaudich. 8674.  
 Pernettya Gaudich. 8674.  
 Pernettya Scop. 6595.  
 Peroa Pers. 8608.  
 Perobachne Presl 3072 a  $\alpha$ .  
 Perojua Cavan. 8608.  
 Peromnion Schwägr. 2186 b.  
 Peromnium\* Mont. 2186 b.  
 Perona Berk. 1947.  
     — Pers. 1904.  
 Peronema Jack 7576.  
 Peronia DC. 4278.  
     — Wall. 12885,

- Peronospora* Corda 1401.  
*Perophora* Achar. 1068 c.  
*Perostis* Palis. 3049.  
*Perotis* Ait. 3049.  
*Perotricha* Cass. 6095.  
*Perottea* Rehb. 10798.  
*Perovskia* Endl. 7478.  
*Perowskia* Kar. 7478.  
*Perpensum* Burm. 11527.  
*Perreymondia* Barn. 9708.  
*Perrinia* Hook. 2520 b.  
*Perriploca* Lour. 7210.  
*Perrottetia* DC. 12235.  
 — HBK. 10798.  
*Persea* Gärtn. 5007.  
*Perseae* p. 133.  
*Persephonia* Webb 10826 a β.  
*Persica* Tourn. 11966 b.  
*Persicana* Scop. 4949 c.  
*Persicaria* Dun. 7822.  
 — Neck. 4945.  
 — Tourn. 4949 c.  
*Personaria* Lam. 6196.  
**Personatae** p. 218.  
*Personnia* Michx. 5859.  
 — Smith 5161.  
 — Willd. 10572.  
*Persoonieae* p. 138.  
*Pertusaria* DC. 895.  
*Pertusarieae* p. 21.  
*Perula* Schreb. 10887.  
*Perularia* Lindl. 4081.  
*Pervillaea* Decne 7306.  
*Pervinca* Tourn. 7121 a.  
*Perymenium* Schrad. 5746.  
*Pes anserinus* Koch 4805 a.  
*Pescatoria* Rehb. f. 3931.  
*Peschiera* A. DC. 7099.  
*Pesomeria* Lindl. 3891.  
*Pestallozia* Endl. 9912.  
*Pestalotia* Desmaz. 1793.  
*Pestalozzia* Not. 1793.  
 — Zoll. 9912.  
*Petagna* Raf. 12886.  
*Petagnana* Gmel. 12231.  
*Petagnia* Guss. 8773.  
*Petalacte* Don 6098.  
*Petalandra* Hassk. 10370.  
**Petalanthae** p. 232.  
*Petalanthera* Nees 5029.  
 — Torr. 9901.  
*Petalanthus* Rehb. 9114.  
*Petalidium* Nees 8118.  
*Petalodiscus* Baill. 11131 c.  
*Petalolepis* Cass. 6056 b.  
 — Less. 6098.  
*Petaloma* Roxb. 11449.  
 — Swartz 11743.  
*Petalonema* Berk. 307.  
*Petalonia* Derb. et Sol. 518.  
*Petalonyx* A. Gray 9900.  
*Petalophyllum* Gottsche 2099.  
*Petalopogon* Reiss. 10843.  
*Petalostemma* R. Br. 12887.  
*Petalostemon* DC. 12120 a.  
 — Pers. 12120.  
*Petalostemum* Rich. 12120.  
*Petalostigma* Müll. 11165.  
*Petalostylis* R. Br. 12529.  
 — \* Lindl. 7388.  
*Petalotoma* DC. 11890.  
*Petamenes* Salisb. 3645.  
*Petasiteae* p. 144.  
*Petasites* Tourn. 5365.  
*Petasostylis* Gris. 7388.  
*Peteria* A. Gray 12167.  
 — Raf. 6844.  
*Petermannia* Klotzsch 9993.  
 — Rehb. 4804.  
*Petesia* P. Br. 6844.  
 — DC. 6932.  
 — Gärtn. 6722.  
*Petezioides* Jacq. 8507.  
*Petilium* Linn. 3411 b.  
*Petitia* Gay 8848.  
 — Jacq. 7581.  
 — Kunth 7583.  
 — Neck. 10205.  
*Petiveria* Plum. 10167.  
*Petiverieae* p. 285.  
*Petracanthus* Nees 8104.  
*Petractis* Fries 924.  
*Petraea* Juss. 7568.  
*Petrantha* Poit. 5629.  
*Petrea* Houst. 7568.  
*Petreeae* p. 207.  
*Petrobium* Bong. 11664.  
 — R. Br. 5623.  
*Petrocallis* R. Br. 9540.  
*Petrocapnos* Coss. et Dur. 9489 b.  
*Petrocarvi* Täusch 8858.  
*Petrocarya* Jack 11977.  
 — Schreb. 11978 a.  
*Petrochamela* Fenzl 9623 a.  
*Petrocoptis* A. Braun 10157.  
*Petrogeton* Eckl. et Z. 9151 b.  
*Petrolopus* Ehrh. 1066.  
*Petromarula* Vent. 6606.  
*Petromeles* Jacq. f. 11896  
*Petronia* Adans. 2047.  
*Petronia* Pers. 2008.  
*Petronotis* Angstr. 2221 b  
*Petrophila* Brid. 2150 a.  
 — R. Br. 5146.  
*Petrophile* Knight et S. 5146 b.  
*Petrophiloides* Bow. 5188.  
*Petrophyes* Webb et B. 9173.  
*Petrophytum* Nutt. 11951 f.

- Petrorhagia Ser. 10142.  
 Petrosciadium Edgew. 8827.  
 Petroselinum Hoffm. 8788.  
 Petrospongium Nág. 479.  
 Petterea Rehb. 10119 e.  
 Petteria Presl 12091 f.  
 Petum Riv., Rupp. 7871.  
 Petunga DC. 6910.  
 Petunia Juss. 7875.  
 Petunioides Don 7871 a γ.  
 Petzholdia Ung. 12813.  
 Peuce Gris. 4546 B.  
 — Hart. 4556 a.  
 — Spach 4546 A b.  
 — With. 4556.  
*Peucedaneae* p. 245.  
*Peucedanum* Gärtn. 8898 a.  
 — Linn. 8898.  
*Peucoides* Spach 4546 a β.  
*Peumus* Molin. 4993.  
 — Nees 5019 c.  
*Pevraea* Juss. 11451.  
*Pexisperma* Raf. 240.  
*Peylia* Opiz 1382.  
*Peyreymondia* Lindl. 9708.  
*Peyrousea* DC. 5949.  
*Peyrousia* Sweet 3640.  
 — Hedw. 3644.  
*Peyrusa* Rich. 8693.  
*Peysonellia\** Lindl. 622.  
*Peyssonnelia* Boiv. 12080 f.  
 — Kütz. 622.  
*Peyssonnelia* Decne 622.  
*Peyssonnelia* Sond. 622.  
*Peyssonnelia* J. Ag. 622.  
*Pezica* Adans. 1917.  
*Peziza* Dill. 1905.  
*Pezizia* Leman 1905.  
*Pfaffia* Mart. 4921 c.  
*Pfeiffera* SalmD. 10034.  
*Pfeifferia* Buching. 7780.  
*Phaca* Linn. 12148.  
*Phacelia* Juss. 7804.  
*Phacellanthus* Sieb. et Z. 8468.  
*Phacelocarpus* Endl. et D. 692.  
*Phacelurus* Gris. 3036.  
*Phacidiaeci* p. 40.  
*Phacidium* Fries 1848.  
*Phacocapnos* Bernh. 9181.  
*Phacochorda* Trev. 491.  
*Phacopsis* Tul. 986.  
*Phacorrhiza* Pers. 1930.  
*Phacorrhiza* Brongn. 1930.  
 — Grev. 1931.  
*Phacosperma* Haw. 10061.  
*Phacoteciium* Trev. 987.  
*Phacotium* Achar. 937.  
*Phacotrum* Gray 937.  
*Phacoxytropis* Bunge 12187 b.  
*Phadrosanthus* Neck. 3869.  
*Phaeandra* Spach 9395 b γ.  
*Phaeanthus* Hook. et Th. 9330.  
*Phaecasium* Cass. 6458 a γ.  
*Phaedra* Klotzsch 10947.  
*Phaedranassa* Herb. 3688.  
*Phaciris* Spach 3626 l.  
*Phaenactis* Nutt. 5422 f.  
*Phaenixopus* Cass. 6435.  
*Phaenocoma* Don 6097.  
*Phaenocomia* Spach 6097.  
*Phaenoglossa* DC. 6089 c.  
*Phaenogyne* DC. 5993 a.  
*Phaenopoda* Cass. 6043.  
*Phaenopus* DC. 6435 a.  
*Phaenopyrum* Röm. 11904 c.  
 — Sehrad. 3147.  
*Phaenostachys* Moq. 4987 a.  
*Phaeocarpus* Mart. 10704.  
*Phaeocephalum* Ehrh. 3155.  
*Phaeochloa* Gris. 2967 c.  
*Phaeocordylis* Griff. 2687.  
*Phaeolorum* Ehrh. 3122.  
*Phaeomeria* Lindl. 4267.  
*Phaeonema* Kütz. 151.  
*Phaeonemeae* p. 4.  
*Phaeopappus* (DC.) Boiss. 6230.  
*Phaeopsis* Nutt. 7534.  
*Phaeosiphonia* Kütz. 152.  
*Phaeostoma* Spach 11494 b.  
*Phacotus* Fries 2008 l β.  
*Phaethusa* Pers. 5753 a.  
*Phaethusia* Raf. 5753 a.  
*Phaetus* Gärtn. 5753 a.  
*Phagnalon* Cass. 5536.  
*Phaiosporus* Strauss 1983 b.  
*Phaius* Lour. 3895.  
*Phajus* Lindl. 3895.  
*Phakellanthus* Steud. 3190.  
*Phalaearia* DC. 5317.  
*Phalaerea* Fries 1935.  
*Phalacrocarpum* DC. 5912 d.  
*Phalacrocline* A. Gray 5550.  
*Phalacrocrine* Müll. 5550.  
*Phalacroderis* DC. 6402.  
*Phalaerodiscus* Less. 5913.  
*Phalaeroglossum* DC. 5912 a.  
*Phalacroloma* Cass. 5430.  
*Phalacroma* Hook. et W. 2193 d.  
*Phalacromesus* Cass. 5550.  
*Phalaenopsis* Blume 4020.  
*Phalanganthus* Schrank 3478.  
*Phalangideae* p. 334.  
*Phalangium* Burm. 3651.  
 — Houtt. 3646.  
 — Tourn. 3478.  
*Phalaridea* Link 2731.  
*Phalarideae* p. 70.  
*Phalaridium* Nees 2935,

- Phalaris Linn., Mönch 2736.  
 Phaleria Jack 5120.  
 Phalerocarpus Don 8703.  
 Phallaboleetus Adans. 1920.  
*Phallacei* p. 37.  
 Phallaria Schum 6777.  
*Phallei* p. 37.  
 Phallerocarpus G. Don 8703.  
 Phallo-Boletus Mich. 1920.  
 Phallus Dill. 1683.  
 Phalocallis Herb. 3628.  
 Phaloë Dumort. 10116.  
 Phalolepis Cass. 6235 d.  
 Phanera Lour. 12507.  
 Phaneranthera A. DC. 7667 d.  
 Phanerophlebia Presl 2476.  
 Phaneropsia Tul. 12524 c.  
 Phania DC. 5327.  
 Phanoderis DC. 6397.  
 Phanopyrum Raf. 2761.  
 Phantis Linn. 12743.  
 Pharbitis Choisy 7747.  
 Pharium Herb. 3431.  
 Pharmacosmilax Gris. 3551 b.  
 Pharmacosycea Miq. 4702.  
 Pharmacum Rumph. 11733.  
 Pharnaceum Linn. 10072.  
 Pharnaciun Gis 10072.  
 Pharus P. Br. 2710.  
 Pharyngodon Bunge 8073 a  $\gamma$ .  
*Phascaceae* p. 50.  
*Phasceae* p. 50.  
 Phascon Adans. 410.  
 Phascum Linn., Hampe 2155.  
 Phasellus Medic. 12321 d.  
*Phaseoleae* p. 347.  
 Phaseolites Ung. 12597.  
 Phaseoloides Ht. Engl. 12318.  
 Phaseolus Linn. 12321.  
     — Mönch 12321 b.  
 Phasgonon Walk. 520, 522.  
 Phasiolus Mönch 12321 d.  
 Phaulopsis Spreng. 8160.  
 Phaxanthe Raf 809.  
 Phaylopsis Willd. 8160.  
 Phebalium Vent. 11350.  
 Phegonium Ung. 12814.  
 Phegopsis Miq. 4664 D.  
 Phegopteris Presl 2458.  
 Phelandrium Rupp. 8830 b.  
 Phelipaea Desf. 8452.  
 Phclipea Pers. 8452.  
 Phellandrium Linn. 8830 b.  
 Phellandrum Roxb. 8830 b.  
 Phellandryum Hall. 8830 b.  
 Phellina Endl. 1952 d.  
 Phelline Labill. 11320.  
 Phellocarpus Benth. 12392.  
 Phellodndron Rupr. 11309,  
 Phellopteris Nutt. 8947 b.  
 Phellorina Fries 1602.  
 Phellorinia Berk. 1602.  
 Phelonites Fries 1542.  
 Phelonitis Chev. 1542.  
 Phelynæa Thunb. 2692.  
     — Tourn. 8452.  
 Phelypea Adans. 8465.  
     — Linn. 8452.  
 Phemcranthus Raf. 10060 a.  
 Phenacopodium Del. 1516.  
 Phenacospermum Rehb. 4293.  
 Phenakospermum Miq. 4293.  
 Phenakosperum Endl. 4293.  
 Phenax Wedd. 4751.  
 Phenianthus Raf. 6989 a  $\gamma$ .  
 Phcrosphaera Archer 4571.  
 Pherotrichis Decne 7292.  
 Phiala Fries 1905 A.  
 Phialea Pers. 1905 A.  
 Phialis Spreng. 5816.  
 Phialisphaera Dum. 1702 (h).  
 Phialopsis Körb. 1018.  
 Phialopteris Presl 2349.  
 Phialospora Raf. 1702.  
 Phibalis Wallr. 1905 i.  
 Phidia Endl. 5095 b.  
 Philactis Schrad. 5674.  
*Philadelphaceæ* p. 324.  
 Philadelphus Linn. 11476.  
 Philaginopsis Walp. 5556.  
 Philagonia Blume 11319.  
 Philammos Stev. 12188 o.  
 Philenoptera Hochst. 12367.  
 Philesia Comm. 3563.  
 Philetaeria Liebm. 9807/1.  
 Philhydnum Link 3361.  
 Philibertia HBK. 7256 b.  
 Philippia Klotzsch 8647.  
*Philippodendreae* p. 290.  
 Philippodendron Endl. 10320.  
 Phillipodendrum Poit. 10320.  
 Phillipsia Sternb. 2633 b.  
 Phillyraea Mönch 7018.  
 Phillyrea Tourn. 7018.  
 Phillyreastrum Vaill. 6738 a  $\beta$ .  
 Philocrena Bong. 4646.  
*Philodendreae* p. 113.  
*Philodendreae* p. 112. err. pro *Pythoneiae*.  
 Philodendron Schott 4365.  
 Philodice Mart. 3294.  
 Philoglossa DC. 5714.  
 Philogyne Salisb. 3740 d.  
 Philomeda Nor. 11280.  
 Philonomia DC. 7685.  
 Philonotis Brid. 2221 a.  
     — Br. Schp. 2221 a  $\alpha$ .  
     — Rehb. 9406 b  $\delta$ .

- Philonotula* Br. Schp. 2221 a  $\beta$ .  
*Philostemon* Raf. 12744.  
*Philostizus* Cass. 6236 bb.  
*Philotheca* Rudge 11349.  
*Philotria* Raf. 3587.  
*Philoxerus* R. Br. 4916 a.  
*Philyca* Linn. 1084.  
*Philydraceae* p. 87.  
*Philydrum* Banks 3361.  
*Philyra* Klotzsch 11061  
*Philyranthe* Rehb. 10338 b.  
*Philyrea* Blume 7018.  
*Phippsia* Trin. 2824.  
*Pheastrum* Ser. 12108 a.  
*Phlebanthia* Rehb. 10122/1.  
*Phlebia* Fries 1958.  
 — Wallr. 1068.  
*Phlebidia* Lindl. 4117 b  $\beta$ .  
*Phlebiogonium* Fee 2497.  
*Phleboanthe* Tausch 7547 b.  
*Phlebocalymna* Griff. 10494.  
*Phlebocarya* R. Br. 3673.  
*Phlebochiton* Wall. 11218.  
*Phlebodium* R. Br. 2466.  
*Phlebolithis* Gärtn. 8555.  
*Phlebomorpha* Pers. 1169.  
*Phlebophora* Lev. 1959.  
*Phlebophyllum* Nees 8109.  
*Phlebopterus* Brongn. 2312.  
 — Münst. 2301.  
*Phlebosporium* Jungh. 12595.  
*Phlebothamnion* Kütz. 584.  
*Phleboxylon* Hart. 4556 d.  
*Phledinium* Spach 9425 c.  
*Phlegmacium* Fries 2005 f.  
*Phlegmaria* Adans. 2625.  
*Phlegmatium* Endl. 2005 f.  
 — Rehb. 1171.  
*Phlegorhiza* Meisn. 12749.  
*Phleogenia* Link 1591.  
*Phleoides* Ehrh. 2731 a.  
*Phleum* Linn. 2731.  
 — Palis. 2731 b.  
*Phloeococonis* Fries 1136.  
*Phloecorhiza* Kütz. 516.  
*Phloeorrhiza*\* Mont. 516.  
*Phloeoscoria* Wallr. 1740.  
*Phloeospora* Wallr. 1829.  
*Phlogacanthus* Nees 8200.  
*Phloiodicarpus* Rehb. 8577.  
*Phloiodicarpus* Turcz. 8577.  
*Phlomidopsis* Link 7528 b.  
*Phlomis* Linn. 7528.  
*Phlomitidis* Rehb. 7528 b.  
*Phlomoides* Mönch 7528 b.  
*Phlomostachys* Beer 3775.  
*Phlox* Linn. 7784.  
*Phlyctaenia* Kütz. 72  
*Phlyctema* Desmaz. 1831.  
*Phlyctene* Endl. 1455 b.  
*Phlyctidium* A. Braun 145.  
 — Wallr. 1741.  
*Phlyctis* Raf. 809/1.  
 — Wallr. 897.  
*Phlyctospora* Corda 1605.  
*Phoberos* Lour. 9818.  
*Phoebe* Nees 5005.  
*Phoebeae* p. 133.  
*Phoenicanthemum* Blume 9114 d.  
*Phoenicaulis* Nutt. 9513.  
*Phoenicinae* p. 116.  
*Phoenicites* Brongn. 4506.  
*Phoenicocissus* Mart. 8302.  
*Phoenicophlomus* Gris. 7905 b.  
*Phoenicoporus* Spach 6435.  
*Phoenix* Cavan. 4478.  
 — Gaud. 3084 c.  
 — Linn. 4482.  
 — Lobel.\* 6258 b.  
 — Mich. 3111.  
*Phoenixopus* Rehb. 6435.  
*Pholidandra* Neck. 11324.  
*Pholidia* R. Br. 7630.  
*Pholidiopsis* F. Müll. 7631.  
*Pholidocarpus* Blume 4461.  
*Pholidophyllum* Vis. 3766.  
*Pholidota* Lindl. 3827.  
*Pholiota* Fries 2008 o.  
*Pholisma* Nutt. 8470.  
*Pholistoma* Lilja 7798 b.  
*Pholiurus* Trin. 3028 d.  
*Phoma* Fries 1810.  
*Phoniphora* Neck. 4482.  
*Phonus* Hill 6242 a.  
*Phoracis* Raf. 652.  
*Phoradendron* Nutt. 9106.  
*Phorima* Raf. 1980 a  $\delta$ .  
*Phorina* Steud. 1980 a  $\delta$ .  
*Phormidium* Kütz. 274.  
*Phormieae* p. 100.  
*Phormium* Forst. 3793.  
*Phorolobus* Desv. 2398.  
*Phosanthus* Raf. 6804.  
*Photinia* Lindl. 11901.  
*Photinopteris* Smith 2358.  
*Photophobe* Endl. 435.  
*Phragmidicoma* Dumort. 2106.  
*Phragmidolum* Müll. 1145.  
*Phragmidium* Link 1243.  
*Phragmites* Adans. 3061.  
 — Allem. 12745.  
 — Trin. 2850.  
*Phragmotrichum* Kunze 1471.  
*Phreatia* Lindl. 3851.  
*Phrisotrichia* Brid. 2179.  
*Phrodus* Miers 7842.  
*Phryganella* Stackh. 809/2.  
*Phryganocydia* Mart. 8293.

- Phrygia Gray 6236 r.  
 Phryma Forsk. 7556.  
 — Linn. 7603.  
*Phrymaceae* p. 208.  
 Phryniophyllum Schott 4365 b.  
 Phrynum Willd. 4281.  
*Phryssotrichia* Brid. 2179.  
*Phteirosppermum*\*\* A. Juss. 8060.  
*Phtheirospermum* Bunge 8060.  
*Pthirusa* Mart. 9114 i.  
*Phtirusa* Walp. 9114 i.  
 Phu DC. 5224 c.  
 — Rupp. 5224.  
*Phucagrostis* Caul. 4301. 4304.  
*Phuopsis* Gris. 6635 d.  
*Phusicarpos* Poir. 12033.  
*Phyalopsis* Arn. 1048.  
*Phycastrum* Kütz. 172.  
*Phycella* Lindl. 3694.  
*Phycobotrys* Kütz. 578.  
*Phycocastanum* Kütz. 520.  
*Phycodrys* Kütz. 757.  
*Phycolaphatum* Kütz. 417.  
*Phycoleda* Itzigs. 389 b.  
*Phycomater* Fries 195.  
*Phycomyces* Kunze 1421.  
*Phycophila* Kütz. 477.  
*Phycopsis* Planch. 9774 a 9.  
*Phycopteris* Kütz. 502.  
*Phycoseris* Kütz. 412.  
*Phyganthus* Pöpp. 3657.  
*Phygelius* E. Mey. 7925.  
*Phygellus* Rehb. 7925.  
*Phyla* Lour. 7561.  
*Phylacanthus* Bth. 7911 a.  
*Phylacia* Lev. 1771.  
*Phylacium* Benn. 12216.  
*Phylacteria* Fries 1952 e.  
*Phylanthus* Murr. 11093.  
*Phyllica* Linn. 10844.  
*Phylliceae* p. 307.  
*Phylidrum* Vahl 3361.  
*Phylipea* Scop. 8452.  
*Phylira* Endl. 11061.  
*Phyllacantha* Kütz. 553.  
*Phyllachne* Forst. 6623 a.  
*Phyllacteria* Lem. 1952 e.  
*Phyllactidium* Kütz. 370.  
*Phyllactinia* Lev. 1754.  
*Phyllactis* Pers. 5224 a.  
*Phyllaedium*\* Lindl. 2048.  
*Phyllagathis* Blume 11672.  
*Phyllamphora* Lour. 5201.  
*Phyllantheae* p. 312.  
*Phyllanthera* Blume 7208.  
*Phyllantherum* Raf. 3538.  
*Phyllanthidea* Didr. 11092.  
*Phyllanthopsis* Scheele 11098.  
*Phyllanthus* Linn. 11093.  
*Phyllanthus* Spreng. 10029.  
*Phyllarthron* DC. 8325.  
*Phyllarthus* Neck. 10029.  
*Phyllaurea* Lour. 11004.  
*Phyllepidium* Meisn. 4924.  
*Phyllepidium* Raf. 4924.  
*Phylleriaceae* p. 26.  
*Phyllerium* Fries 1142.  
*Phyllerpa* Kütz. 430.  
*Phyllidrum* Hedw. 3361.  
*Phyllimena* Blume 5782.  
*Phyllinema* Blume 5782.  
*Phylliracastrum* DC. 6738 a β.  
*Phyllirea* Gled. 7018.  
*Phyllirium*\* Math. 1142.  
*Phyllis* Linn. 6641.  
*Phyllisceae* p. 21.  
*Phylliscum* Nyl. 891.  
*Phyllites* Lluid. 2286.  
*Phyllitidis* Smith 2470 a β.  
*Phyllitis* Kütz. 506.  
 — Mönch 2434.  
 — Neck 2341.  
 — Rupp. 2442.  
*Phylliticum* Neck. 2267/1.  
*Phyllum* Ledeb. 5204 r.  
*Phylloblasti* p. 24.  
*Phyllobotrys* Spach 10080 c.  
*Phyllobryon* Miq. 4599 a.  
*Phyllocacteae* p. 279.  
*Phyllocactus* Link 10029.  
*Phyllocalymma* Benth. 5997.  
*Phyllocalymina* DC. 5997.  
*Phyllocalyx* Berg 11763.  
 — Gris. 7364 b.  
 — Rich. 12050.  
*Phyllocarpa* Achar. 966.  
*Phyllocarpon* Achar. 966.  
*Phyllocarpos* Lam. 1085 a.  
*Phyllocarpus* Ried. 12388.  
 — Tul. 12491/1.  
*Phylloasia* Rehb. 4360.  
*Phyllocaulon* C. Koch 5208 n.  
*Phyllocephalium* Miq. 5257 a.  
*Phyllocephalum* Blume 5257 a.  
*Phyllocereus* Miq. 10029.  
*Phyllocharis* Fee 1734 e.  
*Phyllocladus* Rich. 4573.  
*Phyllocosmus* Klitz. 10640.  
*Phyllocystus* Koch 12091 e.  
*Phyllocytisus* Koch 12091 e.  
*Phylloidanthos* A. DC. 5077 c.  
*Phyllodes* Lour. 4281.  
*Pyllodiastrum* Walp. 12056 b.  
*Phyllodium* Desv. 12244.  
 — Schimp. 2262/1.  
 — Walp. 12056 c.  
*Phyllodoce* Link 12563.  
 — Salisb. 8707.

- Phyllodoxys Endl. 11420 k.  
 Phylloedia Fries 1443.  
 Phylloedium Fries 2048.  
 Phyllogenies Targ. 711.  
 Phyllogium Endl. 2249.  
*Phylloglossaceae* p. 68.  
 Phylloglossum Kunze 2623.  
*Phyllogoniaceae* p. 55.  
 Phyllogonium Brid. 2249.  
 Phyllolaena Endl. 5080 b  $\beta$ .  
 Phyllolobium Fisch. 12174.  
 Phyllooma Ker 3435.  
     — Link 410.  
 Phyllomatia Wight et A. 12339 c.  
 Phyllon Magnol. 10939.  
 Phyllona Wigg. 621.  
 Phylloneja DC. 5484 b.  
 Phyllonoma Willd. 10800.  
 Phyllopappus Nutt. 5485.  
     — Walp. 6407.  
 Phylophora Grev. 711.  
*Phylophoreae* p. 17.  
 Phyllophysa Kütz. 574.  
 Phyllopodium Benth. 7956.  
 Phyllopsis Ht. kew. 8060.  
 Phyllopta Fries 1921.  
 Phyllopteris \*\* Brongn. 2313/ $\imath$ .  
 Phyllopteros Rehb. 8947 b.  
 Phyllopterus Endl. 8947 b.  
 Phyllopus DC. 11070.  
 Phyllospadix Hook. 4305.  
 Phyllosphaera Dumort. 1702 (b).  
 Phyllospora Agdh. 547.  
 Phyllostachys Sieb. et Z. 2986.  
 Phyllostegia Benth. 7533.  
     — Rchb. 3306 b.  
 Phyllostema Neck. 11284.  
 Phyllosticta Pers. 1821.  
*Phyllostictei* p. 40.  
 Phyllota DC. 12014.  
 Phyllothecea Brongn. 2285.  
     — Nutt. 5485.  
 Phyllothyrsus Spach 4656 c  $\alpha$ .  
 Phyllotrium Endl. 12007 b.  
 Phyllotricha Aresch. 569.  
 Phyllotrium Rehb. 12007 b.  
 Phyllotylus Kütz. 709.  
 Phylloxys Mus. Paris. 4871.  
 Phyllymenia J. Ag. 649.  
 Phyllyrea Neck. 7018.  
 Phylogyne Haw. 3740 d.  
 Phyloma Gmel. 8068.  
 Phymaspermum Less. 5908.  
 Phymatanthus Lindl. 11407 i  $\beta$ .  
 Phymatia Dumort. 2093 a.  
 Phymatidium Lindl. 4012.  
 Phymatium Chev. 1599.  
     — Link 514.  
 Phymatoderma \*\* Brongn. 834/ $\imath$ .
- Phymatodes Smith 2470 a  $\alpha$ .  
 Phymatopsis Tul. 983.  
 Phymatostroma Corda 1493.  
 Phymatotrichum Bon. 1380.  
 Phymosia Desv. 10197.  
 Physa Pet.-Th. 10070 a.  
 Physactis Kütz. 325.  
 Physalina Dun. 7860 b.  
 Physalis Linn. 7830.  
     — Nor. 10641.  
 Physalocalyx Willk. 10151 (a).  
 Physalodendron Don 7830 a.  
 Physalodes A. Gray 10220 c.  
 Physaloides Mönch 7830.  
 Physananthus \* Lindl. 2108.  
 Physanthalis Boiss. 12100.  
 Physapteris Presl 2409.  
*Physarei* p. 34.  
 Physaria Nutt. 9530 c.  
*Physarini* p. 34.  
 Physarum Pers. 1562.  
 Physcia DC. 1067.  
     — Fries 1082 a.  
 Physcomitrella Br. Schp. 2156  
 Physcomitrium Brid. 2174.  
     — Fürnr. 2173.  
 Physcophora Kütz. 728 b.  
 Physedium Brid. 2157.  
 Physematum Kaulf. 2520 a.  
 Physena Nor. 9880.  
 Physerica Link 8649.  
 Physetobasis Hassk. 7139.  
 Physianthus Mart. 7251.  
 Physicarpos Poir. 12033.  
 Physichilus Nees 8097.  
 Physidium Schrad. 7911 c.  
 Physidrum Delle Chiaje 809/ $\frac{1}{2}$ .  
     — Raf. 443. 748.  
 Physiglochis Neck. 3122.  
 Physinga Lindl. 3905.  
 Physiotium Nees 2116.  
 Physiphora Sol. 9792.  
 Physodium Lour. 3592.  
 Physma Massal. 874.  
 Physocalycium Vest 9160.  
 Physocalymma Pohl 11557.  
 Physocalymna DC. 11557.  
 Physocalyx G. Don 7525 c.  
     — Pohl 7945.  
 Physocarpidium Rehb. 9392 b.  
 Physocarpon Neck. 10158.  
 Physocarpos Camb. 11951 a.  
 Physocarpum DC. 9392 b.  
 Physocarpus Rehb. 11951 a.  
 Physocaulis DC. 8971.  
 Physocaulon Kütz. 546.  
 Physocaulus Koch 8971.  
 Physochilus Miq. 8097.  
 Physochlaena C. Koch 7870 b.

- Physochlaina* Don 7870 b.  
*Physocladia* DC. 7637 d.  
*Physoclaena* Miers 7870 b.  
*Physodeira* Hanst. 8396.  
*Physoderma* Wallr. 1213.  
*Physodictyon* Kütz. 415.  
*Physodium* Presl 10299.  
*Physogeton* Jaub. et Sp. 4864.  
*Physolepidium* Schrenk 9627.  
*Physoleucas* Benth. 7525 c.  
*Physolobium* Benth. 12280.  
*Physolophium* Turcz. 8851.  
*Physonema* Lev. 1189.  
*Physophlaea* Kütz. 509.  
*Physoplexis* Endl. 6604 a.  
*Physopodium* Desv. 11565.  
*Physoporus* Chev. 1980 c.  
*Physopsis* Turcz. 7554.  
*Physorhynchus* Hook. 9645.  
*Physosiphon* Lindl. 3801.  
*Physospermum* Cuss. 9017.  
 — Vel. et Lag. 9010.  
*Physospora* Fries 1343.  
*Physostegia* Benth. 7500.  
*Physostelma* Wight 7331.  
*Physostemma* Blume 7334 b.  
*Physostemon* Mart. et Z. 9716.  
*Physostemum* Bong. 9716.  
*Physotris* Raf. 667.  
*Physureae* p. 108.  
*Physurus* Rich. 4192.  
*Phytelephas* Rz. et P. 4413.  
*Phyteuma* Linn. 6604.  
 — Lour. 6993.  
*Phyteumoides* A. DC. 6598 f.  
 — Smeathm. 6836.  
*Phyteumopsis* Juss. 5859.  
*Phytheuma* Scop. 6604.  
*Phytolacca* Gled. 10179.  
*Phytocoma* Donati 12746.  
*Phytoconis* Bory 848.  
*Phytocrene* Wall. 9293.  
*Phytocrenae* p. 256.  
*Phytolacca* Tourn. 10179.  
*Phytolaccaceae* p. 285.  
*Phytolacceae* p. 285.  
*Phytolithus* Martin 2286.  
 — Steinh. 3534.  
*Phytaxis* Spach 7473.  
*Phytoxys* Molin. 7473.  
*Phyxalium* Raf. 809<sub>4</sub>.  
*Piabahaea* Tul. 4643 d.  
*Piaranthus* R. Br. 7344.  
*Piccia* Neck. 10434.  
*Piccolia* Massal. 1033.  
*Piccolominites* Ung. 12815.  
*Picconia* DC. 7011.  
*Picea* Don 4546 A b.  
 — Link 4546 A c.
- Piceaster* Spach 4546 A b.  
*Piceites* Endl. 4554 A b.  
*Pickeringia* Nutt. 8519 d. 11989.  
*Picnocomon* Dalech. 6256.  
*Picnomon* Lobel. 6256.  
*Picoa* Vitt. 1655.  
*Picotia* Röm. et Sch. 7719.  
*Pieradenia* Hook. 5837.  
*Picraena* Endl. 11292.  
 — Stev. 12188 c.  
*Picramnia* Swartz 11296.  
*Picranena* Lindl. 11292.  
*Picrasma* Blume 11292.  
*Picrasmus* Hassk. 11292.  
*Picreus* Juss. 3235 b.  
*Picria* Lour. 8078. 8368.  
*Picricarya* Dennst. 12747.  
*Picridium* Desf. 6425.  
*Picrion* Ren. 7371.  
*Picris* Linn. 6420.  
*Picrium* Schreb. 7380.  
*Picrococcus* Nutt. 8705.  
*Picrodendron* Planch. 11297.  
*Picrophloeus* Blume 7047 b.  
*Picrophyta* F. Müll. 6542.  
*Picrorhiza* Royle 8020.  
*Picrosia* Don 6480.  
*Picrothamnus* Nutt. 5659.  
*Picrotus* Nutt. 5661.  
*Pictelia* Endl. 12209.  
*Pictetia* DC. 12209.  
 — Hochst. 12594.  
*Piddingtonia* A. DC. 6578.  
*Piemycus* Raf. 1614 a.  
*Pierandia* Blume 11088.  
*Pierardia* Roxb. 11088.  
*Piercea* Mill. 10168 b.  
 — Raf. 10168 a.  
*Pieridia* Rehb. 8660.  
*Pieris* D. Don 8660.  
*Pierotia* Blume 10638.  
*Piesis* DC. 6441 b  $\beta$ .  
*Piesmyces* Rehb. 1614 a.  
*Piesmycus* Raf. 1614 a.  
*Pigafetta* Adans. 8236.  
 — Mart. 4455 b.  
*Pigea* DC. 9783 d.  
*Piggotia* Berk. et Br. 1851.  
*Pikea* Harv. 790.  
*Pikria* G. Don 8368.  
*Pilacre* Fries 1882.  
*Pilaisaea* Desv. 2265 d  $\eta$ .  
*Pilanthes* Poit. 12273.  
*Pilayella* Bory 392 b.  
*Pilderia* Klotsch 9988.  
*Pilea* Lindl. 4744.  
*Pileanthus* Labill. 11826.  
*Pilearia* Lindl. 4045 d.  
*Pileocalyx* Gasp. 9937.

- Pileolaria Cast. 1191.  
 Pilicordia A. DC. 7637 c.  
 Pilidium Kunze 1849.  
 Piligena Schum. 1591.  
 Pilinia Kütz. 373.  
 Pilinophytum Klitz. 11052.  
 Piliostigma Hochst. 12508.  
 Pilipogon Endl. 2204.  
 Pilitis Lindl. 8628.  
 Pillera Endl. 12305 c.  
 Pillularia Neck. 2611.  
 Pilobolus Tode 1413.  
*Pilocarpeae* p. 319.  
 Pilocarpus Vahl 11337.  
 Pilocereus Lemr. 10026.  
 Pilodesma Rehb. 7729.  
 Pilogyne Schrad. 9921.  
 Pilopeza Fries 1900.  
 Pilophora Jacq. 4467.  
 — Wallr. 1418.  
 Pilophoron Tuck. 1084.  
 Pilophorus Th. Fries 1084.  
 Pilopogon Brid. 2204.  
 Pilosace Fries 2008 h.  
 Pilosella Kost. 9508.  
 — Rupp. 6471.  
 — Tausch 6471 a.  
 Piloselloides Less. 6315 b.  
 Pilostyles Guill. 2693.  
 Pilotrichella Müll. 2259 h  $\beta$ .  
 Pilotrichum Palis. 2260.  
 Pilotrichum\* Palis. 2260.  
 Pilularia Linn. 2611.  
 Pilumna Lindl. 3909.  
 Pimela Lour. 11244.  
 Pimeleandra A. DC. 8517.  
 Pimelea Banks et S. 5080.  
 — Endl. 11244.  
 Pimeledendron Baill. 11013.  
 Pimeledendrum Hassk. 11013.  
*Pimeleeae* p. 135.  
 Pimelia Link 5080.  
 Pimenta Lindl. 11798.  
*Pimenteae* p. 332.  
 Pimentella Wedd. 6883.  
 Piminta Lindl. 11798.  
 Pimpinella Adans. 11926.  
 — Linn. 8812.  
 — Spreng. 8812 a.  
 — Tourn. 11925.  
 Pimpinellites Ung. 9043.  
 Pimpinelloides Spach 11926 a  $\alpha$ .  
 Pinacisca Trev. 1051.  
 Pinalia Hamilt. 3852 i.  
 Pinanga Rumph. 4432.  
 Pinarda Fl. Flum. 7995.  
 Pinardia DC. 5933 b.  
 — Cass. 5933.  
 — Less. 5933 c.
- Pinardia Neck. 5382.  
 Pinaria DC. 9492 c.  
 Pinaropappus Less. 6464.  
 Pinastella Dill. 11513.  
 — Hall. 4622.  
 Pinaster Endl. 4546 k.  
 — Hall. 4546.  
 Pinckneya Rich. 5865.  
 Pindaiba Pis. 9317.  
 Pinea Endl. 4646 l.  
 Pineda Ruiz et P. 9828.  
 Pinelia Lindl. 4249/ $\alpha$ .  
 Pinellia Ten. 4371.  
 Pinellosia\* Lindl. 5655.  
 Pingraea Cass. 5542 c.  
 Pinguicula Tourn. 8475.  
 Penguin Dill. 3758.  
 Pinillosia Ossa 5655.  
 Pinites Endl. 4554.  
 — With. 4558.  
 Pinknea Pers. 6865.  
 Pinkneia Spreng. 6865.  
 Pinkneya Raf. 6865.  
 Pinnaria Endl. et D. 532.  
 Pinnatifida Stackh. 809/ $\alpha$ .  
 Pinnularia Ehr. 61.  
 — Lindl. et H. 12801.  
 Pinonia Gaudich. 2527.  
 Pinorda Vell. 7995.  
 Pintoa Gay 11394.  
 Pinus Linn. 4546.  
 — Rich. 4546 B.  
 Pinuzza Gray 1983.  
 Pinzona Mart. et Z. 9376.  
 Pinzonia Meisn. 9376.  
 Pionandra Miers 7823.  
 Pionnotes Fries 1435.  
 Pionophyllum A. DC. 8475 b.  
 Piparea Aubl. 9809 b  $\beta$ .  
 Piper Linn., Miq. 4605.  
*Piperaceae* p. 119.  
 Piperastrum Ruell. 9246.  
*Pipereae* p. 119.  
 Piperella Presl 7461 a.  
 — (Lob.) Rehb. 9625.  
*Piperinae* p. 119.  
 Piperiphorum Neck. 4605.  
**Piperitae** p. 119.  
 Piperites Fries 2000 a.  
 Piptadenia Benth. 12551.  
 Piptanthus D. Don 11988.  
 Piptatherum Palis. 2805.  
 Piptocarpha R. Br. 6491.  
 — Hook. 6281.  
 Piptocarpidia Rehb. 6281.  
 Piptocelus Presl 10780.  
 Piptoceras Cass. 6236 c.  
 Piptochaetium Presl 2810 e.  
 Piptochlamys Mey. 5098 a.

- Piptoclaina* Don 7657 c.  
*Piptocoma* Cass. 5267.  
*Piptolaena* Harv. 7105.  
*Piptolepis* Benth. 4784.  
*Piptomeris* Turcz. 12005.  
*Piptopogon* Cass. 6399.  
*Piptostegia* Rchb. 7751.  
*Piptostemma* Don 6343 b.  
 — Turcz. 6018.  
*Piptostomum* Lev. 1772.  
*Piptostroma* Fries 1772.  
*Piptostylis* Dalz. 10525.  
*Pipturus* Wedd. 4756.  
*Piqueria* Cavan. 5314.  
*Piquerella* Rchb. 5314 b.  
*Piqueroides* DC. 5314 b.  
*Pirarda* Adans. 5248.  
*Piratinera* Aubl. 4729.  
*Pircunia* Bert. 10176.  
 — Moq. 10178.  
*Pircuniastrum* Moq. 10178 a.  
*Pirigara* Aubl. 11813.  
*Piringa* Juss. 6944 c.  
*Piripea* Aubl. 8028.  
*Pirieta* Aubl. 9876.  
*Piritia* G. Don 8025 (d).  
*Pirola* Hall. 8722.  
*Pironneava* Gaudich. 3793/3.  
*Pirophorum* Neck. 11893.  
*Piromyces* Fries 1702 d.  
*Pirus* Hall. 11893.  
*Pisaura* Bonat. 11506.  
*Piscidia* Linn. 12391.  
*Piscipula* Löfl. 12391.  
*Piseolus* Caesalp. 12193.  
*Pisocarpium* Link 1606.  
*Pisolithus* Alb. et Schw. 1606.  
*Pisomyces* Fries 1606.  
*Pisomyxa* Corda 1757.  
*Pisonia* Plum. 4979.  
 — Rottb. 8574.  
*Pissadendron* Endl. 4557.  
*Pissida* Adans. 1561. 1905.  
*Pistachia* Neck. 11185.  
*Pistacia* Linn. 11185.  
*Pistacio-Vitex* Linn. 12748.  
*Pistia* Linn. 4325.  
*Pistieae* p. 112.  
*Pistillaria* Fries 1930.  
*Pistolochia* Raf. 5191 b.  
*Pistorinia* DC. 9162.  
*Pistorinioides* G. Don 9165 b.  
*Pisum* Tourn. 12193.  
*Pitavia* Molin. 11301.  
*Pitcairnia* Forst. 10489.  
 — L'Her. 3772.  
*Pitcarnia* Gmel. 3772.  
*Pitcheria* Nutt. 12339 e.  
*Pithecoctenium* Mart. 8291.  
*Pithecolobium* Mart. 12578.  
*Pithecoseris* Mart. 5282.  
*Pithecurus* Willd. 3084 b.  
*Pithiscus* Kütz. 155.  
*Pithocarpa* Lindl. 6034.  
*Pithocarpha* Walp. 6034.  
*Pithosillum* Cass. 6153 F.  
*Pithospermum* Mont. 1275.  
*Pithuranthos* Viv. 8839 b.  
*Pithyopsis* Walp. 5485 a.  
*Pithyanthus* Endl. 8839 b.  
 — Miq. 4919 e.  
*Pitocarpium* Agdh. 1576.  
*Pitonia* DC. 6870 a.  
*Pitoxylon* Hart. 4556 c.  
*Pittocarpium* Link 1170. 1576.  
*Pittonia* Kunth 7648 c.  
 — Plum. 7650.  
*Pittoniotis* Gris. 6754.  
*Pittospora* Hassk. 10748.  
*Pittosporaceae* p. 305.  
*Pittosporae* p. 305.  
*Pittosporoides* Sol. 10748.  
*Pittosporum* Banks 10748.  
*Pituitaria* Dochn. 11893 a σ.  
*Pitumba* Aubl. 9809 a γ.  
*Pituranthus* Viv. 8839 b.  
*Pitus* With. 4557.  
*Pityopsis* Nutt. 5485 a.  
*Pityria* Fries 845.  
*Pityrocarpa* Benth. 12551 b.  
*Pityrodia* R. Br. 7577.  
*Pityrosperma* Sieb. et Z. 9431.  
*Pitys* Endl. 4554 B.  
*Placea* Miers 3689.  
*Placentaria* Auersw. 1875.  
*Placidium* Massal. 932.  
*Placoderma* Fries 1979 b.  
*Placodinae* p. 24.  
*Placodion* Adans. 1068.  
*Placodium* Hill, Hoffm. 1024.  
*Placolobium* Miq. 12355.  
*Placoma* Gmel. 6645.  
*Placostigma* Blume 4040 c.  
*Placothallia* Trev. 1028 b.  
*Placantium* Ehrenb. 1843.  
*Placus* Lour. 5547 a.  
*Placynthium* Achar. 880 a.  
*Pladaroxylon* Endl. 6165 a.  
*Pladera* Roxb. 7376.  
*Plaea* Pers. 3364.  
*Plagianthus* Nees 8212.  
*Plagianthera* Rchb. et Z. 11009.  
*Plagiantheron* Putt. 10748 c.  
*Plagianthus* Forst. 10246.  
*Plagiloba* R. Br. 9583 d.  
*Plagiobasis* Boiss. 5209 b.  
 — Schrenk 6223.  
*Plagiobothris* Rchb. 7711.  
 38\*

- Plagiobothrys Fisch. et M. 7711.  
 Plagiobotrys G. Don 7711.  
 Plagiochasma Lehm. 2087.  
 Plagiocheilus Arn. 5987.  
 Plagiochila Nees 2137.  
 Plagiochilus\* Lindl. 5987.  
 Plagioelytrum\* Lindl. 2966.  
 Plagiogyria Mett. 2536/1.  
 Plagioloba Meyer 9583 d.  
 Plagiolobium Smith 12034.  
 Plagiolytrum Nees 2966.  
 Plagiophyllum Schldt. 11575 a.  
 Plagiopoda R. Br. 5169 A a.  
 Plagiopteron Griff. 10700.  
 Plagiopus Brid. 2224.  
     — Spreng. 5169 A a.  
 Plagiopyle Endl. 4581 b.  
 Plagiorhegma Maxim. 9441.  
 Plagiorutis Ser. 12106 a  $\beta$ .  
 Plagiostemon Klitz. 8640 a.  
 Plagiostigma Presl 12061 d.  
     — Zucc. 4704 h  $\epsilon$ .  
 Plagiostoma Benth. 7525 f.  
     — Mey. 4581 b.  
 Plagiostome Sond. 6126 d.  
 Plagiotaxis Wall. 10582.  
 Plagiothecium Schimp. 2265 c  $\beta$ .  
 Plagiotis Benth. 7437 e.  
 Plagiotope DC. 6126 d.  
 Plagius L'Her. 5974.  
 Plananthus Palis. 2625 a.  
 Planaria Lindl. 12226.  
 Planarium Desv. 12226.  
 Planchonia Blume 11811.  
     — Dun. 7841.  
 Plancia Neck. 6471.  
 Plancina Fries 1878.  
 Planera Gis. 4273.  
     — Gmel. 4677.  
     — Walp. 12507.  
 Planetanthemum Endl. 8236 b.  
 Planorachis DC. 5960 b.  
 Planorhachis Endl. 5960 b.  
 Planorhachys Endl. 5960 b.  
 Planorrhachis Rehb. 5960 b.  
*Plantaginaceae* p. 139.  
 Plantaginella Decne 5204 p.  
     — Rupp. 8001.  
 Plantago Linn. 5204.  
 Plantia\* Herb. 3621/1.  
 Plappertia Rehb. 10866.  
 Plaso Rheedea 12317.  
*Platanaceae* p. 125.  
 Platanaria Gray 4399 b.  
 Platauinum Ung. 4791.  
 Platanocarpum Endl. 6898 a.  
 Platanocephalus Vaill. 6677 a.  
 Platanthera Rich. 4091.  
 Platanus Linn. 4790.  
 Platea Blume 10494.  
 Plateclipta DC. 5605 b.  
 Platenia Karst. 4496.  
 Plathymenia Benth. 12550.  
 Plathymenium Boiss. 5208 c.  
 Platilobium St. Hil. 12036.  
 Platisma Hoffm. 1064.  
 Platisphaera Dumort. 1702 (e).  
 Platoma Schousb. 640.  
 Iplatonia Kunth 2989.  
     — Mart. 10453.  
     — Raf. 7561.  
 Platopuntia Engelm. 10036 b.  
 Platostoma Palis. 7424.  
 Platinium Juss. 7594.  
 Platycapnos DC. 9490.  
 Platycarpaea DC. 5740 a.  
 Platycarpha Less. 5263.  
 Platycarpium Röm. et Sch. 8309.  
 Platycarpum Humb. et B. 8309.  
 Platycarya Sieb. et Z. 11179.  
 Platycaulon Mart. 3289 C  $\beta$ .  
*Platycentraeae* p. 279.  
 Platycentrum Klitz. 10009.  
     — Naud. 11715.  
 Platyceratium Rehb. 9508.  
 Platycerium Desv. 2359.  
 Platychaeta Jaub. et Sp. 5576.  
 Platychaete Boiss. 5576.  
 Platychetus Cass. 6359 a.  
 Platychete Boiss. 5576.  
 Platychilum Delaun. 12035.  
 Platycladus Spach 4519.  
 Platyceline C. Koch 5882 (C).  
 Platoclinium Moon 10016.  
 Platycodon A. DC. 6596.  
     — Rehb. 8955 a.  
 Platycocla Rehb. 5219 b.  
 Platycocle DC. 5219 b.  
 Platycrater Sieb. et Z. 9227.  
 Platydaucon Rehb. 8955 a.  
 Platygallium DC. 6630 a  $\beta$ .  
 Platylamma Meyer 947.  
 Platylamma Spreng. 947.  
 Platygyna Meisn. 10924.  
 Platygynae Merc. 10924.  
 Platygynium Br. et Sch. 2259 d.  
 Platyhymenia Walp. 12550.  
 Platyhypnum Hampe 2265 (k).  
     — Schimp. 2265 c  $\beta$ .  
 Platylepidea DC. 5302 c.  
 Platylepis Cass. 6254 a.  
     — C. Koch 6236 f.  
     — Kunth 3202.  
     — Less. 5302 c.  
     — A. Rich. 4178.  
 Platylodium Kütz. 562.  
     — Smith 12036.  
 Platyloma Benth. 864<sup>o</sup> C d.

- Platyloma* Smith 2396.  
*Platylophus* Cass. 6236 e  $\beta$ .  
 — Don 9208.  
*Platymene* DC. 8745 a.  
*Platymenia* J. Ag. 650.  
*Platymenium* Benth. 12387.  
*Platymerium* Bartl. 6908.  
*Platymiscium* Vog. 12387.  
*Platynema* Schrad. 7694.  
 — Wight et A. 10604.  
*Platynoblasteae* p. 18.  
*Platypetalum* R. Br. 9612.  
*Platyphyllarion* Gris. 10607 (c).  
*Platyphylloseris* Sch. Bip. 6438 a  $\alpha$ .  
*Platyphyllum* Müll. 2200 F a.  
 — Vent. 1082.  
*Platypodium* Schott 4365 k.  
 — Vog. 12389.  
*Platyporus* Pers. 1980 a  $\delta$ .  
*Platyptelea* Drumm. 9206.  
*Platypteris* Kunth 5753 c.  
*Platyraphium* Cass. 6220 c.  
*Platyrhaphium* Endl. 6220 c.  
*Platysace* Bunge 8744.  
*Platysema* Benth. 12276.  
*Platysiphonia* Kütz. 723 d.  
*Platysma* Blume 4040 b.  
 — Nyl. 1064.  
*Platyspermum* Hoffm. 8955 a.  
 — Hook. 9615.  
 — Koch 8954.  
*Platyspora* Salisb. 8649 C g.  
*Platystemma* Wall. 8359.  
*Platystemon* Benth. 9473.  
*Platystemoneae* p. 292.  
*Platystephium* Gardn. 5458.  
*Platystichum* Rehb. 12035.  
*Platystigma* Benth. 9471.  
 — R. Br. 12888.  
*Platystoma* Bon. 1702.  
 — Müll. 2247 a.  
*Platystomium* Müll. 2246 a.  
*Platysty whole* Blume 3816. 3819 (b).  
 — Sweet 12198.  
*Platythalia* Sond. 540.  
*Platytheca* Steetz 10731.  
*Platyzamia* Zucc. 2655.  
*Platyzoma* R. Br. 2541.  
 — Presl 2541 b.  
*Platzoma* Ritg. 2541.  
*Platzyga* Lallem. 3678.  
*Platzia* Endl. 6515.  
*Plaubelia* Brid. 2230. 2259.  
*Plazerium* Willd. 3060.  
*Plazia* Ruiz et P. 6515.  
*Plecocalyx* Don 7042 d.  
*Plecosorus* Fee 2410.  
*Plecospermum* Trec. 4698.  
*Plestigigma* Turcz. 3407.  
*Plecostoma* Desv. 1625 b.  
*Plecotrichum* Corda 1324.  
*Plecotricum*\* Lindl. 1324.  
*Plectaneia* Pet.-Th. 7064.  
*Plectanthera* Mart. et Z. 11272.  
*Plectocarpone* Fee 1062.  
*Plectocephalus* DC. 6236 l.  
*Plectocomia* Mart. 4452.  
*Plectogyne* Link 3573.  
*Plectophytum* Rehb. 8753.  
*Plectopoma* Hanst. 8433.  
*Plectopteris* Fee 2454.  
*Plectranthe* Rehb. 7430 d.  
*Plectranthes* D. Don 7430.  
*Plectranthus* L'Her. 7430.  
*Plectritis* DC. 5222.  
*Plectrocarpa* Gill. 11397.  
*Plectronia* Burm. 10771.  
 — Linn. 6726.  
 — Lour. 9044.  
*Plectrophora* Focke 4074.  
*Plectrotropis* Schum. 12274.  
*Pleea* Rich. 3364.  
*Plegmatium* Fries 1171.  
*Plegorhiza* Molin. 12749.  
*Plegorrhiza* Spreng. 12749.  
*Pleiacanthus* Nutt. 6433 b.  
*Pleiadenia* Rehb. 10478 c.  
*Pleiochiton* Naud. 11732*l.*  
*Pleiodon* Rehb. 2887.  
*Pliogyne* C. Koch 5952.  
*Pleiognathodes* C. Koch 5952 b.  
*Pleiomeris* A. DC. 8518.  
*Pleionactis* DC. 5302 a.  
*Pleione* Don 383*l* c.  
*Pleiospermum* Gaud. 9623 c.  
*Pleiotemon* Sond. 11095.  
*Plejopeltis* Kunze 2470 b.  
*Plenasium* Presl 2550 b.  
*Plenckia* Fl. mex. 11340.  
 — Raf. 10070 a.  
*Plenodomus* Preuss 1241.  
*Pleocarphus* Don 6348.  
*Plocarpus* Rehb. 6348.  
*Pleocnemia* Presl 2495.  
*Pleococcum* Desm. et M. 1730.  
*Pleococcus* Kütz. 222.  
*Pleogyne* Miers 9280.  
*Pleonauthus* Ehrh. 10141 a  $\alpha$ .  
*Pleopeltis* Humb. et B. 2470 b.  
*Pleopsisidium* Körb. 1023.  
*Pleopus* Pau'et 2049.  
*Pleorothyrium*\* Endl. 5030.  
*Pleospora* Rabenh. 1722.  
*Pleotheca* Wall. 6979.  
*Plerandra* A. Gray 9071.  
*Plerolepis*\* A. Juss. 11607.  
*Pleroma* Don 11595.  
*Plesmonium* Schott 4351.

