

SYNONYMIA BOTANICA  
LOCUPLETISSIMA  
GENERUM,  
SECTIONUM VEL SUBGENERU

AD FINEM ANNI 1870 PROMULGATORUM.

---

Vollständige Synonymik  
der bis zum Ende des Jahres 1870  
publicirten botanischen  
Gattungen, Untergattungen u. Abtheilungen

Zugleich

Systematische Uebersicht  
des ganzen Gewächsreiches mit den neuen  
Bereicherungen und Berichtigungen

nach

Endlicher's Schema zusammengestellt

von

Dr. Ludwig Pfeiffer  
in Kassel.

Neue Ausgabe.

Bot Dict

Y47  
1887



HARVARD UNIVERSITY

LIBRARY

OF THE

GRAY HERBARIUM

Received

March 10, 1910.





# Vollständige Synonymik

der bis zum Ende des Jahres 1870

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.

---

Newer Ausgabe.

---

**Gera.**

C. B. Griesbach's Verlag.

1887.

MAR 10 1910  
Gray Herbarium  
Harvard University.

## 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 progredientis 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 Anctore 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 systema 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 universalis 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 Fée 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 accedentibus, 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 privatuarum 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 commendo!

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. Dessenhalb 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 Zusammenghörigkeit 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.
- 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? Discoplea Ehrenb.
- 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. Pododiscus Kütz.
29. Podosira 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. *Porocyctlia* Rabenh.  
 38. *Discosira* Rabenh.  
 39. *Calodiscus* Rabenh.  
 40. *Liparogyra* Rabenh.  
 41. *Stephanosira* Rabenh.

- Trib. 5. *Surirelleae*.  
 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. *Rhaphoneis* 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. *Encyonema* 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. *Amphiprora* Ehrenb.  
*Entomoneis* Ej.  
 69. *Amphora* Ehrenb.  
 70. *Diadesmis* Kütz.  
 71. *Frustulia* Agdh.  
? *Aplotella* Kütz.  
*Haplotella* 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.  
*Schizonema* Trevis.  
 79. *Dickieia* Berk.  
*Dickiea* Trevis.  
 80? *Arachnodiscus* Bail.  
*Hemipytychus* Ehrenb.

### **Subordo II. Diatomaceae vittae.**

(A Astomaticae).

- Trib. 11. *Licmophoreae.*
81. *Podosphenia* Ehrenb.  
 82. *Rhipidophora* Kütz.  
*Stylaria* Trevis.  
 83. *Licmophora* 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. *Stylobiblum* 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. *Halonyx* Ehrenb.  
 105. *Actinoptychus* Ehrenb.  
 106. *Symbolophora* Ehrenb.  
 107. *Heliovelta* Ehrenb.  
 108. *Omphalopelta* Ehrenb.

Trib. 15. *Lithodesmieae.*

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

(A. 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. *Zygoceros* Ehrenb.

Trib. 18. *Triceratiaeae.*

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. *Dictyoche* 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.  
    *Pleurosicyos* Corda.  
    *Netrium* Näg.  
    *Calocylindrus* Ej.  
160. *Docidium* Breb.  
    *Diodium* Ralfs.  
161. *Pleurotaenium* Näg.  
162. *Spirotaenia* Breb.  
163. *Polysolenia* Ehr.  
164? *Microtheca* Ehr.  
    *Anuraea* Ej.  
    *Microphyucus* Trev.  
165. *Polyedrum* Näg.  
    *Polyedrum* Kütz.

137? *Cladophytum* Leidy.138? *Arthromitus* Leidy.139? *Eccrina* Leidy.140? *Corynocladius* Leidy.**Trib. 3. Saprolegnieae**

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

**Trib. 4. Phaeonemeae.**

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

**Trib. 6. Micrasteriasieae.**

166. *Micrasterias* Ag.  
    *Eutomia* Harv. pt.  
    *Holocystis* Hass.  
    *Heliaictis* Kütz.  
167. *Euastrum* Ehr.  
    *Colpotella* Raf.  
    *Eutomia* Harv. pt.  
    *Dysphinctium* Näge.  
    ? *Eucosmium* Ej.  
    ? *Tetraanthium* 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* Näge.  
    b. *Pachyactinium* Ej.

- (172.) c. *Stenactinium* Ej.  
 173. *Asteroxanthium* Kütz.  
 174. *Stephanoxanthium* Kütz.  
 175. *Scenedesmus* Meyen.  
     *Scenedesmus* Kütz.  
     *Tessarthronia* 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.  
 181. *Didymoprium* Kütz.  
 182. *Desmidium* Ag.  
     b. *Tetrapleura* Kütz.  
 183. *Eucampia* Ehr.  
 184. *Geminella* Turp.  
 185. *Gonatozygon* Bary.  
 186. *Losanaea* Trev.  
 187. *Pediastrum* Meyen.  
     *Helierella* Turp.  
     *Selecia* Nitzsch.  
     *Stauridium* Corda.  
     *Oplarium* 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. *Apocystis* Näg.  
 209. *Gloeocystis* Näg.  
 210. *Tachygonium* Näg.  
 211. *Characium* Braun.  
 212. *Hydrocytium* 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* Gail.  
     *Pleococcus* Kütz.  
     *Botrydiopsis* Trev.  
 223. *Exococcus* Näg.  
 224. *Polycoccus* Kütz.  
 225. *Botryococcus* Kütz.  
 226. *Palmella* Lyngb.  
     *Pristleya* Meyen.  
     *Coccodea* Palis.  
     *Olivia* Gray.  
     *Sarcoderma* Ehr.  
     ? *Patila* Adans.  
 227. *Cagniardia* Trev.  
 228. *Dimorphococcus* Braun.  
 229. *Gloeococcus* Braun.  
 230. *Coccochloris* Spreng.  
 231. *Brachzia* Trev.  
 232. *Thaumaleocystis* Trev.  
 233. *Gloeocapsa* Kütz.

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

- 251? *Synechococcus* Näg.  
252? *Gloeothecæ* Näg.  
253? *Aphanothecæ* Näg.

#### Trib. 7. Hydrococceæ.

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

#### Trib. 8. Volvocineæ.

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. Tiloblasteæ.

#### (A. Oscillariaeæ).

##### Trib. 9. Oscillarieæ.

270. *Spirulina* Link.  
*Spirillum* Hass.  
271? *Arthrosپira* Stiz.  
272. *Ophiothrix* Näg.  
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. Leptothriceæ.

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. Lyngbyeæ.

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

291. *Lyngbya* Ag.  
*Cyclosporisma* Bonnem.  
292. *Blennothrix* Kütz.  
Trib. 12. *Nostoceae.*  
293. *Aphanizomenon* Morr.  
*Limnochlido* 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. *Spermosira* Kütz.  
300. *Nodularia* Mert.  
301. *Nostoc* Vauch.  
*Nostoch DC.*  
*Nostocys* 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. *Arthronema* Hass.  
307. *Arthrosiphon* Kütz.  
*Petalonema* Berk.  
308. *Siradium* Liebm.  
309. *Calothrix* Ag.  
*Elisa* Gray.  
*Hempelia* Meyen.  
*Listia* Ej.  
*Hormocoleum* Breb.  
*Dillwynella* Bory.
310. *Tolyphothrix* Kütz.  
*Trichophorus* Desv.  
311. *Hapalosiphon* Näg.  
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. 14. *Mastichothriceae.*  
319. *Merizomyria* Pollin.  
320. *Mastichothrix* Kütz.  
321. *Mastigonema* Schwabe.  
*Mastichonema* Kütz.  
322. *Schizosiphon* Kütz.  
323. *Geocyclus* Kütz.  
324. *Lophopodium* 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.  
*Stypnion* Raf.  
330. *Dasyactis* Kütz.  
*Rivularia* Aresch.  
331? *Potarcus* Raf.  
332. *Euactis* Kütz.  
*Linckia* Lyngb.  
*Zonotrichia* J. Ag. Ag.  
333? *Scytochloria* Harv.  
334. *Inomeria* Kütz.  
335. *Capsosira* Kütz.  
336? *Diplotrichia* J. Ag.  
337? *Anhaltia* Schwabe.

## (B. Confervinae).

- 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* Näg.  
342. *Stygeoclonium* Kütz.  
*Stigeoclonium* Ej.  
*Myxonema* Fries pt.  
343. *Draparnaldia* Ag.  
*Draparnaedia* Trev.  
*Charospermum* Link.  
344. *Goniotrichum* Kütz.  
*Erythrotrichia* Aresch.  
345. *Bangia* Lyngb.  
*Diadenus* Palis.  
? *Spermogonia* Bonnem.  
346. *Porphyrostromium* Trev.  
347. *Schizomeris* Kütz.  
348? *Hormocytium* Näg.

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. *Cymatinema* 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.  
*Bulbochaete* Spreng.  
366. *Periplegmatium* Kütz.  
367. *Gongrosira* Kütz.  
*Stereococcus* Ej.  
*Protonema* Ej  
368. *Herposteiron* Näg.  
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. Zyg nemaceae.

380. *Mougeotia* Ag.  
*Mougeautia* Rchb.  
*Zygnum* 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 *Zygnum* Ag.  
*Zeugnum* Link.  
*Globulina* Ej.  
*Stellulina* Ej.

- (388.) *Lucernaria* Rouss.  
 389. *Zygomonium* Kütz.  
   a. *Tyndaridea* Bory.  
     *Tendaridea* Lem.  
   b. *Phycoleda* Itzigs.  
     *Leda* Bory.  
   c. *Euzygomonium* Itzigs.  
 390. *Thwaitesia* Mont.  
 Trib. 20. *Hydrodictyaceae*.  
 391. *Hydrodictyon* Roth.  
   *Hydrodyction* DC.  
   *Hydrodiction* Bonnem.  
 Trib. 21. *Ectocarpeae*.  
 392. *Ectocarpus* Lyngb.  
   *Lyngbya* Gaill.  
   ? *Macrocarpa* Bonnem.  
   *Opospermum* Raf.  
   *Calospermum* Ej.  
   a. *Ectocarpus* Bory.  
   b. *Pilayella* Ej.  
 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.  
   *Phylloma* Link.  
   *Zonaria* Ej.  
   *Trepposa* Ej.  
 411. *Letterstedtia* Aresch.  
 Trib. 24. *Enteromorpheae*.  
 412. *Phycoseris* Kütz.  
 413. *Enteromorpha* Link.  
 Cohors 5. *Coeloblasteae*.  
 Trib. 27. *Vaucherieae*  
 421. *Hydrogastrum* Desv.  
   *Botrydium* Wallr.  
 (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. *Mýriotrichia* Harv.  
 402. *Heterophycus* Trev.  
   *Desmotrichum* Kütz.  
 403. *Cylindrocarpus* Crouan.  
 404? *Trichocladia* Harv.

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. *Phylloperpa* 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* Olivi.  
*Agardhia* Cabrera.  
*Spongodium* Lamx.  
 437. *Udotea* Lamx.  
*Flabellaria* Ej.  
*Flabellia* Rchb.  
*Rhipidion* Targ.  
*Rhipozonium* Kütz.  
 438. *Avrainvillea* Decne.  
*Fradelia* Chauv.  
 439. *Halimedæ* Lamx.  
*Halymeda* Ej. ? Decne.  
*Hormisus* Targ.  
*Hormiscus* Spreng.  
 440. *Corallocephalus* Kütz.  
*Nesea* Lamx.  
*Penicilllus* Lam.  
*Coralliodendron* Kütz.

### *Ser. II. Cryptospermeae.*

- Trib 34. *Lemanieae*.  
 462. *Lemanea* Bory.

- (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.

- (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. *Mesogloiaaceae.*
473. *Myriactis* Kütz.  
474. *Myrionema* Grev.  
*Asterotrichia* Zan.  
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* Nág.  
480. *Rulfsia* Berk.  
*Rulfsia* Fries.  
481. *Trichogloea* Kütz.  
482. *Mesogloia* Ag.  
*Mesogloja* Lyngb.  
*Mesogloea* Spreng.  
*Alcyonidium* 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.
- Trib. 41. *Dictyoteae.*
- 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. 42. *Dictyotaceae.*
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. *Aglaozonia* 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.  
   *Clatothele* Kütz.  
   *Nerea* 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. Fucaeae.**

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. *Thalassiothlyllum* Post. et R.  
  
 Subtrib. 3. *Macrocytostae.*  
 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.  
*Eklonia* 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*.  
θ. *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.  
 591? *Bornetia* Thur.  
 592. *Spyridia* Harv.  
*Spirydia* Rchb.  
*Spiridia* Decne. (Fl.)  
*Bindera* J. Ag  
? *Hypnothalia* Grev.  
 593. *Carpothamnion* Kütz.  
*Thamnocarpus* Harv.  
 594. *Ptilota* Ag.  
*Plumaria* Stackh
595. *Rhodocallis* Kütz.  
 596. *Euptilotia* Kütz.  
 597. *Hanowia* Sond.  
 598? *Holonema* Aresch.  
 599. *Haloplegma* Mont.  
*Haplolegma* Endl.  
*Rhodoplezia* 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 *Pterotheamnion* Näg.  
 619. *Sporacanthus* Kütz.  
 620. *Sporoseira* Rupr.

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

621. *Porphyra* Ag.  
*Phyllona* Wigg.  
622. *Peyssonnelia* Decne.  
*Peyssonellia* Ej.  
*Peyssonnelia* J. Ag.  
*Peyssonnelia* Endl.  
*Squamaria* Zanard.  
? *Contarinia* Ej.  
623. *Hildenbrandtia* 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.

(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.

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

634. *Gymnophlaea* Kütz.  
*Gymnophloea* Ej.  
635. *Nemalion* Targ.  
*Nemalion* 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. *Halymenieae.*

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

(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.  
*Erinacea* 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.  
*Lomation* 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. *Gloiopektis* 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. *Dasyploea* Mont.  
*Dasypblaea* 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.  
*Bowiesia* 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.  
*Rhodbymenia* 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* Näg.  
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. *Phyllopylus* 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.  
*Apophloeia* Ej.

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

719. *Dasya* Ag.  
*Dasia* Ej. 1824.  
*Baillouviana* Gris.  
*Grateloupia* Bonnem.  
*Gaillonia* Ej.  
*Gaillonia* Rchb.  
a. *Compsoteia* Harv.  
*Eupogonium* Kütz. pt.  
b. *Rhodonema* Mart.  
c. *Lophothalia* Harv.  
d. *Stichocarpus* Ag.  
720. *Trichothamnion* Kütz.  
*Ellisius* Gray pt.  
*Asperocaulon* 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.  
*Alisidium* 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.) *Dictyomenia* 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.  
*Chrysymenia* 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.  
*Botryoecladia* 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. *Polyzonia* Suhr.  
 772. *Leveillea* Decne.  
 773. *Amansia* Lamx.  
 Trib. 9. *Plocamiaeae*.  
 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. *Anthophysia* 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* Lühn.  
 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. *Isophlis* 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. *Oxytrema* 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. *Protonema* 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 *Baliostichus* Sternb.  
 817. *Caulerpites* Sternb  
*Carpolithes* Schloth. pt.  
*Fucoides* Brongn. pt.  
 818. *Chondrites* Sternb.  
 819. *Codites* Sternb.  
 820. *Confervites* Brongn.  
 821. *Cylindrites* Göpp.  
 822. *Cystoseirites* Sternb.  
 823. *Delesserites* Sternb.  
 824. *Dictyotites* Brongn.  
 825. *Encoelites* Sternb.  
 826. *Fucites* Brongn.  
 827. *Gigartinites* Brongn.  
 828. *Gyrogenites* Lam.

829. *Gyrophyllites* Glock.  
 830. *Halymenites* Sternb.  
*Achilleum* Goldf.  
*Gastridiopsis* Mass.  
*Soleniopsis* Ej.  
 831. *Halyserites* Sternb.  
 832. *Keckia* Glock.  
 833. *Laminarites* Sternb.  
 834. *Münsteria* Sternb.  
 835. *Plocarites* Massal.  
 836. *Rhodomelites* Sternb.  
 837. *Sargassites* Sternb.  
 838. *Sphaerococcites* Sternb.  
*Algacites* Schloth.  
 839. *Zonarites* Sternb.

## Class II. Lichenes.

### Formae imperfectae.

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

### Series I. Homoeomerici.

#### Ordo I. Byssacei.

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

#### Ordo II. Gelatinosi.

- Trib. 1. Lichineae.  
 861. *Gouionema* Nyl.  
 862. *Lichina* Ag.  
*Lychina* Gray.
863. *Pterygium* Nyl.  
Trib. 2. Obryzeae.  
 864. *Obryzum* Wallr.

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.  
874. *Physma* Massal.

Trib. 5 **Leptogieae.**

875. *Polychidium* Ach.  
    *Garovaglia* Trev.  
876. *Leptogium* Fries.  
877. *Mallotium* Ach.  
878? *Homothecium* Mont.

Trib. 6. **Collemeae.**

879. *Lathagrium* Ach.  
    *Lethagrium* Massal.  
    *Synechoblastus* Trev.  
880. *Collema* Hoffm.  
    *Callema* Pers.  
    ? *Kolman* Adans.  
    ? *Gabura* Ej.

**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.

- (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. **Lecothecieae.**

- 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. *Phyllum* Nyl.

Trib. 10. **Sarcosagieae.**

892. *Sarcosagium* Massal.  
(Genus *dubium*).  
893. *Byssophytum* Mont.

**Series II. Heteromerici.****Ordo III. Kryoblasti.**

- (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.  
    *Polycoccum* 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.  
   *Antrocarpum* 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? *l'laeidium* 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. *Conioxybe* Ach.  
   *Strongylium* Ej.  
   *Sclerophora* Chev.  
   *Fulgia* Ej.

#### Trib. 6. Graphideae.

##### Subtrib. 1. Opegraphae.

940. *Lecanactis* Eschw.  
   *Lecanotis* Rchb.  
   *Canactis* Leman.  
 941. *Opegrapha* Pers.  
   *Alyxorina* Ach.  
   *Alyxoria* Ej.  
   *Holotea* Ej.  
   *Symplicia* Ej.  
   ? *Lepronus* 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.  
   *Leiorrheuma* Rchb.  
 947. *Ustalia* Fries.  
   *Platygramma* Meyer.  
   *Platygramme* Spreng.  
   *Pyrochroa* Eschw.  
 948. *Leiogramma* Eschw.

##### Subtrib. 2. Arthoniaeae.

949. *Arthonia* Ach.  
   *Arthonnia* 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.  
*Mycopodium* 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. *Lecideeae.*
- Subtrib. 1. *Psorinae.*
968. *Diploicia* Massal.  
969. *Psora* Hoffm.  
? *Cormotheceum* 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. *Schräeria* 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.
- Trib. 11. *Lecanoreae.*
- Subtrib. 1. *Pannarinac.*
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. *Lecanorinac.*  
 1026. *Candelaria* Massal.  
 1027. *Lecania* Massal.  
 1028. *Berengeria* Trev.  
   *Rinodina* Massal.  
   *Ricasolia* Ej.
- Subtrib. 4. *Urceolarinac.*
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.**

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

**Phylloblasti.**

- (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.  
*Capnia* Vent.  
*Gyromium* Wahl.  
*Umbilicaria* Mer.  
 1060. *Pyxine* Fries.  
 1061. *Coscinocladium* Kunze.  
 Trib. 3. **Parmeliaceae.**  
 1062. *Sticta* Schreb.  
*Pulmonaria* Hoffm.  
*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.) *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. *Emprostheia* 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.  
*Platiphyllum* 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. *Pycnothelia* Ach.  
*Pycnóthele* 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. *Encephalographa* Massal.  
1099. *Eupyrenastrum* Eschw.  
1100. *Gomphillus* Nyl.  
1101. *Gtissonea* 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. *Phyllospadix* Fries.  
 1143. *Erineum* Pers.  
 b. *Grumaria* Ej.
- (1143.) *Rubigo* Link.  
 1144. *Taphrina* Fries.  
 Taphria Ej.  
 1145? *Phragmidiolium* Müll.

### B. Incunabula Fungorum perfectorum.

1146. *Acrotamnium* Nees.  
*Acrothamnium* Link.  
 1147. *Alytosporium* Link.  
*Corticium* Pers. pt.  
 1148. *Amphitrichum* Nees.  
 1149. *Athelia* Pers.  
 1150. *Byssocladium* Link.  
 1151. *Byssus* Auct.  
 ? *Nimulus* Neck.  
 ? *Conia* Vent.  
*Cladobysus* 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.

## II. 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. Uredini.)
- 1185? *Rhizosporium* Rab.  
 1186. *Uredo* Pers.  
 a. *Nigredo* Ej.  
*Caeomurus* Link.

- (1186a.) *Coeomurus* Gray.  
? *Pucciniola* March.  
b. *Rubigo* Pers.  
c. *Albugo* Ej.  
1187? *Bullaria* DC.  
1188? *Coniothecium* Corda.  
1189. *Physonema* Lev.  
1190. *Uromyces* Link.  
1191. *Pileolaria* Cast.  
1192. *Capitularia* Rab.  
1193. *Conisporium* Link.  
*Coniosporium* Fries.  
1194? *Coccularia* Corda.

#### (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. Sympерidium Klotzsch.  
 Trib. 2. Sporidesmiacei.  
     Subtrib. 1. Stilbosporoi.  
 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? Gyratylum 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.  
     Cylindriscporium 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. Entomycium 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 Schlt.  
 1256? Speira Corda.  
 1257? Tetracolium 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. *Helicomycetes* Link.  
 1268. *Gyrocerus* Corda.  
 1269. *Sirodesmium* Not.  
 1270. *Polytrinchium* 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. *Myxotrichei*.
1276. *Trichaegum* Corda.  
 1277. *Scolicotrichum* Kunze.  
     *Scolecotrichum* Spreng.  
 1278? *Fusicladium* Bon.  
 1279. *Mydonotrichum* Bon.  
 1280. *Ospriosporum* Corda.  
     *Ospreosporum* Fries.  
 1281. *Ophiotrichum* Kunze.  
 1282. *Myxotrichum* Kunze.  
     *Dacrydium* Link.  
     *Dacridium* Leman.  
 1282/1? *Actinospira* Corda.  
     *Oncidium* Nees.  
     Subtrib. 2. *Arthrinie*.
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.  
 1296/1? *Helicocoryne* Corda.  
 1297. *Triposporium* Corda.  
 1298. *Helicosporium* Nees.  
     *Helicotrichum* Ej.  
 1299? *Helicoma* Corda.  
 1300? *Coccosporium* Corda.
- Subtrib. 3. *Dematiel*.
1301. *Passalora* Mont.  
 1302. *Cladosporium* Link.  
     *Azosma* Corda.  
 1303. *Didymotrichum* Bon.  
 1304. *Dematium* 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. *Hypomycetes*.

### Trib. 4. *Sepedonie*.

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<sub>1</sub>. 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 Näg.  
 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<sub>1</sub>? Halyssium Corda.

### Trib. 5. Mucedines.

- Subtrib. 1. Aspergillei.
1349. Aspergillus Mich.  
 1350. Schizocephalum Preuss.  
 1351. Penicillium Link.  
   Penicillum 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.  
   Gonatorhodum Rchb.  
 1361? Cephalophorum Corda.  
 1362? Leptosporium Bon.

### Subtrib. 2. Botrytidei.

1363. Haplotrichum Link.  
 1364. Rhopalomyces Corda.  
 1365. Stachylidium Link.  
   Stachylis Pers.  
   Spondylocladium Mont.  
   Sphondylocladium Nees.  
   Sceptromyces Corda.  
   Botryosporium Ej.  
 1366? Acrostalagmus Corda.  
   Agrostalagmus Rchb.  
 1367. Botrytis Mich.  
   Botrytes Agdh.  
 1368. Saprocephalum 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 Näg.  
 1376? Calcarisporium Preuss.  
 1377? Prismaria Preuss.

- 1378? *Verticelidium* 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. *Trichosporei*.  
 1391. *Trichothecium* Link.  
     *Thrichothecium* Ej.  
     *Diplosporium* Ej.  
     *Macrotrichum* Grev.  
     *Cladotrichum* Corda.  
     *Dimera* Fries.  
 1392? *Didymaria* Corda.  
 1393. *Acrosipa* 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.  
     *Helicostylium* Fries.  
 1404. *Cephalosporium* Corda.  
 1405. *Acmosporium* Corda.

1406. *Clonostachys* Corda.  
 1407. *Corethropsis* Corda.  
 1408. *Zygodesmus* Corda.  
 1409. *Amphiblistrum* 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. *Achitonium* Kunze.  
 1440. *Myriophysa* Fries.  
 1441. *Schizoderma* Kunze.

- (1441.) *Hypodermium* Link.  
*Hypoderma* Nestl.  
*Uredinaria* Chev.  
*Sorosporium* Rud.  
1442. *Strumella* Fries.  
1443. *Phylloedia* Fries.

Trib. 2. *Sclerotiaceti*.

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. *Trimmastroma* 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.  
*Hydromyces* 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? *Attractodorus* 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.  
    *Chordostylium* Rchb.  
1513. *Stilbum* Tode.  
    b. *Atractium* Link.  
    c. *Ciliocladum* Corda.  
1514. *Stilbodendrum* Bon  
1515? *Corallocladum* Jungh.  
1516. *Phenacopodium* Deb.  
1517. *Graphium* Corda.  
1518. *Gliocladium* Corda.
- 1519? *Gomphinaria* Preuss.  
1520? *Oedocephalum* Preuss.  
1521? *Scopularia* Preuss.  
1522? *Botryocladum* 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. *Podosporieci.*
1537. *Podosporium* Schwein.  
1538. *Trichostroma* Corda.

### Ordo III.

### Gasteromycetes.

- Trib. 1. *Myxogastres.*  
Subtrib. 1. *Trichiacei.*
1539. *Cirrolus* Mart.  
*Cirrhulus* Fries.  
1540. *Halterophora* Endl.  
*Tipularia* Chev.  
1541. *Lignyota* Fries.  
1542. *Phelonitis* Chev.  
*Phelonites* Fries.  
*Perichaena* Corda  
? *Cylindnum* 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? *Hyphomamma* Corda.

- Subtrib. 2. Stemonitell.
1550. *Nassula* Fries.  
 1551. *Cibraria* Schrad.  
     *Cibraria* Gray.  
 1552. *Dictyidium* Schrad.  
     *Dyctidium* 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* Bovm.
- Subtrib. 3. Physarini.  
 (A. *Physarei*)
1558. *Tilmadoche* 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.  
         *Acioniscium* 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. *Pseudostylistis* 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.  
     *Lignydium* Link.  
     *Lignidium* Fries.  
     *Lygnidium* Dumort.  
 1578? *Trichulius* Schm., Bon.  
 1579. *Xyloon* Fries.  
     *Xyloidion* Czern.  
     \* \* \*
1580. *Lycogala* Mich.  
     *Galeperdon* Wigg.
- Trib. 2. Trichodermacei.
- Subtrib. 1. Trichodermei.
1581. *Myrothecium* Tode.  
 1582. *Astrothecium* Wallr.  
     *Stephanoma* Ej.  
 1583. *Trichoderma* Pers.  
     *Thrichoderma* Link.  
 1584. *Hyphoderma* 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.  
     *Trichocoma* Fries.  
     *Trichoskytale* Corda.  
     *Trichosecytale* Berk.

- Subtrib. 3. Onygenei.
1590. *Lasioderma* Mont.
1591. *Onygena* Pers.  
Piligena Schum.  
*Hypochoena* Fries.
1592. *Asterophora* Ditm.  
? *Mycogonum* Desv.
- 1593? *Asterotrichum* Bon.
- Trib. 3. Lycoperdacei.
- Subtrib. 1. Cenococcei.
- 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.  
*Sacka* Rostk.  
a. *Bovista* Czern.  
b. *Disciseda* Ej.
- 1616? *Endoneurum* Czern.
1617. *Calvatia* Fries.
1618. *Lanopila* Fries
1619. *Tulostoma* Pers.  
*Tylostoma* Spreng.  
*Tolustoma* Ritg.  
*Diplostoma* Link.  
? *Schizostoma* Ehr.
- 1620? *Mycastrum* Raf.  
*Omalycus* Ej.
1621. *Mycenastrum* Desv.
- 1622? *Goupilia* Mérat.
- Subtrib. 4. Diplodermei.
1623. *Diploderma* Link.  
? *Sclerangium* Lev.
1624. *Trichaster* Czern.
1625. *Geaster* Mich.  
*Geastrum* Fries.  
? *Glycydiderma* Paul.  
a. *Myriostoma* Desv.  
*Polystoma* Gray.  
b. *Plecostoma* Desv.  
*Geastroides* Batt.  
c. *Geastrum* 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.  
   *Battarrea* Fries.  
   *Dendromyces* Libosch.  
   ? *Oedycia* Raf.  
   ? *Volvycium* Ej.  
   ? *Druparia* Ej.  
   ? *Drupasia* Ej.  
     Subtrib. 5. *Podaxinei*.  
 1633. *Cauloglossum* Grev.  
   *Herculea* Fries.  
 1634. *Podaxon* Fries.  
   *Podaxis* Desv.  
   *Schweinitzia* Grev.  
 1635. *Cycloderma* Klotzsch.  
 1636. *Secotium* Kunze  
   b. *Secotinium* Zob.  
 1637. *Polyplocium* Berk.  
 1638. *Gyrophragmium* Mont.  
   *Catachyton* Ehr.  
   *Endoptychum* Czern.  
     \*  
 1639. *Montagnites* Fries.  
   *Montagnea* Ej.
- Trib. 4. *Nidulariacei*.  
   Subtrib. 1. *Carpobolei*.  
 1640. *Sphaerobolus* Tode.  
   *Carpobolus* Mich.  
 1641. *Atractobolus* Tode.  
     Subtrib. 2. *Nidulariei*.  
 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.  
     (Affinias)  
 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. *Endogonei*.  
 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. *Choiromyces* Vittad.  
   *Choeromyces* Bail.  
   *Chaeromyces* Ej.  
   a. *Eucoiromyces* Tul.  
     *Rhizopogon* Corda.  
   b. *Terfezia* Tul.  
     α. *Lespiaultinia* Zob.  
     β. *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.  
   *Octaviania* 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. *Colpus* Cav. et Sech.  
*Coleus* Endl.  
c. *Clethria* P. Br.  
*Clethra* 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. *Ityphallus* 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.  
*Dictyopeplus* Hasselt.  
*Sophronia* Pers.  
*Retigerus* Raddi.  
*Junia* Dumort.  
1684. *Corynites* Berk. et Curt.  
1685. *Staurophallus* Mont.

**Ordo IV.****Pyrenomycetes.**

- 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. *Hypocreæ* Fries.  
*Kentrosporium* Wallr.  
*Claviceps* Tul.  
? *Eriosporangium* Bert.  
*Pulvinaria* Bon. pt.  
b. *Hypomyce* Fries.  
1695. *Aschersonia* Mont.  
1696. *Hypoxyton* Bull.

- (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.  
*Pyrenochlia* Link.  
*Sphaeriomorphium* Ej.  
*Typhodium* Ej.  
b. *Hypopteris* Fries.  
1701. *Nectria* Fries.  
1702. *Sphaeria* Hall.  
*Aecidium* Hill.  
? *Pustularia* Rouss.  
? *Perisporellaria* 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. *Pirostoma* 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? *Dinemasprium* 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? *Ascidiphora* Rchb.
- (1716.) *Ascophora* Schwn.  
 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. *Tympanis* Tode.  
 1729. *Sphaeronema* Fries.  
     *Sphaeronema* Ej.  
     *Spheronema* 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. *Actidium* 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. Perisporieci.

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. *Aërisma* 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? *Pleuropyxis* Corda.1762? *Rotaea* Ces.

## Subtrib. 4. Myxotheciei.

1763. *Zasmidium* Fries.b. *Dendropogon* Ej.1764. *Pleuropyxia* Ej.1765. *Myxothecium* Kunze.1766. *Couturea* Cast.1767. *Zythia* Fries.

\* \* \*

1768. *Clisosporium* Fries.*Syncollesia* Nees pt.*Synaphia* Ej. pt.1769. *Eurotium* Link.*Pyrobotus* Weinm.

## Trib. 4. Cytosporacei.

## Subtrib. 1. Leveillinel.

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. Cytosporci.

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/? *Heydenia* Fres.

## Subtrib. 3. Parmularieci.

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.  
     *Hendersonia* 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. *Stigmatae* 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<sub>1</sub>. *Microthecium* Corda.

## Ordo V. Discomycetes.

- Trib. 1. *Stictidei*.  
 1832. *Seriella* Fries.  
 1833? *Naevia* Fries.  
 1834. *Stictis* Pers.  
     *Eustictis* Endl.  
     b. *Corticula* 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. *Lophoderra* Chev.  
     *Lophodermium* Ej.  
 1843. *Rhytisma* Fries.  
     *Placuntium* Ehr.  
     *Ceilaria* 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? *Krempehuberia* Mass.  
 1858. *Cocomyces* 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.  
   *Cycleum* 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. *Vibrissa* 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.  
   *Hypolyssus* 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.) *Sterebeellia* Fries.  
*Urecolaria* Bon.  
A. *Phiala* Fries.  
*Phialea* Pers.  
a. *Patellea* Fries.  
*Patella* Endl.  
b. *Mollisia* Fries.  
*Ceracella* Ej.  
*Cathurgia* Endl.  
*Rhopalum* Ej.  
c. *Calyculus* Ej.  
*Calycina* Gray.  
*Helotioides* Endl.  
*Buccinoides* Ej.  
d. *Hymenosyphus* Nees  
*Volutellaria* Endl.  
*Capula* Ej.  
*Cupula* Rchb.  
*Ciborium* Endl.  
B. *Lachnum* Retz.  
*Lachnea* Pers.  
e. *Fibrina* Fries.  
f. *Tapesia* Pers.  
*Tapezia* Endl.  
g. *Dasyscyphus* Gray.  
h. *Sarcoscypha* Fries.  
*Sarcoscyphus* Endl.  
C. *Aleuria* Fries.  
i. *Encoelia* Ej.  
*Phibalis* Wallr.  
k. *Humaria* Fries.  
l. *Geopyxis* Pers.  
*Catinus* Endl.  
*Cacabus* Ej.  
m. *Helvellopsis* Ej.  
*Scodellina* Gray.  
*Crucibulum* Endl.  
*Cochlidium* Ej.
- (1905.)  $\gamma$ . *Acetabrium* Ej.  
1905/1? *Otidea* Pers., Bon.  
1906. *Microstoma* Bernst.  
1907. *Discina* Fries.  
1908. *Cudonia* Fries.  
1909. *Cidaris* Fries.  
*Verpa* Schwein.  
\* \* \* \*  
1910. *Rhizina* Fries.  
*Rhizine* Ehr.  
*Rhizinia* Link.  
1911. *Pyronema* Carus.  
\* \* \* \*  
1912. *Geoglossum* Pers.  
*Mitrula* Ej.  
*Heyderia* Fries.  
1913? *Relhanum* Gray.  
1914. *Spathulea* Fries.  
*Spatulea* Rchb.  
*Spathularia* Pers.  
*Spatularia* Link.  
1915. *Mitrula* Fries.  
1916. *Verpa* Swartz.  
1917. *Helvella* Linn.  
*Elvela* Ej.  
*Helvela* Roth.  
*Pezica* Adans.  
a. *Omphalomitria* Endl.  
*Boleto-Lichen* Juss.  
b. *Mitra* Fries.  
c. *Biverpa* Ej.  
1918. *Gyromitra* Fries.  
1919. *Mitrophora* Lev.  
1920. *Morchella* Dill.  
*Phallo-Boletus* Mich.  
*Phalloboletus* Adans.  
*Boletus* Mich.

## Ordo VI. Hymenomycetes

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

1931. *Typhula* Fries.  
*Cnazonaria* Corda.  
*Phacorrhiza* Grev.
1932. *Crinula* Fries.  
*Crinium* Ej.  
*Grinula* Rchb.
1933. *Calocera* Fries.  
*Caloceras* Wallr.
1934. *Pternula* Fries.  
*Penicillaria* Chev.
1935. *Clavaria* Vaill.  
*Coralloides* Tour.  
*Martela* Adans. pt.  
*Phalaciea* 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? *Sympyosira* 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.  
*Phylacteria* Leman.  
f. *Merisma* Pers.  
g. *Eriocladus* 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.  
*Ricnopora* Pers.  
*Oncomyces* Klotzsch.
1959. *Phlebophora* Lev.
1960. *Radulum* Fries.
- 1961? *Gyrolophium* Kunze.
1962. *Irpea* Fries.  
*Ipea* Rabenh  
? *Xyloodon* 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.  
     *Porothelium* 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.  
     *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.  
     *Junguhnia* Corda.
1979. *Trametes* Fries.  
     b. *Placoderma* Ej.
1980. *Polyporus* Fries.  
     *Peltea* 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.  
     *Monka* 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.  
     *Hyphorhodius* 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.  
     *Schizophyllus* 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.  
*Sterbeekia* 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. *Hydrophorus* 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. *Cortinarius* Fries.  
*Cortinaria* 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. *Myxacium* Ej.  
*Mixacium* 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.  
*Myomyces* 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.  
*Psylocybe* E. E.  
e. *Hypholoma* Fries.  
f. *Stropharia* Ej.  
g. *Psalliota* Ej.  
*Psalliota* Endl.  
h. *Pilosace* Fries.
- C. *Derminus* Ej.  
i. *Crepidotus* Ej.  
*Crepidopus* Nees pt.  
*Apus* Ej. pt.  
 $\alpha$ . *Euderminus* Fries.  
 $\beta$ . *Hypoderminus* Ej.
- k. *Galera* Ej.  
*Galeolus* Pers.  
*Bulta* Bat.  
*Galena* Rchb.
- l. *Naucoria* Fries.  
 $\alpha$  *Gymnotus* Ej.  
 $\beta$ . *Phaeotus* Ej.  
*Pratellarius* Ej.  
 $\gamma$ . *Lepidotus* Ej.
- m. *Flammula* Ej.  
*Flammella* Rchb.
- n. *Hebeloma* Fries.  
 $\alpha$ . *Inocybe* Ej.

- (2008n.)  $\beta$ . *Hymenocybe* Ej.  
     o. *Pholiota* Ej.  
     D. *Hyporhodius* 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.  
          $\alpha$ . *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. *Polyborites* 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. *Campylothecium* Ces.  
 2020. *Chiastospora* Riess.  
 2021. *Echin-Agaricus* Hall.  
 2022. *Echyna* 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. *Prostheciun* 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. *Eunotothylas* Gottsche.  
 b. *Acanthonotothylas* 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.  
*Sindonisce* Corda.  
? *Syndonisce* Ej.  
*Pleurochiton* Ej.  
*Mannia* Ej.  
 2080. *Reboulia* Nees.  
*Reboullia* Raddi.  
*Rebouillia* Bertol.  
*Asterella* Palis. pt.  
*Rhakiocarpon* Corda.  
*Achiton* Ej.  
? *Mesoregma* Ej.

## Marchantiaceae.

2081. *Conocephalus* Hill.  
*Hepatica* Mich.  
*Conocephalum* Wigg.  
*Anthocnnum* 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.  
*Chlamydiun* 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 Borckh.*)

- Trib. 1. Metzgerieae.  
2091. *Podanthe* Tayl.  
2092. *Metzgeria* Raddi.  
*Herveus* Gray.  
*Fasciola* Dumort. 1822.  
*Echinogyna* Ej. 1831.  
*Echinomitrium* Corda.  
*Echinomitrium* Nees.  
*Marsilea* Mich. pt.

2096. *Symphyogyna* Nees et M.  
*Viviana* Raddi.  
*Amphibiophytum* Karst.

- Trib. 2. Aneureae.  
2093. *Aneura* Dumort.  
*Römeria* Raddi.  
*Riccardius* Gray.  
*Metzgeria* Corda.  
*Sarcomitrium* Ej.  
*Trichostylium* Ej.  
*Marsilea* Mich. pt.  
a. *Phymatia* Dumort.  
b. *Aneurotypus* Ej.

- Trib. 4. Diplomitrieae.  
2097. *Pallavicinius* Gray.  
*Dilaena* Dumort.  
*Diplolaena* Ej.  
*Diplomitrium* Corda.  
*Diplomitrium* Nees.  
*Cordaea* Ej.  
*Blyttia* Ej.  
*Blytia* Endl.  
*Hollia* Ej.  
*Steetzia* Lehm.  
*Thedenia* Fries.

- Trib. 3. Haplolaenae.  
2094. *Blasia* Mich.  
2095. *Pellia* Raddi.  
*Papa* Gray.  
*Scopulina* Dumort.  
*Gymnomitrium* Hüb.  
? *Rhizophyllum* Ej.  
*Marsilea* Mich. pt.

- Trib. 5. Codonieae.  
2098. *Zoopsis* Hook. f. et T.  
2099. *Petalophyllum* Gottsche.  
2100. *Podomitrium* Mitt.  
*Hypoblytta* Gottsche.  
2101. *Androcryphia* Nees.  
*Noteroclada* Tayl.  
2102. *Fossombronia* Raddi.  
*Maurocenius* Gray.  
*Maurocenia* Leman.  
*Codonia* Dumort.

#### Subordo II. Foliosae.

- Trib. 6. Jubuleae.  
2103. *Frullania* Raddi.  
*Salviatus* Gray.  
*Mylia* Leman.  
*Jubula* Dumort.  
*Muscoides* Mich. pt.  
a. *Jubulotypus* Dumort.  
b. *Ascolobium* Ej.  
2104. *Lejeunea* Libert.  
*Lejeunea* Hampe.  
*Pandulphinus* Gray.  
a. *Colura* Dumort.  
b. *Lejeuniotypus* Ej.

2105. *Omphalanthus* Lind. et N.  
2106. *Phragmicomia* Nees.  
*Marchesinias* Gray.  
*Frullanoides* Raddi pt.  
a. *Phragmicomia* Dumort.  
b. *Ptychanthoides* Nees.  
2107. *Ptychanthus* Nees.  
2108. *Thysananthus* Lindenb.  
2109. *Bryopteris* Lindenb.

- Trib. 7. Porellaeae.  
2110. *Porella* Dill.  
*Bellincinia* Raddi.

- (2110.) *Bellinginia* Rchb.  
*Antoiria* Raddi.  
*Schlthesia* 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.  
*Syckorea* 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.  
*Diplophyllaea* Rchb.  
2136. *Scapania* Dumort.  
*Candollea* Raddi pt.  
*Martinellius* Gray pt.  
*Patarola* Leman.  
2137. *Plagiochila* Dumort.  
*Carpolepidum* Palis.  
*Carpolepis* Rchb.  
*Martinellius* Gray pt.  
2138. *Southbya* Spruce.
- Trib. 12. *Gottscheeae.*
2139. *Gottschea* Nees.  
*Notarisia* Colla.  
*Notopterygium* Mont.
- Trib. 13. *Gymnomitriaceae.*
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.	2146. <i>Dinckleria</i> Neck.
2144. <i>Conianthos</i> Palis.	2147. <i>Heimea</i> Neck.
<i>Conianthus</i> Rchb.	2148. <i>Nitophyllum</i> Neck.
2145. <i>Dichiton</i> Mont.	2149. <i>Richardsonia</i> Neck.

---

## Class. V. Musci.

### A. Schistocarpi.

#### Ordo I. Andreaeaceae.

Trib. 1. <i>Andreaeaeae</i> .	(2150.) <i>Andrea</i> Ej.
2150. <i>Andreaea</i> Ehrh.	<i>Andraea</i> Desv.
<i>Andraea</i> Neck.	a. <i>Petrophila</i> Brid.
<i>Andraeaa</i> Palis.	b. <i>Acroschisma</i> Hook. et W.

### B. Cleistocarpi.

#### Ordo II. Phascaceae.

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

### C. Stegocarpi.

#### Ordo III. Bryaceae.

##### Subordo I. Acrocarpae.

Trib. 1. <i>Schistostegeae</i> .	(2162.) <i>Cymbaria</i> Tayl.
2159. <i>Schistostega</i> Mohr.	<i>Eustichium</i> B. Sch. G.
<i>Dicksonia</i> Ehrh.	<i>Diplostichum</i> Mont.
[ <i>Catoptridium</i> Brid.]	
Trib. 2. <i>Drepanophylleae</i> .	Trib. 4. <i>Fissidenteae</i> .
2160. <i>Drepanophyllum</i> Rich.	2163. <i>Conomitrium</i> Mont.
	<i>Conomitriion</i> Schwägr.
Trib. 3. <i>Distichieae</i> .	a. <i>Octodiceras</i> Brid.
2161. <i>Distichium</i> Br. et Sch.	<i>Hydrofissidens</i> Müll.
<i>Distichum</i> Bayrh.	? <i>Fontinalis</i> Savi.
<i>Cynontodium</i> Hedw.	b. <i>Reticularia</i> Müll.
<i>Swartzia</i> Ej.	<i>Areofissidens</i> Ej.
<i>Cynodontium</i> Schwägr.	c. <i>Sciarodium</i> Ej.
<i>Cynodon</i> Brid.	
2162. <i>Eustichia</i> Brid.	2164. <i>Fissidens</i> Hedw.
	<i>Skitophyllum</i> Lapyl.
	<i>Fuscina</i> 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? *Ciadopodanthus* 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.  
*Köhlreutera* 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. *Entostodon* Schwägr.  
*Enthostodon* Rchb.  
*Entostodon* Fürnr.  
*Bergia* Ej.  
 2176. *Amblyodium* Palis.  
*Amblyodon* Bruch, Sch.  
 Subtrib. 2. *Splachneac.*  
 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. *Discapophyllum* Rchb.  
 b. *Cystapophyllum* Ej.  
*Apodanthus* Lapyl.  
*Ampullaria* Ehrh.  
 c. *Sciadophysium* Endl.  
*Umbracularia* Müll.
- Trib. 8. *Disceliaceae.*
2183. *Disclium* Brid.  
*Coscinodon* Ej.
- Trib. 9. *Buxbaumiaceae.*
2184. *Buxbaumia* Hall.  
*Saccophorus* Palis.  
*Hippopodium* Fabr.  
*Hippodium* Röhl.
- Trib. 10. *Mniaceae.*
- Subtrib. 1. *Mnieae.*
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. *Tetrodontium* Schwägr.  
     *Tetradontium* Angstr.  
     b. *Tetracmisi* Brid.  
         *Tetrapilis* Hedw.  
 2189. *Leptotheca* 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. *Psilotum* 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* Harv.  
     *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  
     *Dircanum* Roth.  
     *Cecalyphum* Palis.  
     *Dicranodontium* Br. et Sch.  
     ? *Glaucopsis* Brid.  
     a. *Leucoloma* Ej.  
         *Walkeria* Hornsch.  
         *Macrodon* Arn.  
     b. *Oncophorus* Brid.  
         *Oncophora* Wallr.  
     c. *Orthodicranum* Müll.  
     d. *Campylopus* Brid.  
         *Thysanomitron* 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.  
*Trematodum* Palis.  
*Tremadoton* Arn.
2217. *Symblepharis* Mont.
- Trib. 14. **Bartramiaceae.**
- Subtrib. 1. *Meesiae.*
2218. *Meesia* Hedw.  
*Meesea* Müll.  
*Tristichitis* Ehr.  
*Diplocomium* Web. et M.  
*Timmia* Willd.
2219. *Paludella* Ehrh.
- Subtrib. 2. *Bartramiae.*
2220. *Conostomum* Swartz.
2221. *Bartramia* Hedw.  
*Barthramia* Schreb.  
*Cepha oxis* Palis.  
*Bartramidula* Br. et Sch.  
 a. *Philonotis* Brid.  
   *Brever* Adans.  
     α. *Philonotis* Br. et Sch.  
     β. *Philonotula* Eor.
- b. *Petronotis* Angstr.  
   α. *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. *Calypmereae.*
2225. *Encalypta* Schreb.  
*Leersia* Hedw.  
*Eucalypta* Hüb.  
 a. *Psilotheca* Müll.  
 b. *Rhabdotheaca* Ej.
2226. *Calypmeres* Swartz.  
*Cryphium* Palis.  
 a. *Hyophilina* Müll.  
 b. *Eucalympères* 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. *Pottiae.*
2228. *Pottia* Ehrh.  
*Bryon* Adans.  
*Gymnostomum* Hedw.  
*Dermatodon* Hüb.  
 a. *Anacalypta* Röh.  
   *Anacalypha* Angstr.  
 b. *Eupotzia* Müll.  
   *Holomitria* Wallr.  
 c. *Hyophila* Brid.  
   *Rottlera* Ej.  
   *Rottleria* Leman.  
 d. *Hymenostylium* Brid.  
   *Gymnoweisia* Br. et Sch.
2229. *Fiedleria* Rabenh.  
*Anoectangium* Röh.  
*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.  
Veisia 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. Grimmieae.  
(A. Orthotrichaea e.  
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.  
*Anyctangium* 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.  
Macromitron 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.  
Trimatiun Fröhl.  
2244. *Glyphomitron* 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. *Diphyscium Ehrh.*  
*Webera Ej.*  
*Diphiscium Palis.*  
*Hymenopogum 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. *Neckeriaeae.*  
 2257. *Regmatodon Brid.*  
*Rhegmatodon Rchb.*  
*Macrohymenium Müll.*  
 2258. *Fabronia Raddi.*  
*Sterophyllum Brid.*  
 a. *Eufabronia Müll.*  
 b. *Anacamptodon Brid.*  
*Anacampton Leman.*  
 c. *Campylodontium Schwägr.*

2259. *Neckera 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.*  
 a. *Leiophyllum Müll.*

- (2259 a.  $\alpha$ ) *Trachyloma Brid.*  
 $\beta$ . *Rhystophyllum Ehrh.*  
 b. *Entodon Müll.*  
*? Actinodon Brid.*  
*Actinodontium Schwägr.*  
*Symphyodon 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.*  
 $\alpha$ . *Pterigynandrum Brid.*  
*Pycnoleucodon Müll.*  
 $\beta$ . *Harrisonia Adans.*  
*Harrisonia Spreng.*  
*Braunia Br. et Sch.*  
*Hedwigidium Eor.*  
*Wardia Harv. et H.*  
 $\gamma$ . *Euleucodon Müll.*  
*Antitrichia Brid.*  
 $\delta$ . *Lasia Palis.*  
*Trichomitrium Rchb.*  
 $\epsilon$ . *Leptodon Web.*  
 f. *Spiridens Nees.*  
 g. *Climaciun Web.*  
 h. *Pseudopilotrichum Müll.*  
 $\alpha$ . *Orthostichella Ej.*  
 $\beta$ . *Pilotrichella Ej.*  
 $\gamma$ . *Papillaria Ej.*  
 i. *Dichelyma Myr.*  
 $\alpha$ . *Eudichelyma Müll.*  
 $\beta$ . *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. Hypnææ.  
2262. Hookeria Smith.  
 $a.$  *Euhookeria* Müll.  
 $b.$  *Lepidopilum* Brid.  
*Trachypodium* Ej.  
 $c.$  *Eriopus* Müll.  
 $\alpha.$  *Pterygophyllum* Brid.  
*Pterigophyllum* Ej.  
*Pterophyllum* Lem.  
 $\beta.$  *Eriopus* Brid.  
*Chaetephora* Ej.  
*Chaetophora* Ej.  
*Calyptrochaeta* Desv.  
*Eulophia* Ag.  
*Lophobryum* Arn.  
 $d.$  *Hypnella* Müll.  
 $\alpha.$  *Omaliadelpus* Ej.  
 $\beta.$  *Euhypnella* Ej.  
*Chaetomitrium* D. et M.  
*Holoblepharum* Eor.  
 $\gamma.$  *Cupressinadelphus*  
Müll.  
 $e.$  *Callicostella* Ej.  
 $f.$  *Sauloma* Hook. et W.
- 2262/1? *Phylloedium* Schimp.  
2263. *Leskea* Hedw.  
*Leskeia* 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.  
*Pylaisaea* Desv.  
*Pylaisaea* Ej.  
*Pylaisea* Fürnr.  
*Clasmatodon* Hk. et W.  
 $e.$  *Rigidium* Müll.  
*Limnobium* Schimp.  
*Eurhynchium* 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.  
      $\varepsilon$ . *Rigodium* Kunze.  
      $\zeta$ . *Plicaria* Müll.  
         *Pleurozium* Sull.  
         *Cladomnion* Hook. et W.  
      $\eta$ . *Julia* Müll.  
         *Myurella* Schimp.  
     f. *Theliphyllum* Müll.  
          $\alpha$ . *Anomodon* Hook.  
             *Thelia* Sull.  
             *Elodium* Ej.  
             *Pseudoleskeia* 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.  
      $\sigma$ . *Dendrohypnum* Hampe.  
      $\beta$ . *Rigodium* Kunze.  
      $\gamma$ . *Chrysohypnum* Hampe.  
      $\delta$ . *Ptychohypnum* Ej.  
      $\varepsilon$ . *Drepanohypnum* Ej.  
      $\zeta$ . *Rhynchohypnum* Ej.  
      $\eta$ . *Cylindrohypnum* Ej.  
      $\vartheta$ . *Cochliohypnum* Ej.  
      $\iota$ . *Serpohypnum* Ej.  
      $\kappa$ . *Platyhypnum* Ej.]
- Genus fossile.
- 2265/1. *Muscites* Brongn.  
     a. *Sphagnites* Endl.  
     b. *Hypnites* Ej.  
         Genera dubia.
2266. *Astrophyllus* Neck.  
 2267. *Calpopogon* Neck.  
 2267/1. *Phyllitrichum* Neck.  
 2267/2. *Salwedelia* Neck.  
 2267/3. *Sphaerocephalus* Neck.  
 2267/4. *Ypoballus* Neck.  
 2268. *Campylostichum* 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.  
     *Equisesites* Ung.  
     *Equisetum* Brongn.

- (2274.) *Oencylogonatum* 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. <i>Neuropteris</i> Brongn.  | (2288.) <i>Adiantites</i> Göpp.     |
| <i>Osmunda</i> Scheuchz.          | 2289. <i>Nöggeratia</i> Sternb.     |
| <i>Phyllites</i> Lluid.           | ? <i>Rhabdocarpus</i> Göpp. et B    |
| <i>Lithosmunda</i> Ej.            | 2290. <i>Schizopteris</i> Brongn.   |
| <i>Phytolithus</i> Mart.          | 2291. <i>Dictyopteris</i> Gutbier.  |
| 2287. <i>Odontopteris</i> Brongn. | 2292? <i>Otopteris</i> Lindl. et H. |
| 2288. <i>Cyclopteris</i> Brongn.  |                                     |

### Ordo II. Sphenopterides.

(Foss.)

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

### Ordo III. Pecopterides.

(Foss.)

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

### Ordo IV. Hymenophyllaceae.

#### Trib. 1. Trichomaneae.

##### Subtrib. 1. Eutrichomaneae.

- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| 2317. <i>Feea</i> Bory.          | 2322. <i>Trichomanes</i> Presl. |
| 2318. <i>Hymenostachys</i> Bory. | <i>Eutrichomanes</i> Hook.      |
| 2319. <i>Lecanium</i> Presl.     | a. <i>Achomanes</i> Neck.       |
| 2320. <i>Cardiomanes</i> Presl.  | b. <i>Pseudachomanes</i> Presl. |
| 2321. <i>Homoeotes</i> Presl.    | c. <i>Eutrichomanes</i> Ej.     |

##### 2322. *Trichomanes* Presl.

##### *Eutrichomanes* Hook.

##### a. *Achomanes* Neck.

##### b. *Pseudachomanes* Presl.

##### c. *Eutrichomanes* Ej.

##### d. *Pachychaetum* Ej.

##### e. *Macroglena* Ej.

2323. Crepidomanes Presl.  
 2324. Pleuromanes Presl.  
 2325. Ragatellus Presl.  
 2326. Cephalomanes Presl.  
 2327. Odontomanes Presl.  
 2328. Neurophyllum Presl.  
 2329. Microgonium Presl.  
 2330. Abrodictyum Presl.  
  
 Subtrib. 2. Didymoglossae.  
 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. Hymenoglossum 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. Egenophia Schott.  
   Egenolfia Fee.  
   Lacaussadea Gaudich.  
   a. Euegenolfia Fee.  
   b. Granulina Bory  
 2345. Rhapidopteris Schott.  
   Peltapteris Link.  
 2346. Soromanes Fee.  
 2347. Aconiopteris Presl.  
   Candollea Mirb.  
   a. Euaconiopteris Fee.  
   b. Nebroglossa Presl.  
 2348. Olfersia Raddi.  
   Dorcapteris Presl.  
 2349. Stenosmia Presl.  
 2350. Leptochilus Kaulf.  
   Leptochilos Spreng.  
   Anapausia Presl pt.  
   Anapsia 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.  
   Alcicornium Gaudich.  
 2360? Microstaphyla Presl.

### Trib. 2. Lomarieae.

- Subtrib. 1. Eulomarieae.  
 2361. Lomaria Willd.  
   Struthiopteris Hall.  
   Filicastrum Amm.  
   Pterinoides Sieg.  
   a. Eulomaria Fee.  
      $\alpha$ . Spicanta Presl.  
      $\beta$ . Orthogramma Ej.  
      $\gamma$ . Lomaridium Ej.  
   b. Parablechnum Ej.

2361. b.) *Paralomaria* Fee.  
 2362. *Blechnum* Linn., Fee.  
   *Spicant* Trag., Rupp.  
   a. *Eublechnum* Fee.  
   b. *Blechnopsis* Presl.  
     a. *Eublechnopsis* Ej.  
     b. *Diafnia* 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.  
     a. *Runcinaria* C. Müll.  
     b. *Aristaria* Ej.  
     c. *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. *Lindsayeae*.  
 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. *Dictyoxiphium* 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. *Campteris* Presl.  
2403. *Heterophlebium* Fee.  
2404. *Ampiblestra* Presl.  
*Amphiblestria* Endl.  
2405? *Monogonia* Presl.  
Subtrib. 4. *Lonchitideae*.  
2406. *Lonchitis* Linn.
- Trib. 6. *Cheilantheae*.  
Subtrib. 1. *Hypolepideae*.  
2407. *Adiantopsis* Fee.  
2408. *Hypolepis* Bernh.  
Subtrib. 2. *Eucheilantheae*.  
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. *Jamesonieae*.  
2415. *Jamesonia* Hook.
- Trib. 7. *Hemionitideae*.  
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. *Antrophyeae*.  
2423. *Antrophyum* Kaulf.  
*Anthrophium* Gaudich.  
*Anthrophyum* Rehb.  
*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. *Leptogrammeae*.  
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. *Asplenieae*.  
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.  
*Eurasplenium* 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.  
*Hysteroecarpus* Langsd.  
2447. *Digrammaria* Presl.  
*Microstegia* Ej. pt.  
2448. *Callipteris* Bory.  
*Anisogonium* Presl.  
2449. *Ochlogramma* Presl.  
*Oxygenium* 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  
? *Calymodon* 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* Meissn.  
 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.  
*Euphymatodes* 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.  
*Dryostachy whole* 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? *Peltochlaena* Fee
- 2485? *Proferea* Presl.
- Trib. 17. *Aspidieae.*
2486. *Aspidium* Swartz.  
*Filix* Tourn.  
*Aeopteron* Ehrh.  
*Psidopodium* Neck.  
*Lastrea* Bory.  
*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.  
*Dennstädtia* Bernh.  
2510. *Davallia* Smith.  
*Stenolobus* Presl.  
? *Colposoria* Ej.  
*Parestia* Ej. pt  
? *Odontosoria* Ej.  
*Odontosaria* Rchb.  
? *Acrophorus* Presl.  
*Eudavallia* Hook.  
? *Selenidium* Kunze.

**Subordo II. Helicogyrratae.**

Trib. 23. Cyatheaceae.

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. *Lindsayum* Fee.

Trib. 20. Dicksonieae.

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.

- (2529a.) *Chnoophora* Kaulf.

- α. *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.  
*Disphemia* Endl.  
2533. *Hemistegia* Presl.  
*Cnemidaria* Ej. pt.  
*Cnemidopteris* Rchb.
- (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.

**Subordo III.**

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

**Ordo VI.**

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.**

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

**Ordo VIII.**

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

**Parkeriaceae.**

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

**Gleicheniaceae.**

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

**Osmundaceae.**

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

**Schizaeaceae.**

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

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

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

### Ordo IX.

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

### Lygodiaceae.

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

### Ordo X.

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

### Danaeaceae.

#### Trib. 4. *Danaeaeae*.

2571. *Danaea* Smith.  
   a. *Eudanaea* Presl.  
   b. *Arthrodanaea* Presl.  
   c. *Holodanaea* Ej.  
 2572. *Heterodanaea* Presl.  
 2573. *Danaeopsis* Presl.  
       *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.

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

### Ophioglossaceae.

- (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.  
 2588½ *Hymenopteris* Kaulf.  
 2589. *Palma-Filix* Adans.  
 2590. *Pyxidaria* Gled.

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

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

## Class. VIII. Hydropterides.

### Ordo I. Salviniaceae.

2609. *Azolla* Lam.  
*Carpanthus* Raf.  
 a. *Azolla* Meyen.
- (2609.) b. *Rhizosperma* Ej.  
 2610. *Salvinia* Mich.  
*Marsilaea* Neck.

### Ordo II. Marsileaceae.

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

## Class. IX. Selagines.

### Ordo I. Isoëtaceae.

2618. *Isoëtes* Linn.  
*Subularia* Ray.  
*Calamaria* Dill.  
*Isotes* Neck.
- Gen. foss.  
 2619. *Solenites* Lindl. et H.  
? *Flabellaria* Phill.  
 2620. *Isoëties* Münst.

### Ordo II. Stigmiaceae.

(Foss.)

2621. *Stigmaria* Brongn.  
*Variolaria* Sternb.  
*Anabathra* With.  
*Ficoidites* Artis.
- (2621.) *Sedeites* . . . . in Reg. Fl.  
 2622. *Didymophyllum* Göpp.  
 2623? *Ancistrophyllum* Göpp.

**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.  
? *Dysrhachybryum* Ritg.  
c. *Stachygynandrum* Brongn.  
*Rhachybryum* Ritg.  
*a. Stachygynandrum* Pal.  
*b. Diplostachium* Ej.  
*Diplostachyum* Ej.  
*y. Selaginella* Ej.  
*Selaginoides* Dill.  
*d. 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.  
*Unguellus* 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. *Cardiocarpus* Brongn.  
 2643. *Triplosporites* 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. *Diploxyylon* 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.  
*Encephalartes* 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* Brongu.  
*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? *Pachyptenis* Brongn.  
 2672? *Ctenis* Lindl. et Hutt.  
 2673? *Carpolithus* Corda.  
 2674? *Cycadium* Guill.

## Class. XI. Rhizanthae.

## Ordo I. Balanophoraceae.

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

**Ordo II. Rafflesiaceae.**

Trib. 1. Rafflesieae.	(2692) Thrysine 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.
Trib. 3. Cytineae.	Apodanthes Steud.
2692. Cytinus Linn.	Pilotyles Guill.
Hypocistis Tourn.	Frostia Bert.
	Genus Rafflesiaceum fossile.
	2694. Weltrichia F. Braun.

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

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

- (2722.)b. *Heleochnloa* 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. *Chilochloa* Palis.  
*Chilochlon* Link.  
*Phleooides* Ehrh.  
 b. *Euphemum* 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.  
*Hierochloa* 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* Rehb.  
 2744. *Despretzia* Kunth.  
 Trib. 3. **Paniceae.**  
 2745. *Reimaria* Flügge.  
 a. *Eureimaria* Schltd.  
 b. *Dichromus* Ej.  
 2746. *Anastrophus* Schltd.  
 2747. *Cymatochloa* Schltd.  
 2748. *Paspalum* Linn.  
? *Sabsab* Adans.  
*Paspalus* Röm. et Sch.  
*Axonopus* Eor.  
*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. *Eriochloa* Kunth.  
*Oedipachne* Link.  
? *Aglycia* Willd.  
? *Alycia* Willd.  
 2758. *Helopus* Trin.  
 2759. *Urochloa* Palis.  
*Axonopus* Ej.  
*Caridochloa* 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.  
*Harpostachys* Ej.  
*Aulaxanthus* Ell.

- (2761.) *Aulaxia* Nutt.  
*Thalassium* 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* Schldt.  
2763. *Brachibia* 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.  
*Chamaerhaphis* 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. *Anthephora* 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.  
*Miliosaccharum* 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. *Eccioilopus* 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* Schreb.  
*Muhlenbergia* Batsch.  
*Podosenum* Palis.  
*Podosaemum* 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. *Nowodworskya* 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. *Pereilema* 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. *Amphidonax* 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.  
     *Diplagon* Poir.  
 2857. *Trirhaphis* R. Br.  
     *Triraphis* Palis.  
     *Trirrhaphis* Rchb.  
 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.  
     *Piloneilema* Steud.  
 2880. *Chondrosium* Desv.

- (2880.) *Chondrosuni* 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.  
   *Heterosteca* 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.  
*Pentarraphis* Spreng.  
*Pentaraphis* Trin.  
*Pentarraphis* 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. *Acrospelion* 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.  
   *Lechlara* 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. *Bromcae*.  
 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. *Eupoia* Gris.  
   α. *Micranthela* C. Koch.  
   β. *Macranthela* Ej.  
   γ. *Neurantha* Ej.  
   δ. *Catabrosodes* Ej.  
 b. *Psilantha* Ej.  
 2930? *Disanthelium* 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. *Heleocheila* Fries.  
 c. *Exydra* Endl.  
   *Hydrochloa* Link.  
   *Megachloa* Godr.  
 d. *Aphydris* Gris.  
 e. *Arctopoia* 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.  
*Endium* Pers.  
*Monilia* Gray.  
 2952. *Vahlodea* Fries.  
 2953. *Köleria* Pers.  
*Kölera* 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.  
*Lamarcia* DC.  
? *Pterium* Desv.
2963. *Ectrosia* R. Br.
2964. *Lophatherum* Brongn.
2965. *Elytrophorus* Palis.  
*Elytrophorum* Poir.  
*Elytrophorus* Steud.  
*Echinalyssium* 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.  
*Festucaria* Godr.
- d. *Stenobromus* Gris.  
*Bromus* Schldt.  
*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.  
   *Cuvieria* 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.  
 3025. *Schedonnardus* Steud.  
 3026. *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* Rchb.  
   d. *Pholiurus* Trin.  
   *Leptocereus* Raf.  
 3029. *Crypturus* Link.  
 3030. *Lepturopsis* 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* Ej.

- (3039.) *Rhiniachne* Hochst.  
 3040. *Chondrolaena* Nees.  
*Prionachne* Ej.  
 3041. *Diastemanthe* Steud.  
 3042. *Mnesitheia* 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.  
*Aikinia* Wall.  
 3046. *Xerochloa* B. Br.  
 3047. *Tripsacum* Linn.  
*Digitaria* Adans.  
 3048. *Manisuris* Linn.  
*Peltophorus* Desv.  
*Rytilex* Raf.
- Trib. 13. *Andropogoneae.*
3049. *Perotis* Ait.  
*Perostis* Palis.  
*Xystidium* Trin.  
 3050. *Leptothrium* Kunth.  
 3051. *Asthenochloa* 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. *Arthraxon* Palis.  
*Pleuroplitis* Trin.  
*Lucaeia* Kunth.  
*Psilopogon* Hochst. (pl. Schp.)  
*Alectoridia* 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. *Diplachyrium* Nees.  
 3063. *Imperata* Cyr.  
 3064? *Chrysopogon* Nees.  
 3065. *Polygonatherum* 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.  
*Antistiria* Pers.  
*Anthesteria* Spreng.  
*Anthestria* Rchb.  
*Themeda* Forsk.  
a. *Anthistiria* Anderss.  
 α. *Heterelytron* Jungh.  
*Perobachne* Presl.  
 β. *Evanthistiria* Anderss.  
 γ. *Cymbaria* Ej.  
 b. *Chrysanthistiria* Ej.  
 3073. *Androscepias* 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.  
*Dichantium* Willem.  
*Dichantium* Rchb.  
*Schizopogon* Ej.  
*Spirotheros* Raf.  
*Poranthera* Ej.  
*Dimeostemon* Ej.

- (3084. *Dactylopon* 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. *Anthrenantia* Palis.  
*Anthrenantia* Ej.  
*Anthoenantia* Poir.  
*Anthenanthia* Schult.  
*Atenanthis* Kunth.
3097. *Ephebopogon* Nees et M.  
 3098. *Rhytachne* Desv.  
*Rytachne* Endl.
- 3098/1. *Micropogon* Spreng.  
 3099. *Xenochloa* Lichtenst.  
 3100. *Aristaria* Jungh.  
 3100/1. *Pantathera* Phil.  
 3100/2. *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.  
*Limonactes* 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. *Vinea Palis.*  
   α. *Psyllophora* Rchb.  
   β. *Heleonastes* Ej.  
   γ. *Leimonastes* Ej.  
 b. *Gynomane Gris.*  
 c. *Eucarex* Ej.  
   *Carex Lestib.*  
     α. *Leucoglochin* Rchb.  
     β. *Hydronastes* 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. *Chondrolophia* Ej.  
   d. *Trachylomia* Ej.  
   e. *Mastigoscleria* Ej.  
   f. *Omoscleria* Ej.  
   g. *Schizolepis* Schrad.  
   h. *Pteroscleria* Nees.]  
 3139. *Hymenolytrum* Schrad.  
 3140. *Macrolonia* 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.  
   *Bequierela* 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. *Pterothechia* 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.  
    *Rhynchospora* Willd.  
    *Rhynchospora* Gaud.  
    ? *Cyperella* Mich.  
    *Schoenus* Scop.  
    *Phaeocephalum* Ehrh.  
    *Lonchostylis* Torr.  
    a *Eurhynchospora* Gris.  
    b. *Eriochæte* 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.  
    *Eucyathocoma* 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.  
    *Lepidotisperma* 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.  
    *Echinosaechinus* 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.  
    ? *Tetraaria* 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. *Lyrolepis* Steud.  
*Cyrolepis* Ej.  
 3202. *Platylepis* Kunth.  
 3203. *Hypolytrum* Rich.  
*Hypaellytrum* Poir.  
*Hypoelytrum* Lestib.  
*Hypelytrum* Spreng.  
*Beera* Palis.  
*Tunga* Roxb. pt.  
*Albkia* 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. *Hemichlaenaeae.*

3211. *Hemichlaena* 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.  
*Eriphorum* Gris.  
*Linagrostis* Tourn.  
 a. *Trichophorum* Pers.  
*Leucocoma* Ehrh.  
 b. *Eriophorum* Pers.

Trib. 9. *Cypereae.*

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. *Pycrus* Palis.  
*Picreus* Juss.  
*Didicidium* Schrad.  
*d. Papyrus* Willd.  
 3235/1? *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. Restionaeae.

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.  
 3288. *Palaeoxyris* Brongn.  
 Gen. foss.

**Ordo III.****Eriocauloneae.**

3289. *Eriocaulon* Gron.  
   *Schoenocaulon* Rchb.  
   *Dupatya* 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.  
 (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.****Xyridaceae.**

3295. *Xyris* Linn.  
   *Xuris* Adans.  
   *Xiris* Vand.  
   *Kotsjiletti* Adans.  
   ? *Xyroides* Pet.-Th.  
 (3295.) a. *Euxyris* Endl.  
     b. *Pomatoxyris* Ej.  
     c. *Potamoxyris* Seub.  
 3296. *Abolboda* Humb. et B.  
     *Chloerum* Willd.

**Ordo V.****Mayaceae.**

3297. *Mayaca* Aubl.  
   *Majaca* Batsch.  
   *Biaslia* Vand.  
 (3297.) *Syena* Schreb.  
     *Colletia* Fl. Flum.  
     (?) *Coletia*.)

**Ordo VI.****Commelinaceae.**

3298. *Commelina* Plum.  
   *Commelynna* Hfmsg.  
   *Stickmannia* Neck.  
   *Hedwigia* Medic.  
   *Erxlebia* Ej.  
   *Lechea* Lour.  
   ? *Lechaea* Hill.  
   *Ananthopus* Raf.  
   a. *Anisanthina* Rchb.  
   b. *Isanthina* Ej.  
 3299. *Aneilema* R. Br.  
   *Anilema* Kunth.  
   *Aphylax* Salisb.  
   *Aphilax* Miq.  
 3300. *Palisota* Rchb.  
 3301. *Dithyrocarpus* Kunth.  
   ? *Floscopia* Lour.  
   *Flosscopae* Hassk.  
 3302. *Pollia* Thunb.  
   *Aclisia* E. Meyer.  
 (3302.) *Lamprocarpus* Blume.  
 3303. *Callisia* Löfl.  
     *Hapalanthus* Jacq.  
     *Apalanthus* 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. (3314.) *Dichorisandra* Spach.  
 3313. *Campelia* Rich. 3315. *Cartonema* R. Br.  
     *Zanonia* Plum. 3316. *Forrestia* A. Rich.  
     *Gonatandra* Schltd. 3317. *Streptolirion* Edgew.  
 3314. *Dichorisandra* Mik. 3318. *Polyspatha* Benth.

### Ordo VII. Rapateaceae.

3319. *Rapatea* Aubl. (3321.) *Spatanthus* Juss.  
     *Mnasion* Schreb. 3322. *Cephalostemon* Schomb.  
 3320. *Saxo-Fridericia* Schomb. 3323. *Schoenocephalium* Seub.  
 3321. *Spathanthus* Desv.     *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.  
     *Aphyllaea* 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. *Prionium* C. Meyer.  
 3345. *Juncus* Rupp.  
     *Stygiaria* Ehrh.  
     *Tenageia* Ej.  
     a. *Juncus* Desv.  
         *Rostkovia* Ej.  
         *Rostcovia* Spreng.  
         *Rostkowia* Juss.  
         *Prionoschoenus* Rchb.  
           a. *Steirocaulos* Gris.  
           b. *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.  
     \* \* \*  
 3347/1? *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.  
     *Tofelda* 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. *Acoridinm* Nees.

## Ordo III. Melanthiaceae.

### Subordo I. Veratrinae.

- (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. *Euveratum* Endl.  
         *Veratrum* A. Gray.  
 3372. *Leimanthium* Willd.  
     *Leimanthemum* Ritg.  
     *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<sub>1</sub>? *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.  
*Mithridatum* Adans.
3404. *Tulipa* Tourn.  
a. *Tulipanum* Reb.  
b. *Dulipanum* Ej.  
[a. *Lanigera* C. Koch.  
b. *Leiobulbos* Ej.]
3405. *Orithya* 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.  
*Frittillaria* 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.  
*Funkia* 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. *Brodiae* Smith.  
*Hookeria* Salisb.
3423. *Dichelostemma* Kunth.
3424. *Triteleia* Hook.
3425. *Seubertia* Kunth.
3426. *Tristagma* Pöpp.
3427. *Diphalangium* Schauer.
3428. *Milla* Cavan.  
*Millea* Willd.
3429. *Hesperoscordum* Lindl.  
*Hesperoscordon* Hook.  
*Hesperoscordium* 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.  
*Salnia* Cavan.

3433. Kniphofia Mönch.  
 Tritoma Ker.  
 Tritomaunthe Link.  
 Tritonium 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.
- (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.

#### **Subordo IV. Asphodeleac.**

- Trib. 4. Hyacintheae.
3437. Botryanthus Kunth.  
 Muscari Auct.  
 Pycnobotrys C. Koch.
3438. Muscari 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. Daubenya Lindl.
3455. Eucomis L'Her.  
 Corona Regalis Dill.  
 Basilaea Juss.

- (3455.) Basillaea Hedw.
3456. Camassia Lindl.  
 Cyanotris Raf.
3457. Scilla Linn.  
 Lilio-Hyacinthus Tourn.  
 Squilla Gled.  
 Usteria Medic.  
 b. Adenosilla Gren.  
 c. Autonee 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. *Porrum* 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.  
          $\alpha$ . *Porrum* Ej.  
          $\beta$ . *Codonoprasum* Ej.]
3467. *Nectaroscordum* Lindl.  
     *Nectaroscordum* Kunth.  
     *Trigonea* Parlát.
3468. *Nothoscordum* Kunth.  
     *Ornithogalodeum* Don.
- 3468/1. *Chionodoxa* Boiss.
- Trib. 5. Anthericeae.
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.  
     *Phalanganthus* Schrank.  
     *Rydbekchia* Neck.  
     *Liliago* Rchb.
- 3479? *Chrysobactron* Hook. f.
3480. *Paradisia* Mazzug.  
     *Czackia* Andrz.  
     *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. *Choopsis* Blume.  
     3496. *Tricoryne* R. Br.
- (Anthericeis affines.)
- Conanthereae.
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.  
     *Excrenis* Willd.  
     3504? *Duchekia* Kostel.  
     3505. *Rhuacophila* Blume.  
     3506. *Dasylyrion* Zucc.  
         *Dasylyrium* 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. *Rabdodus* 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.  
*Majanthemum* Gmel.  
*Mayanthemum* DC.  
*Unifolium* Hall.  
*Evallaria* Neck.  
*Bifolium* GMS.  
*Sciophila* Hell.  
*Styrandra* Raf.  
*Smilacina* Kunth 1838.

#### Trib. 2. Convallarieae.

3541. *Drymophila* R. Br.  
*Drymiphila* Juss.  
3542. *Streptopus* Rich.  
*Strepthopus* 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. *Asteranthenum* 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.  
     *Roxbourghia* 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.

## Affines.

- Aspidistreae*.  
 3572. *Aspidistra* Gawl.  
     *Macrogynne* Link et O.  
 3573. *Plectogyne* Link.

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

**Class. XVI. Artorhizae.****Ordo I. Dioscoreaceae.**

3577. *Dioscorea* Plum.  
     *Dioscorea* 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.  
*Oncorthiza* 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.  
*Hydrospadylus* Hassk.  
 3591. *Lagarosiphon* Harv.

#### Trib. 2. Vallisnerieae.

3592. *Vallisneria* Mich.  
*Vallisneria* 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.  
*Ottelia* 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.  
*Cryptonema* Ej.

#### Trib. 2. Apterieae.

3607. *Dictyostega* Miers.  
 3608. *Benitzia* Karst.  
 3609. *Ptychomeria* Benth.  
 a. *Diplomeria* Ej.  
 b. *Aplomeria* Ej.  
 3610. *Cymbocarpa* Miers.  
 3611. *Apteris* 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.  
     *Syrorhynchium* Hffmsg.  
     *Bermudiana* Tourn.  
     *Orthrosanthus* Sweet.  
     *Souza* Fl. Flum.  
 3618. *Solenomelus* Miers.  
     *Cruckshanksia* 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.  
     ? *Dietetes* Ej.  
 3624. *Diplarrhena* Labill.  
     *Diplarhena* Ag.  
 3625. *Oncocycrus* Siemss.  
 3626. *Iris* Linn.  
     *Chamaexyris* Lob.  
     *Xiphion* Tourn.  
     *Hermodactylus* Ej.  
     *Sisyrinchium* Ej.  
     *Xyphium* Hall.  
     *Chamaeiris* Rupp.  
     ? *Beverna* Adans.  
     *Chamoletta* Ej.  
     *Biris* Medic.  
     *Xiphion* 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* Rheed.

- (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? *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.  
*Freesa* 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? *Schinonongia* Schrank.  
3656/2. *Xanthocromyon* Karst.  
*Iridaceis* affinis.
3657. *Tecophilaea* Bert.  
*Tecophilea* 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* Plnk.  
*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. *Anigozanthos* Labill.  
*Anygozanthes* Schltd.  
*Anoegosanthus* Rchb.  
*Anigozanthus* Herb.  
*Anigosanthus* Endl.
- (3667.) *Anigosa* Salisb.  
*Schwägrichenia* Spreng.  
3668. *Androstemma* Lindl.  
3669. *Conostylis* R. Br.  
3670. *Blancoa* Lindl.  
3671. *Aletris* Linn.  
*Alethriss* 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.) *Niobe* 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.  
*Leucoyum* Link.  
*Narcisso-Leucojum* T. pt.  
a. *Leucoium* Herb.  
b. *Nivaria* Medic.  
*Erinosma* Herb.  
c. *Acis* Sweet.
3682. *Lapiedra* Lag.  
*Lepidra* Rchb.
- Trib. 2. Amaryllideae.
- Subtrib. 1. Hippeastreeae.
3683. *Cooperia* Herb.  
*Sceptranthus* Grah.
3684. *Haylockia* Herb.
3685. *Zephyranthes* Herb.  
b. *Argyropsis* Röm.
3686. *Pyrolirion* Herb.
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.  
*Cyrtanthus* Eckl.  
*Timmia* Gmel.  
a. *Cyrtanthus* Herb.  
*Eucyrtanthus* Röm.  
β. *Monella* Herb.

- (3698.) b. *Gastronema* Ej.  
 3699. *Cyphonema* Herb.  
 Subtrib. 3. Amaryllaeae.  
 (A. Crineae.)  
 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. Phylogyne 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 Rehb.  
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.  
Fourcroeia 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.

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.  
Bilbergia Miq.  
Cremobotrys Beer.  
3761/1. Macrochordion Vriese.  
3762. Hoplophytum Beer.  
3763? Anacylia Hffmsg.  
3764. Streptocalyx Beer.  
3765. Hohenbergia Schult. f.  
3766. Cryptanthus Klotzsch.  
Pholidophyllum Vis.

## Bromeliaceae.

- (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. Strepia Ej.  
3778. Anoplophytum Beer.  
3779. Caraguata Plum.  
Caragnata 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.      3793/3. *Pironneava* Gaudich.  
 3793/2. *Guesmelia* Gaudich.      3793/4. *Vriesia* Gaudich.
- 

## Class. XVIII. Gynandrae.

### Ordo I. Orchidaceae.

#### Subordo I. Malaxideae.

- Trib. 1. 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. *Gastroglossum* 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.  
     *Gomphostylis* Wall.  
 3830/1. *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. *Bolbophyllopsis* Rchb. f.  
 3840. *Taurostalix* Rchb. f.  
 3841. *Bolbophyllaria* 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.  
   *Epocratianthes* 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.  
   k. *Pseudocadetia* Rchb. f.  
 3861. *Hexadesmia* Brongn.  
   *Hexopia* Batem.  
 3862. *Hexameria* R. Br.  
   ? *Blumia* Meyen.

3863. *Sarcopodium* Lindl.3864. *Latouria* Blume.3865. *Cryptoglottis* Blume.**Subordo II. Epidendrinae.**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. *Psilanthemum* 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.

(Eleuthes 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. *Vandeae.*3907. *Nanodes* Lindl.3908. *Aspasia* Lindl.3909. *Pilumna* Lindl.