- Plethiosphace Benth. 7481 f.  
 Pleurachne Schrad. 3213.  
 Pleurage Fries 1801.  
 Pleurandra Labill. 9368.  
 — Raf. 11489 d.  
 — Spach 10732.  
 Pleuranthe Salisb. 5143.  
 — Tayl. 2132.  
 Pleuranthium Rehb. f. 3869 c.  
 Pleuranthus Rich. 3233.  
 Pleuraphis Torr. 2892.  
 Plicuraphis Rehb. 2892.  
 Pleuridium Brid. 2152.  
 — Presl 2471.  
 Pleuroblepharum Kunze 4250.  
 Pleurocallis Salisb. 849 B c.  
*Pleurocarpae* p. 55.  
 Pleurocarpus A. Braun 382.  
 Pleurocephalum Cass. 6094 b  $\alpha$ .  
 Pleuroceras Riess 2050.  
 Pleurochiton Corda 2079.  
 Pleurocladia A. Braun 791.  
 Pleurocoecus Menegh. 199.  
 Pleurocystis Bon. 1419.  
 Pleurodesmia Arn. 9364.  
 Pleurodesmium Kütz. 88.  
 Pleurogaster DC. 6729 b.  
 Pleurogonium Presl 2465.  
 Pleurogramma Link 2384.  
 Pleurogramme Presl 2384.  
 Pleurogyna G. Don 7405.  
 Pleurogyne Eschsch. 7405.  
 Pleurolasia Bunge 7657 b.  
 Pleurolobium DC. 12239 (b)  
 Pleurolobus St. Hil. 12239 b.  
 Pleuromanes Presl 2324.  
 Pleuromega Corda 2652.  
 Pleuroneurum Rehb. 9586 i.  
 Pleuropetalon Blume 10488.  
 Pleuropetalum Hook. f. 4923. 10057.  
 Pleurophora Don 11542.  
 Pleurophyllum Hook. f. 5846.  
 Pleuroplitis Trin. 3059.  
 Pleuropogon R. Br. 2941.  
 Pleuropterus Turcz. 4949.  
 Pleoporus Pers. 2008.  
 Pleuropyxia Fries 1764.  
 Pleuropyxis Corda 1761.  
*Pleurorhizeae* p. 263.  
 Pleuroschisma Dumort. 2120.  
 Pleuroschematypus Dum. 2119.  
 Pleurosicyos Corda 159.  
 Pleurosira Menegh. 31.  
 Pleurosorus Fee 2428.  
 Pleurosperrum Hoffm. 9010.  
 Pleurostachys Brongn. 3169 b.  
 Pleurostemon Raf. 11489 d.  
 Pleurostigma Hochst. 7559 b.  
 Pleurostyla Wight et A. 10787.  
 Pleurostylis Walp. 10787.  
 Pleurotaenium Nág. 161.  
*Pleurothalleae* p. 100.  
 Pleurothallis R. Br. 3794.  
 Pleurothea Achar. 1070 b.  
 Pleurothyrium Nees 5030.  
 Pleurotus Fries 2008 v.  
 Pleurozium Sull. 2265 e  $\zeta$ .  
 Plevrospermum Spreng. 9010.  
 Plevrostylia Tul. 10787.  
 Plexaure Endl. 4169.  
 Plicaria Müll. 2265 e  $\zeta$ .  
 Plicatella Müll. 2221 b  $\alpha$ .  
 Plinia Burg. 9086.  
 — Linn. 11760.  
 Plinthanthesis Steud. 2739.  
 Plinthine Rehb. 10126 b.  
 Plinthus Fenzl 10045.  
 Plocama Ait. 6645.  
*Plocamiaeae* p. 19.  
 Plocamium Harv. 776.  
 — Lamx. 774.  
 Plocamophyllum Less. 6062 a B 9.  
 Plocandra E. Mey. 7356.  
 Plocaria Nees 694 a.  
 Plocarites Massal. 835.  
 Plocas Targ. 774.  
 Plocoglottis Blume 3903.  
 Plocostemma Blume 7334 f.  
 Plösslea Endl. 11232.  
 Ploiarium Endl. 10405.  
 Ploiarum Korth. 10405.  
 Ploinixia Korth. 9107 b.  
 Ploionuxia Korth. 9107 b.  
 Plokostigma Schuch. 10875.  
 Plotea Gmel. 8515.  
 Plotia Adans. 8515.  
 — Neck. 12762.  
 Plottzia Arn. 10091 d.  
 Plucheia Cass. 5547.  
*Plucheeae* p. 149.  
 Pluchlia Fl. Flum. 8577.  
 Plucknetia Gmel. 10927.  
 Pluknetia Linn. 10927.  
 Pluknetia Plum. 10927.  
 Plumaria Link 586.  
 — Stackh. 594.  
 Plumbagella Spach 5211.  
 Plumbagidium Spach 5212 b.  
*Plumbaginaceae* p. 140.  
*Plumbagineae* p. 140.  
**Plumbagines** p. 139.  
 Plumbago Spach 5212 a.  
 — Tourn. 5212.  
 Plumea Lunan. 10571.  
 Plumeria Tourn. 7115.  
*Plumerieae* p. 193.  
 Plumiera Linn., Adans. 7115.  
 Plumieria Scop. 7115.

- Plumularia* Müll. 2265 d.  $\zeta$ .  
*Pluridens* Neck. 5740.  
*Plusiocoma* Schrenk 5568 f.  
*Pluteus* Fries 2008 u.  
*Pneophilum*\* Mont. 627.  
*Pneophyllum* Kütz. 627.  
*Pneumaria* Hill 7693.  
*Pneumonanthe* Neck. 7399 k.  
*Pneumonanthopsis* Gris. 7397 d.  
*Poa* Linn. 2929.  
*Poacites* Brongn. 3105.  
*Poarion* Rchb. 2953 b.  
*Poarium* Desv. 8079.  
*Pocillaria* P. Br. 1998.  
*Pocillum* Tul. 12524 b.  
*Pocockia* Ser. 12105.  
*Pocophorum* Neck. 11199 c.  $\beta$ .  
*Podachaenium* Benth. 5696.  
*Podagraria* Riv. 8803.  
*Podagrostis* Gris. 2829 (a).  
*Podaliria* Lam. 11993.  
*Podalyria* Rich. 11991.  
 — Willd. 11993.  
*Podalyrieae* p. 339.  
*Podanthe* Gris. 6605.  
 — Rchb. 7346 c.  
 — Tayl. 2091.  
*Podanthes* Haw. 7346 c.  
*Podanthum* G. Don 6605.  
*Podanthus* Lag. 5622.  
*Podasaemum* Rchb. 2818.  
*Podaxinei* p. 36.  
*Podaxis* Desv. 1634.  
*Podaxon* Fries 1634.  
*Podeilema* R. Br. 2522.  
*Poderemia* Benth. 8643 b.  
*Podia* Neck. 6236 E.  
*Podianthus* Schnizl. 3583.  
*Podipetalum* Hochst. 12402.  
*Podiscus* Bail. 112 a.  
*Podisoma* Link 1464.  
*Podocalyx* Klotzsch 11121.  
*Podocarpaceae* p. 118.  
*Podocarpium* Benth. 12239 f.  
*Podocarpus* Labill. 4573.  
 — L'Her. 4569.  
*Podocarya* \*\* Buckl. 4416/1.  
*Podocentrum* Burch. 4943.  
*Podochilus* Blume 4040.  
*Podochylus* Hassk. 4040.  
*Podocoelia* Benth. 11609 f.  
*Podocoma* R. Br. 5425.  
 — Cass. 5394.  
*Podocystis* Fries 1201.  
 — Kütz. 43.  
*Podocytisus* Boiss. 12094.  
*Pododiscus* Kütz. 28.  
*Podogync* Hfmsg. 9713 a.  
*Podolepis* Labill. 6052.  
*Podolobium* R. Br. 12000.  
*Podolobus* Raf. 9601.  
*Podolotus* Benth. 12119.  
*Podomitrium* Mitt. 2100.  
*Podoneja* DC. 5484 a.  
*Podonosma* Boiss. 7683.  
*Podopappus* Hook. 5394.  
*Podopeltis* Fee 2482.  
*Podopetalum* Gaud. 8856.  
*Podophorus* Phil. 2975.  
*Podophyllum* Linn. 9439.  
*Podopogon* Raf. 2810 a.  
*Podopteris* Rehb. 4957.  
*Podopterus* Humb. et B. 4957.  
*Podoria* Pers. 9726.  
*Podosaemon* Spreng. 2818.  
*Podosaemum* Kunth 2818.  
*Podosenum* Palis. 2818.  
*Podosira* Ehrenb. 29.  
*Podosperma* Labill. 6043.  
 — Less. 6411.  
*Podospermum* DC. 6411.  
*Podospaera* Kunze 1750 b.  
*Podospaeria* Fries 1750 b.  
*Podospenia* Ehrenb. 81.  
*Podosporiei* p. 33.  
*Podosporium* Bon. 1804.  
 — Lev. 1201.  
 — Schwein. 1537.  
*Podostachys* Klitz. 11038.  
*Podostaurus* Jungh. 11306.  
*Podostemaceae* p. 120.  
*Podostemeae* p. 120.  
*Podostemon* Rich. 4637.  
*Podostemum* Rich. 4637.  
*Podostigma* Ell. 7239.  
*Podostrombium* Kunze 1749.  
*Podostromium*\* Lindl. 1749.  
*Podosycea* Miq. 4704 h.  $\zeta$ .  
*Podotheca* Cass. 6043.  
*Podozamites* Braun 2661 a.  
*Poechia* Endl. 4895.  
*Poecilandra* Tul. 11276.  
*Poecilochroma* Miers 7855.  
*Poecilocnemis* Mart. 8175.  
*Poecilodermis* Schott et E. 10261 b.  $\beta$ .  
*Poecilopteris* Presl 2356 b.  
*Poecilothonnion* Nág. 584 b.  
*Poconia* Rupp., Scop. 9435.  
*Pöppigia* Bert 7566.  
 — Kunze 3657.  
 — Presl 12437.  
*Poevrea* Tul. 11451.  
*Poggendorffia* Karst. et Tr. 9871.  
*Pogiris* Tausch 3626 m.  
*Pogochilus* Falc. 4237.  
*Pogogyne* Benth. 7467.  
*Pogonandra* A. DC. 6536.  
*Pogonanthera* Blume 11650.

- Pogonanthera* Don 6536.  
*Pogonantherum*\* Decne 3065.  
*Pogonanthum* Don 8713 c.  
*Pogonatherum* Palis. 3065.  
*Pogonatum* Palis. 2194 d.  
*Pogonetes* Lindl. 6535.  
*Pogonia* Andr. 7626.  
 — Juss. 4221.  
*Pogonirion* Rchb. 3626 m.  
*Pogoniris* Spach 3626 m.  
*Pogonitis* Rchb. 12099 b.  
*Pogonolepis* Steetz 6000 b.  
*Pogonophora* Miers 10983.  
*Pogonophyllum* Didr. 11047.  
*Pogonopsis* Presl 3087.  
*Pogonopus* Klotzsch 6959.  
*Pogonorhynchus* Crüg. 11696.  
*Pogonospermum* Hochst. 8224.  
*Pogonostema* Hassk. 7440.  
*Pogonostemon* Hassk. 7440.  
*Pogonostigma* Boiss. 12145.  
*Pogonostylis* Bertol. 3218.  
*Pogonotrophe* Miq. 4703.  
*Pogonura* DC. 6365.  
*Pogopetalum* Benth. 10495.  
*Pogostemon* Desf. 7440.  
*Pogostemum* Poir. 7440.  
*Pogostoma* Schrad. 8006.  
*Pohlana* Nees et M. 11304 e.  
*Pohlia* Hedw. 2200 D.  
 — Knaf 5921.  
*Podium* Nees 2899.  
*Poikadenia* Ell. 12125.  
*Poikilopteris* Eschw. 2356.  
*Poincia* Neck. 12442.  
*Poinciana* Linn. 12442.  
*Poinciniana*\* Duch. 12442.  
*Poinsettia* Grah. 10879.  
*Poiretia* Cavan. 8626.  
 — Gmel. 6820 d.  
 — Smith 12033.  
 — Vent. 12213.  
*Poitea* DC. 12154.  
*Poitea* Vent. 12154.  
*Poivrea* A. Rich. 11451.  
*Poivrea* Comm. 11451.  
*Polameia* Rchb. 5160.  
*Polanisia* R. Br. 9717 c.  
 — Raf. 9717.  
*Polemannia* Berg 3444.  
 — Eckl. et Z. 8846.  
*Polembryum* A. Juss. 11335.  
*Polemoniaceae* p. 214.  
*Polemonieae* p. 214.  
*Polemonium* Tourn. 7788.  
*Polymnia* Walp. 5645.  
*Polia* Lour. 10107.  
 — Ten. 3632/1.  
*Polianthes* Linn. 3754.  
*Polifolia* Endl. 8664.  
*Poliifolia* Buxb. 8664.  
*Poliodendron* Webb 7546 b.  
*Polistroma* Clem. 1047.  
*Polium* Benth. 7546 i.  
 — Tourn. 7546.  
*Polla* Adans. 2186 a.  
*Pollalesta* Kunth 5252 f.  
*Pollexfenia* Harv. 758.  
*Pollexfexia*\* Lindl. 758.  
*Pollia* Thunb. 3302.  
*Pollichia* Medic. 7729.  
 — Pers. 7519 d.  
 — Roth 7519 b.  
 — Sol. 10099.  
*Pollichiae* p. 282.  
*Pollicipora* Ehrh. 630.  
*Pollinia* Spreng. 3084 c.  
*Poloa* DC. 5409.  
*Polpoda* Presl 10052.  
*Polpodeae* p. 281.  
*Poltolobium* Presl 12349.  
*Polyacantha* Gray 6236 cc.  
 — Vaill. 6261.  
*Polyacanthus* Bauh.\* 6260 b.  
 — Presl 10774.  
*Polyachyreae* p. 172.  
*Polyachyris* Walp. 6338.  
*Polyachyrus* Lag. 6338.  
*Polyactidium* DC. 5419.  
*Polyactis* Less. 5419.  
 — Link 1371.  
*Polyactium* DC. 11407 g.  
*Polyadenia* Ehr. 10478 c.  
 — Nees 5044.  
*Polyaltheia* Blume 9314.  
*Polyangium* Link 1646.  
*Polyantha* A. Rich. 9867 b δ.  
*Polyanthea* DC. 9867 b δ.  
*Polyanthema* G. Don 9867 b δ.  
*Polyanthemum* Med. 5209.  
*Polyantherix* Nees 3021.  
*Polyanthes* Gled. 3754.  
*Polyarrhena* Cass. 5378 b.  
*Polyarthrion* Boiss. 5208 i.  
*Polyblastia* Massal. 922.  
*Polyboea* Klotzsch 8690. 10949.  
*Polybotrya* Humb. 2343.  
*Polybotryon* Dun. 7822 c β.  
*Polycalymma* Sond. et M. 6023.  
*Polycampium* Presl 2463 f.  
*Polyantha* Hill 6257.  
*Polycardia* Juss. 10769.  
*Polycarena* Benth. 7955.  
*Polycarpaea* Lam. 10107.  
*Polycarpea* Haw. 10107.  
*Polycarpeae* p. 282.  
*Polycarpia* Webb 10107.  
*Polycarpicae* p. 255.

- Polykarpon* Löfl. 10103.  
*Polykarpum* Scop. 10103.  
*Polyceenia* Choisy 7611.  
*Polycephalos* Forsk. 5523 c.  
*Polycephalus* Rchb. 5523 c.  
*Polychaeta* Jaub. et Sp. 5581. 5582.  
 — Rchb. 5328 c.  
*Polychaete* Endl. 5328 c.  
*Polychaetia* Lcss. 6114.  
 — Tausch 6387.  
*Polychaeton* Pers. 1159.  
*Polychidium* Achar. 875.  
*Polychilos* Kuhl et H. 4034.  
*Polychlaena* Don 10205 a.  
*Polychroa* Lour. 4887.  
*Polychroma* Bonnem. 586.  
*Polychysmium*\* Lev. 1565.  
*Polyclada* DC. 6417 c.  
*Polyclade* Rchb. 6417 c.  
*Polycladia* Mont. 687.  
*Polyclados* Phil. 6492.  
*Polyclathra* Bertol. 9961.  
*Polyclidia* Miers 7871 b.  
*Polygnemeae* p. 129.  
*Polygnemum* Linn. 4913.  
*Polyccum* Flot. 903.  
*Polyccus* Kütz. 224.  
*Polycodon* Benth. 8649 D u.  
*Polycoelia* J. Ag. 660.  
*Polycoelium* A. DC. 7625.  
*Polycoma* Palis. 470.  
*Polycomptos* Endl. 4581 b  $\beta$ .  
*Polycyanis* Rchb. f. 3947/1.  
*Polycyrtus* Schlld. 8898 a.  
*Poly cystis* Kütz. 221.  
 — Lev. 1183.  
*Polydactylon* Mich. 3113.  
*Polydesmaea* Rchb. 8649 A c.  
*Polydesmia* Bth. 7437 n. 8649 A c.  
*Polydesmus* Mont. 1265.  
*Polydictia* G. Don 7871 b.  
*Polydictis* Walp. 7871 b.  
*Polydictyum* Presl 2496. 2498.  
*Polydistachyophorum* Godr. 3084 e.  
*Polydonta* Blume 11965.  
*Polydora* Fenzl 5252 h.  
*Polyechma* Hochst. 8098.  
*Polyedrium* Nág. 165.  
*Polyedrum* Kütz. 165.  
*Polygala* Adans. 10735.  
 — Spach 10734 (a).  
 — Tourn. 10734.  
*Polygalaceae* p. 304.  
*Polygalinae* p. 304.  
*Polygalium* Spach 10734 (a a).  
*Polygaloides* Tourn. 10734 g.  
*Polygonum* DC. 10734 b.  
*Polygaster* Fries 1607.  
*Polyglochin* Ehrh. 3122.  
*Polygonaceae* p. 130.  
*Polygonastrum* Mönch 3547. 3569.  
*Polygonatum* Tourn. 3544.  
*Polygonaceae* p. 130.  
*Polygonella* Mey. 4947 b.  
 — Michx. 4947.  
*Polygonifolia* Vaill. 10086.  
*Polygonoides* Tourn. 4936.  
*Polygonum* Linn. 4949.  
 — Tourn 4949 b.  
*Polyides* Agdh. 666.  
*Polylepis* Cass. 5524.  
 — Less. 5378 a.  
 — Ruiz et P. 11932.  
*Polylobium* Eckl. et Z. 12067.  
*Polylophium* Boiss. 8950.  
*Polymeres* Blume 3838 f.  
*Polymeria* Achar. 1066.  
 — R. Br. 7756.  
*Polymeris* Dunal 7822.  
*Polyrnactis* Torr. et G. 5645 a.  
*Polyrnnia* Linn. 5645.  
 — Neck. 5645 a.  
*Polyrnniastrum* Lam. 5645 b.  
*Polyrnorphia* Stackh. 654.  
*Polyrnorphun* Chev. 1740.  
*Polyrnorphus* Naumb. 1895.  
*Polyrnyses* Bat. 2008 aa.  
*Polyrnema* Lev. 1862.  
*Polyneuron* Decne 5204 a.  
*Polyodon* HBK. 2887.  
*Polyodontia* Meisn. 11965.  
*Polyodus* Targ. 741.  
*Polyopes* J. Ag. 544.  
*Polyosma* Blume 9240.  
*Polyosmia* Spach 9240.  
*Polyosus* Lour. 6707.  
*Polyotus* Gottsche 2113.  
 — Nutt. 7241.  
*Polyoxus*\*\* A. Juss. 6707.  
*Polyozosia* Massal. 1109.  
*Polyozus* Willd. 6707.  
*Polypangium* Walp. 6620 a.  
*Polypanpus* Less. 5541.  
*Polypara* Lour. 4620.  
*Polypera* Ficin. 1606.  
*Polyphacum* Agdh. 764.  
*Polyphema* Lour. 4716.  
*Polyphisa*\* Lindl. 452.  
*Polyphragmon* Desf. 6802.  
*Polyphyllon* Less. 6359 b  $\beta$ .  
*Polyphysa* Lamx. 452.  
*Polyphilus* Pers. 1952.  
*Polypleurum* Tul. 4635 b.  
*Polyplodium* Berk. 1637.  
*Polypodiacae* p. 59.  
*Polypodieae* p. 62.  
*Polypodiolithes* Sternb. 2661 a.  
*Polypodites* Göpp. 2312.

- Polypodium Linn. 2457.  
 Polypodoidea Stackh. 500.  
 Polypogon Desf. 2834.  
 Polypompholyx Lehm. 8473.  
*Polyporacei* p. 44.  
 Polyborites Lindl. et H. 2012.  
 Polyporus Fries 1980.  
     — Mich 1980 a γ.  
 Polypodium Adans. 5219.  
     — Linn. 8011.  
 Polypteris Less. 5825.  
     — Nutt. 5331 c. 5823  
 Polyraphis Trin. 2859 b.  
 Polyrhaphis Kunth 2859 b.  
 Polysacrum DC. 1606.  
 Polyscalis Wall. 4910 b.  
 Polyschidea Stackh. 517.  
 Polyschismium Corda 1565.  
 Polyschistis Presl 2889.  
 Polyscias Forst. 9050.  
 Polyscutalum Riess 1309.  
 Polysiphonia Grev. 723.  
*Polysiphonieae* p. 17.  
 Polysolenia Ehr. 163.  
 Polyspatha Benth. 3318.  
 Polysperma Vauch. 462.  
 Polyspora Sweet 10415.  
 Polystachya Hook. 3857.  
 Polystachyia Spach 3857.  
 Polystegia Rehb. 3705 b.  
 Polystema Raf. 2051.  
 Polystemma Decne 7293.  
 Polystemon Don 9221.  
 Polystica Endl. 1981.  
 Polystichites Sternb. 2314.  
 Polystichum Roth 2475.  
     — Webb 2486 (a).  
 Polysticta Fries 1981.  
 Polystictus Fries 1981.  
 Polystigma DC. 1700.  
     — Meisn. 10811.  
 Polystoma Gray 1625 a.  
 Polystorthia Blume 11965.  
 Polyaenia DC. 8928.  
 Polyaenium Desv. 2423.  
 Polytaxis Bunge 6228.  
 Polythrincium Kunze 1270.  
 Polythrix Duby 2194 f.  
     — Nees 8174.  
 Polythysania Hanst. 8381.  
 Polytoea R. Br. 2720.  
 Polytomium Schott 4365 v.  
 Polytrichadelphus Müll. 2193 e.  
*Polytricheae* p. 52.  
 Polytrichon Adans. 2194.  
 Polytrichum Dill. 2194.  
     — Palis. 2194 f.  
 Polytrichum Fries 1270.  
 Polytropia Presl 12139.  
 Polyxena Kunth 3450.  
 Polyzone Endl. 11832.  
 Polyzonaria Suhr 771.  
 Polyzygus Dalz. 8942.  
*Pomaceae* p. 335.  
*Pomaderreae* p. 308.  
 Pomaderris Labill. 10853.  
 Pomaderroides DC. 10854.  
 Pomangium Reinw. 6925.  
 Pomaria Cavan. 12458.  
 Pomatia Nees 5027 a.  
     — Vell. 8541.  
 Pomatiderris Kunth 10853.  
 Pomatum Gärtn. f. 6936.  
 Pomatoderris Schult. 10853.  
 Pomatoxyris Endl. 3295 b.  
 Pomax Sol. 6625.  
 Pombalia Vand. 9783 c.  
 Pombea Cald. 12889.  
 Pomereula Domb. 11694.  
 Pomereulla Röm. et Sch. 2925.  
 Pometia Fl. Flum. 12890.  
     — Forst. 10673.  
     — Willd. 10649.  
 Pommerella Linn. f. 2925.  
 Pommereuila Kunth 2925.  
 Pommereuilia Palis. 2925.  
 Pommereula St. Hil. 2925.  
 Pommereulla Linn. f. 2925.  
 Pommereullia Willd. 2925.  
 Pompadoura Buch. 11908.  
 Pompholyx Corda 1604.  
     — Endl. 1455 a.  
 Ponaea Schreb. 10645.  
 Ponceletia R. Br. 8625.  
     — Pet.-Th. 2882.  
 Ponera Lindl. 3880.  
 Ponerorchis Rehb. f. 4101.  
 Pongam Adans. 12357.  
 Pongamia Lam. 12357.  
 Pongati Rheede 6619.  
 Pongatium Juss. 6619.  
 Pongelion Adans. 12553.  
 Pongelium Scop. 12553.  
 Pongolam Rheede 11118.  
 Pontaletsje Adans. 11553.  
 Pontania Lem. 11995.  
 Pontederia Linn. 3400.  
     — Presl 3401 a.  
*Pontederiaceae* p. 88.  
 Ponthieua Lindl. 4140.  
 Ponthieva R. Br. 4140.  
 Ponticum Don 8713 c.  
 Pontinia Fries 10155.  
 Pontopidana Scop. 11819.  
 Pootia Dennst. 7377 b.  
     — Miq. 7100.  
 Popodothion Rehb. 963.  
 Popowia Endl. 9307.

- Poppowia* Endl. 9307.  
*Poppya* Neck. 9931.  
*Populago* DC. 9413 c.  
 — Tourn. 9413.  
*Populus* Gray 4794 b.  
 — Tourn. 4794.  
*Porana* Burm. 7760.  
*Poranthera* Raf. 3084.  
 — Rudge 11115.  
*Poraqueiba* Aubl. 12750.  
*Porceelia* Ruiz et P. 9322.  
*Porcellites* Cass. 6397, 6398.  
*Pordenium* Achar. 966.  
*Porella* Dill. 2110.  
*Porellae* p. 48.  
*Poria* Hill 1980 c.  
*Porina* Achar. 895.  
*Porliera* Pers. 11396.  
*Porlieria* Ruiz et P. 11396.  
*Porocarpus* Gärtn. 12751.  
*Porocillea* Miers 12891.  
*Porocyelia* Rabenh. 37.  
*Porocypheae* p. 21.  
*Porocyphus* Körb. 865.  
*Porodothion* Fries 963.  
*Poronia* Willd. 1693.  
*Porophora* Meyer 895.  
*Porophyllum* Gaud. 9186 b.  
 — Vaill. 5800.  
*Poropsis* Kütz. 809/6.  
*Porosphaera* Dumort. 1702 (p).  
*Porostema* Schreb. 5027 b.  
*Porosthele* Achar. 895.  
*Porosthelium* Wallr. 895.  
*Porosus* Göpp. 2598.  
*Porotheleum* Fries 1967.  
*Porothelium* Eschw. 963.  
 — Rehb. 1967.  
*Porotiddia* G. Don 7904 b.  
*Porotrichum* Brid. 2265 a.  
*Porpa* Blume 10338 b.  
*Porpax* Lindl. 3853.  
*Porphyra* Agdh. 621.  
 — Lour. 7582.  
*Porphyrantha* Gren. 10126 c.  
*Porphyrantha* Fenzl 10126 c.  
*Porphyranthus* Don 6541 b.  
*Porphyreae* p. 15.  
*Porphyreon* G. Don 9186 a.  
*Porphyridium* Nág. 242.  
*Porphyriyon* Tausch 9186 a.  
*Porphyrispora* Mass. 903.  
*Porphyrocoma*\* Hook. 8178/1.  
*Porphyroglossum* Kütz. 716.  
*Porphyrosa* Walp. 11773 c.  
*Porphyrosa* Blume 11773 c.  
*Porphyrostachys* Rehb. f. 4148.  
*Porphyrostromium* Trev. 346.  
*Porpidia* Körb. 997.  
*Porroteranthe* Steud. 2938.  
*Porrum* Tourn. 3466 f.  
 — Webb 3466 (a α).  
*Portalesia*\* Meyen 6344.  
*Portea* Ten. 7860.  
 — Ht. Paris. 3776.  
*Portenschlagia* Tratt. 10789.  
 — Vis. 8859.  
*Porteria* Hook. 5226.  
*Portesia* Cavan. 10569 b.  
*Portieria* Zanard. 775.  
*Portlandia* R. Br. 6854.  
*Portula* Dill. 11536.  
*Portulaca* Tourn. 10052.  
*Portulacaceae* p. 280.  
*Portulacaria* Jacq. 10055.  
*Portulacarieae* p. 281.  
*Portulacastrum* Med. 10046 a.  
*Portulacea* Haw. 10052.  
*Portulaccaria* Haw. 10055.  
*Portuna* Nutt. 8864/1.  
*Posidonia* Kön. 4306.  
*Posoqueria* Aubl. 6949.  
*Posoria* Raf. 6949.  
*Possira* Aubl. 12467 b.  
*Postelsia* Rupr. 530.  
*Potalia* Aubl. 7050.  
*Potalieae* p. 192.  
*Potameia* Pet.-Th. 5160.  
*Potamobryon* Liebm. 4648.  
*Potamocholoa* Griff. 2698.  
*Potamogeton* Linn. 4311.  
 — Walt. 11514.  
*Potamogiton* Gray 4311.  
*Potamophila* R. Br. 2700.  
 — Schrank 10173.  
*Potamophylla* Poir. 2700.  
*Potamophyllites* Brongn. 4320.  
 — Nilss. 4316.  
*Potamopiatus* Walp. 10473 c.  
*Potamopithys* Seub. 10473 c.  
*Potamopitys* Adans. 10473 c.  
*Potamopytis* Buxb. 10473 c.  
*Potamoxyris* Seub. 3295 c.  
*Potarcus* Raf. 331.  
*Potatoe* Dunal 7822 a α.  
*Potentilla* Linn. 11915.  
*Potentillastrum* Ser. 11915 b α.  
*Potentillopsis* Opiz 11915 b δ.  
*Poteranthera* Bong. 11578.  
*Poteridium* Spach 11927.  
*Poterium* Linn. 11926.  
*Potha* Herm. 12743.  
*Pothoinae* p. 113.  
*Pothomorphe* Miq. 4600.  
*Pothomorpheae* p. 119.  
*Pothopsis* Miq. 4382 c.  
*Pothos* Linn. 4384.  
*Pothosites* Peters. 4397.

- Potima Pers. 6704 b.  
 Potomorphe Endl. 4600.  
 Potos Scop. 4384.  
 Pottia Ehrh. 2228.  
*Pottiaceae* p. 53.  
*Pottiae* p. 53.  
 Pottisia Hook. et Arn. 7161.  
 Pouchetia A. Rich. 6933.  
 Poupartia Comm. 11226.  
 Poureria\* Lindl. 3786.  
 Pourettia Endl. 3786.  
 Pourouma Aubl. 4714.  
 Pouroumea Rehb. 4714.  
*Pouroumeae* p. 123.  
 Pourretia Ruiz et P. 3786.  
 — Willd. 10236.  
 Pouslowia Wight 11819*1.*  
 Pouteria Aubl. 8544.  
 Pouzolzia Gaudich. 4764.  
 Pozoa Lag. 8767.  
 Pozopsis Hook. 8766.  
 Praesepium Spreng. 12892.  
 Pragmopora Mass. 1110.  
 Prangos Lindl. 9000.  
 Praravinia Korth., Miq. 6919.  
 Prasanthea DC. 8409.  
*Prasieae* p. 205.  
 Prasiola Agdh. 409.  
 Prassium Linn. 7535.  
 Prasomila Dochn. 11893 b  $\delta$ .  
 Prasophyllum R. Br. 4197.  
 Prasostemon Gris. 3460 a.  
 Prasoxylon Röm. 10557 b.  
 Pratella Pers. 2008 B.  
 Pratellarius Fries 2008 1  $\beta$ .  
 Pratellus Fries 2008 B.  
 Pratia Gaudich. 6576.  
 Praticola Ehrh. 9392 c.  
 Praxelis Cass. 5345.  
 Preauxia Sch. Bip. 5922.  
 Preissia Nees 2084.  
 Preissleria Sternb. 3529.  
 Preisma\*\* Brongn. 7580.  
 Premna Linn. 7580.  
 Premnos Hassk. 7580 b.  
 Premnus Hassk. 7580 b.  
 Prenanthes Gärtn. 6432  
 Prenocephalum Sch. Bip. 6426 (a).  
 Prenosonchus Sch. Bip. 6426 (c  $\beta$ ).  
 Preonanthes Rehb. 9394 b.  
 Preonanthus Ehrh. 9394 b.  
 Preptanthe Rehb. f. 4056.  
 Prepusa Mart. 7394.  
 Prescotia Lindl. 4155.  
 Prescottia Endl. 4155.  
 Preslaea Mart. 7656.  
 Preslea Opiz 7447.  
 — Spreng. 7656.  
 Preslia Fres. 7447.
- Prestinaria Schultz 5724.  
 Prestonia R. Br. 7153.  
 — Scop. 10224.  
 Pretrea Gay 8269.  
 Prevostea Choisy 7763.  
 Prevotia Adans. 10135.  
 Priapus Raf. 1965 d.  
 Priestleya DC. 12029.  
 — Eckl. et Z. 12029 a.  
 — Fl. mex. 5710.  
 Prieurea DC. 11481.  
 Primula Linn. 8482.  
 — Lour. 9225.  
 — Spach 8482 b.  
 Primula veris Caesalp. 5451.  
 — Tourn. 8482.  
*Primulaceae* p. 232.  
 Primulastrum Duby 8482 b.  
 — Schott 8482 (a).  
*Primuleae* p. 232.  
 Primulidium Spach 8482 c.  
 Primulopsis Torr. et G. 11489 n.  
**Principes** p. 114.  
 Pringlea Anders. 9548.  
 Prinoides DC. 10809 a.  
 Prinos Linn. 10809.  
 Prinsepia Royle 11981.  
 Printzia Cass. 6321.  
 Prionachne Nees 3040.  
 Prionanthes Schrank 6359 b  $\gamma$ .  
 Prionites Nees 8153.  
 Prionitis Adans. 8798.  
 — J. Ag. 684.  
 — Nees 8153.  
 Prionium E. Mey. 3344.  
 Prionodon Müll. 2260 e.  
 Prionolepis Pöpp. et E. 5747.  
 Prionopsis Nutt. 5499.  
 Prionopteris Wall. 2522.  
 Prionoschoenus Rehb. 3345 a.  
 Prionosepalum Steud. 3287.  
 Prionotes R. Br. 8622.  
 Prionotophyllum Less. 6302 d.  
 Priotropis Wight et A. 12049.  
 Prismaria Preuss 1377.  
 Prismatanthus Hook. et A. 8058.  
 Prismatocarpus A. DC. 6601.  
 — L'Her. 6610.  
 Prismatomeris Thwait. 6712.  
 Pristidium Kütz. 684.  
 Pristleya Endl. 12029.  
 — Meyen 226.  
 Pristocarpha E. Mey. 5961.  
 Pritchardia Ung. 12816.  
 Pritzelia Klotzsch 10004.  
 — Schauer 11849.  
 — Walp. 8740.  
*Pritzeliaeae* p. 279.  
 Priva Adans. 7556.

- Problastes Reinw. 11449.  
 Proboscidea Schmid. 8266 a.  
 Proboscidella DC. 8266 b  
 Proboscidia Rich. 11569.  
 Probosciphora Neck. 8072.  
 Pröckia P. Br. 9821.  
 Prockiaria DC. 9821.  
*Prockiaeae* p. 274.  
 Proclesia Klotzsch 8691.  
 Procrassula Gris. 9168.  
*Procrideae* p. 124.  
 Procris Comm. 4750.  
 Profereca Presl 2485.  
 Proineia Ehrh. 2903.  
 Proiphys Herb. 3730.  
 Prolifera Stackh. 711.  
     — Vauch. 352.  
 Prolongoa Boiss. 5915.  
 Promenaea\* Lindl. 3927/1.  
 Pronacron Cass. 5636.  
 Pronaya Hügel 10755.  
 Pronephrium Presl 2500.  
 Propolis Fries 1838.  
 Prosaptia Presl 2506.  
 Prosartes Don 3543.  
 Prosccephaleium Walp. 6719.  
 Prosccephalium Korth. 6719.  
 Proselia Don 6302 c.  
 Proselias Stev. 12188 p.  
 Proserpinaca Linn. 11516.  
 Proserpinacea\* Orb. 11516.  
 Proserpinica Nutt. 11516.  
 Prosopis Rchb. 8073 b.  
 Prosopis Kunth 12557 c.  
     — Linn. 12557.  
 Prosoposperma Rchb. 12461 c.  
 Prosorus Dalz. 11103.  
 Prososperma Vog. 12461 c.  
 Prostanthera Labill. 7538.  
*Prostanthereae* p. 205.  
 Prostea Cambess. 10654.  
 Prosthemium Brongn. 1796.  
 Prostenia Spach 5027 b.  
 Prostheccium Fres. 2052.  
 Prosthemium Kunze 1796.  
 Prosthesia Blume 9792.  
 Protanthes Dindr. 10894 b.  
 Protea Linn. 5143.  
*Proteaeae* p. 137.  
*Proteeeae* p. 137.  
 Proteina Rchb. 10148 b.  
 Proteinia Ser. 10148 b.  
 Proteoides Fries 1614 b.  
 Proteophyllum Spach 4686 (c).  
 Proteopsis Mart. 5252 b.  
 Protium Burm. 11233.  
 Protococcus Agdh. 197.  
 Protoderma Kütz. 405.  
*Protodermaceae* p. 9.  
 Protolinum Planch. 11417 (a a).  
 Protomyces Ung. 1177.  
 Protonema Agdh. 809/1.  
     — Kütz. 367.  
 Protonopsis Blume 11234.  
 Protopteris Sternb. 2593.  
 Protosphaeria Turp. 197.  
 Protostelides DC. 9114 o β.  
 Pronstia Lag. 6298. 8770.  
 Provenzalia Adans. 4379.  
 Provinca Caesalp. 7121.  
 Prozetia Neck. 8544.  
 Prozopsis Müll. 8766.  
 Prune Gris. 11967 b.  
 Prunella Hall. 7494.  
 Prunilia Dochn. 11893 b o.  
 Prunophora Neck. 11967 b.  
 Prunulus Gray 2006.  
 Prunus Linn. 11967.  
     — Tourn. 11967 b.  
 Pryona Miq. 12504.  
 Psacalium DC. 6148.  
     — Cass. 6148 a.  
 Psaliota Endl. 2008 g.  
 Psalliota Fries 2008 g.  
 Psamma Palis. 2845.  
 Psammanthe Hance 10053.  
     — Rchb. 12622.  
 Psammelymus Gris. 3013 a.  
 Psammiris Spach 3626 n.  
 Psammisia Klotzsch 8697.  
 Psammochamela Fenzl 9623 c.  
 Psammochloa Endl. 3013 a.  
 Psammocorchorus Rchb. 10336 c.  
 Psammogeton Edgew. 8967.  
 Psammophila Fenzl 10119 n.  
 Psommoseris Boiss. 6456.  
 Psammostachys Presl 8053.  
 Psammotropha Eckl. et Z. 10075.  
 Psanacetum Neck. 5972 b.  
 Psanchum Neck. 7264.  
 Psarolithus Spreng. 12817.  
 Psaronius Cotta 2579.  
 Psathura Comm. 6762.  
 Psathurochaeta DC. 5680.  
 Psathyra Fries 2008 c.  
     — Spreng. 6762.  
 Psathyrella Fries 2008 a.  
 Psathyrotes A. Gray 5352.  
 Psathyrotus Nutt. 5352.  
 Psatura Poir. 6762.  
 Psaturochaeta Endl. 5680.  
 Psecadia Fries 1779.  
 Psectra Endl. 6203 c.  
 Psedera Neck. 9060.  
 Psedomelia Neck. 3758.  
 Pselium Lour. 9265.  
 Psellium St. Hil. 9265.  
 Psephelloides Jb. et Sp. 6230 c.

- Psephellus* Cass. 6236 B m.  
 — Fisch. et M. 6230.  
*Pseudacacia* Mönch 12152.  
*Pseudachne* Endl. 2815 b.  
*Psendachomanes* Presl 2322 b.  
*Pseudacynos* Benth. 7468 b.  
*Pseudagrostemma* Braun 10158 b.  
*Pseudais* Decne 5121.  
*Pseudaleia* Pet.-Th. 10506.  
*Pseudaleioides* Pet.-Th. 10507.  
*Pseudaleiopsis* Rehb. 10507.  
*Pseudaleoides* Spach 10507.  
*Pseudanchusa* A. DC. 7719 a.  
*Pseudangelica* DC. 8884 b.  
*Pseudangiopteris* Presl 2563 b.  
*Pseudanisomeles* Benth. 7547 c.  
*Pseudanthus* Sieb. 11087.  
*Pseudarabis* Endl. 9508 b.  
*Pseudaretotis* DC. 6183 b.  
*Pseudarthria* Wight et A. 12336.  
*Pseudastilbe* DC. 9195 c.  
*Pseudathrixia* DC. 6104 b.  
*Pseudathyrium* Newm. 2457.  
*Pseudelephantopus* Rohr 5286 e.  
*Pseuderemia* Benth. 8649 D d.  
*Pseuderigeron* Torr. et G. 5422 h.  
*Pseudiopsis* Rehb. f. 3927.  
*Pseudovax* DC. 5553 b.  
*Pseudingga* Benth. 12577 d.  
*Pseudiosma* A. Juss. 11317.  
*Psenditea* Hassk. 10748.  
*Pseudixora* Miq. 6913.  
*Pseudo-Acacia* Tourn. 12152.  
*Pseudoagrostemma* Godr. 10158 b.  
*Pseudoanisomeles* G. Don 7547 c.  
*Pseudo-Arabis* Mey. 9508 b.  
*Pseudo-Barleria* Oerst. 8151 b.  
*Pseudo-Blitum* Gren. 4807 e.  
*Pseudobrasilium* Adans. 12752.  
*Pseudobrassica* Presl 9660 e.  
*Pseudocadetia* Rehb. f. 3860 k.  
*Pseudocapsicum* Dun. 7822 d  $\beta$ .  
 — Mönch 7822.  
*Pseudocaryophyllus* Berg 11796.  
*Pseudochamomilla* DC. 5918 e.  
*Pseudochironia* Gris. 7358 a. 7359.  
*Pseudochrosia* Blume 7089.  
*Pseudo-Cicca* Baill. 11102 b.  
*Pseudocistus* Dunal 9770 d.  
*Pseudocodon* Gris 6604 c.  
*Pseudocollomia* Benth. 7787 b.  
*Pseudocormos* Endl. 1564 c.  
*Pseudo-Cotula* C. Koch 5951 d.  
*Pseudocremanium* Naud. 11694 h  $\alpha$ .  
*Pseudo-Crepis* Gaud. 6471.  
*Pseudocynometra* W. et A. 12514 b.  
*Pseudo-Cyperus* Mich. 3235.  
 — Steud. 3235/1.  
*Pseudodianthus* Braun 10142.  
*Pseudodictamnus* Tourn. 7523 a.  
*Pseudo-Evax* Coss. et G. 6081 b.  
*Pseudofumaria* Borkh. 9482 d.  
 — Medic. 9482 a.  
*Pseudo-Gelseminum* Riv. 8275.  
*Pseudogenista* Coss. 12075.  
*Pseudoglinus* Endl. 10070 b.  
*Pseudoglycyrrhiza* Rupp. 12133.  
*Pseudo-Grimmia* Arn. 2209.  
*Pseudo-Gunnera* Oerst. 11525.  
*Pseudogypsophila* Braun 10142 c.  
*Pseudoharweya* Presl 8051 a.  
*Pseudo-Helenium* Torr. et Gr 5807 b.  
*Pseudo-Iris* Medic. 3626.  
*Pseudojaca* Trec. 4716 b.  
*Pseudolacca* Moq. 10178 b.  
*Pseudolavatera* Webb 10193 (b).  
*Pseudoleskea* Schimp. 2265 f  $\alpha$ .  
*Pseudolinum* DC. 9607 b.  
*Pseudolirion* Kunth 3414 c.  
*Pseudolirium* Endl. 3414 c.  
*Pseudolmedia* Trec. 4722.  
*Pseudolomarieae* p. 60.  
*Pseudolucilia* DC. 6334 b.  
*Pseudolycianthes* Dun. 7822 e  $\alpha$ .  
*Pseudolysimachia* Bth. 8025 c.  
*Pseudo-Lysimachium* Koch 8025 c.  
*Pseudo-Malvastrum* A. Gr. 10220 d.  
*Pseudomelissa* Benth. 7461 d.  
*Pseudomimetes* Endl. 5145 c.  
*Pseudo-Monolia* Mey. 5940 b.  
*Pseudomyosotis* A. DC. 7708 e.  
*Pseudo-Napaea* A. Gray 10220 e.  
*Pseudonomia* F. Müll. 9622 b.  
*Pseudo-Orchis* Mich. 4080.  
*Pseudopappus* A. Gray 6000 e.  
*Pseudopetalon* Raf. 12753.  
*Pseudopholidia* A. DC. 7622.  
*Pseudophora* Blume 10682 b.  
*Pseudopilotrichum* Müll. 2259 h.  
*Pseudopoa* C. Koch 2967 d.  
*Pseudoquina* Wedd. 6877 a!  
*Pseudorchis* Gray 3823 a.  
 — Johren 4179.  
*Pseudo-Rottlera* Zoll. 11007.  
*Pseudo-Ruta* Mich. 11379.  
*Pseudosabbatia* Gris. 7356.  
*Pseudosaponaria* Braun 10142 c.  
*Pseudoscordium* Webb 7546 k.  
*Pseudoscordum*\* Herb. 3468.  
*Pseudoscbaea* Gris. 7358 b.  
*Pseudo-Secale* Godr. 3005 a  $\beta$ .  
*Pseudoselinum* C. Koch 8898 e.  
*Pseudosenna* Webb 12461 d.  
*Pseudo-Sideritis* Koch 7515 k.  
*Pseudosiphora* DC. 12409 d.  
*Pseudospermum* Gray 9017.  
*Pseudostemma* DC. 6873.  
*Pseudostrobus* Endl. 4546 h.

- Pseudosty whole* Endl. 1572 a.  
*Pseudothapsus* Benth. 7907 a  $\alpha$ .  
*Pseudo-Thlaspi* Magn. 9558.  
*Pseudothymbra* Benth. 7457 b.  
*Pseudotriticum* Mich. 3108.  
*Pseudotunica* Fenzl 10142 c.  
*Pseudo-Unona* Hook. et T. 9323 d.  
*Pseudo-Vanda* Lindl. 3960.  
*Pseudowithania* Dun. 7833 b.  
*Pseudozinnia* Endl. 5675 b.  
*Pseva* Raf. 8721.  
*Psiadia* Jacq. 5480.  
*Psiadieae* p. 147.  
*Psichohormium* Kütz. 355.  
*Psichormium*\* Mont. 355.  
*Psidiopsis* Berg 11782.  
*Psidium* Linn. 11783.  
*Psidopodium* Neck. 2486.  
*Psiguria* Neck. 9923.  
*Psilactis* A. Gray 5385.  
*Psilantha* C. Koch 2929 b.  
*Psilanthemum* Lindl. 3869 b.  
*Psilanthes* Juss. 9872 d.  
*Psilathera* Link 2927 c.  
*Psilobium* Jack 6907.  
*Psilocarpaea* DC. 5740 b. 6620 b.  
*Psilocarpha* Endl. 5558 c.  
*Psilocarphus* Nutt. 5558 c.  
*Psilocarpia* Sch. Bip. 5740 b.  
*Psilocarya* Torr. 3157.  
*Psilochaena* Walp.  
*Psilochaeta* Jaub. et Sp. 5574 a.  
*Psilochenia* Nutt. 6458 d.  
*Psiloclada* Mitt. 2128.  
*Psilococla* Rchb. 5219 c.  
*Psilocoele* Gris. 5219 c.  
*Psilocybe* Fries 2008 d.  
*Psiloderis*\* DC. 6126 b.  
*Psilodochea* Presl 2564.  
*Psiloglossa* Oerst. 8214 a.  
*Psiologyne* DC. 7593.  
*Psilolepus* Presl 12061 f.  
*Psilonema* Mey. 9535.  
*Psilonepetia* Benth. 7489 g.  
*Psilonia* Fries 1338.  
*Psilopezia* Berk. 1900.  
*Psilophyllum* Less. 6115 b.  
*Psilopilum* Brid. 2193 b.  
*Psilopogon* Hochst. 3059. 3068.  
*Psilospsis* Neck. 7516.  
*Psilopus* Klotzsch 2008 u  $\alpha$ .  
*Psilorhegma* Vog. 12461 f.  
*Psilosanthus* Neck. 6268.  
*Psilosolena* Presl 5116.  
*Psilstachys* Hochst. 4895.  
 — Oerst. 4419 d  $\delta$ .  
 — Steud. 3057.  
 — Turcz. 10964.  
*Psiostemon* DC. 7672.  
*Psiosteum* DC. 5899 b.  
*Psiostoma* Klotzsch 6727.  
*Psiostrophe* DC. 6493.  
*Psiostylis* Andr. 9500 b.  
*Psiostylium* Rchb. 9586 c.  
*Psiostylum* DC. 9586 c.  
*Psilothamnus* DC. 5902.  
*Psilotheca* Müll. 2225 a.  
*Psilothesium* A. DC. 5069 f.  
*Psilothonna* E. Mey. 5899 a.  
*Psiilotites* Münst. 2631.  
*Psiilotrichium* Hassk. 4895.  
*Psiilotrichum* Blume 4895.  
*Psiilotum* R. Br. 2624.  
 — Swartz 2624 c.  
*Psioloxylon* Pet.-Th. 8013.  
*Psioloxylon* Rchb. 11566.  
*Psilurus* Trin. 3026.  
*Psistus* Neck. 9770.  
*Psittacanthus* Mart. 9114 h.  
*Psittacoglossum* Llav. et L. 3943.  
*Psittacoschoenus* Nees 3195.  
*Psolanum* Neck. 7821.  
*Psomiocarpa* Presl 2343 a.  
*Psophocarpus* Neck. 12327.  
*Psora* Fries 978.  
 — Hill 6236 u  $\alpha$ .  
 — Hoffm. 969.  
*Psoralea* Linn. 12125.  
*Psoralia* Linn. 12125.  
*Psorinae* p. 23.  
*Psorama* Achard. 1025.  
*Psorophytum* Spach 10459 g.  
*Psoropodium* Schott 4365 h.  
*Psorospermum* Spach 10463.  
*Psorotichia* Massal. 870.  
*Psychanthus* Raf. 10734 a.  
*Psychechilos* Kuhl et H. 4192.  
*Psychine* Desf. 9650.  
*Psychineae* p. 268.  
*Psychophila* Planch. 9774 a  $\alpha$ .  
*Psychopsis* Nutt. 12116 d.  
*Psychotria* Linn. 6692.  
*Psychotrieeae* p. 182.  
*Psychotriopsis* Miq. 6706 b.  
*Psychotrophum* P. Br. 6692.  
*Psychridium* Stev. 12188 a.  
*Psychrophila* DC. 9413 b.  
 — Walp. 9774 a  $\alpha$ .  
*Psychotria* Scop. 6692.  
*Psydaranta* Neck. 4279.  
*Psydrax* Gärtn. 6729 c.  
*Psymatella* Kütz. 83.  
*Psymium* Presl 2467.  
*Psylliostachys* Jb. et Sp. 5208 m.  
*Psyllium* Tourn. 5204 r.  
*Psyllocarpus* Mart. 6667.  
 — Pohl 6721.  
*Psyllophora* Ehrh. 3122.

- Psyllophyllum* Endl. 6115 b.  
*Psylocarpaca* Endl. 5740 b.  
*Psylocybe* Endl. 2008 d.  
*Psyllostylum* DC. 9586 c.  
*Psylloxylon* Ner. 11566.  
*Psychirisma*\* Herb. 3618/2.  
*Ptacoseia* Ehrh. 3122.  
*Ptaeroxylon* Eckl. et Z. 10710.  
*Ptarmica* Tourn. 5891 b.  
*Ptelaea* Mönch 11313.  
*Ptelea* Linn. 11313.  
*Ptelidium* Pet.-Th. 10784.  
*Pteracanthus* Nces 8133 b.  
*Pterandra* A. Juss. 10627.  
*Pterantheae* p. 282.  
*Pteranthus* Forsk. 10096.  
*Pterichis* Lindl. 4141.  
*Pterideae* p. 60.  
*Pteridium* Kütz. 759 b.  
*Pteridophyllum* Sieb. et Z. 9476.  
 — Thwait. 10693.  
*Pteridopsis* Link 2395 a.  
*Pterigeron* DC. 5422 d.  
*Pterigium* Corr. 10365.  
*Pteriglyphis* Fee 2449.  
*Pterigodium* Poir. 4127.  
*Pterigonium* Gray 2259 c.  
*Pterigophyllum* Brid. 2262 c α.  
*Pterigospermum* Donat. 503.  
*Pterigota*\* A. Juss. 10263.  
*Pterigynandrum* Brid. 2259 e α.  
*Pterilema* Reinw. 11178.  
*Pterinoides* Sieg. 2361.  
*Pteris* Linn. 2395.  
 — Presl 2395 b.  
*Pterisanthes* Blume 9087.  
*Pterisanthus* Rehb. 9087.  
*Pterium* Desv. 2962.  
*Pterixia* Endl. 8947 d.  
*Pternandra* Jack 11736.  
*Pternix* Hill 6254.  
*Pterobryon* Hornsch. 2260 h.  
*Pterobryum* Hornsch. 2260 h.  
*Pterocalymma* Turcz. 11559.  
*Pterocalyx* Schrenk 4854.  
*Pterocarpus* Linn. 12366.  
*Pterocarya* DC. 10740 b.  
 — Kunth 11177.  
 — Nutt. 4815.  
*Pterocaryon* Spach 4655 a α.  
*Pterocaulon* Ell. 5548.  
 — Kütz. 563. (564 a α).  
 — Näg. 6257 (b).  
*Pterocaulopsis* DC. 5548 b.  
*Pterocelastrus* Meisn. 10779.  
*Pterocephalus* Vaill. 5233.  
*Pteroceras* Kütz. 616.  
 — Van Hass 4005.  
*Pterochaeta* Steetz 6046.  
*Pterochaete* Boiss. 5576.  
*Pterochilus* Hook. 3817.  
*Pterochiton* Torr. et Fr. 4814.  
*Pterochlamys* Fisch. 4826.  
*Pterocladia* J. Ag. 685.  
 — Neck. 2265.  
*Pteroclados* Boiss. 5208 a.  
*Pterocladus* Spach 5208 a.  
*Pterococcus* Hassk. 10933.  
 — Pall. 4935.  
*Pterocoma* DC. 6320 e.  
*Pterocymbium* Horsf. et B. 10267.  
*Pterodes* Gris. 3343 a.  
*Pterodinia*\* Chev. 1390/1.  
*Pterodiscus* Hook. 8274.  
*Pterodon* Vog. 12401.  
*Pterogastra* Naud. 11589.  
*Pteroglossis* Miers 7902.  
*Pterogodium* Harv. 4127.  
*Pterogonium* Swartz 2259 c.  
*Pterogramme* Fisch. et M. 7798 b.  
*Pterogyne* Tul. 12453.  
*Pterogynus* DC. 11518 b.  
*Pterolaena* DC. 10315 b.  
*Pterolepis* DC. 11607.  
 — Schrad. 3229 a.  
*Pterolobium* Andr. 9553 a.  
 — R. Br. 12452.  
*Pteroloma* Desv. 12239 (b).  
 — Steud. et H. 9738.  
*Pterolophoides* DC. 6236 t α.  
*Pterolophus* Cass. 6236 g.  
*Pteromarathrum* Koch 9000.  
*Pteromischum* Schott 4365 e.  
*Pteronema* Endl. 12009 b.  
*Pteroneuron* Meisn. 9517.  
*Pteroneurum* DC. 9517.  
*Pteronevron* Fee 2502.  
 — Spreng. 9517.  
*Pteronia* Less. 5508 a.  
 — Linn. 5508.  
*Pterononis* DC. 12096 e.  
*Pteronospora*\* Lindl. 1401.  
*Pteropappus* Less. 5377 a.  
*Pterophora* Harv. 7309.  
 — Naud. 11685 b.  
 — Neck. 5508 c.  
*Pterophorus* DC. 5508 c.  
*Pterophycus* J. Ag. (564 a α).  
*Pterophylla* Don 9214.  
*Pterophyllum* Brongn. 2663.  
 — Dun 7822 a β.  
 — Lem. 2262 c α.  
 — Nutt. 9420 c.  
*Pterophyllus* Lev. 1989.  
*Pterophyton* Cass. 5725 c.  
*Pteropodium* DC. 8319.  
*Pteropodoxys* Endl. 11420 d.  
*Pteropogon* DC. 6076.

- Pteropogon* Fisch. et M. 6076 (a).  
 — Neck. 5234.  
*Pteropogonopsis* A. Gr. 6076 d.  
*Pteropanax* Fenzl 8916 b.  
*Pteropsis* Desv. 2379.  
 — Presl 2372.  
*Pteropyrum* Jaub. et Sp. 4938.  
*Pterorrhynchium* Nees 3151 c.  
*Pteroscleria* Nees 3138.  
*Pteroselinum* Rehb. 8883. 8892 b.  
*Pterosonchus* Sch. Bip. 6426 (f).  
*Pterospartum* Spach 12080 e.  
*Pterosperma* Hassk. 10315.  
*Pterospermadendron* Amm. 10315.  
*Pterospermum* Schreb. 10315.  
*Pterospora* Nutt. 8728.  
*Pterostachys* G. Don 7439 c.  
*Pterostegia* Fisch. et M. 4933.  
*Pterostelma* Wight 7330.  
*Pterostemon* Schauer 11906.  
*Pterostephus* Jb. et Sp. 6668 c.  
*Pterostigma* Benth. 7971.  
*Pterostoechas* Ging. 7439 c.  
*Pterostylis*\* R. Br. 4213.  
*Pterostyrax* Sieb. et Z. 8584  
*Pterota* P. Br. 11304 b.  
*Pterothamnion* Nág. 618.  
*Pterotheca* Cass. 6454 a.  
 — Presl 3151 d.  
*Pterothecia* Rehb. 3151 d.  
*Pterothrix* DC. 6107.  
*Pterotrichis* Rehb. 7292.  
*Pterotrichum* Kütz. 580 c.  
*Pterotropis* DC. 9553 d.  
*Pterotropium* DC. 7659 a.  
 — Rehb. 9553 d.  
*Pterotum* Lour. 12754.  
*Pterozamites*  $\beta$  Braun 2663.  
 —  $\delta$  Braun 2664.  
*Pterozonium* Fee 2426.  
*Pterula* Fries 1526. 1934.  
*Pterygium* Endl. 10365.  
 — Nyl. 863.  
*Pterygocalyx* Maxim. 7402.  
*Pterygocarpace* p. 130.  
*Pterygocarpum* Walp. 7559 b  $\beta$ .  
*Pterygocarpus* Hochst. 7334.  
*Pterygodium* Swartz 4127.  
*Pterygolepis* Rehb. 3229 a.  
*Pterygoloma* Hanst. 8372.  
*Pterygopappus* Hook. f. 6058.  
*Pterygophora* Rupr. 524.  
*Pterygophyllum* Brid. 2250. 2262 c  $\alpha$ .  
*Pterygostachyum* Nees 3054.  
*Pterygota* Schott et E. 10263.  
*Pteryxia* Nutt. 8947 d.  
*Ptilachis*\* Raf. 6100 b.  
*Ptilagrostis* Gris. 2806/ $\text{i}$ .  
*Ptilanthelium* Steud. 3188.  
*Ptilepida* Raf. 5837.  
*Ptilerpa* Harv. 432.  
*Ptilidieae* p. 49.  
*Ptilidium* Nees 2112.  
*Ptilimnium* Raf. 8793.  
*Ptilina* Nutt. 11535.  
*Ptilium* Pers. 3411 b.  
 — Sull. 2265 c  $\epsilon$ .  
*Ptilocalyx* Torr. et G. 7732/ $\text{i}$ .  
*Ptilochaeta* Jb. et Sp. 5574 b.  
 — Nees 3168.  
 — Turcz. 11935/ $\text{i}$ .  
*Ptilocladia* Sond. 605.  
*Ptilocnema* Don 3827.  
*Ptilomeris* Nutt. 5835.  
*Ptiloneilema* Steud. 2879.  
*Ptilonella* Nutt. 5858.  
*Ptilonia* Harv. 778.  
*Ptilophora* A. Gray 6424.  
 — Kütz. 717.  
*Ptilophyllum* Morr. 2661 b.  
 — Nutt. 11514 c.  
*Ptilopsis* Nutt. 5827 c.  
*Ptilorachis*\*\* Brongn. 2605.  
*Ptilorhachis* Corda 2605.  
*Ptilosciadium* Steud. 3154.  
*Ptilostemon* Cass. 6260 a.  
 — Less. 6260.  
*Ptilostephium* Cass. 5856 b.  
 — HBK. 5856.  
*Ptilostephus* Jb. et Sp. 6668 d.  
*Ptilota* Agdh. 594  
*Ptilothrixia* A. Gray 6103 b.  
*Ptilotrichum* Meyer 9532 b.  
*Ptilotus* R. Br. 4897.  
*Ptilurus* Don 6356.  
*Ptosimopappus* Boiss. 6237.  
*Ptycanthera* Decne 7299.  
*Ptychanthoides* Nees 2106 b.  
*Ptychanthus* Nees 2107.  
*Ptychnocarpa* Poir. 5169 b  $\alpha$ .  
*Ptychocarpa* R. Br. 5169 b  $\alpha$ .  
*Ptychocarpus* Hils. 10298.  
*Ptychocarya*\* R. Br. 3142/ $\text{i}$ .  
*Ptychocentrum* Wight et A. 12339 d.  
*Ptychochilus* Schauer 4062.  
*Ptychodea* Willd. 6838.  
*Ptychodon* Klotzsch 11566 b.  
*Ptychogaster* Corda 1575.  
*Ptychóhypnum* Hampe 2265 (d).  
*Ptychomanes* Hedw. 2337.  
*Ptychomeria* Benth. 3609.  
*Ptychomitrium*\* Mont. 2245.  
*Pt. chomitrium* Fürnr. 2245.  
*Ptychopetalum* Benth. 10504.  
*Ptychophyllum* Presl 2336.  
*Ptychopteris* Corda 2595 b.  
*Ptychosema* Benth. 12175/ $\text{i}$ .  
*Ptychosperma* Labill. 4439.