## Genera dubia:

3866. *Bolborchis* Moritzi.3867. *Crocodeilanthe* 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.

Tankervillea 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.

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. *Warszewiczella* 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.  
     *Acoidium* 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. *Psittacoglossum* Llav. et L.  
 3944. *Cycnoches* Lindl.  
 3944/1. *Lüddemannia* Rchb. f.  
 3945. *Zygostates* Lindl.  
 3946. *Catasetum* Rich.  
     *Catachaetum* Hfmssg  
     b. *Monachanthus* 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* Hfmssg.  
 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.  
     *Cymbidium* St. Hil.  
     a. *Eucymbidium* Lindl.  
     b. *Camaridium* Ej.  
     c. *Bolbidium* 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* Salish.  
     *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. *Chaeanthe* 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.  
*Cuitlanzina* 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. *Micropora* Lindl.  
 4031. *Saccolabium* Lindl.  
*Carteretia* A. Rich.  
*Gussonea* Ej.  
*Gussonia* Spreng.  
*Gastrochilus* Don.  
*Robiquetia* Gaudich.  
*Rynchosystylis* Blume.  
*Rynchosystylis* Hassk.  
 a. *Saccochilus* Blume.  
 b. *Ceratidium* Lindl.  
 4032. *Taeniophyllum* Blume.  
 4033. *Cleisostoma* Blume.  
*Cleistoma* 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. *Aëranthus* Lindl.  
*Aëranthes* Ej.  
 4049. *Cryptopus* Lindl.  
*Beclardia* A. Rich.
4050. *Oeonia* Lindl.  
*Æonia* Spreng.  
 4051. *Angraecum* Pet.-Th.  
*Angurek* Kämpf.  
*Aërobion* Spreng.  
*Angorchis* Nees.  
 4052 *Listrostachys* Rchb. f.  
 4053. *Mystacidium* Lindl.  
 4054. *Agrostophyllum* Blume.  
*Agrostiphyllum* 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.  
*Ghiesebreghtia* 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. *Brachitia* 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.

#### Subordo IV. Orchidinae.

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

- (4077.) *Euorchis* Gren.  
 a. *Androchis* 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 Salish.  
   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.  
   Dissorhynchium 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.  
   a. 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.  
*Ophrys* Tourn.  
*b. Myodium* Salisb.  
4132. *Disperis* Swartz.  
*Dipera* Spreng.  
*Dryopeia* Pet.-Th.  
*Dryopoeia* Rchb.

**Subordo V.**

- Trib. 7. Cranichidae.**  
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. Gastrodieae.**  
4134. *Gastrodia* R. Br.  
*a. Eugastrodia* Miq.  
*b. Epiphanes* Blume.  
4135. *Ceratopsis* Lindl.  
4136. *Gamoplexis* Falc.  
4137. *Stereosandra* Blume.  
4138. *Epipogum* Gmel.  
*Epipogium* Ehrh.  
*Epigogium* 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* Salish.  
*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.  
*Orchiodoides* Trew.  
*Perarium* Salisb.  
*Gonogona* Link.  
*Tussaca* Raf.  
*Neottia* Wahlenb.  
*Leucostachys* Hems.

**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. *Eucusia* 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. *Myrmechis* 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. *Thelymitreae.*

4201. *Thelymitra* 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.  
Odonectis 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.****Trib. 15. Cypripedieae.**

4240. *Cypripedium* Linn.  
*Cyrripedium* Ej.  
*Cyripedium* Gis.  
*Criosanthes* Raf.

**Cypripedinae.**

- (4240.)a. *Calceolus* Tourn.  
b. *Hypodema* Rchb.  
c. *Venustum* Wall.  
4241. *Selenipedium* Rchb. f.  
4242. *Uropodium* 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. *Cryptosanus* 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.  
*Kämpferia* 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.  
*Gandsulium* Rumph.  
*a. Hedychium* Lestib.  
*α. Coronariae.*  
*β. Spicatae.*  
*γ. Siphonium* Wall.  
*δ. Brachychilum* R. Br.  
*b. Gamochilus* Lestib.
- Trib. 4. Alpinieae.
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.

### Ordo II. Cannaceae.

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

- 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.  
*Strelitizia* Thunb.  
? *Heliconia* Gärtn.  
4292. *Ravenala* Adans.  
*Ravenalla* Scop.  
*Urania* Schreb.  
4293. *Phenakosperum* Endl.  
*Phenacospermum* Rchb.  
*Phenakospermum* Miq.

### Scitamineae fossiles.

4294. *Cannophyllites* Brongn.  
4295. *Amomocarpum* Brongn.  
4296. *Trigonocarpum* Brongn.
- (4296.) *Palmacites* Sternb.  
4297. *Musaetes* Sternb.  
4298. *Musocarpum* Brongn.

## Class. XX. Fluviales.

### Ordo I. Najadaceae.

4299. *Caulinia* Willd.  
*Cauillinia* 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. *Cycnogeton* Endl.  
*Cynogeton* Kunth.  
 4313. *Lepilaena* Drumm.  
 4314? *Diplandra* Bert.

**Ordo II.**

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

- 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.

**Lemnaceae.**

- (4322.) *Eulema* 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.

- 4336? *Gymnomesium* Schott.  
 4337. *Arum* Linn.  
*Aron* Adans.  
 a. *Gigarum* Caesalp.  
 b. *Eminium* Blume.  
 4338. *Tapinocarpus* Dalz.  
 4339. *Typhonium* Schott.  
 a. *Eutypodium* Ej.  
 b. *Allomormon* Ej.  
 c. *Heterostalis* Ej.  
 d. *Calyptrocoryna* Blume.  
*Calyptrocoryne* Schott.  
 4340. *Sauromatum* Schott.  
*Stauromatum* Endl.  
*Sauromatum* Walp.  
 4341. *Theriophonum* Blume.  
 4342. *Helicodiceros* 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* Klotsch.  
 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. *Baursia* Ej.  
*Baursea* Rchb.  
 b. *Phryniophyllum* Schott.  
 c. *Canniphylum* 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. *Monrichardia* 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<sub>1</sub>. *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. *Eupothos* 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. *Dracontieae*.

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

4392. *Lysichitum* Schott.  
 Subtrib. 3. *Euorontiae*.  
 4393. *Orontium* Linn.  
*Aronia* Mitch.  
*Amidena* Adans.  
 4394. *Hydnostachyon* Liebm.

Trib. 8. *Acoreae*.

4395. *Gymnostachys* R. Br.  
 4396. *Acorus* Linn.  
*Acorum* Clus., Hall.  
*Calamus* Vet.  
*Calamus aromaticus* Mich.  
 Genus fossile ?  
 4397. *Pothosites* Peters.

## Ordo II. Typhaceae.

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

Genera fossilia :

4400. *Aethophyllum* Brongn.  
 4401. *Echinostachys* Brongn.  
 4402. *Typhaelopium* Unger.

## Ordo III. Pandanaceae.

Trib. 1. Pandaneae.

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

Pandanaceae.

- 4407/1? *Dorystigma* Gaudich.

Trib. 2. Cyclantheae.

4408. *Carludovica* Ruiz et P.  
*Ludovia* Pers.  
*Salmia* Willd.  
 4409. *Evodianthus* Oerst.  
 4410. *Sarcinanthus* Oerst.  
 4411. *Cyclanthus* Poit.  
*Cyclosanthes* Pöpp.  
 4412. *Wettinia* Pöpp.

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. Principes.

### Ordo I. Palmae.

Trib. 1. Areceae.

4419. *Chamaedorea* Willd.  
*Chamaedoraea* 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. *Psilotachys* 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.  
   *Metraxylon* 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* Rheede.  
   *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.  
   *Bentinckia* Endl.  
   *Keppleria* Mart.  
   *Cyrtostachys* Blume.  
   *Scyrtostachys* Rchb.  
 4466. *Geonoma* Willd.  
   *Geonema* Rchb.  
   *Vouay* Aubl.  
   *Gynestum* Poit.  
 4467. *Manicaria* Gärtn.  
   *Pilophora* Jacq.

4468. *Iguanura* Blume.  
*Iguanara* 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.  
*Copernicia* Mart.
4476. *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. Coccoinae.**
4483. *Desmoncus* Mart.
- Palmae dubiae.
4501. *Avoira* Aubl.  
*Alagoptera* Nees.  
*Allagoptera* Nees.
- Palmae fossiles.
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.  
*Astrocarpon* Spreng.  
*Astrocarpum* Steud.  
*Toxophoenix* Schott.
- \*
4491. *Attalea* HBK.  
*Attalia* Spreng.
4492. *Scheelea* Karst.
4493. *Elaeis* Jacq.  
*Elais* Linn.  
*Corozo* Jacq.  
*Alfonsia* Kunth.
4494. *Cocos* Linn.  
*Coccus* Ej.  
*Coccos* Gärtn.  
*Langsdorfia* Raddi.
4495. *Syagrus* Mart.
4496. *Platenia* Karst.
4497. *Diplothemium* Mart.  
*Diplothenium* Voigt.
4498. *Maximiliana* Mart.  
*Maximiliana* Rchb.
4499. *Jubaea* HBK.  
*Molinaea* Bert.  
*Tubaea* E. E.
4500. *Orbignya* Mart.

# Class. XXIII. Coniferae.

## Ordo I. Cupressaceae.

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

## Ordo II.

## Abietaceae.

- Trib. 1. Abietaeae.
4546. *Pinus* Linn.  
*Abies* Tourn.  
*Larix* Ej.  
*Pinaster* Hall.  
*Pinus* Neck.  
*A. Sapinus* Endl.  
*Abies* Linn.  
 a. *Tsuga* Endl.
- (4546a.)  $\alpha$ . *Micropeuce* Spach.  
 $\beta$ . *Peucoides* Ej.  
 b. *Abies* Link.  
*Picea* Don.  
*Peuce* Spach.  
*Piceaster* Ej.  
 c. *Picea* Link.  
*Abies* Don.  
*Epicea* 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.
- (4547.) 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. *Steinhaueria* Presl.
4561. *Damarites* Presl  
 Dammarites Göpp.  
 ? *Agathoxylon* Hart.
4562. *Haidingera* Endl.  
 Albertia Schimp. et M.
4463. *Füchselia* Endl.  
 Strobilites Schimp. et M.
4564. *Cunninghamites* Presl.
4565. *Athrotaxites* Ung.
4566. *Palissya* Endl.
4567. *Brachiphyllum* 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* Colenso.
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* Rchb.  
 4577. *Taxus* Tourn.
- Taxaceae fossiles:  
 4578. *Taxites* Brongn.  
 4579. *Taxoxylum* Ung.  
   a. *Taxoxylon* Hart.  
   b. *Callitroxylon* Ej.

**Ordo V.**

4580. *Gnetum* Linn.  
   a. *Gnemon* Rumph.  
   b. *Thoa* Aubl.  
     *Ula* Rheede.  
     *Abutua* Lour.  
     *Arthostema* Neck.  
 4581. *Ephedra* Tourn.  
   a. *Discopyle* Endl.  
     *Discostoma* Meyer.

Ligna fossilia e familia Coniferarum.

4584. *Amyloxyylon* Hart.  
 4585. *Atactoxyylon* Hart.  
 4586. *Closteroxyylon* Hart.  
 4587. *Heteroxyylon* Hart.  
 4588. *Homoxyylon* Hart.  
 4589. *Melitoxyylon* Hart.
4590. *Ommatoxyylon* Hart.  
 4591. *Palaeoxyylon* Hart.  
 4592. *Spiroxyylon* Hart.  
 4593. *Taxodioxylon* Hart.  
 4594. *Trematoxyylon* Hart.

**Gnetaceae.**

- (4581.) b. *Plagiopyle* Endl.  
     *Plagiostoma* Meyer.  
      $\alpha$ . *Thraupalos* Endl.  
      $\beta$ . *Polycomptos* Ej.  
     (Gnetacea fossilis:)  
 4582. *Ephedrites* Göpp et Ber.  
     (Dubiae affinitatis.)  
 4583. *Conites* Münst.

**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* Rchb.  
     *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.  
      $\alpha$ . *Tildenia* Ej.  
      $\beta$ . *Micropiper* Ej.  
       *Dugagelia* Gaudich.  
        $\gamma$ . *Rhynchophorum* Miq.  
        $\delta$ . *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. Churumayu 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. Zippelinae.)
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.  
    *Dicraea* Pet.-Th.  
b. *Polypleurum* Tul.  
    *Blandowia* Ej.  
c. *Macrolacis* Ej.  
d. *Ceratolacis* Ej.  
4636. *Monostylis* 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.  
*Tristichia* 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.

### Ordo II. Myricaceae.

4653. *Myrica* Linn.  
a. *Clarisia* Ruiz et P.  
b. *Gale* Tourn.  
c. *Comptonia* Banks.

### Ordo III. Betulaceae.

4655. *Betula* Tourn.  
a. *Betula* Spach.  
     $\alpha$ . *Pterocaryon* Ej.  
     $\beta$ . *Apterocaryon* Ej.  
b. *Betulaster* Ej.  
4656. *Alnus* Tourn.  
a. *Alnobetula* Koch.  
    *Alnaster* Spach.  
b. *Clethropsis* Ej.  
c. *Alnus* Ej.
- (4652.)b. *Acanthopitys* Ej.  
(4653c.) *Aspleniopteris* Sternb.  
    *Comptonites* Nilss.  
4654. *Faya* Webb.
- (4656c.) *Clethra* Koch.  
     $\alpha$ . *Phyllothyrsus* Spach.  
     $\beta$ . *Gymnothyrsus* Ej.  
    Gen. foss.

4657. *Betulites* Göpp.

*Betula* Unger.

4658. *Alnites* Göpp.

*Alnus* Unger.

4659. *Betulinium* Unger.

### Ordo IV. Quercaceae.

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

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.  
             α. *Robur* Ej.  
             β. *Cerroides* Spaoh.  
                 *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.
- 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.

4665. *Lithocarpus* Blume.  
 4666. *Synaedrys* Lindl.  
 4667. *Fagus* Tourn.  
     *Betulooides* Banks et S.  
     *Myrtilloides* Eor.  
     *Cliffortiooides* 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.  
     Genera foss.  
 4671. *Quercites* Endl.  
     *Quercus* Unger.  
 4672. *Fagites* Göpp.  
     *Fagus* Unger.  
 4673. *Carpinites* Endl.  
     *Carpinus* Unger.  
 4674. *Quercinum* Unger.  
     *Klödenia* Göpp.  
 4675. *Fegonium* Unger.

**Ulmaceae.**

## 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.  
         *Proteophyllum* Ej.]  
 4687. *Parasponia* Miq.  
 4688. *Sponia* Comm.  
 4689. *Aphananthe* Planch.  
 4690. *Gironniera* Gaudich.  
     *Nemostigma* Planch.  
 4691. *Chaetachme* Planch.  
 4692. *Ampelocera* Klotzsch.

**Moraceae.**

- (4694.) (*Ditrichyceros* 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* Liebm.  
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. *Cystogyne* Ej.
- f. *Stilpnophyllum* Endl.  
*Macrophthalma* Gasp.  
*Sycocarpus* Miq. pt.
- g. *Urostigma* Gasp.
- (4704g.) *Visiania* Ej.  
h. *Carica* Miq.
- [ $\alpha$ . *Eucarica* Ej.  
 $\beta$ . *Varinga* Ej.]
- $\alpha$ . *Caricoides* Ej.  
 $\beta$ . *Caprificus* Gasp.  
 $\gamma$ . *Ficus* Miq.  
 $\delta$ . *Sycidium* Ej.  
 $\epsilon$ . *Plagiostigma* Zucc.  
 $\zeta$ . *Podosycea* Miq.  
 $\eta$ . *Trematosycea* Ej.  
 $\vartheta$ . *Kissosycea* Ej.  
 $\iota$ . *Erythrogynce* Vis.  
 $\varkappa$ . *Thamnosycea* Miq.  
 $\lambda$ . *Leiosycea* Ej.  
 $\mu$ . *Didymophora* Ej.  
 $\nu$ . *Eriosycea* Ej.
4705. *Sycomorus* Gasp.
4706. *Synoecia* Miq.
4707. *Dorstenia* Plum.
- a. *Sychinium* 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.
- i. *Arctocarpus* Blanco.  
*Soccus* Rumph.  
*Sitodium* Banks.  
*Radermachia* Thunb.  
*Rademachia* Neck.  
*Polyphema* Lour.  
*Iridaps* (? *Tridaps*) Comm.  
a. *Jaca* Trec.  
 $\alpha$ . *Jaca* Endl.  
*Jacca* Ej.

### Artocarpaceae.

- (4716a.)  $\beta$ . *Pussar* Ej.  
*Pussac* Ej.  
*Pussaria* Rchb.  
 $\gamma$ . *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. *Noyeria* 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.  
*Sciobia* Rchb.

#### Trib. 3. Böhmerieae

##### Subtrib. 1. Maoutieae.

4751. *Phenax* Wedd.  
4752. *Myriocarpa* Benth.  
4753. *Maoutia* Wedd.  
*Lecanocnide* 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.  
*Gynaecocephalum* Hassk.  
4736. *Tinda* Rheed., Rchb.

### Urticaceae.

- (4754.) *Leucocnide* Miq. pt.

Subtrib. 2. Villebruneae.

4755. *Debregeasia* Gaudich.  
*Morocarpus* Sieb. et Z.  
4756. *Pipturus* Wedd.  
*Nothocnide* Blume.  
4757. *Villebrunea* Gaudich.  
*Oreocnide* Miq.

Subtrib. 3. Sarcoclamydeae.

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

Subtrib. 4. Euböhmerieae.

4763. *Böhmeria* Jacq.  
*Bohemeria* Scop.  
*Böhmeria* 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.  
*Forskalea* Scop.
- Urticaceis affinia.
4779. *Pyrenacantha* Hook.  
 4780. *Adelanthus* Endl.  
*Cavanilla* Thunb.  
*Moldenhauera* Spreng.  
(Cynocrambeae.)
4781. *Theligonum* Linn.  
*Theligonum* Hill.  
*Thelygonum* Schreb.  
*Cynocrambe* Tourn.  
(Batidea.)
4782. *Batis* P. Br.

### Ordo IX. Cannabinae.

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

### Ordo X. Platanaceae.

4790. *Platanus* Linn.

### Ordo XI. Liquidambaraceae.

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.]
- (4775.) *Forskoehlea* Reich.  
*Forskalea* Juss.  
*Forskahlea* Agdh.  
*Caidbeja* Forst.  
4776. *Droguetia* Gaudich.  
*Drouguetia* Endl.  
*Didymogyne* Wedd.  
4777? *Clybates* Rchb.  
*Clibadium* Allem.  
(Indescript.)
4778. *Clasophyllum* Ner.
4783. *Forestiera* Poir.  
*Bigelowia* Smith.  
*Borya* Willd.  
*Adelia* Rich.  
4784. *Piptolepis* Benth.  
(Garryeae.)
4785. *Fadyenia* Endl.  
4786. *Garrya* Lindl.  
\*  
4787. *Simmondsia* Nutt.
4789. *Humulus* Linn.  
*Lupulus* Tourn.
4791. *Plataninum* Ung. (foss.)
- (4792.) *Altingia* Nor.  
*Althingia* Steud.
4794. *Populus* Tourn.  
*Tremula* Dumort.  
a. *Turanga* Bunge.  
b. *Leuce* Duby.  
c. *Aegirus* Gray.  
*Aigeiros* Duby.  
d. *Leucoides* Spach.  
e. *Tacamahaca* Ej.
- Gen. foss.
4795. *Rosthornia* Unger.

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

## Class. XXVII. Oleraceae.

### Ordo I. Chenopodiaceae.

#### Subordo I. Euchenopodiaceae.

- |                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Trib. 1. <i>Chenopodieae.</i>  | (4807b.) <i>Morocarpus</i> Adans.     |
| Subtrib. 1. <i>Beteae.</i>     | <i>Eublitum</i> Moq.                  |
| 4799. <i>Rhagodia</i> R. Br.   | <i>Sycoctonum</i> Bernh. pt.          |
| 4800. <i>Aphanisma</i> Nutt.   | c. <i>Agathophyton</i> Moq.           |
| <i>Cryptanthus</i> Ej.         | <i>Agathophytum</i> Ej.               |
| 4801. <i>Beta</i> Tourn.       | <i>Anserina</i> Dumort.               |
| 4802. <i>Oreobliton</i> Dun.   | <i>Orthosporum</i> C. A. Mey.         |
| <i>Neretia</i> Moq.            | <i>Pseudo-Blitum</i> Gren.            |
| 4803. <i>Teloxys</i> Moq.      | 4808. <i>Monolepis</i> Schrad.        |
| <i>Teloxis</i> Rchb.           | 4809. <i>Dysphania</i> R. Br.         |
| <i>Botrydium</i> Spach.        |                                       |
| 4804. <i>Cycloloma</i> Moq.    | Chenopodieis affinia.                 |
| <i>Amoreuxia</i> Ej.           | 4810. <i>Bosea</i> Linn.              |
| <i>Cyclolepis</i> Ej           | <i>Bosia</i> Gled.                    |
| <i>Amorea</i> Del.             | 4811. <i>Cryptocarpus</i> HBK.        |
| <i>Petermannia</i> Rchb.       |                                       |
| 4805. <i>Chenopodium</i> Linn. | Trib. 2. <i>Atriplicaceae.</i>        |
| <i>Oligandra</i> Less.         | Subtrib. 1. <i>Spinacieae.</i>        |
| <i>Oliganthera</i> Endl.       | 4812. <i>Exomis</i> Moq.              |
| <i>Lipandra</i> Moq.           | 4813. <i>Atriplex</i> Tourn.          |
| <i>Gandriloa</i> Steud.        | <i>Atriplex</i> St. Hill.             |
| <i>Euchenopodium</i> Gren.     | a. <i>Dichospermum</i> Dumort.        |
| a. <i>Chenopodiastrum</i> Moq. | <i>Atriplexum</i> Rchb.               |
| <i>Chenopodium</i> Ej. olim.   | <i>Euatriplex</i> Meyer.              |
| <i>Pes anserinus</i> Koch.     | b. <i>Teutliopsis</i> Dumort.         |
| b. <i>Botryois</i> Moq.        | <i>Schizotheca</i> Meyer.             |
| <i>Botryooides</i> Meyer.      | <i>Atriplex</i> Nees.                 |
| <i>Botrys</i> Koch.            | c. <i>Dialyse</i> Moq.                |
| <i>Ambrina</i> Moq.            | 4814. <i>Pterochiton</i> Torr. et Fr. |
| Subtrib. 2. <i>Bliteae.</i>    | 4815. <i>Obione</i> Gärtn.            |
| 4806. <i>Roubieva</i> Moq.     | <i>Lophocarya</i> Nutt.               |
| <i>Ambrina</i> Spach.          | <i>Pterocarya</i> Ej.                 |
| 4807. <i>Blitum</i> Tourn.     | a. <i>Atriplicina</i> Moq.            |
| <i>Blittum</i> Neck.           | <i>Obione</i> Meyer.                  |
| a. <i>Orthosporum</i> R. Br.   | b. <i>Halimus</i> Gray.               |
| <i>Adenois</i> Moq.            | <i>Halymus</i> Wahlenb.               |
| <i>Orthospermum</i> Rchb.      | <i>Spinacina</i> Moq.                 |
| <i>Morocarpos</i> Rupp.        | 4816. <i>Thelecphyton</i> 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.  
*Ceratoides* Tourn. pt.  
*Diotis* Schreb.  
*Güldenstädtia* Neck.  
*Ceratospermum* Pers.  
*Krascheninnikovia* Güld.  
4822. *Ceratocarpus* Buxb.  
*Ceratoides* Tourn. pt.  
Trib. 3. *Camphorosmeae*.  
Subtrib. 1. *Pandarieae*.  
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. *Threlkeldia* R. Br.  
Subtrib. 2. *Kochiaeae*.  
4830. *Enchytraena* R. Br.  
*Euchylaena* Spreng.
- Subordo II.**
- Trib. 6. *Sarcobateae*.  
4846. *Sarcobatus* Nees.  
*Fremontia* Torr.
- Trib. 7. *Suaedeae*.  
Subtrib. 1. *Schanginiae*.  
4847. *Schanginia* C. A. Mey.  
*Schauginia* Rchb.  
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* Rchb.  
4836. *Kentropsis* Moq.  
*Centropsis* Endl.
- Trib. 4. *Corispermeae*.  
4837. *Agriophyllum* M. Bieb.  
*Rhagrostis* Buxb.  
4838. *Corispernum* 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.  
*Horaninowia* 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.  
*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.  
*Phylloxya* Herb. Mus. Paris.

## Ordo II. Basellaceæ.

- 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. Amarantaceæ.

- 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. *Herbstädtia* 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.  
*Hablia* Spreng.  
*Hablitzia* 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. *Aeriveae*.
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. *Pentrius* 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. *Desmochaetaceae*.
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. *Hemicroa* 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. *Phloxerus* 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.  
     *Trommsdorffia* Endl.  
   b. *Dassiera* Moq.  
   c. *Allagantha* Mart.  
     *Alternanthera* Forsk.  
   d. *Cladothrix* Nutt.  
   e? *Pithyanthus* Mart., Miq.  
 4920. *Telanthera* R. Br.  
   *Teleianthera* Endl.  
   a. *Bucholzia* Mart.  
     *Bucholtzia* Meisn.  
     *Steiremis* Raf.  
   b. *Bradesia* Mart.  
     *Mogiphanes* Ej.  
 4921. *Gomphrena* Linn.  
   *Comphrena* Aubl.  
   *Gomphraena* Lour.  
   *Amaranthoides* Tourn.  
   *Caraxeron* Vaill.  
   *Coluppa* Adans.

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

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

### Ordo IV. Polygonaceae.

#### Subordo I. Eriogoneae.

- Trib. 1. *Eriogoneae.*  
 4927. *Eriogonum* Rich.  
*Espinosa* Lag.  
*Eucyela* Nutt.  
*Stenogonum* Ej.  
 4928. *Oxytheca* Nutt.  
*Brisegnoa* 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. Pterygocarpaceae.

- 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.

#### Polygonaceae.

- Subtrib. 2. *Rumiceae.*  
 4944. *Rumex* Linn.  
 a. *Lapathum* Tourn.  
*Lapatum* Hall.  
 α. *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.  
 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.  
     *Antenorium* Steud.  
   d. *Amblygonon* Meisn.  
     *Amblyogonon* Rchb.  
     *Amblygonum* Ej.  
     *Laginea* Lqr.  
   e. *Bistorta* Tourn.  
     *Styphorrhiza* Ehrh.  
   f. *Cephalophilon* Meisn.  
     *Cephalophylon* Endl.  
       α. *Didymocephalon* Msn.  
       β. *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. *Coccoloba* Jacq.

*Coccolobus* P Br.  
*Guabara* Adans.

*Eucoccoloba* 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*.

**Subordo III. Brunnichieae.**(4961.) *Brunichia* Pers.

*Fallopia* Adans

*Rajania* Walt.

**Subordo IV. Symmerieae.**(4962.) *Amalobotrya* Kunth.4963? *Lastarriaea* Remy.4968. *Oxybaphus* L'Her.

*Allionia* Lötl.

*Calyxhymenia* Ort.

*Calymenia* Pers.

*Vittmannia* Turra

? *Vitmannia* Ej

*Palavia* Cavan

*Bruguieria* Ej.

a. *Oxybaphus* Choisy.

9\*

- (4968.)b. *Allionopsis* Ej.  
 4969. *Allonia* Choisy.  
   *Wedelia* Löfl.  
   ? *Lalonia* Rehb.  
 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.  
   *Buginwillia* Blanco.  
   *Bugenvillea* Endl.  
   *Bougainvillea* Spach.  
   *Buguinvilla* Meissn.  
   *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. Monimiaeae.  
 4987. *Monimia* Pet.-Th.  
 4988. *Kibara* Endl.  
   *Brongniartia* Blume.  
   *Sciadocarpus* 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* Rehb.  
   *Doryphora* Endl.  
 \*  
 5000. *Matthaea* Blume.

**Ordo II.****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.  
Beilschmidtia 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. Acrodielidieae.**

5023. *Aydendron* Nees et M.

**Lauraceae.**

5024. *Evonymodaphne* Nees.  
5025. *Acrodielidium* 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. *Teleiandra* 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.  
Aëriphracta Rchb.  
b. *Agriodaphne* Nees.  
Ocotea Gärtn. f.  
c. *Ceramophora* Nees.  
Ceramphora 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.) *Euosmus* Rchb. pt.

5040. *Benzoin* Nees.

*Calosma* Presl.

*Euosmus* Nutt. pt.

*Euosmus* Rchb. pt.

Trib. 11. *Tetranthereae.*

5041. *Cyclicodaphne* 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.

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.

Lauraceae *dubiae.*

5053/1. *Silvia* Allem.

(Foss.)

5054. *Daphnogene* Unger.

5055. *Laurinium* Unger.

Ordo III. *Gyrocarpaceae.*

5056. *Gyrocarpus* Jacq.

*Gyrocarios* Pers.

5057. *Sparattanthelium* Mart.

5058. *Illigera* Blume.

Ordo IV.

Trib. 1. *Buckleyeae.*

5059. *Buckleya* Torr.

Trib. 2. *Santaleae.*

Subtrib. 1. *Thesiaeae.*

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.

*Scleropyrum* Miq.

5064. *Henslowia* Blume.

*Dendrotrophe* Miq.

5065. *Osyris* Linn.

*Osiris* Vent.

*Casia* Tourn.

a. *Euosyris* 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.  
*Kylophyllos* Rumph.  
a. *Sarcocalyx* Zipp.  
b. *Euxocarpos* A. DC.  
c. *Phyllodanthos* Ej.

Genus *Santalaceum* dubium.

5078. *Cervantesia* Ruiz et P.

### Ordo V. Daphnaceae.

#### Trib. 1. *Pimeleaeae.*

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.  
    *Thecanthus* Rchb.  
   β. *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.  
   *Rhytidosperma* 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. Thymelææ.  
 (A. Euthymelææ.)
5097. *Lygia* Fasano.  
 5098. *Thymelaea* Endl.  
*Chlamydanthus* Gris.  
 a. *Piptochlamys* Mey.  
 b. *Chlamydanthus* Ej.  
*Tartonraira* Ej.  
*Thymelaea* All., Rchb.  
*Euthymelaea* Endl.  
*Thymelaea* Mey.
5099. *Dais* Linn.  
 5100. *Edgeworthia* Meisn.  
 5101. *Lasiostiphon* Fres.  
*Enckleia* Griff.  
*Dingia* Gardn.  
 5102. *Dicranolepis* Planch.  
 5103. *Linostoma* Wall.  
*Nectandra* Roxb.  
*Eulinostoma* Meisn.  
 5104. *Lophostoma* Meisn.  
 5105. *Goodallia* Benth.  
 5106. *Coleophora* Miers.
- (B. Eudaphneæ.)
5107. *Dirca* Linn.  
*Dofia* Adans.  
 5108. *Daphne* Linn.  
*Thymelaea* Tourn.  
*? Sanamunda* Neck.  
*Roumea* Wall.  
 a. *Mezereum* Spach.  
*Mezereon* Gray.  
*Eumezereum* Kalen.  
 b. *Eudaphne* Endl.
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.  
*Capura* Mey.  
*Euwikströmia* Ej.  
*Euwickströmia* Endl.  
 b? *Diplomorpha* Meisn.
- Trib. 3. Hernandieæ.
5118. *Inocarpus* Forst.  
*Aniotum* Sol.  
 5119. *Hernandia* Plum.  
*Hertelia* Neck.  
*Biasolettia* Presl.  
*Biassolettia* Endl.

## Ordo VI. Aquilariaceæ.

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

- (5125.) *Agallochum* Rumph.  
*Ophispermum* Lour.  
*Ophiospermum* Rchb.

5126. *Hornera* Jungh.

Gen. foss.

5127. *Hauera* Unger.

## Ordo VII. Elaeagnaceæ.

5128. *Hippophaë* Linn.

- (5128.) *Rhamnoides* Tourn.

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

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

### Ordo VIII.

#### Trib. 1. Penaeaceae.

5133. Pennaea Linn.  
Pennaea Gled.  
Eupenaea Endl.  
5134. Stylapterus A. Juss.  
5135. Brachysiphon A. Juss.  
a. Euclissa Endl.

#### Penaeaceae.

- (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. Proteeae.

5141. Aulax Berg.  
Conophorus Petiv.  
5142. Leucadendron Herm.  
Leucadendrum Poir.  
Conocarpodendron Boerh.  
Conocarpus Adans.  
Euryspermum Salisb.  
Gissonia Ej.  
Chasme Ej.  
a. Argyrodendron Endl.  
b. Levisanus Ej.  
c. Euryspermum 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.  
Pleuranthe Ej.  
5144. Leucospermum R. Br.  
a. Conocarpodendron Endl.  
b. Diastella Salisb.  
c. Rochetia Meisn.  
5145. Mimetes Salisb.  
Hypophyllocarpodendron B.  
a. Eumimetes Endl.

- (5145.)b. Orothamnus Pappe.  
c. Pseudomimetes Endl.

5146. Petrophila R. Br.  
a. Arthrostigma Endl.  
b. Petrophile Knight et S.  
c. Symphyolepis 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.  
Paronomus Salisb.  
5150. Sorocephalus R. Br.  
Soranche Salisb.  
a. Mischoaryon Endl.  
b. Cardiocaryon Ej.  
5151. Spatalla Salisb.  
a. Coilostigma Endl.  
b. Cyrtostigma Ej.  
5152. Adenanthes Labill.  
Adenanthes 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.  
*Symphyonema* 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.
- a. *Lissostylis* R. Br.  
Lyssostylis R. et Sch.  
Ptychocarpa R. B.  
Ptychnocarpa Poir.  
Lysanthe Knight et S.  
(? Lyssanthe Eor.)
- b. *Eliostylis* R. Br.  
Eryostylis R. et Sch.  
Stylurus Knight et S.  
y. *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.  
Andriapetalum 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.  
Helitophyllum Blume.
5178. *Knightia* R. Br.  
a. *Euknightia* Endl.  
Caloknightia Ej.  
b. *Eucarpha* R. Br.
- Trib. 6. *Embothrieeae*.
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. *Josephinia* 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.  
 5187½. *Macadamia* F. Müll. 5188. *Petrophiloides* Bowerb.
- 

## Class. XXIX. Serpentariae.

### Ordo I. Aristolochiaceæ.

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

### Ordo II. Nepenthaceæ.

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| 5201. <i>Nepenthes</i> Linn. | (5201.) <i>Amramatico</i> Flac. |
| <i>Cantharifera</i> Rumph.   | <i>Phyllamphora</i> Lour.       |
| <i>Bandura</i> Burm.         |                                 |
- 

## Class. XXX. Plumbagineæ.

### Ordo I. Plantaginaceæ.

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

- (5204.)  
g. Dendriopsylgium 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. Siphonantha Ej.  
m. Psylliostachys 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.) Polypremum Adans.  
Odontocarpa Neck.  
Valeriana Medic.  
Locusta Ej.  
Fedia GMS.  
a. Selenocoel DC.  
Selenocoela Rchb.  
b. Platycoele DC., Gris.  
Platycoela Rchb.  
c. Psilocoel DC., Gris.  
Psilocoela Rchb.  
d. Locusta DC.

- (5219.)e. *Siphonella* Torr. et Gr.  
f. *Trigonocoelae* Eor.  
5220. *Astrophyia* 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.

- (5224.)a. *Phyllactis* Pers.  
b. *Aretiastrum* DC.  
c. *Phu* Ej.  
5225. *Betckea* DC.  
*Betkea* Meisn.  
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. *Cyrtostemma* Koch.  
Vidua Coult.  
*Spongostemma* Rchb.  
*Cherocosmos* Webb.  
d. *Succisa* Coult.  
Columbaria Thuill.  
e. *Callistemma* Mert. et K.

**Caliceraceae.**

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

**Ordo IV.****Compositae.****Subordo I.**

- Trib. 1. *Vernoniaceae*.  
Subtrib. 1. *Vernonieac*.  
Div. 1. *Euvernonieac*.  
(A. *Ethulieae*).  
5242. *Adenocyclus* Less.

**Tubuliflorae.**

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

- (5246.) *Sparganophorus* Gärtn.  
*Sparganophora* Benth.  
*Athenaea* Adans.  
*Struchium* R. Br.  
5247. *Xiphochaeta* Pöpp.  
5248. *Ethulia* Cass.  
*Pirarda* Adans.  
*Kahiria* 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. *Vanilosma* DC.  
*Vanilosma* Less.  
*Vannilosma* 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* Linn.  
*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. *Decaneurum* DC.  
*Critonia* Cass.  
*Cheliusia* Sch. Bip.  
a. *Phyllocephalum* Blume.  
(5257a.) *Phyllocephalum* Miq.  
*Wightia* Spreng.  
*Rolfinkia* Zeuk.  
b. *Gymnanthemum* Cass.  
5258. *Sciadio-eris* 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. *Albertinieac.*)  
5276. *Haplostephium* Mart.  
5277. *Lychnophora* Mart.  
a. *Eulychnophora* DC.  
*Lychnophora* Less.  
b. *Lychnophoroides* DC.  
*Lychnophorium* Rehb.  
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. *Euelephantopus* 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. *Rolandreac.*  
 5288. *Gundelia* Tourn.  
*Hacub* Vail.  
*Gundelsheimera* Cass.  
 5289. *Corymbium* Linn.  
*Contarena* Adans.  
 5290. *Rolandra* Rottb.  
 5291. *Spiracantha* HBK.  
*Acosta* DC.  
 5292. *Trichospira* HBK.  
 5293. *Lagascaea* HBK.  
*Noccea* Willd.  
 a. *Lagasca* Cavan.  
*Noccea* Jacq.  
 b. *Nocca* Cavan.  
*Noccea* Spreng.  
*Lagascaea* Less.  
 Div. 4. *Bojeriac.*  
 5294. *Synchodendron* Boj.  
 5295. *Centauropsis* Boj.  
 5296. *Tecmarsis* DC.  
 5297. *Bojeria* DC.  
 Subtrib. 2. *Pectideae*  
 Div. 1. *Liabeae.*  
 5298. *Sinclairia* Hook. et A.  
*Sinclarea* 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.  
 (Imperfecte 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.  
*Piquerella* 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. *Liatris* Schreb.  
     *Liathris* Müll.  
     *Laciniaria* Hill.  
     a *Euliatris* DC.  
         *Liatris* 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. *Streitzia* 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. *Zyrphelis* ass.  
5378. *Felicia* DC.  
a. *Hebecarpaea* Ej.  
*Felicia* Cass.  
*Polylepis* Less.  
b. *Anhebecarpaea* DC.  
*Polyarrhena* ass.  
5379. *Munychia* Cass.  
*Felicia* Less.  
5380. *Agathaea* Cass.  
*Agathea* Endl.  
*Detris* Rchb.  
a. *Detridium* Nees.  
*Detrioides* Less.  
b. *Detris* Adans.  
*Agathaea* Nees.  
5381. *Bellidiastrum* Mich.  
*Bellidiastrum* 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.  
*Oritrophium* Walp.  
b. *Asteramellus* Rchb.  
c. *Aster* Ej.  
5383. *Megalastrum* A. Gray.

- (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.  
*Amelia* 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. *Frigeron* 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* Meissn.  
 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. *Kerothamnus* 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. *Hetherothecae.*)
5474. *Heterotheca* Cass.  
a. *Chaetactis* DC.  
b. *Gymnactis* Ej.  
*Calycium* Ell.  
*Diplocoma* Don.  
5475. *Amphipappus* Torr. et Gr.  
5476. *Dieteria* Nutt.  
a. *Eudiateria* 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* Rchb.  
*Fivaldia* Walp.  
*Microglossa* DC.  
5482. *Nidorella* Cass.  
5483. *Homochroma* DC.  
5484. *Neja* D. Don.  
a. *Podoneja* DC.  
b. *Phylloneja* Ej.  
*Thylloneja* Rchb.  
c. *Monogyria* 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.  
*Jacobaeaoides* Vaill.  
*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.  
*Oonopsis* 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.  
*Eupyrhocoma* Walp.  
 b. *Chromochaeta* DC.
5504. *Lessingia* Cham.
5505. *Linosyris* Lobel.  
*Crinita* Mönch.  
*Chrysocoma* Gray.  
*Crinitaria* Cass.
5506. *Chrysocoma* Cass.  
*Chrysocome* 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. *Conyzae.*
- (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. *Euconyzae.*)
5529. *Thespis* DC.
5530. *Karelinia* Less.  
*Korelinia* Rchb.
5531. *Webbia* Schultz Bip.
5532. *Berthelotia* DC.  
*Bertholetia* Rchb.
5533. *Laennecia* Cass.

5534. *Conyza* Less.  
*Coniza* Vail.  
*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* Vail., Linn.  
*Bacharis* Gled.  
*Molina* Ruiz et P.  
*Stephananthus* Lehm.  
 a. *Baccharis* Cass.  
 b. *Sergilus* Gärtn.  
 c. *Pingraea* Cass.  
 d. *Tursenia* 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. *Stylinmus* Raf.  
   *Gynema* Ej.  
   *Leptogyne* Ell.  
   ? *Placus* Lour.  
 b. *Hebephora* DC.  
 5548. *Pteroaulon* Ell.  
*Chlaenobolus* Cass.  
 a. *Chlaenobolus* DC.  
   *Chlenobolus* Endl.  
 b. *Pteroaulopsis* DC.  
 5549. *Monenteles* Labill.  
  