- Ptychostigma Hochst. 6702.  
 Ptychostomum Hornsch. 2200 C.  
 Ptychotis Koch 8795.  
 Ptenostigma Planch. 9774 a  $\zeta$ .  
 Ptycogaster\* Lev. 1575.  
 Ptycomitrium Angstr. 2245.  
 Ptycothis A. Juss. 8795.  
 Pyxanthus Don 7740 a.  
 Pyxostoma Vahl 9135.  
 Pubeta Linn. 6946.  
 Puccinellia Parlat. 2931.  
 Puccinia Fries 1196 a.  
 — Pers. 1196.  
*Pucciniei* p. 27.  
 Pucciniola March. 1186 a.  
 Pucedanum Hill 8898.  
 Pueraria DC. 12267.  
 Pugionium Gärtn. 9578.  
 Pugionum Don 9578.  
 Pukateria Raoul 9066.  
 Pulegium Mill. 7448 b.  
 Pulicaria Cass. 5551 a.  
 — Gärtn. 5551.  
 Pulina Adans. 848.  
 Pulmonarea Fries 6471 c.  
 Pulmonaria Gray 6471 c.  
 — Hoffm. 1062.  
 — Tourn. 7695.  
 Pulsatilla Tourn. 9394.  
 Pulsatilloides DC. 9395 a.  
 Pultaenea\*\* Brongn. 12022.  
 Pultenaea Andr. 12000.  
 — Smith 12022.  
*Pultenaeacae* p. 339.  
 Pultenea St. Hil. 12022.  
 Pulteneca Hfmsg. 12022.  
 Pulveraria Achar. 848.  
 — Willd. 1129.  
 Pulvinaria Bon. 1694.  
 — Ehr. 1702.  
 Pumilea P. Br. 9875.  
 Pumilio Rchb. 10151 a.  
 Pumilo Schltd. 6020.  
 Punctaria Agdh. 416.  
 — Grev. 417.  
 Puneera Miers 7826.  
 Puneeria Stocks 7833 c.  
 Punica Tourn. 1182<sup>0</sup>.  
 Punicella Turcz. 11852.  
 Pupal Adans. 4911.  
 Pupalia Juss. 4911.  
 — Mart. 4910.  
 Purulia Hamilt. 12755.  
 Purdiaea Planch. 8733.  
 Purgosea Haw. 9151 e.  
 Purgosia G. Don 9151 e.  
 Purkingia\* Lindl. 8532.  
 Purkinja Presl 8532.  
 Purpurella Naud. 11600.
- Purshia DC. 11936.  
 — Dennst. 8052.  
 — Raf. 11514 c.  
 — Spreng. 7686.  
 Puruma St. Hil. 4714.  
 Pusaetha Linn. 12549.  
 Puschkinia Adams 3464.  
 Pussac Endl. 4716 a  $\beta$ .  
 Pussar Endl. 4716 a  $\beta$ .  
 Pussaria Rchb. 4716 a  $\beta$ .  
 Pustularia Rouss. 1702.  
 Puteria St. Hil. 8544.  
 Putoria Pers. 6644.  
*Putorieae* p. 181.  
 Putranjiva Wall. 11118.  
 Putterlickia Endl. 10765.  
 Putzeysia Klotzsch 10015.  
 — Planch. 12623.  
 Puya Molin. 3786.  
 Pycarda Less. 5525 c.  
 Pychnanthemum G. Don 7453.  
 Pychnobotrys G. Don 7546 d.  
 Pychnonepetia G. Don 7489 b.  
 Pychnophyllum\*\* Brongn. 2289/1.  
 Pychnophace G. Don 7481 k.  
 Pychnostachys G. Don 7434.  
 Pychnothymus G. Don 7458 c.  
 Pyeananthemon Spreng. 7453.  
 Pyeananthemum Benth. 7453.  
 — Rich. 7453 a.  
 Pyenapophysium Rchb. 2178.  
 Pyenarrhena Miers 9287.  
 Pyeneria Moq. 4900 b.  
 Pyenoblaeria Benth. 8645 b.  
 Pyenobotrys Benth. 7546 d.  
 — C. Koch 3437.  
 Pyenocephalum DC. 5279 b.  
 Pyenocoma Benth. 11066.  
 Pyenocomon Wallr. 5231.  
 Pyenocomum Link 5231.  
 Pyenocomus Hill 6236 cc.  
 Pyenocycla Royle 8993.  
 Pyenodoria Presl 2395.  
 Pyenoleucodon Müll. 2259 e a.  
 Pyenonepetia Benth. 7489 b  
 Pyenoneuron Endl. 7248.  
 Pyenoneurum Decne 7248.  
 Pyenophytes Kütz. 559.  
 Pyenophyllum Müll. 2230 a.  
 — Remy 10138.  
 Pyenopodium Corda 1413.  
 Pyenopyrum C. Koch 3005 b.  
 Pyenosorus Benth. 6010.  
*Pyenospermeae* p. 11.  
 Pyenosphae Benth. 7481 k.  
 Pyenospora R. Br. 12129.  
 Pyenostachys Hook. 7434.  
 Pyenostelma Bunge 7229.  
 Pyenostylis Meissn. 5161 a.

- Pycnothele* Achar. 1085 b.  
*Pycnothelia* Achar. 1085 b.  
*Pycnothymus* Benth. 7458 c.  
*Pycrus* Palis. 3235 b.  
*Pycromyces* Batt. 2053.  
*Pygeum* Gärtn. 11965.  
*Pygmaea* Stackh. 809/s.  
*Pygon* Bernh. 6993 a.  
*Pylaiella* Leman 392 b.  
*Pylaisaea* Desv. 2265 d η.  
*Pylaisea* Fürnr. 2265 d η.  
*Pyracantha* Röm. 11904 d.  
*Pyramia* Cham. 11633.  
*Pyramidanthus* Rehb. 7430 b.  
*Pyramidium* Benth. 7430 b.  
 — Boiss. 9650.  
 — Brid. 2173.  
*Pyramidoptera* Boiss. 9042.  
*Pyramidostigma* Walp. 9461 b β.  
*Pyramidula* Brid. 2173.  
*Pyramieae* p. 329.  
*Pyramistigma* Elk. 9461 b β.  
*Pyramitrium* Wallr. 2173.  
*Pyrarda* Cass. 5525 c.  
*Pyрастrea* Dochn. 11893 a τ.  
*Pyrenacantha* Hook. 4779.  
*Pyrenacanthium* Eschw. 1111.  
*Pyrenaria* Blume 10417.  
*Pyrenastrum* Eschw. 913.  
*Pyrenium* Tode 1924.  
*Pyrenocarpus* Trev. 898.  
*Pyrenochchia* Link 1700.  
*Pyrenochium\** Link 1700.  
*Pyrenodermium* Bon. 1702.  
*Pyrenodesmia* Mass. 1029.  
*Pyrenodium* Fee 912.  
*Pyrenodochium* Bon. 1702.  
*Pyrenomyctes* p. 37.  
*Pyrenophora* Fries 1712.  
*Pyrenopsis* Nyl. 1043.  
*Pyrenotea* Fries 849.  
*Pyrenothea* Fries 849.  
*Pyrenotrichum* Mont. 1815.  
*Pyrenula* Achar. 909.  
 — Fee 925.  
*Pyrethraria* DC. 5886 a.  
 — Pers. 5757.  
*Pyrethrum* Gärtn. 5928.  
 — Medic. 5757.  
*Pyrgosea* Sweet 9151 e.  
*Pyrgus* Lour. 8519.  
*Pyrisperma* Raf. 1673.  
*Pyrispora* Endl. 1673.  
*Pyrobolus* Weinm. 1769.  
*Pyrochaeta* DC. 5500 e.  
*Pyrochroa* Eschw. 947.  
*Pyrola* Alef. 8722 c.  
 — Gray 8722 b.  
 — Tourn. 8722.
- Pyrolaceae* p. 240.  
*Pyroleae* p. 240.  
*Pyrolirion* Herb. 3686.  
*Pyronema* Carus 1911.  
*Pyronium* Salisb. 8649 D k.  
*Pyrophorum* DC. 11893 a.  
*Pyrostegia* Presl 8289/i.  
*Pyrostoma* Meyer 7593 b.  
*Pyrostria* Comm. 6766.  
 — Roxb. 6760.  
*Pyrrhanthus* Jack 11449.  
*Pyrrhocoma* Walp. 5503.  
*Pyrrhopappus* DC. 6441 b.  
*Pyrrhosa* Blume 9305 m.  
*Pyrrhospora* Körb. 979.  
*Pyrrhotrichia* Wight et A. 12338.  
*Pyrrocoma* Hook. 5503.  
*Pyrrosia* Mirb. 2463.  
*Pyrularia* Rich. 5063.  
*Pyrus* Lindl. 11893.  
 — Tourn. 11893 a.  
*Pythagorea* Lour. 9851.  
 — Raf. 11544 b.  
*Pythecoseris* Spach 5282.  
*Pythion* Mart. 4348.  
*Pythium* Nees 129.  
 — Pringsh. 143.  
*Pythonieae* (err. typ. *Philodendreae*)  
 p. 112.  
*Pythonium* Schott 4347.  
*Pyxidantheae* p. 331.  
*Pyxidanthera* Mühl. 9188.  
 — Rich. 7795.  
*Pyxidanthus* Naud. 11731.  
*Pyxidaria* Bory 1085 a.  
 — Gled. 2590.  
 — Lind. 7991.  
 — Trevis. 21.  
*Pyxidicula* Ehrenb. 21.  
*Pyxidium* Ehrh. 2155.  
 — Gray 1543.  
 — Moq. 4887 b.  
 — Schreb. 1085 a.  
*Pyxine* Fries 1060.  
*Pyxipoma* Fenzl 10049.
- Q.**
- Quadrella* DC. 9729.  
*Quadria* Ruiz et P. 5165.  
*Quadriala* Sieb. et Z. 9099.  
*Quajacum* Scop. 11398.  
*Qualea* Aubl. 11433.  
*Quamoelidion* Choisy 4965.  
*Quamoelit* Tourn. 7744.  
*Quapoja* Batsch 10427.  
*Quapoya* Aubl. 10427.  
*Quararibea* Aubl. 10250 b.  
*Quarea* Juss. 10571.  
*Quartinia* Endl. 11538.

- Quartinia A. Rich. 12452.  
 Quassia DC. 11282.  
 — Gärtn. 11286.  
 Quaternaria A. DC. 8555 a.  
 Quaternella Ehrh. 10136.  
 Quebitea Aubl. 4390.  
 Quekettia Lindl. 3994.  
 Queltia Herb. 3740.  
 — Salisb. 3740 b.  
 Quelusia Vand. 11501 b.  
*Quercaceae* p. 121.  
 Quercinum Ung. 4674.  
 Quercites Berg. 2308.  
 — Endl. 4671.  
 Quercus Linn. 4664.  
 — Ung. 4671.  
 Queria Gärtn. 10091 f.  
 — Löfl. 10018.  
 Quiina Aubl. 10446.  
 Quilamum Blanco 4796.  
 Quilesia Blanco 10512.  
 Quillaja Molin. 11959.  
*Quillajeae* p. 337.  
 Quillesia Endl. 10512.  
 Quina Poir. 10446.  
 Quinaria Lour. 10528 e.  
 — Raf. 9085 b.  
 Quinchamala Willd. 5060.  
 Quinchamalium Mol., Juss. 5060.  
 Quinetia Cass. 6037.  
 Quinio Schltd. 9289.  
 Quinquesfolium Tourn. 11915.  
 Quinquelobus Benj. 8476.  
 Quinquelocularia C. Koch 6609.  
 Quinquina Condam. 6875  
 Quintilia Endl. 8355.  
 Quintinia A. DC. 9234.  
 Quisqualis Rumph. 11456.  
 Quivisia Comm. 10541.  
 Quoia Rehb. 10864.  
 Quoya Gaudich. 7595.  
 — Neraud 10864.  
 Quuna Lindl. 10446.
- R.**
- Rabdocaulis Nutt. 5721 e.  
 Rabdochloa Palis. 2871 b.  
 Rabdosia Blume 7444.  
 Rabdotus Sternb. 3532.  
 Rabelaisia Planch. 11331.  
 Rabenhorstia Fries 1775.  
 — Rehb. 9141.  
 Racamea A. Juss. 10592 b.  
 Racapa Röm. 10572 b.  
 Racaria Aubl. 10707.  
 Racelopus Doz. et M. 2194 c.  
 Rachia Klotzsch 9990.  
 Rachicallis DC. 6821.  
 Rack Bruce 7600.  
 Racka Gmel. 7600.  
 Racletia Adans. 12756.  
 Racoblenna Massal. 880 a.  
 Racodium Pers. 857.  
 Racomitrium Brid. 2247 d.  
 Racopilum Palis. 2250 b.  
 Racoplaca Fee 1734 d.  
 Racoubea Aubl. 9850 b.  
 Radackia Cham. et E. 12533.  
 Radamaea Benth. 8035.  
 Raddia Bertol. 2754.  
 — \* Lindl. 3676 b.  
 Raddisia Leand. 10802.  
 Rademachia Neck. 4716.  
 Radermachia Thunb. 4716.  
 Radia Alef. 8722 a α.  
 — A. Rich. 3676 b.  
 Radiana Raf. 10051.  
 Radiata Medic. 12101.  
 Radicula Dill. 9503 b.  
 Radiola Dill. 11419.  
 Radiusia Rehb. 12409 d.  
 Radojitskya Turez. 5096.  
 Radula DC. 8291.  
 — Miq. 4612 d.  
 — Nees 2111.  
 Radulotypus Dumort. 2111.  
 Radulum Fries 1960.  
 Raetam Webb 12084 a.  
 Raffenaldia Godr. 9694.  
 Rafflesia R. Br. 2688.  
*Rafflesiacae* p. 70.  
*Rafflesieae* p. 70.  
 Rafinesquia Nutt. 6414.  
 Rafnia DC. 12041 a β.  
 — Thunb. 12041.  
*Ragadogonieae* p. 279.  
 Ragatellus Presl 2325.  
 Ragiopteris Presl 2453.  
 Raiania Scop. 3581.  
 Raillarda Endl. 6160.  
 Raillardia Spreng. 6160.  
 Railliarda DC. 6160.  
 Railliardia Gaudich. 6160.  
 Raineria De Not. 2179.  
 Rajana Ritg. 3581.  
 Rajania Linn. 3581.  
 — Walt. 4961.  
 Raleighia Gard. 9222.  
 Ralfsia Berk. 480.  
 Ramalina Achar. 1077.  
*Ramalineae* p. 25.  
 Ramallina Fries 1077.  
 Ramantuellen Walp. 11445.  
 Ramaria Holmsk. 1935 b.  
 Ramatuela HBK. 11445.  
 Ramatuellea Poir. 11445.  
 Ramirezia A. Rich. 12437.  
 Ramonda Rich. 8342.

- Ramondia* DC. 8342.  
 — Mirb. 2561.  
*Ramondieae* p. 229.  
*Ramontchi* Endl. 9833 a.  
*Rampicarpa* Rchb. 8030.  
*Ramphidia* Lindl. 4180.  
*Ramphocarpus* Neck. 11407.  
*Ramphospermum* Andr. 9661 c.  
*Ramspechia* Scop. 6949.  
*Ranitilla* DC. 5692.  
*Ramularia* Rouss. 410.  
 — Ung. 1400.  
*Ramusia* E. Mey. 8126.  
 — Nees 8185.  
*Ranaria* Cham. 7978 c.  
*Rancagua* Pöpp. et E. 5844.  
*Randalia* Petiv. 3289 A.  
*Randia* Houst. 6920.  
*Randiae* p. 187.  
*Ranmanissa* Endl. 9717 b.  
*Ranugia* Schld. 9923 c.  
*Ranuncella* Spach 9406 a  $\alpha$ .  
*Ranunculaceae* p. 259.  
*Ranunculastrum* DC. 9406 b  $\alpha$ .  
*Ranunculeae* p. 260.  
*Ranunculoides* Vaill. 9405.  
*Ranunculus* Linn. 9406.  
*Raoulia* Hook. f. 6507.  
*Rapa* Tourn. 9660.  
*Rapanea* Aubl. 8515.  
*Rapatea* Aubl. 3319.  
*Rapateaceae* p. 86.  
*Raphaneae* p. 268.  
*Raphanis* DC. 9692.  
 — Mönch 9546 a.  
*Raphanistrum* Tourn. 9691.  
*Raphanus* Tourn. 9692.  
*Raphia* Palis. 4455 a.  
*Raphidia* Hass. 329.  
*Raphidophora* Hassk. 4383.  
*Raphidophyllum* Hochst. 8048.  
*Raphidospora* Rehb. 8250.  
*Raphidostegium* Schimp. 2265 d  $\beta$ .  
*Raphiolepis* Lindl. 11903.  
*Raphionacme* Harv. 7204.  
*Raphiospora* Mass. 1012.  
*Raphiotylis* Miers 10484.  
*Raphis* Batsch 3084 c.  
*Raphisanthe* Lilja 9896.  
*Raphispernum* Benth. 8036.  
*Raphistemma* Wall. 7231.  
*Rapinia* Lour. 6619.  
*Rapistrum* Berger. 9683.  
 — Boerh. 9685.  
 — R. Br. 9648.  
 — Hall. 9642.  
 — Medic. 9648 b.  
*Rapourea* Rchb. 12762.  
*Rapunculus* Endl. 6604 b.  
*Rapunculus* Gris. 6608 b  $\gamma$ .  
 — Tourn. 6604.  
*Rapuntium* Chev. 6608 a.  
 — DC. 6565 a.  
 — Lobel. 6604.  
 — Tourn. 6565.  
*Raputia* Aubl. 11324.  
*Raram* Adans. 2773.  
*Raspailia* Presl 2833.  
 — Rehb. 9133.  
*Raspalia* Brongn. 9133.  
*Raspallia* Arn. 9133.  
*Rassia* Neck. 7399.  
*Rassovia* Hedw. 7825.  
*Rathea* Karst. 4421.  
*Rathkea* Schum. 12223.  
*Ratibida* Raf. 5704 b.  
*Ratonia* DC. 10662.  
*Ratzeburgia* Kunth 3045.  
*Rauia* Nees et M. 11324.  
*Raumeria* Göpp. 2667.  
*Raussinia* Neck. 10230.  
*Rauvolfia* Linn. 7091.  
*Rauwolfia* Gled. 7091.  
*Rauwolfia* Plum. 7091.  
 — Ruiz et P. 7566.  
*Ravenala* Adans. 4292.  
*Ravenalla* Scop. 4292.  
*Ravenia* Vell. 11328.  
*Ravensara* Sonn. 5021.  
*Ravia* Schult. 11324.  
*Ravnia* Oerst. 6887.  
*Razisea* Oerst. 8260/2.  
*Razoumowskia* Hoffm. 9105.  
*Razumovia* Spreng. 6032. 8052.  
*Rea* Bert. 6483.  
*Reana* Brign. 2716.  
*Reaumuria* Hasselq. 10471.  
*Reaumuriaceae* p. 296.  
*Rebis* Spach 9246 b  $\epsilon$ .  
*Rebouillia* Bertol. 2080.  
*Reboulea* Kunth 2942.  
*Reboulia* Nees 2080.  
*Reboullia* Raddi 2080.  
*Recchia* Moç. et S. 9387.  
*Receveura* Fl. Flum. 10459 p.  
*Rechsteineria* Reg. 8418.  
*Rectomitra* Blume 11736.  
*Redia* Casar. 10964.  
*Redoutea* Vent. 10209.  
*Redowskia* Cham. et S. 9709.  
*Redutea* St. Hil. 10209.  
*Reevesia* Lindl. 10257.  
*Reevesieae* p. 289.  
*Regelia* Schauer 11881.  
*Regmandra* Dun. 7822 c  $\alpha$ .  
*Regmatodon* Brid. 2257.  
*Rehmannia* Libosch. 8348.  
*Reichardia* Dennst. 7101.

- Reichardia* Roth 6425. 7 . 12452.  
*Reichelia* Schreb. 7807.  
*Reichenbachia* Spreng. 1087. 4977.  
*Reichenheimia* Klitz. 9982.  
*Reichertia* Karst. 7381.  
*Reidia* Wight 11113.  
*Reifferscheidia* Presl 9361.  
*Reifferschiedia* Spach 9361.  
*Reilia* Steud. 3355.  
*Reimaria* Flügge 2745.  
*Reineckeia* Karst. 4420.  
 — Kunth 3518.  
*Reinera* Dennst. 12757.  
*Reineria* Mönch 12142 a.  
*Reinhardtia* Mart. 4431.  
*Reinwardta* Rchb. 10398.  
*Reinwardtia* Dum. 11417 f.  
 — Korth 10388.  
 — Nees 10398.  
 — Spreng. 7763.  
*Reisseckia* Rchb. 10857.  
*Reissekia* Endl. 10857.  
*Rejoua* Gaudich. 7101 c.  
*Relbunium* Endl. 6630 c.  
*Relchela* Steud. 2924.  
*Relhamia* Gmel. 9092.  
*Relhania* L'Her. 6115.  
 — Less. 6115 a.  
*Relhanieae* p. 163.  
*Relhanioides* DC. 6107 a.  
*Relhanum* Gray 1913.  
*Rellesta* Turcz. 7407.  
*Remberta* Miq. 10699 b.  
*Rembertia* Adans. 7794.  
*Remè* Adans. 10048.  
*Remeira* Scop. 3239.  
*Remija* Meisn. 6874.  
*Remijia* DC. 6874.  
*Remirea* Aubl. 3239.  
*Remniphyllum* Raf. 6770.  
*Remusatia* Schott 4352.  
*Renanthera* Lour. 4024.  
*Renealmia* R. Br. 3619.  
 — Feuill. 3786.  
 — Houtt. 7413.  
 — Linn. f. 4265.  
 — Plum. 3777.  
*Renggeria* Meisn. 10425.  
*Rengifa* Pöpp. et E. 10426.  
*Rennellia* Korth. 6741.  
*Rensselaeria* Beck 4358.  
*Repandra* Lindl. 4117 b α.  
*Reptonia* A. DC. 8538.  
*Requienia* DC. 12047.  
*Reseda* Tourn. 9747.  
*Resedaceae* p. 270.  
*Resedastrum* Duby 9747 a.  
*Resedella* Webb et B. 9748.  
*Resedina* Rchb. 9747.  
*Restia* Rchb. 3283.  
*Restiaria* Lour. 12758.  
*Restio* Linn. 3283.  
*Restionaeae* p. 84.  
*Restrepia* Kunth 3812.  
*Resupinaria* Benth. 7488 b.  
*Resupinatus* Nees 2008 v.  
*Retama* Boiss. 12084.  
*Retanilla* Brongn. 10840.  
*Retencourtia* A. Juss. 12289.  
*Reticula* Adans. 810.  
*Reticularia* Baumg. 1062.  
 — Bull. 1577.  
 — Müll. 2163 b.  
*Retigerus* Raddi 1683.  
*Retinaria* Gärtn. 10856 b.  
*Retiniphyllum* Humb. et B. 6770.  
*Retinispora* Sieb. et Z. 4524 b.  
*Retinodendron* Korth. 10368 b.  
 — Zenk. 4544.  
*Retinoxylon* Endl. 4544.  
*Retiporus* Batsch 1980 a α.  
*Rettbergia* Raddi 2988 a.  
*Retzia* Thunb. 7879.  
*Retzieae* p. 217.  
*Reussia* Dennst. 6735.  
 — Endl. 3402.  
 — Sternb. 2299.  
*Reutera* Boiss. 8814.  
*Reveesia* Walp. 10257.  
*Rex Amaroris* Rumph. 11295.  
*Reyesia* Clos 8317 1/2.  
*Reynandia* Rchb. 2743.  
*Reynaudia* Kunth 2743.  
*Reyniba* Rchb. 9730 e.  
*Reynold sia* A. Gray 9069.  
*Reynouthria* Hassk. 12759.  
*Reynoutria* (Houtt.) Gmel. 12759.  
*Rhubarbarae* p. 130.  
*Rhabarbarum* Tourn. 4939.  
*Rhabdia* Mart. 7646.  
*Rhabdium* Wallr. 57.  
*Rhabdocalyx* A. DC. 7637 b.  
*Rhabdocarpus* Göpp. 2289.  
*Rhabdocaulis* Walp. 5721 e.  
*Rhabdocaulon* Benth. 7469 c.  
*Rhabdochloa* Kunth 2871 b.  
*Rhabdocrinum* Rchb. 3409.  
*Rhabdocyathus* Tul. 1642 a.  
*Rhabdonema* Kütz. 89.  
*Rhabdonia* Hook. et H. 645.  
*Rhabdosciadium* Boiss. 8986.  
*Rhabdosia* Hassk. 7444.  
*Rhabdosporium* Chev. 1226.  
*Rhabdothamnus* Cunn. 8353.  
*Rhabdotheca* Cass. 6449.  
 — Müll. 2225 b.  
*Rhabdoweisia* Br. et Sch. 2235 a.  
*Rhabdoweissia* Bayrh. 2235 a.

- Rhacelopus* Müll. 2194 c.  
*Rhachicallis* Endl. 6821.  
*Rhachiopterides* p. 67.  
*Rhachybryum* Ritg. 2625 c  
*Rhacodium* Spreng. 857.  
*Rhacomia* Adans., DC. 6266 a.  
 — Linn. 10791.  
*Rhacomitrium* Wallr. 2247 d.  
*Rhacopilum* Müll. 2250 b.  
*Rhacosperma* Mart. 12566 a.  
*Rhacotheca* Bisch. 2076.  
*Rhadinocarpus* Vog. 12263.  
*Rhagadioloides* Vaill. 6376.  
*Rhagadiolus* Tourn. 6371.  
*Rhaganus* E. Mey. 10726.  
*Rhagocarpum* Schau. 7559 a.  
*Rhagodia* R. Br. 4799.  
*Rhagodiolus* Rehb. 6371.  
*Rhagrostis* Buxb. 4837.  
*Rhakiocarpon* Corda 2080.  
**Rhamni** p. 305.  
*Rhamnicastrum* Linn. 8529.  
*Rhamnoides* Tourn. 5128.  
*Rhamnopsis* Rehb. 9833 a.  
*Rhamnus* Gray 1026 a.  
 — Juss. 10826.  
 — Tourn. 10826 a  $\beta$ .  
*Rhamphicarpa* Benth. 8030  
*Rhamphosperma* Hassk. 9661 c.  
*Rhamphospermum* Meisn. 9661 c.  
*Rhandia* Rüling 6920.  
*Rhanterium* Desf. 5566.  
*Raphanus* Gaud. 9692.  
*Raphidium* Kütz. 193.  
*Raphidogloca* \*\* Breb. 74.  
*Raphidogloca* Kütz. 74.  
*Raphidophora* Hassk. 4383.  
*Raphidospora* Fries 1738.  
 — Nees 8250.  
*Raphidosporei* p. 38.  
*Raphidon* Schau. 7437 h.  
*Raphiolepis* Poir. 11903.  
*Raphionacme* Walp. 7204.  
*Raphiostylis* Planch. 10484.  
*Raphis* Lour 3084 c.  
*Raphispermum* Benth. 8036.  
*Raphistemma* Meisn. 7231.  
*Raphoneis* Ehrenb. 47.  
*Rapidospora* Rehb. 8250.  
*Rapis* Linn. f. 4480.  
*Rapontica* Hill 6265 b.  
*Raponticoides* (Vaill.) Jaub. et Sp.  
 6230 a.  
*Raponticum* DC. 6265.  
 — Mönch 6236 e  $\alpha$ .  
*Rhaptomeris* Miers 9273.  
*Rhastostylum* Humb. et B. 10818.  
*Rhazya* Decne 7118.  
*Rhedia* Batsch 10447.  
*Rheeeda* Linn. 10447.  
*Rheedia* Linn. 10447.  
*Rhegmatodon* Rehb. 2257.  
*Rheitophyllum* Hassk. 7125.  
*Rhesa* Rehb. 10794.  
*Rhetinodendron* Meisn. 6167.  
*Rhetsa* Wight et A. 11304 f.  
*Rheum* Linn. 4939.  
*Rhexantha* Torr. et G. 11635 c.  
*Rhexia* R. Br. 11635.  
*Rhigiophyllum* Endl. 6116 c.  
 — Hochst. 6618.  
*Rhigiostachys* Endl. 11271.  
*Rhigothamnus* Less. 6320 c.  
*Rhigozum* Burch. 8311.  
*Rhinacanthus* Nees 8233.  
*Rhinactina* Less. 5411.  
 — Willd. 6350 a.  
**Rhinantheae** p. 223.  
*Rhinanthera* Blume 9818.  
*Rhinanthus* MBieb. 8072.  
 — Gled. 8071.  
*Rhinchoglossum* Blume 8346.  
*Rhinchospora* Gaudich. 3155.  
*Rhiniachne* Hochst. 3039.  
*Rhinium* Schreb. 9382.  
*Rhinocarpus* Bert. 11212.  
*Rhinocerotis* Less. 6087 b.  
*Rhinolobium* W. Arn. 7270.  
*Rhinopetalum* Fisch. 3413.  
*Rhinostegia* Turcz. 5069.  
*Rhinotrichum* Corda 1287.  
*Rhipidion* Targ. 437.  
*Rhipidium* Wallr. 2008.  
*Rhipidodendron* Spreng. 3434 d.  
*Rhipidodendrum* Willd. 3434 d.  
*Rhipidophora* Kütz. 82.  
*Rhipidopteris* Schott 2345.  
*Rhipidosiphon* Mont. 425.  
*Rhipidostigma* Hassk. 8566.  
*Rhipocephalus* Kütz. 441.  
*Rhipogonium* Spreng. 3554.  
*Rhipozonium* Kütz. 437.  
**Rhipsalideae** p. 280.  
*Rhipsalis* DC. 10032 a.  
 — Gärtn. 10032.  
*Rhitisma* Brongn. 1843.  
**Rhizanthae** p. 69.  
*Rhizanthes* Dumort. 2690.  
*Rhizidium* Braun 148.  
*Rhizina* Fries 1910.  
*Rhizine* Ehrenb. 1910.  
*Rhizinia* Link 1910.  
*Rhizirideum* Don 3466 d.  
*Rhiziridium* Kunth 3466 d.  
**Rhizolaceae** p. 304.  
*Rhizobolus* Gärtn. 10728.  
*Rhizobotrya* Tausch 9545.  
*Rhizocarpon* Ram. 1006.

- Rhizocephalus Boiss. 2728.  
 Rhizocladus Endl. 4704 b.  
 Rhizoclonium Kütz. 359.  
 Rhizococcum Desmaz. 421.  
 Rhizocorallon Hall. 3821.  
 Rhizocoryne Kütz. 741.  
 Rhizoctonia DC. 1458.  
 Rhizoglossum Presl 2580.  
 Rhizogonia Endl. 1455 e.  
 Rhizogonium Brid. 2186 c.  
 Rhizogum Rehb. 8311.  
**Rhizomorpha** Roth 1688.  
 — Auct. 1172.  
**Rhizonium** Corda 4252.  
 — Endl. 2186 c.  
**Rhizopelma** Müll. 2186 c.  
**Rhizophora** Lam. 11464.  
**Rhizophoraceae** p. 324.  
**Rhizophoreae** p 324.  
**Rhizophyllum** Schenk 146.  
**Rhizophyllis** Kütz. 760.  
**Rhizophyllum** Blume 3852 c δ.  
 — Palis. 2095.  
**Rhizophyllum** Gris. 3474.  
**Rhizopogon** Corda 1662 a.  
 — Fries 1671.  
**Rhizopus** Ehrenb. 1416.  
**Rhizosolenia** Ehrenb. 23.  
**Rhizosonchus** Sch. Bip. 6426 (c α).  
**Rhizosperma** Meyen 2609 b.  
**Rhizosporium** Rabenh. 1185.  
**Rhizostroma** Fries 1688.  
**Rhodactinea** Gard. 6276.  
**Rhodalsine** Gay 10127.  
**Rhodamina** Rehb. 11792.  
**Rhodamnia** Jack 11792.  
**Rhodanthe** Lindl. 6040.  
**Rhodanthos** Fisch. et M. 11490.  
 — Lehm. 9756 (b).  
**Rhodapium** Endl. 8884 c.  
**Rhodax** Spach 9770 d α.  
**Rhodea** Endl. 3576.  
 — Sternb. 2294.  
**Rhodhymenia** Decne 694 b.  
**Rhodia** Adans. 9167 a  
**Rhodiola** Linn. 9167 a.  
**Rhodocallis** Kütz. 595.  
**Rhodocarpon** Lönnr. 1053.  
**Rhodocephalus** Corda 1359.  
**Rhodocerasus** Röm. 11967 d.  
**Rhodochiton** Zucc. 7924.  
**Rhodochlaena** Spreng. 10380.  
**Rhodochlamys** Schau. 7503.  
**Rhodocistus** Spach 9768 c.  
**Rhodocladia** Sond. 669.  
**Rhodocoma** Agdh. 810/1.  
 — Nees 3279.  
**Rhododaphne** Caesalp. 7145.  
 — Gesn. 11496.
- Rhododendreae** p. 240.  
**Rhododendron** Linn. 8713.  
 — Nutt. 8713 c α.  
**Rhododendros** Adans. 8664. 8715.  
**Rhododendrum** Juss. 8713.  
**Rhododermis** Harv. 623.  
**Rhodoëssa** Perty 792.  
**Rhodognaphalium** Sch. Bip. 6073 e.  
**Rhodolaena** Pet.-Th. 10380.  
**Rhodoleia** Champ. 9126.  
**Rhodolippia** Schau. 7561 e.  
**Rhodolirium** Phil. 3996.  
**Rhodomela** Agdh. 739.  
**Rhodomelites** Sternb. 836.  
**Rhodomenia** Grev. 694 b.  
**Rhodomyrtus** DC. 11789.  
**Rhodonema** Mart. 719 b.  
**Rhodonisa** Tul. 9855 b.  
**Rhodophiala** Presl 3690.  
**Rhodophora** Neck. 11909 b.  
**Rhodophyllis** Kütz. 700.  
**Rhodoplexia** Harv. 599.  
**Rhodopsis** Bunge 11910.  
 — Endl. 11909 a.  
 — Lilja 10061.  
 — Spach 9768 d α.  
**Rhodora** Linn. 8713 b.  
**Rhodoreae** p. 240.  
**Rhodorhiza** Meisn. 7753.  
**Rhodorrhiza** Webb 7753.  
**Rhodoseris** Turcz. 6345.  
**Rhodopatha** Pöpp. 4378.  
**Rhodostachya** Benth. 12563 a.  
**Rhodostachys** Phil. 3759.  
**Rhodostegia** Decne 7247 b.  
**Rhodostoma** Scheidw. 6972.  
**Rhodothamnus** Rehb. 8714.  
**Rhodotrichia** Menegh. 469.  
**Rhodotypos** Sieb. et Z. 11955.  
**Rhodotypus** Endl. 11955.  
**Rhodoxys** Endl. 11420 b.  
**Rhodymenia** Mont. 694 b.  
**Rhodytapium** Zanard. 623.  
**Rhoeades** p. 261.  
**Rhoeadium** Spach 9461 b δ.  
**Rhoeas** Bernh. 9461 (a).  
**Rhoeo** Hance 3307.  
**Rhoiacarpus** A. DC. 5066.  
**Rhomalium** Endl. 9580 b.  
**Rhombifolium** Rich. 12272.  
**Rhomboda** Lindl. 4184.  
**Rhombolobium** Rich. 12272.  
**Rhombolythrum** Link 12624.  
**Rhombospora** Korth. 6893.  
**Rhopala** Schreb. 5175.  
**Rhopalidium** Fries 1478.  
**Rhopalocnemis** Jungh. 2686.  
**Rhopalomyces** Corda 1364.  
**Rhopalostigma** Phil. 7863.

- Rhopalum Endl. 1905 b  $\gamma$ .  
 Rhopium Schreb. 11148.  
 Rhopsidium Schott 8182 (b 2  $\beta$ ).  
 Rhuacophila Blume 3505.  
*Rhus* Linn. 11199.  
 — Tourn. 11199 c  $\alpha$ .  
*Rhuyschiana* Adans. 7471.  
*Rhyacophila* Hochst. 11538.  
*Rhyditospermum* Walp. 5921 a.  
*Rhyma* Endl. 10442.  
*Rhymovis* Pers. 2004.  
*Rhyncanthera*\* Bl., A. Rich. 4255.  
*Rhynchandra* Rchb. 4255.  
*Rhynchanthera* Blume 4255.  
 — DC. 11569.  
*Rhynchelythrum* Steud. 2799.  
*Rhynchelytrum* Nees 2799.  
*Rhynchosarpa* Schrad. 9924.  
*Rhynchosarpus* Less. 6117.  
 — Reinw. 12760.  
*Rhynchosocceae* p. 16.  
*Rhynchosoccus* Kütz. 676.  
*Rhynchosorys* Gris. 8072.  
*Rhynchododium* Presl 12125/ $\mu$ .  
*Rhynchoglossum* G. Don 8346.  
*Rhyncohypnum* Hampe 2265 ( $\zeta$ ).  
*Rhyncholacis* Tul. 4630.  
*Rhyncholepis* Miq. 4603.  
 — Nutt. 5558.  
*Rhyncholobium* Benth. 12329 b.  
*Rhyncholopa* Bunge 8073 a  $\epsilon$ .  
*Rhynchonema* Kütz. 387.  
*Rhynchopera* Klotsch 3834.  
*Rhynchopetalum* Fres. 6567.  
*Rhynchophorum* Miq. 4599 c  $\gamma$ .  
*Rhynchosidium* DC. 6117.  
*Rhynchorrhiza* Boiss. 9640.  
*Rhynchosia* DC. 12339.  
 — Lour. 12339 f.  
*Rhynchosieae* p. 349.  
*Rhynchosiodes* Benth. 12335 c.  
*Rhynchospermum* Reinw. 5426.  
*Rhynchospora* Willd. 3155.  
*Rhynchosporae* p. 81.  
*Rhynchosciella* Schimp. 2265 d  $\zeta$ .  
*Rhynchostegium* Schimp. 2265 d  $\beta$ .  
*Rhynchostele* Rchb. f. 4015.  
*Rhynchostemon* Steetz 10274.  
*Rhynchosystylis* Hassk. 4031.  
 — Tausch 8973.  
*Rhynchotechum* Blume 8363.  
*Rhynchotecum*\* Lindl. 8363.  
*Rhyncotheca* Ruiz et P. 11408.  
*Rhyncotheciae* p. 321.  
*Rhyncothechum* Endl. 8363.  
*Rhyncothecum* R. Br. 8363.  
*Rhyncotheonum* Endl. 8363.  
*Rhyncospermum* A. DC. 7155.  
*Rhynea* DC. 6026.  
*Rhynea* Scop. 10442.  
*Rhyparia* Hassk. 11065.  
*Rhysospermum* Gärtn. 7016.  
*Rhyssocarpus* Endl. 6806.  
*Rhyssolobium* E. Mey. 7318.  
*Rhyssophysalis* Targ. 482.  
*Rhyssostelma* Decne 7284.  
*Rhystophyllum* Ehrh. 2259 a  $\beta$ .  
*Rhytachne* Hamilt. 3098.  
*Rhytidandra* A. Gray 9095.  
*Rhytidanthe* Benth. 6044.  
*Rhytidea* Spreng. 6705.  
*Rhytidium* Sull. 2265 e  $\alpha$ .  
*Rhytidoflojos* Corda 2650.  
*Rhytidolepis* Sternb. 2647.  
*Rhytidophyllum* Endl. 8407.  
*Rhytidopoterium* Endl. 11926 a.  
*Rhytidosperma* Endl. 5093 c.  
*Rhytidospermum* Sch. Bip. 5921 a.  
*Rhytidostylis* Rchb. 9953.  
*Rhytidolla* Nees 8214.  
*Rhytiphlaea* Fries 731.  
*Rhytiphloea* Rchb. 731.  
*Rhytis* Lour. 11157.  
*Rhytisma* Fries 1843.  
*Rhytispernum* Link 7689 a.  
*Riana* Aubl. 9792.  
*Rianuga* Schltd. 9923 d.  
*Ribes* Burm. 8529.  
 — Linn. 9246.  
 — Rupp. 9246 b.  
*Ribesia* Pers. 9246 b.  
*Ribesiaceae* p. 255.  
*Ribesioides* Linn. 8529.  
*Ribesium* Dill. 9246 b.  
*Ricardia* Adans. 6661.  
 — Derb. et S. 793.  
*Ricasolia* Massal. 1028.  
 — Not. 1063.  
*Ricaurtea* Triana 9378.  
*Riccardius* Gray 2093.  
*Riccia* Fl. Flum. 503.  
 — Mich. 2064.  
*Ricciaceae* p. 47.  
*Riccieae* p. 47.  
*Ricciella* Braun 2064 d.  
*Ricciocarpon* Corda 2064 b.  
*Ricciocarpos* Corda 2064 b.  
*Richaeia* Pet.-Th. 11471.  
*Richardia* Kunth 4377.  
 — Linn. 6661.  
 — \* Roth 6411.  
*Richardiaeae* p. 113.  
*Richardsonia* Kunth 6661.  
 — Neck. 2149.  
*Richea* R. Br. 8629.  
 — Labill. 6009.  
*Richeia* Poir. 11471.  
*Richella* A. Gray 9316.

- Richeria Vahl 11121.  
 Richiea G. Don 9735.  
 Richtera Rehb. 10385.  
 Richteria Kar. et K. 5819.  
 Ricinocarpodendron Amm. 12761  
 Ricinocarpus Desf. 11001.  
 Ricinocarpus Boerh. 11029.  
     — Juss. 11001.  
 Ricinoides Tourn. 11029.  
 Ricinus Tourn. 10997.  
 Ricnophora Pers. 1958.  
 Ricotia Linn. 924.  
 Ridan Adans. 5725.  
 Riddellia Nutt. 5817.  
 Ridelia Spach 7561 d.  
 Ridlea Spreng. 10298.  
 Ridleia Endl. 10298.  
 Ridolfia Moris. 8819.  
 Ridolphia Parlat. 8819.  
 Riedelia Cham. 7561 d.  
     — Trin. 3085.  
 Ricadera Fries 1892.  
 Riedlea Mirb. 2398.  
     — Vent. 10298.  
 Riedleia DC. 10298.  
 Ridelcea Hassk. 10295.  
 Riella Mont. 2069.  
     — \* Raf. 1629/1.  
*Rielleae* p. 47.  
 Riencourtia Cass. 5629.  
 Riencurtia Cass. 5629.  
 Riesenbachia Presl 11504.  
 Riessia Fres. 1524.  
 Rigidella Lindl. 3633.  
 Rigiophyllum Less. 6116 c.  
 Rigiostachys Planch 11271.  
 Rigocarpus Neck. 9929.  
 Rigodium Kunze 2265 e ε.  
     — Müll. 2265 e.  
 Rima Sonn. 4716 a γ.  
 Rimaria Kütz. 46 f.  
 Rimella Raf. 2054.  
 Rindera Pall. 7728.  
 Rinodina Fr., Massal. 1028.  
 Rinorea Aubl. 9792.  
 Rinzia Schauer 11844.  
 Riochreuxia \* Lindl. 7335.  
 Riocreuxia Decne 7335.  
 Riouisia Walp. 8027 a.  
 Ripidium Bernh. 2556 b.  
     — Trin. 3066.  
 Ripogonum Forst. 3554.  
 Riqueria Pers. 6981½.  
 Riqueuria Ruiz et P. 6981½.  
 Rissoa Arn. 10524.  
 Rissoella J. Ag. 543.  
 Ristrepia Agdh. 3812.  
 Ritchiea \*\* Brongn. 9735.  
 Ritchiea R. Br. 9735.  
 Ritinophora Neck. 11238.  
 Ritro Endl. 6203 b.  
 Rittera Schreb. 12467 b.  
 Rivea Choisy 7735.  
 Riveria HBK. 12530.  
 Rivicoa A. DC. 8551 d.  
 Rivina Plum. 10168.  
*Rivineae* p. 285.  
 Rivinia Gled. 10168.  
 Rivularia Aresch. 330.  
     — Bonnem. 467.  
     — Roth 329.  
*Rivulariae* p. 7.  
 Rixea Morr. 11427.  
 Rizoa Cavan. 7463.  
 Robbia A. DC. 7169.  
 Robergea Desmaz. 1711 b.  
 Robergia Fries 1711 b.  
     — Schreb. 11261.  
 Robertia DC. 6400.  
     — Merat 9417.  
     — Rich. 4573.  
     — Scop. 8542.  
 Robertium Picard 11405 b.  
 Robertsonia Haw. 9186 i.  
 Robillarda Cast. 1793.  
 Robina Aubl. 12376.  
 Robinia Linn. 12152.  
     — Roxb. 12351.  
 Robinsomia DC. 6168.  
     — Scop. 9083.  
 Robiquetia Gaudich. 4031.  
 Robonia Rehb. 11345 b.  
 Robsonia Berland. 9247.  
 Robur Endl. 4664 a α.  
 Robynsia Drap.\* 3755.  
     — Mart. et G. 12306.  
 Rocama Forsk. 10046 a.  
 Rocardia Neck. 6064 b.  
 Roccella DC. 1091.  
*Roccellae* p. 26.  
 Roccella Arn. 9774 a.  
     — Gray 1091.  
 Rochea DC. 9158.  
     — Salisb. 3650.  
     — Scop. 12224.  
*Rocheeae* p. 252.  
 Rochefortia Swartz 7614.  
 Rochelia Rehb. 7731.  
     — Röm. et Sch. 7713.  
*Rocelieae* p. 212.  
 Rochetia Meisn. 5144 c.  
 Rochonia DC. 5498.  
 Rodetia Moq. 4907.  
 Rodhymenia Fries 694 b.  
 Rodigia Spreng. 6461.  
*Rodigiae* p. 176.  
 Rodolobus Juss. 9601.  
 Rodora Adans. 8713 b.

- Rodriguesia*\*\* Brongn. 3997.  
*Rodriguezia* Ruiz et P. 3997.  
*Rodschiedia* GMS. 9618.  
 — Miq. 12503.  
*Rodschildia* Juss. 9618.  
*Roea* Hügel 12013.  
*Roea* A. Juss. 12013.  
*Rögneria* C. Koch 3010.  
*Röhlingia* Dennst. 9382.  
 — Röp. 9417.  
*Roela* Scop. 6602.  
*Roelana* Comm. 10637 a.  
*Roëlla* Linn. 6602.  
*Rölpinia* Scop. 1136.  
*Römeria* Medic. 9465.  
 — Mönch 4889.  
 — Raddi 2093.  
 — Thunb. 8515. 11202.  
 — Tratt. 9736.  
 — Zea 2981.  
*Röpera* A. Juss. 11389.  
*Röperia* Spreng. 11001.  
*Röslnia* Mönch 7354 d.  
*Röstalia* Ritg. 1207.  
*Röstelia* Rebent. 1207.  
*Röttlera* Vahl 8337.  
*Rogeria* Gay 8271.  
*Rogiera* Planch. 6846.  
*Rohbergia* Roxb. 11218.  
*Rohdea* Roth 3576.  
*Rohria* Schreb. 10867.  
 — Vahl 6199.  
*Roia* Scop. 10579.  
*Roioc* Plum. 6738 a *v.*  
*Roikeika* Scop. 10143.  
*Rokejeka* Forsk. 10143.  
*Rolandra* Rottb. 5290.  
*Rolandreae* p. 143.  
*Roldana* Llav. et L. 6153 P.  
*Rolfinkia* Zenk. 5257 a.  
*Rollandia* Gaudich. 6583.  
*Rollinia* St. Hil. 9336.  
*Rolofa* Adans. 10070 a *β*.  
*Romana* Vell. 8015.  
*Romanoa* Trevis. 10937.  
*Romanzoffia* Cham. 7812.  
*Romanzovia* Spreng. 7812.  
*Romanzowia* DC. 7812.  
*Rombut* Adans. 5053.  
*Romneya* Harv. 9462.  
*Romulea* Maratti 3654.  
*Ronabea* Aubl. 6695.  
*Roncela* Rchb. 6608 b.  
*Rondachine* Bosc 9765.  
*Rondeletia* Plum. 6844.  
*Rondeletieae* p. 186.  
*Ronnowia* Buch. 10960.  
*Ronobeia* Scop. 6695.  
*Ropala* Gmel. 5175.  
*Rophostemon* Blume 4154.  
*Rophostemum* Rchb. 4154.  
*Ropourea* Aubl. 12762.  
*Ropurea* St. Hil. 12762.  
*Rorella* Rupp. 9774 a.  
*Rorida* Gmel. 9714 b.  
*Roridula* Forsk. 9714 b.  
 — Linn. 9780.  
*Roripa* Scop. 9503 b.  
*Ros* Solis Tourn. 9774.  
*Rosa* Tourn. 11909.  
*Rosaceae* p. 336.  
*Rosalesia* Llav. et L. 6516.  
*Rosaria* Carm. 32.  
*Roscoea* Roxb. 7571.  
 — Smith 4260.  
*Roseyna* Spach 10459 m.  
*Rosea* Klotzsch 6960.  
 — Mart. 4916 b.  
 — Riv., Hall. 9167 a.  
*Roscae* p. 336.  
*Rosellinia* Not. 1702.  
*Rosenia* Thunb. 6108.  
*Rosiflorae* p. 335.  
*Rosilla* Less. 5840.  
*Roslinia* G. Don 7354 d.  
 — Neck. 8232.  
*Rosmarinus* Tourn. 7484.  
*Rospidios* A. DC. 8569.  
*Rossenia* Fl. Flum. 11324.  
*Rossmässlera* Rchb. 7787 e.  
*Rossmannia* Klotzsch 9999.  
*Rossolis* Adans. 9774.  
 — Planch. 9774 a *δ*.  
*Rostcovia* Spreng. 3345 a.  
*Rostellaria* Gärtn. 8564.  
 — Nees 8221.  
*Rostellularia* Rchb. 8221.  
*Rosthornia* Unger 4795.  
*Rostkovia* Desv. 3345 a.  
*Rostkowia* Juss. 3345 a.  
*Rostraria* Trin. 2906 b.  
*Rosularia* DC. 9165 e.  
*Rotaea* Cesati 1762.  
*Rotala* Linn. 11534.  
 — \* Lindl. 7655.  
*Rotang* Adans. 4450.  
*Rotbollia* Nutt. 3043.  
*Rothenbergia* Cotta 12818.  
*Rotheria* Meyen 6676.  
*Rothia* Lam. 5820.  
 — Pers. 12053.  
 — Schreb. 6465.  
*Rothmannia* Salisb. 6921.  
 — Thunb. 6944 d.  
*Rotmannia* Neck. 12485.  
*Rottboelia* Scop. 10500.  
*Rottböllea* Murr. 3043.  
 — Swartz 2794.

- Rottböllia* Linn. f., R. Br. 3043.  
*Rottboelliaeae* p. 78.  
*Rottbolla* Desf. 3043.  
*Rottbollia* Juss. 3043.  
*Rottlera* Brid. 2228 c.  
 — Röm. et Sch. 8337.  
 — Willd. 11008.  
*Rottleria* Leman 2228 c.  
*Rotula* Fries 1995 b.  
 — Lour. 7655.  
*Rotularia* Sternb. 2614.  
*Roubiaeava*\*\* Brongn. 4806.  
*Roubieva* Moq. 4806.  
*Roucela* Dumort. 6608 b.  
*Roucheria* Planch. 10384.  
*Rouhamon* Aubl. 7031.  
*Roulinia* Brongn. 3506.  
 — Decne 7232.  
*Roumea* DC. 9836.  
 — Wall. 5108.  
*Roupala* Aubl. 5175.  
*Roupallia* Hassk. 7123.  
*Roupellia* Wall. 7123.  
*Rourea* Aubl., Planch. 11261.  
*Roureopsis* Planch. 11260.  
*Roussaea* DC. 9242.  
*Rousseaa* Smith 9242.  
*Rousseaeae* p. 254.  
*Rousseauvia* Boj. 9242.  
*Rousseauxia* DC. 11630.  
*Rousselia* Gandich. 4769.  
*Roussoa* Röm. et Sch. 9242.  
*Roxburghia* Endl. 3565.  
*Roxburghia* Jon. 3565.  
 — Kön. 10503 a.  
*Roxburghiaceae* p. 93.  
*Roxburgia* Schrank 3565.  
*Roydsia* Roxb. 9742.  
*Royena* Houst. 7789.  
 — Linn. 8565.  
*Røyenia* Spreng. 8565.  
*Roylea* Wall. 7522.  
*Royoc* Spach 6738 a α.  
*Rubachia* Berg 11748.  
*Rubella* Dochn. 11893 a ζ.  
*Rubentia* Comm. 10789.  
*Rubeola* Mönch 6635 c.  
*Rubia* Tourn. 6632.  
*Rubiaceae* p. 181.  
*Rubigo* Link 1143.  
 — Pers. 1186 b.  
*Ruboides* Sol. 6626.  
*Rubus* Linn. 11912.  
*Ruckeria* DC. 6179.  
*Rudbeckia* Adans. 11446.  
 — Linn. 5702.  
 — Torr. et Gr. 5702 a.  
*Rudbeckieae* p. 153.  
*Rudbekia* Scop. 5702.  
*Rudgea* Salisb. 6698.  
*Ruditantha* Walp. 11273 b.  
*Rudolfo-Römeria* Steud. 3433.  
*Rudolphia* Medic. 10618.  
 — Willd. 12316.  
*Rühssia* Karst. 7308.  
*Rüélia* Scop. 8124.  
*Rülingia* Ehrh. 10056.  
 — Spreng. 10282.  
*Ruëllia* Linn 8124.  
*Ruëllieae* p. 224.  
*Rüppellia* Rich. 12228.  
*Rugendasia* Schiede 3397  
*Rugenia* Neck. 11760.  
*Rugunia* Raf. 3138.  
*Ruitzia* Batsch 10304.  
*Ruizia* Cavan. 10304.  
 — Pav. 4993.  
*Rulac* Adans. 10588.  
*Rulfsia* Fries 480.  
*Rulingia* R. Br. 10282.  
 — Haw. 10056.  
*Rullingia* Endl. 10282.  
*Rumastrum* Campd. 4944 c.  
*Rumea* Poit. 9836.  
*Rumex* Linn. 4944.  
*Rumsfordia* DC. 5687.  
*Rumhora* Desv. 2475.  
*Rumia* Hoffm. 8784.  
 — Link 8913.  
*Rumiceae* p. 130.  
*Rumohra* Raddi 2475.  
*Rumpfia* Linn. 11231.  
*Rumphia* Linn. 11231.  
*Runcina* Allem. 12763.  
*Runcinaria* Müll. 2370 a α.  
*Rungia* Nees 8245.  
*Rupala* Willd. 5175.  
*Rupifraga* Otth 10151 g.  
*Rupifragia* Sternb. 9186 (l).  
*Rupinia* Corda 2065.  
 — Linn. f. 2087.  
*Ruppia* Linn. 4307.  
*Ruprechtia* Endl. 4959.  
*Ruprechtia* Meyer 4959.  
 — Rchb. 10045.  
*Rurea* St. Hil. 11261.  
*Rusceae* p. 93.  
*Ruscus* Tourn. 3555.  
*Russea* Gmel. 9242.  
*Russeggera* Endl. 8158.  
*Russelia* Jacq. 7938.  
 — Kön. 12211.  
 — Linn. f. 9181.  
*Russula* Pers. 1999.  
*Russularis* Rchb. 2000 c.  
*Rustia* Klotzsch 6878.

*Rustica* G. Don 7871 a  $\beta$ .  
*Ruta* DC. 11379 a.  
 — Tourn. 11379.  
*Ruta muraria* Tourn. 2434.  
*Rutaceae* p. 320.  
*Rutaea* Röm. 10545 b.  
*Ruteria* DC. 11379 b.  
 — Medic. 12125.  
*Ruthea* Opat. 2004.  
*Rutica* Neck. 4739.  
*Rutidanthera* Planch. 11273 b.  
*Rutidea* DC. 6705.  
*Rutidocarpaea* DC. 5938 f.  
*Rutidocaryum* DC. 7708 g.  
*Rutidochlamys* Sond. 6039.  
*Rutidopoterium* DC. 11926 a.  
*Rutidosis* DC. 6038.  
*Rutidotheca* A. DC. 7659 c.  
*Rutilia* Fl. Flum. 12893.  
*Rutosma* A. Gray 11380.  
*Ruttya* Harv. 8184.  
*Ruyschia* Jacq. 10454.  
*Ruyschiana* Mill. 7490 d.  
*Ryanaea* DC. 9861 a.  
*Ryanea* Spach 9861 a.  
*Ryania* Vahl 9861.  
*Rybeckia* Neck. 3478.  
*Ryditea* Walp. 6705.  
*Ryditophyllum* Walp. 8407.  
*Ryditostylis* Walp. 9953.  
*Rykia* Vriese 4405.  
*Rymia* A. DC. 8567 a.  
 — Endl. 8567.  
*Rynchospermum\** Lindl. 7155.  
*Rynchospora* Vahl 3155.  
*Rynchosystis* Blume 4031.  
*Ryparia* Blume 11065.  
*Ryparosa* Blume 11065.  
*Rysodium* Stev. 12188 d.  
*Ryssopteris* Hassk. 10613.  
*Ryssopterys* Blume 10613.  
*Rytachne* Endl. 3098.  
*Rytidanthera* Endl. 11273 b.  
*Rytidea* Spreng. 6705.  
*Rytidoloma* Turcz. 7297.  
*Rytidophyllea* p. 230.  
*Rytidophyllum* Mart. 8407.  
*Rytidopoterium* Endl. 11926 a.  
*Rytidosis* Endl. 6038.  
*Rytidosperma* Meyer 5093 c.  
 — Steud. 2918.  
*Rytidospermum* Spach 9348 d  $\gamma$ .  
*Rytidostylis* Hook. et A. 9953.  
*Rytigynia* Blume 6782.  
*Rytix* Raf. 3048.  
*Rytiphlaea* Agdh. 731.  
*Rytiphlaeaceae* p. 18.  
*Rytiphloea* Mont. 731.

## S.

*Sabadilla* Brandt et R. 3369.  
*Sabal* Adans. 4477.  
*Sabalinae* p. 116.  
*Sabatia* Adans. 7361.  
*Sabattia* DC. 7461.  
*Sabazia* Cass. 5611.  
*Sabbatia* Mönch 7461.  
 — Salisb. 7361.  
*Sabbatieae* p. 198.  
*Sabdariffa* DC 10205 c  $\gamma$ .  
*Sabia* Colebr. 9296.  
*Sabiaceae* p. 256.  
*Sabicea* Aubl. 6791.  
*Sabina* Hall. 4513 c.  
*Sabinaea* Walp. 12155.  
*Sabinea* DC. 12155.  
*Sabinites* Endl. 4528 b.  
*Sabsab* Adans. 2748.  
*Sabulina* Rchb. 10119 g.  
*Sabulineae* p. 283.  
*Sacaglottis* G. Don 10479.  
*Saccanthera* Benth. 7933 e.  
*Saccarum* St. Hil. 3061.  
*Saccellium* Humb. et B. 7638.  
*Saccharapia* Dochn. 11893 a  $\eta$ .  
*Saccharina* Stackh. 517.  
*Saccharophorum* Neck. 3061 a.  
*Saccharum* Linn. 3061.  
*Saccidium* Lindl. 4094.  
*Saccocalyx* Coss. et D. 7460.  
 — Stev. 12188 u.  
*Saccochilus* Blume 4031 a.  
*Saccoglottis* Endl. 10479.  
*Saccogyna* Dumort. 2124.  
*Saccolabium* Lindl. 4031.  
*Saccolina* Rchb. 885.  
*Saccoloma* Kaulf. 2503.  
*Sacconia* Endl. 6758.  
*Saccopetalum* Benn. 9312.  
*Saccophora* Steetz 10282 b.  
*Saccophorus* Palis. 2184.  
*Saccorhiza* J. Ag. 520.  
*Saccothecium* Fries 1713.  
*Sacculigera\** Lindl. 5161 c.  
*Sacellium* Spreng. 7638.  
*Sacharomyces* Meyen 1259.  
*Sacharum* Gled. 3061.  
*Sacidium* Nees 1809.  
*Sackea* Rostk. 1615.  
*Sacoglottis* Mart. 10479.  
*Sacranthus* Endl. 7872.  
*Sadlera* Leman 2366.  
*Sadleria* Kaulf. 2366.  
*Saelanthus* Forsk. 9085 a.  
*Safran* Medic. 3655.  
*Sagedia* Achar. 911.

- Sagenaria* Brongn. 2633 a.  
*Sagenia* Presl 2496.  
*Sagenopteris* Brongn. 2617.  
 — Sternb. 2302.  
*Sageraea* Dalz. 9309.  
*Sageretia* Brongn. 10824.  
*Sagina* Linn. 10116.  
*Saginaria* Rchb. 10119.  
*Sagineae* p. 283.  
*Saginella* Fenzl 10119 i.  
 — Koch 10116 b.  
*Sagiolechia* Massal. 1010.  
*Sagitta* Rupp. 3331.  
*Sagittaria* Linn. 3331.  
*Sagittela* Miq. 3331 a.  
*Sagmen* Hill 6236 r.  
*Sagonea* Aubl. 7807.  
*Sagotia* Duchass. 12241.  
*Sagraea* DC. 11707.  
*Saguerus* Rumph. 4448.  
*Sagus* Gärtn. 4455 a.  
*Sahagunia* Liebm. 4699.  
*Sahlbergia* Neck. 6944 c.  
*Saintmorysia* Endl. 5964.  
*Sairanthus* G. Don 7872.  
*Sairocarpus* Nutt. 7919.  
*Saivala* Wall. 3595.  
*Sajor* Rumph. 10933.  
*Sajorium* Endl. 10933.  
*Sakaki* Kämpf. 10393.  
*Salabertia* Neck. 11252.  
*Salacca* Reinw. 4451.  
*Salacia* Camb. 10802.  
 — Linn. 10804.  
*Salacioides* Pet.-Th. 10804.  
*Salacistis* Rchb. f. 4181.  
*Salakka* Reinw. 4451.  
*Salamonia* Endl. 10733.  
*Salaxideae* p. 237.  
*Salaxis* Salisb. 8632.  
*Salbadora* Batsch 7026.  
*Saldanha* Fl. Flum. 12894.  
*Saldinia* A. Rich. 6716.  
*Salica* Hill 11544 b.  
*Salicaceae* p. 125.  
*Salicaria* DC. 11544 c.  
 — Tourn. 11544.  
*Salicornia* Moq. 4841.  
 — Tourn. 4845.  
*Salicorniae* p. 127.  
*Salimori* Rumph. 12652.  
*Salisburia* Smith 4574.  
*Salisburya* Link 4574.  
*Salisia* Lindl. 11858.  
 — Regel 8412. 8431.  
*Saliunca* Miq. 4612 i.  
*Salivaria* DC. 5757 b.  
*Salix* Tourn. 4793.  
*Salken* Adans. 12381.  
*Salloa* Hassk. 9274.  
*Salmacis* Bory 386.  
 — Webb 3556 a.  
*Salmalia* Schott et E. 10235.  
*Salmasia* Rchb. 10235.  
 — Schreb. 9843.  
*Salmea* DC. 5607.  
*Salmia* Cavan. 3432.  
 — Willd. 4408.  
*Salmonea* St. Hil. 10733.  
*Salmonia* Scop. 11436.  
*Salomonia* Lour. 10733.  
*Salpianthus* Humb. et B. 4976.  
*Salpichlaena* Smith 2365.  
*Salpichroa* Miers 7841.  
*Salpichroma* Miers 7841.  
*Salpiglaena* Klotzsch 2365.  
*Salpiglossae* p. 218.  
*Salpiglossideae* p. 218.  
*Salpiglossis* Ruiz et P. 7900  
*Salpiglottis* Hort. 7900.  
*Salpinchlaena* Presl 2365.  
*Salpinga* Mart. 11662.  
*Salpingia* Torr. et Gr. 11489 k.  
*Salpingoglottis* C. Koch 7900.  
*Salpixantha* Hook. 8176.  
*Salpixanthus\** Hk., Lindl. 8176.  
*Salsa* Feuill. 3566.  
*Salsina* Moq. 4849.  
*Salsola* Gärtn. 4859.  
*Salsolaceae* p. 127.  
*Salsolaria* Moq. 4859 a.  
*Salsoleae* p. 127.  
*Saltia* R. Br. 4909. 10098.  
*Saltzwedelia* GMS. 12087.  
*Salutiea* Colla 8438.  
*Saluzzia* Colla 8438.  
*Salvadora* Linn. 7026.  
*Salvadoraceae* p. 191.  
*Salvertia* St. Hil. 11437.  
*Salvia* Linn. 7481.  
*Salviastrum* Scheele 7482.  
*Salviatus* Gray 2103.  
*Salvinia* Mich. 2610.  
*Salviniaeae* p. 67.  
*Salvinella* Hüb. 2064 b.  
*Salwedelia* Neck. 2267<sub>2</sub>.  
*Salzmannia* DC. 6683.  
*Salzwedelia* Rchb. 12087.  
*Samadera* Gärtn. 11283.  
*Samandura* Linn. 10258. 11283.  
*Samanea* Benth. 12578 g.  
 — DC. 12577 (c).  
*Saimara* Linn. 8530.  
*Sambuceae* p. 190.  
*Sambucus* Bernh. 6993 b.  
 — Tourn. 6993.  
*Sambulus* Reinsch 9041.  
*Sameraria* Desv. 9634.

- Samodia Baudo 8504 b.  
*Samoleae* p. 233.  
 Samoloides Boerh. 8008.  
 Samolus Baudo 8504 a.  
 — Tourn. 8504.  
 Sampaca Rumph. 9350.  
 Samudra Endl. 7740 a.  
 Samyda Linn. 9808.  
*Samydreae* p. 273.  
 Samyta Hedw. 9808.  
 Sanamunda Magnol. 5057.  
 — Neck. 5108.  
 Sanchesia\* Benth. 8080.  
 Sanchezia Ruiz et P. 8080.  
 Sandersonia Hook. 3391.  
 Sandoricum Cav. 10565.  
 Sanfordia Drumm. 11376.  
 Sanguinaria Dill. 9454.  
 Sanguisorba Linn. 11925.  
*Sanguisorboideae* p. 336.  
 Sanguisorboides Spach 11926 a γ.  
 Sanhilaria Leand. 6259.  
 Sanicula DC. 8775 a.  
 Sanicoria DC. 8775 b.  
 Sanicula Tourn. 8775.  
*Saniculeae* p. 242.  
 Saniculina Schott 8482 (b 1).  
 Sanseverina Thunb. 3432.  
 Sanseviella Rchb. 3518.  
 Sansevieria Thumb. 3432.  
 Sansevieria Thumb. 3432.  
 Sansovinia Scop. 12764.  
*Santalaceae* p. 134.  
 Santalaria DC. 12366.  
*Santaleae* p. 134.  
 Santaloides Linn. 11261  
 Santalum Linn. 5075.  
 Santia Savi 2834.  
 — Wight et A. 6761.  
 Santiria Blume 11242.  
 Santolina Tourn. 5894.  
 Santolinoides Vaill. 5830.  
 Sanvitalia Gualt. 5761.  
 Sanvitallia Pers. 5761.  
 Saouari Aubl. 10728 b.  
 Saphenaria Achar. 1003.  
*Sapindaceae* p. 302.  
*Sapindeac* p. 302.  
 Sapindus Tourn. 10657.  
 Sapinus Endl. 4546 A.  
 Sapiopsis Baill. 10908 c.  
 Sapium Jacq. 10908 d.  
 Saponaria (Linn.) Fenzl 10148.  
 Sapota Plum. 8549.  
*Sapotaceae* p. 234.  
 Sappania DC. 12445 c.  
 Sapria Griff. 2689.  
 Saprolegnia Nees 141.  
*Saprolegniaceae* p. 4.  
 Saproma Brid. 2153.  
 Sapsosma Blume 6709.  
 Saraca Burm. 12479.  
 Saracena Hill 9761.  
 Saracenia Spreng. 9761.  
 Saracha Ruiz et P. 7828.  
 Sarcandra Gardn. 4597.  
 Sarcanthemum Cass. 5514.  
 Sarcanthus Anderss. 7705.  
 — Lindl. 4039.  
 Sarcidium Corda 1455 f.  
 Sarcina Goods. 408.  
 Sarcinanthes Oerst. 4410.  
*Sarcobateae* p. 127.  
 Sarcobatus Nees 4846.  
 Sarcoca Raf. 10179.  
 Sarcocalyx Walp. 12062.  
 — Zipp. 507 a.  
 Sarcocapnos DC. 9754.  
 Sarcocarpa Don 6534 a.  
 Sarcocarpaea DC. 6534 a.  
 Sarcocarpion Blume 9340.  
 Sarcocarpum G. Don 940.  
 Sarcocaulon DC. 11406 c.  
 Sarcocephalus Afz 630.  
 Sarcophilus Spreng. 3918.  
 Sarcophilus R. Br. 3918.  
 Sarcoclaena Spreng. 10377.  
*Sarcochlamydaceae* p. 124.  
 Sarcochlamys Gaudich. 4759.  
 Sarcoclinium Wight 11059.  
 Sarcococca Lindl. 11139.  
 Sarcocolla Kunth 5136.  
 Sarcocrambe DC. 9684 a.  
 Sarcodactylis Gärtn. 10535.  
 Sarcodendron Nutt. 871 c c.  
 Sarcoderma Ehr. 226.  
 Sarcodes Torr. 8727.  
 Sarcodia J. Ag. 701.  
 Sarcodium Pers. 12348.  
 Sarcodum Lour. 12348.  
 Sarcoglossis Presl 4163 b.  
 Sarcogonella Meisn. 4955 b.  
 Sarcogonium Don 4955 a.  
 Sarcographa Fec 957.  
 Sarcogyne Flot. 1008.  
 Sarcolaena Pet.-Th. 10377.  
 Sarcolipes Eckl. et Z. 91+ a.  
 Sarcolippia Cham. 7565 a.  
 Sarcolobus R. Br. 7316.  
 Sarcomenia Sond. 767.  
 Sarcomeris Naud. 11678.  
 Sarcomitrium Corda 2093.  
 Sarcomorphis Boj. 4559.  
 Sarcomphaloïdes DC. 10829.  
 Sarcomphalus P. Br. 10828.  
 Sarconemus Raf. 2055.  
 Sarcopetalon Pappe 3502 b.  
 Sarcophycus Kütz. 535.

- Sarcophylla* Stackh. 811.  
*Sarcophyllis* Kütz. 664.  
*Sarcophyllum* Willd. 12062.  
*Sarcophyllus* Thunb. 12062.  
*Sarcophysa* Miers 7861.  
*Sarcophyte* Sparrm. 2675.  
*Sarcophytaeae* p. 69.  
*Sarcophytum* Rchb. 2675.  
*Sarcoplacuntia* Blume 11643 b.  
*Sarcopodium* Corda 1296.  
 — Ehr. 1498.  
 — Lindl. 3863.  
*Sarcopoterium* Spach 11929.  
*Sarcopyramis* Wall. 11660.  
*Sarcopyramus* G. Don 11660.  
*Sarcosagieae* p. 21.  
*Sarcosagium* Mass. 892.  
*Sarcoscypha* Fries 1905 h.  
*Sarcoscyphos* Corda 2141.  
*Sarcoscyphus* Endl. 1905 h.  
 — Nees 2141.  
*Sarcosiphon* Blume 3616.  
*Sarcostachya* Juss. 7560.  
*Sarcostegia* Benth 11978 d.  
*Sarcostemma* R. Br. 7256.  
 — Schult. 7323.  
*Sarcostemmeae* p. 196.  
*Sarcostigma* Wight et A. 10492.  
*Sarcostigmeae* p. 297.  
*Sarcostoma* Blume 3860 i.  
*Sarcostyles* Presl 9230.  
*Sarcothalia* Kütz. 655.  
*Sarcotheca* Blume 10384.  
*Sarcozygium* Bunge 11390.  
*Sardinia* Fl. Flum. 6753 b.  
*Sarea* Fries 1878.  
*Sareacia* Rchb. 9809 a.  
*Sareta* Ledeb. 6268 a.  
*Sargasseae* p. 13.  
*Sargassites* Sternb. 837.  
*Sargassum* Agdh. 564.  
*Sargassus* Link 564.  
*Sariava* Reinw. 10386.  
*Saribus* Rumph. 4473.  
*Sarissus* Gärtn. 6647.  
*Sarmentaria* Naud. 11728.  
*Sarmienta* Hook. et A. 8399.  
*Sarmienta* Ruiz et P. 8399.  
*Sarmienteae* p. 230.  
*Saroma* Gris. 12099 d.  
*Sarosanthera* Korth. 10390.  
*Sarotes* Lindl. 10280.  
*Sarothamnus* Wimm. 12079.  
*Sarotheca* Nees 8223.  
*Sarothra* Linn. 10459 p.  
*Sarothrostachys* Klitz. 10900.  
*Sarracena* Tourn. 9761.  
*Sarracenia* Linn 9761.  
*Sarracenieae* p. 271.  
*Sarracha* Rchb. 7828.  
*Sarrasinia* Croom 9761.  
*Sarratia* Moq. 4888.  
*Sarreta* DC. 6268 a.  
*Sartoria* Boiss. 12251.  
*Sartwellia* A. Gray 5785.  
*Sasali* Adans. 10343 a  $\beta$ .  
*Sasangua* Endl. 10419 a.  
*Sasanqua* Nees 10419 a.  
*Sassa* (Bruce) Gmel. 12765.  
*Sassafras* Nees 5039.  
*Sassea* Klotzsch 10014.  
*Sassia* Molin. 12766.  
*Satureia* Linn. 7458.  
*Satureiaeae* p. 201.  
*Saturejoides* Scheele 7458.  
*Saturnia* Maratti 3466 b.  
*Satyria* Klotzsch 8678.  
*Satyridium* Lindl. 4115.  
*Satyrinus* Fries 1680.  
*Satyrium* Rupp. 4157.  
 — Swartz 4114.  
*Satyrus* Bosc 1680.  
*Saubinetia* Remy 6494.  
*Saueria* Klotzsch 9977.  
*Sauloma* Hook. et W. 2262 f.  
*Saurauja* Willd. 10398.  
*Sauraujeae* p. 293.  
*Sauravia* Spreng. 10398.  
*Sauroglossum* Lindl. 4166.  
*Sauromatum* Walp. 4340.  
*Sauromatum* Schott 4340.  
*Sauropus* Blume 11079.  
*Saururaceae* p. 120.  
*Saurropsis* Turcz. 4618.  
*Saururus* Linn. 4617.  
*Saussurea* DC. 6210.  
 — Cass. 6210 b.  
 — Salisb. 3418.  
*Saussuria* Mönch 7489 a.  
*Sauteria* Nees 2083.  
*Sautiera* Decne 8108.  
*Sauvagea* Linn. 9800.  
*Sauvagesia* Linn. 9800.  
*Sauvagesiaceae* p. 273.  
*Sava* Adans. 7682.  
*Savastana* Schrank 2740.  
*Savastania* Scop. 11593 o.  
*Savia* Raf. 12265.  
 — Willd. 11131.  
*Savignia* Rchb. 9677.  
*Savignya* DC. 9677.  
*Saviniona* Webb et B. 10191 b.  
*Saxifraga* Haw. 9186 d.  
 — Linn. 9186.  
 — Sternb. (9186).  
*Saxifragaceae* p. 252.  
*Saxifragaria* Rchb. 9186 b.  
*Saxifrageae* p. 252.

- Saxo-Fridericia Schomb. 3320.  
 Saxo-Gothaea Lindl. 4553.  
*Scabeira* Menegh. 577.  
*Scaberia* Grev. 577.  
*Scabiosa* Lag. 5232 c.  
 — (L.) Röm. et Sch. 5234.  
*Seabioseae* p. 141.  
*Scabrita* Linn. 7000.  
*Scaevola* Linn. 6534.  
 — Spach 6534 a.  
*Scaevolaria* DC. 6534 c.  
*Scaevoeae* p. 178.  
*Scalesia* Arn. 5700.  
*Scalia* Sims 6052 a.  
*Scaligera* Adans. 12061.  
*Scaligeria* DC. 9027.  
*Scaliopsis* Walp. 6052.  
*Scalius* Gray 2143.  
*Scalopodora* Ehrh. 1057.  
*Scammonea* Koch 7264.  
*Scammonia* Spach 7753 c.  
*Scandalida* Adans. 12114.  
*Scandiceae* p. 246.  
*Scandicum* C. Koch 8968 c.  
*Scandix* Gärtn. 8968.  
 — Hoffm. 8968 a.  
*Scapania* Dumort. 2136.  
*Scapha* Nor. 10398.  
*Scaphespermum* Edgew. 9039.  
*Scaphis* Eschw. 941 c.  
*Scaphium* Schott et Endl. 10266.  
*Scaphophorum* Ehr. 1987.  
*Scaphularia* Kütz. 46 a.  
*Scaphyglottis* Pöpp. et E. 3938.  
*Scaredederis*\* Pet.-Th. 4251/4.  
*Scariola* Endl. 6438 a.  
*Scelochilus* Klotzsch 3797.  
*Scenedesmus* Meyen 175.  
*Scenidion* Endl. 1980 a ε.  
*Scenidium* Klitz. 1980 a ε.  
*Scenodesmus* Klitz. 175.  
*Scrsa* Lindl. 11142.  
*Sceprium* Ehrh. 8073 b.  
*Scepasma* Blume 11111.  
*Scepinia* Neck. 5508 a.  
*Scepseothamnus* Cham. 6963.  
*Sceptranthus* Grah. 3683.  
*Sceptromyces* Corda 1365.  
*Sceprium* Ledeb. 8073 b.  
 — *Carolinum* Linn. 8073 b.  
*Scea* Forsk. 7600.  
*Schäffera* Schreb. 10793.  
*Schäfferia* Jacq. 10793.  
*Schäfflera* Hook. f. 9054.  
*Schaenolaena*\* Lindl. 8747.  
*Schaenus* Hill 3184.  
*Schaereria* Körb. 1001.  
*Schätzellia* Klotzsch 6308.  
 — Sch. Bip. 5346.
- Schamsia* Bronn. 9086.  
*Schanginia* Meyer 4847.  
 — Siev. 10470.  
*Schanginiaeae* p. 127.  
*Schasmaria* Achar. 1085 a.  
*Schauera* Nees 5034.  
*Schaueria* Hassk. 7437 o.  
 — Nees 8196.  
*Schauginia* Rehb. 4847.  
*Schawia* Schreb. 5275.  
*Scheidendron* Bertol. 11462.  
*Schedonnardus* Steud. 3025.  
*Schedonorus* Palis. 2967 b.  
*Scheelea* Karst. 4492.  
*Scheeria* Seem. 8434.  
*Schefferia* Swartz 10793.  
*Scheffelia* Scop. 8504.  
*Schefflera* Forst. 9054.  
*Schefflera* Pers. 9054.  
*Scheidweileria* Klotzsch 9984.  
*Schelhamera* Juss. 3384.  
*Schelhammera* R. Br. 3384.  
*Schelhammeria* Heist. 9500.  
 — Mönch 3123.  
*Schellingia* Steud. 2837.  
*Schellolepis* Smith 2460 c.  
*Schelveria* Nees et M. 7911.  
*Schenkia* Gris. 7372.  
*Schenodorus* Palis. 2967 b.  
*Schepperia* Neck. 9721.  
*Scherardia* Scop. 6637.  
*Schetti* Adans. 6711.  
*Scheuchzeria* Linn 3327.  
*Scheuczeria* Neck. 3327.  
*Scheuzeria* Adans. 3327.  
*Schidiomyrtus* Schau. 11838.  
*Schiekea* Walp. 10667.  
*Schieckia* Karst. 10667.  
*Schieda*\* A. Juss. 10078.  
*Schiedea* Bartl. 6661.  
 — Cham. et Schl. 10078.  
 — A. Rich. 6720.  
*Schiokia* Meisn. 3660.  
*Schillera* Rehb. 10318.  
*Schilleria* Endl. 10318.  
 — Kunth 4612  
*Schima* Reinw. 10316.  
*Schimmelmannia* Schousb. 643.  
*Schimpera* Steud. et H. 9710.  
*Schinongia* Schrank 3656/1.  
*Schinus* Linn. 10195.  
*Schinzia* Dennst. 11056.  
 — Näg. 1331.  
*Schisandra* Rich. 9343.  
*Schisanthes* Haw. 3740 c.  
*Schisma* Dumort. 2114 b.  
*Schismatoglottis* Mor. et Z. 4374.  
*Schismatomma* Flot. et K. 1016.  
*Schismatopera* Klitz. 10885.

- Schismaturus* Corda 1678 b.  
*Schismoceras* Presl 3855.  
*Schismus* Palis. 2954.  
*Schistanthe* Kunze 7910.  
*Schistidium* Brid. 2260 f  $\alpha$ .  
 — Müll. 2229.  
*Schistocalyx* Dun. 7859 (a).  
*Schistocarpha* Less. 6121.  
*Schistocarpi* p. 50.  
*Schistodon* Schauer 7186.  
*Schistogyne* Hook. et A. 7279.  
*Schistomitrium* Doz. et M. 2167.  
*Schistophragma* Benth. 7977.  
*Schistophyllum* Palis. 2164.  
*Schistostega* Mohr 2159.  
*Schistostegeae* p. 50.  
*Schistostephium* Krebs 5943.  
*Schivereckia* DC. 9533.  
*Schiverekia* Rchb. 9533.  
*Schiwerekia* Andrz. 9533.  
*Schizachne* Trin. 2810 d.  
*Schizachyrium* Nees 3084 b.  
*Schizaea* Smith 2556.  
*Schizaeaceae* p. 65.  
*Schizandra* DC. 9343.  
*Schizandraceae* p. 257.  
*Schizangium* Bartl. 6662.  
*Schizanthes* Endl. 3470 c.  
*Schizanthus* Don 7740 b.  
 — Ruiz et P. 7901.  
*Schizeilema* \* Brongn. 2556.  
*Schizeilema* Hook. f. 8767 b.  
*Schizhymenium* Boiss. 5208 g.  
 — Hook. 2197.  
*Schizilema* \* Lindl. 8767 b.  
*Schizocaena* Smith 2535.  
*Schizocaenea* Smith 2535.  
*Schizocalyx* Berg 11768.  
 — Hochst. 7028.  
 — Scheele 7456.  
 — Wedd. 6861.  
*Schizocarpum* Wight 9951.  
*Schizocarpum* Schrad. 9951.  
*Schizocarya* Spach 11508 c.  
*Schizocentron* Meisn. 11623.  
*Schizocephalum* Preuss 1350.  
*Schizochilus* Sond. 4133.  
*Schizochiton* Spreng. 10559.  
*Schizochlaena* Spreng. 10379.  
 — \* Smith 2536/2.  
*Schizochlamys* Braun 206.  
*Schizodon* Sieb. et Z. 7790.  
*Schizoderma* Chev. 1740.  
 — Ehr. 1840.  
 — Kunze 1441.  
*Schizodictyon* Kütz. 316.  
*Schizodium* Lindl. 4120.  
*Schizodon* Fenzl 10135 b.  
 — Swartz 2242.  
*Schizoglossum* Kütz. 751.  
 — E. Mey 7267.  
*Schizogonium* Kütz. 340.  
*Schizogramma* Link 2429.  
*Schizogyne* Cass. 5571.  
*Schizolaena* Pet.-Th. 10379.  
*Schizolepis* Braun 4568.  
 — Schrad. 3138 (g).  
*Schizolepton* Fee 2374.  
*Schizolobium* Vog. 12450.  
*Schizoloma* Gaudich. 2387.  
*Schizolomia* Endl. 2387.  
*Schizomeria* Don 9207.  
*Schizomeris* Kütz. 347.  
*Schizomitrium* Wallr. 2174.  
*Schizonema* Agdh. 76.  
 — Trevis. 78.  
*Schizonepeta* Benth. 7489 a.  
*Schizoneura* Schimp. et M. 3561.  
*Schizonia* Pers. 1987.  
*Schizonotus* Lindl. 11951 c.  
*Schizopepon* Maxim. 9917.  
*Schizopetaleae* p. 269.  
*Schizopetalon* Hook. 9707.  
*Schizopetalum* DC. 9707.  
*Schizophagma* Sieb. et Z. 9228.  
*Schizophyllum* Fries 1987.  
 — Nutt. 5750.  
 — Schott 4365 t.  
*Schizophyllum* Fries 1987.  
*Schizopleura* Lindl. 11882 b.  
*Schizopogon* Rchb. 3084.  
*Schizopsera* Turcz. 5650.  
*Schizoptera* Müll. 5650.  
*Schizopteris* Brongn. 2290.  
*Schizosiphon* Kütz. 322.  
*Schizostachyum* Nees 2995.  
*Schizostemma* Decne 7278 d.  
*Schizostephanium* Rchb. 3723.  
*Schizostigma* Arn. 6792. 9926.  
 — C. Koch 7663 (b).  
*Schizostoma* Ehrenb. 1619.  
 — Fries 1625 e.  
*Schizotechium* Fenzl 10134 a.  
*Schizotheca* Meyer 4813 b.  
*Schizothecium* Corda 1801.  
*Schizothrix* Kütz. 315.  
*Schizothyrium* Desmaz. 1861.  
*Schizoxylon* Fries 1173.  
*Schizoxylum* Pers. 1173.  
*Schizymenium* \* Mont. 2197.  
*Schkuhria* Mönch 5610 b.  
 — Roth 5812.  
*Schlagintweitia* Gris. 6473.  
*Schlechtendalia* Less. 6274.  
 — Spreng. 10329.  
 — Willd. 5786.  
*Schlegelia* Miq. 8331.  
*Schleichera* Willd. 10684.

- Schleidenia* Endl. 7656.  
*Schleidenites* Ung. 12608.  
*Schleiteimia* Desv. 2242.  
*Schlismia* Rchb. f. 4071.  
*Schlismia* Lindl. 4071.  
*Schlotheimia* Brid. 2242.  
 — Sternb. 2282.  
*Schmalzia* Desv. 11199 f.  
*Schmidelia* Linn. 10649.  
 — Auct. 10650.  
*Schmidtia* Mönch 6387.  
 — Steud. 2858.  
 — Tratt. 2823.  
*Schmiedelia* Murr. 10649.  
*Schmitzomia* Fries 1872.  
*Schmizomeia* Strauss 1872.  
*Schnella* Raddi 12510.  
*Schnittspahnia* Rchb. 9324 b.  
 — Sch. Bip. 6180.  
*Schnizleinia* Steud. 3678.  
*Schobera* Scop. 7659.  
*Schoberia* Moq. 4851.  
 — Nees 4850.  
*Schoberieae* p. 127.  
*Schoebera* Neck. 7659.  
*Schoenanthum* Mich. 3114.  
*Schoenanthus* Scheuchz. 3085.  
*Schoenaxyphium* Endl. 3126.  
*Schoeneae* p. 81.  
*Schoenefeldia* Kunth 2866.  
*Schoenia* Steetz 6067.  
*Schoenidium* Nees 3216.  
*Schoenleinia* Klotzsch 4140\*. 6882.  
*Schoenobiblos* Mart. 5089.  
*Schoenobibus* Rchb. 5089.  
*Schoenocaulon* A. Gray 3368.  
 — Rchb. 3289.  
*Schoenocephalium* Seub. 3323.  
*Schoenocephalum* Steud. 3323.  
*Schoenodon* Steud. 3255.  
*Schoenodoros* Gris. 2973 c.  
 — Röm. et Sch. 2967 b.  
*Schoenodus* Labill. 3255.  
*Schoenolaena* Bunge 8747.  
*Schoenoprasum* Kunth 3466 h.  
*Schoenopsis* Lestib. 3185.  
*Schoenorhynchis* Reinw. 4047.  
*Schoenoxiphium* Nees 3126.  
*Schoenoxyphium* Nees 3126.  
*Schoenus* Linn. 3184.  
 — Scop. 3155.  
*Schöpfia* Schreb. 10505.  
 — Wall. 10505 b.  
*Schöpfieae* p. 297.  
*Schollera* Rohr 10173.  
 — Roth 8702.  
 — Willd. 3399 a.  
*Schollia* Jacq. f. 7334.  
 — Rchb. 7311.  
*Scholtzia* Schauer 11849.  
*Schomburgchia* DC. 5841.  
*Schomburgkia* Lindl. 3872.  
 — Meisn. 5841.  
*Schootia* Batsch 12481.  
*Schorigeram* Adans. 10917 a.  
*Schotia* DC. 12482.  
 — Eckl. et Z. 12481 a.  
 — Jacq. 12481.  
*Schotiaria* DC. 12481 b.  
*Schottia*\*\* Brongn. 12481.  
*Schottiaria* Rchb. 12481 b.  
*Schousboea* Spreng. 11455.  
*Schousboea* Schum. 12767.  
 — Willd. 11455.  
*Schoutenia* Korth. 10312.  
*Schoutensia* Endl. 10559.  
*Schouwia* DC. 9678.  
 — Schrad. 10201.  
*Schradera* Vahl 6799.  
*Schraderia* Heist. 7481 b.  
*Schranckia* Scop., Gmel. 12768.  
 — Spach 12563.  
*Schrankia* Medic. 9655.  
 — Willd. 12563.  
*Schrebera* Linn. 7780.  
 — Retz. 10789.  
 — Roxb. 7002.  
 — Thunb. 10788.  
*Schreibersia* Pohl 6855.  
*Schrenkia* Fisch. et M. 9032.  
*Schubertia* Blume 8781.  
 — Mart. et Z. 7252.  
 — Mirb. 4525.  
*Schubleria* G. Don 7368.  
*Schüblera* Rchb. 7368.  
*Schübleria* Mart. 7368.  
*Schuechia* Endl. 11434.  
*Schuermannia* F. Müll. 11830.  
*Schufia* Spach 11501 c.  
*Schultesia* Mart. 7382.  
 — Roth 6598 b.  
 — Schrad. 4921 d.  
 — Spreng. 2869.  
*Schultezia* Juss. 2869.  
*Schulthesia* Raddi 2110.  
*Schultzia* Nees et M. 8218.  
 — Rchb. 8467.  
 — Spreng. 8800.  
*Schulzia* Spreng. 8800.  
*Schumacheria* Spreng. 9877.  
 — Vahl 9364.  
*Schunda-Pana* Adans. 4449.  
*Schuurmansia* Blume 9802.  
*Schwabea* Endl. 8224.  
*Schwägrichenia* Rchb. 11246.  
 — Spreng. 3667.  
*Schwalbea* Linn. 8057.  
*Schwalbeae* p. 223.

- Schwannia* Endl. 10594.  
 — A. Juss. 10594 b.  
*Schwarzia* Fl. Flum. 10455.  
*Schweiggera* Mart. 10425.  
 — Spach 9787.  
*Schweiggeria* Spreng. 9787.  
*Schweinitzia* Ell. 8729.  
 — Grev. 1634.  
*Schweinizia* Walp. 8729.  
*Schenchia* Neck. 7894.  
*Schenckia* Vahl 7894.  
*Schenkfeldia* Schreb. 6791.  
*Schenkfeldia* Willd. 6791.  
*Schenkia* Linn. 7894.  
*Schererinia* Karst. 11721 b.  
*Schweykerta* Gmel. 7415.  
*Schychowkya* Spach 4742.  
*Schychowskya* Endl. 4742.  
*Schyzimenum* Harv. 2197.  
*Sciadanthus* Coss. et D. 7004 c.  
*Sciadendron* Nutt. 8713 c η.  
*Sciadianemia* Rehb. 9395 d.  
*Sciadicarpus* Hassk. 4988.  
*Sciadiodaphne* Rehb. 5035 d.  
*Sciadioseres* Kunze 5258.  
*Sciadiophyllum* Hassk. 9057.  
*Sciadipterus* Sternb. 2300.  
*Sciadium* A. Braun 423 a.  
*Sciadocalyx* Regel 8423.  
*Sciadocarpus* Hassk. 4988.  
*Sciadodendron* Gris. 9055.  
*Sciadonardus* Steud. 3120.  
*Sciadophila* Phil. 10836.  
*Sciadophyllum* Rehb. 9057.  
*Sciadophysium* Endl. 2182 c.  
*Sciadopitys* Sieb. et Z. 4552.  
*Sciadoseres* Müll. 5028.  
*Sciadotenia* Miers 92S3.  
*Sciaphila* Blume 3341.  
*Sciaphileae* p. 86.  
*Sciardonium* Müll. 2163 c.  
*Scilla* Linn. 3457.  
*Scinaia* Bivon. 640.  
*Scindapsus* Schott 4 82.  
*Sciniatosporium* Rehb. 1236.  
*Sciobia* Rehb. 4750.  
*Sciodaphyllum* P. Br. 9057.  
*Sciophila* Gaudich. 4750.  
 — Hell. 3546.  
*Sciothamnus* Endl. 8903.  
*Sciridium* Ritg. 1468 b.  
*Scirpeae* p. 83.  
*Scirpidium* Nees 3230 d.  
*Scirpo-Cyperus* Mich. 3218.  
*Scirpooides* Mich. 12769.  
*Scirpus* R. Br. 3229.  
*Scirrhoglyphis* Rehb. 5671 b.  
*Scirrophorus* Rehb. 6000.  
*Scitamineae* p. 110.  
*Scitaminites* Sternb. 3535.  
*Sciuris* Nees et M. 11327.  
 — Schreb. 11324.  
*Sclaraea* Tourn. 7481.  
*Sclarea* Tourn. 7481.  
*Sclerpion* Raf. 4741.  
*Sclerachne* R. Br. 2719.  
 — Trin. 2726.  
*Sclerangium* Pers. 2056.  
*Sclerantheae* p. 293.  
*Scleranthinae* p. 293.  
*Scleranthus* Linn. 10113.  
*Sclerella* Rehb. 3138 a.  
*Scleria* Berg. 3138.  
*Sclerieae* p. 81.  
*Sclerineae* p. 81.  
*Sclernax* Raf. 811/1.  
*Sclerobasis* Cass. 6153 H.  
*Sclerocalyx* Nees 8146.  
*Sclerocarpa* Walp. 11225.  
*Sclerocarpus* Jacq. 5711.  
*Sclerocarya* Hochst. 11225.  
*Sclerocaryum* A. DC. 7713 c.  
*Sclerocephalus* Boiss. 10092.  
*Sclerochaetium* Nees 3176.  
*Sclerochiton* Harv. 8169.  
*Sclerochlaena* Spreng. 4824.  
*Sclerochloa* Palis. 2968.  
*Sclerococcum* Fries 1462.  
*Sclerococcus* Bartl. 6809.  
*Sclerocroton* Hochst. 10915.  
*Scleroderma* Pers. 1603.  
*Sclerodermei* p. 35.  
*Sclerodermis\** Lindl. 1870 b.  
*Scleroderris* Pers. 1870 b.  
*Sclerodictyon* Müll. 2200 F h.  
*Sclerodontium* Schw. 2259.  
*Scleroglossum* Pers. 1732.  
*Sclerographium* Berk. 1295.  
*Sclerolaena* R. Br. 4824.  
*Scleroleima* Hook. f. 5591.  
*Sclerolepis* Cass. 5326.  
 — Monn. 6463.  
*Sclerolobium* Vog. 12433.  
*Scleroma* Fries 1993.  
*Scleromitria* Corda 1457.  
*Scleromitron* Wight et A. 6814.  
*Scleroneuron* Hampe 2260 g.  
*Scleroon* Benth. 7597.  
*Scleropappus*\*\* Brongn. 5711.  
*Sclerophora* Chev. 939.  
*Sclerophylaceae* p. 217.  
*Sclerophylax* Miers 7889.  
*Sclerophyllum* Gaud. 6458 a γ.  
*Sclerophyton* Eschw. 944.  
*Scleropoa* Gris. 2970.  
*Scleropodium* Schimp. 2265 d δ.  
*Scleropteris* Endl. 2578.  
 — Scheidw. 3964.

- Seleropus* Schrad. 4891.  
*Scleropyron* Arn. 5063.  
*Scleropyrum* Miq. 5063.  
*Sclerosarcus* Naud. 11725 d.  
*Sclerosciadium* Koch 8833.  
*Sclerostemma* Schott 5234 a.  
*Sclerostomum* Wils. 2260 f  $\alpha$ .  
*Sclerostylos* Blume 10523.  
 — Röm. 10523 a.  
*Sclerotamnus* Poir. 12024.  
*Sclerothamnus* R. Br. 12024.  
*Sclerotheca* A. DC. 6563.  
*Sclerothrix* Kütz. 314.  
 — Presl 9892.  
*Sclerotiaeae* p. 32.  
*Sclerotium* Tode 1455.  
*Sclerotrichia* Rehb. 314.  
*Scleroxylum* Willd. 8515.  
*Scodellina* Gray 1905 m.  
*Scoleciocarpus* Berk. 1609.  
*Scolecopteris* Zenk. 2578.  
*Scolecotrichum* Spreng. 1277.  
*Scoleiocarpus\** Lev. 1609.  
*Scoliciosporum* Massal. 1013.  
*Scolicotrichum* Kunze 1277.  
*Scoliostoma* Klotzsch 8649.  
*Scolobus* Raf. 11990.  
*Sclochochloa* Mert. et K. 2847.  
*Scolopacium* Eckl. et Z. 11404 c.  
*Scolopendria* Magnol. 12189.  
 — Rumph. 2582.  
*Scolopendrieae* p. 62.  
*Scolopendrites* Göpp. 2292.  
*Scolopendrium* Adans. 2434.  
 — Smith 2442.  
*Scolopia* Schreb. 9818.  
*Scolosanthus* Vahl 6715.  
*Scolospermum* Less. 5639.  
*Scolymanthus* Willd. 6362 b  $\eta$ .  
*Scolymoaeae* p. 173.  
*Scolymocephalus* Herm. 5143.  
*Scolymus* Cass. 6366 a.  
 — Tourn. 6366.  
*Scoparia* Linn. 8008.  
*Scopinella\** Lev. 1708 b.  
*Scopola* Medic. 7870.  
*Scopolia* Adans. 9524.  
 — Forst. 9066  
 — Jacq. 7870.  
 — Linn. f. 5109.  
 — Smith 11310.  
*Scopolina* Schult. 7870 d.  
*Scopularia* Chauv. 448.  
 — Lindl. 4098.  
 — Preuss 1521.  
*Scopulina* Dumort. 2095.  
 — Lev. 1708 b.  
*Scoras* Rehb. 1532.  
*Scordium* Bauh. 7546.  
*Scordium* Benth. 7546 g.  
*Scoria* Raf. 11175.  
*Scoriadei* p. 33.  
*Scorias* Fries 1532.  
*Scorodenia* Rehb. 7546 f.  
*Scorododendron* Blume 10683.  
*Scorodon* Koch 3466 e.  
*Scorodonaria* Benth. 7546 f.  
 — G. Don 7930 b.  
 — Ray 7546.  
*Scorodoprasum* Mich. 3466 f.  
*Scorodosma* Bunge 8895.  
*Scorodoxylum* Nees 8142.  
*Scorpoides* Rouss. 724.  
 — Spach 12080 d  $\alpha$ .  
 — Tourn. 12199.  
*Scorpiris* Spach 3626 c.  
*Scorpiura* Stackh. 724.  
*Scorpiurus* Benth. 12239 a.  
 — Hall. 7701.  
 — Linn. 12199.  
*Scorpius* Lois. 12199.  
 — Medic. 12201.  
 — Mönch 12080.  
 — Spach 11966 a  $\zeta$ .  
*Scorzonella* Nutt. 6385.  
*Scorzonera* Cass. 6417 a.  
 — Linn. 6417.  
*Scorzonereae* p. 174.  
*Scorzoneroidea* Mönch 6406.  
*Scotanum* Adans. 9410.  
*Scotia* Thunb. 12481.  
*Scotophylla* Nutt. 8722 d.  
*Scottea* DC. 12040.  
*Scootia* R. Br. 12040.  
*Scouleria* Hook. 2246 d.  
*Scovitsia* Walp. 8961.  
*Scribaea* GMS. 10160.  
*Scriphidium* Sch. Bip. 5969 b.  
*Scrobicaria* Cass. 6153 O.  
*Scrofularia* Spreng. 7930.  
*Scrophularia* Tourn. 7930.  
*Scrophulariaceae* p. 218.  
*Scrotalaria* Ser. 7546 f.  
*Scurria* Raf. 3122.  
*Scurrula* Linn. 9114.  
*Scutellaria* Baumg. 1031.  
 — Godr. 12102 e.  
 — Hoffm. 1083.  
 — Linn. 7496.  
*Scutellarieae* p. 204.  
*Scutellata* G. Don 8025 (g).  
*Scutellularia* Schreb. 978.  
*Scutia* Comm. 10828.  
*Scuticaria\** Lindl. 3934 $\frac{1}{2}$ .  
*Scutiger* Paulet 2057.  
*Scutinanthe* Thwait. 11245.  
*Scutisporium* Preuss 1452.  
*Scutula* Lour. 11739.

- Scutula* Tul. 1019. 1643 a.  
*Scybala* Rchb. 6309 b.  
*Scybalium* Schott 2682.  
*Scynopsole* Rchb. 2681.  
*Scypha* Gray 811/2.  
*Scyphaea* Presl 10410.  
*Scyphanthus* Don 9594.  
*Scypharia* Sond. 5444 c.  
*Scyphidanthe* Miq. 6993 d.  
*Scyphiphora* Gärtn. 6646.  
*Scyphiphorus* Vent. 1085 a.  
*Scyphocoronis* A. Gray 5463.  
*Scyphoflix* Pet.-Th. 2504.  
*Scyphogyne* Brongn. 8634.  
*Scyphophora* Gray 1085 a.  
*Scyphophoron* Achar. 1085 a.  
*Scyphophorum* Neck. 1085 a.  
*Scyphophorus* Achar. 1085 a.  
*Seyphorus* Raf. 1085 a.  
*Seyphostigma* Röm. 10545 c.  
*Seyphularia* Fee 2507.  
*Seyrtostachys* Rchb. 4465.  
*Seytala* E. Mey. 6309 b.  
*Seytalthus* Schau. 7155.  
*Seytalia* Gärtn. 10673.  
 — Roxb. 10684.  
*Seytalis* E. Mey. 123:2  
*Seytanthesum* Klitz. 8701 h.  
*Seytanthus* Hook. 7347.  
*Seytenium* Gray 880 b.  
*Seythymenia* Agdh. 281.  
*Seytinium* Achar. 880 b.  
*Seytochloria* Harv. 333.  
*Seytodephyllum* Pohl 12895.  
*Seytodium* Vog. 12496.  
*Seytonema* Agdh. 305.  
*Seytome* p. 7.  
*Seytophyllum* Eckl. et Z. 10789 a.  
*Seytopterus* Presl 2463 d.  
*Seytosiphon* Agdh. 493.  
*Seytothalia* Grev. 549.  
*Seytothamnus* Hook. et H. 485.  
*Seyzuckinia* Turcz. 7108.  
*Seaforthia* R. Br. 4439.  
*Seala* Adans. 5310.  
*Sebaea* R. Br. 7364.  
*Sebastiania* Bert. 5770.  
 — Spreng. 10896.  
*Sebastiano-Schaueria* Nees 8192.  
*Sebeokia* Neck. 7399.  
*Sebesten* Adans. 7637.  
*Sebestena* Bauh. 7637.  
*Sebestenea* Rchb. 7637.  
*Sebestenoides* DC. 7637 e.  
*Sebisera* Lour. 5043 a.  
*Sebipira* Mart. 12426.  
*Sebizia* Mart. 12896.  
*Sebophora* Neck. 9805 c.  
*Secale* Linn. 3012.  
*Secamone* R. Br. 7216.  
*Secamoneae* p. 195.  
*Sechium* P. Br. 9956.  
*Secoliga* Massal. 1049.  
*Secondatia* A. DC. 7170.  
*Secotinium* Zob. 1636 b.  
*Secotium* Kunze 1636.  
*Secrias* Endl. 1532.  
*Securidaca* Linn. 10743.  
 — Rupp. 12200.  
 — Tourn. 12207.  
*Securigera* DC. 12207.  
*Securilla* Pers. 12207.  
*Securina* Medic. 12207.  
*Securinega* Comm. 11125.  
*Seddera* Hochst. 4909.  
 — Hochst. et St. 7767.  
*Sedeae* p. 252.  
*Sedeites* Sternb. (?) 2621.  
*Sedgwickia* Bisch. 2087.  
 — Bowd. 2088.  
 — Griff. 4792.  
*Sedites* Gein. 4542.  
*Sedoidea* Stackh. 747.  
*Sedoides* Gaud. 9186 d.  
*Sedum* Linn. 9167.  
*Seemannia* Regel 8426.  
*Seetzenia* Decne 11401.  
*Seezenia* R. Br. 11401.  
*Segeretia* G. Don 10824.  
*Segestrella* Fries 8:8.  
*Segestria* Fries 898.  
*Segetella* Pers. 10109.  
*Segmaria* Juss. 8039.  
*Segnaster* major Rumph. 4449.  
 — minor Rumph. 4442.  
*Segueria* Endl. 10165.  
*Seguiera* Adans. 10165.  
*Seguieria* Löfl. 10165.  
*Seguierieae* p. 285.  
*Sehima* Forsk. 3085.  
*Seidelia* Baill. 10:38.  
*Seidlia* Kostel. 10:68 b.  
*Seimatosporium* Corda 1236.  
*Seiridium* Nees 1468 b.  
*Seirococcus* Grev. 549.  
*Sirospora* Harv. 583.  
*Sekika* Medic. 9186 i.  
*Sekra* Adans. 2246 c.  
*S. laginaceae* p. 208.  
*Selaginella* Palis. 2625 c γ.  
*Selagines* p. 67.  
*Selaginites* Brongn. 2628.  
*Selaginoides* Dill. 2625 c γ.  
*Selago* Adans. 4913.  
 — Burm.\* 6093 a.  
 — Leman 2625 a.  
 — Linn. 7614.  
 — Rupp. 2625.

- Selas Spreng. 11316.  
 Selatium Don 7399.  
 Selbya Röm. 10553.  
 Selenaca \* Lindl. 187.  
 Selenaea Nitzsch 187.  
 Selenia Nutt. 9549.  
 Selenidium Kunze 2510.  
*Selenieae* p. 265.  
 Selenipedium Rehb. f. 4241.  
 Selenocarpaea DC. 9705 c.  
 Selenocarpium Corda 1886.  
 Selenocera Zipp. 6832.  
 Selenochlaena Corda 2594 c.  
 Selenocoele DC. 5219 a.  
 Selenolobium Benth. 12381 b.  
 Selenophora Meisn 8400.  
 Selenopteris Corda 2602.  
 Selenosporium Corda 1465.  
 Seligeria Br. et Sch. 2210.  
 Selinocarpus A. Gray 4971.  
 Selinoides DC. 8898 c.  
 Selinon Raf. 8880.  
 Selinum Gärtn. 8880.  
   — Gaud. 8898 c.  
   — Lag. 8853.  
 Selliera Cavan. 6543.  
 Selliguea Bory 2425.  
 Selloa HBK. 5752.  
   — Spreng. 5467.  
 Sellowia Roth 10094.  
 Semarillaria Rz. et P. 10647.  
 Semecarpus Linn. f. 11213.  
 Semeiandra Hook. et A. 11503.  
 Semeionotis Schott 12383.  
 Semele Kunth 3557.  
 Semiramisia Klitz. 8684.  
 Semonvillea Gay 10174.  
 Sempervivum Linn. 9171.  
 Senacia Comm. 10748.  
   — Lam. 10776.  
 Senapea Aubl. 12770.  
 Senckenbergia GMS. 9625 f.  
 Sendtnera Endl. 2114.  
 Senebiera DC. 9700.  
*Senebiereae* p. 269.  
 Senecillus Gärtn. 6135.  
 Senecio Cass. 6153 a  $\alpha$ .  
   — Less. 6153.  
 Senecioides Linn. 6517.  
*Senecioneae* p. 164.  
*Senencionideae* p. 151.  
 Seneciotypus Dum. 6153 a  $\alpha$ .  
 Senefeldera Mart. 10899.  
 Senega DC. 10734 f.  
 Senftenbergia Corda 2560.  
   — Klitz. et K. 2685.  
 Senites Adans. 3090.  
 Senkebergia Neck. 8375.  
 Senkenbergia Rehb. 9625 f.  
 Senkenbergia Schau. 4983.  
 Senna Tourn. 12461 e.  
 Senneberia Neck. 5037.  
 Sennebiera Willd. 9700.  
 Sennefeldera Endl. 10899.  
 Senodictyon Müll. 2200 k.  
 Senophyllum Müll. 2231 e.  
 Senra Cavan. 10210.  
 Senraea Willd. 10210.  
 Sentis Comm. 10828.  
*Sepedonieei* p. 29.  
 Sepedonium Link 1317.  
 Sepincola Ehrh. 1112.  
 Sepocosmus Hook. 7933 b.  
 Septaria Fries 1829.  
 Septas Linn. 9150.  
   — Lour. 7978.  
 Septocolla Bon. 1925.  
 Septonema Corda 1266.  
 Septoria Fries 1829.  
 Septosporium Corda 1293.  
 Septotrichum Corda 1140.  
 Sequoia Endl. 4551.  
 Sequoites\*\* Brongn. 4568/1.  
 Seranxia Neck. 1130.  
 Seraphyta Fisch. et M. 3912.  
 Serapias Gärtn. 4160.  
   — Linn. 4126.  
 Serda Adans. 1977.  
 Sergilus Gärtn. 5542 b.  
 Seriana Willd. 10644.  
 Seriania Schum. 10644.  
 Serianthes Benth. 12573. 12580.  
 Sericocarpus Nees 5397.  
 Sericocoma Fenzl 4902.  
 Sericodes A. Gray 11402.  
 Sericodon Endl. 6613 b.  
 Sericographis Nees 8217.  
 Sericopappus Meisn. 5397.  
 Sericophorum DC. 6064 f.  
 Sericophyllum Nutt 5485 a.  
 Sericospora Nees 8234.  
 Sericostoma Stocks 7692.  
 Sericrostis Raf. 2818.  
 Sericura Hassk. 2840.  
 Serida Rehb. 6236 cc.  
 Seridia DC. 6236 cc.  
   — Juss. 6236 E.  
 Seridioides DC. 6236 ee.  
 Seridiopsis Rehb. 6236 ee.  
 Seriella Fries 1832.  
 Seringia Gay 10271.  
   — Spreng. 10784.  
 Serinia Raf. 6370.  
 Seriocarpus Hook. 5397.  
 Seriola Cass. 6401.  
   — Linn. 6398.  
 Seriphida Less. 5969 b.  
 Seriphidium Bess. 5969 b.