 5550. *Tessaria* Ruiz et P.  
*Gynheteria* Willd.  
*Gyneteria* Spreng.  
(Gynheteria 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* Vail.  
*Filago* Willd.  
 a. *Euevax* DC.  
 b. *Pseudevax* Ej.  
 5554. *Diaperia* Nutt.  
 5555. *Styloctine* 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* Vail.  
 b. *Britanica* C. Koch.  
 c. *Bubonium* DC.

- (5568c.) *Enula* Duby.  
 d. *Cappa* DC.  
*Conyzia* D. Don.  
 e. *Limbarda* 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. *Buphtalmeae.*
5592. *Buphtalmum* Tourn.  
*Bupthalmum* 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.  
*Athalmum* Neck.
5597. *Anvillea* DC.
5598. *Ceruana* Forsk.  
*Cervana* Endl.
5599. *Chrysophthalmum* Schultz.
5600. *Cryptadia* Lindl.
5601. *Hanelia* Walp.  
*Kraussia* Schultz Bip.  
\*
5602. *Neilreichia* Fenzl.
5603. *Chrysophthalmum* Phil.
- Subtrib. 6. *Ecliptae.*
5604. *Borrchia* Adans.  
*Borrhichia* Walp.  
*Bubonium* Hill pt.  
*Diomedea* Cass.  
*Diomedella* Ej.  
*Adelmannia* Rchb.
5605. *Eclipta* Linn.  
*Eclypta* DC.  
 a. *Eueclipta* Ej.  
*Micrelium* Forsk.  
*Eupatoriophalacron* Vaill.
- b. *Plateclipta* DC.
5606. *Blainvillea* Cass.  
*Uacea* Ej.  
*Eisenmannia* Schultz.
5607. *Salmea* DC.  
*Hopkirkia* Spreng.
5608. *Dahlia* Cavan.  
*Georgina* Willd.  
*Georgia* Spreng.
5609. *Leptocarpha* DC.

5610. *Sigesbeckia* Linn.  
*Sigesbeckia* Gled.  
*Sigesbekia* Ej.  
*Siegesbekia* Spreng.  
 a. *Pentameranthes* DC.  
*Siegesbeckia* 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. *Minyrauthes* Turcz.  
 \*
5617. *Closia* Remy.  
 5618. *Vasquezia* Phil.  
 5619. *Infantea* Remy.  
 5620. *Bartlettia* A. Gray.  
 5621. *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. *Desmocephalum* Hook. f.  
 5627? *Microcoecia* Hook. f.  
 5628. *Milleria* Cass.  
*Millera* Bartl.  
 5629. *Riencourtia* Cass.  
*Riencurtia* Ej.  
*Tetrantha* Poit. (Endl.)  
*Petrantha* Poit (DC.)  
 5630. *Garcilassa* Pöpp.  
 5631. *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. *Chrysogonium* Linn.  
*Cargilla* Adans.  
 a. *Chrysogonium* 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. *Xanthioides* 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. *Euphosyne* 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. *Skirroglyphis* Ej.  
     *Skirhoglyphis* 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.  
   *Alargonia* DC.  
 a. *Eulargonia* 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.  
   *Anthemopsis* Boj.
5685. *Tilezia* 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. *Eubalsamorhiza* Nutt.  
   b. *Arctorhiza* Ej.  
     *Espeletia* Ej.

5690. *Macraea* Hook. f.  
 5691. *Trigonopterum* Steetz.  
 5692. *Guizotia* Cass.  
   *Veslingia* Vis.  
   *Ramtilla* DC.  
 5693. *Tetragonotheca* Dill.  
   *Bikera* Adans.  
   *Gonothecea* 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* Vail.  
   *Heliocephalum* 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. *Öbeliscaria* 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. *Wulfia* 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. *Eriocarpa* Cass.  
   b. *Acanthocarpa* 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. *Rabdoaulis* 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.  
     Vignieria Less.  
     Euviguiera Gardn  
 5733. Leighia Cass.  
 5734. Harpalium Cass.  
     a Euhaarpalium DC.  
     b. Harpalizia Ej.  
 5735. Tithonia Desf.  
 5736. Helianthus Linn.  
     Corona Solis Tourn.  
     Sol Rupp.  
     Chrysis Renéalm.  
     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. Platycarpaea DC.  
     b. Psilocarpaea Ej  
         Pylocarpaea 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.  
     Lasianthea Endl.  
     Lasianthus Zucc.  
 5746. Perymenium Schrad.  
 5747. Prionolepis Pöpp. et Endl.  
 5748. Lipochaeta DC.  
     Lipotriches 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.  
     Ceratocephalooides Vaill.  
     ? Forbicina Ponted.  
     Tepion Adans.  
     Locheria Neck.  
     ? Abesina Ej.  
     Anomantia Raf.  
     Hings onia 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.  
     Sanvitalia 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.  
*Microlecanе* Schultz.  
 5771. *Neuractis* Cass.  
 5772. *Glossocardia* Cass.  
 5773. *Heterospermum* Willd.  
*Heterosperma* Cav.  
 5774. *Dicranocarpus* A. Gray.  
 5775. *Glossogync* 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. *Broteroа* Spreng.  
*Brotera* Pers.  
*Nauenburgia* Willd.  
 5782. *Enydra* Lour.  
*Enhydra* DC.  
*Enhydros* Hassk.  
*Meyera* Schreb.  
*Sobreуra* 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.  
 a. *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.  
*Chamaestephanum* 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. *Espejoa* 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.  
*Cephalaphora* 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. *Tetradodus* Ej.  
*Tetraodus* Less.  
*Mesodetra* Raf.  
 5839. *Amblyolepis* DC.  
 5840. *Rosilla* Less.  
 5841. *Geissopappus* Benth.  
*Schomburghia* DC.  
*Schomburgkia* Meisn.  
*Trinchinettia* Endl.  
 5842. *Hecubaea* DC.  
 5843. *Baeria* Fisch. et M.  
\*  
 5844. *Lasthenia* Cass.  
*Rancagua* Pöpp. et E.  
\*  
 5845. *Argyroxiphium* DC.  
*Argyroxyphium* Endl.  
*Argyrophyton* Hook.  
 5846. *Pleurophyllum* Hook. f.  
 Div. 2. *Galinsogeae.*  
(A. *Eugalinsogeae.*)  
 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.  
*Glyphiphyllea* 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.  
*Sogaligna* Steud.
5856. Ptilostephium HBK.  
a. *Carphostephium* 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.  
α. *Anthemooides* 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. *Madariooides* Ej.  
b. *Olocarpha* Ej.  
*Holocarpha* Rehb.
5870. Tollatia Endl.  
*Oxyura* DC.
5871. Hartmannia DC.
5872. Madaroglossa DC.  
*Layia* Hook. et A.  
*Urostylis* Meiss.
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/? 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. *Marcelia* 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. Chrysanthemeae.
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. *Psilotamnus* DC.  
   *Jacquemontia* Belang.  
 5903. *Coinogyne* Less.  
 5904. *Egletes* Less.  
   *Xerobius* Cass.  
   *Eyselia* Rchb.  
 5905. *Venegasia* DC.  
   *Venesaglia* Schultz Bip.  
 5906. *Leucopsisidium* 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. *Phalacroglossum* 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.  
     *Eugastrolepis* Ej.  
     β. *Pentzioides* Ej.  
 5921. *Tripleurospermum* Sch. Bip.  
   *Pohlia* Knafl  
   *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. *Tridactylina* 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* Vail.  
*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* Vail.  
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. *Monolepia* DC.  
*Monolepia* Rchb.  
a. *Eumonolepia* Mey.  
b. *Pseudomonolepia* 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. *Lapeyrouisia* Thunb.  
*Lapeirousia* Willd.  
*Peyrousea* DC.  
 5950. *Otochlamys* DC.  
 5951. *Cotula* Gärtn.  
*Ananthocyclos* Vail.  
*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* Vail.  
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. *Lugoia* 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.  
*Euartenisia* 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. *Sympyomera* 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. *Monencyanthes* 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.) *Oxyphelia* 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.  
*Aphanorrhynchus* 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. *Siemssenia* 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<sub>1</sub>. *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*.  
 $\delta$ . *cespitositiae*.  
 $\epsilon$ . *sphaerocephala*.  
 $\zeta$ . *virginea*.  
 $\eta$ . *xeranthemoidea*.  
 $\vartheta$ . *elegantissima*.  
 $\iota$ . *Hebelaena* DC.  
 $\kappa$ . *antennariformia*.  
 $\lambda$ . *clavellata*.
- B. *Chrysolepidea* DC.  
 $\alpha$ . *Stoechadina* Ej.  
 $\beta$ . *Xerochlaena* Ej.  
 $\gamma$ . *Oxylepidea* Ej.  
 $\delta$ . *Lambertiana*.  
 $\epsilon$ . *cylindrica*.  
 $\zeta$ . *hamulosa*.  
 $\eta$ . *trilineata*.  
 $\vartheta$ . *Plocamophyllum* Less.
- b. *Blepharolepis* DC.  
c. *Taxostiche* Ej.  
*Pentataxis* Don.  
d. *Lepidocline* Cass.  
*Lepiscline* Ej.  
*Lepicline* Ej.  
*Ereicephyllum* 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. *Leucochrysum* DC.  
e. *Leiochrysum* Ej.  
f. *Sericophorum* Ej.  
*Helichrysum* Gaudich.
- (6064.) g. *Pachypteron* Steetz.  
*Geniosperma* A. Gray.  
*Synachyrum* Ej.  
*Helipteridium* Ej.
6065. *Cephalipterum* A. Gray.
6066. *Conanthodium* A. Gray.
6067. *Schönia* Steetz.
6068. *Aphelexis* Boj.  
*Freemania* Ej.
6069. *Stenocline* DC.  
 $\alpha$ . *Tricephalum* Ej.  
 $\beta$ . *Eustenocline* Ej.  
 $\gamma$ . *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.  
 $\beta$ . *Metalasioides* 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.  
   *Carpholoma* 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.  
   *Helichryssoides* Vaill.  
   *Etaeranthis* Cass.  
   a. *Eustoebe* Ej.  
   b. *Alopecuroides* DC.  
     *Alopecia* Rchb.  
 6094. *Seriphium* Linn.  
   a. *Eremanthis* Cass.  
   b. *Euseriphium* DC.  
   α. *Pleurocephalum* Cass.  
   β. *Acrocephalum* Ej.  
 6095. *Perotrichia* Cass.  
   *Gymnachæna* 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. *Lucilioides* 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* Jaeq.  
     *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.  
*Rhynchocarpus* 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.  
*Tylocardus* Endl.  
*Tubodiscus* Sond.
- d. *Plagiotope* DC.  
*Plagiostome* Sond.
6127. *Ceradia* Lindl.
6128. *Cremocephalum* Cass.  
*Cremocephalum* 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.
- 6139/1. *Madacarpus* Wight.
6140. *Doronicum* Linn.  
 a. *Eudoronicum* DC.  
*Pardalianches* Tausch.  
 b. *Pericallis* Webb.  
 a. *Ortholepis* Sch. Bip.  
 b. *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.  
*Erechtitoides* Endl.  
*Erechtitopsis* Rchb.
6151. *Acleia* DC.
6152. *Brachypappus* Schultz Bip.
6153. *Senecio* Less.

- (6153.) *Jacobaea* Tourn.  
*Solidago* Vaill  
*Anecio* Neck.  
*Jacobaea* 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. Madagascariense.*  
*H. Capenses.*  
*Sclerobasis* Cass.  
*Carderina* Ej.  
*I. Canariense.*  
*a. Pericallis* Don.  
*b. Bethencourtia* Choisy.  
*K. Caribaei.*  
*L. Patagonici.*  
*M. Chilenses.*  
*Danaa* Colla.  
*Heterolepis* Bert.  
*Adenotrichia* Lindl.  
*N. Brasiliense.*  
*O. Peruviani.*  
*Scrobicaria* Cass.
- (6153 O.) *Dorobaea* Ej.  
*Aetheolaena* Ej.  
*Atheolaena* Rchb.  
*P. Mexicana.*  
*Roldana* Llav. et L.  
*Q. Boreali-American.*  
6154. *Haploësthes* A. Gray.  
6155. *Cladopogon* Schultz.  
6156. *Brachyrhynchos* Less.  
*Brachyrhynchos* DC.  
*Brachyrhynchos* Rchb.  
*a. Eubrachyrhynchos* 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.  
*Raillarda* 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. Euothonna 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.  
     Anemonospermous 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. Microstaphyrum 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. *Echinopsidiae*.  
 6203. Echinops Linn.  
     Echinopus Tourn.  
     Echinanthus Neck.  
     a. Terma Endl.  
     b. Ritro Ej.  
     c. Psectra Ej.  
 6204. Acantholepis Less.  
     Subtrib. 4. *Cardopatiiaeae*.  
 6205. Cardopatium 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.  
 α. *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.  
*Aucklandia* 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.  
*Stbälina* Lag.  
 a. *Stähelina* Cass.  
 b. *Hirtellina* Ej.
- (6216.) c. *Barbellina* Ej.  
6217. *Köchlea* Endl.  
6218. *Carlina* Tourn.  
*Carlinoides* 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. *Goniocalon* Cass.  
 b. *Cyanopsis* Ej.  
 α. *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.      (6236h) *Stenolophus* Cass.  
     b. *Amberboides* Eor.  
     c. *Psephelloides* Eor.  
 6231. *Zoégea* Linn.      i. *Aetheopappus* DC.  
     *Zoégaea* Ej.      k. *Stizolophus* Ej.  
 6232. *Microlonchus* DC.      l. *Plectocephalus* Ej.  
     a. *Mantisalca* Cass.      m. *Psephellus* Cass.  
         a. *Heterachaenium* Spach.  
         β. *Homachaenium* Ej.  
     b. *Uralepis* Rchb.  
         *Uralepis* DC.  
     c. *Leucocentra* Bunge.  
 6233. *Tricholepis* DC.      n. *Cheirolophus* Ej.  
     *Achyropappus* Bieb.  
     a. *Eutricholepis* Endl.  
     b. *Ochanopappus* Ej.  
     c. *Anaphalantias* Ej.  
 6234. *Crupina* Rupp.      o. *Melanoloma* Cass.  
     *Jacea* Gaud.  
 6235. *Chartolepis* Cass.      p. *Cyanus* Ej.  
     a. *Euchartolepis* Jaub. et Sp.  
     b. *Cheirolepis* Boiss.  
 6236. *Centaurea* Linn.      Cyaneus Ledeb.  
     *Centauria* Ej.  
     *Cacatreppola* Caesalp.  
     *Centaurium majus* Tourn.  
     *Chironia Riv.*, Rupp.  
     *Cyanoides* Ponted.  
     *Eriopha* Hill.  
     *Antaurea* Neck.  
     *Crocodilium* DC.  
     *Calcitrapa* Ej.  
     *Cyanus* Ej.  
     *Centaurium* Ej.  
     A. *Haplolepidea* (DC.) Rchb.  
     a. *Hyalea* DC.  
         Hyalea Endl.  
     b. *Centaurium* Cass.  
         a. *Leucopappus* C. Koch.  
         β. *Melanopappus* Ej.  
     c. *Microlophus* Cass.  
         Piptoceras Ej.  
     d. *Phalolepis* Ej.  
         Callicephalus Mey.  
     B. *Jaceineae* DC.  
     e. *Jacea* Tourn.  
         a. *Jacea* Cass.  
             Rhaponticum Mönch.  
         β. *Platylophus* Cass.  
         Centaurea GMS.  
     f? *Platylepis* C. Koch.  
     g. *Pterolophus* Cass.  
         a. *Eupterolophus* DC.  
         β. *Jaceoides* Ej.  
         Jacaeoides Endl.  
     h. *Leptaranthus* Neck.
- (6236h) *Stenolophus* Cass.  
     i. *Aetheopappus* DC.  
     k. *Stizolophus* Ej.  
     l. *Plectocephalus* Ej.  
     m. *Psephellus* Cass.  
     Heterolophus Ej.  
     n. *Cheirolophus* Ej.  
     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.  
     Staabe Hill pt.  
         a. *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. *Crocodium* Vaill.  
         Crocodylium Hill.  
         Corcodilium Rchb.  
     D. *Calcitrapeae* DC.  
     x. *Verutina* Cass.  
         Verutum Pers.  
     y. *Mesocentron* Cass.  
         Solstitiaria 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.  
*Sillybum* 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.  
   a. *Clavena* DC.  
   β. *Lophoclinium* Sch. Bip.  
 B. *Homochroospermum* Ej.  
 a. *Cormophorum* Ej.  
 b. *Eucarduus* Ej.  
 c? *Orocarduus* Ej.]  
 6255. *Clavena* DC.  
 6256. *Picnomon* Lobel.  
*Picnocomon* Dalech.  
*Arcana* Vaill.  
*Acarna* Ej.  
*Chamaeleon* Tausch.  
 6257. *Cirsium* Tourn.  
*Eriocephalus* 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* Näg., Rchb.  
 d. *Onotrophe* Cass.  
 e. *Epitrachys* DC.  
 f. *Eriolepis* Cass., Rchb.]  
 6258. *Epitrachys* DC.  
 a. *Lophiolepis* Cass.  
 b. *Eriolepis* Ej.  
 6259. *Erythrolaena* Sweet.  
 6260. *Chamaepeuce* Alp.  
*Cirsium* Less.  
*Ptilostemon* Ej.  
 a. *Ptilostemon* Cass.  
 b. *Lamyra* Ej.  
*Xylanthemum* 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. *Rhacomia* 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* Hfmssg.  
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. *Eumutisieae.*  
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.  
? *Diaeuxis* 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.) *Vernoniooides* DC.  
*Gochnatia* Less.  
 a. *Cyclolepis* Don.  
*Cyclopis* Guill.  
 β. *Anaraphia* Don.  
 γ. *Pentaphorus* Ej.  
 b. *Hedraiophyllum* 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. *Aglaoendron* Remy.  
 6292. *Gongylolepis* Schomb.  
 6293. *Urmeneetea* 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. *Trichocline* Cass.  
*Eurytis* Don.  
 6306. *Amblysperma* 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. *Myripnoidis* 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. *Eulasioopus* 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* Siegesch.  
*Leibnitzia* Cass.  
? *Idicum* Neck.

6324. *Oriastrum* Pöpp.  
 6325. *Aldunatea* Remy.  
 6326. *Egania* Remy.
- Subtrib. 2. *Lericiaeae.*
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. *Nassauriaeae.*
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.  
    $\alpha$ . *Oligophyllum* Less.  
    $\beta$ . *Polyphyllum* Ej.  
    $\gamma$ . *Prionanthes* Schrank.  
     Tenorea Colla et Bert.  
      $\delta$ . *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.  
        $\alpha$ . *Euclarionea* Endl.  
       *Perezia* Less.  
       *Clarionella* DC.  
        $\beta$ . *Drozia* Cass.  
       *Palesia* D. Don.
- (6362.)    $\gamma$ . *Stenophyllum* Less.  
            $\delta$ . *Euperezia* Endl.  
           *Perezia* DC.  
 b. *Homoianthus* DC.  
     *Heteranthus* Bonpl.  
      $\epsilon$ . *Homanthis* Kunth.  
       *Homoeanthus* Less.  
       *Clarionea* Cass.  
      $\zeta$ . *Asteroseris* Endl.  
       *Clarionea* Less.  
       *Clarionoides* DC.  
       *Clariouissa* Rchb.  
      $\eta$ . *Scolymanthus* Willd.  
       *Homoeanthus* Spreng.  
       *Isanthus* DC.  
 6363. *Acourtia* Don.  
       *Perezia* Llav. et L.  
 6364. *Caloseris* Benth.  
       \*  
 6365? *Pogonura* DC.

### Subordo III. *Liguliflorae.*

- Trib. 8. *Cichoriaceae.*  
 Subtrib. 1. *Scolymeae.*  
 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.  
   *Rhagodiolum* Rchb.  
 6372. *Garhadiolus* Jaub. et Sp.  
 6373. *Kölpinia* Pall.  
 6374. *Jaubertia* Spach.  
 Subtrib. 3. *Hyoserideae.*  
 6375. *Arnoseris* Gärtn.  
   *Hyoseris* Rupp.  
 6376. *Hedynois* Tourn.  
   *Rhagadioloides* Vaill.  
   *Hyoseris* Gärtn.  
 6377. *Harpachaena* Bunge.  
 6378. *Hyoseris* Linn.  
   *Taraxonastrum* Vaill.
- (6378.) *Triniciatella* Adans.  
   *Hedynois* Gärtn.  
   *Achyrastrum* Neck.  
   *Aposeris* Cass.  
 6379. *Calodontia* 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. *Schmidtia* 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.  
*Lutheria* 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.  
*Hypochaeris* 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* Vajll.  
*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.  
*Scorzonerooides* 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.  
*Hymenomena* Less.
6417. *Scorzonera* Liun.  
 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. *Lasiostpora* Cass.  
*Lasiospermum* Fisch.  
? *Fleischeria* Steud. et H.
6419. *Microderis* DC.
6420. *Picris* Linn.  
 a. *Eupicris* DC.  
*Medicusia* Mönch.  
*Choeroseris* Link.  
 b. *Spitzelia* Schultz.
6421. *Hagioseris* 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. *Lyrosonghus* 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. *Platypylloseris* 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. *Kymapleura* Nutt.
6452. *Cryptopleura* Nutt.
6453. *Stylopappus* Nutt.  
 a. *Eustylopappus* Endl.  
 b. *Troximeria* Nutt.
6454. *Lagoseris* MBieb.  
*Trichoseris* Schultz Bip.  
 a. *Pterothecea* Cass.  
 c. *Trichocrepis* Vis.  
   *Intybellia* Cass.  
   *Crepinia* Rchb.  
   *Myoseres* 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.  
 $\beta$ . *Aetheorhiza* Cass.  
*Aetheorrhiza* Rchb.  
*Calliopea* Don.  
 $\gamma$ . *Berinia* Brign.  
*Brachyderea* Cass.  
*Phaecasium* Ej.  
*Sclerophyllum* Gaud.  
*Geblera* Bess.  
b. *Omalocline* Cass.  
*Homalocline* Rchb.  
c. *Leptotheca* Nutt.  
d. *Psilochenia* 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. *Mulgedium* Cass.  
*Agathyrus* 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. *Malacomericus* Nutt.  
6483. *Dendroseris* Don.  
*Rea* Bert.  
  
 Compositae dubiae sedis.  
6484. *Aristomenia* Arrab.  
6485. *Arnoglossum* Raf.  
6486. *Arrowsmithia* DC.  
6487. *Brachyandra* Phil.  
6487/1. *Coelestina* Hill.  
6488. *Dianthoseris* Schultz.  
6488/1. *Gavesia* Bertol.  
6489. *Glossogyne* Less.  
6489/1. *Helimeris* Nutt.  
6490. *Ophryosporus* Meyen.  
6491. *Piptocarpha* R. Br.  
6492. *Polyclados* Phil.  
6493. *Psilostrophe* DC.  
6494. *Saubinetia* Remy.  
6495. *Sphaeranthus* Scop.  
6496. *Tarchonanthus* 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. *Achyrostaphus* 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. Scaevoletae.
6532. *Temminckia* Vriesc.  
 6533. *Camphusia* Vriese.  
 6534. *Scaevoletia* Linn.  
*Lobelia* Plum.  
 a. *Sarcocarpa* G. Don.  
*Sarcocarpaea* DC.  
*Lactaria* Rumph. pt.  
*Cerbera* Lour.  
*Glypha* Ej.  
*Scaevoletia* Spach.  
 b. *Xerocarpa* G. Don.  
*Xerocarpaea* DC.  
*Euxerocarpaea* Endl.  
 c. *Scaevoletaria* DC.
6535. *Crossotoma* 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.
- (6541.) a. *Ochrosanthus* G. Don.  
 b. *Porphyranthus* 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.  
*Lechenaultia* 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.

**Ordo III.****Lobeliaceae.**

- Trib. 1. Clintoniaeae.
6556. *Grammatotheca* Presl.  
*Grammatothea* Rchb.  
*Grammotheca* Ej.  
*Clintonia* Cham.
6557. *Clintonia* Dougl.  
*Witteea* Kunth.
- Trib. 2. Lysipomiaeae.
6558. *Lysipomia* HBK.  
*Lysipoma* Spreng.  
 a. *Eulysipoma* DC  
*Lysipomia* Presl.  
 b. *Hypsela* Ej.
- Trib. 3. Lobelieae.
6559. *Mezleria* Presl  
*Metzleria* Rchb.  
*Metzlera* Endl.
6560. *Parastranthus* Don.  
*Xanthomeria* Presl.
6561. *Dobrowskya* Presl.  
*Dombrowskya* Endl.  
*Dobrowskia* A. DC.
6562. *Monopsis* Salisb.  
 a. *Eumonopsis* Endl.  
*Specularia* Sol.  
 b. *Holostigma* Don.  
*Holostigmata* Rchb.  
 c. *Isolobus* A. DC.
6563. *Sclerotheca* A. DC.  
*Solerotherca* 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. *Rhynchopetalum* 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. *Canaria* 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. *Linariooides* Ej.  
*Linocodonia* Rchb.  
 f. *Phyteumoides* A. DC.  
*Stachyocodonia* 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.  
*Phytheuma* Scop.  
*Rapunculus* Tourn.  
*Rapuntium* Lobel.  
 a. *Physoplexis* Endl.  
*Synotoma* G. Don.  
 b. *Rapunculus* Endl.  
*Hedranthum* G. Don.

- (6604b.) *Hedranthe* Gris.  
c. *Pseudocodon* Gris.  
6605. *Ayneuma* Gris. et Sch.  
*Podanthum* G. Don.  
*Podanthe* Gris.  
6606. *Petromarula* Vent.  
6607. *Michauxia* L'Her.  
*Mindium* Adans.  
6608. *Campanula* Linn.  
*Depierreia* 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. *Heterodon* 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.  
    *Symphiandra* 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* Rheede.  
    *Pongantium* Juss.
- (6619.) *Gärtnera* Retz.  
    *Rapinia* Lour.

### Ordo VI. Stylidiaceae.

6620. *Stylium* Swartz.  
*Ventenatia* Smith.  
*Candollea* Labill.  
*Styleodium* 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. *Forsteria* Linn. f.  
    *Forsteria* Neck.  
a. *Phyllachne* Forst.  
    *Stibas* Comm.  
b. *Helophyllum* Hook. f.  
    c. *Forsteria* Endl.  
6624. *Forsteropsis* Sond.

# Class. XXXIII. Caprifolia.

## Ordo I. Rubiaceae.

### Subordo I. Coffeaceae.

#### Trib. 1. Opercularieae.

6625. Pomax Sol.  
 6626. Opercularia Rchb.  
 Rubioides Sol.  
 Cryptospermum Young.

#### Trib. 2. Galieae.

6627. Valantia Tourn.  
 Vaillantia Gled.  
 Euvalantia C. Koch.  
 6628. Mericarpaea Boiss.  
 6629. Callipeltis Stev.  
 Cucullaria Buxb.  
 6630. Galium Linn.  
 Gallium Tourn.  
 Aparine Ej.  
 Eyselia Neck.  
 Eysselia Raf.  
 a. Eugalium DC.

- Staurogalion Tausch.  
 Asterogalion Ej.  
 Asterogalium Steud.  
 Asperulopsis Gren.  
 Aparinoides Jord.  
 α. Leiogalium DC.  
 Linogalium Fr.  
 Heleogalium Ej.  
 β. Platygallum DC.  
 γ. Trichogalium Ej.  
 Aparine Hill.  
 δ. Coccogalium DC.  
 ε. Erythrogalium Ej.  
 ζ. Xanthogalium Ej.  
 η. Ericogalium Ej.  
 θ. Maschaligalium Ej.  
 Maschalogalium Walp.  
 ι. Sherardiastrum Boiss.  
 κ. Hylora Gris.  
 λ. Thliphthisa Ej.

- b. Aparine DC.  
 α. Cruciata Tourn.  
 Valantia Gaud. pt.  
 β. Xanthaparine DC.  
 γ. Leiaparine Ej.  
 δ. Euaparine Ej.  
 Vaillantioides Koch.  
 ε. Asprellum Gaud.  
 ζ. Aspera Mönch.  
 η. Microgalium Gris.  
 c. Relbunium Endl.

#### 6631. Leptunis Stev.

6632. Rubia Tourn.  
 6633. Microphysa Schrenk.  
 6634. Crucianella Linn.  
 Laxmannia Gmel.  
 6635. Asperula Linn.

#### Aperula Gled.

- Chrozorrhiza Ehrh.  
 a. Cynanchica Spach.  
 b. Galioides Ej.  
 α. Cruciana Gris.  
 β. Glabella Ej.  
 γ. Hylaea Ej.  
 c. Rubeola Mönch.  
 d. Phuopsis Gris.  
 6636. Nemostyles Stev.  
 6637. Sherardia Dill.  
 Scherardia Scop.  
 Dillenia Heist.

#### Trib. 3. Anthospermeae.

6638. Anthospermum Linn.  
 Tournefortia Pont.  
 Ambraria Heist.  
 ? Chrysospermum Rchb.  
 ? Crocylis C. A. Mey.  
 ? Lagotis Ej.  
 6639. Ambraria Cruse.  
 6640. Galopina Thunb.  
 Oxyspermum Eckl. et Z.  
 6641. Phyllis Linn.  
 Bupleuroides Boerh.  
 Nobula Adans.  
 6642. Coprosma Forst.  
 Caprosma G. Don.  
 Pelaphia Banks.  
 6643. Leptostigma Arnott.

#### Trib. 4. Spermacoceae.

##### Subtrib. 1. Putorieae.

6644. Putoria Pers.  
 6645. Plocama Ait.  
 Placoma Gmel.  
 Bartlingia Rchb.  
 6646. Scyphiphora Gärtn. f.  
 6647. Hydrophyllax Linn. f.  
 Hydrophyllax Raf.  
 Hydrophilax A. Rich.  
 Sarissus Gärtn.  
 6648. Cuncea Hamilt.

6649. *Ernodea* Swartz.  
Knoxia P. Br.
6650. *Wiegmannia* Meyen.  
Wigmannia Walp.
6651. *Serissa* Comm.  
Dysoda Lour.  
*Buchozia* L'Her.
- Subtrib. 2. *Euspermacoccae.*
6652. *Democritea* DC.
6653. *Octodon* Thonn.
6654. *Borreria* Meyer.  
Borrera Spreng.  
Bigelovia Ej.  
Bigelowia Wight et A.  
Chlorophytum Pohl.  
Gruhlmania Neck.  
Grulmannia 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* Schlt. 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. *Gaillionia* A. Rich.  
Gaillionia 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. *Pentanisia* 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. *Cephalanthae.*
6677. *Cephalanthus* Linn.  
a. *Platanocephalus* Vaill.  
b. *Naucleoides* DC.
- Trib. 5. *Psychotrieeae.*
- Subtrib. 1. *Cephaelideac.*
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. *Coffeaceae.*
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.  
*Ronoea* 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.  
*Darluca* 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.  
*Prosccephaleium* 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.  
? *Mitragastigma* 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.  
*Lygodysodea* Röm. et Sch.  
*Disodea* Pers.  
Trib. 7. *Guettardeae*.  
Subtrib. 1. *Morindeae*.  
6738. *Morinda* Vail.  
*Bancudus* Rumph.  
a. *Eumorinda* Miq.  
a. *Roioc* Plum.  
*Royoc* Spach.  
β. *Phylliraeastrum* DC.  
*Phillyreastrum* Vail.  
γ. *Chrysorhiza* DC.  
*Chrysorrhiza* Rchb.  
b. *Paramorinda* Miq.  
c. *Padavara* Rheede.  
*Sphaerophora* Blume.  
6739. *Guttenbergia* Zoll.  
*Guttenbergia* Walp.  
6740. *Tibrachya* 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.  
*Vanguieria* 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.  
*Laugigeria* Linn. 1762.  
*Sardinia* Fl. Flum.  
c. *Ulolobus* DC.  
*Ullobus* Endl.  
*Laugeria* Ruiz et P.  
d. *Laugeria* Vahl.  
*Viviana* 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.  
*Chicoinea* Comm.  
6763. *Hamiltonia* Roxb.  
*Spermadictyon* Ej.  
*Spermadyction* 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. *Gynochtodes* Blume.  
*Gynochthodes* G. Don.  
*Gynoctodes* Decne.  
 6773. *Caelospermum* Blume.  
*Coelospermum* A. Rich.  
 6774. *Ancylanthus* Desf.  
*Ancylanthos* Röm. et Sch.  
*Anacyclanthus* 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.  
*Maschalanthus* Ej.  
*Wallichia* Reinw.  
 6795. *Lachnosiphonium* Hochst.  
 6796. *Hamelia* Jacq.  
*Hamellia* Linn.  
*Duhamelia* Pers.  
*Dubamela* 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.  
*Metabolus* 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.  
*Macrandra* 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. *Rondeletieae.*
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. *Eucinchonaceae.*
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.  
*Hymenodyction* 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* Endl.  
 e. *Uncaria* Schreb.  
*Agylophora* Neck.  
*Orououparia* Aubl.  
*Uncinaria* Rchb.  
 f. *Adina* Salisb.  
 6899. *Stephegyne* Korth.  
 6900. *Sarcocephalus* Afzel.  
*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. *Tarenna* 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.  
*Coccocypsilum* Ej.  
*Coccocipsilum* P. Br.  
*Coccocypsilum* Schreb.  
*Cococipsilum* St. Hil.  
*Coccosyphum* Hamilt.  
*Coccosyphum* 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. *Chapeliera* A. Rich.  
*Chapeliera* Meisn.
6942. *Hyptianthera* Wight et A.
6943. *Megacarpha* Hochst.
6944. *Gardenia* Ellis.  
*Gardena* Adans.  
? *Foscarena* Vand.  
? *Foscarea* 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.) *Ramspeckia* 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.  
*Amaiava* 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.
- (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.  
*Riqueuria* Pers.  
6981/3. *Siphonandra* Turcz.

## Ordo II.

- Trib. 1. *Lonicereae*.  
Subtrib. 1. *Symporicae*.  
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.  
*Sympheoëa* Ell.  
*Anisanthus* Willd.  
a. *Cuphantha* Spach.  
b. *Craterantha* Ej.  
6985. *Leycesteria* Wall.  
*Leycestera* Rchb.  
*Leycestria* Endl.  
Subtrib. 2. *Diervilleae*.  
6986. *Diervilla* Tourn.  
*Diervillea* Bartl.

## 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. *Loniceroïdes* Spach.  
γ. *Periclymenum* Tourn.  
*Periclyma* Raf.  
*Phenianthus* Ej.  
b. *Xylosteon* Juss.  
*Xylosteum* Rupp.  
*Cobaea* Neck.  
*Lonicera* Röm. et Sch.  
a. *Nントoa* Sweet.  
*Nントoa* 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.  
*Trapaullos* 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.  
? *Omologarpus* Neck.

- Trib. 2. *Menodoreae*.
7001. *Menodora* Humb. et B.  
a. *Bolivaria* Cham. et Schl.  
*Calyptrospermum* Dietr.  
*Eubolivaria* Scheele.  
b. *Menodora* A. Gray.  
*Menodoropsis* Ej.  
d? *Menodoroides* Scheele.
7002. *Schrebera* Roxb.  
*Jasminacea* vix nota.
7003. *Balangue* Gärtn.

### Ordo II.

- 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.  
 $\beta$ . *Meliodes* Endl.

### Oleaceae.

- (7004b  $\beta$ .) *Meliopsis* Rchb.  
c. *Sciadanthus* Coss. et Dur.
7005. *Calycomelia* Kostel.
- Trib. 2. *Syringeae*.
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. *Euelaea* 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.  
*Phillyrea* Neck.

(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.

## Ordo III. Salvadoraceae.

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

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

## Ordo IV. Loganiaceae.

## Subordo I. Strychnaeae.

- Trib. 1. Eustychnaeae.  
 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* Aubl.  
 7035. *Unguacha* Hochst.

7038. *Norrisia* Gardn.

## 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.

## Trib. 2. Gardneriaeae.

7036. *Gardneria* Wall.  
*Gardnera* Ej.  
*Cyathospermum* Ej.  
 Trib. 3. Antoniaeae.  
 7037. *Antonia* Pohl.

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

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

### Subordo II. Euloganieae.

- 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. *Gärtnereae.*  
7048. *Gärtnera* Lam.  
    a. *Eugärtnera* Endl.  
        *Andersonia* Willd.  
    b. *Frutesca* DC., Meisn.  
        *Frutesca* A. DC.  
    c. *Aetheonema* 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.  
    *Jasminonarium* 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* Rheede.  
7083. *Tanghinia* Pet.-Th.  
7084. *Thevetia* Linn.  
    *Teventia* Ej. 1751.  
    *Ahouai* Tourn.  
    *Ahovai* Ludw.  
    *Cerbera* Juss.  
7085. *Bleekeria* Hassk.  
    *Lactaria* Rumph. pt.  
7086. *Cerbera* Linn.  
    *Odollam* Rheede.  
    *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. *Condyllocarpon* 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.  
*Adenium* Don.
7128. *Ellertonia* Wight.
- Trib. 7. Parsonsiaeae.
7129. *Vallaris* Burm.  
*Peltanthera* Roth.  
*Emericia* Röm. et Sch.
7130. *Lyonsia* R. Br.
7131. *Parsonia* R. Br.  
*Euparsonia* Endl.
7132. *Balfouria* R. Br.  
*Balfuria* Rchb.
7133. *Beaumontia* Wall.
- Trib. 8. Wrightiaeae.
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* Dindr.
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.  
*Helygia* 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. *Microchites* 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.  
 Scythalanthus Schauer.  
 Skytalthus Endl.  
 7186. Schistocodon Schauer.

7187. Epigynum Wight.  
 Apocynaceae fossiles.  
 7188. Echitonium Ung.  
 7189. Neritinium Ung.  
 7190. Apocinophyllum Ung.

### Ordo VI.

#### 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. Streptocalon Wight et A.  
 7204. Raphionacme Harv.  
 Rhaphionacme Walp.  
 Apoxyanthera Hochst.  
 7205. Harpanema Decne.  
 7206. Triplolepis 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. Pentanura Blume.  
 7215. Campelepis Falc.  
 Trib. 2. Secamoneae.  
 7216. Secamone R. Br.  
 7217. Goniostemma Wight.  
 7218. Toxocarpus Wight et A.

#### Trib. 3. Asclepiadaceae.

##### Subtrib. 1. Astephaneae.

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

### Asclepiadaceae.

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 Meisn.  
 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.  
 Anantherix 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. Cynoctonum E. Mey.  
 Calostephanus Harv.  
 Bunburia Ej.

- (7247.) *Bunburya* Meisn.  
*Cyatheella* 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. *Rhyssostelma* 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. *Macrosccepis* 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.  
*Chtamalia* Walp.  
 Trib. 5. *Stapelieae*.  
 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. *Rühssia* 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. *Eustapelieae*.  
 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. *Sympysocarpus* Hassk.  
*Sympsicarpus* 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.  
*Sper lengia* Miq.  
*Acanthostemma* Blume.  
*Triacma* Van Hass.  
d. *Otostemma* Blume.  
e. *Cathetostemma* Ej.  
f. *Plocostemma* Ej.  
 7335. *Riocreuxia* Decne.  
 7336. *Ceropegia* Linn.  
*Cercopégia* Gled.  
*Niota* Adans.  
? *Apegia* Neck.  
*Cincalia* Hfmsg.  
*Triplasperma* 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. *Duvalia* 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.

### Ordo VII.

#### Trib. 1. Gentianeae.

##### Subtrib. 1. Chironieae.

7354. *Chironia* Linn.  
*Centaurium* Burm.  
 a. *Hippochiron* Endl.  
*Silenophyllum* Gris.  
 b. *Ixocharon* 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.  
*Foyeria* Neck.  
 a. *Pseudochironia* Gris.  
 b. *Pseudosebaea* Ej.  
 7359. *Lapithea* 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.  
*Lisianthus* 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<sub>1</sub> *Mastostigma* Stocks.  
 7352<sub>2</sub>. *Leichardtia* R. Br.  
 7352<sub>3</sub>. *Trichosacme* Zucc.

(Indescript.)

7353. *Eutropis* Falc.