- Seriphieae* p. 163.  
*Seriphium* Linn. 6094.  
*Seris* Less. 6283.  
— Willd. 6308.  
*Serissa* Comm. 6651.  
*Serjania* Fl. Flum. 12897.  
— Plum. 10644.  
*Serophyton* Benth. 11022.  
*Serpaea* Gardn. 5730.  
*Serpentaria* Raf. 5191 a.  
**Serpentariae** p. 139.  
*Serpentinaria* Gray 380.  
*Serpicula* Linn. 11515.  
— Rostk. et S. 3587.  
*Serpillum* Tourn. 7457 a.  
*Serpolhypnum* Hampe 2265 (v).  
*Serpula* Pers. 1970.  
*Serpularia* Fries 1543 a.  
*Serpullifolia* G. Don 8025 (c).  
*Serpulum* Pers. 7457 a.  
*Serra* Cavan. 10210.  
*Serraea* Spreng. 10210.  
*Serrafalcus* Parlat. 2973 b.  
*Serraria* Burm. 5148.  
*Serratia* Bergam. 2057/1.  
*Serratula* DC. 6268.  
— Cass. 6268 a.  
— D. Don 6212 c.  
— Rumph. 7987.  
**Serratuleae** p. 170.  
*Serronia* Gaudich. 4614.  
*Serrularia* Trev. 433 b.  
*Serruria* Salisb. 5148.  
*Sersalisia* R. Br. 8546.  
*Sertürnera* Mart. 4921 a.  
*Serveria* Neck. 9382.  
**Sesamaceae** p. 226.  
*Sesamastrum* Mich. 3117.  
**Sesameae** p. 226  
*Sesamella* Rchb. 9749.  
*Sesamoides* Tourn. 9749.  
*Sesamopteris* Endl. 8262.  
*Sesamum* Adans. 8267.  
— Linn. 8261.  
— Mich. 3116.  
*Sesasmum* Roxb. 8261.  
*Sesban* Adans. 12158.  
*Sesbana* R. Br. 12158.  
*Sesbania* Scop. 12158.  
*Seseli* Linn. 8843.  
**Seselinæ** p. 243.  
*Sesia* Adans. 1977.  
*Sesleria* Link 2927 b.  
— Scop. 2927.  
*Sessaea* Endl. 7884.  
*Sessea* Ruiz et P. 7884.  
*Sessleria* Spreng. 2927.  
*Sestinia* Boiss. 7493.  
— Boiss. et H. 6843.
- Sestochilus* Kuhl et H. 3844.  
*Sesurium* Endl. 10048.  
**Sesuviae** p. 280.  
*Sesuvium* Linn. 10048.  
*Sesvania* Blanco 12158.  
*Setaria* Achar. 1078.  
— Palis. 2770.  
*Sethia* Kunth 10637 b.  
*Setipenna* Gris. 2771 a.  
*Seubertia* Kunth 3425.  
— Wats. 5451.  
*Seutera* Rchb. 7285.  
*Sevada* Moq. 4848.  
*Severinia* Ten. 10538.  
*Seymeria* Pursh 8039.  
*Seymouria* Sweet 11407 m.  
*Shakua* Boj. 11229.  
*Shallonium* Raf. 8658.  
*Shawia* Forst. 5275.  
*Sheffieldia* Forst. 8504.  
*Shepherdia* Nutt. 5129.  
*Sherardia* Adans. 7560.  
— Dill. 6637.  
*Sherardiastrum* Boiss. 6630 a t.  
*Shicola* Röm. 11901 c.  
*Shorea* Roxb. 10371.  
*Shortia* A. Gray 8724.  
*Shringata* Jones 11583.  
*Shultzia* Raf. 8467.  
*Shutereia* Choisy 7758.  
*Shuteria* Wight et A. 12290.  
*Shuttleworthia* Meisn. 7555 b.  
*Siagonanthus* Pöpp. et E. 3934.  
*Siagonarrhen* Mart. 7437 t.  
*Sialodes* Eckl. et Z. 10043 b.  
*Siaphyglottis* Rchb. 3938.  
*Sibaldia* Linn. 11919.  
*Sibaldia* Hall. 11919.  
*Sibi* Kämpf. 11558 a.  
*Sibia* DC. 11558 a.  
*Sibouratia* Juss. 8533.  
*Sibthorbia* Reich. 8002.  
*Sibthorpia* Kunth 8002.  
— Linn. 8002 a.  
**Sibthorpiae** p. 221.  
*Sibthoria* Scop. 8002.  
*Siburatia* Pet.-Th. 8533.  
*Sicelium* P. Br. 6929. 10802.  
*Sichlera* Miers 7857.  
*Sickingia* Willd. 6976.  
*Sicklera* Röm. 10527 c.  
— Sendtn. 7857.  
*Sickleria* Bronn. 9086.  
*Sickmannia* Nees 3209.  
*Sickorea* Corda 2124.  
*Sicydium* Schld. 9918.  
*Sicyocarpus* Boj. 7307.  
*Sicyocarya* A. Gray 9954 c.  
**Sicyoideae** p. 278.

- Sicyoides* Tourn. 9954.  
*Sicyopsis* A. Gray 9954 d.  
*Sicyos* Linn. 9954.  
 — A. Gray 9954 a.  
*Sicyosperma* A. Gray 9958.  
*Sida* Kunth 10220.  
 — Medic. 10203.  
*Sidalcea* A. Gray 10221.  
*Sideae* p. 287.  
*Sideranthus* Fras. 5500 b.  
 — Nutt. 5476 b.  
*Sideritis* Linn. 7507.  
*Siderodendron* Röm. et Sch. 6723.  
*Siderodendrum* Schreb. 6723.  
*Siderophyllum* Naud. 11725 c.  
*Sideroxyloides* Jacq. 6723.  
*Sideroxylon* Burm. 9692.  
 — Linn. 8542.  
*Sideroxylum* Linn. 8542.  
*Siebera* Gay 6208.  
 — Presl 4877.  
 — Rehb. 8752.  
 — Schrad. 10119 d.  
*Sieberia* Spreng. 4080.  
*Sieboldia* Hfmsg. 9388.  
*Sigesbeckia* Gron. 5753 a.  
 — Mönch 5610 a.  
*Sigesbeckia* Spreng. 5610.  
*Sieblingia* Bernh. 2919 a.  
*Siemssenia* Steetz 6053.  
*Siepasma* Rehb. 11111.  
*Sieversia* Willd. 11941.  
*Sigesbeckia* Cass. 5610 a.  
 — Linn. 5610.  
*Sigesbekia* Gled. 5610.  
*Sigillaria* Brongn. 2647.  
 — Raf. 3547.  
*Sigillariaceae* p. 68.  
*Sigmatella* Kütz. 14.  
 — Müll. 2265 c γ.  
*Sigmatostalix* Rehb. f. 4000.  
*Sigmodesyles* Meisn. 12344.  
*Silaum* Magnol. 8866.  
*Silaus* Bess. 8866.  
*Silenanthe* Fenzl 10152.  
*Silene* Linn. 10151.  
*Sileneae* p. 284.  
*Silenophyllum* Gris. 7354 a.  
*Silenopsis* Willk. 10150.  
*Siler* Mönch 8948.  
 — Scop 8939.  
*Silerinae* p. 246.  
*Siligo* Duby 3005.  
*Siliqua* Tourn. 12526.  
*Siliquaria* Forsk. 9714 b.  
 — Gray 557.  
*Siliquastrum* Tourn. 12512.  
*Sillybum* Hassk. 6246.  
*Siloxerus* Labill. 5994.  
*Silphiastrum* Nutt. 5647.  
*Silphidium* Torr. et Gr. 5721.  
*Silphieae* p. 151.  
*Silphiosperma* Steetz 5876.  
*Silphium* Linn. 5644.  
 — Rehb. 5644 a.  
*Silvaea* Hook. et A. 11063.  
 — Phil. 10062.  
*Silvia* Allcm. 5053/1.  
 — Benth. 8041.  
 — Vell. 7944.  
*Silybeae* p. 169.  
*Silybum* Vaill. 6246.  
*Simaba* Aubl., St. Hil. 11284.  
*Simaronba* Aubl. 11286.  
*Simaruba* DC. 11286.  
*Simarubaceae* p. 317.  
*Simarubeae* p. 317.  
*Simblocline* DC. 5428.  
*Simblum* Klotzsch 1682.  
*Simbuleta* Forsk. 7918.  
*Simethis* Kunth 3491.  
*Similax* Nutt. 3551.  
*Simira* Aubl. 6696.  
*Simmondsia* Nutt. 4787.  
*Simochilus* Benth. 8640.  
 — Klitz. 8640 c.  
*Simochilus* Endl. 8640.  
*Simonisia* Nees 8228.  
*Simplocarpus* Ledeb. 4391.  
*Simplocos* Llav. et L. 8582.  
*Simsia* R. Br. 5155.  
 — Pers. 5731.  
*Simsimum* Bernh. 8262 a.  
*Sinapi* Tourn. 9661.  
*Sinapidendron* Lowe 9658.  
*Sinapis* Linn. 9661.  
 — Spach 9661 a.  
*Sinapistrum* Medic. 9713.  
 — Rehb. 9661 b.  
 — Tourn. 9714.  
*Sinclairaea* Sch. Bip. 5298.  
*Sinclairia* Hook. et A. 5298.  
*Sindonysee* Corda 2079.  
*Singana* Aubl. 9739.  
*Sinistrophorum* Schrank 9643.  
*Sinanigia* Nees 8413.  
*Sinostrophum* Schrank 9607.  
*Sioja* Hamilt. 7806  
*Sion* Adans. 8817 a.  
*Sipanea* Aubl. 6838.  
*Siparea* Rehb. 6838.  
*Siparuna* Aubl. 4990.  
*Siphanthera* Pohl 11568.  
*Siphidia* Rehb. 5191 c.  
*Siphisia* Raf. 5191 c.  
*Sipho* Endl. 5191 c.  
*Siphocalyx* Endl. 9246 c.  
*Siphocampylus* Pohl 6568.

- Siphocodon* Turcz. 6617.  
*Siphoderma* Kütz. 288.  
*Siphomeris* Boj. 10343 a  $\alpha$ .  
*Siphonacanthus* Nees 8137.  
*Siphonandra* Klotzsch 8681.  
 — Turcz. 6981/3.  
*Siphonantha* Boiss. 5208 I.  
 — G. Don 8073 a  $\beta$ .  
*Siphonanthe* Benth. 8073 a  $\beta$ .  
*Siphonanthemum* Amm. 12771.  
*Siphonanthera* Pohl 12898.  
*Siphonanthus* Linn. 7586 b.  
 — Schreb. 10980.  
*Siphonantus* St. Hil. 7586 b.  
*Siphonella* Torr. et Gr. 5219 e.  
 — Webb 7492 b.  
*Siphoneranthemum* Oerst. 8236 c.  
*Siphoneugena* Berg 11777.  
*Siphonia* Achar. 1055 b.  
 — Benth. 6856.  
 — Rich. 10980.  
*Siphonisma* DC. 6287 b.  
*Siphonium* Wall 4:64 a  $\gamma$ .  
*Siphonocalyx* Rchb. 9246 c.  
*Siphonodon* Griff. 10812.  
*Siphonoglossa* Oerst. 8215.  
*Siphonogyne* Cass. 5943 b.  
*Siphonolochia* Rchb. 5191 c.  
*Siphonomorpha* Otth. 10151 h.  
*Siphonostegia* Benth. 80-8.  
*Siphonychia* Torr. et Gr. 10091 e.  
*Siphotoxys* Boj. 7512.  
*Siphula* Fries 1075.  
*Siradium* Liebm. 308.  
*Siriboa* Rumph. 4602 a.  
*Siridium* Spreng. 1468 b.  
*Sirium* Linn. 5075.  
*Sirococcus* Kütz. 549.  
 — Preuss 1215.  
*Sirocoleum* Kütz. 276.  
*Sirocrocis* Kütz. 128.  
*Sirodesmium* Not. 1269.  
*Sirogonium* Kütz. 383.  
*Sirophysalis* Kütz. 555.  
*Sirosiphon* Kütz. 312.  
*Sirospora*\* Mont. 583.  
*Sisarum* Tourn. 8817 b.  
*Siser* Gris. 8917 a.  
*Sison* Lag. 8799.  
 — Wahlenb. 8791:  
*Sissoa* Benth. 12881 a.  
*Sistotrema* Fries 1963.  
*Sistrema* Lühn. 1963.  
*Sisymbrella* Spach 9503 b.  
*Sisymbrium* Godr. 9667 (b).  
*Sisymbrieae* p. 265.  
*Sisymbrium* Boerh. 9503.  
 — Linn., All. 9586.  
 — Magnol. 9503 a.  
*Sisymbrium* Spach 9586 d.  
*Sisyranthus* E. Mey. 7342.  
*Sisyrinchium* Linn. 3617.  
 — Tourn. 3626.  
*Sisyrocarpum* Klitz. 8430.  
*Sisyrrhinchium* Gis. 3617.  
*Sisyrrhynchium* Gled. 3617.  
*Sitanion* Raf. 3013 b.  
*Sitobolium* Desv. 2517 b.  
*Sitodium* Banks 4716.  
*Sitolobium* Smith 2517 b.  
*Sitopsis* Jaub. et Sp. 3020 a.  
*Sitospelos* Adans. 3013.  
*Sium* Adans. 8791.  
 — Blume 8793.  
 — Koch 8817.  
 — Tourn. 8817 a.  
*Sizygium*\* Duch. 11770.  
*Sjuro* Kämpf. 4480.  
*Skalnika* Pohl 12899.  
*Skimmi* Kämpf. 10817.  
*Skimmia* Thunb. 10817.  
*Skinnera* Forst. 11502.  
*Skinneria* Choisy 7759.  
*Skiophila* Hanst. 8395.  
*Skirhoglyphis* Endl. 5671 b.  
*Skirrhophorus* DC. 6000.  
*Skirroglyphis* DC. 5671 b.  
*Skirrophorus* A. Gray 6000.  
*Skitophyllum* Lapyl. 2164.  
*Skytalanthus* Endl. 7185.  
*Skytanthus* Meyen 7185.  
*Slackia* Griff. 9300.  
*Slateria* Desv. 3569.  
*Sleicheria*\*\* A. Juss. 10684.  
*Slevogtia* Rchb. 7378.  
*Sloana* Endl. 10325 a.  
 — Plum. 10325.  
*Sloanea* DC. 10325 a.  
 — Linn. 10325.  
 — Löfl. 10327.  
*Sloaneae* p. 291.  
*Smeathmannia* Sol. 9862.  
*Smegmadermos* Rz. et P. 11959.  
*Smegmanthe* Fenzl 10148.  
*Smegmaria* Willd. 11959.  
*Smegmathamnium* Fenzl 10148 c.  
*Smelowskia* Meyer 9594.  
*Smilacaceae* p. 92.  
*Smilaceae* p. 92.  
*Smilacina* Desf. 3547.  
 — Kunth 3546. 3547 a.  
*Smilacites* Brongn. 3562.  
*Smilax* Tourn. 3551.  
*Smithia* Ait. 12231.  
 — Gmel. 7742.  
 — Scop. 10427.  
*Smyrniaeae* p. 247.  
*Smyrniopsis* Boiss. 9021.

- Smyrnium* Ell. 8786.  
 — Linn. 9020.  
*Soala* Blanco 10452.  
*Soaresia* Allem. 4723.  
*Sobelewskia* Rehb. 9638.  
*Sobolewskia* MBieb. 9638.  
*Sobralia* Ruiz et P. 4234.  
*Sobreysa* Ruiz et P. 5752.  
*Sobrya* Pers. 5782.  
*Soccus* Rumph. 4716.  
*Soeratea* Karst. 4445.  
*Socratesia* Klotzsch 8679.  
*Soda* Dumort. 4859 c.  
*Sodada* Forsk. 9730 a.  
*Sodeae* p. 127.  
*Sodio* Kämpf. 4480.  
*Sododa* Scop. 9730 a.  
*Sömmerringia* Mart. 12229.  
*Sogalgina* Cass. 5855.  
*Sogaligna* Steud. 5855.  
*Soija* Hassk. 12286.  
*Soja* Mönch 12286.  
*Sol* Rupp. 5736.  
*Solanaceae* p. 215.  
*Solanandra* Pers. 8730.  
*Solandra* Linn. f. 8735 c.  
 — Murr. 10203.  
 — Swartz 7864.  
*Solaneae* p. 215.  
*Solanecio* Sch. Bip. 6153.  
*Solanoides* Tourn. 10168.  
*Solanum* Linn. 7822.  
*Solaria* Phil. 3528.  
*Soldanella* Tourn. 8458.  
*Soldevilla* Lag. 6369.  
*Solea* Spreng. 9783 b.  
*Soleirolia* Gaudich. 4771.  
*Solena* Lour. 9925.  
 — Willd. 6949.  
*Solenacanthus* Oerst. 8121.  
*Solenachne* Steud. 2734.  
*Solenandra* Reiss. 10851.  
*Solenandria* Palis. 8730.  
*Solenantha* G. Don 10859.  
*Solenanthis* Kunth 6572 b.  
*Solenanthus* Ledeb. 7722.  
*Solenarium* Spreng. 1859.  
*Solenerica* Link 8649.  
*Solenia* Agdh. 413.  
 — Hoffm. 1898.  
*Solenidium* Lindl. 4073.  
*Soleniopsis* Massal. 830  
*Soleniscia* DC. 8598.  
*Solenites* Lindl. et H. 2619.  
*Solenocarpus* Wight et A. 11194.  
*Solenococcum* Rehb. 1462.  
*Solenocoela* Rehb. 5219 a.  
*Solenodonta* Cast. 1195.  
*Solenogyne* Cass. 5517. 5593 b.  
*Solenogyneae* p. 148.  
*Solenomelus* Miers 3618.  
*Solenophora* Benth. 8400.  
*Solenopsis* Presl 6571.  
*Solenopteris* Wall. 2425 b.  
*Solenospora* Massal. 1113.  
*Solenosporium*\* Lev. 1465.  
*Solenostemon* Hayne 7250.  
*Solenostemon* Schum. 7431 c.  
*Solenosterigma* Klitz. 4365 g.  
*Solenostigma* Endl. 4686 c.  
 — Klitz. 7879.  
*Solenostrobus* Endl. 4530.  
*Solenotheca* Nutt. 5792.  
*Solenotinus* DC. 6992 a.  
*Solenotus* Endl. 6992 a.  
 — Stev. 12188 m.  
*Solerotherca* Walp. 6563.  
*Solidagineae* p. 147.  
*Solidago* P. Br. 5304 b.  
 — Linn. 5490.  
 — Nutt. 5490 b.  
 — Vaill. 6153.  
*Soliera* Clos 7459.  
 — Decne 665.  
*Solieria* J. Ag. 665.  
*Soliva* Ruiz et P. 5988.  
*Solivaea* Cass. 5988.  
*Sollya* Lindl. 10754.  
*Soloria* Adans. 12381.  
*Solorina* Achar. 1070.  
*Solstitaria* Hill 6236 y.  
*Soltmannia* Herb. Berol. 11694.  
*Somatispongia* Bowerb. 794.  
*Somerauera* Hoppe 10119 d.  
*Somion* Adans 1965.  
*Sommea* Bory 5239.  
*Sommera* Schltd. 6962.  
*Sommerauera* Endl. 10119 d.  
*Sommerfeldtia* Meisn. 5442.  
 — Schum. 12372.  
*Sommerseltia* Flörke 1070.  
 — Less. 5442.  
*Sommeringia* Lindl. 12229.  
*Sonchidium* DC. 6475 b.  
*Sonchus* Linn. 6426.  
*Soncorus* Rumph. 4259.  
*Sondaria* Dennst. 12772.  
*Sondera* Lehm. 9775.  
*Sonerila* Blume 11665 a.  
 — Roxb. 11665.  
*Sonerileae* p. 329.  
*Sonerilopsis* Miq. 11665 c.  
*Sonneratia* Comm. 10770.  
 — Linn. f. 11564.  
*Sonninia* Rehb. 7281.  
*Soo-Tsiku* Kämpf. 4480.  
*Sophia* Adans. 9586 e.  
 — Linn. 10230.

- Sophisteques Comm. 11280.  
 Sophoclesia Klitz. 8689.  
 Sophora Linn. 12409.  
*Sophoreae* p. 351.  
 Sophorocapnos Turcz. 9484.  
 Sophronanthe Benth. 7984 b.  
 Sophronia Lichtenst. 3637.  
     — Lindl. 3904.  
     — Pers. 1683.  
 Sophronitis Lindl. 3904.  
 Sopoubia Endl. 8048.  
 Sopubia Hamilt. 8048.  
 Soramia Aubl. 9377.  
 Soranthe Salisb. 5150.  
 Soranthera Post. et R. 505.  
 Soranthus Ledeb. 8840.  
 Sorastrum Kütz. 191.  
 Sorbaria Ser. 11951 c.  
 Sorbus Linn. 11893 f.  
 Soredospora Corda 1252.  
 Soredosporium \* Lindl 1252.  
 Sorema Lindl. 7814 b.  
 Sorghum Mönch 3084 b.  
 Sorgum Mich. 3084 b.  
 Soria Adans. 9576.  
 Soridium Miers 3310.  
 Sorindeia Pet.-Th. 11187.  
 Sorindeja Kunth 11187.  
 Sorocea St. Hil. 4732.  
 Sorocephalus R. Br. 5150.  
 Sorocybe Fries 1505.  
 Sorodiscus Allm. 372.  
 Soromanes Fec 2346.  
 Sorosia Tul. 1643 b.  
 Sorospora Hass. 233.  
 Sorosporium Rud. 1441.  
 Sorostachys Steud. 3244.  
 Sotor Fenzl 8330.  
 Souala Lindl. 10452  
 Souari Endl. 10728 b.  
 Soubeyrania Neck. 8151.  
 Soulamea Lam. 11294.  
 Soulamia G. Don 11294.  
 Soulangia Brongn. 10846.  
 Souroubea Aubl. 10454.  
 Southbya Spruce 2138.  
 Southwellia Salisb. 10259 c  $\beta$ .  
 Souza Fl. Flum. 3617.  
 Sowelewskia Rehb. 9638.  
 Sowerbaea Smith 349.  
 Sowerbea Hedw. 3469.  
 Soya Benth. 12286  
 Soyeria Monn. 6479.  
 Soymida A. Juss. 10581.  
 Spachea A. Juss 10630.  
 Spachia Lilja 11501 b.  
 Spadactis Cass. 6219 e.  
 Spadicifloræ p. 112.  
 Spadonia Fries 1884.
- Spadonia Less. 6287.  
 Spadonisma DC. 6287 a.  
 Spadostyles Benth. 12021.  
 Spaendoncea Desf. 12527.  
 Spaerocarya Rehb. 5063.  
 Spalanthus Walp. 11457.  
 Spalanzania Endl. 6851.  
 Spallanzania DC. 6851.  
     — Neck. 11813.  
     — Poll. 11921.  
 Spananthe Jacq. 8765.  
 Spanioptilon Less. 6253.  
 Spanogheia Blume 10669.  
 Spanotrichum E. Mey. 6118 c.  
 Sparassis Fries 1939.  
 Sparattanthelium Mart. 5057.  
 Sparattophyllum Phil. 7848 a.  
 Sparattosperma Mart. 8295.  
 Sparaxis Gawl. 3647.  
 Sparganion Adans. 4399.  
 Sparganium Tourn. 4399.  
 Spaganophora Benth. 5246.  
 Spaganophoros Vail. 5246.  
 Spaganophorus Gärtn. 5246.  
     — Michx. 5326.  
 Spargonaphoros Adans. 5246.  
 Sparmannia Linn. f. 10334.  
 Sparrmania Murr. 10334.  
 Sparrmannia Thunb. 10334.  
 Spartanthus Link 12077.  
 Spartianthus Link 12077.  
 Spartina Schreb. 2882.  
 Spartoides Spach 11966 a  $\alpha$ , 12080 d  $\gamma$ .  
 Spartium Adans. 12079.  
     — DC. 12077.  
     — Link 12084.  
     — Linn. 12080.  
 Spartocarpus Spach 12080 a.  
 Spartocytisus Webb 12090.  
 Spartothamnus Cunn. 7624.  
     — Webb et B. 12091 b.  
 Spartum Mich. 3112.  
 Spatalanthus Sweet 3653.  
 Spatalla Salisb. 5151.  
 Spatangidium Breb. 103.  
 Spatanthus Juss. 3321.  
 Spatela Adans. 11298.  
 Spatellaria Rehb. 9789.  
 Spathandra Guill. et P. 11738.  
     — Rehb. 3354 d.  
 Spathanthus Desv. 3321.  
 Spathe P. Br. 11298.  
 Spathelea Gmel. 11298.  
 Spathelia Linn. 11298.  
 Spathelieae p. 318.  
 Spathopteris Presl 2555.  
 Spathestigma Hook. et A. 7971 b.  
 Spathicarpa Hook. 4368.  
 Spathicarpeae p. 113.

- Spathiostemon* Blume 10995.  
*Spathiphyllum* Schott 4388.  
*Spathium* Lindl. 3869 a *g.*  
 — Lour. 4617.  
*Spathodea* Cham. 8297 b.  
 — Palis. 8297.  
*Spathoglottis* Blume 3883.  
*Spatholobus* Hassk. 12355.  
*Spathopeplus* Körn. 3289 B c.  
*Spathoscaphe* Oerst. 4419 g.  
*Spathostigma* Benth. 7971 b.  
*Spathula* Rchb. 3626 g.  
*Spathularia* Müll. 2265 b *a.*  
 — Pers. 1914.  
 — St. Hil. 9789.  
*Spathulea* Fries 1914.  
*Spathyema* Raf. 4391.  
*Spathysia* Nées 2082.  
*Spatoglossum* Kütz. 498.  
*Spatula* Rchb. 3626 g.  
*Spatularia* G. Don 9789.  
 — Haw. 9186 h.  
 — Link 1914.  
*Spatulea* Rchb. 1914.  
*Specklinia* Lindl. 3794.  
*Specularia* Heist. 6610.  
 — Soland. 6562 a.  
*Speculum* Hall. 6610.  
 — *Veneris* Ger. 6610.  
*Speira* Corda 1256.  
*Speiranthes* Hassk. 4163.  
*Speirea*\* Lev. 1256.  
*Speirema* Hook. f. et T. 6579.  
*Spelta* Endl. 3005.  
*Spennera* Mart. 11620.  
*Speranskia* Baill. 10990.  
*Spergella* Fenzl 10119 k.  
 — Rchb. 10116 a.  
*Spergula* Bartl. 10109.  
 — Linn. 10110.  
*Spergularia* Fries 10109 (*c.*).  
 — Pers. 10109.  
*Spergulastrum* Michx. 10134 b.  
*Sperguleae* p. 282.  
*Sperlengia* Miq. 7334 c.  
*Sperlingia* Vahl 7334 c.  
*Spermacoce* Linn. 6655.  
*Spermacocea*e p. 181.  
*Spermadictyon* Roxb. 6763.  
*Spermadyction* Rchb. 6763.  
*Spermatochnus* Kütz. 491.  
*Spermatodermia* Wallr. 1461.  
*Spermatodium* Fee 903.  
*Spermatura* Rchb. 8983.  
*Spermaxyrum* Labill. 10503 c.  
*Spermipole* Raf. 811<sub>1/2</sub>.  
*Spermodermia* Tode 1461.  
*Spermodon* Palis. 3178.  
*Spermoedia* Fries 1139.
- Spermogonia* Bonnem. 345.  
*Spermolepis* Raf. 8794.  
*Spermomorphia* Link 1455 d.  
*Spermomorphium* Link 1455 d.  
*Spermophylla* Neck. 5861.  
*Spernoptera* DC. 5933 d.  
*Spermosira* Kütz. 299.  
*Spermothamnion* Aresch. 581.  
*Sphacelaria* Lev. 1139.  
 — Lyngb. 397.  
*Sphacele* Benth. 7473.  
*Sphacelia* Lev. 1139.  
*Sphaecellaria* Menegh. 397.  
*Sphaelus* Riv. 7507.  
*Sphaenodesma* Schau. 7570.  
*Sphaenopteris* Rittg. 2293.  
*Sphaeralcea* Endl. 10197.  
*Sphaeralcea* St. Hil. 10197.  
*Sphaerangium* Presl 6569 a *γ.*  
*Sphaeranthae* p. 148.  
*Sphaeranthoides*\* Cunn. 5549.  
*Sphaeranthos* Vaill. 5523.  
*Sphaeranthus* Linn. 5523.  
 — Scop. 6195.  
*Sphaerantus* Blanco 5523.  
*Sphaerastrum* Meyen 190.  
*Sphaereda* Lindl. et H. 12802.  
*Sphaerella* Fries 1702 e.  
 — Somm. 197.  
*Sphaeria* Hall. 1702.  
*Sphaeriacei* p. 37.  
*Sphaeridiophorum* Desv. 12131.  
*Sphaeridium* Fres. 2058.  
*Sphaerine* Herb. 3746.  
*Sphaeriomorphium* Link 1700.  
*Sphaeritis* Eckl. et Z. 9154.  
*Sphaerobolus* Tode 1640.  
*Sphaerocapnos* DC. 9489 a.  
*Sphaerocardamum* Schau. 9617.  
*Sphaerocarpa* Schum. 1561 b.  
*Sphaerocarpaea* Gris. 7390.  
*Sphaerocarpos* Gmel. 4256 d.  
 — Mich. 2067.  
*Sphaerocarpus* Adans. 2067.  
 — Batsch 6518.  
 — Bull. 1546.  
 — Naud. 11593 g.  
*Sphaerocarya* Wall. 5063.  
*Sphaerocephalos* Hall. 1546.  
*Sphaerocephalum* Wigg. 1546.  
*Sphaerocephalus* Lag. 6344.  
 — Neck. 2267<sub>1/2</sub>.  
*Sphaerochloa* Palis. 3259 A.  
*Sphaerocionium* Presl 2335.  
*Sphaerocista* Preuss 1219.  
*Sphaeroclinium* DC. 5935.  
 — Meisn. 5096 a.  
*Sphaerococca* DC. 10680.  
*Sphaerococcaceae* p. 16.

- Sphaerococcites* Sternb. 838.  
*Sphaerococcus* Agdh. 694.  
*Sphaerocrotale* Endl. 12048 b.  
*Sphaerodesmus* Nág. 188.  
*Sphaerodium* Presl 2337 a.  
*Sphaerogona* Link 349.  
*Sphaerogyne* Naud. 11671.  
*Sphaerolobium* Smith 12012.  
*Sphaeroma* DC. 10197.  
*Sphaeromeria* Nutt. 5973.  
*Sphaeromorphaea* DC. 5981.  
*Sphaeromphale* Körb. 901.  
 — Rchb. 898.  
*Sphaeromyces* Mont. 1347.  
*Sphaeromyxa* Spreng. 1702.  
*Sphaeronaema* Fries 1729.  
*Sphaeronema* Fries 1729.  
*Sphaerophora* Blume 6738 c.  
*Sphaerophoreae* p. 25.  
*Sphaerophoron* Achar. 1072.  
*Sphaerophorus* Wallr. 1072.  
*Sphaerophorum* GMS. 1072.  
*Sphaerophorus* Pers. 1072.  
*Sphaerophysa* DC. 12181.  
*Sphaeroplea* Agdh. 349.  
*Sphaeroplaceae* p. 8.  
*Sphaeroplethia* Duby 349.  
*Sphaeropleum* Link 1648.  
*Sphaeropsidei* p. 39.  
*Sphaeropsis* Flot. 1055.  
 — Lev. 1806.  
*Sphaeropteris* Bernh. 2534.  
 — Wall. 2522.  
*Sphaerosacme* Wall. 10554.  
*Sphaeroschoenus* Arn. 3151 a.  
*Sphaerosoma* Klotzsch 1652.  
*Sphaerosparton* Webb 12084 b.  
*Sphaerosperma* Preuss 1723.  
*Sphaerospora\** Lindl. 1438.  
*Sphaerosporium* Schwein. 1438.  
*Sphaerostachyon* Miq. 4602 b.  
*Sphaerostachys* Boiss. 5208 e.  
 — Miq. 4611.  
*Sphaerostema* Blume 9342.  
*Sphaerostemma* Blume 9342.  
*Sphaerostephanos* Smith 2437.  
*Sphaerostephanus* Endl. 2437.  
*Sphaerostichum* Presl 2463 e.  
*Sphaerostigma* Ser. 11487.  
*Sphaerostylis* Baill. 10936.  
*Sphaerotele* Klotzsch 3715.  
 — Presl 3716.  
*Sphaerotethallia* Nees 1042.  
*Sphaerotetheca* Cham. 7975 a.  
 — Desv. 1209.  
 — Lev. 1750.  
 — Tausch 6446 a.  
*Sphaerothrombium* Kütz. 204.  
*Sphaerothylax* Bisch. 4642.  
*Sphaerothyrium* Wallr. 1847.  
*Sphaerotilus* Kütz. 126.  
*Sphaerozone* Zob. 1652 b.  
*Sphaerosoma* Corda 1652.  
 — Ralfs 179.  
*Sphaerozyga* Agdh. 296.  
*Sphagnaceae* p. 51.  
*Sphagnella* Corda 2171.  
*Sphagnites* Endl. 2265/1 a.  
*Sphagnoecetis* Nees 2134.  
*Sphagnon* Adans. 2171.  
*Sphagnum* Dill. 2171.  
*Sphalanthus* Jack 11457.  
*Sphallerocarpus* Bess. 8976.  
*Sphalmopteris* Corda 2577.  
*Sphanellopsis* Steud. 11725 b.  
*Sphenandra* Benth. 7957.  
*Sphenantha* Schrad. 9952.  
*Sphenanthe* Wight 9952.  
*Sphenanthera* Hassk. 10010.  
*Sphenella* Kütz. 57.  
*Sphenismelia* Schultz 5926 b.  
*Sphenocarpus* Rich. 11448.  
*Sphenocarya* Rchb 5063.  
*Sphenoclea* Gärtn. 6619.  
*Sphenocleaceae* p. 180.  
*Sphenoderma* Wall. 7570.  
*Sphenodesme* Jack 7570.  
*Sphenogyne* R. Br. 5861.  
*Sphenogyneae* p. 157.  
*Sphenoneis* Trev. 58.  
*Sphenophora* Kütz. 59.  
*Sphenophyllites* Brongn. 2614.  
*Sphenophyllum* Brongn. 2614.  
*Sphenopterides* p. 58.  
*Sphenopteris* Brongn. 2293.  
 — Mett. 2434 c.  
*Sphenopus* Trin. 2968.  
*Sphenosira* Ehrenb. 60.  
*Sphenostylis* E. Mey. 12325.  
*Sphenotoma* R. Br. 8631.  
*Spheronema* Agdh. 1729.  
*Sphinctanthus* Benth. 6947.  
*Sphincterina* Rchb. 1866.  
*Sphincterostigma* Schott 4365 (d).  
*Sphinctocystis* Hass. 43.  
*Sphinctolobium* Vog. 12375.  
*Sphinctosporium* Rchb. 1285.  
*Sphinctrina* Fries 934. 1866.  
*Sphinctrosporium* Kunze 1285.  
*Sphingium* E. Mey. 12064.  
*Sphondilium* Rupp. 8921.  
*Sphondylantha* Presl 11512.  
*Sphondylastrum* Endl. 11514 b.  
*Sphondylia* Duby 8482 a.  
*Sphondylium* Hoffm. 8921 c.  
 — Tourn. 8921.  
*Sphondylocladium* Nees 1365.  
*Sphondylococca* Willd. 12773.

- Sphondylophyllum* Endl. 11514 a.  
*Sphragidia* Thwait. 11069.  
*Sphyridium* Flot. 965.  
*Sphyrospermum* Spach 8692.  
*Sphyrospermum* Pöpp. et E. 8692.  
*Spica* Benth. 7439 b.  
*Spicant* Trag., Rupp. 2362.  
*Spicanta* Presl 2361 a  $\alpha$ .  
*Spicaria* Benth. 7437 b.  
 — Gris. 7371 c.  
*Spicillaria* Rehb. 1372.  
 — A. Rich. 6910.  
*Spiciviscum* Engelm. 9106.  
*Spiculaea* Lindl. 4219.  
*Spicularia* Chev. 1927 a.  
 — Pers., Endl. 1372.  
*Spiegelia* Mönch 7040.  
*Spielmania* Neck. 7549.  
*Spielmannia* Guss. 8790.  
 — Medic. 7549.  
*Spielmanniaeae* p. 206.  
*Spiesia* Neck. 12187.  
*Spigelia* Linn. 7040.  
*Spigeliaeae* p. 191.  
*Spilacron* Cass. 6236 C s.  
*Spilanthes* Jacq. 5757 b.  
*Spilanthus* Linn. 5757.  
 — Pers 5757 b.  
*Spilobolus*\* Lk., Lev. 1809/1.  
*Spilocaea* Fries 1433.  
*Spilocea* Agdh. 1433.  
*Spilocoea* Rehb. 1433.  
*Spilodium* Massal. 988.  
*Spiloma* Achar. 850.  
*Spilonema* Born. 1114.  
*Spilosphaeria* Rabenh. 1781.  
*Spilotospermum* Sch. Bip. 6254 (A).  
*Spina* Scop. 11904 a.  
 — *cervina* Dill. 10826 a  $\beta$ .  
*Spinacia* Magnol. 4818.  
*Spinacia* Tourn. 4818.  
*Spinacieae* p. 126.  
*Spinacina* Moq. 4815 b.  
*Spinifex* Linn. 2782.  
*Spinularia* Rouss. 514.  
*Spinus* Röm. 11967 b.  
*Spiracantha* HBK. 5291.  
*Spiradiclis* Blume 6831.  
*Spiraea* Camb. 11951 b.  
 — Linn. 11951.  
*Spiraeanthemum* A. Gray 11475.  
*Spiraeanthus* Mey. 11951 g.  
*Spiraeaceae* p. 337.  
*Spiraeopsis* Miq. 9219.  
*Spiragyne* Neck. 7399 g.  
*Spiralepis* Don 6061.  
*Spiranthera* Boj. 7751.  
 — Hook. 10755.  
 — St. Hil. 11322.  
*Spiranthes* Rich. 4163.  
*Spiranthidae* p. 107.  
*Spiraria* Ser. 11951 b.  
*Spirastigma* L'Her. 3772.  
*Spirelepidodendrum* Ritg. 2633.  
*Spirhymenia* Deene 735.  
*Spiridanthes* Endl. 5900.  
*Spiridanthus* Fenzl 5900.  
*Spiridens* Nees 2259 f.  
*Spiridia* (Decne) Fl. 592.  
*Spirillum* Hass. 270.  
*Spirocarpaea* DC. 10254 a  $\beta$ .  
*Spirocarpos* Ser. 12102 d.  
*Spirocarpus* Rehb. 12102 d.  
*Spirocera* Jaub. et Sp. 12192 c.  
*Spirochaeta* Turcz. 5287.  
*Spiroconus* Stev. 7670.  
*Spirodela* Schleid. 4324.  
*Spirogrya* Link. 273. 386.  
*Spirotobeae* p. 269.  
*Spironema* Hochst. 7587.  
 — Lindl. 3309.  
*Spirorhynchus* Kar. et K. 9646.  
*Spirospermum* Pet.-Th. 9291.  
*Spirostachys* Sond. 10912.  
*Spirostigma* Nees 8181.  
*Spirostylis* Presl 9114 n.  
*Spirotaenia* Breb. 162.  
*Spirotheros* Raf. 3084.  
*Spirotropis* Tul. 12416.  
*Spiroxylon* Hart. 4592.  
*Spirrymenia*\* Mont. 735.  
*Spirula* Dozy et M. 2168.  
*Spirularia* Decne 303.  
*Spirulina* Link 270.  
*Spirydia* Menegh. 592.  
*Spizelia* Schultz 6420 b.  
*Spixia* Leand. 10886.  
 — Schrank 5260.  
*Splachneae* p. 51.  
*Splachnidium* Grev. 533.  
*Splachnon* Adans. 410.  
*Splachnum* Linn. 2182.  
*Splanchnomycetes* Corda 1668.  
*Splanchnonema* Corda 1702.  
*Splancnidium* Harv. 533.  
*Split* Rupp. 9482.  
*Splitgerbera* Miq. 4763 b.  
*Spodias* Hassk. 11223.  
*Spodiopogon* Trin. 3085.  
*Spogopsis* Michx. 7787 d.  
*Spolverinia* Massal. 1115.  
*Spondiadeae* p. 316.  
*Spondias* Linn. 11223.  
*Spondioides* Smeathm. 11264.  
*Spondycladium*\* Lev. 1365.  
*Spondylantha* Pr., Spach 11512.  
*Spondylastrum* Torr. et G. 11514 b.  
*Spondylium* G. Don 8921 c.

- Spondylocladium* Mart. 1365.  
*Spondylococos* Mitch. 7582.  
*Spondylococcus* Spreng. 12773.  
*Spondylomorum* Ehr. 265.  
*Spondylophyllum* Torr et G. 11514 a.  
*Spondylosium* Breb. 180.  
*Spondylotium*\* Breb. 180.  
*Spongia* Scop. 446.  
 — Tourn. 811/4.  
*Spongilla* Lam. 812.  
*Spongiocarpus* Grev. 666.  
*Spongiteae* p. 15  
*Spongites* Kütz. 630.  
*Spongocarpus* Kütz. 573.  
*Spongocladia* Aresch. 361.  
*Spongoclonium* Sond. 601.  
*Spongodes* Nees 2064 c.  
*Spongodium* Lamx. 436  
*Spongomorpha* Kütz. 360 c. 394.  
*Spongonema* Kütz. 394.  
*Spongopsis* Kütz. 357 b.  
*Spongostemma* Rchb. 5234 c.  
*Spongotrichum* Kütz. 606.  
 — Nees 5406 d.  
*Sponia* Comm. 4688.  
*Sponioceltis* Planch. 4686 b.  
*Sporabolus* Hassk. 2828.  
*Sporacanthus* Kütz 619.  
*Sporastatia* Massal. 1007.  
*Sporendonema* Desmaz. 1345.  
*Sporidermium* Nees 124S a.  
*Sporidesmiacei* p. 28.  
*Sporidesmiae* p. 28.  
*Sporidesmium* Link 124S.  
*Sporidinia* Rchb. 1420.  
*Sporigastrum* Link 1647.  
*Sporisorium* Ehr. 1318.  
*Sporledera* Bernh. 8264.  
 — Hampe 2153 a.  
*Sporoacania* Massal. 1116.  
*Sporoblastia* Trev. 975.  
*Sporobolus* R. Br. 2528.  
*Sporocadus* Corda 1797.  
*Sporocephalum* Chev. 1368. 1383 a.  
*Sporochnaceae* p. 12.  
*Sporochnus* Agdh. 510.  
*Sporocybacei* p. 33.  
*Sporocybe* Fries 1504.  
*Sporocybei* p. 33.  
*Sporodesmium* Agdh. 1248.  
*Sporodictyon* Massal. 1117.  
*Sporodina* Fries 1420.  
*Sporodinia* Link 1420.  
*Sporodium* Preuss 1304.  
*Sporodon*\* Lev. 1304.  
*Sporodum* Corda 1304.  
*Sporomega* Corda 1554.  
*Sporonema* Desmaz 1850.  
*Sporophleum* Nees 1253 a.  
*Sporophloeum* Rchb. 1283 a.  
*Sporopodium* Mont. 994.  
*Sporormia* Not. 2059.  
*Sporoschisma* Berk. et B. 1275.  
*Sporoseira* Rupr. 620.  
*Sporotheca* Corda 1231.  
*Sporothrichum* Link 1328.  
*Sporotrichum* Ritg. 1328.  
*Sporotrichum* Nees 1328.  
*Spraguea* Torr. 10054.  
*Sprekelia* Heist. 3693.  
*Sprengelia* Schult. 10308.  
 — Smith 8626.  
*Springalia* Andr. 8626.  
*Sprucea* Benth. 6895.  
 — Hook. et W. 2005.  
*Sprunnera* Sch. Bip. 5523 c. 5567.  
*Spumaria* Pers. 1573.  
*Spyridia* Harv. 592.  
*Spyridium* Fenzl 10847.  
*Spyris* Targ. 501.  
*Squamaria* Riv., Hall. 8462.  
 — Hoffm. 1082 b.  
 — Zanard. 622.  
*Squammaria* DC. 1034.  
*Squilla* Endl. 3458.  
 — Gled. 3457.  
 — Steinh 3458 a.  
*Staavia* Dahl 9134  
*Staberoha* Kunth 3275.  
*Stachis* Neck. 7515.  
*Stachyacanthus* Nees 8128.  
*Stachyandra* Rchb. 3354 e.  
*Stachyanthus* DC. 5284.  
 — G. Don 9114 o a.  
*Stachyarpagophora* Vail. 4904.  
*Stachyastrum* Eng. et Gr. 7501 b.  
*Stachybotrys* Corda 1384.  
 — G. Don 7546 e.  
*Stachycarpus* Endl. 4569 c.  
*Stachychrysum* Boj. 12566 b.  
*Stachydeae* p. 204.  
*Stachydotypus* Dumort. 7515 c.  
*Stachygynandrum* Brongn. 2625 c.  
 — Palis. 2625 c *et al.*  
*Stachylidium* Link 1365.  
*Stachylis* Pers. 1365.  
*Stachymacris* Hamilt. 7496 c.  
*Stachymorpha* Ott 10151 f.  
*Stachyobium* Lindl. 3860 g.  
*Stachybotrys* Benth. 7546 e.  
 — Rchb. 1384.  
*Stachyocodon* Rchb. 6598 f.  
*Stachyomorpha* Rchb. 10151 f.  
*Stachyphorbe* Klitz. 4419 e.  
 — Liebm. 4419 c.  
*Stachytypus* Benth. 7515 c.  
*Stachyphora* C. Koch 3343 c.  
*Stachyphylla* Presl 10151 g.

- Stachys* Linn. 7515.  
 — Link et H. 7515 c.  
*Stachysanthes* Blume 3838 c.  
*Stachystemon* Planch. 11089.  
*Stachytarpha* Link 7560.  
*Stachytarpheia* ? 7560.  
*Stachytarpheta* Vahl 7560.  
*Stachyura* Hassk. 10757.  
 — Rchb. 7489.  
*Stachyureae* p. 305.  
*Stachyurus* Sieb. et Z. 10757.  
*Stackhousea* Hook. f. 10873.  
*Stackhousia* Lamx. 549.  
 — Smith 10873.  
*Stackhousiaceae* p. 308.  
*Stackousia* Rchb. 10873.  
*Stadmania* Poir. 10662.  
*Stadmannia* Lam. 10662.  
*Staebe* Hill 6236 t.  
 — Juss. 6093.  
*Stähelina* DC. 6216.  
 — Cass 6216 a.  
*Stähelinia* Hall. 8064.  
*Staelia* Cham. 6665.  
*Stagmaria* Jack 11207.  
*Stalagmites* Spreng. 10437.  
*Stalagmitis* Murr. 10437.  
*Stalea* Walp. 5695.  
*Stammarium* Willd. 5311 b.  
*Stangeria* Moore 2659.  
*Stanhopea* Hook. 3948.  
*Stanhopeastrum* Rchb. f. 3949.  
*Stanleia* Spreng. 9601.  
*Stanleya* Nutt. 9601.  
*Stannia* Karst. 6950.  
*Stapelia* Linn., R. Br. 7346.  
 — Haw. 7346 a.  
*Stapeliaeae* p. 196.  
*Stapeltonia* Endl. 7346 a.  
*Staphidiastrum* Naud. 11699.  
*Staphidium* Naud. 11697.  
*Staphilea* Neck. 10763.  
*Staphisagria* DC. 9425 e.  
*Staphylaea* Linn. 10763.  
*Staphylea* Linn. 10763.  
*Staphyleaceae* p. 305.  
*Staphylinus* Riv. 8955.  
*Staphyllaea* Scop. 10763.  
*Staphyloceratophyllum* Scop. 10763.  
*Staphyloceratophyllum* Herm. 8565.  
 — Tourn. 10763.  
*Staphyloceratophyllum* Mönch 10763.  
*Staphylopteris*\*\* Presl 2591/1.  
*Staphysagria* Bauh. 9425 e.  
*Stapletonia* Decne 7346 a.  
*Starbia* Pet.-Th. 7947.  
*Starckia* Juss. 5304 b.  
*Starkea* Willd. 5304 b.  
*Stathiphymum*\* A. Rich. 4388.  
*Statice* Tourn. 5209.  
 — Willd. 5208.  
*Staticeae* p. 140.  
*Staticopsis* Boiss. 5206 c.  
*Statomarathrum* Rchb. 8843 b.  
*Stauntonia* DC. 9299.  
*Stauracanthus* Link 12076.  
*Stauranthera* Benth. 8357.  
*Stauranthus* Liebm. 10815.  
*Staurastrum* Meyen 172.  
*Stauridium* Corda 187.  
*Staurocarpus* Hass. 385.  
*Stauroceras* Kütz. 157.  
*Staurocystis* Itzigs. 247.  
*Staurogallion* Tausch 6630 a.  
*Staurogenia* Kütz. 189.  
*Staurogeton* Rchb. 4322 b.  
*Stauroglottis* Schauer 4046.  
*Staurogramma* Rab. 66.  
*Staurogyne* Wall. 894.  
*Stauromatum* Endl. 4340.  
*Stauroneis* Ehrenb. 67.  
*Staurophallus* Mont. 1685.  
*Staurophora* Willd. 2088.  
*Staurophragma* Fisch. et M. 7908.  
*Stauroptera* Ehrenb. 67 c.  
*Staurospermum* Kütz. 385.  
 — Thonn. 6662.  
*Staurostigma* Scheidw. 4369.  
*Stavia* Thunb. 9134.  
*Steatopia* Dochn. 11893 a 9.  
*Steccherinum* Mich. 1965.  
*Stecherina* Gray 1965.  
*Stechmannia* DC. 6215.  
*Steenhammaria*\* Lindl. 7693.  
*Steenhammara* Rchb. 7693.  
*Steerebeckia* Brongn. 1608.  
*Stetzia* Lehm. 2097.  
 — Sond. 536.  
*Steffensia* Göpp. 2296.  
 — Kunth 4612.  
 — Sternb. 2312.  
*Stegania* R. Br. 2364, 2365.  
*Steganosporium* Rchb. 1218.  
*Steganotaenia* Hochst. 8890 a.  
*Steganotropis* Lehm. 12274.  
*Stegasma* Corda 1544 b.  
*Stegia* DC. 10191 c.  
 — Fries 1847.  
*Stegilla* Rchb. 1847.  
*Stegionepeta* Benth. 7489 b.  
*Stegnocarpus* DC. 7651 c.  
*Stegnogramma* Blume 2437.  
*Stegnogramme* Presl 2437.  
*Stegnosperma* Benth. 10182.  
*Stegnospermeae* p. 286.  
*Stegobolus* Mont. 927.  
*Stegocarpi* p. 50.  
*Stegonosporium* Corda 1218.

- Stegonotus* Cass. 6183.  
*Stegosia* Lour. 3043 b.  
*Stegozoon* Gris. 9171 a.  
*Steinchisina* Raf. 2761.  
*Steineria* Klotzsch 9987.  
*Steinhauera* Presl 4560.  
*Steinheilia* Decne 7224.  
*Steinheillia\** Lindl. 7224.  
*Steiractis* DC. 5497.  
*Steiremis* Raf. 4920 e.  
*Steirocaulos* Gris. 3345 a  $\alpha$ .  
*Steirochaete* Br. et Casp. 1304.  
*Steirochloa* Gris. 3345 a  $\beta$ .  
*Steirocoma* DC. 6088 c. 6320 b.  
*Steirocomaea* Rchb. 6320 b.  
*Steirodiscus* Less. 5912.  
*Steiroglossa* DC. 5897.  
*Steironema* Raf. 8494 a.  
*Steirostipna* DC. 6088 d.  
*Steirotis* Raf. 9114 o  $\beta$ .  
*Stekhovia* Vriese 6545.  
*Stelechobatus* Wallr. 11912 b.  
*Stelechocarpus* Blume 9320.  
*Stelechospermum* Blume 10449.  
*Stelechotrichum* Ritg. 1500.  
*Steleocorys* Endl. 4215 b.  
*Stelephuros* Adans. 2731.  
*Stelis* Swartz 807.  
*Stella* Medic. 12188.  
*Stellanthe* Benth. 8649 C.  
*Stellara* Fisch. 8460.  
*Stellaria* Debr. 10133.  
 — Linn. 10134.  
 — Rupp. 4624.  
*Stellarieae* p. 283.  
*Stellarioides* Medic. 3460.  
*Stellaris* Dill. 3406. 3458.  
 — Rchb. 3460.  
*Stellera* (Linn.) Mey. 5090.  
 — Turcz. 7407.  
*Stellereae* p. 135.  
*Stelleria* Hill 5090.  
*Stellulina* Link 388.  
*Stemastrum* Raf. 1626.  
*Stemionitis* Dumort. 1554.  
*Stemmacantha* Cass. 6265 a.  
*Stemmacanthe* Rchb 6265 a.  
*Stemmadenia* Benth 7104.  
*Stemmaria* Preuss 1354.  
*Stemmasiphum\*\** D. G. 8582.  
*Stemmatopteris* Corda 2595 b.  
*Stemmatosiphon* Rchb. 8582.  
*Stemmatosiphum* Pohl 8582.  
*Stemmatosperma* Kunth 2994.  
*Steminatospermum* Palis. 2994.  
*Stemmodontia* Cass. 5678 a.  
*Stemodia* Linn. 7972.  
*Stemodiaca* P. Br. 7968.  
*Stemon* Lour. 3565.  
*Stemonacanthus* Nees 8139.  
*Stemonitei* p. 34.  
*Stemonites* Fries 1554.  
*Stemonitis* Gled. 1554.  
*Stemonoporus* Thwait. 10374.  
*Stemonurus* Blume 10490.  
*Stemoptera* Miers 3611.  
*Stemphylium* Wallr. 1251.  
*Stenactinium* Nág. 172 c.  
*Stenactis* Cass. 5419.  
 — Cass., Nees 5432.  
*Stenandrium* Nees 8172.  
*Stenantaeris* Gris. 10607 (b).  
*Stenanthemum* Reiss. 10551.  
*Stenantha* R. Br. 8603.  
*Stenanthium* A. Gray 3371 a.  
*Stenanthus* Oerst. 8382.  
*Stenarrhena* Don 7481 e.  
*Stengelia* Neck. 4626.  
 — Schultz 5252 i  $\alpha$ .  
*Stenhammara* Arn. 998.  
*Stenhammaria* Lilja 7693.  
*Stenhammera* Flot. 998.  
*Stenia* Lindl. 3928.  
*Stenobromus* Gris. 2973 d.  
*Stenobryum* Wils. 2174.  
*Stenocalyx* Berg 1764.  
*Stenocarpa* Lindl. 4117 b  $\zeta$ .  
*Stenocarpus* R. Br. 5183.  
 — Spach 12080 d.  
*Stenochasma* Miq. 4720.  
*Stenochilum* Willd. 8061.  
*Stenochilus* R. Br. 7632.  
*Stenochlaena* Smith 2364.  
*Stenocladium* Trin. 2819 a.  
*Stenocline* DC. 6069.  
*Stenocodon* Hook. f. 10850.  
*Stenocoelium* Ledeb. 8876.  
*Stenocoryne\** Lindl. 3936/1.  
*Stenocybe* Nyl. 935.  
*Stenodictyon* Müll. 2200 k.  
*Stenodiscus* Reiss. 10852.  
*Stenodon* Naud. 11570.  
*Stenogastra* Hanst. 8414.  
*Stenoglossum* HBK. 3796.  
*Stenoglottis* Lindl. 4111.  
*Stenogonum* Nutt. 4927.  
*Stenogramma* Harv. 755.  
 — \* Brongn. 2437.  
*Stenogramme* Kluz. 2429.  
 — Trev. 755.  
*Stenogyne* Benth. 7534.  
 — Cass. 5993 b.  
*Stenolepis* Cass. 6254 b.  
*Stenolobium* Benth. 12285.  
 — Don 8275 b.  
*Stenolobus* Presl 2510.  
*Stenoloma* Fee 2513.  
*Stenolophus* Cass. 6236 B h.

- Stenomeria* Turcz. 7276.  
*Stenomeris* Planch. 3614.  
*Stenomesson* Herb. 3716.  
*Stenonia* Baill. 11074.  
 — Didr. 11048.  
 — Endl. 4555.  
*Stenopetalum* R. Br. 9608.  
*Stenophyllarion* Gris. 10608 b  $\gamma$ .  
*Stenophylloseris* Sch. Bip. 6438 a  $\beta$ .  
*Stenophyllum* Less. 5964. 6362 a  $\gamma$ .  
 — Müll. 2231 e.  
*Stenophyllus* Raf. 3229.  
*Stenoptera* Endl. 3611.  
 — Presl 4146.  
*Stenopuntia* Engelm. 10036 a.  
*Stenorhynchus* Rich. 4165.  
*Stenorhyncus* Benth. 4165.  
*Stenorrhynchis* Rehb. f. 4165.  
*Stenorrhynchium* Rehb. 4165.  
*Stenorrhynchus* Rehb. 4165.  
*Stenorynchus\** Rich. 4165.  
*Stenosemia* Presl 2349.  
*Stenosiphon* Spach 11510.  
*Stenosiphonia* Kütz. 723 c.  
*Stenosiphonium* Nees 8113  
*Stenosolenium* Turcz. 7699.  
*Stenospermum\*\** Sweet 11862/1.  
*Stenostemum* Juss. 6757.  
*Stenostephanus* Nees 8187.  
*Stenostomum* Gärtn. f. 6757.  
*Stenotaenia* Boiss. 8923.  
*Stenotaphrium* Gris. 2794.  
*Stenotaphrum* Trin. 2794.  
*Stenotheeca* Fries 6471 d.  
 — Monn. 6474.  
*Stenotium* Presl 6565 a  $\alpha$ .  
*Stenotorus* Gris. 10608 b  $\beta$ .  
*Stenotropis* Hassk. 12310.  
*Stenotus* Nutt. 5494.  
*Stenygra* Baudo 8499 b.  
*Stephanandra* Sieb. et Z. 11953.  
*Stephananthus* Lem. 5542.  
*Stephanephorus* Flot. 886.  
*Stephania* Lour. 9268.  
 — Willd. 9736.  
*Stephanium* Schreb. 6691.  
*Stephanocarpeae* p. 278.  
*Stephanocarpus* Spach 9769.  
*Stephanocoelium* Kütz. 433 a.  
*Stephanocoma* Less. 6194.  
*Stephanocystis* Trev. 540. 558.  
*Stephanodiscus* Ehrenb. 20.  
*Stephanogastra* Karst. 11608.  
*Stephanogonia* Ehrenb. 27.  
*Stephanoma* Wallr. 1582.  
*Stephanomeria* Nutt. 6415.  
*Stephanopappus* Less. 6113 a.  
*Stephanophorus\** Flot. 886.  
*Stephanophyllum\** Guill. 3294/1.
- Stephanophysum* Pohl 8138.  
*Stephanopodium* Pöpp. 10868.  
*Stephanopyxis* Ehrenb. 21.  
*Stephanosira* Rabenh. 41.  
*Stephanosphaera* Cohn 269.  
*Stephanostachys* Klitz. 4419 f.  
*Stephanostoma* Zipp. 12900.  
*Stephanothricum\** A. Juss. 11697 a.  
*Stephanotis* Pet.-Th. 7312.  
*Stephanotrichum* Naud. 11697 a.  
*Stephanoxanthium* Kütz. 174.  
*Stephegyne* Korth. 6899.  
*Stephensia* Tul. 1660.  
*Steppia* Schultz 5724 b.  
*Steptorhamphus* Bunge 6448.  
*Sterbeckia* Schreb. 9739.  
*Sterbeckia* Dumort. 1998.  
*Sterculia* Linn. 10259.  
 — Schott et E. 10259 a.  
*Sterculiaceae* p. 288.  
*Sterculiae* p. 289.  
*Stereocaulon* Schreb. 1083.  
*Stereocladon* Hook. et Th. 420.  
*Stereococcus* Kütz. 367.  
*Stereoderma* Blume 7014.  
*Stereodon* Brid. 2265.  
*Stereonema* Kütz. 150.  
*Stereosandra* Blume 4137.  
*Stereospermum* Cham. 8299.  
*Stereothalia* Trevis. 420.  
*Stereoxylon* Ruiz et P. 9233.  
*Stereum* Pers. 1949.  
*Sterigma* DC. 9654.  
*Sterigmostemon* Poir. 9654.  
*Sterigmostemum* MBieb. 9654.  
*Steripha* Banks 7771.  
*Steriphoma* Spreng. 9736.  
*Steriphonia* Walp. 9736.  
*Steris* Adans. 1<sup>o</sup> 156.  
 — Burm., Linn. 7807.  
*Sternbergia* Artis 3534.  
 — Waldst. et K. 3735.  
*Sternbergiaeae* p. 98.  
*Sternebergia* Herb. 3735 a.  
*Steropa* Fries 1970.  
*Sterophyllum* Brid. 2258.  
*Steropus* Fries 2005 d.  
*Sterrebeckia* Fries 1608.  
*Sterrebellia* Fries 1905.  
*Sterrebekia* Link 1608.  
*Sterrojambosa* Blume 11773 e.  
*Steudelia* Mart. 9796.  
 — Presl 10083.  
 — Spreng. 10637 a.  
*Stewartia* Forsk. 10/20.  
 — Rehb. 10413 b.  
*Stevenia* Andr. 9528.  
*Stevenia* Ad. et Fisch. 9511.  
*Stevensia* Neck. 1131.

- Stevensia* Poit. 6890.  
*Stevia* Cavan. 5328.  
*Stevogtia* Neck. 7753.  
*Stewartia* Cavan. 10413 b.  
*Sthälina* Lagasc. 6216.  
*Stibadotheca* Klitz. 10012.  
*Stibas* Comm. 6623 a.  
*Stibasia* Presl 2569.  
*Stichenus* Rehb. 2540 c.  
*Sticherus* Presl 2540 c.  
*Stichocarpus* Agdh. 719 d.  
*Stichococcus* Nág. 217.  
*Stichodias* Rehb. f. 3869 a λ.  
*Stichophora* Endl. 567.  
*Stichophyllum* Phil. 1079.  
*Stichorchis* Pet.-Th. 3819.  
*Stickmannia* Neck. 3298.  
*Sticta* Schreb. 1062.  
*Stictidei* p. 40.  
*Stictis* Pers. 1834.  
*Stictogeum* Ser. 11947.  
*Stictoneis* Kütz. 67 b.  
*Stictophylla* DC. 6114 a.  
*Stictophyllum* Edg. 6270.  
 — Kütz. 756.  
*Stictosiphonia* Harv. 724 b.  
*Stictyosiphon* Kütz. 419.  
*Stiephia* Medic. 7481.  
*Stiftia* Mikan 6289.  
 — Nardo 503.  
*Stiftia* Cass. 6289.  
 — Kütz. 503.  
 — Pohl 8094.  
*Stigeoclonium* Kütz. 342.  
*Stigmanthus* Lour. 6780.  
*Stigmaphylon* A. Juss. 10614.  
*Stigmaria* Brongn. 2621.  
*Stigmatiaceae* p. 67.  
*Stigmarota* Lour. 9833 a.  
*Stigmatanthus* Röm. et Sch. 6780.  
*Stigmataea* Fries 1813.  
*Stigmatidium* Meyer 911.  
*Stigmatospaera* Dum. 1702 (k).  
*Stigmatococca* Willd. 7888.  
*Stigmatomma* Körb. 902.  
*Stigmatophyllum* Meisn. 10614.  
*Stigmatophyllum* Spach 10614.  
*Stigmatotheca* Schultz 5924.  
*Stigmea* Fries 1175.  
*Stigmella* Lev. 1828.  
*Stigonema* Agdh. 313.  
*Stilaginella* Tul. 11173.  
*Stilago* Linn. 11172 a.  
*Stilbareae* p. 208.  
*Stilbe* Berg. 7607.  
*Stilbei* p. 33.  
*Stilbocarpa* Hook. f. 9053 a.  
*Stilbodenrum* Bon. 1514.  
*Stilbospora* Mont. 1228.  
*Stilbospora* Pers. 1226.  
*Stilbosporoi* p. 28.  
*Stilbum* Tode 1513.  
*Stilephora* Rabenh. 491.  
*Stillingfleetia* Boj. 10908 a.  
*Stillingia* Gard. 10908.  
*Stilophora* J. Ag. 491.  
*Stilosanthes* Gmel. 12218.  
*Stilpnogyne* DC. 6124.  
*Stilpnoides* DC. 5964 a.  
*Stilpnopappus* Mart. 5271.  
*Stilpnophyllum* Endl. 4704 f.  
*Stilpnophyton* Less. 5968.  
*Stilpnophytum* DC. 5968.  
*Stilpnopsis* Rehb. 5964 a.  
*Stipa* Linn. 2810.  
 — Trin. 2810 f.  
*Stipaceae* p. 72.  
*Stipagrostis* Nees 1816.  
*Stipellaria* Benth. 10969.  
*Stipiza* Raf. 2060.  
*Stipopsis* Steud. 3084 d.  
*Stiptanthus* Benth. 7433 b.  
*Stipularia* Haw. 10109.  
 — Palis. 665.  
*Stipuliceda* A. Juss. 10106.  
*Stipulicida* Rich. 1016.  
*Stirlingia* Endl. 5155.  
*Stissera* Gis. 4285.  
*Stisseria* Scop. 8555.  
*Stitzolobium* Rehb. 12305 b.  
*Stixis* Lour. 12637.  
*Stiza* E. Meyer 12956 a.  
*Stizolobium* P. Br. 12305 b.  
*Stizolophus* Cass. 6235 k.  
*Stobaea* Thunb. 6202.  
*Stockesia* Endl. 5262.  
*Stocksia* Benth. 10703.  
*Stoebe* Linn. 6093.  
 — Pers. 6236 y.  
*Stoechadina* DC. 6062 a B α.  
*Stoechado-Mentha* Linn. 12774.  
*Stoechas* Tourn. 7439 a.  
*Stoechospermum* Kütz. 497.  
*Störkia* Crantz 355.  
*Stokesia* L'Her. 5262.  
*Stomandra* R. Br. 7044 c.  
*Stomarrhena* DC. 8601.  
*Stomatechium* Spreng. 7674.  
*Stomatotechium* Spach 7674.  
*Stomotechium* Lehm. 7674.  
*Stooria* Neck. 6365.  
*Stopinaca* Raf. 4917.  
*Strabonia* DC. 5582.  
*Strachea* Benth. 12252.  
*Strachybotrys*\* Lev. 1384.  
*Straemia* Wendl. 9723.  
*Strakaea* Presl 5197.  
*Stramoneum* Rupp. 7868.

- Stramonium* Bernh. 7868 a.  
 — Tourn. 7868.  
*Strangea* Meisn. 5167.  
*Strangospora* Arn. 1009.  
*Strangweja* Bertol. 3464.  
*Stransvaesia*\*\* A. Juss. 11905.  
*Stranvaesia* Lindl. 11905.  
*Strateuma* Salisb. 4077 b.  
*Stratioteae* p. 94.  
*Stratiotes* Dill. 3603.  
 — Linn. 3597.  
 — Vaill. 8503.  
*Straussia* DC. 6699 d.  
*Stravadia* Pers. 11809 b.  
*Stravadium* Juss. 11809 b.  
*Strebanthus* Raf. 8780.  
*Streblanthera* Steud. 7729.  
*Strebildia* Link 3159.  
*Streblocarpus* Arn. 9727.  
*Streblocaulium*\* Chev. 1390/2.  
*Streblorrhiza* Endl. 12177.  
*Streblosa* Korth. 6693.  
*Streboltrichum* Palis. 2231.  
*Streblus* Lour. 4719.  
*Streckera* Schultz 6403 b.  
*Streleskia* Hook. f. 6573.  
*Strelitzia* Thunb. 4291.  
*Strelitzia* Banks 4291.  
*Stremelia* A. Rich. 6703.  
*Stremeliastrum* Gris. 6692 b.  
*Strophedium* Palis. 2172.  
*Strophium* Schrad. 2755.  
*Strophocystis*\*\* ? 167.  
*Strophodon* Ser. 10135 c.  
*Strophogyne* Rehb. 4093.  
*Strophopteris* Sternb. 2315  
*Strepita* Doch. 11893 b ε.  
*Strepsia* Nutt. 3777 b.  
*Streptachne* R. Br. 2813.  
 — Kunth 2815 b.  
*Streptanthera* Sweet 3644.  
*Streptanthus* Nutt. 9505.  
*Strepthopus* Bong. 3542.  
*Streptium* Roxb. 7556.  
*Streptocalyx* Beer 3764.  
*Streptocarpus* Lindl. 8340.  
*Streptocarya* Jaub. et Sp. 4938 a.  
*Streptocaulon* Wight et A. 7203.  
*Streptochaeta* Nees 3001.  
*Streptodesma* A. Gray 12258.  
*Streptogyna* Pal. 2987.  
*Streptogyne* Poir. 2987.  
 — Rehb. 4093.  
*Streptolirion* Edg. 3317.  
*Streptoloma* Bunge 9603.  
*Streptopetalum* Hochst. 9878.  
*Streptopodium* Benth. 7545 a.  
*Streptopogon* Wils. 2232.  
*Streptopus* Rich. 3542.  
*Streptosema* Presl 12061 e.  
*Streptosolen* Miers 7903.  
*Streptostachys* Pal. 2761.  
*Streptostigma* Reg. 7867.  
 — Thwait. 10691.  
*Streptothecea*\* Arn. 2186 b.  
*Streptothrix* Corda 1308.  
*Striaria* Grev. 494.  
*Striatella* Agdh. 85.  
*Striatelleae* p. 3.  
*Striga* Lour. 8029.  
*Strigia* DC. 5336 a.  
*Strigilia* Cavan. 8583 b.  
*Strigilia* Adans. 1977.  
*Strigodium* Müll. 2265 e γ.  
*Strigosella* Boiss. 9574.  
*Strigula* Fries 1734.  
*Strilia* Gray 1983.  
*Strobila* Don 7696.  
*Strobilacanthus* Gris. 8171.  
*Strobilanthes* Blume 8133.  
*Strobilanthus* Endl. 5142 d.  
 — Rehb. 8133.  
*Strobilites* Schimp. et M. 4563.  
*Strobilocarpus* Klitz. 9146.  
*Strobiloglossa* Oerst. 8213 b.  
*Strobilomyces* Berk. 1982.  
*Strobilarachis*\* Lindl. 8178.  
*Strobilarachis* Link 8178.  
*Strobocalyx* Blume, DC. 5252 e.  
*Stroboclinium* Rehb. 5096 b.  
*Stroboides* Endl. 4554 B b.  
*Strobus* Spach 4546 B g.  
*Stroemeria* Roxb. 9723.  
*Stroemia* Vahl 9723.  
*Stroganovia* Lindl. 9673.  
*Stroganowia* Kar. et K. 9673.  
*Stromanthe* Sond. 4280.  
*Stromateria* Corda 1449.  
*Stromatosphaeria* Grev. 1696.  
*Strombocarpa* Benth. 12557 d.  
*Stromboma* Drap. 2061.  
*Strombosia* Blume 10508.  
*Stromnothamnus* Schau. 11884 b.  
*Strongilium* Brongn. 1577.  
*Strongyle* Lindl. 3860 a.  
*Strongylia* Webb 10193 (a).  
*Strongylium* Achar. 939.  
 — Ditm. 1577.  
*Strongylocalyx* Blume 11774.  
*Strongylodon* Vog. 12315.  
*Strongylolepis* DC. 6113 b.  
*Strongyloma* DC. 6341 b.  
*Strongylosperma* Less. 5953.  
*Stropha* Nor. 4597.  
*Strophades* Boiss. 9592.  
*Strophanthus* DC. 7144.  
*Stropharia* Fries 2008 f.  
*Strophiostoma* Turcz. 7702.

- Strophipomaea* Choisy 7751 c.  
*Strophipomoea* G. Don 7751 c.  
*Strophocaulos* Don 7753 d.  
*Strophopappus* DC. 5269.  
*Strophostyles* Ell. 12321 d.  
*Strozzius* Gray 2081. 2084.  
*Struchium* P. Br. 5246.  
*Struckeria* Fl. Flum. 11436.  
*Struma* Fries 1138.  
*Strumaceae* p. 26.  
*Strumaria* Jacq. 3711.  
*Strumarium* Raf. 6527 a.  
*Strumella* Fries 1442.  
*Strumpfia* Jacq. 6784.  
*Strumphia* Pers. 6784.  
*Strutanthus* Spach 91<sup>14</sup> o.  
*Struthanthus* Mart. 9114 o.  
*Struthia* Roy. 5095  
*Struthianthus* Rehb. 9114 o.  
*Struthiola* Linn. 5086.  
*Struthiopterideae* p. 62.  
*Struthiopteris* Hall. 2361.  
 — Willd. 2452.  
*Struthium* Ser. 10143.  
*Struthopteris* Bernh. 2550.  
*Strutiola* Neck. 5086.  
*Struvea* Rehb. 4576.  
 — Sond. 450.  
*Strychnaeae* p. 191.  
*Strychnis* Gled. 7030.  
*Strychnodaphne* Nees 5037.  
*Strychnos* Linn. 7030.  
*Strychnus* Linn. 7030  
*Stryphnodendron* Mart. 1255?  
*Stuartia* Catesb. 10413.  
*Stuartina* Sond. 6074.  
*Stubendorffia* Schrenk 9674.  
*Stubendorffia* Walp. 9674.  
*Sturmia* Gärtn. 6757.  
 — Hoppe 2724.  
 — Rehb. 3823 a.  
*Sturtia* R. Br. 10216.  
*Stygeocladium* Kütz. 342.  
*Stygiaria* Ehrh. 3345.  
*Stygnanthe* Hanst. 8379.  
*Stylandra* Nutt. 7239.  
*Stylanthus* Rehb. et Z. 11008 a.  
*Stylapterus* A. Juss. 5134.  
*Stylaria* DC. 9717 c.  
 — Trevis. 82.  
*Stylbocarpa* Decne et P. 9073.  
*Styledium* Andr. 6620.  
*Stylesia* Nutt. 5829.  
*Styliadiaceae* p. 180.  
*Styliidium* Lour. 9094.  
 — Swartz 6620.  
*Stylinnus* Raf. 5547 a.  
*Stylipus* Raf. 11944.  
*Styliis* Poir. 9094.  
*Styisma* Raf. 7769.  
*Styismus* Spach 7769.  
*Styllaria* Bory 57.  
*Styllingia* Willd. 10908.  
*Stylobasis* Schwabe 329.  
*Stylobasium* Desf. 11986.  
*Stylobates* Fries 2002.  
*Stylobiblum* Ehr. 90.  
*Styloceras* A. Juss. 11141.  
*Stylochaeton* Lepr. 4330.  
*Stylochiton* Schott 4330.  
*Stylochorina* Decne 6911.  
*Stylocline* Nutt. 5555.  
*Stylocomium* Brid. 2195.  
*Stylocorina* Juss. 6911.  
 — Labill. 6793.  
*Stylocoryna* Cavan. 6911.  
 — DC. 6911 a.  
*Stylocoryne* Wight et A. 6911.  
*Stylogiscus* Benn. 11136.  
*Styloglossum* Kuhl et H. 4055.  
*Stylogyne* A. DC. 8512.  
*Stylolepis* Lehm. 6052 b.  
*Styloncerus* Spreng. 5994.  
*Stylonema* DC. 9606.  
*Stylonites* Fries 1553.  
*Stylopappus* Nutt. 6453.  
*Stylophora* Decne 491.  
*Stylophorum* Nutt. 9457.  
*Stylopus* Raf. 11944.  
*Stylosanthes* Swartz 12218.  
*Stylosanthus* Rehb. 12218.  
*Stylostegium* Br. et Sch. 2201.  
*Stylotheaca* A. DC. 8471 c.  
*Stylurus* Knight et S. 5169 b β.  
 — Raf. 93<sup>18</sup> b.  
*Stypandra* R. Br. 3489.  
*Styphelia* R. Br. 8596.  
*Styphelieae* p. 236.  
*Stypheliopsis* Miq. 860S a  
*Styphnolobium* Schott 12418.  
*Styphonia* Medic. 7439 b.  
 — Nutt. 11200.  
*Styphorrhiza* Ehrh. 4919 e.  
*Stypnion* Raf. 329.  
*Stycopalon* Kütz. 398.  
*Stycopodium* Kütz. 501.  
*Styposanthes* Vog. 12218 b.  
*Styracaceae* p. 235.  
*Styraceae* p. 236  
*Styrandra* Raf. 3546.  
*Styrax* Tourn. 8583.  
*Stysanus* Corda 1353.  
*Styzanus\*\** Mont. 1353.  
*Suaeda* Moq. 4849.  
 — Rehb. 4835.  
*Suaedeae* p. 127.  
*Suardia* Schrank 2766.  
*Suaresia* Leman 2110.

- Subdulcamara* Deene 7822 c  $\delta$ .  
*Suber* Spach 4664 b  $\zeta$ .  
 — Tourn. 4664.  
*Sublimia* Comm. 4425.  
*Subularia* Linn. 9703.  
 — Ray 2618.  
*Subulariae* p. 269  
*Succisa* Coul. 5234 d.  
 — Vaill. 5231.  
*Succovia* Spreng. 9676.  
*Succowia* Dennst. 0605  
 — Medic. 9676.  
*Succuta* DesMoul. 7781.  
*Suchtelenia* Kar. 7721.  
*Suchtelinia* Rehb. 7721.  
*Sudermannia* Lindbl. 1574.  
*Suensonnia* Gaudich. 4614.  
*Sufa* Adans. 2062.  
*Suffrena* Hedw. 11533.  
*Suffrenia* Bellard. 11533.  
*Suhria* J. Agdh. 684.  
*Suillus* Mich. 1983.  
*Suitramia* Rehb. 11683.  
*Sukana* Adans. 4881.  
*Sulamea* St. Hil. 11294.  
*Sulipa* Blanco 6902.  
*Sulitra* Medic. 12173.  
*Sulla* Medic. 12248 a.  
*Sullivantia* Torr. et Gr. 9'83.  
*Sulzeria* Röm. et Sch. 7054.  
*Sumac* DC. 11199 c.  
*Sumach* Rupp. 11199 c.  
*Sumacerus* Hedw. 11199 c.  
*Sumbavia* Baill. 10989.  
*Sunipia* Buchan. 3976.  
*Suprago* Gärtn. 5341 b.  
*Sureuligera* C. Koch 8479 c  $\gamma$ .  
*Suregada* Jones 11003.  
*Surenus* Rumph. 10586 b.  
*Suriana* Domb. 10180.  
 — Plum. 11269.  
*Surianae* p. 317.  
*Surindia* Tul. 9855 a.  
*Suriella* Turp. 43.  
*Surirelleae* p. 2.  
*Surubea* St. Hil. 10454.  
*Surwala* Röm. 10567.  
*Susiana* Spach 3626 o.  
*Suspicante\** Schwein. 1629  $\gamma$ .  
*Sussodia* Hamilt. 7442.  
*Susum* Blume 3353.  
*Sutera* Roth 7960.  
*Suteria* DC. 6684.  
 — Miq. 7960.  
*Sutherlandia* R. Br. 12176.  
 — Gmel. 10258.  
*Sutoria* \*\* A. Juss. 6684.  
*Sutrina* Lindl. 4003.  
*Suttonia* A. Rich. 8513  
*Suzygium* Adans. 11750.  
*Svertia* Adans. 7412.  
*Svietenia* Gled. 10579.  
*Svitramia* Cham. 11683.  
*Swainsona* Salisb. 12172.  
*Swainsonia* Spreng. 12172.  
*Swalbea* Linn. 8057.  
*Swammerdamia* DC. 6054.  
*Swanalloia* Hort. 7860.  
*Swartsia* Gmel. 7864.  
*Swartzia* Ehrh. 2235.  
 — Hedw. 2161. 2230.  
 — Schreb. 12467 a.  
 — Willd. 12467.  
*Swartzieae* p. 352.  
*Swarzia* Brid. 2230 d.  
 — Rehb. 12467 a.  
*Sweetia* DC. 12291 b.  
 — Spreng. 12434.  
*Swertia* All. 6386.  
 — Labill. 7413.  
 — Linn. 7412.  
*Swertieae* p. 199.  
*Swertia* Dumort. 7412.  
*Swietenia* Linn. 10579.  
*Swieteniae* p. 299.  
*Swintonia* Griff. 11212/1.  
*Syagrus* Mart. 4495.  
*Syalita* Adans. 9362.  
*Syama* Jones 4910.  
*Sychinium* Desv. 4707 a.  
*Sychinum* Gaudich. 4707 a.  
*Sychnogonia* Körb. 899.  
*Sychnoneura* A. DC. 9305 d.  
*Sycidium* Miq. 4704 h  $\delta$ .  
*Sycioides* Hall. 9954.  
*Sycios* Medic. 9954.  
*Syckorea* Corda 2124.  
*Sycocarpus* Miq. 4704 f.  
*Sycomorphe* Miq. 4704 a.  
*Sycomorus* Gasp. 4705.  
*Syderoxylon* Cram. 8542.  
*Syena* Schreb. 3297.  
*Syennema* Spreng. 812/1.  
*Sykesia* Arn. 7049.  
*Sylitra* E. Mey. 12175.  
*Syllinum* Gris. 11417 (d).  
*Syllisium* Endl. 11794.  
*Syllisium* Meyen et Sch. 11794.  
*Sylvia* Gaud. 9395 b  $\beta$ .  
 — Lindl.\* 8041.  
*Symblepharis* Mont. 2217.  
*Symblomeria* Nutt. 5272.  
*Symbolanthus* Don 7392.  
*Symbolophora* Ehr. 106.  
*Symmeria* Benth. 4962.  
*Symmeriae* p. 131.  
*Symmetria* Blume 11470.  
*Sympagis* Nees 8133 c.

- Symperidium Klotzsch 1211.  
 Symphachne Palis. 3294.  
 Symphiandra Spach 6613.  
 Symphioloma Spach 8920.  
 Symphionema R. Br. 5157.  
 Symphisia Spach 8693.  
 Symphitum Neck. 7673.  
 Symphocalyx Berland. 9246 c.  
 Symphonia Linn. f. 10434.  
 Symphopoda Spach 12506 b.  
 Symphoranthus Mitch. 8011.  
 Symphorea Ell. 6984.  
 Symphorema Roxb. 7569.  
*Sympioremae* p. 207.  
 Symphoria Pers. 6984.  
 Symphoricarpa Neck. 6984.  
 Symphoricarpos Dill. 6984.  
 Symphoricarpus Kunth 6984.  
*Sympioriae* p. 189.  
 Symphyandra A. DC. 6613.  
 Symphyanthus DC. 9114 k.  
 Symphyecarpon Pohl 12901.  
 Symphyllanthus Vahl 10866.  
 Symphyllia Baill. 10976.  
 Symphyllocarpus Max. 5654.  
 Symphyochaeta DC. 6168 a.  
 Symphyodon Mont. 2259 b.  
 Symphyoglossum Turcz. 7242.  
 Symphyogyna Nees et M. 2096.  
 Symphyolepis Endl. 5146 c.  
 Symphyoloma Mey. 8920.  
 Symphyomera Hook. f 5985.  
 Symphyomyrtus Schau. 11869.  
 Symphyonema Spreng. 5157.  
 Symphyopappus Turcz. 5357.  
 Symphyopetalon Drumm. 11373.  
 Symphyopoda DC. 12506 b.  
 Symphyosiphon Kütz. 318.  
 Symphyosira Preuss 1940.  
 Symphyostemon\* Miers 3618 i.  
 Symphyothrix Kütz. 277.  
 Symphyotrichum Nees 5382.  
 Symphysia Presl 8693.  
 Symphysicarpus Miq. 7326.  
 Symphyision Miq. 11770 c.  
 Symphysocarpus Hassk. 7326.  
 Symphysodon Doz. et M. 2260 h.  
 Symphytocarpus Blume 11776 b.  
 Symphytum Tourn. 7673.  
 Sympieza Lichtenst. 8639  
*Sympiezae* p. 237.  
 Sympiezia Rach 8639.  
 Symplecia Achar. 941.  
 Symploca Röm. 283.  
 Symplocarpos Schult. 4391.  
 Symplocarpus Salisb. 4391.  
*Symploceae* p. 235.  
 Symplocia Massal. 1118.  
 Symplocos Jacq. 8582.  
 Sympodium C. Koch 8807.  
 Symptocarpus\* A. Rich. 4391.  
 Synachyrum A. Gray 6064 i.  
 Synactinia Rehb. 8649 A k.  
 Synaedrys Lindl. 4666.  
 Synalissa Fries 1724/i.  
     — Nyl. 870.  
 Synalyssis\* Lindl. 1724/i.  
 Synammia Presl 2460.  
 Synamnia Meisn. 2460.  
 Synandra Nutt. 7504.  
     — Schrad. 8179.  
 Synanthera G. Don 8402 b.  
 Synaphaea Endl. 5153.  
 Synaphea R. Br. 5153.  
 Synaphia Nees 1259.  
     — Perty 265.  
 Synaphlebium Smith 2389.  
 Synariza Fries 1778 b.  
 Synarrhena Fisch. et M. 8553.  
 Synarthrum Cass. 6153 F.  
 Synaspisma Endl. 10903.  
 Synassa Lindl. 4167.  
 Syncarpha DC. 6064 b.  
 Syncarpia Ten. 11864.  
 Syncephalantha Bartl. 5796.  
 Syncephalanthe Rehb. 5796.  
 Synccephalum DC. 6111.  
 Synchaeta Kütz. 305 b.  
 Synchlaena A. DC. 6593 a.  
 Synchondron Boj. 5294.  
 Syncoelium Wallr. 1151.  
 Syncollesia Nees 1259. 1768.  
 Syncolostemon\* Lindl 7428.  
 Syncolostemon Mey. 7428.  
 Synconis Fries 1587.  
 Syncoryne Fries 1935 a.  
 Syncyclia Ehrenb. 55.  
 Syncyctia\*\* Breb. 55.  
 Syndendrium Ehrenb. 120.  
 Syndesmanthus Klitz. 8638.  
 Syndesmis Wall. 11208.  
 Syndesmon Hfmsg. 9392 c β.  
 Syndonisce Corda 2079.  
 Syndyodon Hampe 2169.  
 Synechanthus Wendl. 4421.  
 Synechia Fee 2391 a.  
 Synechoblastus Trev. 879.  
 Synechococcus Näg. 251.  
 Synedra Ehrenb. 46.  
 Synedrella Gärtn. 5766.  
 Syncilesis Maxim. 6147.  
 Synelcosciadium Boiss. 8924.  
 Syngonium Schott 43+1.  
 Syngamma Smith 2420.  
 Syngramme Fee 2120.  
 Synlobus DC. 7663 b.  
 Synnema Benth. 8059.  
 Synnetia Sweet 3644.

- Synodon* Naud. 11701 c 9.  
*Synoecia* Miq. 4706.  
*Synossa* Spach 4167.  
*Synotia* Sweet 3644.  
*Synotoma* G. Don 6604 a.  
*Synoum* A. Juss. 10559.  
*Synphlebium* Fee 2389.  
*Synphragmidium* Strauss 1254.  
*Synphyllum* Griff. 7987.  
*Synploca* Kütz. 283.  
*Synsepalum* A. DC. 8542 b.  
*Synsphaeria* Bon. 1702.  
*Synsporium* Preuss 1337.  
*Syntherisma* Walt. 2761 b.  
*Synthipsis* A. Gray 9565.  
*Synthyris* Benth. 8021.  
*Syntrichia* Web. et M. 2231 g.  
*Synzyganthera* Rz. et P. 4797.  
*Syocotonum* Bernh. 4807 b.  
*Syorhynchium* Hfmsg. 3617.  
*Syosurus* Rehb. 3028 c.  
*Syphosphaera* Dumort. 1702 (g).  
*Syrenia* Andrz. 9606.  
*Syrenopsis* Jaub. et Sp. 9597.  
*Syrigosis* Neck. 1132.  
*Syringa* Linn. 7009.  
 — Tourn. 11476.  
*Syringeae* p. 190.  
*Syringidium* Ehr. 36.  
*Syringodea* Benth. 8649 B.  
*Syringodendron* Sternb. 2648.  
*Syringosma* Mart., Rchb. 7184.  
*Syrinx* Corda 15.  
*Syrmatium* Vog. 12117.  
*Syrrhopodon* Doz. et M. 2167.  
 — Nees 2168.  
 — Schwägr. 2227.  
*Sysimbrium* Medic. 9504.  
*Syponge* Gris. 12087.  
*Systephania* Ehr. 98.  
*Systilium\** Mont. 2181 a.  
*Systotrema* DC. 1963.  
*Systrepha* Burch. 7181.  
*Systylium* Hornsch. 2181 a.  
*Sysygites\*\** Mont. 1426.  
*Syurus* Endl. 3028 c.  
*Syziganthus* Steud. 3190.  
*Syzigites\** Lindl. 1426.  
*Syzygites* Ehr. 1426.  
*Syzygium* Gärtn. 11770.  
*Szovitsia* Fisch. et M. 8961.  
*Szowitsia* C. Koch 8961.  
*Szukinia* Meisn. 7408.
- T.**
- Tabacina* Rchb. 7871.  
*Tabacum* G. Don 7871 a a.  
 — Rchb. 7871.  
*Tabacus* Mönch 7871.
- Tabebouia* Endl. 8301.  
*Tabebuia* Goinez 8301.  
*Tabellaria* Ehrenb. 93.  
*Tabellaricace* p. 3.  
*Taberna* A. DC. 7101 a.  
*Tabernaeomontana* Linn. 7101.  
*Tabernemontana* Scop. 7101.  
*Tabularia* Kütz. 46 d.  
*Tacamahaca* Spach 4794 e.  
*Tacazzea* Deene 7193.  
*Tacca* Forst. 3581.  
*Taccaceae* p. 94.  
*Tachia* Aubl. 7393.  
 — Pers. 12488.  
*Tachiadenus* Gris. 7395.  
*Tachibota* Aubl. 9843.  
*Tachigali* Aubl. 12488.  
*Tachigalia* Juss. 12488.  
*Tachites* Soland. 9798.  
*Tachybota* Walp. 9843  
*Tachygalla* Hedw. 12488..  
*Tachyonium* Näg. 210.  
*Taconsia* Juss. 9572.  
*Tacsonioides* DC. 9867 b γ.  
*Tacsoniopsis* Rchb. 9867 b γ.  
*Taeda* Endl. 4546 B i.  
*Taenidia* Torr. et Gr. 8786 b.  
*Taeniocarpum* Boiss. 10459 d.  
*Tacniocarpum* Desv. 12330.  
 — Jaub. et Sp. 10459 d.  
*Taeniola* Bon. 1274.  
*Taeniopetalum* Bunge 8888.  
 — Vis. 8593.  
*Taeniophyllum* Blume 4032.  
*Taeniopsis* Smith 2370 b.  
*Taeniopteris* Brongn. 2576.  
 — Hook. 2370 b.  
*Taeniostema* Spach 9773.  
*Taeniostemon* Rehb. 9773.  
*Taeniostoma* Endl. 9773.  
*Taenitis* Swartz 2375.  
*Taetsia* Medic. 3515.  
*Tafalla* Ruiz et P. 4595.  
*Tagetcae* p. 155.  
*Tagetes* Cass. 5793 a.  
 — Tourn. 5793.  
*Tagetis* Linn. 5793.  
*Tainia* Blume 3902.  
*Tala* Blanco 8051.  
*Talangnia\** Chapel. 6920 d.  
*Talarodictyon* Endl. 458.  
*Talassium* Spreng. 2761.  
*Talauma* Juss. 9345.  
*Talerodictyon\** Lindl. 458.  
*Talguenea* Miers 10841.  
*Tali* Adans. 11263.  
*Taliera* Mart. 4470.  
*Taligalea* Aubl. 7589.  
*Talinastrum* DC. 10060 b.

- Talinellum DC. 10060 c.  
 Talinium Raf. 10060.  
 Talinopsis A. Gray 10059.  
 Talinum Adans. 10060.  
 Talisia Aubl. 10671.  
 Tamara Tonga Rheeede 11 22 b.  
 Tamaricaceae p. 296.  
 Tamarindus Tourn. 12491.  
 Tamariscella Müll. 2265 f  $\beta$ .  
 Tamariscus Medic. 10476.  
     — Tourn. 10478.  
 Tamarix Gärtn. 10476.  
     — Linn. Med. 10478.  
 Tamarum Caesalp. 3580.  
 Tambourissa Sonn. 4986.  
 Tamburissa Gmel. 4986.  
 Tamnochortus Desv. 3276.  
 Tamnoides Mess. 9262.  
 Tamnus Tourn. 3580.  
 Tamonea Aubl. 7552.  
 Tamonia Kunth 7552.  
 Tampona Aubl. 12775.  
 Tamus Linn. 3580.  
 Tanacetoides Less. 5972 a.  
 Tanacetoides Less. 5972 d.  
 Tanacetosma Fenzl 5928. 5972.  
 Tanacetum Linn. 5972.  
     — Neck 5972 a.  
 Tanaceum Nutt. 5969 e.  
 Tanaeciaeae p. 228.  
 Tanaecium Boj. 8330.  
     — Swartz 8326.  
 Tandonia Moq. 4875.  
 Tangaraca Adans. 6796  
 Tanghekolly Adans. 3702.  
 Tanghinia Pet.-Th. 7083  
 Tanibouca Aubl. 11440 a.  
 Tanibouca Pers. 11440 a.  
 Tankervillea Link 3889.  
 Tanroujou Juss. 12499.  
 Tanyerania Endl. 9091 c.  
 Taonabo Aubl. 10389.  
 Taonia J. Ag. 501 b.  
 Tapanava Adans. 4384.  
 Tapanhuacanga Vand. 12776.  
 Taparira Scop. 11252.  
 Tapeina Hedw. 3637*l.*  
 Tapeinaegle Herb. 3736.  
 Tapceinanthus Boiss. 7506.  
     — Herb 3736.  
 Tapeinia Comm. 3637*l.*  
 Tapeinidium Presl 2514.  
 Tapeinostemon Benth. 7370.  
 Tapeinotes DC. 8389.  
 Tapelia Rehb. 1030.  
 Tapesia Pers. 1905 f.  
 Tapezia Endl. 1905 f.  
 Taphria Fries 1144.  
 Taphrina Fries 1144.  
 Taphrogeton Rehb. 3229.  
 Taphrospermum Mey. 9595.  
 Tapia Plum. 9734.  
 Tapina Mart. 8389.  
 Tapinanthus Blume 9114 f.  
 Tapinaria Fries 2004 a.  
 Tapinocarpus Dalz. 4338.  
 Tapiria Juss. 11252.  
 Tapirira Aubl. 11252.  
 Tapogomea Aubl. 6680.  
     — DC. 6680 b.  
 Tapomana Adans. 11263.  
 Tapsia Neck. 8946.  
 Tapura Aubl. 10867.  
 Tara Molin. 12444.  
 Tarachia Presl 2434.  
 Taractogenos Hassk. 9846.  
 Taraktogenos Hassk. 9846.  
 Taralea Aubl. 12399 b.  
 Taramea Raf. 6704 a.  
 Taraxaconastrum Vaill. 6378  
 Taraxaconoides Vaill. 6404 a.  
 Taraxacum Hall. 6442.  
 Taraxia Nutt. 11489 l.  
 Tarchonantheae p. 149.  
 Tarchonanthes Mönch 5544.  
 Tarchonanthos Vaill. 6496.  
 Tarchonanthus Adans. 6496.  
     — Linn. 5544.  
 Tardavel Adans. 6655.  
 Tareenna Gärtn. 6911 c.  
 Targionia Mich. 2075.  
 Targioniiaeae p. 47.  
 Tariri Aubl. 11296.  
 Tarphostachys Schau. 7560 b.  
 Tarrietia Blume 11291.  
 Tartonaira Mey. 5098 b  $\alpha$ .  
 Tartufa Gray 1663.  
 Tashia Juss. 7393.  
 Tasmaniia R. Br. 9352.  
 Tassadia Deene 7275.  
 Tassia Rich. 12488.  
 Tassmannia Walp. 9352  
 Tattia Scop. 9850 a.  
 Taurostalix Rehb. f. 3840.  
 Tauscheria Fisch. 9636.  
 Tauschia Preisl. 8693.  
     — Schld. 8979.  
 Tavalla Pers. 4595.  
 Tavernaria Rehb. 12247.  
 Taverniera DC. 12247.  
 Taxaceae p. 118.  
 Taxanthema Neck. 5208.  
 Taxanthemum Poir. 5208.  
 Taxicaulis Müll. 2265 c  $\delta$ .  
 Taxites Brongn. 4578.  
 Taxodiaceae p. 117.  
 Taxodioxylon Hart. 4593.  
 Taxodites Ung. 4540.

- Taxodium Rich. 4525.  
 Taxostiche DC. 6062 c.  
 Taxoxylon Hart. 4579 a.  
 Taxoxylum Ung. 4579.  
 Taxus Tourn. 4577.  
 Tayloria Hook. 2179.  
 Tayotum Blanco 7182.  
 Tazetta Endl. 3742.  
 Tazzetta Rehb. 3742.  
 Tchudya Spach 11706.  
 Teclea Delile 11305.  
 Tecmarsis DC. 5296.  
 Tecoma Juss. 8303.  
 Tecomaria Endl. 8303 a.  
 Teconia Walp. 10533.  
 Tecophilaea Walp. 3657.  
 Tecophilaea Bert. 3657.  
 Tecophilaea Herb. 3657.  
 Tectaria Cavan. 2475.  
 Tectona Thunb. 7579.  
 Tectonia Spreng. 7579.  
 Teedia Rudolphi 7940.  
 Teesdalia R. Br. 9557.  
 Teganium Schmid. 7814.  
 Tegneria Lilja 10061.  
 Tegularia Reinw. 2446.  
 Teichmeyeria Scop. 11813.  
 Tekel Adans. 3636.  
 Tekelia Scop. 3636.  
 Tektona Linn. f. 7579.  
 Telaedema Schousb. 684.  
 Telamonia Fries 2005 b.  
 Telanthera R. Br. 4920.  
 Telebolus Lühn. 1743.  
 Teleandra Nees 5031.  
 Teleianthera Endl. 4920.  
 Teleiocarpus F. Müll. 8713 a.  
 Telekia Baumg. 5593.  
 Teleozoma R. Br. 2538.  
 Telephium Dill. 10056.  
     — Fenzl 10056 b.  
*Telephieae* p. 282.  
 Telephioides Endl. 9167 b.  
     — Tourn. 11078 a.  
 Telephium Gray 9167 b α.  
     — Tourn. 10100.  
 Telephora Leman 1952.  
 Telfairia Hook. 9913.  
     — Newm. 10288.  
*Telfairieae* p. 277.  
 Telina E. Mey. 12069.  
 Telinaria Presl 12080 f.  
 Teline Medic. 12080 f.  
 Teliostachya Nees 8161.  
 Telipogon HBK. 4022.  
 Tellima R. Br. 9194.  
     — Torr. et Gr. 9194 a.  
 Telmatophace Schleid. 4323.  
 Telmatophila Ehrh. 3327.  
 Telmissa Fenzl 9149.  
 Telogyne Baill. 10981.  
 Telopea R. Br. 5181.  
     — Soland. 10987.  
 Telopogon Mutis 4022.  
 Telostachys Moq. 4910 a.  
 Teloxis Rehb. 4803.  
 Teloxys Moq. 4803.  
 Tema Adans. 2761.  
 Temachium Wallr. 9.  
 Temminckia Vriese 6532.  
 Temnocydia Mart. 8275 a α.  
 Templetonia R. Br. 12039.  
 Templetonia Bronn 12039.  
 Tempskia\*\* Brongn. 2600.  
 Tempskya Corda 2600.  
 Temus Molin. 9358.  
 Tenageia Ehrh. 3345.  
 Tenagocharis Hochst. 3335.  
 Tenaris E. Mey. 7300.  
 Tendaridea Bory 389 a.  
 Tenorea Colla et B. 6359 b γ  
     — Gasp. 4704 b.  
     — Raf. 11304.  
 Tenoria Denh. et G. 8156.  
     — Spreng. 8821.  
 Tentaridea\* Math. 389 a.  
 Tepesia Gärtn. f. 6790.  
 Tephis Adans. 4949 a.  
 Tephranthus Neck. 11148.  
 Tephrodes DC. 5252 g.  
 Tephroseris DC. 6153 i.  
 Tephrosia Pers. 12142.  
 Tephrosioides Jb. et Sp. 12085 e.  
 Tepion Adans. 5753.  
 Tepualia Gris. 11866.  
 Teramnus P. Br. 12287.  
 Terana Adans. 1952 a.  
 Terebinthinae p. 314.  
 Terebinthis Webb 7461 a β.  
 Terebinthus Juss. 11185.  
     — Tourn. 11185 a.  
 Terebraria Sess. 6753 d.  
 Terfezia Tul. 1662 b.  
 Terma Endl. 6203 a.  
 Terminalia Lam. 11440 a.  
     — Linn. 11440.  
 Terminalis Medic. 3513.  
 Terminthia Bernh. 11199 d.  
 Ternaria A. DC. 8555 b.  
 Ternatea Tourn. 12270 a.  
 Terniola Tul. 4647.  
 Ternströmia Mutis 10389.  
*Ternströmiaceae* p. 293.  
*Ternströmiae* p. 293.  
 Ternstromia Juss. 10389.  
 Terrobera Steud. 3196.  
 Terpnanthus Nees et M. 11322.  
 Terpnophyllum Thwait. 10440.

- Terpsinoë Ehrenb. 94.  
 Terranea Colla 5422 b.  
 Tersonia Moq. 10187.  
*Tersoniaceae* p. 286.  
 Tertiola Caesalp. 7515.  
 Tertrea L C. 6720.  
 Tessarandra Miers 7029.  
 Tessaria Ruiz et P. 5550.  
 Tessarthonia Turp. 175.  
 Tessarthra Ehr. 175. 179.  
 Tesselina Dumort. 2065. 2066.  
 Tessella Ehr. 86.  
 Tessellaria Ung. 2595 a.  
 Tessiera DC. 6666.  
 Testicularia Klitz. 1182.  
 Testudinaria Salisb. 3579.  
 Teta Roxb. 3571.  
 Tetanosia Rich. 10500.  
 Tetena Raf. 2016.  
 Tethya Lam. 813.  
 Tetilla DC. 9177.  
 Tetmemorus Ralfs 158.  
 Tetracanthium Nág. 167.  
 Tetracarpaea Hook. 9374.  
 Tetracarpum Mönch 5812.  
 Tetracellion Turcz. 9550.  
 Tetracera Linn. 9382.  
 Tetraceras Webb 9593.  
 Tetraceratum DC. 9593.  
 Tetrachaete Klitz. 8674 a.  
 Tetracheilos Lehm. 12567.  
 Tetrachne Nees 2934.  
 Tetrachyron Schltd. 5877/1.  
 Tetracis Ehrh. 2188.  
 Tetraclea A. Gray 7562.  
 Tetracleis A. Gray 7562.  
 Tetracme Bunge 9593.  
 Tetracmisi Brid. 2188 b.  
 Tetralonium Kunze 1257.  
 Tetracrypta Gardn. 11472.  
 Tetractinium Braun 187 d.  
 Tetractinostigma Hassk. 11081.  
 Tetractis DC. 393.  
 Tetractys Spreng. 9393.  
 Tetracyclus Ralfs 92.  
 Tetradenia Benth. 7443.  
     — Nees 5052.  
     — Spach 9532 b.  
 Tetradia R. Br. 10290.  
     — Pet.-Th. 11560.  
 Tetradielis Stev. 11383.  
 Tetradiospyros A. DC. 8573 a.  
 Tetradium Lour. 11318.  
 Tetrodontium Angstr. 2185 a.  
 Tetradymia DC. 6159.  
 Tetraëdron Kütz. 154.  
 Tetragamestus Reg. 3939.  
 Tetragastris Gärtn. 11246.  
 Tetraglochin Pöpp. 11931.  
 Tetragonanthos Stell. 7410.  
 Tetragonella Miq. 10044.  
 Tetragonia Linn. 10041.  
*Tetragonieae* p. 280.  
 Tetragonoides Rehb. 10041 a.  
 Tetragonocarpus DC. 10041 b.  
 Tetragonocarpus Comm. 10041.  
     — Hassk. 7319.  
 Tetragonoides DC. 10041 a.  
 Tetragonolobus Scop. 12114.  
 Tetragonosperma Scheele 5694.  
 Tetragonotheca Dill. 5693.  
 Tetragyneia Miq. 6813 e.  
 Tetrahit Dill. 7516.  
 Tetrahitum Link et H. 7515 d.  
 Tetralepis Steud. 3177.  
 Tetralix Hall. 8649.  
 Tetralobus A. DC. 8473.  
 Tetralyx Hill 6257.  
 Tetramoles R. Br. 9751.  
 Tetrameris Naud. 11615.  
 Tetramerium Gärtn. 6704 b.  
     — Nees 8244.  
 Tetramicra Lindl. 3887.  
 Tetramnus Gmel. 12287.  
 Tetramolopium Nees 5400.  
 Tetramorphaea DC. 6240.  
 Tetrandra A. DC. 7648 d.  
 Tetranema Aresch. 340.  
     — Benth. 7937.  
 Tetrantha Poit. 5629.  
 Tetrantha Jacq. 5043.  
*Tetranthereae* p. 134.  
 Tetranthus Swartz 5656.  
 Tetraodus Less. 5838 b.  
 Tetraotis Reinw. 5782.  
 Tetrapasma Don 10837 b.  
 Tetrapathaea DC. 9866.  
 Tetrapathea DC. 9866.  
 Tetrapeltis Wall. 4019.  
 Tetraphis Hedw. 2188.  
 Tetraphyla Rehb. 9151 c.  
 Tetraphylax DC. 6544.  
 Tetraphyle Eckl. et Z. 9151 c.  
 Tetraphylle\* Lemr. 9151 c.  
 Tetraphys\*\* Mont. 2188.  
 Tetrapilis Hedw. 2188 b.  
 Tetrapilus Lour. 7025.  
 Tetrapandra Baill. 10902.  
 Tetrasandra A. Gray 9070.  
 Tetrasodium Kunze 9177.  
 Tetrapleura Benth. 12555.  
     — Kütz. 182 b.  
     — Parlat. 8937.  
 Tetraploa Berk. et Br. 1249.  
 Tetraplodon Br. et Sch. 2178.  
 Tetrapodiscus Ehr. 112 a β.  
 Tetrapogon Desf. 2870 e.  
 Tetrapoma Turcz. 9550.

- Tetrapome \* Duch. 4990.  
*Tetrapomeae* p. 265.  
 Tetrapora Schauer 11840.  
 Tetrapteris Cavan. 10607.  
 Tetrapterygium F. et M. 9632.  
 Tetrapteryx A. Juss. 10607.  
 Tetraphasis Miers 4928.  
 Tetrarhena Agdh. 2707.  
 Tetraria Palis. 3198.  
 Tetrarrhena R. Br. 2707.  
 Tetraspis Wallr. 7728.  
 Tetraspora Link 240.  
 Tetrasporella Gaill. 240.  
*Tetrastemon* DC. 11680 (a).  
 — G. Don 7912 b.  
 — Hook. 11806.  
*Tetraetaenium* DC. 8921 a.  
*Tetrateinium* Endl. 8921 a.  
*Tetratheca* Smith 10730.  
*Tetrathyllum* Pöpp. 9793.  
*Tetrathy lax* G. Don 6544.  
*Tetratome* Endl. 9593.  
 — Pöpp. et E. 4991.  
*Tetraulacium* Turcz. 7970.  
*Tetrazygia* Rich. 11680.  
*Tetrazygos* Rich. 11714.  
*Tetrodontium* Schwägr. 2188 a.  
*Tetrodus* DC. 5838 b.  
*Tetroncium* Willd. 3325.  
*Tetrorchidium* Pöpp. 11006.  
*Teucridium* Hook. f. 7564.  
*Teucris* Ging. 7546 c.  
*Teucrium* Linn. 7546.  
*Teucropsis* Ging. 7546 b.  
*Teutliopsis* Dumort. 4813 b.  
*Tevetia* Linn. 7084.  
*Texiera* Jaub. et Sp. 9639.  
*Texieria* Lindl. 9639.  
*Teysmannia* Miq. 7165.  
*Teyssmania* Rchb. et Z. 4471.  
*Thacla* Schap. 9413 d.  
*Thaelaebolus* Pers. 1743.  
*Thaelaephora* Roth 1952.  
*Thalamia* Spreng. 4573.  
*Thalassium* Spreng. 2761.  
*Thalassia* Soland. 4303.  
*Thalassiphyllo* Post. et R. 526.  
*Thalesia* Bronn. 9086.  
 — Mart. 12431.  
*Thalia* Linn. 4278.  
*Thaliana* Rchb. 9591 b.  
*Thalictrella* Rich. 9419 a.  
*Thalictroides* Endl. 9392 c α.  
*Thalictrum* Schap. 9392 c α.  
 — Tourn. 9392.  
*Thallisphaera* Dum 1702 (m).  
*Thalloidima* Massal. 970.  
*Thalycrania* Ledeb. 9091 d.  
*Thamarix* Reich. 10478.  
*Thamnacantha* DC. 6242 c.  
*Thamnea* Soland. 9139.  
*Thamnia* P. Br. 9820.  
*Thamnidium* Link 1416.  
*Thamnium* Klotzsch 8636 b.  
 — Rchb. 1078.  
 — Schimp. 2265 g α.  
 — Vent 1085 a.  
*Thamnoblasti* p. 25.  
*Thamnocarpus* Harv. 593.  
 — Kütz. 776.  
*Thamnochaula* Hanst. 8417 a.  
*Thamnochorthus* Spach 3276.  
*Thamnochortus* Berg. 3276.  
*Thamnoclonium* Kütz. 715.  
*Thamnolia* Achar. 1085 b.  
*Thamnomyces* Ehr. 1690.  
*Thamnophora* Agdh. 777.  
*Thamnopteris* Presl 2436.  
*Thamnosma* Torr. 11303.  
*Thamnosycea* Miq. 4704 h z.  
*Thamnoxys* Endl. 11420 l.  
*Thamnus* Klotzsch 8640 b.  
 — Link 3580.  
*Thanatophyton* Gray 1458 b.  
*Thanatophytum* Nees 1458 b.  
*Thapsandra* Gris. 7907 a.  
*Thapsia* Nutt. 8947.  
 — Tourn. 8946.  
*Thapsieae* p. 246.  
*Thapsium* Rchb. 8855.  
*Thapsus* Gaud. 7905 f.  
*Thaspium* Nutt. 8855.  
*Thaumaleocystis* Trev. 232.  
*Thaumaleorhabdium* Trev. 11.  
*Thaumasia* Harv. 795.  
*Thaumatopteris* Göpp. 201.  
*Thaumuria* Gaudich. 4770 b.  
*Thea* Linn 10420.  
*Theaphylla* Raf. 10420.  
*Thebesia* Neck. 9399.  
*Thecacoris* A. Juss. 11135.  
*Thecanthes* Wikstr. 5081 a α.  
*Thecanthus* Rchb. 5081 a α.  
*Thecaphora* Fing. 1181.  
*Thecaria* Fee 1056.  
*Thecocarpus* Boiss. 8995.  
*Thecostele* Rchb. f. 4250/1.  
*Thedenia* Fries 2097.  
 — Schimp. 2264.  
*Theis* Salisb. 8713 a.  
*Theka* Rheed. 7579.  
*Thela* Lour. 5212.  
*Thelactis* Mart. 1416.  
*Thelaia* Alef. 8722 a.  
*Thelasis* Blume 4061.  
*Theleactis*\* Lev. 1416.  
*Thelebolei* p. 39.  
*Thelebolus* Tode 1743.

- Thelecarpaea DC. 6298 c.  
 Thelenella Nyl. 907.  
 Theleobolus Gmel. 1743.  
 Theleophyton Hook. f. 4816.  
 Telephium Mirb. 10100.  
 Telephora Ehrh. 1952.  
 Telepogon Roth 3058.  
 Telepora Fries 1969.  
 Teleporus Fries 1969.  
 Teleesperma Less. 5778.  
 Thelia Sulliv. 2265 f  $\alpha$ .  
 Thelichiton \* Duch. 3845/1.  
 Thelidium Massal. 906.  
 Thelignya Massal. 866.  
 Theligonum Hill 4781.  
 Theligonum Linn. 4781.  
 Theliphyllum Müll. 2265 f.  
 Thelira Pet.-Th. 11979.  
 Thelocalyx Planch. 9774 a  $\gamma$ .  
 Thelocarpon Nyl. 1055.  
 Thelochroa Massal. 900.  
 Thelotrema Achar. 925.  
 Thelychiton \* Endl. 3845/1.  
 Thelycrania Endl. 9091 d.  
 Thelygonum Schreb. 4781.  
 Thelymitra Forst. 4201.  
*Thelymitreae* p. 108.  
 Thelypodium Endl. 9600.  
 Thelypogon Spreng. 4022.  
 Thelypteris Presl 2486.  
     — Rupp. 2395.  
 Thelyra DC. 11979.  
 Thelysia Salisb. 3626 c.  
 Thelythamnos DC. 5861 a.  
     — Less. 5861 a  $\beta$ .  
     — Spreng. 5861.  
 Themeda Forsk. 3072.  
 Themistoclesia Klitz. 8696.  
 Thenardia HBK. 7151  
     — Fl. mex. 11569.  
 Theobroma Linn. 10291.  
 Theodora Medic. 12482.  
 Theodorea Cass. 6210 c.  
     — Endl. 12482.  
 Theodoria Neck. 10259 c  $\alpha$ .  
 Theophrasta Juss. 8534.  
     — Linn. 8535.  
*Theophrastaceae* p. 234.  
*Theophrasteae* p. 234.  
 Theopyxis Gris. 8487.  
 Theorhodon Spach 9348 d  $\alpha$ .  
 Theresa Clos 7498.  
 Theresia C. Koch 3412.  
 Theriophonum Blume 4341.  
 Thermia Nutt. 11990.  
 Thermocoelium Kütz. 464.  
 Thermophyllum Wallr. 11915 b  $\beta$ .  
 Thermopsis R. Br. 11990.  
 Thermutis Fries 852.  
 Therogetron DC. 5421.  
 Thesanomitrion\* Math. 2206 d.  
 Thesidium Sond. 5070.  
*Thesiae* p. 134.  
 Thesiosiris Endl. 5069.  
 Thesiosyris Rehb. 5069.  
 Thesium Linn. 5069.  
 Thespisia Correa 10213.  
 Thespezia Poir. 10213.  
 Thespis DC. 5529.  
 Thevenotia DC. 6221.  
 Thevetia Adans. 7086.  
     — Fl. Flum. 12902.  
     — Linn. 6946. 7084.  
 Theyodis Rich. 6828.  
 Thezera DC. 11199 e.  
 Thibaudia (Rz. et P.) Klitz. 8695  
 Thiebautia Colla 3889.  
 Thieleodoxa Cham. 6965.  
 Thiga Molin. 4998.  
 Thilachium Lour. 9724.  
 Thilco Feuill. 11501 b.  
 Thileodoxa Endl. 6965.  
 Thimus Neck. 7457.  
 Thinogenetum Miers 7867.  
 Thiodia Benn. 9822.  
 Thisantha Eckl. et Z. 9155.  
 Thismia Griff. 3613.  
*Thismiae* p. 95.  
 Thladiantha Bunge 9965.  
 Thlaspi Dill. 9553.  
*Thlaspideae* p. 265.  
 Thlaspidium Gray 9625 e.  
     — Medic. 9561 b.  
     — Rupp. 9558.  
 Thliphthisa Gris. 6630 a  $\alpha$ .  
 Thlipsocarpus Kunze 6389.  
 Thoa Aubl. 4580 b.  
 Thomasia Gay 10273.  
 Thompsonia R. Br. 9864.  
 Thomsonia Wall. 4347.  
 Thonningia Schum. 2684.  
 Thora Hall. 9406 b  $\beta$ .  
 Thoracosperma Klitz. 8640 b.  
 Thorea Bory 470.  
 Thorinia Bory 471.  
 Thorntonia Rehb. 10205 a.  
 Thorwaldsenia Liebm. 425/1.  
 Thottea Rottb. 5199.  
 Thouarea Kunth 2781.  
 Thouarsia Vent. 5480.  
 Thouina Schreb. 7021. 7742.  
 Thouinia Domb. 9302.  
     — Poit. 10678.  
     — Smith 7742.  
     — Thunb. 7021.  
 Thrasia Kunth 2756.  
 Thrasya HBK. 2756.  
 Thraupalos Endl. 4581 b  $\alpha$ .