### Gentianaceae.

(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.  
*Πικριόν* Ej.  
*Centaurium* minus Tourn.  
*Centaureum* Rupp.  
*Centaurion* Adans.  
*Centaurium* Mönch.  
*Gentiana* Medic.  
*Erithrea* 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. *Calolisianthus* Gris.  
         *Calolisyanthus* 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.  
     *Lisanthius* 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. *Voyriella* Ej.  
 7398. *Biglandularia* Karst.
- Subtrib. 4. *Svertieae.*
7399. *Gentiana* Tourn.  
     *Ηονκολη* Ren.  
     *Ericoila* Borckh.  
     *Ericala* Gray.  
     ? *Chaelothilus* Neck.  
     ? *Sebeokia* Ej.  
     *Gärtneria* Ej.  
     ? *Rassia* Ej.  
     *Hippion* Schmidt.  
     *Calathia* DC.  
     *Cuttera* Raf.  
     *Cyanaea* Rchb.  
     *Selatium* Don.  
     *Ulostoma* Ej.  
     a. *Asterias* Ren.  
     b. *Andicola* Gris.  
         *Oreophylax* Endl.  
     c. *Imaicola* Gris.  
     d. *Amarella* Ej.  
         *Οψανθη* Ren.  
         *Ευρυθαλεια* Ej.  
         *Erythalia* Borckh.  
         *Erythalia* Gray.  
         *Eurythalia* Rchb.  
         *Δισυστεφανη* Ren.  
         *Dasycephana* Adans.  
         *Anthopogon* Neck.  
         *Gentianella* Mönch.  
         *(Endotrichae* Fröl.).  
         *Endotricha* DC.  
         *Endotricha* 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.  
             *Lehmannia* Cass. et Theob.  
         h. *Cyclostigma* Gris.  
             *Thyrophora* Neck.  
         i. *Chondrophylla* Bunge.  
             *Chondrophyllum* Endl.  
         k. *Pneumonanthe* Neck.  
             *Κυανη* Ren.

- (7399 k.) *Cyane Gris.*  
*Criminalis* Adans.  
*Dasycephala* Borckh.  
 l. *Megalanthé* Gaud.  
 $\Theta\upsilon\lambda\alpha\pi\theta\zeta\varsigma$  Ren.  
*Thylacites* Gris.  
 m. *Coelanthe* Ej.  
 $Koīλaνθη$  Ren.  
*Coilantha* Borckh.  
*Coelantha* Fröl.  
*Coilanthe* DC.  
 n. *Dasystephana* Borckh.  
 o. *Tretorrhiza* Adans.  
 $Tρετορρίζα$  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.  
*Szukinia* 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.  
 $Mελανοστικη$  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.

### Labiateae.

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

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

- (7420.)c. *Gymnocimum* Ej.  
*Gymnocymum* 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.  
*Moschosoma* Rchb.  
7427. *Orthosiphon* Benth.  
b. *Catoferia* 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. *Melissoides* Benth.  
*Plectranthe* Rchb.  
e. *Germanea* Lam.  
f. *Coleoides* Benth.  
*Camptanthus* Rchb.  
g. *Heterocilyx* 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. *Myriocephala* Ej.  
e. *Plagiotis* Ej.  
f. *Leucocephala* Ej.  
g. *Cyrtia* Ej.  
*Cyanocephalus* Pohl.  
h. *Xanthiophoea* Mart.  
*Raphiodon* Schau.  
i. *Trichosphaeria* Benth.  
k. *Oocephalus* Ej.  
l. *Eriosphaeria* Ej.  
m. *Cephalohyptis* 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. *Buddleioides* 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.  
*Pogostenium* Poir.  
*Pogonostema* Hassk.  
*Pogonostemon* Ej.  
*Wensea* Wendl.  
7441. *Dysophylla* Blume.  
*Chotekia* Opiz et C.  
7442. *Colebrookia* Smith.  
*Colebrookea* Roxb.  
*Sussodia* Hamilt.  
7443. *Tetradenia* Benth.

7444. *Rabdosia* Blume.  
*Rhabdosia* 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. *Thymaeae.*
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.  
*Pychnanthemum* G. Don.  
 a. *Tullia* Leav.  
*Pycnanthemum* Rich.  
 b. *Brachystemum* Ej.  
*Brachystemou* 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.  
*Peponina* Caesalp.  
? *Cephalotos* Adans.  
 a. *Serpillum* Tourn.
- (7457 a.) *Serpillum* 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.  
*Pychnothymus* 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. *Eucalamintha* 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.  
*Meliphllum* 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.  
*Collisonia* 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. *Perowskia* 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.  
Aethyopys 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. *Zizophora* 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.  
Stegionepta Benth.  
c. *Cataria* Tourn.  
Gattaria Caesalp.  
Cattaria Hall.  
d. *Orthonepeta* Benth.  
e. *Macronepeta* Ej.  
? Anthonepeta Rchb.  
f. *Glechoma* Linn.  
Glecoma Ej.  
*Chamaecissus* Rupp.  
*Chamaeclema* 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.  
α. *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.  
*Empedocelea* 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. *Eumarrubium* Endl.  
*Marrubium* Benth.
7509. *Craniotome* Rchb.
- Subtrib. 4. *Lamiaeae.*
- 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. *Alopecuros* 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.  
*Tetrahit* 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. *Euphlomis* Benth.  
        α. *Lychnitis* Ej.  
        β. *Gymnophlomis* Ej.  
        γ. *Dendrophlomis* Ej.  
        δ. *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. *Stachyobotrys* 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.

*Chamaepytis* 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. *Spielmanniae.*

7549. *Spielmannia* Medic.

*Spielmania* Neck.

*Oftia* Adans.

Subtrib. 2. *Monochileae.*

7550. *Monochilus* Fisch. & M.

Subtrib. 3. *Casselieae.*

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. *Rhagocarpium* 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.  
*Citharexyllum* 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. *Syphoremeae.*  
 7569. *Syphorema* 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. *Euriticeae.*  
 7577. *Pityroodia* 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.  
*Ovidea* 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.  
*Oncomia* 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.  
*Agnes* J. Bauh.  
? *Mailelou* Adans.  
? *Wilckeia* 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. *Amphistilbe* 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.  
(Genus 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. *Dasmalla* 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. *Pholidiopsis* 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. *Physoclada* Ej.  
 e. *Sebestenoides* Ej.  
 f. *Myxa* Endl.  
 g. *Cordiopsis* Desv.  
*Cardiopsis* Rchb.  
*Diacoria* Endl.  
 7638. *Sacellum* Humb. & B.  
*Sacellum* Spreng.  
 7639. *Patagonula* Linn.  
*Patagonica* Dill.  
 7640. *Menais* Löfl.  
 7641. *Cortesia* Cavan.

**Ordo IX. Asperifoliae.**Trib. 1. *Tournefortieae.*

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.  
*Heliotropioïdes* 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. *Heliotphytum* DC.  
*Schobera* Scop.  
*S. hoebera* Neck.  
*Heliotrophytum* G. Don.  
*Heliotphyton* Benth.  
 a. *Pterotropium* DC.  
 b. *Euheliophytum* Ej.  
*Heliotphytum* 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. *Echium* Gärtn.  
 a. *Trichobasis* DC.  
 b. *Synlobus* Ej.  
 c. *Euechium* Gris.  
 [a. *Holostigma* C. Koch.  
 b. *Schizostigma* Ej.]
7664. *Toxostigma* Rich.  
 7665. *Macrotomia* DC.  
 7666. *Echiochilon* Desf.  
*Chilechium* Raf.  
(*Chilocchium*? Raf.)
- Trib. 3.. **Anchuseae.**
7667. *Nonea* Medic.  
*Nonnea* Rchb.  
*Echioides* Tourn.  
*Lycopsis* Gärt.  
*Onochilis* Mart.  
 a. *Orthocaryum* A. DC.  
 b. *Cryptantha* Ej.  
 c. *Cyrtocaryum* Ej.  
 d. *Phaneranthera* Ej.
7668. *Elizaldia* Willk.
7669. *Borago* Tourn.  
*Borago* Linn.  
*Euborrago* Gris.  
 a. *Cyathonema* DC.  
 b. *Euborrago* Ej.  
*Boraginastrum* Ej.
7670. *Spiroconus* Stev.  
 7671. *Buglossites* Notar.  
 7672. *Trachystemon* D. Don.  
*Trachystemma* Auct.  
*Psilotemone* 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.

*Dioclea* Spreng.

*Strobila* G. Don.

*Meneghinia* Endl.

7697. *Munbya* Boiss.

7698. *Alkanna* Tausch.

*Alcanna* Ledeb.

*Oskampia* Mönch.

*Oscampia* Spach.

*Campnocarpus* C. Koch.

a. *Baphorhiza* Link.

(7698 a.) *Baphorrhiza* 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. *Amblynotus* 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. *Kryniatzia* Fisch. & M.

*Kryniizia* 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* Röm. & 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.  
     *Streblanthera* Steud.  
     *Pilodesma* Rchb.  
     *Leiocarya* Hochst.  
     a. *Leiocaryum* A. DC.  
     b. *Friedrichsthalia* Fenzl.  
         *Friederichsthalia* A. DC.  
     c. *Trachycaryum* Ej.  
     d. *Ommatocaryum* Ej.  
         \*

7730. *Craniospermum* Lehm.

## **Subordo II. Rochelieae.**

7731. *Rochelia* Rchb. (7731.) *Messerschmidia* Asso.  
*Boraginaceae dubiae.*

7732. *Macielia* Vand. 7732/1. *Ptilocalyx* Torr. & Gr.

## Class. XXXVI. Tubiflorae.

## Ordo I. Convolvulaceae.

- Trib. 1. *Erycibeae*.  
 7733. *Erycibe* Roxb.  
*Ericibe* Poir.  
*Erysibe* Don.  
*Catonia* Vahl.  
*Erimatalia* Röm. & Sch.  
 7734. *Lysiostyles* Benth.

Trib. 2. *Argyreieae*.  
 7735. *Rivea* Choisy.  
 7736. *Maripa* Aubl.  
 7737. *Dicranostyles* Benth.  
 7738. *Legendrea* Webb.  
 7739. *Marcellia* Mart.  
 7740. *Argyreia* Lour.  
*Lettsonia* Roxb.  
 a. *Samudra* Endl.  
*Ptyxanthus* Don.  
 b. *Euargyreia* Endl.  
*Schizanthus* Don.  
 7741. *Blinkworthia* Choisy.  
 7742. *Humbertia* Lam.  
*Thouinia* Smith.  
*Thouina* Schreb.  
*Endrachium* Gmel.

(7742.) *Smithia* Ej.  
 7743. *Moorcroftia* Choisy.

Trib. 3. *Convolvuleae*.  
 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. *Erpipomaea* Choisy.  
*Erpipomoea* 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.  
*Aniscia* 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.
7774. *Mouroucoa* Aubl.  
*Murucoa* Gmel.  
*Murocoa* St. Hil.  
*Mouroucoua* Rchb.
- Convolvulaceae dubiae.
- (7759.) *Palmia* Endl. pt.  
7760. *Porana* Burm.  
a. *Dinetus* Sweet.  
b. *Euporana* Endl.
7761. *Duperreya* Gaudich.
- Subtrib. 2. *Ervolvuleae.*
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.
- a. *Orthocaulos* Don.  
?*Orthocladia* Webb.  
b. *Strophocaulos* Don.  
?*Helicocladia* Webb.  
c ? *Scammonia* Spach.
7769. *Stylosma* Raf.  
*Stylosmus* Spach.
7770. *Wilsonia* R. Br.
- Trib. 4. *Dichondreae.*
7771. *Dichondra* Forst.  
*Steriphia* Banks et S.  
*Demidofia* Gmel.
7772. *Falckia* Thunb.  
*Falkia* Linn. f.
- 7773 ? *Hygrocharis* Hochst.  
*Nephrophyllum* Rich.

**Ordo II.****Cuscuteaceae.**

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

**Trib. 2. *Cuscutineae.***

7780. *Cnscutina* 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. *Collomioides* 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.  
*Fentzia* 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.

## 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.  
    *Heterita* Raf.
- (7800.) a. *Ortheutoca* A. DC.  
        b ? *Conanthus* Ej.
7801. *Whitavia* Harv.
7802. *Miltitzia* A. DC.
7803. *Cosmanthus* Nolte.  
    a. *Gymnobothrus* A. DC.  
    b. *Eucosmanthus* Ej.
7804. *Phacelia* Juss.  
    *Aldea* Ruiz & P.  
    *Aldaea* Schldt.  
    *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.

**Nolanaceae.**

7815. *Dolia* Lindl.  
 7816. *Alibrexia* Miers.  
 7817. *Aplocarya* Lindl.  
     (Minus notum.)  
 7818. *Bargemontia* Gaudich.
- Trib. 2. *Grabowskieae.*
7819. *Grabowskia* Schldt.  
*Crabowskia* G. Don.  
*Grabowskya* Endl.

**Ordo VII.**Trib. 1. *Triguereae.*

7820. *Triguera* Cavan.

Trib. 2. *Solaneae.*Subtrib. 1. *Eusolaneae.*

7821. *Lycopersicon* Tourn.  
*Lycopersicum* Hid.  
*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.  
*Lycioides* 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.  
   α. *Battata* Hill.  
     *Potatoe* Dun.  
     β. *Pterophyllum* Ej.  
 b. *Maurella* Ej.  
   *Morella* G. Don.

**Solanaceae.**

- (7822.) c. *Dulcamara* Dun.  
 α. *Regmandra* Ej.  
 β. *Polybotryon* Ej.  
 γ. *Dulcamara* Med.  
 δ. *Subdulcamara* Dun.  
 d. *Micranthes* Ej.  
   α. *Anthoresis* Ej.  
   β. *Anthopleuris* Ej.  
     *Indubitaria* Ej.  
     *Lepidotum* Ej.  
     *Leiodendra* Ej.  
     *Pseudocapsicum* Ej.  
     *Bassoviooides* Ej.  
 e. *Lycianthes* Ej.  
   α. *Meiomeris* Ej.  
     *Pseudolycianthes* Ej.  
     *Eulycianthes* Ej.  
   β. *Polymeris* Ej.  
     *Gonianthes* Ej.  
     *Lobanthes* Ej.  
 B. *Leptostemonum* Ej.  
 f. *Euleptostemonum* Ej.  
   α. *Graciliflora*.  
   β. *Juripeba* Ej.  
   γ. *Acanthophora* Ej.  
 g. *Torvaria* Ej.  
 h. *Asterotrichotum* Ej.  
   α. *Oliganthes* Ej.  
   β. *Cryptocarpum* Ej.  
   γ. *Nycterium* Ej.  
   δ. *Mogenoplum* Ej.  
 ε. *Melongena* Ej.  
     *Lycopersicocarpum* 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. *Cycloclisia* Bernh.  
 7829. *Nicandra* Adans.  
*Calydermos* Rz. & P.  
*Alkekengi* Feuill.  
 7830. *Physalis* Linn.  
*Alkekengi* Tourn.  
*Physaloides* Mönch.  
*Herschellia* Bowd.  
*Pentaphiltrum* Rchb.  
*Cacabus* Bernh.  
*Megistocarpus* Ej.  
*Euphysalis* Miq.  
 a. *Physalodendron* G. Don.  
 b. *Eurostorrhiza* Ej.  
*Eurystorrhiza* Walp.  
*Eurystorrhiza* 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. *Lyciopileum* 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. *Mesocope* Ej.  
 c. *Macrocope* Ej.]  
 7860. *Juanulloa* Ruiz & P.  
*Joanulloa* Rchb.  
*Ulloa* Pers.  
*Laureria* Schltd.  
? *Portea* Tenor.  
*Brugmansia* Hort.  
*Swanallopia* 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.  
*Thinogeton* Benth.  
*Trinogeton* 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. *Nicotianaeae.*
7871. *Nicotiana* Tourn.  
*Tornabona* Caesalp.  
*Petum* Riv., Rupp.  
*Tabacus* Mönch.  
*Codylis* Raf.  
*Nyctagella* Rchb.  
*Tabacum* Ej.  
*Tabacina* Ej.  
*Nicotia* Ej.
- (7871.) *Nicotinia* Ej.  
a. *Didiclia* Dun.  
α. *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. *Cestreeae.*
7885. *Cestrum* Linn.  
*Parqui* Adans.  
a. *Habrothamnus* Endl.  
Meyenia Schlld.  
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. *Schwenkia* 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. *Salpiglosseae*.  
 7895. *Leptoglossis* Benth.  
 7896. *Browallia* Linn.  
*Brouvalia* Adans.  
*Browalia* Scop.  
 7897. *Franciscea* Pohl.  
 7898. *Bruntelia* Linn.  
*Brunsfelsia* Plum.  
 7899. *Heteranthis* 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. *Hemimeis* 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. *Elatinoides* Chav.  
*Kickxia* Dumort.  
*Leontostomium* Rchb.

- (7917.)c. *Linariastrum* Chav.  
d. *Chaenorrhinum* DC.  
  *Chaenarrhinum* Rchb.  
  *Chenorhinum* 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.  
  *Maurandyia* G. Don.
7923. *Lophospermum* Don.
7924. *Rhodochiton* Zucc.
- Trib. 6. *Cheloneae.*
7925. *Phygellus* 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.  
  c. *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. *Eupentstemon* 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. *Zaluzianskyia* Schmidt.  
  *Nycteinia* 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.  
   *Cybbanthera* Ham.  
   *Hydropityon* Gärtn.  
   *Lymnophila* Blume.  
   *Columnea* Roxb. pt.  
 7975. *Conobea* Aubl.  
   *Conopea* Schreb.  
   *Conobia* D. Don.  
   *Blanckia* Neck.  
   a. *Sphaerothereca* Cham.  
   b. *Leucospora* Nutt.  
 7976. *Lafuentea* Lag.  
   *Durieuia* Merat.  
 7977. *Schistophragma* Benth.  
 7978. *Herpestis* 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. *Mimulooides* Benth.  
   c. *Euherpestis* Ej.  
     *Mella* Vand.  
     *Ranaria* Cham.  
     *Caconapea* Ej.  
     *Caconoeba* Walp.  
   d. *Chaetodiscus* Benth.  
     *Herpestis* Mart.  
   e. *Bramia* Lam.  
     *Brami* Adans.  
     *Branica* E. E.  
     *Calytriplex* Ruiz et P.  
     *Herpestes* Spach.  
 7979. *Anisocalyx* Hance.  
 7980 ? *Cardiophilus* Griff.  
 7981. *Bacopa* Aubl.  
 7982. *Geochorda* Cham. et Schl.  
 7983. *Ildfonsia* 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. *Torenioides* 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. *Ilysanthes* 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.  
*Sibthorpia* Scop.  
*Sibthoria* 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.  
*Syphoranthus* Mitch.  
*Cleyera* Adans.  
8012. *Gomphostigma* Turcz.  
8013. *Nuxia* Comm.  
*Psiloxylon* 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.  
*Vulfenia* Leman.  
8023. *Calorhabdos* Benth.  
  
**Trib. 12. Veroniceae.**  
8024. *Paederota* Linn.  
*Pederota* Scop.  
*Bonarota* Mich.  
8025. *Veronica* Linn.  
 a. *Hebe* Comm.  
*Aidelus* Spreng.  
 b. *Leptandra* Nutt.  
*Eustachya* Raf.  
*Calistachya* Ej.  
*Calistachya* 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. *Gerardiaeae*.
8033. *Hydrotriche* Zucc.  
8034. *Campylanthus* Roth.
8035. *Radamaea* Benth.  
8036. *Raphispermum* Benth.  
*Rhaphispermum* Ej.  
8037. *Micrageria* Benth.  
8038. *Leptorhabdos* Schrenk.  
*Leporhabdos* Endl.  
*Dargeria* Decne.  
8039. *Seymeria* Pursh.  
*Segmaria* Juss.  
*Afzelia* Gmel.  
a. *Cassiooides* Benth.  
b. *Cyrtocodon* Ej.  
c. *Brachygyné* 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 *Bartsiaeae*.  
8060. *Phtheirospermum* 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. *Orthantha* Benth.  
    c. *Euodontites* Ej.  
    [a *Micranthea* Walp.  
    b. *Macranthea* Boiss.]  
8067. *Euphrasia* Rupp.  
    *Euphrasium* Koch.  
  
    Subtrib. 4. *Rhinantheae*.  
8068. *Cymbaria* 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  
    *Rhynchoscorys* 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. *Diacmandra* 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.) *Mendoza* 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. *Cryptophragmum* Nees.  
 8104. *Odontostigma* Zoll.  
   *Petricanthus* Nees.  
 8105. *Belantheria* Nees.  
 8106. *Brillantaisia* Palis.  
   *Brillaentesia* 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.  
   *Henfreya* 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. *Cryphiacanthus* Nees.  
 8137. *Siphonacanthus* Nees.  
 8138. *Stephanophysum* Pohl.  
 8139. *Stemonacanthus* Nees.  
 8140. *Paulo-Wilhelminia* 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. *Strobilanthes* 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. *Mackenziae* Nees.  
*Machenziea* Benth.  
 8183. *Haplanthera* Hochst.  
 8184. *Ruttya* Harv.  
 8185. *Ramusia* Nees.  
 8186. *Monotheicum* Hochst.  
 8187. *Stenostephanus* Nees.  
 8188. *Glockeria* Nees.  
*Galeottia* Ej.  
 8189. *Anthocometes* Nees.  
 8190. *Habracanthus* Nees.  
 8191. *Holographis* Nees.  
 8192. *Sebastiania* - *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. *Thrysacanthus* 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. *Amphiscoptia* 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.  
*Athlianthus* 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.  
? *Ecbolium* Medic.  
b. *Geneium* Blume.  
8233. *Rhinacanthus* Nees.  
8234? *Sericospora* Nees.  
8235. *Anisacanthus* Nees.  
8236. *Eranthemum* Linn.  
*Ephemerum* Herm.  
*Pigafetta* Adans.

### Ordo III.

#### Trib. 1. Sesameae.

8261. *Sesamum* Linn.  
*Sesasmum* Roxb.  
*Eusesamum* Endl.  
? *Dysosmon* Raf.  
8262. *Sesamopteris* Endl.

- (8236.) a. *Eueranthemum* Endl.  
b. *Planetanthemum* 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.  
*Rhapidospore* 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.

### Sesamaceae.

- (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.

## · Ordo IV.

## Trib. 1. Bignonieae.

## (1. Monostictides.)

8275. *Bignonia* Juss.  
? *Pseudo-Gelseminum* Riv.  
 a. *Eubignonia* Endl.  
 α. *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. *Aplolophium* Cham.  
*Haplolophium* Endl.  
 8289/1? *Pyrostegia* Presl.

## (2. Pleostictides.)

8290. *Amphilophium* Kunth.  
*Amphilobium* Loud.  
 8291. *Pithecoctenium* Mart.

- (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.

## Bignoniaceae.

(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.  
*Tabebuia* Endl.  
*Couralia* Splitg.  
 8302. *Craterotecoma* Mart.  
*Phoenicocissus* Ej.  
*Ceratotecoma* Endl  
 8303. *Tecoma* Juss.  
*Bignonia* Tourn.  
 a. *Eutecoma* Endl.  
*Tecomaria* Ej.  
 b. *Pandorea* Ej.  
 c. *Campsis* Lour.  
*Incarvillea* Spreng.  
 d. *Cyathecoma* Blume.  
*Cyathocoma* Miq.

8304. *Catalpa* Scop.  
*Catalpium* Raf.  
 8305. *Chilopsis* D. Don.  
 8306. *Pajanelia* DC.  
*Pajaneli* Rheedee.

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. *Tourrettieae*.  
 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.  
 Bignoniacae minus notae.  
 8319. *Pteropodium* DC.  
 8320. *Dipterosperma* Hassk.  
 8321. *Bravaisia* DC.  
 8322? *Trigonocarpus* Wall.

### Ordo V. Crescentiaceae.

- Trib. 1. *Tanaeciaeae*.  
 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. *Crescentiaeae*.  
 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. *Liebigiaeae*.  
 8332. *Liebigia* Endl.  
   *Tromsdorffia* Blume.  
   *Tromsdorfia* Spach.  
   *Morstdorffia* Steud.  
   *Hypopteron* Hassk.  
   *Dichrotrichum* Reinw.  
 8333. *Babactes* DC.  
 Subtrib. 2. *Aeschynantheae*.  
 8334. *Aeschynanthus* Jack.  
   *Aeschinanthes* Endl.  
   *Aescyanthus* 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.  
*Rhinchoglossum* G. Don.  
*Loxotis* R. Br.  
*Antonia* Ej.  
*Knappia* F. Bauer.  
 8347. *Napeanthus* Gardn.  
 8348. *Rehmannia* Libosch.  
 8349. *Klugia* Schldt.  
*Glossanthus* Klein.  
 8350. *Loxonia* Jack.  
 8351. *Busea* Miq.  
 8352. *Loxophyllum* Blume.  
 8353. *Rhabdothamnus* Cunn.
- Subtrib. 7. *Loxocarpeae*.
8354. *Loxocarpus* R. Br.

## Ordo VII.

- Trib. 1. *Beslerieae*.
- Subtrib. 1. *Mitrarieae*.
8369. *Mitraria* Cavan.
- Subtrib. 2. *Columneae*.
8370. *Columnea* Plum.  
*Columnaea* Gled.  
*Loboptera* Colla.  
 8371. *Pentadenia* Planch.  
 8372. *Pterygoloma* Hanst.  
 8373. *Asteranthera* Hanst.
- Subtrib. 3. *Hypocyrtieae*.
8374. *Hygea* Hanst.

## Subtrib. 8. *Epithemcae*.

8355. *Quintilia* Endl.  
*Miquelia* Blume.  
*Anomorhegmia* 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.  
*Rbynchothecum* Ej.  
*Corysanthera* Wall.  
 8364. *Centronota* DC.  
*Centronia* Blume.  
*Gasparinia* Endl.  
*Tronicena* Steud.  
 8365. *Fieldia* Cunn.

## Cyrtandraceae dubiae.

8366. *Championia* Gardn.  
 8367. *Jerdonia* Wight.  
 8368. *Picia* Lour.  
*Pikria* G. Don.  
 ? *Drupina* Linn.

## Gesneraceae.

8375. *Besleria* Plum., Mart.  
*Bessleria* Spreng.  
*Eriphia* P. Br.  
 ? *Senkebergia* Neck.  
 8376. *Codonanthe* Mart.  
 8377. *Hypocyrtia* 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.  
*Tapainotes* DC.

Subtrib. 5. *Drymoniaeae.*

8390. *Drymonia* Mart.  
8391. *Alsobia* Hanst.  
8392. *Nautilocalyx* Lind.  
*Ostreochlamys* Planch.  
8393. *Paddrymonia* 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? *Chorisantha* Ej.  
*Corisanthera* Oerst.  
8403. *Ophianthe* 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. *Moussonia* 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. *Tydea* 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. *Mandriola* Decne.  
8433. *Plectopoma* Hanst.

- S434. Scheeria Seem.  
 S435. Dicyrta Reg.  
 S436. Guthnickia Reg.  
 S437. Locheria Reg.  
 S438. Achimenes P. Br.  
 Cyrilla L'Her.  
 Trevirana Willd.  
 Trevirania Spreng.  
 Treverania G. Don.  
 Salutiae Colla.  
 Saluzzia Ej  
 S439? Meneghinia Vis.  
 S440. Eucodonaria Hanst.  
 S441. Köllickeria Reg.

Subtrib. 6. *Niphaeae.*

- S442. Niphaea Lindl.  
 Gesneraceae dubiae sedis.  
 S443. Diplocalyx Presl.  
 S444. Cremosperma Benth.  
 S445. Hippodamia Decne.  
 S446. Trichantha Hook.  
 S447? Bellonia Plum.  
 Belonia Adans.  
 S448? Kokoschkinia Turcz.  
 S449? Tussacia Mart.  
 S450? Coptocheile Hfmsg.

**Ordo VIII. Orobanchaceae.**

- S451. Epitagus Nutt.  
 Epiphegus Spreng.  
 Epiphejus Walp.  
 Leptamnium Raf.  
 Mylanche Wallr.  
 S452. 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.  
 S453. Campbellia Wight.  
 S454. Conopholis Wallr.  
 Canopholis G. Don.  
 S455. Christisonia Wight.  
 S456. Orobanche Linn.  
 ?Aphyllon Mitch.  
 Gymnocalyx Nutt.  
 Osproleon Wallr.  
 S457. Haematobanche Presl.  
 S458. Oligopholis Wight.  
 S459. Ceratocalyx Coss.  
 Boulardia Schultz.  
 S460. Boschniakia Mey.  
 Boschnajakia Hook.  
 Stellara Fisch.

- S461. Clandestina Tourn.  
 Lathraea Linn. 1737.  
 Lathyraea Gled.  
 S462. Lathraea Gärtn.  
 Squamaria Riv.  
 Amblatum Dodon.  
 S463. Anopanthus Endl.  
 Anoplon Wallr.  
 a. Euanoplon Endl.  
 b. Macranoplon Reut.  
 Anblatum Tourn.  
 Ohnblatum Ej.  
 Anblaton Adans.  
 Amblatum G. Don.  
 Aublatum Rchb.  
 S464. Myzorrhiza Phil.  
 Affinia vel dubia.  
 S465. Aeginetia Linn.  
 Aegenetia Roxb.  
 ?Phelypea Adans.  
 S466. Epiranthes Blume.  
 Epirizanthe Ej.  
 Epirhizanthus Endl.  
 S467. Obularia Linn.  
 Obularia Ej.  
 Shultzia Raf.  
 Schultzia Rchb.  
 S468. Phacellanthus Sieb. et Z.  
 S469? Corallophyllum HBK.  
 Lennoa Llav. et L.  
 S470. Pholisma Nutt.

**Ordo IX. Utriculariaceae.**

- S471. Utricularia Linn.  
 Ambulligera Rchb.  
 a. Megacista A. DC.

- (S471) 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. Primulaceae.

- Trib. 1. *Primuleae*.  
 Subtrib. 1. *Androsaceac*.  
 8478. *Douglasia* Lindl.  
     *Douglassia* Rchb.  
 8479. *Androsace* Tourn.  
     a. *Aretia* Hall.  
     b. *Chamaejasme* Koch.  
         *Chamaejasme* Gris.  
     c. *Andraspis* Duby.  
         *Androsace* Linn.  
         *Amadea* Adans.  
         α. *Haplorhiza* Ledeb.  
             *Haplorrhiza* C. Koch.  
         β. *Cephalocaulos* Ej.  
         γ. *Surculigera* Ej.  
         δ. *Globifera* Ej.  
 8480. *Gregoria* Duby.  
     *Aretia* Gaud.  
     *Vitaliana* Sessl.  
 8481. *Dionysia* Fenzl.  
 8482. *Primula* Linn.  
     *Primula veris* Tourn.  
     a. *Sphondylia* Duby.  
     b. *Primulastrum* Ej.  
         *Eroprota* 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.  
         α. *Euprimala* Ej.  
         β. *Aleuritia* Duby.

- (8482.) b. *Auriculastrum* Schott.  
     1. *Saniculina* Ej.  
         α. *Auricula* Ej.  
         β. *Erythrodrosum* Ej.  
     2. *Nothobritanica* Ej.  
         α. *Arthritica* Ej.  
         β. *Rhopodium* Ej.  
         γ. *Chamaecallis* Ej.  
         δ. *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.  
     *Glaucoïdes* 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.  
*Nemorella* 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* Vaill.
- 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. *Cybiantus* 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.  
*Athruphyllum* 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. *Monotheca* 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. *Villokuspis* 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.  
     *Prozetta* 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.

**Ordo VI.**

8565. *Royena* Linn.  
*Røyenia* Spreng.  
*Staphylocendron* 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.

**Ordo VII.**

- Trib. I. **Symploceae.**  
8582. *Symplocos* L'Her.  
*Eugeniodes* Linn.

8555. *Mimusops* Linn.  
*Elengi* Rheeede, 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.

**Ebenaceae.**

- (8573.) a. *Tetradiospyros* A. DC.  
b. *Otogyne* Ej.  
c. *Eudiospyros* Ej.  
a. *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. *Hornschuchia* Nees.

**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.**

8591. *Asteranthos* Desf.  
*Asteranthus* Spreng.

**Ordo IX.**

8593. *Moutabea* Aubl.  
*Mutabea* Gmel.  
*Moutabia* Hedw.  
*Montabea* Röm. et Sch.

**Ordo X?**

8595. *Columellia* Ruiz et P.  
*Columella* Vahl.

**Asteranthaceae.**

8592. *Napoleona* Palis.  
*Belvisia* Desv.

**Moutabeaceae.**

- (8593.) *Montoubea* Rchb.  
*Cryptostomum* Schreb.  
 8594. *Acosta* Ruiz et P.

**Columelliaceae.**

- (8595.) *Ulixia* Juss.

**Class. XXXIX. Bicornes.****Ordo I. Epacridaceae.**

- Trib. 1. *Styphelieae*.
8596. *Styphelia* R. Br.  
 8597. *Androstoma* Hook. f.  
 8598. *Soleniscia* DC.  
 8599. *Fröbelia* Reg.  
 8600. *Astrolooma* R. Br.  
*Vinternatia* Cav. pt.  
*Ventenatia* Ej.  
 8601. *Stomarrhena* DC.  
 8602. *Conostephium* Benth.  
 8603. *Stenanthera* R. Br.  
 8604. *Brachyloma* Sond.  
 8605. *Melichrus* R. Br.  
 a. *Eumelichrus* Endl.  
*Vinternatia* Cav. pt.  
*Ventenatia* Ej.  
 b. *Melidepas* Endl.  
 8606. *Cyathodes* R. Br.
8607. *Lissanthe* R. Br.  
 8608. *Leucopogon* R. Br.  
*Perojua* Cavan.  
*Peroa* Pers.  
 a. *Stypheliopsis* Miq.  
 b. *Anacyclodon* Jungh.  
 8609. *Atherocephala* DC.  
 8610. *Monotoca* 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. *Oligarrhena* R. Br.

8617. *Pentataphrus* Schltd.  
 8618. *Lobopogon* Schltd.  
 Trib. 2. *Epacrideae*.  
 8619. *Epacris* Cavan.  
 8620. *Lysinema* R. Br.  
     *Lasynema* Poir.  
     *Julieta* Lesch.  
 8621. *Lebetanthus* Endl.  
     *Lebethanthus* Rehb.  
     *Allodape* Endl.  
     *Allodaphne* Steud.  
     *Jacquinotia* Hombr.  
 8622. *Prionotes* R. Br.  
 8623. *Cosmelia* R. Br.
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.

**Ordo II.**Trib. 1. *Ericeae*.Subtrib. 1. *Salaxideae*.(A. *Coilostigmatae*)

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* Rehb.  
         *Macrolinum* Klotzsch.  
 8639. *Sympieza* Lichtenst.  
     *Sympiezia* Rach.  
     a. *Eusympieza* Benth.  
     b. *Microgomphus* Ej.  
 8640. *Simochelus* Benth.  
     *Simochilus* Endl.  
     a. *Plagiostemon* Klotzsch.  
     b. *Thamnus* Ej.  
         *Thoracosperma* Ej.  
     c. *Eusimochelus* Benth.  
         *Eusimochilus* Endl.  
         *Simochelus* Klotzsch.  
     d. *Octogonia* Ej.

**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* Rehb.  
 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.  
   *Anthodynakes* 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. *Clethraceae.*
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. *Andromedaceae.*
8656. *Diplycosia* Blume.  
   *Diplecosia* G. Don.  
   *Dylecosia* Ej.  
   *Amphicalyx* Blume.
8657. *Epigaea* Swartz.  
 a. *Euepigaea* DC.  
   *Epigaea* Linn.  
   *Epigaea* Ej.  
   *Memaecylon* Mitch.  
 b. *Brossaea* Plum.
8658. *Gaultheria* Linn.  
   *Gautiera* Kalm.  
   *Gaulteria* Adans.  
   *Gualtieria* Hill.  
   *Gualteria* Scop.  
   *Gualthiera* Gmel.  
   *Gualtheria* Elliott.  
   *Gaulthiera* Rchb.  
   *Gaulthiera* 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.  
*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. *Aegalea* 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.
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.  
*Sphyrospermum* 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.  
*Glycyphyllea* Spach.  
*Chiogenes* Salisb.
8704. *Decamerium* Nutt.
- 8705? *Picrococcus* Nutt.

Trib. 6. *Rhodoreae.*Subtrib. 1. *Rhododendreae.*

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.  
         *Loiseleria* Rchb.  
         *Ponticum* Don.  
         *Lepipherum* Ej.

(8713 c.) *Pogonanthum* Ej.

- a. *Rhododendron* Nutt.
  - β. *Cleiodendron* Ej.
  - γ. *Calodendron* Ej.
  - δ. *Eurhodium* Ej.
  - ε. *Liriothamnus* Ej.
  - ζ. *Sarcodendron* Ej.  
    *Maddenia* Ej.
  - η. *Sciadendron* Ej.
  - d. *Buramia* DC.  
    *Booram* G. Don.
  - e. *Hymenantes* 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.  
     *Parnassiooides* Koch.
8724. *Shortia* A. Gray.

## Trib. 2. Monotropeae.

8725. *Monotropa* Nutt.
8726. *Hypopitys* Dill.  
     *Hypopitis* Rupp.  
     *Hypopithys* Nutt.  
     *Hypopythis* Spach.  
     *Orobanchooides* Tourn.
8727. *Sarcodes* Torr.
8728. *Pterospora* Nutt.
8729. *Schweinitzia* Ell.

## Ordo III.

## Trib. 1. Pyroleae.

8721. *Chimaphila* Pursh.  
     *Chimophilus* Rad.  
     *Chimaza* R. Br.  
     *Pseva* Rafin.
8722. *Pyrola* Tourn., Salisb.  
     *Pirola* Hall.
- a. *Orpheus* Gray.  
         *Thelaia* Alef.  
         α. *Radia* Ej.  
         β. *Euthelaia* Ej.
  - b. *Amelia* Ej.  
         *Pyrola* Gray.
  - c. *Alsoganium* Ej.  
         *Pyrola* Alef.  
         d? *Scotophylla* Nutt.

- (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. *Discanthae.*

### Ordo I. *Umbelliferae.*

#### Subordo I

- 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.  
*Crantzia* Nutt.  
 8738. *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* Rehb.  
 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.

#### Orthospermae.

8746. *Astrotricha* DC.  
*Astrotrichia* Rehb.  
 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. *Pentapeltis* Endl.  
 8751. *Bowlesia* Ruiz et P.  
*Elsneria* Walp.  
 8752. *Azorella* Lam.  
*Azolla* Endl. 1850.  
*Chamitis* Sol.  
*Siebera* Rehb.  
*Fragosa* Ruiz et P.  
*Fragrosa* Hedw.  
 8753. *Pectophytum* HBK.  
*Pectophyllum* Rehb.  
*Plectophytum* Ej.  
 8754. *Bolax* Comm.  
 8755. *Oschatzia* Walp.  
*Microsciadium* Hook.

#### Trib. 2. *Mulineae.*

8756. *Mulinum* Pers.  
 8757. *Gymnophyton* Clos.  
*Gymnophyllum* Phil.  
 8758. *Eremocharis* Phil.  
 8759. *Asteriscium* Cham. et Schl.

- (8759.) *Asteriscus* Rchb.  
*Cassidocarpus* Presl.  
 a. *Dipterygia* Ej.  
*Tritaenium* Turcz.  
*Tritaenicum* Ej.  
 b. *Euasteriscum* 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.
- Trib. 4. *Ammineae.*
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. *Cyclospermum* 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. *Heteropticha* DC.
8796. *Oliveria* Vent.  
*Olivieria* Rchb.  
*Callistroma* Fenzl.
8797. *Lagoecia* Linn.  
*Cuminooides* Tourn.
8798. *Falcaria* Rivin.  
*Prionitis* Adans.  
*Critamus* Bess.  
*Drepanophyllum* Koch.  
*Sium* Blume.  
*Hladnikia* Rchb.  
*Hladnickia* Meissn.
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.  
*Lebeduria* Link.  
*Lebedouria* 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. *Seselinaceae*.
8828. *Lichtensteinia* Cham. et S.  
8829. *Ottoa* HBK.  
8830. *Oenanthe* Lam.  
a. *Oenanthe* Tourn.  
b. *Phellandrium* Ej.  
*Phellandryum* Hall.  
*Phelandrium* Rupp.  
*Phellandrum* Roxb.  
8831. *Chamarea* Eckl. et Z.  
8832. *Annesorrhiza* Cham. et S.  
*Annesorrhiza* Rchb.  
*Annesorrhiza* G. Don.  
*Annesorrhiza* 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.  
*Pithyranthus* Endl.  
8840. *Soranthus* Ledeb.

8841. *Eriocycla* Lindl.  
 8842. *Lomatopodium* Fisch. et M.  
 8843. *Seseli* Linn.  
   a. *Hippomarathrum* Riv.  
   b. *Hippomarathroides* DC.  
     *Statomarathrum* Rchb.  
   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. *Niphogoton* Schltd.  
 8850. *Cenolophium* Koch.  
   *Coenolophium* Rchb.  
 8851. *Physolophium* Turcz.  
 8852. *Dethawia* Endl.  
   *Wallrothia* Spreng.  
 8853. *Cnidium* Cuss.  
   *Selinum* Lag.  
   *Coristospermum* Bertol.  
 8854. *Hymenidium* Lindl.  
 8855. *Thaspium* Nutt.  
   *Thapsium* Rchb.  
 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.  
   *Pachypleurum* Rchb.  
   ? *Arpitium* Neck.  
 8871. *Conioselinum* Fisch.  
 8872. *Crithmum* Tourn.  
   *Baticula* Caesalp.  
 8873. *Cyssopetalum* Turcz.  
   Trib. 6. **Pachypleureae.**  
 8874. *Krubera* Hoffm.  
   *Conium* Desf.  
   *Ulospermum* Link.  
   *Capnophyllum* Lag. pt.  
 8875. *Pachypleurum* Ledeb.  
 8876. *Stenocoelium* Ledeb.  
 8877. *Phlojodicarpus* Turcz.  
   *Phloiodicarpus* Rchb.  
   Trib. 7. **Angeliceae.**  
 8878. *Levisticum* Koch.  
   *Ligusticum* Lagasc.  
 8879. *Gomphopetalum* Turcz.  
 8880. *Selinum* Gärtn.  
   *Carvifolia* Vail.  
   *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* Rchb. 1827 pt.  
   *Angelium* Ej.  
   *Angelicoïdes* DC.  
 8884. *Angelica* Hoffm.  
   a. *Euangelica* DC.  
   b. *Pseudangelica* Ej.  
     *Nomoselinum* Rchb.  
     c? *Rhadapium* Endl.  
 8885. *Archangelica* Hoffm.  
   *Angelica* Crantz.  
 8886. *Czernaëvia* Turcz.  
   *Czernjajewia* Ej.  
   *Cszernaëvia* Endl.  
   *Cszernaëvia* Ej.  
 8887. *Oreocoma* Edgew.  
   *Oreocome* Walp.

8888. *Taeniopetalum* Bunge.  
 8889. *Hyalolaena* Bunge.  
*Hyalaena* Müll.  
 Trib. S. Peucedaneae.  
 8890. *Ferulago* Koch.  
 a. *Euferulago* Fenzl.  
*Steganotaenia* Hochst.  
 b. *Uloptera* Fenzl.  
*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* Schld.  
 b. *Cervaria* Riv.  
 c. *Selinoides* 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.) *Agasillis* 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.  
*Tidemannia* 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. *Sphondylium* Hoffm.  
*Spondylium* G. Don.  
*Heracleum* Rchb.  
 d. *Wendia* Hoffm.  
*Wendtia* DC.  
 e. *Trichogonium* Ej.  
 8922. *Barysoma* Bunge.  
*Baryosma* Rchb.  
 8923. *Stenotaenia* Boiss.  
 8924. *Syneicosciadium* 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.  
   *Dasypermum* 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. *Agassylis* Hoffm.  
   *Agassyllis* Lag.  
 8939. *Siler* Scop.  
   *Bradlaeia* Neck.  
   *Laser* Borkh.  
 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. *Glochidiotheca* 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. *Phellopterus* 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.  
     *Platydaucon* Ej.  
   b. *Carota* DC.  
     *Daucus* Hoffm.  
     *Agrocharis* Hochst.  
     c. *Anisactis* DC.  
 8956. *Durieuia* Boiss. et R.  
 8957. *Acanthopleura* C. Koch.  
 8958? *Ammiopsis* Boiss.

## Trib. 15. Scandiceae.

- (8966.) a. *Eutorilis* DC.  
   b. *Trichocarpaea* Ej.  
 8967. *Psammogeton* Edgew.

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* Hoffm.  
   *Chaerophyllum* Lag.  
   a. *Cerefolium* Riv., Rupp.

- (8970.) b. *Cacosciadium* Rchb.  
 8971. *Physocaulis* DC.  
*Physocaulus* Koch.  
 8972. *Chaerophyllum* Linn.  
*Cherophyllum* Gled.  
*Chaerophilum* Neck.  
 a. *Brachystylis* DC.  
 b. *Euchaerophyllum* Ej.  
 8973? *Rhynchostylis* 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. *Smyrniaeae.*  
Subtrib. 1. *Echinophoreae.*  
 8991. *Anisosciadium* DC.  
 8992. *Dicyclopheora* Boiss.  
 8993. *Pycnocycla* Royle.  
 8994. *Echinophora* Tourn.  
 a. *Leucophora* DC.  
 b. *Chrysophora* Ej.  
 8995. *Thecocarpus* Boiss.  
 8996. *Exoacantha* Labill.
- Subtrib. 2. *Eusmyrniaeae.*
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.  
*Enymonospermum* Ej.  
 9011. *Coclopleurum* 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. *Opodia* 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. *Myrrha* Mitch.  
 9040. *Cachrydium* Link.  
 9041. *Sambulus* Reinsch.  
 9042. *Pyramidoptera* Boiss.  
 Umbellifera fossilis.  
 9043. *Pimpinellites* Ung.

**Ordo II.**

9044. *Panax* Linn.  
*Araliastrum* Vaill.  
*Panacea* Mitch.  
*Ginsen* Adans.  
*Plectronia* Lour.  
 a. *Eupanax* Torr. et Gr.  
*Aureliana* Catesb.  
 b. *Opopanax* 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.  
*Dimorphantes* 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.

**Araliaceae.**

- (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. *Reynoldsia* 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. Viteae.	(9086.) <i>Dionysia</i> Ej. <i>Zähringia</i> Ej. <i>Sickleria</i> Ej. <i>Elisabetha</i> Ej. <i>Heddaea</i> Ej. <i>Schamsia</i> Ej. <i>Noachia</i> Ej. <i>Ludovica</i> Ej. <i>Gockia</i> Ej. <i>Thalesia</i> Ej. <i>Dioscoridea</i> Ej. <i>Leonhardia</i> Ej. <i>Hlubeckia</i> Ej.
9085. <i>Cissus</i> Linn. a. <i>Cissus</i> DC. <i>Irsiola</i> P. Br. <i>Saelanthus</i> Forsk. <i>Botria</i> Lour. <i>Botrya</i> Juss. <i>Columella</i> Lour. <i>Cayratia</i> Juss. <i>Ingenhoussia</i> Dennst. ? <i>Curinila</i> Röm. et Sch. b. <i>Ampelopsis</i> Rich. <i>Quinaria</i> Raf.	
9086. <i>Vitis</i> Linn. <i>Crescentia</i> Burg. <i>Isidora</i> Ej. <i>Plinia</i> Ej. <i>Virgilia</i> Ej. <i>Herera</i> Ej. <i>Berberina</i> Bronn. <i>Tyrtamia</i> Ej. <i>Arminia</i> Ej. <i>Märklinia</i> Ej. <i>Palatina</i> Ej.	9087. <i>Pterisanthes</i> Blume. <i>Pterisanthus</i> Rchb.
	Trib. 2. Aquilicieae.
	9088. <i>Leea</i> Linn. <i>Aquilicia</i> Ej. <i>Otillis</i> Gärtn.
	(Genus <i>dubium</i> .)
	9089. <i>Geruma</i> Forsk.

**Ordo IV. Cornaceae.**

Trib. 1. Corneae.	(9094.) <i>Pautsauvia</i> Juss. <i>Diacicarpium</i> Blume. <i>Diacaea</i> Endl. <i>Diacecarpium</i> Hassk.
9090. <i>Benthamia</i> Lindl.	9095. <i>Rhytidandra</i> A. Gray.
9091. <i>Cornus</i> Tourn. <i>Ossea</i> Riv., Rupp. <i>Virga sanguinea</i> Dill. a. <i>Arctocrania</i> Endl. <i>Cornion</i> Spach. <i>Orctocrania</i> Ledeb.	Trib. 2. Nysseae.
b. <i>Benthamidia</i> Spach. c. <i>Tanycrania</i> Endl. <i>Macrocarpium</i> Spach.	9096. <i>Nyssa</i> Gron. <i>Nissa</i> Batsch. <i>Tupelo</i> Adans.
d. <i>Thelycrania</i> Endl. <i>Thalycrenia</i> Ledeb. <i>Microcarpium</i> Spach.	9097. <i>Mastixia</i> Blume. <i>Mastyxia</i> Spach.
9092 <i>Curtisia</i> Ait. <i>Doratum</i> Sol. <i>Sideroxylon</i> Burm. <i>Relhamia</i> Gmel. <i>Junghansia</i> Ej.	Trib. 3. Aucubeae.
9093. <i>Alangium</i> Lam. <i>Kara-Angolam</i> Adans. <i>Angolam</i> Ej. <i>Angolamia</i> Scop.	9098. <i>Aucuba</i> Thunb. <i>Aukuba</i> Kämpf. <i>Eubasis</i> Salisb.
9094. <i>Marlea</i> Roxb. <i>Stylium</i> Lour. <i>Stylis</i> Poir.	9099. <i>Quadriala</i> Sieb. et Z. 9100. <i>Decosteia</i> Ruiz et P. 9101. <i>Corokia</i> Cunn. <i>Corckia</i> Endl.
	(Genus <i>vix notum</i> .)
	9102. <i>Votomita</i> Aubl. <i>Glossoma</i> Schreb. <i>Guilleminia</i> 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. Lorantheae.
9104. *Antidaphne* Pöpp.  
 9105. *Arceuthobium* M'Bieb.  
*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.  
 α. *Cichlanthus* Endl.  
 β. *Eudendrophthoe* Ej.  
 f. *Tapinanthes* Blume.  
*Lichtensteinia* Wendl.  
*Moquinia* Spreng. f.  
 g. *Notanthera* DC.  
 α. *Oscillanthera* Ej.  
*Notanthera* G. Don pt.  
 β. *Loxanthera* Blume.  
 h. *Psittacanthus* Mart.  
 α. *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.  
 α. *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. *Eucrassuleae*.  
 9147. *Tillaea* Linn.  
*Tillea* Mich.  
 a. *Tillaea* DC.  
 b. *Bulliarda* Ej.  
*Buillarda* Hedw.  
*Hydrophila* Ehrh.  
 c. *Helophytum* Eckl. et Z.  
 9148. *Dasystemon* 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. *Rocheeae*.  
9154. *Sphaeritis* Eckl. et Z.  
9155. *Thisantha* Eckl. et Z.  
9156. *Grammanthes* DC.  
Vauanthes Haw.  
9157. *Curtogyne* Haw.  
Cyrtoxyne 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. *Pistorinooides* 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.  
*Enchylus* Ehrh.  
γ. *Eusedium* 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.  
*Petrophytes* Webb et B.

**Subordo II. Penthoreae.**

- Trib. 3. *Diamorpheae*.  
9174. *Diamorpha* Nutt.

9175. *Penthorum* Gron.

**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*.  
9179. *Eremosyne* Endl.

9180. *Donatia* Forst.  
9181. *Vahlia* Thunb.

- (9181.) *Russelia* Linn. f.  
*Bistella* Del.  
*Oldenlandia* Smith.  
9182. *Nimmoia* Wight.  
9183. *Sullivantia* 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.  
*Calliphylum* 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.
- (91861.) *Ciliaria* Haw.  
*Leptasea* Ej.  
*Aizoides* Rchb. pt.  
*Trachyphyllum* 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* Mühlenb.  
*Cryptopetalum* Hook.  
9189. *Chrysosplenium* Tourn.  
*Chrysosplenium* Hoffm.  
a. *Euchrysosplenium* Turcz.  
b. *Nephrophylloides* Ej.  
9190. *Heuchera* Linn.  
a. *Euheuchera* Torr. et Gr.  
b. *Heruchea* 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* Fj.  
*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* Reinv.  
*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. *Botryocarpum* 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. Heteroclinaeae.  
 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. Cissapeleae.  
 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. *Rhaptomeris* Miers.

- Trib. 5. Cocculeae.  
 9274. *Cocculus* Bauh.  
*Epibaterium* Forst.  
*Epibiastrum* 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. *Sychoneura* A. DC.  
 e. *Otoba* Ej.

- (9305) f. *Compsoneura* Ej.  
 g. *Gymnacranthera* Ej.  
 h. *Horsfieldia* Willd.  
*Horsfieldia* Pers.  
 i. *Dictyneura* 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. *Cœloccline* A. DC.  
   *Cœlocrina* Rchb.  
 9319. *Patonia* Wight.  
 9320. *Stelechocarpus* 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. *Mareenteria* 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.  
   (Eupomatiaceae.)  
 9339. *Eupomatia* R. Br.

### Ordo VI. Schizandraceae.

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. Magnoliaceae.

- 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* Rehb.  
*Kobus* Banks.  
 $\alpha$ . *Liriopsis* Spach.  
 $\beta$ . *Yulania* Ej.  
b. *Tulipastrum* Ej.  
c. *Lirianthe* Ej.  
d. *Magnoliastrum* DC.  
*Magnolia* Spach.  
 $\alpha$ . *Theorodon* Ej.  
 $\beta$ . *Aromanthe* 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. Ilicieae.

9352. *Tasmannia* R. Br.  
*Tassmannia* Walp.

## Ordo IX.

## 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* Rehb.  
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.

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.

## Dilleniaceae.

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.  
*Assa* Houtt.  
*Wahlboemia* Thunb.  
*Serveria* Neck.  
*Röhlingia* Dennst.  
9383. *Huttia* Drumm.  
9384. *Hemistephus* Drumm.

*Dilleniaceae dubiae.*

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.  
a. *Viticella* Dill.  
b. *Flammula* Rupp.  
*Clematitis* Mönch.  
*Stylurus* Raf.  
*Trigula* Nor.  
*Clematopsis* Boj.  
*Clematis* Presl, Spach.  
α. *Vitalba* Spach.  
β. *Flammula* Ej.  
γ. *Aspidanthera* Ej.  
c. *Viorna* Pers.  
*Muralta* Adans.  
*Cheiropsis* DC.  
α. *Euviorna* Spach.  
β. *Viornium* Ej.  
d. *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.  
a. *Tripterium* DC.  
b. *Physocarpum* Ej.  
*Physocarpidium* Rchb.  
c. *Euthalictrum* DC.  
*Praticola* Ehrh.  
α. *Thalictroides* Endl.  
*Thalictrum* Spach.  
β. *Syndesmon* Hfmsg.  
*Anemonella* Spach.  
d. *Homothalictrum* Fries.  
e. ? *Omalophysa* Turcz.  
9393. *Tetractys* Spreng.  
*Tetractis* DC.  
9394. *Pulsatilla* Tourn.  
a. *Eupulsatilla* Mey.  
*Campanaria* Endl.

- (9394.) b. *Preonanthus* Ehrh.

- Prenanthes* Rchb.  
9395. *Anemone* Linn. 1737.  
*Anemanthus* Endl.  
a. *Pulsatilloides* Dill.  
*Asteranemia* Rchb.  
*Asteramenia* Steud.

- b. *Anemonanthea* DC.  
*Anemonanthaea* Gray.

*Anemonanthe* Gris.

*Nemorosa* Rupp.

α. *Oriba* Adans.

β. *Sylvia* Gaud.

γ. *Phaeandra* Spach.

c. *Anemonospermus* DC.

*Anemospermus* Müll.

*Anemone* Gärtn.

*Anemonidium* Spach.

d. *Omalocarpus* DC.

*Homalocarpus* Gaud.

*Homalocarpos* Pritz.

*Sciadianemia* Rchb.

e. *Anemonoides* Vaill.

*Anemooides* Pers.

f. *Erioccephalus* Hook. & Th.

9396. *Oreithales* Schiltz.

9397. *Hepatica* Rupp., Dill.

*Trinitas* Hall.

*Isopyrum* Adans.

9398. *Barneoudia* Gay.

9399. *Knowltonia* Salisb.

*Anamenia* Vent.

? *Thebesia* Neck.

9400. *Adonis* Rupp., Dill.

a. *Adonia* DC.

*Adonis* Spach.

b. *Consiligo* DC.

*Consoligo* G. Don.

*Adananthe* Spach.

α. *Consiligo* Ej.

β. *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. *Chrysanthe* 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.  
*Nibisia* Walp.  
 b. *Psychrophila* DC.  
 c. *Populago* Ej.  
   *Caltha* Spach.  
 d. *Thacla* Ej.
9414. *Calathodes* Hook. & Th.
9415. *Trollius* Linn.  
*Gaiissenia* 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.  
*Griphopus* 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. *Erobatos* 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.  
 [a. *Anthora* Link.  
 b. *Calliparia* Ej.  
 c. *Napellus* Ej.]

- (9426.) d. *Corythaeola* Ej.  
 e. *Toxica* Ej.  
 f. *Euchyla* Ej.  
 g. *Cammaria* 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. *Pityrospurma* Sieb. & Z.  
 9432. *Actinospora* Turcz.  
 9433. *Cimicifuga* Linn.  
 9434. *Zanthorrhiza* L'Her.  
   Zanthorrhiza Marsh.

**Paeoniaceae.**

- (9434.) *Zanthorrhiza* Mönch.  
 Xanthorrhiza Gmel.  
 Zanthorrhiza Poir.  
 Zanthorrhiza Rchb.  
 Xanthorrhiza Link.  
 9435. *Paeonia* Tourn.  
 Paeonia Rupp., Scop.  
 a. *Paeon* DC.  
 b. *Moutan* Ej.  
   Meutan Endl.  
   Moutania Rchb.  
 c. *Onaepia* Lindl.  
 9436? *Crossocoma* Nutt.  
 9437. *Glaucidium* Sieb. & Z.

**Ordo XII.**

9438. *Achlys* DC.  
 9439. *Podophyllum* Linn.  
   Anapodophyllum Tourn.  
   Anapodophyllum Mönch.  
 9440. *Jeffersonia* Bart.  
 9441. *Plagiorhegma* Maxim.  
 9442. *Croomia* Torr.  
   Torreya Croom.  
 9443. *Diphyllea* Rich.  
   Diphylleja Lindl.  
 9444. *Bongardia* C. A. Mey.  
   Chrysogonium Bauh.  
 9445. *Leontice* Linn.  
   a. *Leontopetalum* DC.  
    Leontopetalon Tourn.  
   b. *Gymnospermium* Spach.

**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.  
   a. *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. Papaverinae.**

- Trib. I. Argemoneae.  
 Subtrib. I. Bocconiae.  
 9452. *Bocconia* Plum.  
 9453. *Macleya* 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.  
        $\varepsilon$ . Argemonidium Ej.  
     [a. Rhoeas Bernh.  
     b. Oxytona Ej.  
     c. Lasiotrachyphylla Ej.]

**Suborde II.**Trib. 4. *Hypecoëae*.

9474. Hypocoum Linn.  
 Hypcooon Tourn.  
 Mnemosilla Forsk.  
 9475. Chiazospermum Bernh.  
 9476. Pteridophyllum Sieb. & Z.

Trib. 5. *Fumarieae*.Subtrib. 1. *Dicentreae*.

9477. Dactylicapnos Wall.  
 Dactyliocapnos Spreng.  
 9478. Capnorhynchus Borckh.  
     Eucapnos Sieb. & Z.  
     Lamprocapnos Endl.  
     Hedycapnos Planch.  
 9479. Dicentra Borckh. em.  
     a. Eucapnos Bernh.  
     b. Cucularia Raf.  
       Cucullaria Endl.  
       Capnorhynchus 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. *Hunnemanniaeae*.

9468. Eschscholzia Cham.  
 Eschholzia Spreng  
 Eschholtzia Rchb.  
 Eschscholtzia Bernh.  
 Chryseis Lindl.  
 9469. Hunnemannia Sweet.  
 Hunnemannia G. Don.  
 Hunnemannia A. Juss.  
 9470. Dendromecon Benth.

Trib. 3. *Platystemoneae*.

9471. Platystigma Benth.  
 9472. Meconella Nutt.  
 9473. Platystemon Benth.  
 Boothia Dougl.

**Fumariaceae.**

9482. Neckeria Scop.  
 Capnoidea Tourn.  
 Split Rupp.  
 Corydalis Vent.  
     a. Capnoidea Gärtn.  
     Pseudofumaria Medic.  
     Borkhausenia GMS. pt.  
     Borkhausenia Rchb.  
     b? Halticosia Nutt.  
     c. Corydalis Bernh.  
     Capnoidea DC. pt.  
     Claviculella Rchb.  
     Capnites Endl.  
     d. Bulbocapnos Bernh.  
     Pseudofumaria Borckh.  
     Borkhausenia 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.  
     Capnocyttis 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. *Diceratium* 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.
9490. *Platycapnos* DC.  
9491. *Ceratocapnos* Durieu.
- (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.  
    *Alomatum* DC.  
    *Lomaspora* Ej.  
    *Lomatospora* Rchb.  
    *Lomospora* G. Don.  
    *Turrita* Wallr.  
    *Arabissa* 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. *Corioceratium* Ej.  
 9535. *Psilonema* C. A. Mey.  
 9536. *Alyssum* Linn.  
   *Alyssum* Murr.  
   a. *Disodonta* G. Don.  
     *Adyseton* Scop.  
     *Adysetum* Link.  
     *Eulyssum* Gris.  
   b. *Anodontea* DC.  
     *Vesicaria* G. Don.  
 9537. *Odontarrhena* C. A. Mey.  
   *Odontharrena* Spach.  
 9538. *Clypeola* Linn.  
   *Clypeola* Hall.  
   a. *Jonthlaspi* Tourn.  
     *Fosselinia* Scop.  
     *Fosselina* Medic.  
     *Clypeola* Desv.  
   b. *Orium* Ej.  
   c. *Bergeretia* Ej.  
 9539. *Peltaria* Linn.  
   *Bohadschia* Crantz.  
   *Bohatschia* Scop.  
   *Roadschia* Juss.  
 9540. *Petrocallis* R. Br.  
   *Zizia* Roth.  
 9541. *Draba* Linn.  
   *Eudraba* Godr.  
   a. *Drabella* DC.  
   b. *Drabaea* Lindbl.  
     α. *Holarges* Ehrh., DC.  
     β. *Leucodraba* DC.  
     γ. *Chrysodraba* Ej.  
       *Xanthodraba* Rchb.  
     c. *Aizopsis* DC.  
 9542. *Odontocylus* 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. ? *Noccaea* 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. Notorrhizeae.

- 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 anomalaee.)  
 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.  
*Hiericontis* Adans.  
 Trib. 6. *Euclidieae*.  
 9576. *Euclodium* 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.

- (9582.) a. *Eucithareloma* Endl.  
 b. *Doratoloma* Ej.  
 9583. *Hesperis* Linn.  
 a. *Hesperidium* DC.  
*Hesperis* Andrz.  
 b. *Deilosma* Ej.

- (9583). c. *Arabidium* C. A. Mey.  
 d. *Plagiloba* R. Br.  
*Plagioloba* Mey.  
 9584. *Andreoskia* DC.  
*Hesperidopsis* Ej.  
*Dontostemon* Andrz.  
 9585. *Tongaea* Endl.  
*Pachypodium* Webb & B.  
 9586. *Sisymbrium* Linn., All.  
*Erysimum* Tourn.  
 a. *Velarum* DC.  
*Erysimum* Link.  
*Krukia* Andrz.  
*Chamaeplium* Wallr.  
 b. *Norta* Adans.  
c. ? *Psilotylum* DC.  
*Psylostylum* Ej.  
*Psilotylum* 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. *Tetracme* Bunge.  
*Tetratome* Endl. 1842.  
*Tetraceratum* 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. *Camelinaceae*.  
 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.  
*Noccaea* Rchb.  
*Leptophyllum* Gaud.  
*a. Petrochamela* Fenzl.  
*Lepidium* Lour.  
*Nasturtioides* DC.  
*Hornungia* Rchb.  
*b. Oreochamela* Fenzl.  
*c. Psammochamela* Ej.  
*Pleiospermum* Gaud.  
*d. Chrysochamela* Fenzl.  
9624. *Noccaea* 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.  
*Texiera* 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. *Douepea* 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.  
*Schrankia* Medic.  
*Condylocarya* Bess.  
*Arthrolobus* Andrz.
9686. *Guiraoa* Coss.
9687. *Didesmus* Desv.
9688. *Hemicrambe* Webb.
9689. *Cordylocarpus* Desf.  
*Condyllocarpus* Endl.
9690. *Enarthrocarpus* Labill.  
Enartocarpus Poir.  
Euarthrocarpus Endl.
9691. *Raphanistrum* Tourn.  
Dondisia Scop.  
*Ormycarpus* Neck.  
Durandea Delarb.
9692. *Raphanus* Tourn.  
Raphanis DC.  
*Rhaphanus* Gaud. pt.  
? *Lapsana* Caesalp.
9693. *Otocarpus* Durieu.
9694. *Raffenaldia* Durieu.  
Cossonia Ej.
- Trib. 19. Fortuynieae.
9695. *Fortuynia* Shuttl.

**Subordo IV. Spirolobeae.**

- Trib. 20. Buniadeae.  
 9696. *Bunias* R. Br.  
*Leiocarpaea* Mey.  
 a. *Erucago* DC.  
*Bunias* Hall.  
 b. *Laelia* Adans.  
*Bunias* Mönch.  
 Trib. 21. Erucarieae.  
 9697. *Erucaria* Gärtn.

**Subordo V. Diplecolobeae.**

- Trib. 23. Senebiereae.  
 9700. *Senebiera* DC., Poir.  
*Sennebiera* Willd.  
 a. *Nasturtiolum* Medic.  
*Cochlearia* Michx.  
 b. *Carara* Medic.  
*Coronopus* Rupp.  
 c. *Cotyliscus* Desv.  
 9701. *Brachycarpaea* DC.  
 9702. *Cycloptychis* E. Mey.  
 Trib. 24. Subularieae.  
 9703. *Subularia* Linn.  
*Consana* Adans.  
 Trib. 25. Heliophileae.  
 9704. *Carponema* DC.  
 9705. *Heliophila* Burm.  
*Heliophylla* Scop.  
*Heliophyla* Neck.  
*Trentepohlia* Roth.  
 a. *Leptormus* DC.  
*Leptormus* Rchb.  
 (Schizopetalae.)  
 9707. *Schizopetalon* Hook.  
*Schizopetalum* DC.  
 9708. *Perreymondia* Barn.  
*Peyreymondia* Lindl.  
*Cruciferae dubiae.*  
 9709. *Redowskia* Cham. & Schl.  
 9710. *Schimpéra* Steud. & H.  
 9711. *Discovium* Raf.

**Ordo III.****Capparidaceae.**

- Trib. 1. Cleomeae.  
 9712. *Cleomella* DC.  
*Cleomellia* Schult.  
 9713. *Gynandropsis* DC.  
*Sinapistrum* Medic.  
 a. *Gymnogonia* R. Br.  
*Podogyne* Hfmsg.  
 b. *Eugynandropsis* Endl.  
 9714. *Cleome* DC.  
*Sinapistrum* Tourn.  
*Micambe* Adans.  
? *Aleome* Neck.  
 a. *Pedicellaria* DC.  
*Peritoma* Ej.  
*Atalanta* Nutt.  
 b. *Siliquaria* Forsk.  
*Roridula* Ej.  
*Rorida* Gmel.  
 9715. *Dactylaena* Schrad.  
 9716. *Physostemon* Mart. & Z.  
*Physostemum* Bong.  
 9717. *Polanisia* Raf.  
*Jacksonia* Ej.  
*Brachystyla* DC.  
*Brachystylium* Rchb.  
 a. *Corynandra* Schrad.  
 b. *Ranmanissa* Endl.  
 c. *Eupolanisia* Ej.  
*Polanisia* R. Br.  
*Stylaria* DC.  
*Macrostylium* Rchb.  
 9718. *Cyrbasium* Endl.  
*Cristatella* Nutt.  
 9719. *Isomeris* Nutt.  
 9720. *Wislizenia* Engelm.

- 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.  
Crateua 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. Hermupoa Löfl.
9741. Forchhammeria Liebm.  
(Genus affine.)
9742. Roydsia Roxb.  
(Indescripta.)
9743. Beaumepsia Gaudich.
9744. Destrugesia Gaudich.

### Ordo IV.

- 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.

### Resedaceae.

- (9748.) Ellimia Nutt.  
Resedella Webb & B.  
Holopetalum Turcz.
9749. Astrocarpus Neck.  
Astrocarpa Dumort.  
Asterocarpus Rchb.  
Sesamoïdes Tourn.  
Sesamella Rchb.
9750. Caylusea St. Hil.  
Chirocarpus A. Braun.

### Ordo V. Daticaceae.

9751. Tetrameles R. Br.  
Anictoclea Nimmo.

9752. Datisca Linn.  
Cannabina Tourn.  
9753. Tricerastes Presl.

## Class. XLIV. Nelumbia.

### Ordo I. Nymphaeaceae.

- |                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Trib. 1. Nymphaeae.                  | (9756.) g. <i>Castalia</i> Ej.]  |
| Subtrib. 1. <i>Euryaleae</i> .       | Trib. 2. Nuphareae.              |
| 9754. <i>Euryale</i> Salisb.         | 9757. <i>Nuphar</i> Smith.       |
| <i>Anneslea</i> Andr.                | <i>Nymphaea</i> Salisb.          |
| <i>Aneslea</i> Rchb.                 | <i>Nymphosanthus</i> Rich.       |
| 9755. <i>Victoria</i> Lindl.         | <i>Nenuphar</i> Link.            |
| Subtrib. 2. <i>Castalieae</i> .      | <i>Nyphar</i> Walp.              |
| 9756. <i>Nymphaea</i> Tourn., Smith. | Trib. 3. Barclayae.              |
| <i>Nymphaea</i> Vent.                | 9758. <i>Barclaya</i> Wall.      |
| <i>Leuconymphaea</i> Boerh.          | <i>Barcleya</i> Walp.            |
| <i>Castalia</i> Salisb.              | <i>Barkleya</i> Rchb.            |
| a. <i>Cyanaea</i> DC.                | Nymphaeaceae fossiles.           |
| <i>Cyanea</i> Endl.                  | 9759. <i>Nymphaeites</i> Sternb. |
| <i>Cyanymphaea</i> Rchb.             | 9760. <i>Holopleura</i> Casp.    |
| b. <i>Lotos</i> DC.                  | ( <i>Sarraceniaeae</i> )         |
| c. <i>Hydrocallis</i> Planch.        | 9761. <i>Sarracenia</i> Linn.    |
| d. <i>Castalia</i> DC.               | <i>Sarracena</i> Tourn.          |
| α. <i>Eucastalia</i> Planch.         | <i>Saracena</i> Hill.            |
| β. <i>Chamaenymphaea</i> Ej.         | <i>Saracenia</i> Spreng.         |
| [a. <i>Leucanthos</i> Lehm.          | <i>Sarrasinia</i> Croom.         |
| b. <i>Rhodanthos</i> Ej.             | <i>Coilophyllum</i> Moris.       |
| c. <i>Bulbophyllum</i> Ej.           | <i>Bucanaphyllum</i> Pluk.       |
| d. <i>Cyananthos</i> Ej.             | 9762. <i>Heliamphora</i> Benth.  |
| e. <i>Lotos</i> Ej.                  | 9763. <i>Darlingtonia</i> Torr.  |
| f. <i>Chamaelotos</i> Ej.            |                                  |

### Ordo II. Cabombaceae.

- |                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| 9764. <i>Cabomba</i> Aubl. | 9765. <i>Brasenia</i> Schreb. |
| <i>Nectris</i> Schreb.     | <i>Ixodia</i> Sol.            |
| <i>Villarsia</i> Neck.     | <i>Hydropeltis</i> Rich.      |
|                            | <i>Rondachine</i> Bosc.       |

### Ordo III. Nelumbiaceae.

- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| 9766. <i>Nelumbium</i> Juss. | (9766.) <i>Cyamus</i> Smith. |
| <i>Nelumbo</i> Tourn.        | <i>Napoleone</i> Rob.        |
| <i>Nymphaea</i> Lour.        |                              |

## Class. XLV. Parietales.

### Ordo I. Cistaceae.

- |                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 9767. <i>Fumana</i> Spach.     | (9768.) c. <i>Rhodocistus</i> Ej. |
| 9768. <i>Cistus</i> Tourn.     | d. <i>Erythrocistus</i> Dun.      |
| a. <i>Halimum</i> Dun.         | <i>Cistus</i> Spach.              |
| α. <i>Chrysorhodion</i> Spach. | α. <i>Rhodopsis</i> Ej.           |
| β. <i>Leucorhodion</i> Ej.     | β. <i>Eucistus</i> Ej.            |
| b. <i>Ladanum</i> Ej.          | γ. <i>Leodonella</i> 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.  
e. *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. *Arachnopus* Ej.  
θ. *Phycopsis* Ej.  
ι. *Coelophylla* Ej.  
κ. *Lamprolepis* Ej.  
λ. *Bryastrum* Ej.  
μ. *Lasiocephala* Ej.

- (9774) b. *Ergaleium* DC.  
*Ergaleum* G. Don.  
*Eryaleum* Rchb.  
*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.  
*Anchietes* Rchb.  
*Noisettia* Mart. et Z.  
*Lucinaea* Leand.  
 9787. *Schweiggeria* Spreng.  
*Schweiggera* Spach.  
*Glossarren* Mart. et Z.  
 9788. *Corynostylis* Mart. et Z.  
*Calyptrotrion* Ging.  
 \*  
 9789. *Amphirrhox* Spreng.  
*Amphirrhoge* Rchb.  
*Amphirrhoe* Ej.  
*Amphirrhoa* Endl.  
*Amphirrhox* 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.-Thouars.  
*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. *Tetrathylicium* 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.  
*Louradria* Leman.  
 9802. *Schuurmansia* Blume.

#### Ordo V. Frankeniaceae.

- Trib. 1. *Frankeniaceae*.
9803. *Frankenia* Linn.  
*Franckenia* Gled.  
*Notlhria* Berg.  
 a. *Franca* Mich.  
 b. ? *Beatsonia* Roxb.  
 9804. *Hypericopsis* Boiss.

(Affine.)

9805. *Anisadenia* Wall.

#### Trib. 2. Fouquierieae.

9806. *Fouquieria* HBK.  
*Fouquiera* Spreng.  
 9807. *Bronnia* IIBK.  
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.  
 $\alpha$ . *Hexanthera* Endl.  
 $\beta$ . *Anavinga* Rheede.  
*Iroucana* Aubl.  
*Langleia* Scop.  
*Mölleria* Ej.  
*Wolfia* Schreb.  
*Athenaea* Ej.  
*Casearia* Gärtn.  
*Bedousia* Dennst.  
 $\gamma$ . *Pitumba* Aubl.  
*Anavinga* Gärtn.  
*Melistaurum* Forst.  
 $\delta$ ? *Decanthera* Walp.  
b. *Chaetocrater* Ruiz & P.  
 $\alpha$ . *Crateria* Pers.  
*Lindleya* Kunth.  
*Careacia* Rchb.  
 $\beta$ . *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. *Euoncoba* Planch.  
*Lundia* Schum.  
b. *Heptaca* Lour.  
*Ventenatia* Palis.  
*Xylotheca* Hochst.  
9818. *Phoberos* Lour.  
*Limonia* Gärtn.  
*Scolopia* Schreb.  
*Rhinantha* 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.  
*Prockiaria* 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.  
*Dasiyantha* Meisn.  
9831. *Microdesmis* Hook. f.  
b. *Ganitrocarpus* Walp.  
9832. *Adenogyrus* Klotzsch.  
Trib. 4. *Flacourtieae*.  
9833. *Flacourtia* Comm.  
*Flacurtia* Juss.  
*Alamotou* Flac.  
a. *Stigmarota* Lour.  
*Rhamnopsis* Rchb.  
*Ramontchi* Endl.  
b. *Craepaloprumnon* Ej.  
*Craepalobrumnon* 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.
- (9840.) *Kiggellaria* Juss.  
*Kigellaria* Endl.  
9841. *Erythrospermum* Lam.  
9842 ? *Monospora* Hochst.  
*Bixacea dubia:*  
9843. *Tachibota* Aubl.  
*Tachybota* Walp.  
*Salmasia* Schreb.

**Ordo VII.**

9844. *Pangium* Rumph.  
9845. *Gynocardia* Roxb.  
*Chaulmoogra* Ej.  
*Chilmoria* Hamilt.  
9846. *Taractogenos* Hassk.  
*Taraktogenos* Ej.

**Pangiaceae.**

9847. *Hydnocarpus* Gärtn.  
*Marotti* Rheede.  
? *Marottia* Raf., Röm.  
*Munnicksia* Dennst.  
9848. *Bergsmia* Blume.  
9849. *Trichadenia* Thwait.

**Ordo VIII.**

- Trib. 1. **Homalieae.**  
9850. *Homalium* Jacq.  
*Acoma* Adans.  
a. *Napimoga* Aubl.  
*Tattia* Scop.  
b. *Racoubea* Aubl.  
*Lagunezia* Scop.  
(Lagunezia Endl.)  
9851. *Blakwellia* Comm.  
*Blackwellia* Gmel.  
*Vermontea* Comin.  
*Astranthus* Lour.  
*Pythagorea* Ej.  
9852. *Anetia* Endl.  
*Byrsanthus* Guill.

**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. **Paropsieae.**  
9861. *Ryania* Vahl.  
a. *Ryanaea* DC.  
*Ryanaea* Spach.  
*Patrisia* Rich.  
b. *Patrisia* HBK.  
9862. *Smeathmannia* Sol.  
*Bülowia* Schum.  
9863. *Paropsia* Nor.  
Trib. 2. **Passifloreae.**  
9864. *Thompsonia* R. Br.  
9865. *Deidamia* Nor.  
9866. *Tetrapathaea* DC.  
*Tetrapathea* Ej.  
9867. *Passiflora* Juss.  
*Granadilla* Tourn.  
*Granatilla* Gled.

- (9867.) ? *Erndelia* Neck.  
a. *Cieca* Medic.  
*Astephanthes* Bory.  
*Astephanthus* Rchb.  
*Monactineirma* Bory.  
*Balduinia* Raf.  
b. *Decaloba* Endl.  
α. *Eudecaloba* Ej.  
*Decaloba* DC.  
β. *Granadilla* Ej.  
*Anthactinia* Bory.  
γ. *Tacsonioides* DC.  
*Tacsoniopsis* Rchb.  
*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. *Murucuja* 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. *Wormskiodlia* Schum.  
*Tricliceras* DC.  
*Schumacheria* Spreng.  
9878 ? *Streptopetalum* Hochst.  
Trib. 4. *Modecciaeae*.  
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.

9886. *Gynopleura* Cavan.

### Ordo XI. Loasaceae.

9887. *Acrolasia* Presl.  
9888. *Mentzelia* Linn.  
*Menzelia* Gled.  
*Menzela* Juss.  
a. *Oligosperma* Endl.  
*Eumentzelia* Torr. & Gr.  
b. *Macrosperma* Endl.  
*Trachiphytum* Nutt.  
*Creolobus* Lilja.  
*Chrysostoma* Ej.  
c. *Microsperma* Hook.  
d. *Grammatosperma* F. & M.  
9889. *Eucnide* Zucc.  
9890. *Bartonia* Sims.  
Nuttallia 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.

### Ordo XII. Papayaceae.

9904. *Carica* Linn.  
*Jaracatia* Marcgr.  
*Papaya* Tourn.

- (9904.) *Caryca* Gled.  
9905. *Vasconcellea* 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.         | α. <i>Zanonia</i> Röm.               |
| ? <i>Ghandiroba</i> Marcgr.      | β. <i>Actinanthera</i> Ej.           |
| <i>Nhandiroba</i> Plum.          | b. <i>Alsomitra</i> Blume.           |
| a. <i>Feuillea</i> Röm.          | α. <i>Alsomitra</i> Röm.             |
| b. <i>Javilla</i> Ej.            | β. <i>Dasypernum</i> Ej.             |
| 9907. <i>Actinostemma</i> Griff. | 9911. <i>Hypanthera</i> Silva Manso. |
| 9908. <i>Enkylia</i> Griff.      | 9912. <i>Pestalozzia</i> Zoll.       |
| 9909. <i>Gomphogyne</i> Griff.   | <i>Pestalozzia</i> Endl.             |

## Ordo II. Cucurbitaceae.

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Trib. 1. <i>Telfarieae.</i>            | (9925) ? <i>Solena</i> Lour.       |
| 9913. <i>Telfaria</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>            | α. <i>Melanampelos</i> Ej.         |
| Subtrib. 1. <i>Coniandreae.</i>        | β. <i>Leucampelos</i> Ej.          |
| 9914. <i>Coniandra</i> Schrad.         | b. <i>Trianosperma</i> Torr. & Gr. |
| 9915. <i>Cyrtoneema</i> Schrad.        | c. <i>Juchia</i> Röm.              |
| Subtrib. 2. <i>Melothrieae.</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>Circubitella</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>Rhynchosarpa</i> Schrad.      | <i>Poppya</i> Ej.                  |
| Subtrib. 3. <i>Bryonieae.</i>          | <i>Muricia</i> Lour.               |
| (A. <i>Eubryonieae.</i> )              | <i>Nevrosperma</i> Raf.            |
| 9925. <i>Bryonia</i> Linn.             | <i>Neurosperma</i> Ser.            |
| <i>Kedrostis</i> Medic.                | <i>Neurospermum</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.  
        a. *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.  
    *Dischantha* 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. *Sicyoideae*.
9954. *Sicyos* Linn.  
    *Sycios* Medic.  
    *Sicyoides* Tourn.  
    *Sycioides* Hall.  
    *Bryonioides* 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. *Pentaclathra* Bertol., Endl.  
    *Polyclathra* Bertol.  
9962. *Zucca* Comm.  
9963. *Micrampelis* Raf.  
9964. *Hepetospermum* Wall., Sp.  
9965. *Thladiantha* Bunge.  
9966. *Cayaponia* Silva Manso.  
9967. *Dermophylla* Silva Manso.  
    *Dromophylla* 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. *Gaerdzia* 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.

**Subordo II.****Trib. 3. Platycentreae.**

10007. *Weilbachia* Klotzsch.  
10008. *Lauchea* Klotzsch.  
10009. *Platycentrum* Klotzsch.  
*Euplatycentrum* Miq.

**Trib. 4. Ragadogonieae.**

10010. *Sphenanthera* Hassk.  
*Nanopteron* Miq.

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.