- Threlkeldia R. Br. 4829.  
 Thrica Gray 6403.  
 Thrichoderma Link 1553.  
 Thricholea Dumort. 2115.  
 Thrichostema Linn. 7545.  
 Thrichothecium Link 1391.  
 Thricolea Dumort. 2115.  
 Thrinax Linn f. 4481.  
 Thrincia Roth 6403.  
 — Schultz 6403 a.  
 Thrixspermum Lour. 4251/2.  
 Thrombium Wallr. 222. 903.  
 Thryalis St. Hil. 10629.  
 Thryallis Linn 10629.  
 — Mart. 10616.  
 Thryocephalon Forst. 3238.  
 Thryocephalum Juss 3238.  
 Thryonachis Raf. 3229.  
 Thryptomene Endl. 11825.  
 Thryptomene Endl. 11825.  
 Thuarea Pers. 2781.  
 Thuaria Hedw. 2781.  
 Thuia Scop. 4520.  
 Thuiaecarpus Trautv. 4513.  
 Thuidium Schimp. 2265 f β.  
*Thuiopsidæe* p. 117.  
 Thuiopsis Zucc. 4522.  
 Thuioxylon Endl. 4543.  
 Thuites Sternb. 4536.  
 Thuja Linn. 4520.  
 Thujopsis Endl. 4522.  
 Thujoxyton Hart. 4554 A.  
 Thunbergia Montin. 6944 c.  
 — Retz. 8087.  
*Thunbergieæ* p. 223.  
 Thunia Rchb. f. 3896.  
 Thuraria Molin. 8578.  
 Thurberia A. Gray 10207.  
 Thuretia Decne 603.  
 Thurnheissera Pohl 7368.  
 Thurnheyssera Mart. 4962.  
 Thurya Boiss. 10114.  
 Thuya Brongn. 4536.  
 — Tourn. 4520.  
 Thuyites Endl. 4536.  
 Thuyoxylum Ung. 4543.  
 Thuytes Brongn. 4536.  
 Thwaitesia Mont. 390.  
 Thys Rupp. 4520.  
 Thyana Hamilt. 10678.  
 Thylacantha Nees et M. 7911 a.  
 Thylacanthus Tul. 12474.  
 Thylachium DC. 9724.  
 Thylacites Gris. 7399 1.  
 Thylacithis Ren. 7399 1.  
 Thylacium Spreng. 9724.  
 Thylacosperma Lindl. 10125.  
 Thylacospermum Fenzl 10125.  
 Thylax Nor. 10735.  
 Thylloneja Rehb. 5484 b.  
 Thymbra Linn. 7464.  
*Thymeæ* p. 202.  
 Thymelaea All., Rchb. 5095 b α  
 — Endl. 5098.  
 — GMS. 5108 b β.  
 — Meyer 5098 b β.  
 — Spach 5108 b.  
 — Tourn. 5108.  
*Thymelææ* p. 132.  
*Thymelææ* p. 136.  
 Thymelina Hfmsg. 5096.  
*Thymelinae* p. 135.  
 Thymnophylla Rehb. 5791.  
 Thymophylla Lag. 5794.  
 Thymopsis Jaub et Sp. 104 0.  
 Thymus Linn. 7457.  
 Thyrantha Hook. 12625.  
 Thyrea Massal. 868.  
 Thyridostachyum Nees 3042.  
 Thyrophora Neck. 7399 h.  
 Thyrsacanthus Nees 8203.  
 Thyrsanthes Neck. 5365.  
 Thyrsanthus Benth. 7113.  
 — Ell. 12318.  
 — Schrank 8493.  
 Thrysine Gled. 2692.  
 Thrysodium Salzm. 11251.  
*Thyrsopterideæ* p. 65.  
 Thyrsopteris Kunze 2537.  
 Thysamus Rchb. 11268.  
 Thysanachne Presl 3085.  
 Thysananches Röm. 9940 b .  
 Thysananthus Lindenb. 2105.  
 Thysanella A. Gray 4946.  
 Thysanocarpus Hook. 9637.  
 Thysanocladia Endl. 688.  
 Thysanolaena Nees 2797.  
 Thysanomitriion Schwägr. 2206 d.  
 Thysanomitrium Brid. 2206 d.  
 Thysanopyxis Ces. 1887.  
 Thysanospermum Champ. 6857.  
 Thysanothecium Mont. et B. 1050.  
 Thysanothus Poir. 3492.  
 Thysanotus R. Br. 3492.  
 Thysanus Lour. 11268.  
 Thyssanolaena Steud. 2797.  
 Thysselinum Adans. 8880.  
 — DC. 8899.  
 Thyssellum Riv., Rupp. 8899.  
 Tiaranthus Herb. 3723 b.  
 Tiarella Linn. 9195.  
 Tiaridium Lehm. 7659 f.  
 Tibouchina Aubl. 11593 o.  
 Tibouchina St. Hil. 11593 o.  
 Ticanto Adans. 12445 a.  
 Tichocarpus Rupr. 813/1.  
 Tichotheicum Flot. 918.  
 Ticorea Aubl. 11327.

- Tidemannia Walp. 8914.  
 Tiedemannia DC. 8914.  
 Tiedemannia Torr et Gr. 8914.  
 Tigarea Aubl. 9382.  
 — Pursh 11936.  
 Tiglum Klotzsch 11031.  
 Tigridia Juss. 3632.  
 Tigurea Scop. 9382.  
 Tilachlidium Preuss 1379.  
 Tilco Adans. 11501 b.  
 Tildenia Miq. 4599 c  $\alpha$ .  
 Tilesia F. W. Mey. 5685.  
 Tilia Linn. 10340.  
 — Rchb. 10340 a.  
 Tiliaceae p. 291.  
 Tiliacora Colebr. 9260.  
 Tiliacoreae p. 255.  
 Tiliariae p. 291.  
 Tiliaceae p. 291.  
 Tilioides Medic. 10340 b.  
 Tillaea DC. 9147 a.  
 — Linn. 9147.  
 Tillandsia Linn. 3777.  
 — Nutt. 3777 a.  
 Tillea Mich. 9147.  
 Tilletia Tul. 1178.  
 Tilliandsia Michx. 3777.  
 Tilmadoche Fries 1558.  
 Tiloblasteae p. 6.  
 Tilopterus Kütz. 395.  
 Tiloxylon Hart 4556 b.  
 Timandra Klotzsch 11044.  
 Timmia Gmel. 3698.  
 — Hedw. 2191.  
 — Willd. 2218.  
 Timonius Rumph. 6759.  
 Timutia Rchb. 10734 e.  
 Timutua DC. 10734 e.  
 Tina Röm. et Sch. 10662.  
 Tinantia Mart. et G. 4983.  
 — Rchb. 3308.  
 Tinda Rheede, Rchb. 4736.  
 Tinea Bivon. 4085.  
 — Spreng. 9821.  
 Tinguarra Parlat. 8857.  
 Tiniaria Meisn. 4949 h.  
 Tinnantia Scheidw. 3308.  
 Tinomiscium Miers 9286.  
 Tinospora Miers 9252.  
 Tinus Linn. 5653.  
 — Tourn. 6992 b  $\alpha$ .  
 Tipalia Dennst. 11304 f.  
 Tiparium Gärcke 10206 b.  
 Tiphogoton Ehrh. 11484 a.  
 Tipularia Chev. 1540.  
 — Nutt. 4057.  
 Tiquilia Pers. 7651 b.  
 Tiresias Bory 352.  
 Tissa Adans. 10109.  
 Tita Scop. 11471.  
 Titanephilum \*\* Nardo 632.  
 Titanephylum Nardo 632.  
 Titania Endl. 3814.  
 Tithonia Desfont. 5735.  
 Tithymalites Sternb. 3534.  
 Tithymaloides Tourn. 10877.  
 Tithymalus Pers. 10877 e.  
 — Tourn. 10877.  
 Tittelbachia Klitz. 10003.  
 Tittmannia Benth. 7989 b.  
 — Brongn. 9138.  
 — Rchb. 7989.  
 Tium Medic. 12188.  
 Tjongina Adans. 11839.  
 Tmeseopteris Kunze 2624 a.  
 Tmesipteris Bernh. 2624 a.  
 Tobinia Desv. 11304 c.  
 Tobira Adans. 12777.  
 — Blume 10767.  
 Tococa Aubl. 11685.  
 Tocoyena Aubl. 6951.  
 Todaroa Parlat. 8844.  
 — Rich. et G. 4075.  
 Toddapa Adans. 2653.  
 Toddalia Juss. 11310.  
 Todea Willd. 2551.  
 Toffeldia Schrank 3363.  
 Tofieldia Pers. 3363.  
 Tofieldia Huds. 3363.  
 — Nutt. 3363 a.  
 Tofjeldia Fries 3363.  
 Tolassium Rchb. 2761.  
 Tollatia Endl. 5870.  
 Tolmiaea \*\* D. G. 9191.  
 Tolmica \*\* A. Juss. 9191.  
 Tolmiea Hook. 8719.  
 — Torr. et Gr. 9191.  
 Tolpidium Sch. Bip. 5252 i  $\beta$ .  
 Tolpis Adans. 6386.  
 Toluifera Linn. 12407 b.  
 — Lour. 11253.  
 Tolustoma Ritg. 1619.  
 Tolypangium Endl. 6620 a.  
 Tolypanthus Blume 9914 q.  
 Tolypella Braun 460 b.  
 Tolypeuma E. Mey. 11541 c.  
 Tolpomyria Preuss 1381.  
 Tolypothrix Kütz. 310.  
 Tomaiosperma A. DC. 7111 a.  
 Tomanthea DC. 6230.  
 Tomasellia Massal. 915.  
 Tomentella Pers. 1952 c.  
 Tomex Forsk. 7028.  
 — Linn. 12778.  
 — Thunb. 5043 b.  
 Tomingodaphne Blume 5043 b.  
 Tomiophyllum Benth. 7930 c.  
 Tommasinia Bertol. 8853.

- Tonabea* Juss. 10389.  
*Tonca* Rich. 11818.  
*Tondin* Gmel. 12779.  
*Tonguea* Endl. 9585.  
*Tonina* Aubl. 3293.  
*Toninia* Massal. 972.  
*Tonningia* Neck. 3306.  
*Tonobea* St. Hil. 10389  
*Tonsella* Schreb. 10802.  
*Tontalea* Scop. 10802.  
*Tontanea* Aubl. 6929.  
*Tontelea* Aubl. 10802.  
*Toona* Endl. 10586 b.  
*Tophora* Fries 1174.  
*Topobaea* Juss. 11730.  
*Topobea* Aubl. 11730.  
*Topospora* Fries 1791.  
*Tordylioides* Wall. 8935.  
*Tordyliopsis* DC. 8935.  
*Tordylium* Hoffm. 8934 a.  
 — Tourn. 8934.  
*Tordylopsis* G. Don 8935.  
*Torenia* Linn. 7988.  
*Torenioides* Benth. 7989 a.  
*Torenoides* Miq. 7989 a.  
*Toresia* Pers. 2740.  
*Toricellia* DC. 9052.  
*Torilis* Adans. 8966.  
*Tomentilla* Linn. 11915 a.  
 — Tourn. 11915.  
*Torminalis* Medic. 11893 d.  
*Torminaria* DC. 11893 d.  
*Tornabenea* Parlat. 8937.  
*Tornabenia* Massal. 1119.  
*Tornabona* Caesalp. 7871.  
*Torplesia* Endl. 10569 c.  
*Torrenia* Spach 7988.  
*Torresia* Ruiz et P. 2740.  
*Torreya* Arn. 4576.  
 — Croom 9442.  
 — Raf. 3235. 7504.  
 — Spreng. 7586.  
*Torriceillia*\* Lindl. 9052.  
*Torrubia* Fl. Flum. 4979.  
*Torsellia* Fries 1777.  
*Tortella* Möll. 2231 c.  
*Tortilia* Schimp. 2235 c β.  
*Tortula* Hedw. 2231.  
 — Hook. et Gr. 2231 d.  
 — Ritg. 1983.  
 — Schwägr. 2231 g.  
 — Willd. 7556.  
*Torula* Pers. 1259.  
 — Turp. 124.  
*Torularia* Bonnem. 471.  
*Torulei* p. 28.  
*Torulinium* Desv. 3184.  
*Torva* Nees 7822.  
*Torvaria* Dunal 7822 g.  
*Torvum* Nees 7822.  
*Torymenes* Salisb. 4261.  
*Tosagris* Palis. 2819 b.  
*Touchardia* Gaudich. 4761.  
*Touchiroa* Aubl. 12522.  
*Touchiroua* Brunn 12522.  
*Toulchiba* Adans. 12422.  
*Toulicia* Aubl. 10645.  
*Touloucouna* Röm. 10572 c.  
*Tounatea* Aubl. 12467 a.  
*Touretia* Lam. 8314.  
*Tournefortia* R. Br. 7648 c.  
 — Linn. 7648.  
 — Pont. 6638.  
*Tournefortiae* p. 209.  
*Tournesol* Magnol. 11051.  
*Tournesolia* Scop. 11051.  
*Tournonia* Moq. 4874.  
*Touroulia* Aubl. 9083.  
*Tourretia* Juss. 8314.  
*Tourretta* Batsch 8314.  
*Tourrettia* Willd. 8314.  
*Tourrettiae* p. 228.  
*Toutousi*\*\* Duch. 8713 a.  
*Tovara* Adans. 4949 c.  
*Tovaria* Neck. 3547.  
 — Ruiz et P. 9737.  
*Tovomia* Pers. 10421.  
*Tovomita* Aubl. 10421.  
*Townsendia* Hook. 5389.  
*Toxanthes* Turcz. 5462. 5463.  
*Toxica* Linn. 9426 (e).  
*Toxicaria* Aep. 4731.  
*Toxicodendron* Spreng. 11140.  
 — Tourn. 11199 c β.  
*Toxicodendrum* Gärtn. 10649.  
 — Mönch 11199 c β.  
 — Thunb. 11140.  
*Toxicophlaea* Harv. 7076.  
*Toxicophloea*\* Lindl. 7076.  
*Toxocarpus* Wight et A 7218.  
*Toxophoenix* Schott 4490.  
*Toxostigma* Rich. 7664  
*Toxotropis* Turcz. 12165.  
*Tozzettia* Savi 2725 c.  
*Tozzia* Mich. 8075.  
*Trabecularia* Bon. 1973.  
*Tracheanthera* Gris. 7355.  
*Trachelanthus* Klitz. 9997.  
 — Kunze 7723.  
*Trachelium* Linn. 6611.  
*Trachilia* Endl. 956.  
*Trachinga* Endl. 5677 b.  
*Trachisciadium* Endl. 8791 c.  
*Trachodes* Don 6428.  
*Trachyandra* Kunth 3483.  
*Trachycarion* Baill. 11014 b.  
*Trachycarpus* DC. 6156 b.  
*Trachycaryon* Klitz. 11014 b.

- Trachycaryum* A. DC. 7729 c.  
*Trachydium* Lindl. 8865.  
*Trachylia* Fries 956.  
*Trachylobium* Hayne 12499.  
*Trachyloma* Brid. 2259 a *a.*  
 — Nees 3138 (d).  
*Trachymarathrum* Tausch 89.9 b.  
*Trachymene* Rudge 8745.  
*Trachymitrium* Brid. 2227.  
*Trachynia* Link 3009.  
*Trachynotea* Rehb. 2882.  
*Trachynotia* Michx. 2882.  
*Trachy-Oogaster* Corda 1662/<sub>1</sub> b.  
*Trachyozus* Rchb. 2774.  
*Trachyphyllum* Gaud. 9186 l.  
*Trachyphytum* Nutt. 9888 b.  
*Trachyleprum* Rchb. 8821.  
*Trachypodium* Brid. 2262 b  
*Trachypogon* Nees 3084 b.  
*Trachypus* Reinw. 2260 e.  
*Trachyrhynchium* Nees 3182.  
*Trachys* Pers. 2774.  
*Trachysciadium* DC. 8791 c.  
*Trachysperma* Raf. 7413.  
*Trachyspermum* Eckl. et Z. 8808.  
 — Leman 7413.  
 — Link 8795 b.  
*Trachystachys* Dictr. 2774.  
*Trachystemma* Auct. 7672.  
*Trachystemon* Don 7672.  
*Trachytella* DC. 9385.  
*Tradescantia* Linn. 3306.  
*Traevia* Neck. 11011.  
*Tragacantha* Tourn. 12188.  
 — Stev. 12188 v.  
*Tragacanthoides* Jaub. et Sp. 12097 d.  
 12192 d.  
*Tragantha* Wallr. 5354.  
*Traganthes* Wallr. 5354.  
*Traganthus* Klotzsch 10920.  
*Traganum* Delile 4858.  
*Tragatraphaxis* Jb. et Sp. 4945 b.  
*Tragia* Plum. 10917.  
*Tragium* Spreng. 8812 b.  
*Tragoceras* Spreng. 5671.  
*Tragoceros* Kunth 5671.  
*Tragopogon* Linn. 613.  
*Tragopogonoides* Vaill. 6412.  
*Tragopyrum* MBieb. 4945 c.  
*Tragoriganum* Benth. 7458 b.  
*Tragoselinum* Tourn. 8812 a.  
*Tragothymum* Webb 7461 a *a.*  
*Tragularia* Kön. 4979.  
*Tragus* Hall. 2776  
*Traillia* Lindl. 9644.  
*Tralliana* Lour. 10795.  
*Trametes* Fries 1979.  
*Trapa* Linn. 11531.  
*Trapaulos* Rchb. 6992.
- Trapeae* p. 326.  
*Trasia* Bartl. 3180.  
*Trasus* Gray 3122.  
 — Palis. 3180.  
*Trattenikia* Pers. 5859.  
*Trattinickia* Web. et M. 503.  
 — Willd. 11240.  
*Trattinickyia*\*\* A. Juss. 11240.  
*Traunsteineria* Rchb. 4078.  
*Trautvetteria* Fisch. et M. 9427.  
*Trechonaetes* Miers 7839.  
*Treconaetes*\*\* A. Juss. 7839.  
*Treculia* Decne 4715.  
*Treisia* Haw. 10877 b.  
*Trelotra* Baill. 11008 c.  
*Trema* Lour. 12780.  
*Tremadoton* Arn. 2216.  
*Tremandra* R. Br. 10732.  
 — Pay. 10731.  
*Tremandraceae* p. 304.  
*Tremandropsis* Steetz 10730 c.  
*Tremanthus* Pers. 8583 b.  
*Trematocarpus* Kütz. 697.  
*Trematodon* Rich. 2216.  
*Trematodon* Palis. 2216.  
*Trematosycea* Miq. 4704 h *η.*  
*Trematoxylon* Hart. 4594.  
*Trembleya* DC. 11574.  
*Tremella* Bull. 301.  
 — Dill. 1923.  
*Tremellacei* p. 42.  
*Tremelodon* Pers. 1965 c.  
*Tremiscus* Pers. 1923 d.  
*Tremula* Dumort. 4794.  
*Trendelenburgia* Klitz. 9980.  
*Trentepohlia* Böck. 3217.  
 — Mart. 853.  
 — Roth 2200 F k. 9705.  
*Trepocarpus* Nutt. 8945.  
*Trepposa* Link 410.  
*Treptacantha* Kütz. 551.  
*Treptocarpus* Tausch 8945.  
*Tretorrhiza* Adans. 7399 o.  
*Tretorrhiza* Ren. 7399 o.  
*Trevcrania* Don 8438.  
*Trevesia* Vis. 9063.  
*Trevia* Linn. 11011.  
*Trevirana* Pöpp. 8429.  
 — Willd. 8438.  
*Treviraniana* Roth 7989/<sub>1</sub>.  
 — Spreng. 8438.  
*Trevoa* Miers 10841.  
*Trevouxia* Scop. 9932 b.  
*Trewia* Linn. 11011.  
*Treysia* Link 10877 b.  
*Triachne* Cass. 6340.  
*Triachyrum* Hochst. 2826.  
*Triacma* Van Hass. 7334 c.  
*Triadenia* Miq. 7175.

- Triadenia* Spach 10461 c.  
*Triadenium* Rehb. 10461.  
*Triadenum* Raf. 10461.  
*Triadica* Lour. 10908 b.  
*Triaena* HBK. 2890.  
*Triaenacanthus* Nees 8129.  
*Triaenanthus* Nees 8129.  
*Triallis* Linn. 10629.  
*Trianaea* Planch. 7793.  
*Trianea* Karst. 3596.  
*Trianeaeae* p. 94.  
*Trianoptiles* Fenzl 3167.  
*Trianosperma* Torr. et G. 9925 b.  
*Triantha* Nutt. 3363 b.  
*Trianthaea* DC. 5252 f.  
*Trianthea* Endl. 5252 f.  
*Trianthema* Sauv. 10046.  
*Trianthocytisus* Gris. 12091 (b).  
*Trianthus* Hook. f. 6342  
*Triarista* C. Koch 2973 g.  
*Trias* Lindl. 3845.  
*Triaspis* Burch. 10602.  
*Triathera* Desv. 2885.  
 — Roth 2919 b.  
*Tribdilium* Dumort. 1853.  
*Tibblemma* Mart. 11663.  
*Triblidium* Rebent. 1853.  
*Tribonanthes* Endl. 3672.  
*Tribrachia* Lindl. 3838.  
*Tribrachya* Korth. 6740.  
*Tribula* Hill 8860.  
*Tribulastrum* B. Juss. 11963.  
*Tribuleae* p. 320.  
*Tribuloides* Tourn. 11531.  
*Tribulopsis* R. Br. 11386.  
*Tribulus* Tourn. 11384.  
*Tricalysia* A. Rich. 6788.  
*Tricamphora*\* Lev. 1559.  
*Tricanthera*\*\* A. Juss. 10303.  
*Tricarium* Lour. 11102.  
*Tricarpellites* Bowerb. 12803.  
*Tricaryum* Spreng. 11102.  
*Tricentrum* DC. 11583.  
*Tricephalum* DC. 6069 a.  
*Tricera* Schreb. 11132.  
*Triceraria* Willd. 10758.  
*Triceras* Andrz. 9492 d.  
 — Lobarz. 172.  
*Tricerastes* Presl 9753.  
*Triceratia* A. Rich. 9955.  
*Triceratiaeae* p. 3.  
*Triceratium* Ehr. 119.  
*Tricerma* Liebm. 10778.  
*Triceros* Lour. 11254.  
*Trichacanthus* Zoll. 8169/1.  
*Trichachne* Nees 2761.  
*Trichadenia* Thwait. 9849.  
*Trichaegum* Corda 1276.  
*Trichaeta* Palis. 2906 c.  
*Trichamphora* Jungh. 1559.  
*Trichandrum* Neck. 6062 a.  
*Trichantha* Hook. 8446.  
 — Karst. 7755.  
*Trichanthera* Ehr. 10303.  
 — Gris. 10612 c.  
 — Kunth 8144.  
*Trichanthodium* Sond. et M. 6022.  
*Trichanthus* Phil. 7848 c.  
*Tricharia* Achar. 1066.  
 — Fee 1758.  
*Trichasma* Walp. 12085.  
*Trichaster* Czern. 1624.  
*Trichasterophyllum* Willd. 9770 g.  
*Trichaurus* Arn. 10477.  
*Trichelostyles* Rehb. 3221.  
*Trichelostylis* Lestib. 3221.  
*Tricherera* Schrad. 5232 c.  
*Tricheroides* DC. 5232 b.  
*Tricheropsis* Rehb. 5232 b.  
*Trichia* Hall. 1546.  
*Trichiacei* p. 33.  
*Trichilia* A. Juss. 10569 a.  
 — Linn. 10569.  
*Trichilieae* p. 299.  
*Trichiniopsis* Moq. 4898 b.  
*Trichinium* R. Br. 4898.  
*Trichipteris* Presl 2530.  
*Trichlis* Hall. 10071. 10103.  
*Trichoaa* Pers. 9261.  
*Trichobactris* Oerst. 4484 b.  
*Trichobasis* A. DC. 7663 a.  
 — \*\* Lev. 1189/1.  
 — Turez. 11868.  
*Trichoblasteae* p. 14.  
*Trichocalymma* Zenk. 2456 b.  
*Trichocarpaea* DC. 8966 b.  
*Trichocarpus* Neck. 11966 b.  
 — Schreb. 10323.  
*Trichocarya* Miq. 11975.  
*Trichocentrum* Pöpp. et E. 3935.  
*Trichocephalum* Koch 12108 b.  
*Trichocephalus* Brongn. 10842.  
*Trichoceras* Kütz. 609.  
 — Spreng. 3970.  
*Trichoceros* HBK. 3970.  
*Trichocheata* Steud. 3171.  
*Trichochila* Lindl. 4117 b 9.  
*Trichochloa* DC. 2829.  
 — Trin. 2819.  
*Trichocladia* Harv. 404.  
*Trichocladus* Pers. 9123.  
*Trichocline* Cass. 6305.  
*Trichocolea* Nees 2115.  
*Trichocoma* DC. 6199 f.  
 — Jungh. 1589.  
*Trichocome* Fries 1589.  
*Trichocomei* p. 34.  
*Trichoconium* Corda 1217.

- Trichocoronis A. Gray 5318.  
 Trichocrater Miers 10485 b.  
 Trichocrepis Vis. 6454 b.  
 Trichocystis Kütz. 246.  
 Trichoderma Link 7729.  
 — Pers. 1583.  
*Trichodermacei* p. 34.  
*Trichodermei* p. 34.  
 Trichodermia Hoffm. 2062*b.*  
 Trichodes DC. 6199 e.  
 Trichodesma R. Br. 7729.  
 Trichodesmium Chev. 1819.  
 — Ehr. 294.  
 Trichodictyon Kütz 245.  
 Trichodium Michx. 2829 b.  
 Trichogalium DC. 6630 a  $\gamma$ .  
 Trichogamila P. Br. 10527.  
 Trichogloea Kütz. 481.  
 Trichoglottis Blume 4021.  
 Trichogonia DC., Gardn. 5337.  
 Trichogonium DC. 8921 e.  
 Trichogonum Palis. 462.  
 Trichogramme Fisch. et M. 7798 c.  
 Trichogyne DC. 6096.  
 — Less. 6096 a.  
 Tricholaena Schrad. 3061 a.  
 Tricholea Nees 2115.  
 Tricholechia Massal. 995.  
 Tricholeconium Corda 1306.  
 Tricholepis DC. 6233.  
 Tricholobus Blume 11267.  
 Tricholoma Benth. 8000.  
 — Fries 2008 z.  
 Tricholophus Spach 10734 (c).  
*Trichomaneae* p. 58.  
 Trichomanes Presl 2322.  
 — Rupp. 2434.  
 Trichomanites Göpp. 2295.  
 Trichomema Gray 3654.  
 Trichomitrium Rehb. 2259 e  $\delta$ .  
 Trichon Rehb. 9261.  
 Trichonema Gawl. 3654.  
 Trichoön Roth 2847.  
 Trichopeplus Körn. 3289 B b.  
 Trichopetalum Lindl. 3488.  
 Trichophora Bonnem. 273 b.  
 Trichophorum Pers. 3232 a.  
 Trichophorus Desv. 310.  
 — Palis. 273.  
 Trichophyllum Ehrh. 3230 d.  
 — Nutt. 5816.  
 Trichophilia Lindl. 3989.  
 Trichoplacia Massal. 974.  
 Trichopodium Lindl. 5200.  
 — Presl 12122.  
 Trichopteris Kütz. 395.  
 — Neck. 5232.  
 — Park. 2531.  
 — Spreng. 2530.  
 Trichopterya Endl. 2915.  
 Trichopteryx Nees 2915.  
 Trichopus Gärtn. 5200.  
 Trichormus Allm. 295.  
 Trichosacme Zucc. 7352*a.*  
 Trichosandra Decne 7317.  
 Trichosanthes Linn. 9940.  
 — Schrad. 9940 b.  
 Trichosanthus Linn. 9940.  
 Trichosathera Ehrh. 2810.  
 Trichoscytale Berk. 1589.  
 Trichoseris Sch. Bip. 6454.  
 Trichosiphon Endl. 10261 b  $\alpha$ .  
 Trichosiphum Schott et E. 10261 b  $\alpha$ .  
 Trichoskytale Corda 1589.  
 Trichosma A. Juss. 12085.  
 — Lindl. 3901.  
 Trichosorus Liebm. 2529 c.  
 Trichospermum Blume 9813.  
 — Palis. 5668.  
 Trichosphaera Dum. 1702 (i).  
 Trichosphaeria Benth. 7437 i.  
 Trichospira HBK. 5292.  
*Trichosporei* p. 31.  
 Trichosporium Lem. 1399.  
 Trichosporum Don 8334.  
 — Fries 1399.  
 Trichostegia Smith 2529 a ( $\beta$ ).  
 — Turcz. 6091.  
 Trichostema Gron. 7545.  
 Trichostemma R. Br. 6526.  
 — Cass. 5675 a.  
 — Linn. 7545.  
 Trichostephium Cass. 5678 a.  
 Trichostephus Cass. 5678 a.  
 Trichostigma Rich. 10170.  
 Trichostomum Hedw. 2230.  
 Trichostroma Corda 1538.  
 — Link 1307.  
 Trichostylum Corda 2093.  
 Trichostylus Gris. 7371 b.  
 Trichothalamus Lehm. 11915 b  $\gamma$ .  
 Trichothamnion Kütz. 720.  
 Trichothamnium\*\* Breb. 720.  
 Trichothecium Link 1391.  
 Trichothemelium Kunze 2456 b.  
 Trichotosia Blume 3852 b.  
 Trichulius Schmid. 1578.  
 Tricladia Decne 429.  
 Tricliceras DC. 9877.  
 Triclinium Fee 1941.  
 — Raf. 8775 a.  
 Triclisperma Raf. 10734 g.  
*Tricoccae* p. 308.  
 Tricocephalus\*\* A. Juss. 10842.  
 Tricomaria Hook. et A. 10617.  
 Tricondylus Kn. et Sal. 5182 a.  
 Tricoryne R. Br. 3496.  
 Tricostularia Nees 3163.

- Tricothecium*\* Math. 1391.  
*Triceratus* L'Her. 4972.  
*Tricuspidaria* Ruiz & P. 10361.  
*Tricuspidarieae* p. 292.  
*Tricuspis* Palis. 2933 b.  
 — Pers. 10361.  
*Tricycla* Cavan. 4974.  
*Tricyrtis* Wall. 3388.  
*Tridactylina* DC. 5928 d.  
 — Schultz 5937.  
*Tridactylites* Haw. 9186 e.  
*Tridaps* Comm. 4716.  
*Tridax* Linn. 5857.  
*Tridens* Benth. 7988 a.  
 — Röm. et Sch. 2923 b.  
*Tridentaria* Preuss 1258.  
*Tridenteaa* Haw. 7346 d.  
*Tridesmis* Lour. 11029.  
 — Spach 10467.  
*Tridcesmos* Choisy 10467.  
*Tridesmus* Rehb. 11029.  
*Tridia* Korth. 10475.  
*Tridontium* Hook. f. 2234.  
*Tridophyllum* Neck. 11915.  
*Tridynia* Baudo 8494 b η.  
*Trientalis* Linn. 8495.  
*Trifoliastrum* Mich. 12108.  
 — Mönch 12107.  
 — Ser. 12108 f.  
*Trifolieae* p. 342.  
*Trifolium* Presl 12108 a.  
 — Tourn. 12108.  
*Trifurcaria* G. Don 11607 d.  
 — Herb. 3628.  
*Trifurcarium* DC. 11607 d.  
*Trifurcia* Herb., Rehb. 3628.  
*Trigemma* Salisb. 8649 D b.  
*Trigenea* Sond. 727.  
*Triglochia* Rehb. 3326.  
*Triglochim* Rupp. 3326.  
*Triglochin* Linn. 3326.  
*Triglossum* Fisch. 2984.  
*Triglyphium* Fres. 2062½.  
*Trigonea* Parlat. 3467.  
*Trigonella* Linn. 12103.  
*Trigonelloides* Jb. et Sp. 12085 g.  
*Trigonia* Aubl. 10746.  
*Trigoniaceae* p. 305.  
*Trigonidium* Lindl. 3919.  
*Trigonis* Jacq. 10662 a.  
*Trigonocapsa* Blume 11665 a.  
*Trigonocarpa* Rehb. 11665 a.  
*Trigonocarpum* Brongn. 4296.  
*Trigonocarpus* Bert. 4930.  
 — Fl. Flum. 10662.  
 — Wall. 8322.  
*Trigonocystis* Hass. 172.  
*Trigonophyllum* Gaud. 9186 b.  
*Trigonopterum* Steetz 5691.  
*Trigonosciadium* Boiss. 8932.  
*Trigonospermum* Less. 5638.  
*Trigonostemon* Blume 11062.  
*Trigonotheca* Hochst. 10770.  
*Trigonotis* Stev. 7710.  
*Trigostemon* Blume 11062.  
*Triguera* Cavan. 7820. 10203.  
*Triguereae* p. 215.  
*Trigula* Nor. 938 b.  
*Trigyna* Schlecht. 9322.  
*Trigyneaa* Endl. 9322.  
*Trigyneia* Rehb. 9322.  
*Trikalis* Raf. 4849.  
*Trilepis* Endl. 3128 b.  
 — Nees 3128.  
*Trilepismum* Pet.-Th. 11985.  
*Trilisa* Cass. 5341 c.  
*Trilix* Linn. 10350.  
*Trillidium* Kunth 2539.  
*Trillium* Mill. 2538.  
*Trillum* Nutt. 2538.  
*Trilophopteris* Gris. 10601 c.  
*Trilophus* Fisch. 9262.  
 — \* Lindl. 4259 b.  
*Trilopush* Mitch. 9125 a.  
*Trimatiuum* Fröhl. 2243.  
*Trimatopteris* Presl 2579 b.  
*Trimeranthes* Cass. 5610 b.  
*Trimeria* Harv. 9853.  
*Trimeris* Presl 6564.  
*Trimerisma* Presl 9208.  
*Trimeriza* Lindl. 5197.  
*Trimetra* Moç. 6497.  
*Trimeza* Salisb. 3620.  
*Trimezia*\* Herb. 3621½.  
*Trimmatospora*\* Lév. 1472.  
*Trimmatostroma* Corda 1472.  
*Trimorpha* Cass. 5422 c.  
*Trimorphaea* Cass. 5422 c.  
*Trimundia* Endl. 10739 b.  
*Trinacrium* Riess 2063.  
*Trinacte* Gärtn. 6350.  
*Trinchinettia* Endl. 5841.  
*Trinciatella* Adans. 6378.  
*Trinetra* Walp. 6497.  
*Trineuria* Presl 12061 h.  
*Trineuron* Hook. f. 5989.  
*Trinia* Hoffm. 8790.  
*Trinitaria* Bory 514.  
*Trinitas* Hall. 9397.  
*Triniusa* Steud. 2974.  
*Trinogeton* Walp. 7867.  
*Triodallus* Raf. 6610 b.  
*Triodex* Raf. 3122.  
*Triodia* R. Br. 2924.  
 — Jacq. f. 2923 b.  
 — Kunth 2923 a.  
 — Palis. 2919 a.  
*Triodon* DC. 6659.

- Triodon* Meyer 2919 a.  
 — Rich. 3178.  
*Triolena* Naud 11667.  
*Trionastrum* Gris. 10205 e.  
*Trionella* DC. 10301 a.  
*Trionum* Linn. 10205 d.  
*Trionychion* Meyer 8452 a.  
*Trionychium* Ledeb. 8452 a.  
*Trionychon* Wallr. 8452 a.  
*Triopteris* Linn. 10606.  
 — Roxb. 10603.  
*Triopterys* A. Juss. 10606.  
*Triptolemea* Benth. 12383.  
*Triorchis* Hall. 4163.  
*Triosteon* Adans. 6990.  
*Triosteospermum* Dill. 6990.  
*Triosteum* Linn. 6990.  
*Tripetaleia* Sieb. et Z. 10511.  
*Tripetelus* Lindl. 6994.  
*Tripethelium* Endl. 962.  
*Tripha* Nor. 10662.  
*Triphaca* Lour. 10259 b.  
*Triphane* Rehb. 10119 c.  
*Triphasia* Lour. 10520.  
*Triphelia* R. Br. 11836.  
*Triphora* Nutt. 4221.  
*Triphragmium* Link 1198.  
*Triphyllidia* Rehb. 11934 c.  
*Triphyloides* Mönch 12108 a.  
*Triphyllon* Gaud. 11915.  
*Triphyllum* Medic. 12103 c.  
*Triphysaria* Fisch. et M. 8055 a.  
*Tripinna* Lour. 8327.  
*Tripinnaria* Pers. 8327.  
*Triplachne* Link 2833/1.  
*Tripladenia* Don 3385.  
*Triplandron* Benth. 10430.  
*Triplarideae* p. 131.  
*Triplaris* Linn. 4958.  
*Triplasia* Agdh. 2891.  
*Triplasis* Palis. 2891.  
*Triplateia* Bartl. 10120.  
*Triplathera* Endl. 2883 d  
*Triplectrum* Don 11647.  
*Tripleura* Lindl. 4152.  
*Tripleurospermum* Sch. Bip. 5921.  
*Triplima* Raf. 3122.  
*Triplinervium* Gaud. 9186 e.  
*Triplocarpaea* DC. 5938 h.  
*Triplocentron* Cass. 6236 y.  
*Triplocoma* Lapyl. 2195.  
*Tripolepis* Turcz. 7206.  
*Triplopappus* Torr. et Gr. 5410 b.  
*Triplorhiza* Ehrh. 4080.  
*Triplosperma* Don 7336.  
*Triplosporites* R. Br. 2643.  
*Triplostegia* Wall. 5227.  
*Tripodanthera* Röm. 9925 d.  
*Tripodium* Medic. 12099.  
*Tripodiscus* Ehr. 112 a α.  
*Tripogon* Roth 2884.  
*Tripolium* Nees 5384.  
*Triposporium* Corda 1297.  
*Tripotrichia* Corda 1547.  
*Tripsacum* Linn. 3047.  
*Tripterella* Rich. 3604.  
*Tripteris* Less. 6171.  
*Tripterium* DC. 9392 a.  
*Tripterocarpus* Meisn. 10646.  
*Tripterococcus* Endl. 10874.  
*Tripterospermum* Blume 7403.  
*Triptilion* Ruiz et P. 6341.  
*Triptilium* DC. 6341.  
*Triptilodiscus* Turcz. 5519.  
*Triptolemaea* Walp. 12383.  
*Triptolemea* Mart. 12383.  
*Triptorella* Ritg. 3604.  
*Triptotrichia* Rehb. 1547.  
*Triquetra* Medic. 12188.  
*Triraphis* Palis. 2857.  
*Trirhaphis* R. Br. 2857.  
*Trirrhaphis* Rehb. 2857.  
*Trisanthus* Lour. 8735 a.  
*Trischidium* Tul. 12471.  
*Trisecus* Willd. 12781.  
*Trisetaria* Forsk. 2904.  
*Trisetarium* Steud. 2908 c.  
*Trisetastrum* Gris. 2908 c.  
*Trisetum* Kunth 2906.  
*Trisiola* Raf. 2979.  
*Trismegista* Endl. 10944.  
*Trismeria* Fee 2416.  
*Tristachya* Nees 2911.  
*Tristagma* Pöpp. 3426.  
*Tristania* R. Br. 11878.  
*Tristeca* Palis. 2624 c.  
*Tristegia* Rehb. 3705 a.  
*Tristegis* Nees 2766.  
*Tristellaria* Rehb. 10604.  
*Tristellateia* Pet.-Th. 10604.  
*Tristemma* Juss. 11598.  
*Tristemon* Klotzsch 8634 a.  
 — Raf. 3326.  
 — Scheele 9938.  
*Tristerix* Mart. 9114 m.  
*Tristicha* Pet.-Th. 4646.  
*Tristicheae* p. 121.  
*Tristichia* Presl 4646.  
*Tristichitis* Ehrh. 2218.  
*Tristimex* Raf. 3122.  
*Tristyche* Juss. 4646.  
*Tritaenicum* Turcz. 8759 a.  
*Tritaenium* Turcz. 8759 a.  
*Tritamidium* Endl. 6591 b.  
*Tritaxis* Baill. 11064.  
*Triteleia* Hook. 3424.  
*Triteleja\** Endl. 3424.  
*Tritheca* Wight et A. 11539 a α.

- Trithrinax* Mart. 4479.  
*Triticum* Linn. 3005.  
*Tritoma* Ker 3433.  
*Tritomanthe* Link 3433.  
*Tritomepterys* A. Juss. 10595 a.  
*Tritomium* Link 3433.  
*Tritomodon* Turez. 8665.  
*Tritomophyllum* Schott 4365 u.  
*Tritomoptyrys* A. Juss. 10595 a.  
*Tritonia* Gawl. 3649.  
*Tritophus* Lestib. 4259 b.  
*Triumfetta* Gärtn. 10338 a.  
 — *Plum.* 10338.  
*Triumfettaria* Rehb. 10338 b.  
*Triumpfetta* Gled. 10338.  
*Triura* Endl. 11132.  
*Triuridaceae* p. 86.  
*Triurideae* p. 86.  
*Triurus* Miers 3338.  
*Trixaginella* Rehb. 8063 b.  
*Trixago* Hall. 7515 c.  
 — *Stev.* 8063.  
*Trixideae* p. 172.  
*Trixidium* DC. 5633 c.  
*Trixis* P. Br. 6359.  
 — *Mitch.* 11516.  
 — *Swartz* 5633 b.  
*Trixostis* Raf. 2815.  
*Trizeuxis* Lindl. 3913.  
*Trizygia* Royle 2616.  
*Trochantha* Bunge 7405.  
*Trochera* Rich. 2706.  
*Trochetia* DC. 10314.  
*Trochila* Fries 1863.  
*Trochiscanthes* Koch 8856.  
*Trochiscia* Kütz. 153.  
*Trochocarpa* R. Br. 8612.  
*Trochocephalus* Mert. et K. 5234 b.  
*Trochodendron* Sieb. et Z. 9357.  
*Trochopteris* Gardn. 2553 b.  
*Trochosseris* Pöpp. et E. 6450.  
*Trochostigma* Sieb. et Z. 10403.  
*Trogia* Fries 1990.  
*Trollius* Linn. 9415.  
*Trombetta* Adans. 1905.  
*Tromera* Massal. 1011.  
*Trommsdorffia* Mart. 4919.  
*Trommsdorffia* Endl. 4919.  
*Tromotricha* Haw. 7346 e.  
*Tromsdorffia* Blume 8332.  
*Tromsdorffia* Spach 8332.  
*Tronicena* Steud. 8364.  
*Tropaeolaceae* p. 322.  
*Tropaeolum* Linn. 11426.  
*Trophianthus* Scheidw. 425 $\frac{1}{2}$ .  
*Trophis* P. Br. 4719.  
*Trophospermum* Walp. 9595.  
*Tropidia* Lindl. 4187.  
*Tropidice* Gris. 5207.  
*Tropidocarpum* Hook. 9589.  
*Tropidocarpus* Walp. 9589.  
*Tropidolepis* Tausch 5374.  
*Tropocarpa* D. Don 5174.  
*Tros* Haw. 3740 a.  
*Trotula* Comm. 11541 c.  
*Troximeria* Nutt. 6453 b.  
*Troximon* Gärtn. 6391.  
 — Nutt. 6481.  
*Trujanoa* Llav. et L. 12782.  
*Trullula* Ces. 1477.  
*Truncaria* DC. 11713.  
*Tryblidium* Ehr. 1853.  
*Tryblionella* Smith 796.  
*Trycalsia* Spach 6788.  
*Trygonanthus* Endl. 9114 h  $\beta$ .  
*Trymalina* Reiss. 10854 b.  
*Trymalium* Fenzl 10854.  
*Trymatococcus* Pöpp. 4730.  
*Trymenium* Lindl. 4014 f.  
*Tryocephalum* Hedw. 3238.  
*Trypethelieae* p. 23.  
*Trypethelia*\* Fec 962 a.  
*Trypethelium* Spreng. 962.  
*Tryphane* Fenzl 10119 c.  
*Tryphasia* Juss. 10520.  
*Tryphera* Blume 4925.  
*Tryphia* Lindl. 4108.  
*Trypothallus* Hook. 258.  
*Tryptomene* Wa'p. 11825.  
*Tschudia* Spreng. 11706.  
*Tschudya* DC. 11706.  
*Tsia* Adans. 10420.  
*Tsiana* Gmel. 4273.  
*Tsiem-Tani* Adans. 11231.  
*Tsinoma* Hern. 5800 a  $\alpha$ .  
*Tsiovanna* Rheede 7082.  
*Tsjerucaniram* Adans. 10498.  
*Tsjinkin* Adans. 11558.  
*Tsubaki* Kämpf. 10419.  
*Tsubakki* Kämpf. 10419.  
*Tsuga* Endl. 4546 A a.  
*Tsuja*\*\* Zucc. 4546 A a.  
*Tsutsugi* Miq. 8713 a.  
*Tsutsusi* Adans. 8713 a.  
*Tuba* Spach 6830.  
*Tubaea* Endl. 4499.  
*Tubanthera* Comm. 10832.  
*Tubelina* Gris. 10599.  
*Tuber* Caesalp. 10546.  
 — *Mich.* 1663.  
*Tubera* Blume 4045 b.  
*Tuberacei* p. 36.  
*Tuberaria* Dun. 9770 f.  
*Tuberarium* Dun. 7822 a.  
*Tuberularia* Schreb. 903.  
 — Stackh. 813 $\frac{1}{2}$ .  
 — Tode 1879.  
 — Wigg. 966.

- Tuberei* p. 36.  
*Tuberosa* Medic. 3754.  
*Tuberostylis* Steetz 5316.  
*Tubicaulis* Cotta 2594.  
*Tubifera* DC. 5534 c.  
   — Gmel. 1543 b.  
*Tubiflora* Gmel. 8091.  
**Tubiflorae** p. 212.  
*Tubilium* Cass. 5581 b.  
*Tubo-Avellana* Spach 4663 b.  
*Tubocytisus* DC. 12091 a.  
*Tubodiscus* Sond. 6126 c.  
*Tubularia* Rouss. 413.  
*Tubuliflorae* p. 141.  
*Tubulina* Pers. 1543 b.  
*Tuburcina* Bon. 1315.  
*Tuburcinia* Fries 1315.  
*Tuckermania* Klitz. 10870.  
*Tuckermannia* Nutt. 5667.  
*Tula* Adans. 6830.  
*Tulasnea* Naud. 11576.  
*Tulasneinia* Zob. 1662 b  $\beta$ .  
*Tulasnodea* Fries 1630.  
*Tulbaghia* Neck. 3502.  
   — Harv. 3502 a.  
*Tulbagia* Linn. 3502.  
**Tulbagieae** p. 91.  
*Tulipa* Tourn. 3404.  
**Tulipaceae** p. 89.  
*Tulipanum* Reb. 3404 a.  
*Tuliparia* Spach 9348 d  $\delta$ .  
*Tulipastrum* Spach 9348 b.  
**Tulipeac** p. 89.  
*Tulipifera* Herm. 9351.  
*Tullia* Leav. 7453 a.  
*Tulocarpus* Hook. et A. 5642.  
*Tulodiscus* DC. 6126 c.  
*Tulostoma* Pers. 1619.  
*Tulpia* Fisch. 3407.  
*Tuna* Dill. 10036.  
*Tunatea* Gmel. 12467 a.  
*Tunga* Roxb. 3200. 3203.  
*Tunica* Rupp. 10142.  
*Tunicastrum* Gris. 10143 b.  
*Tuomeya* Harv. 463.  
*Tupa* G. Don 6566.  
*Tupeia* Cham. et Schl. 9111.  
*Tupeicava* Pis. 8008.  
*Tupelo* Adans. 9096.  
*Tupha* Gray 813/ $\frac{3}{2}$ .  
*Tupidanthus* Hook. et T. 9068.  
*Tupistra* Gawl. 3574.  
*Turanga* Bunge 4794 a.  
*Turaria* Spreng. 8578.  
*Turbinaria* Benth. 7437 r.  
   — Bory 565.  
*Turbith* Tausch 8860.  
*Turczaninovia* DC. 5388.  
*Turczaninowia* Endl. 5388.  
*Turgenia* Hoffm. 8963.  
*Turgeniopsis* Boiss. 8964.  
*Turgosea* Haw. 9151 e.  
*Turia* Forsk. 9932/1.  
*Turinia* \*\* A. Juss. 10758.  
*Turnera* Plum. 9875.  
**Turneræae** p. 276.  
*Turpinia* Humb. et B. 6279.  
   — Llav. et L. 5274 b.  
   — Pers. 12213.  
   — Raf. 11199 f.  
   — Vent. 10758.  
*Turraea* Linn. 10545.  
   — Röm. 10545 a.  
*Turretia* Poir. 8314.  
*Turretta* Fl. Flum. 12903.  
*Turrigera* Decne 7283.  
*Turrita* Wallr. 9508.  
*Turritella* C. A. Mey. 9508 f.  
*Turritina* Rehb. 9508 f.  
*Turritis* Adans. 9508.  
   — Dill. 9506.  
*Tursenia* Cass. 5542 d.  
*Turulia* St. Hil. 9083.  
*Tussaca* Raf. 4179.  
   — Rehb. 8386.  
*Tussacia* Rehb. 8386.  
   — Willd. 12783.  
**Tussilagineae** p. 144.  
*Tussilago* Blume 6153.  
   — DC. 5367 b.  
   — Tourn. 5367.  
*Tweedia* Hook. et A. 7278 c.  
*Tydaea* Decne 8427.  
*Tydea* Planch. 8427.  
*Tylacantha* Endl. 7911 a.  
*Tylanthus* Reiss. 10845.  
*Tylloma* Don 6302 e.  
*Tylocarpus* Kütz. 705.  
*Tylochilus* Nees 3983.  
*Tylodiscus* Endl. 6126 c.  
*Tyloglossa* Hochst. 8225 c.  
*Tylomium* Presl 6566 b.  
*Tylophora* R. Br. 7302.  
*Tylostoma* Spreng. 1619.  
*Tylostylis* Blume 3852 e.  
*Tylotaea* Vog. 12510 b.  
*Tympananthe* Hassk. 7296.  
*Tympanidei* p. 38.  
*Tympanis* Tode 1728.  
*Tympanophora* Lindl. et H. 12804.  
*Tyndaridea* Auct. 389 a.  
*Typha* Tourn. 4398.  
**Typhaceæ** p. 114.  
*Typhaeloiump* Ung. 4402.  
*Typhalaea* A. Rich. 10200 a  $\alpha$ .  
*Typhalea* Neck. 10200 a  $\alpha$ .  
*Typhella*\* Math. 1931.  
*Typhlaea* Endl. 10200 a  $\alpha$ .

*Typhoderma* Gray 127.  
*Typhodium* Link 1700.  
*Typhoides* Mönch 2737.  
*Typhonium* Schott 4339.  
*Typhula* Fries 1931.  
*Tyrbaea* A. DC. 8519 c.  
*Tyria* Klotzsch 8677. 10945.  
*Tyrimmus*\* Bartl. 6248.  
*Tyrimnus* Cass. 6248.  
*Tyrtamia* Bronn. 9086.  
*Tytonia* Don 11424.

**U.**

*Uapaca* Baill. 11122.  
*Ubiaeae* Gay 6181.  
*Ubium* Rumph. 3565.  
*Ucacea* Cass. 5606.  
*Ucacou* Adans. 5766.  
*Ucantha*\* Duch. 4188.  
*Ueria* Targ. 4328.  
*Ucriana* Willd. 6951.  
*Udani* Adans. 11456.  
*Udora* Nutt. 3587.  
*Udotea* Lamx. 437.  
*Udrolea* Adans. 7807.  
*Uebelinia* Hochst. 10161.  
*Ugena* Cavan. 2561 b.  
*Ugni* Turcz. 11786.  
*Ugola* Adans. 1905.  
*Ugona* Adans. 10382.  
*Uhdea* Kunth 5726.  
*Ula* Rheede 4580 b.  
*Ulantha* Hook. 4188.  
*Ulassium* Rumph. 11155.  
*Ulex* Linn. 12074.  
*Ulloa* Pers. 7860.  
*Ullobus* Endl. 6753 c.  
*Ullucus* Loz. 4873.  
*Ulmaceae* p. 122.  
*Ulmaria* Mönch 11951 d.  
 — Tourn. 11951.  
*Ulmeae* p. 122.  
*Ulmium* Ung. 4685.  
*Ulmites* Endl. 4684.  
*Ulmus* Linn. 4679.  
 — Ung. 4684.  
*Ulnaria* Kütz. 46 c.  
*Ulocladium* Preuss 1480.  
*Ulocodium* Massal. 855.  
*Ulodendron* Rhode 2635.  
*Ulolobus* DC. 6753 c.  
*Uloptera* Fenzl 8890 b.  
*Ulospermum* Link 8874.  
*Ulostoma* Don 7399.  
*Ulota* Mohr 2239 c.  
*Ulothriceae* p. 7.  
*Ulothrix* Kütz. 339.  
*Ulotrichum* Schimp. 2239 d.  
*Ulozygodon* Müll. 2237 d.

*Ulaxia* Juss. 8595.  
*Ulva* Hall. 3122.  
 — Linn., Lamx. 410.  
*Ulvaceae* p. 9.  
*Ulvastrum* DC. 410.  
*Ulvina* Kütz. 125.  
*Umari* Marcegr. 12393.  
*Umbellaria* Benth. 7437 s.  
*Umbelliferae* p. 241.  
*Umbellularia* Nees 5035 d.  
*Umbilicaria* Hoffm. 1057.  
 — Mer. 1059.  
 — Pers. 9161.  
*Umbilicarieae* p. 24.  
*Umbiliceae* p. 252.  
*Umbilicus* Cam. 9165 c.  
 — DC. 9165.  
*Umbracularia* Müll. 2182 c.  
*Umsema* Raf. 3400.  
*Unanuea* Ruiz et P. 7972.  
*Uncaria* Burch. S272.  
 — Schreb. 6898 e.  
*Uncinaria* Rehb. 6898 e.  
*Uncinia* Pers. 3125.  
*Uncinula* Lev. 1755.  
*Undina* Fries 301.  
*Unedo* Link 8669.  
*Ungelia* Schott et E. 10256.  
*Ungnadia* Endl. 10721.  
*Ungnodia* Torr. et Gr. 10721.  
*Unguacha* Hochst. 7035.  
*Unguellus* Walch 2633 a.  
*Unguicularia* DC. 12322 d.  
*Unguis cati* Benth. 12578 a.  
*Unifolium* Hall. 3546.  
*Uniola* Linn. 2979.  
*Unisema* Raf. 3400.  
*Unisemma*\*\* D. G. 3400.  
*Unjala* Reinw. 12904.  
*Unona* Linn. f. 9323.  
*Unionaria* DC. 9323 b.  
*Unxia* Linn. 5634.  
*Upata* Adans. 7600 b.  
*Uperhiza* Bose 1665.  
*Uperrhiza* Fries 1665.  
*Upoxis* Adans. 3678.  
*Urachne* Trin. 2804 b.  
*Uragoga* Linn. 6680.  
*Uralepia* Rchb. 6232 b.  
*Uralepis* DC. 6232 b.  
 — Nutt. 2923.  
*Uralepsis* Nutt. 2923.  
*Urananthe* Gaud. 7399 g.  
*Urananthus* Gris. 7362.  
*Urandra* Thwait. 10491.  
*Urania* Schreb. 4292.  
*Uranieae* p. 111.  
*Uranthera* Naud. 11582.  
*Uraria* Desv. 12233.

- Uraspermum* Nutt. 8983.  
*Urataea* Gmel. 11280.  
*Urceola* Roxb. 7098.  
 — Vand. 12784.  
*Urceolaria* Achar. 1047.  
 — Bon. 1905.  
 — Feuill. 8399.  
 — Fries 1066.  
 — Herb. 3718.  
 — Naud. 11593 c.  
 — Willd. 6799.  
*Urceolarinac* p. 24.  
*Urceolina* Rehb. 3718.  
*Uredei* p. 27.  
*Uredinaria* Chev. 1441.  
*Uredinei* p. 27.  
*Uredo* Pers. 1186.  
*Urcna* Linn. 10199.  
*Urcra* Gaudich. 4737.  
*Urercae* p. 124.  
*Urginea* Endl. 3458.  
 — Steinh. 3458 b.  
*Urginia* Kunth 3458 b.  
*Urinaria* Medic. 11093.  
*Urirandra* Mirb. 3329.  
*Urmenccea* Phil. 6293.  
*Urnula* Fries 1871.  
*Urocarpus* Drumm. 11374.  
*Urochlaena* Nees 2960.  
*Urochloa* Palis. 2759.  
*Urococcus* Hass. 202.  
*Urodesmium* Naud. 11675.  
*Urodon* Turez. 12015.  
*Urolepis* DC. 5348 b.  
*Uromyces* Link 1190.  
*Uropappus* Nutt. 6384 b.  
*Uropodium* Lindl. 4242.  
*Uropetalum* Ker 3444.  
*Urophorus* Nutt. 5389 b.  
*Urophyllum* Jack 6918.  
 — Schott 4387.  
*Uropyrum* Jaub. et Sp. 3020 e.  
*Uroskinnera* Lindl. 7934.  
*Urospatha* Schott 12626.  
*Urospermum* Scop. 6412.  
*Urosporium* Fing. 1184.  
*Urostachya* Lindl. 3852 d.  
*Urostelma* Bunge 7226.  
*Urostigma* Gasp. 4704 g.  
*Urostylis* Meisn. 5872.  
*Ursinella* Turp. 168.  
*Ursinia* Gärtn. 5862.  
*Urtica* Tourn. 4739.  
*Urticaceae* p. 124.  
*Urucu* Adans. 9811.  
*Urvillaea* DC. 10643.  
*Urvillea* HBK. 10643.  
*Usnea* Hoffm. 1087.  
*Usneaceae* p. 26.  
*Ustalia* Fries 947.  
*Usteria* Cavan. 7922.  
 — Dennst. 10940.  
 — Medic. 3457.  
 — Willd. 7046.  
*Usterieae* p. 192.  
*Ustilaginei* p. 27.  
*Ustilago* Pers. 1179.  
*Usubis* Burm. 10649.  
*Utania* Don 7047.  
*Utea* St. Hil. 12492.  
*Uterveria* Bertol. 9730 c.  
*Utricularia* Linn. 8471.  
*Utriculariaceae* p. 231.  
*Utsugia* A. DC. 6987 a.  
*Uva Ursi* Tourn. 8671.  
*Uvaria* Linn. 9322.  
*Uvedalia* R. Br. 7963.  
 — DC. 5645 a.  
*Uvirandra* St. Hil. 3329.  
*Uvularia* Linn. 3386.  
*Uvularieae* p. 88.  
*Uwarovia\** Bunge, Lindl. 7558 b.  
*Uwarowia* Bunge 7558 b.
- V.**
- Vaccaria* Medic. 10149.  
*Vacciniae* p. 239.  
*Vaccinium* Rupp., Hall. 8701.  
*Vachelia* Endl. 12583.  
*Vachellia* Wight et A. 12583.  
*Vachendorfia* Adans. 3661.  
*Vada-Kodi* Adans. 8226.  
*Vagaria* Herb. 3732.  
*Vaginaria* Bory 278.  
 — Kütz. 275.  
 — Kunth 3732.  
 — Lindl. 4117 b γ.  
 — Rich. 3214.  
*Vaginata* Nees 2008 cc.  
*Vaginella* Müll. 2221 b β.  
*Vaginularia* Fee 2380.  
*Vagnera* Adans. 3544.  
*Vahea* Lam. 7058.  
*Vahlia* Dahl 10309.  
 — Thunb. 9181.  
*Vahlodea* Fries 2952.  
*Vaillantia* Gled. 6627.  
*Vaillantiooides* Koch 6630 b δ.  
*Valantia* Gaud. 6630 b α.  
 — Tourn. 6627.  
*Valcarecelia* Lag. 12500.  
*Valdesia* Ruiz et P. 11729.  
*Valdezia* St. Hil. 11729.  
*Valdia* Plum. 7586.  
*Valdivia* Gay 9199.  
*Valentiana* Raf. 6997.  
*Valentina* Hedw. 10706.  
*Valentinia* Neck. 12488.