**Gymnocarpeae.****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. *Rhipsalideac.*
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.  
*Hymenogynne* 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. *Sesuvieae.*
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.  
*Telephastrum* Dill.  
*Rülingia* Ehrh.  
*Rulingia* Haw.  
 a. *Avonia* E. Mey.  
 b. *Telephastrum* 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. *Calyptridium* Nutt.  
\*
10068. *Leptrina* Raf.  
*Leptrinia* Schult.
- Trib. 6. **Mollugineae.**
10069. *Orygia* Forsk.  
*Corbicchia* 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.  
*Pharnacium* Gis.  
*Ginginsia* DC.
10073. *Microphyes* Phil.  
10074. *Hypertelis* E. Mey.  
10075. *Psammotropha* Eckl. et Z.  
*Mallogonum* 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. **Lewisieae.**
10084. *Lewisia* Pursh.  
*(Portulacacea dubia.)*
10085. *Liparophyllum* Hook. f.

**Ordo III. Caryophyllaceae.**  
**Subordo I. Paronychieae.**

- |  |   |
|--|---|
| Trib. 1. Illecebreae.  | Trib. 5. Polycarpeae.   |
| Subtrib. 1. Corrigioleae.  | Subtrib. 1. Löflingiae.   |
| 10086. Corrigiola Dill.<br><i>Polygonifolia</i> Vaill.   | 10101. Löflingia Linn.<br><i>Läflingia</i> Hill.<br><i>Löfflingia</i> Neck.<br><i>Löflinga</i> Hedw.  |
| Subtrib. 2. Euparonychieae.  | Subtrib. 2. Sperguleae.   |
| 10087. Herniaria Linn.<br><i>Camphorata</i> Hall.  | 10102. Cerdia Moç. et S.<br><i>Cardia</i> Rchb.   |
| 10088. Illecebrum Gärtn. f.<br>? Illecebra Hall.<br><i>Paronychia</i> Gaud.  | 10103. Polycarpon Löfl.<br><i>Polycarpum</i> Scop.<br><i>Trichlis</i> Hall. pt.<br><i>Anthyllis</i> Adans. pt.<br><i>Hagea</i> Biv.   |
| 10089. Cardionema DC.<br><i>Bivonaea</i> Moç. et S.  | 10104. Arversia Cambess.<br><i>Aversia</i> G. Don.<br><i>Hapalosia</i> Wall.  |
| 10090. Pentacaena Bartl.<br><i>Acanthonychia</i> DC.   | 10105. Ortega Löfl.<br><i>Ortega</i> Linn.<br><i>Juncaria</i> Clus.<br><i>Mosina</i> Adans.   |
| 10091. Paronychia Juss.<br><i>Paronichia</i> Hedw.<br>a. <i>Anoplonychia</i> Fenzl.<br>b. <i>Aconychia</i> Ej.<br>c. <i>Eunychia</i> Ej.<br>d. <i>Chaetonychia</i> DC.<br><i>Plottzia</i> Arn.<br>e. <i>Siphonychia</i> Torr. et G.<br>f. <i>Anychia</i> Rich.<br><i>Queria</i> Gärtn. | 10106. Stipulicida Rich.<br><i>Stipuliceda</i> A. Juss.   |
| 10092. Sclerocephalus Boiss.   | 10107. Polycarpa Lam.<br><i>Polycarpea</i> Haw.<br><i>Polycarpia</i> Webb.<br><i>Anthyllis</i> Adans. pt.<br><i>Hagaea</i> Vent.  |
| 10093. Gymnocarpus Forsk.<br><i>Gymnocarpus</i> Juss.<br><i>Gymnocarpon</i> Pers.<br><i>Gymnocarpum</i> DC.  | <i>Hagea</i> Pers.<br>? <i>Polia</i> Lour.<br><i>Mollia</i> Willd.<br><i>Hyala</i> L'Her.<br><i>Lahaya</i> Röm. et Sch.<br>a. <i>Hemixera</i> Endl.<br>b. <i>Anapera</i> Ej.<br>c. <i>Kataxera</i> Ej.  |
| 10094 ? Winterlia Spreng.<br><i>Sellowia</i> Roth.   | 10108. Aylmeria Mart.   |
| 10095 ? Lithophila Swartz.<br><i>Litophila</i> Agdh.   | 10109. Spergularia Pers.<br><i>Buda</i> Adans.<br><i>Tissa</i> Ej.<br><i>Segetella</i> Pers.<br><i>Balardia</i> Camb.<br><i>Delila</i> Dumort.<br><i>Stipularia</i> Haw.<br><i>Alsine</i> Rchb.<br><i>Spergula</i> Bartl.<br><i>Lepigonum</i> Fries.<br><i>Lepidogonium</i> Wimm.<br>a. <i>Paronychiella</i> Fries.<br>b. <i>Alsinella</i> Ej.<br>c. <i>Spergularia</i> Ej.<br>d. <i>Molluginaria</i> Ej. |
| Trib. 2. Pterantheae.  | 10110. Spergula Linn.   |
| 10096. Pteranthus Forsk.<br><i>Louichea</i> L'Her.   | 10111. Drymaria Willd.  |
| 10097. Dicheranthus Webb.  |   |
| 10098. Cometes Burm.<br><i>Saltia</i> R. Br.   |   |
| Trib. 3. Pollichiaeae.   |   |
| 10099. Pollichia Sol.<br><i>Neckeria</i> Gmel.<br><i>Meerburgia</i> Mönch.   |   |
| Trib. 4. Telephieae.   |   |
| 10100. Telephium Tourn.<br><i>Thelephium</i> Mirb.   |   |

**Subordo II. Scleranthinae.**

- Trib. 6. Sclerantheae. 10114. Thurya Boiss.  
 10112. Mniarum Forst. Trib. 7. Habrosieae.  
 Ditoca Banks et Sol.  
 10113. Scleranthus Linn. 10115. Habrosia Fenzl.  
 Knavel Hall. Habrozia Lindl.  
 Knavel Dill.

**Subordo III. Alsineae.**

- Trib. 8. Sabulineae. (10121.) Ammonalia Desv.  
 Subtrib. 1. Sagineae. Adenarium Raf.  
 10116. Sagina Linn. Hallia Dumort.  
 Alsinella Dill. Halianthus Fries.  
 ? Agina Neck. 10122. Lepyrodiclis Fenzl.  
 Phaloë Dumort. Gouffea Mey.  
 a. Spergella Rchb. 10122/1 ? Phlebanthia Rchb.  
 Arenaria Adans  
 b. Saginella Koch. Trib. 9. Merckieae.  
 Subtrib. 2. Eualsineae. 10123. Merckia Fisch.  
 10117. Buffonia Sauv. Merckia Rchb.  
 Bufonia Linn. Wilhelmsia Ej.  
 10118. Queria Löfl. 10124. Dolophragma Fenzl.  
 10119. Alsine Wahlenb. Trib. 10. Stellarieae.  
 Leptophyllum Ehrh. Subtrib. 1. Arenarieae.  
 Saginaria Rchb. 10125. Thylacospermum Fenzl.  
 a. Alsinella Hartm. pt. Thylacosperma Lindl.  
 b. Minuartia Löfl. Periandra Camb.  
 Minuarta Spreng. Flourensia Ej.  
 c. Tryphane Fenzl. Bryomorpha Kar. et Kir.  
 Triphane Rchb. 10126. Arenaria Linn.  
 d. Somerauera Hoppe. ? Corion Mitch.  
 Sommerauera Endl. Gypsophytum Adans.  
 Siebera Schrad. Alsinella Gray.  
 e. Pettera Rchb. Arenarium Ser.  
 Facchinia Ej. a. Eremogone Fenzl.  
 Dufourea Gren. pt. b. Euthalia Ej.  
 f. Calalsine Endl. Alsinanthus Desv.  
 Neumayera Rchb. Micropetalon Pers. pt.  
 g. Wierzbickia Ej. Plinthine Rchb.  
 Sabulina Ej. pt. c. Porphyrantha Fenzl.  
 h. Cherleria Hall. Porphyrantha Gren.  
 ? Cherleroides Hoppe. Dufourea Ej. pt.  
 i. Saginella Fenzl. d. Gouffea Robill. et C.  
 k. Spergella Ej. e. Dicranilla Fenzl.  
 l. Alsinanthe Ej. Dicranella Endl.  
 m. Alsinocarpus Endl. 10127. Rhodalsine Gay.  
 n. Psammophila Fenzl. 10128. Greniera Gay.  
 o. ? Mononeuria Rchb. 10129. Möhringia Linn.  
 10120. Triplateia Bartl. Möhringia Ej.  
 Hymenella Moç. et S. a. Möhringia Rchb.  
 10121. Honkenya Ehrh. b. Maukea Ej.  
 Honckenya Bartl. 10130. Krascheninikovia Turcz.  
 Honkeneja Endl. Krascheninikowia Maxim.  
 Honckeneja Maxim. 10131. Brachystemma Don.

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.  
       a. *Malachodes* Fries.  
       β. *Holostea* Ej.  
       γ. *Astrochloë* Ej.  
   c. *Leucostemma* Benth.  
   d. *Adenonema* Bunge.  
   e ? *Acanthidia* Rchb.
- Subtrib. 2. *Cerasticeae*.
10135. *Cerastium* Linn.
- (10135.) *Myosotis* Tourn.  
   *Centunculus* Adans.  
   *Prevotia* Ej.  
   a. *Dichodon* Bartl.  
     *Dichoton* Mert. et K.  
   b. *Schizodon* Fenzl.  
   c. *Strophodon* Ser.  
   d. *Orthodon* Ej.  
     *Leucodonium* Rchb.  
     *Esmarchia* Ej.  
     *Esmarckia* Spach.
10136. *Mönchia* Ehrh.  
   *Quaternella* Ej.  
   *Alsinella* Mönch.  
   *Dörriena* Borch.  
   *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.  
   *Petrorrhagia* 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.  
   *Banffya* 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. *Conoimorpha* 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* α Fenzl.  
10153. *Melandrium* Röh.  
*Melandryum* Rchb.  
*Eumelandrium* Braun.  
10154 ? *Gastrolychnis* Fenzl.  
*Wahlbergella* Fries.
10155. *Eudianthe* Rchb.  
*Eudyante* 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.  
*Coccyganthe* 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. Phytolaceaceae.

### Subordo I. Petiverieae.

- Trib. 1. Seguierieae.  
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. Gyromerieae.**  
 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.  
  
 Trib. 8. Tersonieae.  
 10185. *Gyrostemon* Desf.  
 10186. *Codonocarpus* Cunn.  
 10187. *Tersonia* Moq.  
     *Gyrandra* Ej.

## Class. XLIX. Columniferae.

### Ordo I. Malvaceae.

- Trib. 1. Malopeae.  
 10188. *Palaua* Cavan.  
     *Palava* Juss.  
     *Palavia* Schreb.  
 10189. *Malope* Linn.  
     *Malacoides* Tourn.  
 10190. *Kitabelia* Willd.  
     *Kitaibela* Batsch.  
  
 Trib. 2. Malveae.  
 10191. *Lavatera* Linn.  
     a. *Axolopa* 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.  
*Lagunea* 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. *Thespesia* 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* Linnaeus.  
     *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* Rehb.  
     *Ingenhousia* Spach.  
     *Ingenhouszia* 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. *Salmania* Schott et E.  
     *Salmasia* Rehb.

\*

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.  
     *Chiostemon* Cervant.  
     *Chiranthodendron* Juss.  
     *Cheiranthera* E. E.  
 10242. *Fremontia* Torr.  
     (Bombaceis aff.)

10243. *Neesia* Blume.  
     *Esenbeckia* Ej.  
     *Blumea* Rehb.  
     *Cotylephora* Meisn.  
     (Bombaceae *dubiae*)

10244. *Montezuma* Moç. et S.  
     *Montezumea* Bartl.  
     *Montezumia* Spreng.  
 10245. *Hampea* Schltd.

### Trib. 2. Helictereae.

#### Subtrib. 1. Myrodiaceae.

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. Euhelictereae.

10252. *Methorium* Schott et E.  
     *Methoricum* Rehb.  
 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.  
*Reevesia* 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.  
 $\alpha$ . *Euvira* Endl.  
*Theodoria* Neck.  
 $\beta$ . *Southwellia* Salisb.  
*Balanghas* Burm.  
*Cavalam* Adans.

- (10259 c.  $\beta$ ) *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.  
 $\alpha$ . *Trichosiphum* Sch. et E.  
*Trichosiphon* Endl.  
 $\beta$ . *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* Rat.  
*Lunanea* DC.  
10269/1 ? *Zarcoa* Llanos.  
10270 ? *Covilhamia* Korth.

### Ordo III.

### Büttneriaceae.

- Trib. 1. *Lasiopetalaeae*.  
 10271. *Seringia* Gay.  
*Gaya* Spreng.  
 10272. *Guichenotia* Gay.  
 10273. *Thomasia* Gay.  
*Ditomostrophe* Turcz.  
 10274. *Rhynchosstemon* Steetz.  
 10275. *Leucothamnus* Lindl.  
 10276. *Lasiopetalum* Smith.  
 10277. *Astrochiton* Turez.  
 10278. *Corethrostylis* Endl.  
 10279. *Keraudrenia* Gay.  
 10280. *Sarotes* Lindl.  
 10281. *Abutilaea* F. Müll.

- Trib. 2. *Büttnerieae*.  
 10282. *Rulingia* R. Br.  
*Rülingia* Spreng.  
*Rullingia* Eudl.  
a. *Eurulingia* Steetz.  
b. *Saccophora* Ej.  
 10283. *Achilleopsis* Turcz.  
 10284. *Commersonia* Forst.  
? *Medusa* Lour.  
? *Medusula* Pers.

- (10284.) *Jürgensia* Spreng.  
10285. *Abroma* Jacq.  
*Ambroma* Linn. f.  
*Hastingia* Kön.  
10286. *Herrania* Goudot.  
*Brotobroma* Karst. et T.  
10287. *Diuroglossum* Turez.  
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.  
*(Kleinhoviaeae.)*
10293. *Kleinhovia* Linn.  
*Kleinholia* Schreb.  
*Kleinhowea* Roxb.  
*(Genera dubia.)*
10294. *Actinophora* Wall.  
10295. *Pentaglottis* Wall.
- Trib. 3. *Hermanniaeae.*
10296. *Waltheria* Linn.  
*Walteria* Scop.  
*Monospermalthaea* Isn.  
*Lophanthus* Forst.  
*Aubentonie* Domb.  
*Astropus* Spreng.  
*Asteropus* Schult.
10297. *Melochia* Linn.  
*Moluchia* Medic.
10298. *Riedlea* Vent.  
*Ridlea* Spreng.  
*Ridleia* DC.  
*Ridleia* Endl.  
*Ridleja* Hassk.  
*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. *Ruzia* 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.  
 (Genus *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.  
     Honkenya Willd.  
     Honkenya Gmel.  
     Honckenia Pers.  
     Honckneya Spach.  
 10336. Corchorus Linn.  
     a. Antichorus Linn. f.  
       Jussiaea Forsk.  
       Caricteria Scop.  
     b. Coreta P. Br.  
       a. 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 Linu.  
     a. Tilia Rchb.  
     b. Lindnera Ej.  
     Tilioides Medic.  
 10341. Brownlowia Roxb.  
     Humea Ej.  
 10342. Christiana DC.  
     Christiania Rchb.  
     Christannia Walp.  
 10343. Grewia Juss.  
     Balneda 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.  
     *Ageratium* 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.  
   *Amoureuxia* 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. *Hopea* 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? *Hugonieae*.
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.  
*Vismeia* Schreb.  
*Mocanera* Juss.
10388. *Reinwardtia* Korth.
10389. *Ternströmia* Mut.  
*Ternstromia* Juss.  
*Taonabo* Aubl.  
*Tonabea* Juss.  
*Tonoea* 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? *Obelantha* Turcz.
10400. *Draytonia* A. Gray.
10401. *Palaua* Ruiz et P.  
*Palava* Pers.  
*Apatelia* DC.
- \*
10402. *Microsemma* Labill.  
*Microstenima* 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. Archytacea Mart. et Z.  
Archytea Spreng.  
Architaea Mart.  
10408. Kielmeyera Mart. et Z.  
Martinaria 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. Antheischima Korth.  
Antheischma Zoll.  
c. Closaschima Korth.  
Glossoschima Walp.  
d. Franklinia Marsh.  
Franklina Gmel.  
Lacathea Salish.
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.

- 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.

### Clusiaceae.

10431. Arrudea St. Hil.  
10432. Cahota Karst.
- Trib. 2. Chrysopieae.
10433. Chrysopia Nor.  
10434. Moronobea 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.  
Stalagnites 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? *Guina* Crüg.  
 10447. *Rheedia* Linn.  
*Rheeedia* 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. *Hyperineae* Ej.  
 c. *Hübneria* Rchb.  
*Webbia* Spach.  
 d. *Hypericum* Ej.  
 α. *Holosepalum* Ej.  
*Taeniocarpum* Jb. et Sp.  
*Taeniocarpium* Boiss.  
 β. *Milleporum* Spach.  
 γ. *Adenosepalum* Ej.  
*Arthrophyllum* Jb. et Sp.  
 δ. *Drosocarpium* Spach.  
 ε. *Coridium* Ej.  
 ζ. *Crossophyllum* Ej.  
*Crossopetalium* Rchb.  
 e. *Olympia* Spach.  
 C. *Androsaemineae* Ej.  
*Androsaemum* Tourn.  
*Androsemum* Neck.  
*Androshaemum* Spach.  
 f. *Campylopelma* Rchb.  
*Campylopus* 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. *Eliae* 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* Hasselq.  
 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.  
*Potamopitys* Adans.  
*Potamopiatus* Walp.

- (10473 c.) *Potamopithys* Seub.  
*Ericoides* Hall.  
 10474. *Bergia* Linn.  
*Bergiera* Neck.  
 a. *Merimea* Camb.  
 b. *Eubergia* Endl.  
*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. *Desadenia* 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.      |                                     |
| 10480. <i>Humirium</i> Mart.    | 10481. <i>Vantanea</i> Aubl.        |
| <i>Houmiri</i> Aubl.            | <i>Vantana</i> Neck.                |
| <i>Houmiria</i> Juss.           | <i>Lemniscia</i> Schreb.            |
| <i>Humiria</i> St. Hil.         | <i>Lemneschia</i> Willd.            |
| <i>Wernisekia</i> Scop.         | <i>Helleria</i> Nees et M.          |

## Ordo II. Icacinaceae.

- |                                     |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Trib. 1. <i>Icacinaeae</i> .        | (10489.) <i>Permantia</i> Endl.       |
| 10482. <i>Icacina</i> A. Juss.      | a. <i>Eupennantia</i> Miers.          |
| 10483. <i>Apodytes</i> E. Mey.      | b. <i>Dermatocarpus</i> Ej.           |
| 10484. <i>Rhaphiostylis</i> Planch. | 10490. <i>Stemonurus</i> Blume.       |
| <i>Raphiostylis</i> Miers           | <i>Eustemonurus</i> Endl.             |
| 10485. <i>Mappia</i> Jacq.          | <i>Gomphandra</i> Wall.               |
| <i>Nothapodytes</i> Blume.          | <i>Lasianthera</i> Palis.             |
| a. <i>Eumappia</i> Miers.           | 10491. <i>Urandra</i> Thwait.         |
| b. <i>Trichocrater</i> Ej.          | 10492. <i>Sarcostigma</i> Wight et A. |
| 10486. <i>Desmostachys</i> Miers.   | 10493. <i>Discophora</i> Miers.       |
| 10487. <i>Leretia</i> Fl. Flum.     | 10494. <i>Platea</i> Blume.           |
| 10488. <i>Bursinopetalum</i> Wight. | <i>Phlebocalymna</i> Griff.           |
| <i>Pleuropetalon</i> Blume          |                                       |
| <i>Chariessa</i> Miq.               | Trib. 3. <i>Emmotaeae</i> .           |
| Trib. 2. <i>Sarcostigmeae</i> .     | 10495. <i>Emmotum</i> Desv.           |
| 10489. <i>Pennantia</i> Forst.      | <i>Emmotium</i> Meisn.                |
| <i>Pitcairnia</i> Ej.               | <i>Pogopetalum</i> Benth.             |

## Ordo III. Olacaceae.

- |                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Trib. 1. <i>Opilieae</i> .        | 10503. <i>Olax</i> Linn.              |
| 10496. <i>Opilia</i> Roxb.        | a. <i>Olax</i> Röhl.                  |
| <i>Opelia</i> Pers.               | <i>Roxburghia</i> Kön.                |
| <i>Groutia</i> Guill. et P.       | b. <i>Fissilia</i> Comm.              |
| 10497 ? <i>Lepionurus</i> Blume.  | c. <i>Spermaxyrum</i> Labill.         |
| 10498. <i>Cansjera</i> Juss.      | d? <i>Dulacia</i> Arrab.              |
| <i>Cansiera</i> Roxb.             | 10504. <i>Ptychopetalum</i> Benth.    |
| ? <i>Tsjerucaniram</i> Adans.     |                                       |
| 10499. <i>Leptonium</i> Griff.    | Trib. 3. <i>Schöpfiaeae</i> .         |
| Trib. 2. <i>Olaceae</i> .         | 10505. <i>Schöpfia</i> Schreb         |
| 10500. <i>Ximenia</i> Plum.       | ? <i>Diplocalyx</i> A. Rich.          |
| <i>Xymenia</i> Neck               | a. <i>Codonium</i> Vahl.              |
| <i>Heymassoli</i> Aubl.           | <i>Hänkea</i> Rz. et P.               |
| <i>Rottbölia</i> Scop.            | b. <i>Schöpfia</i> Wall.              |
| <i>Tetanosia</i> Rich.            |                                       |
| 10501. <i>Heisteria</i> Jacq.     | Olacaceae incertae sedis.             |
| <i>Heistera</i> Schreb.           | 10506. <i>Pseudaleia</i> Pet -Th.     |
| <i>Hesioda</i> Fl. Flum.          | 10507. <i>Pseudaleioides</i> Pet.-Th. |
| 10502. <i>Acrolobus</i> Klotzsch. | <i>Pseudaleoides</i> Spach.           |
|                                   | <i>Pseudaleiopsis</i> Rchb.           |

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. *Champereia* 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.

10528. *Cookia* Sonner.  
     *Kookia* Pers.  
     *Coockia* Batsch.  
     a. *Gallesioa* Röm.  
     b. *Dioxippe* Ej.  
     c. *Cookia* Ej.  
     d. *Aulacia* Lour.  
     e. *Quinaria* Ej.  
 10529. *Claucena* Burm.  
     *Clausena* Juss.  
     *Fagarastrum* Dou.  
     *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* Touru.  
     *Citreum* Ej.  
     *Limon* Ej.  
     *Citrophorum* Neck.  
     *?Sarcodactylis* Gärtn.  
 10536. *Papeda* Hassk.  
     *Aurantiaceæ dubiae*.  
 10537. *Chionotria* Jack.  
 10538. *Severinia* Tenor.  
     Gen. foss.  
 10539. *Klippsteinia* Ung.  
     (Casimiroëæ.)  
 10540. *Casimiroa* Llav. et L.

### Ordo V. Meliaceae.

- Trib. 1. *Melieae*.  
 10541. *Quivisia* Comm.  
     *Gilibertia* Gmel.  
     a. *Quivisia* Röm.  
     b. *Ginnania* Ej.

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 Cæsalp.  
*Azedarach* Tourn.  
*Azedarac* Adans.  
*Azederach* Rupp.
10547. *Azadirachta* A. Juss.  
*Azadarichta* Rchb.
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  
*Aphanomyxis* Steud.
10557. *Dysoxylum* Blume.  
*Disoxylon* Rchb.  
*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* Rchb.
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. *Xylocarpeae*.
10571. *Guarea* Linn.  
*Quarea* Juss.  
*Gouarea* Hedw.  
*Gaurea* Rchb.  
*? Elutheria* P. Br.  
*? Plumea* Lunan.
10572. *Carapa* Aubl.  
*Granatum* Rumph.  
*Xylocarpus* Schreb.  
*Xilocarpus* Blanco.  
*Persoonia* Willd.  
 a. *Carapa* Röm.  
 b. *Racapa* Ej.  
 c. *Touloucouna* Ej.
10573. *Xylocarpus* A. Juss.  
*(Meliaceae dubiae.)*
10574. *Cordyloblaste* Hensch.
10575. *Odontandra* Willd.  
*Odontandria* G. Don.  
*Otondandra* Walp.
10576. *Zurloa* Tenore.
10577. *Geniostephanus* Feuzl.  
*(Meliaceis aff.)*
10578. *Aitonie* Thunb.  
*Aitonie* 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>Couveracea</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>Acerinum</i> Ung.

### Ordo II. Malpighiaceae.

#### Subordo I. Meostemones.

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>Hiraeae</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>Hiraeanthele</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.  
*Heteropterys* A. Juss.  
 a. *Peixotopteris* Gris.  
*Peixotopterys* Endl.  
 b. *Euheteropterys* Ej.  
 α. *Chrysoheteropteris*  
*Gris.*  
 β. *Stenotorus* Ej.  
 γ. *Stenophyllarion* Ej.  
 10609. *Acridocarpus* Guill. et P.  
*Anomalopteris* DC.  
 10610. *Lophopteris* Gris.  
*Lophopterys* 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.

10620. *Heladena* A. Juss.  
*Heladenia* Rchb.  
*Heladraia* Lindl.  
 10621. *Echinopterys* 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. *Epterandra* Endl.  
*Ecpymacalyx* Pohl.  
 b. *Androptera* A. Juss.  
*Acmanthera* Ej.  
 10628. *Verrucularia* A. Juss.  
 10629. *Galphimia* Cavan.  
*Galphinia* Poir.  
*Thryallis* Linn.  
*Triallis* Ej.  
*Thryalis* St. Hil.  
*Vorstia* Adans.  
 10630. *Spachea* A. Juss.  
 a. *Spachea* Ej  
 b. *Meckelia* Mart.  
 10631. *Byrsonima* 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.  
 (Coriariae a.e.)  
 10636. *Coriaria* Nissol.  
*Heterocladus* Turcz.  
*Heterophyllea* Ej.

### Ordo III. Erythroxylaceae.

10637. *Erythroxylon* Linn.  
*Erythroxylum* Adans.  
 a. *Erythroxylum* Kunth.  
*Erythroxylon* Rchb.

- (10637 a.) *Venelia* Comm.  
*Roelana* Ej.  
*Steudelia* Spreng.  
 b. *Sethia* Kunth.

### Ordo IV.

10638. *Ixonanthes* Jack.  
*Ixonanthes* Endl.

### Ixonanthaceae.

- (10638.) *Ixonanthus* Müll.  
*Emmenanthus* Arn.

(10638.) *Pierotia* Blume.  
a. *Ixonanthes* Röm.  
b. *Brewsteria* 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.  
*Ornitrophe* Poir.  
*Usubis* Burm.  
*Toxicodendrum* Gärtn.  
*Pometia* Willd.  
*Nassavia* Fl. Flum.  
*Azamaza* Hochst.
- 10650. *Allophylus* Linn.  
*Allophilus* Adans.  
*Allophyllus* Gled.  
*Allophyllus* Swartz.  
*Schmidelia* Auct.
- 10651. *Aporetica* Forst.  
*Gemella* Lour.
- 10652. *Valenzuelia* Bert.
- 10653. *Irina* Blume.  
*Irine* Hassk.
- 10654. *Prostea* Cambess.
- 10655. *Lepisanthes* Blume.  
*Lepisanthus* Rehb.
- 10656. *Jagera* Blume.
- 10657. *Sapindus* Tourn.

- (10657.) *Electra* Nor.  
*Pappea* Eckl. et Z.  
*Acrophyllum* Mey.
- 10658. *Lecaniodiscus* 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* Rehb.  
*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.  
*Schieckea* Walp.
- 10668. *Lepidopetalum* Blume.
- 10669. *Spanogheia* Blume.
- 10670. *Aphania* Blume.
- 10671. *Talisia* Aubl.  
    *Cladodea* 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. *Lachnopalatum* 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.  
*Oococca* 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. *Harpullia* Roxb.  
*Harpulia* G. Don.  
10689. *Otonychium* Blume.  
10690. *Blancoa* Blume.  
10691. *Streptostigma* Thwait.  
10692. *Eccremanthus* Thwait.  
10693. *Pteridophyllum* Thwait.  
\*  
10694? *Hedycarpus* Jack.  
Trib. 2. *Dodonaceae.*  
10695. *Kölreuteria* Laxm.  
*Kölreutera* Schreb.  
10696. *Cossignia* Comm.  
*Cossignea* Willd.  
*Cossinia* Pers.  
10697. *Llagunoa* Ruiz et P.  
*Lagunoa* Poir.  
*Amirola* Pers.  
10698. *Diplopleltis* 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. *Stocksia* 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.  
(Meliosmae)  
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* Poir.

### Ordo VII. Melianthaceae.

10724. *Meliaanthus* 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.  
   *Timutia* Rehb.  
 f. *Senega* DC.  
 g. *Chamaebuxus* Dill.  
*Polygaloides* Tourn.  
*Triclisperma* Raf.  
 h? *Brachytropis* DC.  
 [a. *Polygala* Spach.  
   α. *Polygalium* 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.  
*Heisteria* Berg.
10739. *Mundia* Kunth.  
*Nylandtia* Dumort.  
*Vascoa* DC.  
 a. *Eumundia* Endl.

- (10739.) b. *Trimundia* Ej.  
 10740. *Monnina Ruiz et P.*  
*Monina* Pers.  
 a. *Hebeandra Bonpl.*  
 b. *Pterocarya DC.*  
 10741. *Carpolobia Don.*  
 10742. *Lophostylis Hochst.*  
 10743. *Securidaca Linn.*  
*Elsota Adans.*  
 (Vix notum.)
10744. *Bredemeyera Willd.*  
 (Anomalum.)  
 10745. *Xanthophyllum Roxb.*  
*Jackia Blume.*  
 (Trigoniaceae.)  
 10746. *Trigonia Aubl.*  
*Höfnnagelia Neck.*  
*Mainea Fl. Flum.*

## Class. LIV. Rhamni.

### Ordo I. Pittosporaceae.

- Trib. 1. **Pittosporaceae.**  
 10747. *Citriobatus A. Cunn.*  
 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.*  
 10749. *Bursaria Cavan.*  
*Itea Andr.*

10750. *Oncosporum Putt.*  
 10751. *Marianthus Hügel.*  
*Lennea Klotzsch.*  
 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.*
- Trib. 2. **Stachyureae.**  
 10757. *Stachyurus Sieb. et Z.*  
*Stachyura Hassk.*

### Ordo II. Staphyleaceae.

10758. *Turpinia Vent.*  
*Lacepedea Kunth.*  
*Triceraia Willd.*  
 10759. *Ochranthe Lindl.*  
*Ochrante Walp.*  
 10760. *Dalrymplea Roxb.*  
*Dalrympelea Ej.*  
 10761. *Euscaphis Sieb. et Z.*  
*Eutraphis Walp.*  
 10762. *Hasskarlia Meisn*

10763. *Staphylea Linn.*  
*Staphylaea Ej.*  
*Staphyllaea Scop.*  
*Staphilea Neck.*  
*Staphylocarpus Tourn.*  
*Staphylocarpus Scop.*  
*Staphylocarpus Mönch.*  
*Bumalda Thunb.*  
 10764. *Eyrea Champ. et Bth.*

### Ordo III. Celastraceae.

- Trib. 1. **Evonymeae.**  
 10765. *Putterlickia Endl.*  
 10766. *Lophopetalum Wight.*  
 10767. *Evonymus Tourn.*  
*Euonymus Hall.*  
*Evonimus Neck.*  
*Tobira Blume.*  
*b. Vyenomus Presl.*

10768. *Glyptopetalum Thwait.*  
 10769. *Polycardia Juss.*  
*Commersonia Comm.*  
*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

**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.

**Ordo V. Aquifoliaceae.**

10807. *Cassine* Linn.  
*Maurocenia* Ej.

- (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.  
*Rhacoma* 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.  
*Phyllonomia* Willd.

- (10802.) *Raddisia* Leand.  
*Clercia* Fl. Flum.  
10803. *Anthodon* Ruiz et P.  
*Anthodus* Mart.  
10804. *Salacia* Linn.  
*Salacioides* Pet.-Th.  
*Calypso* Ej.  
*Johnnia* Roxb.  
10805. *Diplothes* Harv.  
\*  
10806. *Kokoona* Thwait.

- (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.  
*Aegeria* 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. *Retanilla* Brongn.  
*Molinaea* Comm.  
10841. *Talguenea* Miers.  
*Trevoa* Ej.

Trib. 4. **Phylliceae.**

10842. *Trichocephalus* Brongn.  
*Walpersia* Reiss.  
10843. *Petalopogon* Reissek.  
10844. *Phylica* Linn.  
*Philyca* Ej. 1742.

- (10844.) a. *Eriophylica* DC.  
 b. *Leiophylica* Ej.  
 c? *Calophylica* Presl.  
 10845. *Tylanthus* Reissek.  
 10846. *Soulangia* Brongn.  
 10847. *Spiridium* Fenzl.  
 10848. *Cryptandra* Smith.  
 a. *Eucryptandra* Reiss.  
 b. *Corisandra* Ej.  
 10849. *Wichuraea* Nees.  
 10850? *Stenocodon* Hook. f.  
 10851. *Stenanthesum* 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.

- Trib. 6. **Gouanieae.**  
 10855. *Helinus* E. Meyer.  
 10856. *Gouania* Jacq.  
 Gouana Linn.  
 Guania Tul.  
 a. *Eugouania* Endl.  
 b. *Retinaria* Gärtn.  
 10857. *Reisseckia* Endl.  
 Reisseckia Rchb.  
 10858. *Crumenaria* Mart.  
 (Frangulaceae dubiae.)  
 10859. *Solenantha* G. Don.  
 10860. *Nägelia* Moritzi.  
 (Frangulaceis aff.)  
 10861. *Androglossum* Champ.  
 10862. *Modeccopsis* Griff.  
 (Indescript.)  
 10863. *Galdicia* Neraud.  
 10864. *Quoya* Neraud.  
 Quoia Rchb.

**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. *Corema* 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. *Alectoroctonum* 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. **Hippomaneeae.**
10889. *Maprounea* Aubl.  
   *Maprunea* Gmel.  
   *Maprounia* Hamilt.  
   *Aegopricum* Linn.  
   *Aegopricon* Linn. f.  
   *Aegopicron* Gis.  
 10890. *Adenopeltis* Bert.  
 10891. *Colliguaja* Molin.  
   *Collicuaja* Gmel.  
   *Colliguaya* Rchb.  
   *Colliguaria* A. Juss.  
 10892. *Actinostemon* Mart.  
   *Actinostema* Lindl.  
   *Euactinostemon* Baill.  
 10893. *Dactylostemon* Klotzsch.  
   *Gymnorhoea* 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. *Omalanthus* 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.  
   *Gymnobothrys* 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. *Plukenetia* 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. *Sphaerostylis* Baill.
10937. *Romanoa* Trevis.  
*Anabaena* A. Juss
10938. *Seidelia* Baill.
10939. *Mercurialis* Tourn.  
*Phyllum* Magnol.  
*Cynocrambe* Gray.  
 a. *Linozostis* Endl.  
 b. *Erythranthe* Baill.
10940. *Acalypha* Linn.  
*Acalyphes* Hassk.  
*Cupameni* Adans.  
*Usteria* Dennst.  
*?Calyptraspatha* 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.  
*Erythrochylus* 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.  
*?Psilostachys* 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.  
   *Jatrophia* 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. *Euspathiostemon* 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. *Stylandus* 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. *Cheilosa* 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.*  
   *Ricinooides* Tourn.

- (11029.) *Ricinocarpus* Boerh.  
*Cascarilla* Adans.  
*Tridesmis* Lour.  
*(Tridesmus* Rchb.)  
*Aroton* Neck.  
*Luntia* Ej.  
*Luntia* 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. *Tiglum* Klitzsch.  
11032. *Geiseleria* Klitzsch.  
*Geisseleria* Lindl.  
11033. *Brachystachys* Klitzsch.  
11034. *Calypteroipetalum* Hassk.  
11035. *Julocroton* Mart.  
*? Cieca* Adans.  
*a. Oligonychia* Didr.  
*b. Eremadenia* 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. *Pogonophyllum* 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. *Philyra* 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. *Hemicyclia* Wight et A.  
*Hemicyclia* Endl.  
*Astylis* 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.  
*Eraclyssa* 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.  
*Coilmeroa* 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* Didr.  
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. *Oxalstylis* Baill.  
11094. *Orbicularia* Baill.  
11095. *Pleiostemon* Sond.  
11096. *Melanthesa* Blume.  
*Melanthes* Hassk.  
11097. *Asterandra* Klotzsch.  
11098. *Phyllanthopsis* Scheele.  
11099. *Kirganelia* Juss.  
*Kirganella* Gmel.  
*Ardinghelia* Comm.  
a. *Eukirganelia* Baill.  
b. *Anisonomopsis* Ej.  
11100. *Emblica* Gärtn.  
*Embelica* Boj.  
11101. ? *Dichelactina* Hance.  
11102. *Cicca* Linn.  
*Cycca* Batsch.  
*Tricarium* Lour.  
*Tricaryum* Spreng.  
a. *Eucicca* 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.  
*Bradleia* Banks.  
*Megastylis* Blume.  
11109? *Lobocarpus* Wight et A.  
11110. *Gynoona* 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* Rheed.  
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. *Dryptetes* Vahl.  
     *Liparena* Poit.  
 11139. *Sarcococca* Lindl.  
 11140. *Hyaenanche* Lamb.  
     *Toxicodendrum* Thunb.  
     *Toxicodendron* Spreng.  
     \*  
 11141. *Styloceras* A. Juss.  
     Trib. 8. *Aporoseae*.  
 11142. *Aporosa* Blume.  
     *Scopa* Lindl.  
 11143. *Lepidostachys* Wall.  
     *Commia* Hamilt.  
 11144. *Hymenocardia* Wall.  
 11145. *Daphniphyllum* Blume.  
     *Daphnephllum* Hassk.  
     *Gyrandra* Wall.  
     *Goughia* Wight.  
     *Euphorbiaceae dubiae*.  
 11146. *Fareinhetia* (?) Rchb. et Z.  
 11147. *Hyeronima* Allem.  
     *Hieronyma* Baill.  
 11148. *Meborea* Aubl.  
     *Tephranthus* Neck.
- (11148.) *Rhopium* Schreb.  
 11149. *Desmonema* Raf.  
 11150. *Cocomelia* Reinw.  
 11151. *Margaritaria* Linn. f.  
 11152. *Hexadica* Lour.  
 11153. *Homonoia* Lour.  
     *Homonea* Spreng.  
 11154. *Cladodes* Lour.  
     *Cladoda* Poir.  
 11155. *Echinus* Lour.  
     ? *Ulassium* Rumph.  
 11156. *Lascadium* Raf.  
 11157. *Rhytis* Lour.  
 11158. *Baccaurea* Lour.  
 11159. *Lumanaja* Blanco.  
 11160. *Dovyalis* E. Meyer.  
 11161. *Peripterygium* Hassk.  
 11162. *Plagiopteron* Griff.  
 11163. *Oldfieldia* Benth.  
 11164. *Glochisandra* Wight.  
 11165. *Petalostigma* Müll.  
 11166. *Ceratogynum* Wight.  
 11167. *Peltandra* Wight.  
     (Euphorb. *indescriptae*.)
11168. *Desfontenaea* Fl. Flum.  
     *Desfontainea* Rchb.  
 11169. *Mainea* Fl. Flum.  
 11170. *Minutolia* Fenzl.  
     *Minutiola* Baill.  
 11171. *Adenochaeton* Fenzl.  
     *Adenochetus* Baill.

#### Ordo IV. Antidesmaceae.

11172. *Antidesma* Linn.  
     *Nevropora* Comm.  
     a. *Stilago* Linn.  
     b. *Bestram* Adans.
11173. *Stilaginella* Tul.  
 11174. *Galearia* Moritzi.  
     *Bennettia* R. Br.  
     *Cremostachys* Tul.

### Class. LVI. Terebinthinae.

#### Ordo I. Juglandaceae.

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. I. 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.  
*Duvoa* 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.  
a. *Rhus* Tourn.  
β. *Toxicodendron* Ej.  
*Toxicodendrum* Mönch.  
*Vernix* Adans.  
*Pocophorum* Neck.  
d. *Terminthia* Bernh.  
e. *Thezera* DC.  
f. *Lobadium* Raf.  
*Turpinia* Ej.  
*Schmalzia* Desv.
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.  
*Sclerocarpa* Walp.  
 11226. *Poupartia* Comm.  
 11227. *Dracontomelon* Blume.  
 11228. *Dasyarya* 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.  
*Niotoutt* 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. ? *Thyrsodium* 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.  
*Elemitera* Plum.  
*Elemi* Adans.  
*Lucinium* Pluk.

**Ordo IV. Connaraceae.**

Trib. 1. **Connareae.**

11258. *Agelaea* Soland.  
 11259. *Connarus* Linn.

- (11259.) *Kalawaël* Adans.  
*Anisostemon* Turcz.  
 11260. *Roureopsis* Planch.

11261. *Rourea* (Aubl.) Planch.  
*Rurea* St. Hil.  
*Santaloides* 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  
*Spondioides* 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.  
*Niota* Hedw.

11265. *Cnestidium* Planch.  
11266. *Manotes* Sol.  
11267. *Tricholobus* Blume.  
(Generus 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.  
*Walkera* 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. *Hannoë* 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.