- Valentinia Räusch. 10708.  
 — Swartz 10706.  
 Valenzuelia Bert. 10652.  
 — Mut. 12905.  
 Valerandia Neck. 7355.  
 Valeriana Medic. 5219.  
 — Neck. 5224.  
*Valerianaceae* p. 140.  
 Valerianella Tourn. 5219.  
 Valerianoides Boerh., Med. 7558.  
 — Pluk. 8997.  
 — Vail. 5224.  
 Valicana Endl. 12303 a  $\alpha$ .  
 Valikaha Adans. 11739.  
 Valisneria Scop. 3592.  
 Vallaris Burm. 7129.  
 Vallea Mut. 10360.  
 Vallenia\* J. 8507.  
 Vallesia Ruiz et P. 7081.  
 Vallifilix Pet.-Th. 2561.  
 Vallisneria Mich. 3592.  
*Vallisneriac* p. 94.  
 Vallisneroides Mich. 3592.  
 Vallota Herb. 3697.  
 Valonia Gin. 443.  
*Valonieae* p. 10.  
 Valoradia Hochst. 5213.  
 Valota Adans. 3100/2.  
 Valsa Adans. 1776 b.  
 — Fries 1776.  
 Vanalphena Lesch. 10398.  
 Vanalphimia Lesch. 10398.  
 Vancouveria Decne 9447.  
 Vanda R. Br. 4023.  
*Vandeae* p. 102.  
 Vandelia St. Hil. 7989.  
 Vandellia Linn. 7989.  
 Vandesia Salisb. 3744.  
*Vandinae* p. 102.  
 Vangueria Comm. 6751.  
 Vanguiera Pers. 6751.  
 Vanguieria Poir. 6751.  
 Vanhallia March. 1749.  
 — Schult. 5197.  
 Vaniera St. Hil. 4747.  
 Vanieria Lour. 4747.  
 Vanilla Adans. 3869.  
 — Swartz 4239.  
 Vanillophorum Neck. 4239.  
 Vanillosma DC. 5252 d.  
 Vanilosma Less. 5252 d.  
 Vannilosma Spach 5252 d.  
 Vanqueria Raf. 6751.  
 Vanrheedia Plum. 10447.  
 Vantana Neck. 10481.  
 Vantanea Aubl. 10481.  
 Vanvoorstia Harv. 780.  
 Varasia Phil. 7385.  
 Vareca Gärtn. 9873.  
 Vareca Roxb. 9797.  
 Varennea DC. 12542.  
 Vargasia Bert. 10678.  
 — DC. 5853.  
 Varilla A. Gray 5966.  
 Varinga Miq. 4704 h ( $\beta$ ).  
 Variolaria Achar. 851.  
 — Bull. 1702.  
 — Rouss. 1776.  
 — Sternb. 2621.  
 Varonthe Herb. Juss. 9880.  
 Varronia DC. 7636.  
 — Linn. 7637.  
 Varthemia DC. 5572.  
 Vascoa DC. 10739. 12041 a  $\alpha$ .  
 Vasconcella St. Hil. 9905.  
 Vasconcellia Mart. 8286.  
 Vasconella Walp. 9905.  
 Vasquezia Phil. 5618.  
 Vatairea Aubl. 12536.  
 Vateria Linn. 10368.  
 Vatica Linn. 10369.  
 Vauanthes Haw. 9156.  
 Vaucheria DC. 422.  
*Vaucherieae* p. 9.  
 Vauquelina Spreng. 11960.  
 Vauquelinia Corr. 11960.  
 Vauthiera A. Rich. 3215.  
 Vavaea Benth. 10551.  
 Vavanga Rohr 6751.  
 Vedela Adans. 12787.  
 Vegelia Neck. 6987.  
 Veisia Hedw. 2235.  
 Velaea DC. 8978.  
 Velaga Adans. 10315 a.  
 — Miq. 11558 a.]  
 Velago Gärtn. 10315 a.  
 Velarum DC. 9586 a.  
 Velezia Linn. 10140.  
 Velheimia Scop. 3442.  
 Vella DC. 9671.  
 — Gray 9675.  
 Vellasquezia Bert. 4958.  
*Velleae* p. 268.  
 Velleia Smith 6547.  
 Velleja\* Endl. 6547.  
 Velleya Röm. et Sch. 6547.  
 Vellozia Mart. 3676.  
 — Vand. 3676 b.  
 Vellozia Röm. 3676 b.  
*Vellozieae* p. 97.  
 Velosia\* St. Hil. 3676 b.  
 Velthaemia Thunb. 3442.  
 Veltheimia Gled. 3442.  
 Velthemia Schrank 3442.  
 Veltis Adans. 6254.  
 Venana Lam. 9244.  
 Venegasia DC. 5905.  
 Venelia Comm. 10637 a.

- Venesaglia* Sch. Bip. 5905.  
*Venidium* Less. 6185.  
*Venilia* Don 7930 a.  
*Ventenata* Köl. 2906 d.  
*Ventenatia* Cav. 8600, 8605 a.  
 — Palis. 9817 b.  
 — Smith 6620.  
*Ventenatum* Lesch. 11355.  
*Ventilago* Gärtn. 10819.  
*Venturia* Not. 1748.  
*Venustum* Wall. 4240 c.  
*Veprecella* Naud. 11661.  
*Vepris* Comm. 11312.  
*Veratrinae* p. 87.  
*Veratronia* Miq. 3394.  
*Veratrum* A. Gray 3371 b.  
 — Tourn. 3371.  
*Verbasceae* p. 218.  
*Verbasculum* Gaud. 8482 e.  
*Verbascum* Linn. 7905.  
*Verbena* Linn. 7558.  
*Verbenaca* Caesalp. 7449.  
 — Walp. 7558 a.  
*Verbenaceae* p. 206.  
*Verbeneae* p. 206.  
*Verbenella* Spach 7558 c.  
*Verbesina* Cass. 5753 a.  
 — Less. 5753.  
 — Rupp. 5740.  
*Verbesinaria* DC. 5753 a.  
*Verbesineae* p. 154.  
*Verea* Willd. 9159.  
*Vereia* Andr. 9159.  
*Verhuellia* Miq. 4598.  
*Verlangia* Neck. 10826.  
*Vermicularia* Mönch 7560.  
 — Tode 1807.  
*Vermifuga* Ruiz et P. 5780.  
*Vermontea* Comm. 9851.  
*Vernicia* Lour. 10992.  
*Vernix* Adans. 11199 c  $\beta$ .  
*Vernonella* Sond. 5253.  
*Vernonia* Schreb. 5252.  
*Vernoniaceae* p. 141.  
*Vernonieae* p. 141.  
*Vernonioides* DC. 6288 a.  
*Veronica* Linn. 8025.  
*Veronicastrum* Benth. 8025 g.  
 — Mönch 8025 b.  
*Veroniceae* p. 221.  
*Verpa* Schwein. 1909.  
 — Swartz 1916.  
*Verrucaria* Hoffm. 978.  
 — Medic. 7648 c.  
 — Stackh. 814.  
 — Wigg. 903.  
*Verrucarieae* p. 21.  
*Verrucarites* Göpp. 1133.  
*Verrularia* A. Juss. 10628.  
*Vertebraria* Rouss. 462.  
 — Royle 2615.  
*Vertebrata* Gray 723 c.  
*Verticicladium* Preuss 1378.  
*Verticillaria* Naud. 11701 c  $\zeta$ .  
 — Ruiz et P. 10423.  
*Verticillium* Nees 1373.  
*Verticillum* Ritg. 1373.  
*Verticordella* Meisn. 11827 b.  
*Verticordia* DC. 11827.  
*Verulamia* DC. 6713.  
*Verutina* Cass. 6236 D x.  
*Verutum* Pers. 6236 D x.  
*Vesalea* Mart. et Gal. 6983.  
*Vesicaria* Crantz 12108 c.  
 — G. Don 9536 b.  
 — Lam. 9530.  
 — Tourn. 9530 a.  
*Vesicariana* DC. 9530 a.  
*Vesicastrum* Gren. 9406 a  $\alpha$ .  
 — Ser. 12108 d.  
*Vesicularia* Müll. 2265 c  $\alpha$ .  
*Vesiculifera* Hass. 352.  
*Veslingia* Fabr. 10042.  
 — Vis. 5692.  
*Vespuccia* Parlat. 3336.  
*Vestia* Willd. 7877.  
*Vetiveria* Nor. 3118.  
*Vetrix* Dumort. 4793 a  $\alpha$ .  
 — Fries 4793 a  $\beta$ .  
*Vexillaria* Benth. 12273.  
*Vialia* Vis. 10308.  
*Vibo* Medic. 4943.  
*Viborgia* Mönch 12091 a.  
 — Spreng. 12057.  
*Viborgianthe* Rehb. 5611 b.  
*Viborgioides* Endl. 5611 b.  
 — Walp. 12056 f.  
*Viborquia* Ort. 12542.  
*Vibrio* Müll. 44.  
*Vibrissa* Fries 1883.  
*Viburnum* Linn. 6992.  
 — Mönch 6992 b.  
*Vicatia* DC. 9007.  
*Vicentia* Allem. 11462/1.  
*Vicia* Linn. 12196.  
 — Riv. 12196 b.  
 — Webb (12196).  
*Vicieae* p. 345.  
*Vicioides* Jaub. et Sp. 12192 b.  
 — Mönch 12196 b  $\beta$ .  
*Vicoa* Cass. 5573.  
*Victoria* Lindl. 9755.  
*Victoriperrea* Hombr. et J. 4417.  
*Vidua* Coult. 5234 c.  
*Vieraea* Sch. Bip. 5580.  
*Vieria* Webb 5580.  
*Vieusseuxia* Roche 3621.  
*Vigia* Fl. Flum. 12906.

- Vigiera* Fl. Flum. 9233.  
*Vigna* Savi 12322.  
*Vignaldia* Rich. 6827.  
*Vignea* Palis. 3122 a.  
*Viguiera* HBK. 5732.  
*Viguieria* Less. 5732.  
*Vilfa* Adans. 2830.  
*Villamilla* Moq. 10168 a.  
*Villanova* Lag. 5945.  
 — Ort. 5668 c.  
*Villaresia* Ruiz et P. 10813.  
*Villarezia* Röm. et Sch. 10813.  
*Villaria* Schreb. 12785.  
*Villarsia* Guett. 6214.  
 — Gris. 7415 b.  
 — Neck. 9764.  
 — Rehb. 7415 a.  
 — Vent. 7413.  
*Villarsites* Münst. 7419.  
*Villebrunea* Gaudich. 4757.  
*Villebruneae* p. 124.  
*Villemetia* Moq. 4835.  
*Villocuspis* A. DC. 8541 c.  
*Vilmorina* Rehb. 12293.  
*Vilmorinia* DC. 12293.  
*Vilshenica* Pet.-Th. 12907.  
*Vimen* P. Br. 12786.  
 — Dumort. 4793 a  $\beta$ .  
*Viminaria* Smith 12011.  
*Viminella* Ser. 4793 (c).  
*Vinca* Linn. 7121.  
 — Medic. 7122.  
*Vincentia* Boj. 10343 b.  
 — Gaudich. 3180.  
*Vincetoxicum* Dod., Rupp. 7243.  
*Vinka* Roxb. 7121.  
*Vinsonia* \*\* Gaudich. 4418/1.  
*Vinentatia* Cav. 8600. 8605 a.  
*Vinticena* Steud. 10343 b.  
*Viola* Linn. 9782.  
 — Spach 9782 a.  
*Violaceae* p. 272.  
*Violaeoides* Michx. 9785.  
*Violeae* p. 272.  
*Violetta* Rehb. 9782 b.  
*Vionaea* Neck. 5143.  
*Viorna* Pers. 9388 c.  
*Viromium* Spach 9388 c  $\beta$ .  
*Viraya* Gaudich. 6044.  
*Virdika* Adans. 3461.  
*Virea* Adans. 6404 a.  
 — Vahl 6422 b.  
*Virecta* DC. 6836.  
 — Linn. f. 6838.  
*Vireya* Blume 8713 c.  
 — Raf. 8386.  
*Virga* Hill 5230 b.  
 — *Aurea* Tourn. 5490.  
 — *regia* Caesalp. 8018.  
*Virga sanguinea* Dill. 9091.  
*Virgaria* Nees 1369.  
 — Rafin.\* 5382.  
 — Trin. 2761.  
*Virgaurea* DC. 5490 b.  
 — Rupp. 5422 a.  
*Virgilia* Burg. 9086.  
 — L'Her. 5803.  
 — Lam. 12414.  
*Virginia* Aresch. 530.  
*Virgularia* Mart. 8043.  
 — Ruiz et P. 8044.  
*Virola* Aubl. 9305 c.  
*Virson* Adans. 541.  
*Viscago* Dill., Mönch 10151.  
 — Koch 10156.  
*Viscaria* Gris. 7354 b.  
 — Riv. 10156.  
*Viscoides* Jacq. 6695.  
 — Plum. 12787.  
*Viscum* Tourn. 9107.  
*Visena* Schult. 10319.  
*Visenia* Houtt. 10319.  
*Visiania* DC. 7012.  
 — Gasp. 4704 g.  
*Vismeia* Kunth 10462.  
 — Schreb. 10387.  
*Vismia* Vell. 10462.  
*Visnaga* Gärtn. 8801.  
*Visnea* Linn. f. 10387.  
 — Steud. 3675.  
*Vissadali* Adans. 6672.  
*Vistnu* Adans. 7768.  
*Vitalba* Spach 9388 b  $\alpha$ .  
*Vitaliana* Sessl. 8480.  
*Viteae* p. 249.  
*Vitellaria* Gärtn. 8551.  
*Vitenia* Nor. 10659.  
*Vitex* Linn. 7593.  
*Viticastrum* Presl 7570.  
*Viticeae* p. 207.  
*Viticella* Dill. 9388 a.  
 — Mitch. 8730.  
*Vitis* Linn. 9086.  
*Vitis-Idaea* Gray 8701 k.  
 — — Tourn. 8701.  
*Viti-Salix* Dumort. 4793 b.  
*Vitmännia* Turr. 4968.  
 — Vahl 11283.  
 — Wight et A. 10829.  
*Vittaclinia* Cunn. 5417.  
*Vittadinia* F. Müll. 5406 c.  
 — A. Rich. 5417.  
*Vittadinion* Zob. 1663 b.  
*Vittaria* Dochn. 11893 b  $\iota$ .  
 — Smith 2370.  
*Vittarieae* p. 60.  
*Vittmannia* Turr. 4968.  
*Viviania* Cavan. 11414.

- Viviania Coll. 6968.  
 — Raddi 2096.  
 — Raf. 6753 d.  
 — Willd. 5302 a.  
*Vivianieae* p. 321.  
*Vlamingia* Vriese 9783 d.  
*Vleckia* Raf. 7488 a.  
*Voacanga* Pet.-Th. 7107.  
*Voandzeia* Pet.-Th. 12331.  
*Voandzou* Flac. 12331.  
*Vochisia* Juss. 11436.  
*Vochy* Aubl. 11436.  
*Vochya* Vand. 11436.  
*Vochysia* Mart. et Z. 11436.  
*Vochysiaceae* p. 322.  
*Völckeria* Klitz. et K. 10394.  
*Vogelia* Gmel. 3604.  
 — Lam. 5214.  
 — Medic. 9642.  
*Voglera* GMS. 12080 a  $\eta$ .  
*Vohiria* Juss. 7397.  
*Voigtia* Klotzsch 6880.  
 — Roth 6465.  
 — Spreng. 6279.  
*Voitia* Hornsch. 2158.  
 — Moug. et N. 2153.  
*Volema* Dochn. 11893 a  $\beta$ .  
*Volkamera* Rchb. 7585.  
*Volkameria* P. Br. 8653.  
 — Burm. 9730 b.  
 — Linn. 7585.  
*Volkmannia* Jacq. 7586.  
 — Sternb. 2280.  
*Voltzia* Brongn. 4541.  
*Volubilaria* Lamx. 736.  
*Volutarella* Cass. 6229 b  $\gamma$ .  
*Volutaria* Cass. 6229 b  $\gamma$ .  
*Volutella* Forsk. 5053.  
 — Tode 1873.  
*Volutellaria* Endl. 1905 d  $\alpha$ .  
*Volva* Adans. 2063/1.  
*Volvaria* DC. 1050.  
 — Fries 2008 u  $\beta$ .  
*Volvocineae* p. 6.  
*Volvox* Müll. 264.  
*Volvulus* Medic. 7757.  
*Volvycium* Raf. 1632.  
*Vonckhout* Sterb. 1977.  
*Vormia* Adans. 7614.  
*Vorstia* Adans. 10629.  
*Vorticella* Müll. 59.  
*Vosacan* Adans. 5736.  
*Vossia* Adans. 10040.  
 — Wall. et Griff. 3038.  
*Votomita* Aubl. 9102.  
*Vouacapoua* Aubl. 12395 b.  
*Vouapa* Aubl. 12495.  
*Vouarana* Aubl. 10662.  
*Vouay* Aubl. 4466.  
*Voyara* Aubl. 12788.  
*Voyra* Rchb. 7397.  
*Voyria* Aubl. 7397.  
 — Miq. 7397 a.  
*Voyriella* Miq. 7397 f.  
*Vriesea* Hassk. 7990.  
*Vriesia* Gaudich. 3793/4.  
 — Lindl. 3770.  
*Vrolikia* Spreng. 7899.  
*Vrydagzynea* Blume 4178 c.  
*Vuapa* St. Hil. 12495.  
*Vulfenia* Leman 8022.  
*Vulneraria* Mönch 12099 a.  
*Vulpia* Gmel. 2967 a.  
*Vyenomus* Presl 10767 b.
- W.**
- Wachelia* Rchb. 12583.  
*Wachendorffia* Neck. 3661.  
*Wachendorfia* Burm. 3661.  
*Wadapus* Raf. 4921 d.  
*Waddingtonia* Phil. 7873.  
*Wagatea* Dalz. 12446.  
*Wageneria* Klotzsch 10005.  
*Wahabia* Fenzl 8260/3.  
*Wahlbergella* Fries 10154.  
*Wahlbomia* Thunb. 9382.  
*Wahlenbergia* Blume 6911 a.  
 — R. Br. 10865.  
 — Schrad. 6598.  
 — Schum. 5612.  
*Wahlenbergiaeae* p. 179.  
*Walesia* Lindl. 4068.  
*Waitzia* Rchb. 3649.  
 — Wendl. 6045.  
*Walafrida* E. Mey. 7615.  
*Walafridia* Endl. 7615.  
*Walchia* Sternb. 2627.  
*Walcuffa* Gmel. 12789.  
*Waldheimia* Kar. et K. 5931.  
*Waldschmidia* Wigg. 7415 a.  
*Waldschmidtia* Gris. 7415 a.  
 — Scop. 12522.  
*Waldsteinia* Willd. 11939.  
*Walidda* A. DC. 7134 b.  
*Walkeria* Schreb. 11280.  
*Walkeria* Ehret 7814.  
 — Hornsch. 2206 a.  
 — Spreng. 11280.  
*Wallenia* Swartz 8507.  
*Walleria* Rchb. 8507.  
*Wallichia* DC. 10318.  
 — Reinw. 6794.  
 — Roxb. 4442. 6918.  
*Wallinia* Moq. 4840.  
*Wallrothia* Roth 7593.  
 — Spreng. 8852.  
*Walpersia* Krauss 12344.  
 — Reiss. 10842.

- Walsura* Roxb. 10567.  
 — Röm. 10567 a.  
*Walteria* Scop. 10296.  
*Walteriana* Fras. 8732.  
*Waltheria* Linn. 10296.  
*Wangenheimia* Dietr. 9048.  
 — Mönch 2955.  
*Wannschia* A. Juss. 10594 a.  
*Wardia* Harv. et H. 2259 e  $\beta$ .  
*Warea* Nutt. 9602.  
*Waria* Aubl. 9317.  
*Warnera* Juss. 9428.  
*Warneria* Mill. 9428.  
*Warrea* Lindl. 3923.  
*Warrenia* Harv. 590.  
*Warscewiczella* Rchb. f. 3924.  
*Warsewitschia* . . . 12627.  
*Warszewiczia* Klitz. 6863.  
*Warthemia* Boiss. 5572.  
*Washingtonia* Winsl. 4551.  
*Watsonia* Mill. 3646.  
*Wattahaka* Endl. 7311.  
*Wattakaka* Hassk. 7311.  
*Webia* DC. 5265.  
 — Sch. Bip. 5531.  
 — Spach 10459 c.  
*Webera* Cram. 6729.  
 — Ehrh. 2248.  
 — Gmel. 11692.  
 — Hedw. 2200 E.  
 — Schreb. 6911 b.  
*Weddellina* Tul. 4649.  
*Wedelia* Cass. 5678 a.  
 — Jacq. 5678.  
 — Löfl. 4969.  
*Wedeliopsis* Planch. 11596 d.  
*Weigela* Thunb. 6987.  
*Weigelia* Schreb. 6987.  
*Weigeltia* A. DC. 8509.  
 — Rchb. 12590.  
*Weihea* Eckl. 3653.  
 — Rchb. 12007.  
 — Spreng. 11471.  
*Weilbachia* Klotzsch 10007.  
*Weingärtneria* Bernh. 2896.  
*Weinmania* Neck. 9210.  
*Weinmannia* Linn. 9210.  
*Weinmannodora* Fries 1773.  
*Weinreichia* Rchb. 12368.  
*Weisia* Hedw. 2235.  
 — Br., Schimp. 2235 b  $\beta$ .  
*Weisiopsis* Br. Schimp. 2235 b.  
*Weissia* Ehrh. 2239.  
 — Hedw. 2235.  
*Weissiopsis\** Mont. 2235 b.  
*Weissites* Göpp. 2592.  
*Weldenia* Rchb. 9366.  
 — Schult. f. 3397.  
*Welezia* Neck. 10140.  
*Wellingtonia* Lindl. 4551.  
 — Meisn. 10716.  
*Weltheimia*\*\* Brongn. 3442.  
*Weltrichia* Braun 2694.  
*Welwitschia* Rchb. 7787 a.  
*Wenderothia* Schltd. 12307.  
*Wendia* Hoffm. 8921 d.  
*Wendlandia* Bartl. 6843.  
 — Willd. 9274.  
*Wendtia* DC. 8921 d.  
 — Meyen 11411.  
*Wensea* Wendl. 7440.  
*Wepferia* Heist. 8836.  
*Werinnua*\* Heyn. 5692.  
*Werneria* HBK. 6141.  
*Wernisekia* Scop. 10480.  
*Westeringia* Pers. 7542.  
*Westia* Vahl 12493.  
*Westonia* Spreng. 12053.  
*Westringia* R. Br. 7542.  
*Wetherellia* Bowerb. 12805.  
*Wetria* Baill. 11012.  
*Wettinia* Pöpp. 4412.  
*Wheelera* Schreb. 12790.  
*Whitefieldia* Nees 8148.  
*Whitfieldia* Hook. 8148.  
*Whitia* Blume 8362.  
*Whitavia* Harv. 7801.  
*Whitleya* Sweet 7870 c.  
*Wiasemskya* Klitz. 6973/1.  
*Wibelia* Bernh. 2514.  
 — GMS. 6455 b. 6458 (b).  
 — Pers. 9790.  
 — Röhl. 6443.  
*Wiborgia* Roth 5854.  
 — Thunb. 12057.  
*Wichuraea* Nees 10849.  
 — Röm. 3745.  
*Wickströmia* Endl. 5117.  
 — Rchb. 5353. 10404.  
*Widdringtonia* Endl. 4514.  
*Widdringtonites* Endl. 4529.  
*Wiedemannia* Fisch. et M. 7518.  
*Wiegmannia* Meyen 6650.  
*Wielandia* Baill. 11130.  
*Wierzbickia* Rchb. 10119 g.  
*Wiestia* Schultz 6439.  
*Wigandia* Humb. et B. 7811.  
 — Less. 6088 d.  
 — Neck. 6088.  
*Wiggersia* GMS. 12196 b.  
*Wigghia* Harv. 637.  
*Wightia* Spreng. 5257 a.  
 — Wall. 7927.  
*Wigmannia* Walp. 6650.  
*Wikströmia* Endl. 5117.  
 — Schrad. 10404.  
 — Spreng. 5353.  
*Wilberforcia* Hook. f. 7052.

- Wilbrandia* Silv. M. 9969.  
*Wilckeia* Scop. 7593.  
*Wilckia* Scop. 9581.  
*Wildenowa* St. Hil. 5786.  
*Wildenowia* Thunb. 3263.  
*Wilhelmsia* C. Koch 2863.  
 — Rehb. 10123.  
*Wilia* Juss. 8968 b.  
*Wilibalda* Sternb. 2823.  
*Willdenovia* Gmel. 6844.  
 — Thunb. 3263.  
*Willdenowa* Cavan. 5786.  
*Willdenowia* Willd. 3263.  
*Willemetia* Brongn. 10829.  
 — R. Br. 4834.  
 — Märkl. 4835.  
 — Neck. 6443.  
*Williamia* Baill. 11090.  
*Willichia* Mutis 7998.  
*Willisellus* Gray 10473.  
*Willoughbeja* Batsch 7069.  
*Willugbaeya* Neck. 5354.  
*Willughbeia* Roxb. 7059.  
 — Scop. 7069.  
*Willughbeiae* p. 192.  
*Wilsonia* R. Br. 7770.  
 — Hook. 7557.  
*Wimmeria* Schltd. 10785.  
*Winchia* A. DC. 7067.  
*Windmannia* P. Br. 9210.  
*Windsora* Juss. 2923 b.  
*Windsoria* Nutt. 2923 b.  
*Winkleria* Rehb. 7694.  
*Wintera* Murr. 9353 b.  
*Winterana* Linn. 9355.  
 — Sol. 9353 b.  
*Winterania* Linn. 9355.  
*Winterlia* Dennst. 10521.  
 — Mönch 10809 c.  
 — Spreng. 10094.  
*Wirtgenia* Jungh. 11223.  
 — Sch. Bip. 5614.  
*Wisenia* Gmel. 10319.  
*Wislichenia* Engelm. 9720.  
*Wissadula* Medic. 10226.  
*Wissadulla* Hassk. 10226.  
*Wistaria* Spreng. 12318.  
*Wisteria* Nutt. 12318.  
*Wisteriae* p. 348.  
*Withamia* Ung. 12819.  
*Withania* Pauq. 7833.  
*Witharia* Rehb. 7833.  
*Witheringia* L'Her. 7824.  
 — Miers 7834.  
*Witsena* Thunb. 3637.  
*Witsenia* Murr. 3637.  
*Witteea* Kunth 6557.  
*Wittelsbachia* Mart. et Z. 10363.  
*Wodur* Anders. 11190.  
*Wolfia* Hork. 4321.  
*Wolfia* Endl. 4322.  
 — Kunth 4321.  
 — Schreb. 9809 a β.  
 — Spreng. 12791.  
*Wollastonia* DC. 5684.  
*Woodfordia* Salisb. 11550.  
*Woodsia* R. Br. 2520.  
 — Hook. 2520 c.  
*Woodvillea* DC. 5479.  
*Woodwardia* Smith 2440.  
*Woodwardites* Göpp. 2303.  
*Wormia* Rottb. 9363.  
 — Vahl 11461.  
*Wormskioldia* Post. et R. 752.  
 — Schum. 9877.  
 — Spreng. 759.  
*Wrangelia* Agdh. 590.  
*Wredowia* Eckl. 3636.  
*Wrightea* Juss. 7134.  
 — Roxb. 4442.  
*Wrightia* R. Br. 7134.  
 — Sol. 11721.  
*Wrightieae* p. 194.  
*Würschmittia* Schultz 5720.  
*Würthia* Regel 3648.  
*Wulfenia* Jacq. 8022.  
*Wulffenia* Spreng. 8022.  
*Wulffnia* Neck. 5709.  
*Wurdemannia* Harv. 797.  
*Wurfainia* Gis. 4261.  
*Wurmbea* Thunb. 3381.  
*Wyattia* Trevis. 418.  
*Wydleria* DC. 8789.  
*Wyethia* Nutt. 5677.  
*Wylia* Hoffm. 8968 b.

## X.

- Xanthaea* Rehb. 7371 d.  
*Xanthanthus* Gris. 7384.  
*Xanthaparine* DC. 6630 b β.  
*Xanthe* Schreb. 10427.  
*Xanthea* Endl. 7371 d.  
*Xanthidium* Ehrenb. 170.  
*Xanthiooides* DC. 5652 a.  
*Xanthiophaea* Mart. 7437 h.  
*Xanthiopsis* DC. 6528 a.  
*Xanthiopyxis* Ehrenb. 21.  
*Xanthisma* DC. 5299.  
*Xanthium* Tourn. 6527.  
*Xanthizoon* Gris. 9186 c.  
*Xantho* Remy 5901.  
*Xanthocarpia* Massal. 1029.  
*Xanthocephalon* Spreng. 5907.  
*Xanthocephalum* Willd. 5907.  
*Xanthoceras* Bunge 10702.  
*Xanthochilum* Lindl. 4014 b.  
*Xanthochrysum* Turez. 6090.  
*Xanthochymus* Roxb. 10437.

- Xanthocoma* HBK. 5464.  
*Xanthocromyon* Karst. 3656 2.  
*Xanthodraba* Rehb. 9541 b  $\gamma$ .  
*Xanthogalium* DC. 6630 a  $\zeta$ .  
*Xanthogalum* Lallcm. 8900.  
*Xanthoglossa* DC. 5928 c.  
*Xanthoglossum* Lindl. 4014 b.  
*Xanthogymnocline* Sch. B. 5972 f.  
*Xantholepis* Willd. 5307.  
*Xantholinum* Rehb. 11417 e.  
*Xanthomeria* Presl 6560.  
*Xanthophthalmum* Schultz 5934.  
*Xanthophyllum* Roxb. 10745.  
*Xanthophytum* Reinw., Bl. 6841.  
*Xanthopsis* DC. 6229 B f.  
*Xanthorhiza* Gmel. 9434.  
*Xanthorrhoea* Spach 3524.  
*Xanthoria* Fries 1067.  
*Xanthorrhaea* Pers. 3524.  
*Xanthorrhiza* Marsh. 9434.  
*Xanthorrhoea* Smith 3524.  
*Xanthosia* Rudge 8748 b.  
*Xanthosoma* Schott 4359.  
*Xanthotheca* Schuch. 10730 (b).  
*Xanthoxylon* R. Br. 11304.  
*Xanthoxylum* Smith 11304.  
*Xantion* Adans. 6527.  
*Xantorhiza* Link 9434.  
*Xantorrhoca* Link 3524.  
*Xatardia* Meisn. 8848.  
*Xaveria* Endl. 9424.  
*Xcilaria* Libert 1843.  
*Xenismia* DC. 6174.  
*Xenocarpus* Cass. 6134.  
*Xenochloa* Licht. 3099.  
*Xenodochus* Schldt. 1255.  
*Xenopoma* Willd. 7461 b.  
*Xeractis* Mart. 3289 C  $\delta$ .  
*Xerandra* Raf. 4916.  
*Xeranthemeae* p. 167.  
*Xeranthemoides* Dill. 6206.  
*Xeranthemum* Cass. 6206 a.  
 — Neck. 6064 c.  
 — Tourn. 6206.  
*Xeranthus* Miers 10058.  
*Xerobius* Cass. 5904.  
*Xerobotrys* Nutt. 8672.  
*Xrocalyx* Vog. 12461 g  $\gamma$  aa.  
*Xerocarpa* Don 6534 b.  
*Xerocarpaea* DC. 6534 b.  
*Xerocarpicae* p. 333.  
*Xerocarpus* Endl. 12461 g  $\gamma$  aa.  
 — Guill. et P. 12052.  
*Xerochlaena* DC. 6062 a B  $\beta$ .  
*Xerochloa* R. Br. 3046.  
*Xerococcus* Oerst. 6930.  
*Xeroderma* DC. 7642 c.  
*Xerolcpis* Less. 5861 b.  
*Xerolobium* Rchb. 12461 g  $\gamma$  aa.  
*Xeroloma* Cass. 6206 b.  
*Xeromeria* Endl. 5073 c.  
*Xeropappus* Wall. 6320 a.  
*Xeropetalon* Hook. 11414.  
*Xeropetalum* R. Br. 12017 b.  
 — Delil. 10310 b.  
*Xerophyllum* Rich. 3366.  
*Xerophyta* Comm. 3676 a.  
*Xerosiphon* Turcz. 4921 e.  
*Xerospermum* Blume 10674.  
*Xerostola* Rehb. 5146 d.  
*Xerostole* Endl. 5146 d.  
*Xerotella* Rehb. 3354 b.  
*Xerotes* R. Br. 3354.  
 — Fries 1991.  
*Xerothamnus* DC. 5465.  
*Xerotideaee* p. 87.  
*Xerotinus* Rehb. 1991.  
*Xerotis* Link 3354.  
*Xerotium* Bluff et F. 6082.  
*Xerotropis* Rehb. 12017 b.  
*Xerotus* Fries 1991.  
*Nestaca* Gris. 7391.  
*Xilaria*\* Math. 1687.  
*Xilocarpus* Blanco 10572.  
*Xilopia* Juss. 9317.  
*Ximenesia* Cavan. 5760.  
*Ximenia* Plum. 10500.  
*Xiphanthus* Endl. 12309 a.  
*Xiphidium* Aubl. 3659.  
*Xiphioides* D. Don 3626 (b).  
*Xiphion* Godr. 3626 (b).  
 — Tourn. 3626.  
*Xiphium* Salisb. 3626.  
 — Spach 3626 d.  
*Xiphizusa* Lindl. 3843.  
*Xiphocarpus* Presl 12150.  
*Xiphochaeta* Pöpp. 5247.  
*Xiphocoma* Stev. 9407.  
*Xiphophora* Mont. 539.  
*Xiphophyllum* Ehrh. 4230.  
*Xiphopterideaee* p. 60.  
*Xiphopteris* Kaulf. 2383.  
*Xiphostylis* Gasp. 12103 a.  
*Xiphotheca* Eckl. et Z. 12029 b.  
*Xiris* Vandell. 3295.  
*Xolantha* Raf. 9770.  
*Xolisma* Raf. 8661.  
*Xuaresia* Pers. 8005.  
*Xuarezia* Ruiz et P. 8005.  
*Xulinospionites* Bow. 12602.  
*Xuris* Adans. 3295.  
*Xyladenius* Desv. 9825.  
*Xyladenus* Rehb. 9825.  
*Xylandenius* Hamilt. 9825.  
*Xylanthesma* Neck. 6260 b.  
*Xylaria* Pers. 1687.  
*Xylastra* Massal. 1120.  
*Xylia* Benth. 12565.

- Xylissus* Raf. 1484.  
*Xylobium* Endl. 12461 b  $\alpha$ .  
 — Lindl. 3922 b.  
*Xylocarpeae* p. 299.  
*Xylocarpus* A. Juss. 10573.  
 — Schreb. 10572.  
*Xylochoeras* Fries 1446.  
*Xylociste* P. Br. 12792.  
*Xylococcus* Nutt. 8670.  
*Xylocoryne* Fries 1687 b.  
*Xyloductyla* Fries 1687 c.  
*Xyloderma* Erh. 11280 (b  $\alpha$ ).  
*Xyłodon* Pers. 1962.  
*Xyloglossa* Fries 1687 a.  
*Xyloglossum* Pers. 1732.  
*Xylogramma* Wallr. 1838.  
*Xylographa* Fries 1837.  
*Xylohypha* Fries 1585 b.  
*Xyloidion* Czern. 1579.  
*Xylolobium* Vog. 12461 b  $\alpha$ .  
*Xyloma* Link 1455 a.  
 — Pers. 1175.  
*Xylomatites* Göpp. 2013.  
*Xylomelum* Smith 5173.  
*Xylomites* Ung. 2013.  
*Xylomyzon* Pers. 1970.  
*Xylon* Linn. 10234 a.  
 — Tourn. 10215.  
*Xyloon* Fries 1579.  
*Xylophagus* Link 1970.  
*Xylophylla* Linn. 11093 a.  
*Xylophyllos* Rumph. 5077.  
*Xylopia* Linn. 9317.  
*Xylopicon* P. Br. 9317.  
*Xylopieae* p. 257.  
*Xyloplicarum* Spach 11489 h  $\beta$ .  
*Xylopodium* Mont. 1612.  
*Xylorrhiza* Nutt. 5392.  
*Xylorrhiza* Endl. 5392.  
*Xylosma* Forst. 9838.  
*Xylosphaera* Dumort. 1702 (r).  
*Xylosteon* Juss. 6989 b.  
*Xylosteum* Rupp. 6989 b.  
 — Spach 6989 b  $\beta$ .  
*Xylostroma* Tode 1176.  
*Xylostyla* Fries 1687 d.  
*Xylotheca* Hochst. 9817 b.  
*Xymenia* Neck. 10500.  
*Xyphanthus* Raf. 12309 a.  
*Xypherus* Raf. 12265.  
*Xyphidium* Neck. 3659.  
*Xyphion* Medic. 3626.  
*Xyphium* Hall. 3626.  
*Xyphopteris* Gaudich. 2383.  
*Xyridaceae* p. 85.  
*Xyridanthe* Lindl. 6042.  
*Xyridion* Rehb. 3626 e.  
*Xyris* Linn. 3295.  
*Xyroides* Pet.-Th. 3295.

- Xysmalobium* R. Br. 7236.  
*Xystidium* Trin. 3049.  
*Xystris* Schreb. 12793.

**Y.**

- Yermolofia* Belang. 7521.  
*Ymnitrichum* Neck. 2194.  
*Ymnostema* Neck. 6565.  
*Youngia* Cass. 6430.  
*Ypoballus* Neck. 2267/4.  
*Ypsilonia* Lev. 1826.  
*Yuca* Dill. 3436.  
*Yucca* Linn. 3436.  
*Yuccaeopsis* Röm. 3702 b.  
*Yuccites* Schimp. et M. 3533.  
*Yulania* Spach 9348 a  $\beta$ .  
*Yungia* Walp. 6430.  
*Yxemia* Hampe 2304.

**Z.**

- Zacintha* Tourn. 6445.  
*Zacyntha* Adans. 6445.  
 — Vell. 8535.  
*Zähringia* Bronn. 9086.  
*Zahlbrucknera* Rehb. 9185.  
*Zala* Lour. 4325.  
*Zalacea* Blume 4451.  
*Zaleya* Burm. 10046 b.  
*Zaluzania* Comm. 6915.  
 — Pers. 5698.  
*Zaluzanskia* Neck. 2612.  
*Zaluziana* Link 5698.  
*Zaluzianskia* Benth. 7954 a.  
 — Neck. 2612.  
*Zaluzianskya* Schm. 7954.  
*Zamaria* Raf. 6911 b.  
*Zamia* Brongn. 2661 a.  
 — Lindl. 2661 b.  
 — Linn. 2656.  
 — Rehb. 2656 a.  
*Zamiae* p. 69.  
*Zamioculcas* Schott 4363.  
*Zamiostrobus* Endl. 2665.  
*Zamites* Brongn. 2661 b.  
 — Sternb. 2664.  
 — Ung. 2661.  
*Zanardinia* Nardo 503.  
*Zanicellia* Linn. 4308.  
*Zannichelia* Scop. 4308.  
*Zannichellia* Mich. 4308.  
*Zannonia* St. Hil. 9910.  
*Zanonia* Blume 9910 a.  
 — Linn. 9910.  
 — Plum. 3313.  
 — Röm. 9910 a  $\alpha$ .  
*Zantedeschia* Spreng. 4375.  
*Zanthorhiza* L'Her. 9434.  
*Zanthoriza* Poir. 9434.

- Zanthorrhiza* Rehb. 9434.  
*Zanthorizza* Mönch 9434.  
*Zanthoxylaceae* p. 318.  
*Zanthoxylon* Walt. 11304.  
*Zanthoxylum* Cold. 11304 a.  
 — Kunth 11304.  
*Zantoxylon* Scop. 11304.  
*Zapania* Lam. 7561 d.  
*Zappania* Zucc. 7561 d.  
*Zarabellia* Cass. 5651 b.  
 — Neck. 6199.  
*Zarcoa* Llanos 10269/1.  
*Zasmidium* Fries 1763.  
*Zataria* Boiss. 7451.  
*Zauschneria* Presl 11497.  
*Zazintha* Hall. 6445.  
*Zea* Linn. 2715.  
*Zebrina* Schinzl. 3312.  
*Zeduba* Hamilt. 4055  
*Zehneria* Endl. 9921.  
*Zelkova* Spach 4676.  
*Zelkowa* Ledeb. 4676.  
*Zenkeria* Arn. 12497.  
 — Rehb. 8328.  
 — Trin. 2982.  
*Zenobia* D. Don 8659.  
*Zenopogon* Link 12099 b.  
*Zeobromus* Gris. 2973 b.  
*Zeoceriton* Palis. 3018 a.  
*Zeocritum* Ritg. 3018 a.  
*Zeora* Fries 1030.  
*Zephyra* Don 3497.  
*Zephyranthes* Herb. 3685.  
*Zephyrites* Herb. 3687.  
*Zerdana* Boiss. 9604.  
*Zerna* Panz. 2973.  
*Zerumbet* Lestib. 4257.  
 — Rumph. 4258.  
 — Wendl. 4266.  
*Zeugites* P. Br. 3090.  
*Zeugnema* Link 388.  
*Zeugophyllites* Brongn. 4505.  
*Zeuxine* Lindl. 4171.  
*Zexmenia* Llav. et L. 5748.  
*Zexmeria* Less. 5748.  
*Zeyhera* DC. 8300.  
*Zeyheria* Mart. 8300.  
 — Spreng. 5587.  
*Zeylanidium* Tul. 4638 a.  
*Zichya* Hüg. 12279.  
*Zieria* Smith 11343.  
*Ziervoglia* Neck. 7264.  
*Zietenia* Gled. 7515 g.  
*Zigadenus* Rich. 3374  
*Zignoa* Trevis. 414.  
*Zilla* Forsk. 9681.  
*Zilleae* p. 268.  
*Zingiber* Gärtn. 4257.  
*Zingiberaceae* p. 110.  
*Zingibereae* p. 110.  
*Zinnia* Linn. 5675.  
*Ziuziber* Maregr. 4257.  
*Zippea* Corda 2599.  
*Zippelia* Blume 4616.  
 — Rehb. 2690.  
*Zippelinae* p. 120.  
*Zizania* Linn. 2702.  
*Zizia* Koch 8786.  
 — Roth 9540.  
*Zizifora* Adans. 7487.  
*Ziziphora* Linu. 7487.  
*Ziziphus* Tourn. 10821.  
*Zizyphora* Benth. 7487.  
*Zizyphus* Adans. 10821.  
*Zoëgaea* Linn. 6231.  
*Zoëgea* Linn. 6231.  
*Zollernia* Nees 12466.  
*Zollikoferia* DC. 6449.  
 — Nees 6443.  
*Zollikofferia* Rehb. 6449.  
*Zollingeria* Sch. Bip. 5970.  
*Zomicarpa* Schott 4346.  
*Zonaria* J. Ag. 503.  
 — Link 410.  
 — Rouss. 1952.  
*Zonarites* Sternb. 839.  
*Zonarius* Oerst. 476.  
*Zonotrichia* J. Ag. 332.  
*Zoocarpa* Bory 353.  
*Zoogalaetina* Sette 197.  
*Zoophthalmum* P. Br. 12305 a.  
*Zoopsis* Hook. f. 2098.  
*Zopoa* Walp. 8767 a.  
*Zornia* Gmel. 12217.  
 — Mönch 7491.  
*Zosima* Hoffm. 8925.  
*Zosimia* MBieb. 8925.  
*Zostera* Caulin. 4306.  
 — Linn. 4304.  
*Zosterites* Brongn. 4316.  
*Zosterospermum* Palis. 3179 a.  
*Zosterostylis* Blume 4144.  
*Zoydia* Pers. 3052.  
*Zoysia* Willd. 3052.  
*Zozima* Lem. 8925.  
*Zozinia* DC. 8925.  
*Zucca* Comm. 9962.  
*Zuccagnia* Cavan. 12435.  
 — Thunb. 3444.  
*Zuccangnia* Thunb. 3444.  
*Zuccarinia* Blume 6904.  
 — Märkl. 12908.  
 — Spreng. 6969.  
*Zucchellia* Decne 7192.  
*Zuckertia* Baill. 10928.  
*Zuelania* A. Rich. 9823.  
*Zulatia* Neck. 11594.  
*Zurloa* Ten. 10576.

- Zuzygium P. Br. 11750.  
 Zwaardekronia Korth. 6694.  
 Zwackhia Körb. 943.  
 Zwingera Hofer 7814.  
 — Schreb. 11284.  
 Zygadenus Endl. 3374.  
 Zygia P. Br. 12576.  
 Zygis Pers. 7461.  
 Zygnum Agdh. 388.  
 — Bory 380.  
*Zygnemaceae* p. 8.  
 Zygocapnos Rchb. 9482 e.  
 Zygoceros Ehr. 118.  
 Zygodesmus Corda 1408.  
 Zygodon Hook. et T. 2237.  
 Zygoglossum Reinw. 3844.  
 Zygogonium Kütz 389.  
 Zygolepis Turcz. 10686.  
 Zygomenes Salisb. 3310.  
 Zygomeris Fl. mex. 12212.
- Zygoteltis Fenzl 9560.  
 Zygopetalon Rchb. 3981.  
 Zygopetalum Hook. 3981.  
*Zygophyllaceae* p. 320.  
*Zygophylleae* p. 320.  
 Zygophyllum Linn. 11392.  
 Zygopteris Corda 2594 b.  
 Zygosepalon Rchb. f. 3981 b.  
 Zygospermum Thwait. 11104.  
 Zygosporium Mont 1286.  
 Zygostates Lindl. 3945.  
 Zygostigma Gris. 7363.  
 Zygotrichia Brid. 2231.  
 Zygoxanthium Ehr. 171.  
 Zymum Nor. 10604.  
 Zyrphelis Cass. 5377 b.  
 Zythia Fries 1767.  
 Zythinia Fries 1729 b.  
 Zyzygites Agdh. 1426.  
 Zzyzygium \*\* Brongn. 11770.
-

## Addenda in Indice.

- Abies* \*\* Brongn. 4554 A.  
*Acrochordodendros* \*\* Pluk. 6677.  
*Adenosachma* \*\* A. Juss. 6915.  
*Agallostachys* \*\* Beer 3758<sub>1</sub>.  
*Agasthosma* \*\* Brongn. 11367.  
*Alonzoa* \*\* Brongn. 7909.  
*Amni* \*\* Brongn. 8801.  
*Anelyanthus* \*\* A. Juss. 6774.  
*Andriana* \*\* Brongn. 2546.  
*Andropogum* \*\* Brongn. 3084  
*Anlaya* \*\* A. Juss. 8049.  
*Anocarpaea* \*\* DC. 9667 b.  
*Apioscorodon* \*\* Pluk. 9734.  
*Aplophlebis* \*\* Brongn. 2314 a.  
*Aro-Orchis* \*\* Burm. 4259.  
*Ascidium* \*\* Braun 212.  
*Aspidium* \*\* Math. 2487.  
*Asterolinion* \*\* Brongn. 8491.  
*Asterotrix* \*\* Brongn. 6405.  
*Athyrium* \*\* Math. 2486.  
*Aulacomnium* Bayrh. 2186 b.  
*Axinea* \*\* Juss. 11720.  
*Bacopia* \*\* A. Juss. 7981.  
*Balotte Neck.* 7523.  
*Barkausia* \*\* Brongn. 6455.  
*Beola* \*\* Rafin. 8341.  
*Bertholetia* \*\* Brongn. 11818.  
*Bibliolithes* \*\* Schloth. 4320.  
*Bougainvillaea* \*\* Choisy 4975.  
*Brabeun* \*\* Beckm. 5162.  
*Brochidium* \*\* Perty 423.  
*Buffonea* \*\* Koch 10117.  
*Bugainvillaea* \*\* Brongn. 4975.  
*Cacnogium* \*\* Lindl. 1067<sub>1</sub>.  
*Caidbeja* Forsk. 4775.  
*Calamodendron* \*\* Brongn. 2282<sub>1</sub>.  
*Callimeris* \*\* Spach 5390.  
*Callithamnion* \*\* J. Ag. 580.  
*Callophyllos* \*\* Beckm. 10443.  
*Campilostachys* \*\* A. Juss. 7605.  
*Cantharulus* \*\* Beckm. 1998<sub>1</sub>.  
*Cartamus* \*\* Beckm. 6342.  
*Catocarpaea* \*\* DC. 9667 a.  
*Cellipora* \*\* Linn. 630.  
*Ceranthus* \*\* Linn. 2071.  
*Chaetogastra* \*\* Crüg. 11617.  
*Chamelaeagnus* \*\* Dod. 4653.  
*Cheilanthoides* \*\* Ung. 2293 (b).  
*Choerophyllum* \*\* Brongn. 8972.  
*Chorosema* \*\* Brongn. 12004.  
*Cisthus* \*\* Beckm. 9768.  
*Convolvolus* \*\* Beckm. 7753.  
*Cryptodon* \*\* R. Br. 2178.  
*Cuscuta* \*\* Linn. Cliff. 4872.  
*Cynoxylum* \*\* Pluk. 9096.  
*Davallioides* \*\* Ung. 2293 (a).  
*Dicksonioides* \*\* Ung. 2293 (c).  
*Disanthera* \*\* Beckm. 8232.  
*Driandra* \*\* Corr. 10992.  
*Dyplotaxis* \*\* DC. 9667.  
*Echinopsis* \*\* Linn. 6203.  
*Eleminera* \*\* Linn. 12683<sub>1</sub>.  
*Eriothroxylum* \*\* Juss. 10637.  
*Euhedyotis* Wight et A. 6813 d.  
*Eurystomum* Wils. 2260 f a.  
*Gymnactis* \*\* Cass. 5775.  
*Gymnoloma* \*\* Bartl. 5708.  
*Havannella* \*\* Linn. 12695<sub>1</sub>.  
*Hebesinapis* \*\* DC. 9661 b.  
*Hecatounia* \*\* Poir. 9406 a.  
*Hemicarpus* F. Müll. 8743 b.  
*Henslera* \*\* Rehb. 6382.  
*Jasminanthes* Blume 7314.  
*Kentia* Blume 9324 b.  
*Lamourouxella* \*\* Bory 353.  
*Lampocarpya* \*\* Spreng. 3194.  
*Lamprococcus* \*\* Beer 3760<sub>1</sub>.  
*Linophyllum* \*\* Pont. 5069.  
*Mackaya* Arn. 9960.  
*Macrochordium* \*\* Beer 3761<sub>1</sub>.  
*Micrococcus* \*\* Beckm. 10343 a  $\beta$ .  
*Mitrosporium* \*\* Lcv. 1294.  
*Navenburgia* \*\* Juss. 5781.  
*Nevropteris* \*\* Brongn. 2286.  
*Ophiothrix* Nág. 423.  
*Orthopetalum* \*\* Beer 3772 c.  
*Ouragoga* \*\* Linn. 6680.  
*Pancascolus* \*\* Caesalp. 8808.  
*Pentorobum* \*\* Beckm. 9175.  
*Petraea* \*\* Ung. 11443.  
*Phegonium* \*\* Ung. 4675. (non 12814).  
*Phyllites* \*\* Brongn. 4320.  
*Physydrum* \*\* Rafin. 443.  
*Pilobolus* \*\* A. Braun 790<sub>1</sub>.  
*Pityophyllum* \*\* Beer 3766<sub>1</sub>.  
*Platystachys* \*\* Beer 3777 c.  
*Plumbaginoides* \*\* Boerh. 4982.  
*Polypremnus* \*\* Beckm. 8011.  
*Pothuava* \*\* Gaudich. 3762.  
*Quesnelia* \*\* Gaudich. 3793<sub>2</sub>.  
*Ragadiolus* \*\* Beckm. 6371.  
*Schaffnera* Sch. Bip. 6320 a.  
*Schlerochloa* \*\* Parl. 2968.  
*Spirodiscus* \*\* Eichw. 423.  
*Stachyarthpha* \*\* Juss. 7560.  
*Stenorrhynchos* \*\* Spreng. 4165.

Stephanium \*\* Juss. 9736.  
 Thridax \*\* Beckm. 5857.  
 Tinaea \*\* Garz. 2962.  
 Toxicodendrum \*\* Catesb. 12683/1.  
 Uvifera \*\* Pluk., Linn. 11784/1.

Vasconcellea \*\* Planch. 9905.  
 Veronicella \*\* DC. 9541 a.  
 Vriesea \*\* Beer 3770.  
 Zacynthia \*\* Beckm. 6445.  
 Zoogloea \*\* Cohn 318/1.

### Corrigenda in Indice.

- |   |   |
|---|---|
| p. 378 leg. <i>Amphirhapis</i> DC. 5492.  | p. 482 leg. <i>Euria Camb.</i> 10392.       |
| - 380 - <i>Andreusia Dun.</i> 8693.       | - 489 - <i>Frullanoides Raddi</i> 2106.     |
| - 383 - <i>Antherotoma Naud.</i>          | <i>Fucoides Brongn.</i> 817                 |
|   | (non 819).                                  |
|   | <i>Fuchsia Swartz</i> 6799.                 |
| - 386 - <i>Apodanthes Poit.</i>           |   |
| - 389 - <i>Arrhenantherum Parlat.</i>     | - 495 - <i>Glypholecia Nyl.</i> 1039.       |
|   | - 498 - <i>Grunilea Poir.</i> 6706.         |
|   | - 501 - <i>Hackelia Opiz</i> 7713.          |
| - 391 - <i>Asplenieae</i> p. 61.          | - 506 - <i>Helminthochortos Link</i> 730.   |
| - 392 - <i>Astropodium Nutt.</i> 5384.    | - 508 - <i>Hermodactylum Bartl.</i>         |
| - 394 - <i>Aulonemia Goud.</i> 2996.      |   |
| - 404 - <i>Bosia Linn.</i> 4810.          | - 3398 b.                                   |
| - 405 - <i>Bowringia Hook.</i> 2430.      | - 514 - <i>Huszia Klotzsch</i> 9973.        |
| - 410 - <i>Cadelari Adans.</i> 4904 c.    | - 515 - <i>Hymenatherum Cass.</i> 5791.     |
|   | - 520 - <i>Isanthus DC.</i> 6362 b $\eta$ . |
|   | - 528 - <i>Laurocerasus Tourn.</i>          |
| - 411 - <i>Caleacte DC.</i> 5851 c.       |   |
| - 412 - <i>Calochortus Pursh</i> 3410.    | - 531 - <i>Lepichosma Smith</i> 2414 c.     |
| - 413 - <i>Calusparassus Jacq. et H.</i>  | <i>Lepicystis Smith</i> 2460 b.             |
|   | - 533 - <i>Leptotaenia Nutt.</i> 8902.      |
|   | - 534 - <i>Leucocarpum A. Rich.</i>         |
| - 415 - <i>Cantua Juss.</i> 7791.         |   |
| - 424 - <i>Chamaelaucium Desf.</i> 11828. | - 9815.                                     |
| - 425 - <i>Chamaemelanium Ging.</i>       |   |
|   | - 538 - <i>Litsaea Nees</i> 5052.           |
|   | - 541 - <i>Lychnanthos Gmel.</i> 10160.     |
| - 433 - <i>Clintonia Dougl.</i> 6557.     | <i>Lychnanthus Link</i> 10160.              |
|   | - 545 - <i>Mammaria Ces.</i> 1304.          |
|   | - 550 - <i>Menzelia Linn.</i> 9888.         |
| - 458 - <i>Diplarhena Agdh.</i> 3624.     | - 568 - <i>Ogcerostylus Cass.</i> 5994.     |
| - 460 - <i>Discopodium Hochst.</i> 7845.  | - 590 - <i>Pinckneya Rich.</i> 6865.        |
|   | - 593 - <i>Pleonanthus Ehrh.</i>            |
|   |   |
| - 467 - <i>Distephana Juss.</i> 9872 c.   | - 596 - <i>Polyanthes Linn.</i> 3754.       |
|   | - 604 - <i>Psyloxyton Ner.</i> 11566.       |
| - 470 - <i>Elshotzia Roxb.</i> 7445 c.    | - 625 - <i>Scottia R. Br.</i> 12040.        |
|   |   |
| - 477 - <i>Elutheria Linn.</i> 11029.     |   |
| - 478 - <i>Epirhizanthus Endl.</i> 8466.  |   |
|   |   |
| - 477 - <i>Eudiarthron Mey.</i> 5091.     |   |
| - 478 - <i>Eugesnera Hanst.</i> 8417 b.   |   |