## Ordo VII.

11301. *Pitavia* Molin.  
*Galvezia* Ruiz et P.  
*Galvesia* Pers.  
 11302. *Brunellia* Ruiz et P.  
*Brunelia* Pers.  
 11303. *Thamnosma* Torr. et Fr.  
 11304. *Zanthoxylum* Kunth.  
*Zantoxyllon* Scop.  
*Xanthoxylum* Smith.  
*Zanthoxylon* Walt.  
*Xanthoxylon* R. Br.  
*Fagara* Linn.  
*Fagarat* Neck.  
*Tenorea* Raf.  
 a. *Euzanthoxylum* Endl.  
*Euzanthoxylon* Ej.  
*Zanthoxylum* 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.

- (11292). *Münteria* Walp.  
 11293. *Brucea* Mill.  
*Gonus* Lour.  
 11294. *Soulamea* Lam.  
*Sulamea* St. Hil.  
*Soulamia* G. Don.  
*Cardiocarpus* Reinw.  
*Cardiophora* Benth.  
 11295. *Aniaroria* 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.  
*Dyciolioma* DC.  
*Dictyaloma* Walp.  
*Benamina* Fl. Flum.  
 11300. *Eurycoma* Jack.

## Zanthoxylaceae.

- (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 l. *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.  
(11316.) *Rölpinia* Ej.  
*Cyminosma* Gärtn.  
*Gela* Lour.  
*Laxmannia* Schreb.  
*Dörrienia* Dennst.  
*Selas* Spreng.  
(Genera dubia.)  
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.  
*Terpanthus* Nées et M.  
11323. *Almeidea* St. Hil.  
*Almeida* Cham. et Schl.  
*Almidea* Rchb.  
*Aruba* Nees et M.  
11324. *Galipea* Aubl.  
*Galipaea* Juss.  
*Raputia* Aubl.  
*Pholidandra* Neck.  
*Sciurus* Schreb.  
*Cusparia* Humb.  
*Bonplandia* Willd.  
*Angosturia* Röm. et Sch.  
*Conchocarpus* Mik.  
*Rauia* Nees et M.  
*Ravia* Schult.  
*Lasiostemum* Nees et M.  
*Obentonia* Vell.  
*Dangerilla* Fl. Flum.  
*Rossernia* 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.  
*Monneria* 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.  
*Entognum* 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. *Choisia* 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. *Philotheeca* 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.  
     *Bönnighausenia* 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. *Tribulopis* 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.  
     *Eudosma* DC.  
 11363. *Euchaetis* Bartl. et W.  
 11364. *Acmadenia* 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. *Elargonium* L'Her.  
   ? *Ramphocarpus* Neck.  
   a. *Hoarea* Sweet.  
   ? *Grenvillea* Ej.  
   b. *Dimacria* 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.  
   a. *Ciconium* Sweet.  
    *Ciconia* DC.  
 β. *Isopetalooides* 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. *Vivianieae.*
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.  
     α. *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. *Limoniopsis* Planch.  
 β. *Dasylinum* Ej.]  
 11418? *Cliococca* Babingt.  
 11419. *Radiola* Dill.  
     *Linoides* Riv., Rupp.  
     *Millegrana* Adans.  
     *Linokarpum* Mich.

**Ordo III. Oxalidaceae.**

11420. *Oxalis* Linn.  
*Oxys* Tourn.  
*Oxis* Medic.  
 a. *Palamoxys* Endl.  
 b. *Adenoxyss* Ej.  
 c. *Acetosella* Rupp.  
 d. *Pteropodoxys* Endl.  
 e. *Haplophylloxyss* Ej.  
 f. *Aegopodoxys* Ej.  
 g. *Parthenoxyss* Ej.  
 h. *Rhodoxys* Ej.

**Oxalidaceae.**

- (11420.) i. *Ceratoxys* Ej.  
 k. *Phyllodoxys* Ej.  
 l. *Thamnoxyss* Ej.  
 m. *Biophytum* DC.  
 11421. *Dapania* Korth.  
 11422. *Averrhoa* Linn.  
     *Averhoa* Wight et A.  
 a. *Bilimbi* Endl.  
     *Bilimbia* Rchb.  
 b. *Carambola* Adans.  
     *Tamara Tonga* Rheed.

**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. Myrobalaneae.	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>Eucombretem</i> G. Don. b. <i>Kaloëdron</i> Miq.
b. <i>Myrobalanus</i> Gärtn. <i>Myrobolanus</i> DC. <i>Badamia</i> Gärtn. <i>Pamea</i> Aubl. <i>Fatraea</i> Pet.-Th. <i>Fatreia</i> Juss.	11453. <i>Chicharronia</i> Rich. 11454. <i>Embryogonia</i> Blume. 11455. <i>Cacoucia</i> Aubl. <i>Cacucia</i> Gmel. <i>Cacoucia</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.	11456. <i>Quisqualis</i> Rumph. <i>Udani</i> Adans. <i>Aurora</i> Nor.
11444. <i>Chuncoa</i> Pav., Juss. <i>Chunchoa</i> Pers. - <i>Gimbernatio</i> Rz. et P.	11457. <i>Sphalanthus</i> Jack. <i>Spalanthus</i> Walp. (Genera dubia.)
11445. <i>Ramatuela</i> HBK. <i>Ramatuella</i> Poir. <i>Ramatuella</i> Walp.	11458. <i>Chrysostachys</i> Pohl. 11459. <i>Agathisanthes</i> Blume. <i>Agathidianthes</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>Schedadendron</i> Bertol. 11462/1 ? <i>Vicentia</i> Allem. (Genera affine.)
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>Jussiaeaea</i> Rottl.	

**Ordo III. Rhizophoraceae.**

- Trib. 1. *Rhizophoreae.*
11464. *Rhizophora* Lam.  
*Azophora* Neck.  
 a. *Mangle* Plum.  
 b. *Aërope* 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. *Jussia* Linn. 1737.  
*Jussievia* Ej.  
*Jussiaea* Ej.  
*Jussieva* Gled.  
*Jussia* Adans.  
*Jussieuia* Thunb.  
*Oldenlandia* P. Br.  
*Cubospermum* Lour.  
*Vigiera* Fl. Flum.
- 11482/1? *Corynostigma* 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. *Allochroa* 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.  
 α *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.

- Trib. 4. Fuchsiae.  
 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.  
*Ellodium* Lilja.  
*Spachia* Ej.  
 c. *Schufia* Spach.  
 11502. *Skinnera* Forst.

## Trib. 5. Lopezieae.

11503. *Semieiandra* Hook. et A.  
 11504. *Riesenbachia* Presl.  
 11505. *Diplandra* Hook. et A.  
 11506. *Lopezia* Cavan.  
*Lopesia* Juss.  
*Pisaura* Bonat.

## Trib. 6. Circaeae.

11507. *Ciraea* 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.

## Ordo VI. Haloragaceae.

## Trib. 1. Cercodieae.

11513. *Hippuris* Linn.  
*Limnopeuce* Vail.  
*Pinastella* Dill.  
? *Caullinia* Raf.  
 11514. *Myriophyllum* Linn.  
*Myriophyllum* Vaill.

- (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. *Serpula* 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* Koen.  
*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.  
 β. *Diplostemon* Eor.  
b. *Cornelia* Ard.

- (11539 b.) α. *Hapalocarpum* Wight  
et A.  
β. *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* Hfmgs.  
*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.) *Salica* Hill.  
*Pentaglossum* Forsk.  
*Pythagorea* Raf.  
*Mozula* Ej.  
c. *Salicaria* DC.  
d. *Anisotes* Lindl.
11545. *Cuphea* P. Br., Jacq.  
*Melanium* P. Br.  
*Parsonia* Ej.  
*Parfonsia* Scop.  
*Cuphaea* Mönch.  
*Cyphaea* Lemr.  
*Balsamona* Vand.  
*Melvillea* Anders.  
*Duvernaya* Desp.  
*Banksia* Domb.  
a. *Aeeteia* Rchb.  
b. *Aegialeia* Ej.  
c. *Cuphea* Ej.  
*Lythrum* Medic.  
d. *Calycyboma* Rchb.
11546. *Acisanthera* P. Br.
11547. *Crenea* Aubl.  
*Crena* Scop.  
*Crenaea* Schreb.  
*Faya* Neck.
11548. *Dodecas* Linn.
11549. *Ginoria* Jacq.  
*Ginora* Linn.  
*Genoria* Pers.
11550. *Grislea* Löfl.  
*Woodfordia* Salisb.
11551. *Adenaria* HBK.
11552. *Antherygium* Rohr.  
*Antherilium* Rchb.
11553. *Lawsonia* Linn.  
*Lausonia* Juss.  
*Pontaletsje* Adans.  
*Alkanna* Ej.  
*Alcanna* Gärtn.  
*Henna* Arab.
11554. *Abatia* Ruiz et P.
- Trib. 2. *Lagerströmieae.*
11555. *Diplusodon* Pohl.  
*Diplodon* DC.  
*Friedlandia* Cham. et Schl.  
*Dubyaea* DC.
11556. *Lafoensia* Vand.  
*Lafoensea* Rchb.  
*Calyplectus* Rz. et Pav.  
a. *Calyplectus* Endl.  
b. *Ptychodon* Klotzsch.
11557. *Physocalymma* Pohl.  
*Physocalymna* DC.
11558. *Lagerströmia* Linn.  
*Lagerstromia* Juss.  
*Catu-Adamboë* Adans.  
*Tsjinkin* Ej.  
a. *Sibia* DC.  
*Sibi* Kämpf.  
*Velaga* Miq.
- b. *Munchhausia* Linn.  
*Munchausia* Ej.  
*Munchausia* Scop.  
*Munchhausia* DC.  
*Banava* Camell.
- c. *Hexapteron* Miq.  
d. *Adambea* Lam.  
*Adamboë* Adans.  
*Arjuna* Jones.
11559. *Pterocalymma* Turcz.
11560. *Tetradia* Pet.-Th.
11561. *Duabanga* Hamilt.
11562. *Fatioa* DC.
11563. *Axinandra* Thwait.  
*Lythraceae* dubiae.
11564. *Sonneratia* Linn. f.  
*Pagapate* Sonner.  
*Blatti* Rheede.  
*Aubletia* Gärtn.
11565. *Physopodium* Desv.
- 11566? *Psyloxyloon* Ner.  
*Psiloxylon* Rchb.

## Class. LIX. Myrtiflorae.

### Ordo I. Melastomaceae.

#### Subordo I. Melastomeae.

- Trib. 1. *Microlicieae.*
11567. *Meisneria* DC.  
*Meisnera* Rchb.  
*Meissneria* Naud.
11568. *Siphантера* Pohl.
11569. *Rhynchanthera* DC.  
*Proboscidia* Rich.  
*Thenardia* 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. *Abrahania* Ej.  
     c. *Erioleuca* Ej.  
         *Eriolema* Endl.  
 11575. *Centradenia* G. Don.  
     a. *Plagiophyllum* Schlld.  
     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. *martiales*.  
     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. *Argyrealla* 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  
     *Diodanthera* Spach.  
 11605. *Otanthera* Blume.  
     *Lachnopodium* Ej.  
 11606. *Lövicia* 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. *Stephanogastra* Karst. et T.  
 11609. *Osbeckia* Linn.  
     *Osbekia* Spreng.  
     *Osbeckiaria* DC.  
     *Kadali* Adans.  
     a. *Macrodesmia* Naud.  
     b. *Antherotoma* Ej.  
     c. *Arrhina* Ej.  
     d. *Oxyrhina* Ej.  
     e. *Amphibolium* Ej.  
         *Asterostoma* Blume.  
     f? *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. *Calorhexia* 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. *Hubertia* DC.  
 11675. *Urodesmium* Naud.  
 11676. *Behuria* Cham.  
 11677. *Chitonia* Don, Naud.  
 11678. *Sarcomeris* Naud.

11679. *Miconiastrum* Naud.  
 11680. *Tetrazygia* Rich.  
   [a. *Tetraestemon* 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. *Myriaspora* 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.  
     *Leonicensia* Scop.  
     *Chitonia* Don.  
   c. *Jucunda* Blume.  
     *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.  
   α. *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.  
     ? *Leandroides* 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. *Cycnopodium* 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.  
*Calypraria* Naud.  
 11725. *Davya* DC.  
*Davia* Spreng.  
 a. *Eudavya* Naud.  
 b. *Adelobotrys* DC.  
*Spanellopsis* 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.

11734. *Astronium* A. Gray.

### **Subordo III. Kibessiae.**

11735. *Macroplacis* Blume.  
 11736. *Ewyckia* Blume.  
*Rectomitria* 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.

*Lündenia* Naud.  
*Lyndenia* Miq.

11741? *Lencymmoea* Presl.

### **Subordo V. Mouririae.**

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. Calyptranthes Swartz.  
   Calyptranthus Juss.  
   Calyptrantes St. Hil.  
   Calypthranthes 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.  
   Caryophillus St. Hil.  
 11758. Acmena DC.  
 11759. Acca Berg.  
 11760. Eugenia Mich.  
   Plinia Linn.  
   Guapurium 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.  
   Calyptranthus Blume.  
   Jambolifera Auct.  
   a. Euszygium Miq.  
   b. Jambolana Ej.  
   c. Symphysion 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. Calycopis Berg.  
 11786. Ugni Turcz.  
 11787. Myrtleola Berg.  
   Orestion Kunze.  
 11788. Myrtus Tourn.  
   Myrthus Scop.  
   Leucomyrtus DC.  
   a. Myrtillus Endl.  
     Leantria Sol.  
     Myrtoëssa Rchb.  
   b. Eumyrtus Endl.  
 11789. Rhodomyrtus DC.  
 11790. Calomyrtus Blume.  
 11791. Heteromyrtus Blume.  
 11792. Rhodamnia Jack.  
   Rhodamina Rchb.  
 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.  
     *Decaspernum* Forst.

Subtrib. 4. *Myrrhinieae.*

11806. *Myrrhinium* Schott.  
     *Felicianea* Camb.  
     *Tetrastremon* Hook.

Subtrib. 5. *Feijoideae.*

11807. *Feijoa* Berg.  
     *Orthostemon* Ej.

\*       \*       \*

11808. *Aphanomyrtus* Miq.

Trib. 2. *Barringtonieae.*

11809. *Barringtonia* Forst.  
     *Baringtonia* Murr.  
     a. *Butonica* Lam.  
         *Commersona* 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. *Bartlingieae.*  
 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* Löfl.  
     *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.) *Chrysorrhœa* 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.  
     *Chamelancium* 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. *Symphyomyrtus* 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. Coupouia Aubl.  
Coupouia 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.  
Ariophorum Ej.  
a. Achraea 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. Pyrastrea Ej.  
υ. Lazarolus Medic.  
φ Amamelidea Dochn.  
χ. Ochnaia Ej.  
b. Malus Tourn.  
α. Oenomela Dochn.  
β. Melapia Ej.  
γ. Calvilla Ej.  
δ. Auridura Ej.  
ε. Streptia Ej.  
ζ. Megamilia Ej.  
η. Millerosa 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.  
Terminalis 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.  
Mesphilophora Neck.  
11896. Aronia Pers.  
Amelanchier Med.  
Petromeles 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.  
Raphiolepis 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.
- (11915 b.) *Bootia* Bigel.  
 $\alpha$ . *Potentillastrum* Ser.  
*Pentaphyllum* Gärtn.  
*Pentaphyllum* Gaud.  
 $\beta$ . *Thermophyllum* Wallr.  
*Fragariastrum* Ser.  
 $\gamma$ . *Trichothalamus* Lehm.  
 $\delta$ . *Potentillopsis* Opiz.  
*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.  
*Agrimonioides* Tourn.  
*Spallanzania* Poll.  
*Amonia* Nestl.  
*Orthoctenium* Wallr.
11922. *Alchemilla* Tourn.  
*Alchemilla* Scop.  
 a. *Alchemilla* Linn.  
*Alchymilla* Rupp.  
*Alchimilla* Hall.  
 b. *Aphanes* Linn.  
*Percepier* Dill.  
*Percepier* 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.
- 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.

11926. *Poterium* Linn.  
*Pimpinella* Adans.  
a. *Rutidopoterium* DC.  
*Rhytidopoterium* Endl.  
*Rytidopoterium* Ej.  
*Poterium* Spach.  
α. *Pimpinelloides* Ej.  
β. *Agrimonioides* Ej.  
γ. *Sanguisorboides* Ej.  
δ. *Ancistroides* 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? *Stylopus* Raf.  
*Stylopus* Ej.
11945. *Cowania* Don.  
11946? *Greggia* Engelm.  
11947. *Coloria* R. Br.  
*Laxmannia* Fisch.  
*Stictogeum* Ser.  
11948. *Dryas* Linn.  
11949. *Emplectocladus* Torr.
- Trib. 3. *Spiraeaeae.*
- Subtrib. 1. *Euspiraeae.*
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.) *Smegmaria* Willd. Trib. 4. *Neuradeae.*  
? *Fontenellea* St. Hil. et T. 11963. *Neurada* Linn.  
*Fontenella* Walp. *Nevrada* B. Juss.  
11960. *Vauquelinia* Corr. *Tribulastrum* Ej.  
*Vauquelina* Spreng. *Neuras* Adans.  
11961. *Lindleya* HBK. *Figarea Viv.*  
11962. *Euphronia* Mart. et Z. 11964. *Grielum* Linn.

### Ordo IV. Amygdalaceae.

11965. *Pygeum* Gärtn. 11967. *Prunus* Linn.  
*Polydontia* Blume. a. *Armeniaca* Tourn.  
*Polystorthia* Ej. b. *Prunophora* Neck.  
*Polyodontia* Meisn. *Prunus* Tourn.  
11966. *Amygdalus* Linn. *Prune Gris.*  
*Amygdalopsis* Röm. *Spinus Röm.*  
a. *Amygdalophora* Neck. *Chicasa* Ej.  
*Amygdalus* Tourn. c. *Cerasus* Juss.  
*Spartioides* Spach. a. *Cerasophora* Neck.  
*Chamaeamygdalus* Ej. *Eucerasus* Torr. et Gr.  
*Chamaemygdalus* Walp. *Mahaleb* Röm.  
*Leptopus* Spach. *Padus* Linn.  
*Euamygdalus* Ej. *Laurocerasus* Tourn.  
*Lycooides* Ej. *Microcerasus* Webb.  
*Scorpius* Ej. *Hagidryas* Gris.  
*Microcarya* Röm. *Rhodocerasus* Röm.  
b. *Persica* Tourn. d. *Nothocerasus* Miq.  
*Trichocarpus* Neck. 11968. *Ceraseidos* Sieb. et Z.  
11969. *Maddenia* Hook. et Th.

### Ordo V. Chrysobalanaceae.

11970. *Chrysobalanus* Linn. (11976.) c. *Couepia* Aubl.  
*Chrysobalanus* Michx. *Cuepia* Gmel.  
*Icaco* Plum. *Coupia* G. Don.  
11971. *Hirtella* Linn. *Grymania* Presl.  
*Cosmibuenia* Rz. et P. a. *Eucouepia* Benth.  
*Causea* Scop. *Hemicouepia* Ej.  
? *Balantium* Desv. d. *Acioa* Aubl.  
*Braya* Fl. Flum. *Acia* Schreb.  
11972. *Licania* Aubl. *Acioja* Gmel.  
*Lincania* G. Don. *Dulacia* Neck.  
*Hedycrea* Schreb. 11977? *Petrocarya* Jack.  
a. *Batheogyne* Benth. 11978. *Parinarium* Juss.  
b. *Leptobalanus* Ej. *Parinari* Aubl.  
c. *Microdesmia* Ej. *Dugortia* Scop.  
d. *Eulicania* Ej. a. *Petrocarya* Schreb.  
e. *Hymenopus* Ej. *Euparinarium* Blume.  
11973? *Angelesia* Korth. ? *Lepidocarpa* Korth.  
11974? *Diemenia* Korth. b. *Cyclandrophora* Hassk.  
11975. *Trichocarya* Miq. c. *Neocarya* DC.  
11976. *Moquilea* Mart. et Z. *Neou* Adans.  
a. *Eumoquilea* Blume. d. *Exitelia* Blume.  
*Moquilea* Aubl. *Maranthes* Ej.  
*Dahuronia* Scop. *Maranthus* Rchb.  
b. *Microbalanus* Blume. *Sarcostegia* 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. *Podalylieae*.  
 Subtrib. 1. *Eupodalylieae*.  
 11987. *Anagyris* Linn.  
 11988. *Piptanthus* 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* Aldr.  
 12001. *Isotropis* Benth.  
*Callistachya* Smith.  
 12002. *Orthotropis* Benth.  
*Orthrotropis* Lindl.  
 12003. *Kaleniczenkia* Turcz.  
 12004. *Chorizema* Labill.  
*Chorozema* Benth.  
*Choriseina* 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* Rchb.  
 a. *Euburtonia* Endl.  
 b. *Phyllotium* Ej  
*Phyllotrium* Rchb.  
 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* Bronn.  
 12017. *Dillwynia* Smith.  
*Dilwynia* Pers.  
*Dillwinia* Poir.  
*Dyllwinia* R. Br.  
 a. *Dillwyniastrum* DC.  
 b. *Xeropetalum* R. Br.  
*Xerotropis* Rchb.  
 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. Latrobea 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.  
 Cryptantha Eckl. et Z.  
 Ingenhoussia 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. Plagiolobium Smith.  
 12035. Lalage Lindl.  
 ? Platychilum Delaun.  
 Platystichum Rchb.  
 12036. Platylobium Smith.  
 Platilobium St. Hil.  
 Cheilococca Salisb.  
 12037. Bossiaeae Vent.  
 Bossieua Pers.  
 Boissiaeae Lemr.  
 12038. Goodia Salisb.  
 12039. Templetonia R. Br.  
 Templettonia Bronn.  
 12040. Scottia R. Br.  
 Scottea DC.  
 12041. Rafnia Thunb.  
 Oedmannia Ej.  
 Aedmannia Spach.  
 (12041.) a. Eurafnia Walp.  
 a. Vascoa DC.  
 b. Rafnia Ej.  
 b. Pelecynthis E. Mey.  
 a. Colobotropis Ej.  
 b. Hybotropis Ej.  
 y. 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.  
 Crotalaria 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. Viborgioides 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. *Argyrolobioides* Eor.  
 c. *Lupinoides* 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.  
 α. *Asterospartum* Ej.  
 β. *Ephedrospartum* Ej.  
 γ. *Acanthospartum* Ej.  
 δ. *Echinospartum* Ej.  
 ε. *Cephalospartum* Ej.  
 ζ. *Leptospartum* Ej.  
 η. *Voglera* Fl. Wett.  
 b. *Camptolobium* Spach.  
 c. *Phyllobotrys* Ej.  
 d. *Stenocarpus* Ej.  
 α. *Scorpioides* Ej.  
 β. *Erinacoides* Ej.  
 γ. *Spartiooides* Ej.  
 δ. *Genistella* Tourn.  
*Chamaespartium* Adans.  
 ε. *Genistoides* Mönch.  
 ζ. *Chamaespartum* Spach.  
*Chamaesparton* Gris.  
 η. *Lasiospartum* Spach.  
 e. *Pterospartum* Ej.  
 f. *Teline* Medic.  
*Telinaria* Presl.  
*Peyssonelia* Boiv.
- 12081? *Drymospartum* Presl.
12082. *Dendrospartum* Spach.
12083. *Gonocytisus* Spach.
12084. *Retama* Boiss.  
*Spartium* Link, Spach.  
 a. *Raetam* Webb.  
 b. *Sphaerospartum* 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. *Tephrosioides* 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. Cytopsis Jaub. et Sp.  
 12090. Spartocytisus Webb.  
   Oreosparton Ej.  
 12091. Cytisus Linn.  
   Citysus Batsch.  
   a. Tubocytisus DC.  
     Viborgia Mönch.  
     Chamaecytisus Link.  
     Cytisus Lang.  
       a. Nivarina Webb.  
       β. Chrysocytisus Ej.  
   b. Alburnoides DC.  
     Leucocytisus Rchb.  
     Spartothamnus Webb pt.  
   c. Chronanthus DC.  
   d. Asterocytisus Koch.  
     Cytisanthus Lang.  
   e. Phyllocytisus Koch.  
     Pyllocystus Ej.  
     Cytisophyllum Lang.  
   f. Petteria Presl.  
     [a. Eucytisus Gris.  
       b. Trianthocytisus Ej.]  
 12092. Calycotome Link.  
   Calicotome Ej.  
   Calycotomon Hfmmsg.  
 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.  
     Anonis Medic.  
   c. Bugrana DC.  
   d. Bugranoides Ej.  
   e. Pterouonis Ej.
12097. Ebenus Linn.  
   a. Ebenotypus Jaub. et Sp.  
   b. Hedsaroides Eor.  
   c. Onobrychiodes 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.  
     Spirocarpus 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 Brunn.  
   a. Coelorytis Koch.  
     α. Coelorutis Ser.  
     β. Plagiorutis Ej.  
   b. Gyrorytis Koch.  
     Campylorutis Ser.  
     Melilotia 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.  
*Triphylloides* 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.  
*Chronostemium* Kunth.  
*Chrosonemium* Walp.  
*Lotophyllum* Rchb.  
*?Lotophyllum* 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.  
   a. *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.  
*Oxyrhampus* 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.  
*Bonninghausia* Spreng.  
 12141. *Apodynemene* E. Mey.  
 a. *Epibrissonia* Ej.  
 b. *Epireineria* Ej.  
 12142. *Tephrosia* Pers.  
*Cracca* Linn.  
*Colinil* Adans.  
*Needhamia* Scop.  
 a. *Reineria* Mönch.  
 b. *Craccoides* DC.  
*Craccea* 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. *Gliricidia* Kunth.  
 12152. *Robinia* Linn.  
*Pseudoacacia* Tourn.  
*Pseudacacia* Mönch.  
 12153. *Lennea* Link, Kl. et O.  
*Calomorphe* Kunze.  
 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. *Daubentonnia* 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.  
 17174. *Phyllolobium* Smith.  
 12175. *Sylitra* E. Mey.  
 17175/1. *Ptychosema* Benth.  
 12176. *Sutherlandia* R. Br.  
*Colutia* Medic.  
 13177. *Cianthus* Sol.  
*Donia* Sweet.  
*Streblorrhiza* Endl.  
 12178. *Marina* Liebm.  
 12179. *Microlobium* Liebm.  
\*
12180. *Carmichaëlia* R. Br.  
*Carmichaëla* Rchb.
- Subtrib. 6. *Astragaleae.*
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. *Hemiphragmum* 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. *Glycyphylla* Ej.  
 k. *Crassina* Ej.  
 l. *Macrosema* 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.  
*Biserula* 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. *Vicioides* 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.  
 a. *Euvicia* Endl.  
 β. *Vicioides* Mönch.  
*Isthmovicia* Rchb.  
 c. *Cracca* Riv.  
*Oxypogon* Raf.  
 a. *Eucrassa* 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.  
*Anurus* 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* Ej.  
 c. *Orobella* Presl.

- Trib. 4. *Hedysareae.*
- Subtrib. 1. *Coronilleae.*
12199. *Scorpiurus* Linn.  
*Scorpoides* 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.  
*Heleiota* 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.  
? *Damapana* 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.  
*Anarthrocyte* 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. *Chalaroides* 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. *Ougeinia* Benth.  
 12247. *Taverniera* DC.  
     *Tavernaria* Rehb.  
 12248. *Hedysarum* Jaum.  
     *Echinolobium* Desv.  
     a. *Echinolobium* DC.  
       *Sulla* Medic.  
     b. *Leiolobium* DC.  
       [a. *Heteroloma* Bas.  
       b. *Isoloma* Ej.  
         a. *Eleutherotion* Ej.  
         β. *Gamotion* Ej.]  
 12249. *Corethrodendron* Fisch. et B.  
 12250. *Eversmannia* Bunge.  
 12251. *Sartoria* Boiss.  
 12252. *Stracheya* Benth.  
 12253. *Onobrychis* Tourn.  
     *Onobruschus* Medic.  
     a. *Eubrychis* DC.  
     b. *Hymenobrychis* Ej.  
     c. *Dendrobrychis* Ej.  
     d. *Echinobrychis* Ej.  
 12254. *Eleiotis* 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* Rehb.  
     *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.  
     *Amphicarpa* Spach.  
     *Savia* Raf.  
     *Xypherus* Ej.  
     *Falcata* Gmel.  
 12266. *Dumasia* DC.  
 12267. *Pueraria* DC.  
 12268. *Cologania* HBK.  
 12269. *Amphodus* Lindl.  
 12270. *Clitoria* Linn.  
     *Clitorius* Petiv.  
     *Nauchea* 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* Leh.  
     ? *Plectotropis* Schum.  
 12275. *Periandra* Mart.  
     *Glycinopsis* DC.  
 12276. *Platysesma* Benth.  
 12277. *Balboa* Liebm.  
  
 Subtrib. 2. *Kennedyae.*  
 12278. *Kennedyia* Benth.  
     *Kennedia* Pers.  
     *Caulinia* Mönch.  
 12279. *Zichya* Hügel.  
 12280. *Physolobium* Benth.  
 12281. *Hardenbergia* Benth.  
 12282. *Leptocyamus* Benth.  
     *Leptolobium* Ej.

- Subtrib. 3. *Glycineae.*
12283. *Johnia* Wight et A.  
    *Notonia* Eor.  
12284. *Cyamopsis* DC.  
    *Cordaea* Spreng.  
12285. *Stenolobium* Benth.  
12286. *Soja* Mönch.  
    *Soya* Benth.  
    *Soja* 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. *Diocleae.*
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.  
        α. *Valicana* Endl.  
        β. *Licavana* Ej.  
    b. *Eucanavalia* Benth.  
        α. *Monodon* E. Mey.  
            *Monodontia* Rchb.  
        β. *Malochia* E. Mey.  
            *Nattamame* Banks.
- (12303 b. β.) *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* Körn.  
    *Plaso* Rheed.
- Subtrib. 6. *Wisterieae.*
12318. *Wisteria* Nutt.  
    *Wistaria* Spreng.  
    *Thrysanthus* 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.  
*Pachyrhizus* 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.* *Rhynchosolium* 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. *Leucodycyon* Dalz.  
*Leucodictyon* Gris.
12335. *Atylosia* Wight et A.  
*a.* *Atylia* Benth.  
*b.* *Cantharospermum* W. et A.  
*Cantharosperma* Hassk.
- (12335.) *c.* *Rhynchosoides* Benth.  
*d?* *Circinnaria* Ej.
12336. *Pseudarthria* Wight et A.
- Subtrib. 9. *Rhynchosiae.*
12337. *Orthodanum* E. Mey.
12338. *Eriosema* DC.  
*Euroisma* Desv.  
*Pyrrhotrichia* W. et A.
12339. *Rhynchosia* DC.  
*Doticholus* Medic.  
*Glycine* Nutt.  
*Austerium* Poit.  
*a.* *Copisna* E. Mey.  
*Eurhynchosia* W. et A.  
*?Eurhyncozia* Torr. et G.
- b.* *Arcyphyllum* Ell.  
*Arciphyllum* Walp.  
*c.* *Phyllomatia* W. et A.  
*d.* *Ptychosentrum* Eor.  
*e.* *Pitcheria* Nutt.  
*f.* *Eurhynchosia* Endl.  
*Rhynchosia* Lour.
12340. *Nomismia* Wight et A.
12341. *Cylista* Ait.
12342. *Cyanospermum* Wight et A.
12343. *Chrysosicias* E. Mey.  
*Chrysonias* Benth.
12344. *Sigmadostyles* Meisn.  
*Walpersia* Krauss.
- \*
12345. *Flemingia* Roxb.  
*Flemmingia* Brunn.  
*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.  
*Marcanthus* Lour.
12348. *Sarcodium* Lour.  
*Sarcodium* Pers.
12349. *Calopogonium* Desv.  
*Calopogonium* Don.
12350. *Cruminium* Desv.
- Trib. 6. *Millettiaeae.*
12351. *Mundulea* DC.  
*Mundulia* G. Don.  
*Robinia* Roxb.
12352. *Otoscea* Benth.

12353. *Millettia* Wight et A.  
*Millettia* 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.  
*Hecastophyllum* Kunth.  
*Hecastaphyllum* Spreng.  
*Acourea* Aubl.  
*Acourea* Scop.  
*Acourea* 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* Moc. 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.  
*Soloria* 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. *Lumblicidia* Vell.  
*Vouacapoua* Aubl.  
c. *Euandira* Benth.  
12396. *Cyanobotrys* Zucc.  
12397. *Euchresta* Benn.  
12398. *Crepidotropis* Walp.  
12399. *Dipteryx* Schreb.  
*Dipterix* Willd.  
a. *Coumarouna* Aubl.  
*Cumaruna* Lam.  
*Heinzia* Scop.  
*Baryosma* Gärtn.  
b. *Taralea* Aubl.  
*Bolducia* Neck.

12400. *Commilobium* Benth.  
 12401. *Pterodon* Vog.  
 12402. *Podopetalum* Hochst.  
 \*  
 12403. *Apoplanesia* Presl.  
*Apolanesia* Rchb.  
 \*  
 12404. *Deguelia* Aubl.  
*Cyizoma* Neck.  
 \*  
 12405. *Meladenia* Turcz.  
 \*  
 12406. *Mullera* Linn.  
*Mullera* Juss.  
*Coublania* 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? *Patriua* Raf.  
*Patrinaea* Rchb.
12410. *Dermatophyllum* Scheele.  
 12411. *Aminothamnus* 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. *Macrotytis* DC.  
*Anagyris* Lour.  
*Layia* Hook. et A.  
 12420. *Castanospermum* Cunn.  
 12421. *Gourliea* Gill.  
 12422. *Ormosia* Jacks.  
*Hormosia* Rchb.  
*Toullichiba* Adans.  
 12423. *Diplotropis* Benth.  
 12424. *Dibrachion* Tul.  
*Dibrachium* Walp.  
 12425. *Ferreira* Allem.  
 12426. *Bowdichia* HBK.  
*Bodwichea* Walp.  
*Cebipira* Pis.  
*Sebipira* Mart.  
 12427. *Olnuya* A. Gray.  
 12428. *Bowringia* Champ.  
 12429? *Andrastis* Raf.
- Trib. 9. *Kramerieae*.
12430. *Krameria* Löfl.  
*Crameria* Murr.

**Ordo II.****Caesalpiniaceae.**

- Trib. 1. *Leptolobiaeae*.  
 12431. *Leptolobium* Vog.  
*Thalesia* Mart.  
 a. *Mesitis* Vog.  
 b. *Euleptolobium* Ej.  
 12432. *Diptychandra* Tul.  
 12433. *Sclerolobium* Vog.  
 12434. *Acosmium* Schott.  
*Sweetia* Spreng.  
 12435. *Zuccagnia* Cavan.  
 12436. *Haematoxylum* Linn.  
*Haematoxylon* Ej.  
*Haematoxylon* Scop.  
 12437. *Pöppigia* Presl.  
*Ramirezia* A. Rich.  
 12438. *Parkinsonia* Plum.  
 12439. *Cercidium* Tul.

**Trib. 2. *Caesalpiniaeae*.**

12440. *Gymnocladus* Lam.  
 12441. *Guilandina* Linn.  
*Guilandia* Ej. 1764.  
*Bonduc* Plum.  
 12442. *Poinciana* Linn.  
*Poimcia* Neck.  
*Erythrostemon* Klitz.  
 12443. *Balsamocarpion* 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* Dest.  
   *Mezoneuron* Brønn.  
   *Mezoneurum* DC.  
 12452. *Pterolobium* R. Br.  
   *Kantuffa* Bruce.  
   *Cantuffa* Gmel.  
   *Reichardia* Roth.  
   *Quartinia* A. Rich.  
 12453. *Pterogyne* Tul.  
 12454. *Colvillea* Boj.  
 12455. *Burkea* Hook.  
   *Burkia* Lindl.  
 12456. *Cladotrichium* Vog.  
 12457. *Hoffmannseggia* Cavan.  
   *Hoffmannseggia* Willd.  
   *Hoffmannseggia* Brønn.  
   *Hofmannseggia* Spreng.  
   *Hoffmannseggiaria* Torr. et Gr.  
 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.  
 b. *Euchamaefistula* Ej.  
   *Chamaefistula* Rchb.  
 r. *Herpetica* DC.  
 d. *Oncolobium* Vog.  
 c. *Prosoposperma* Ej.  
   *Prosoposperma* Rchb.  
 d. *Chamaesenna* DC.  
   *Chamaesena* Walp.  
   *Pseudosenna* Webb.  
 e. *Senna* Tourn.  
 f. *Psilorhegma* Vog.

- (12461.) g. *Lasiorhegma* Ej.  
 a. *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.  
   *Swarzia* 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. *Brownea* 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.  
Omphalobia 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.  
Panzera Willd.
12486. Parivoa Aubl.  
Adleria Neck.  
Dimorpha Schreb.
12487. Campsiandra Benth.
12488. Tachigalia Juss.  
Tachigali Aubl.  
Tachygalla 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? Scytonium 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. Rodschiedia Miq.
- 12504? Pryona Miq.
- Trib. 6. Bauhinieae.
12505. Casparia Kunth.  
Casparea Ej.  
Bauhinia Cavan.
12506. Bauhinia Plum.  
a. Pauletia Cavan.  
Paulletia Walp.  
b. Symphyopoda DC.  
Symphopoda Spach.
12507. Phanera Lour.  
Planera Walp.
12508. Piliostigma Hochst.
12509. Lasiobema Korth.
12510. Caulotretus Rich.  
Schnella Raddi.  
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.  
Arouna 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* Rehb.  
*Touchiroa* Aubl.  
*Touchirou* Rich.  
*Touchiroua* Brønn.  
*Vouarana* Aubl.  
*Apalatoa* Ej.  
*Waldschmidtia* 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.
- \* \* \*
- Moringeae.**
12544. *Moringa* Burm.  
*Morunga* Rumph.  
*Hyperanthera* 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.
- Trib. 2. **Mimoseae.**
- Subtrib. 1. **Adenanthereae.**
12549. *Entada* Adans.  
*Gigalobium* P. Br.  
*Pusaetha* Linn.  
*Adenopodia* Presl.
12550. *Plathymenia* Benth.  
*Platyhymenia* Walp.
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.  
*Ginannia* 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.
- \* \* \*
12551. *Piptadenia* Benth.  
 a. *Eupiptadenia* Ej.  
 b. *Pityrocarpa* Ej.  
 c. *Niopa* Ej.
12552. *Stryphnodendron* Mart.
12553. *Adenanthera* Roy.  
*Clypearia* Rumph.  
*Gonsii* Adans.  
*Pongelion* Ej.  
*Pongelium* Scop.
12554. *Elephantorrhiza* Benth.  
*Elephantorhiza* 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. *Euschrankia* Ej.
12564. *Leucaena* Benth.
12565. *Xylia* Benth.
- Trib. 3. *Acacieae*.
12566. *Acacia* Tourn., Neck.  
*Adianthum* 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. *Albizzia* Durazz.  
*Serianthes* Benth.  
a. *Eu-Albizzia* 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.  
*Hymenodea* 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. *Abaremotemon* Ej.  
d. *Clypearia* Ej.  
e. *Cathormion* Ej.  
f. *Caulanthon* Ej.  
g. *Samanea* Ej.  
h. *Chloroleucon* Ej.
12579. *Enterolobium* Mart.
12580. *Serianthes* Benth.
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. *Pentadyamis* 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. Adelocercis Ung. (Ligna fossilia.)  
 12601. Leguminosites Bowerb.  
 12602. Xulinospriionites Bowerb.  
 12603. Mimosites Bowerb.  
 12604. Palaeolobium Ung.  
 12605. Fichtelites Ung.  
 12606. Mohlites Ung.  
 12607. Cottaites Ung.  
 12608. Schleidenites 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. Creocomae Edgew. Linn. Trans. XX. 1. (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. Encodon Schwägr., Hornsch. 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. Adenia Forsk.  
 12630. Aglaia Allem.  
 12631. Allouya Plum., Aubl.  
 12632. Alopecuro-Veronica Linn.  
 12633. Anemone-Ranunculus Dill.  
 12634. Angeja Vand.  
 12635. Aniba Aubl.  
     Cedrota Schreb.  
 12636. Antelaea Gärtn.  
 12637. Apactis Thunb.  
     ?Stixis Lour.
12638. Apocyneo-Nerium Linn.  
 12639. Athecia Gärtn.  
     Forstera Ej.  
 12640. Augea Thunb.  
 12641. Baitaria Ruiz et P.  
 12642. Balingayum Blanco.  
     Ballingayum Lindl.  
 12643. Balmeda Nocc., Steud.  
 12644. Bannisterioides Linn.  
     Pelae Adans.  
     Pella Gärtn.

12645. Barbenia 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. Euphosine 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.  
     Alsinooides 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. Matthisonia 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 Dennst.  
 12726. Murex Linn.  
 12727. Myrobalanifera Houtt.  
 12728. Nanari Adans.  
 12729. Nimlo Dennst.  
 12730. Notjo Adans.  
     Notsjo Kämpf.  
 12731. Nyrophylla Neck.  
 12732. Octas Jack.  
 12733. Orooxis 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. *Pbantis* 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. *Rhynchocarpus* Reinv.  
 12761. *Ricinocarpodendron* Amm.  
 12762. *Ropourea* Aubl.  
     *Ropurea* St. Hil.  
     *Rapourea* Rchb.  
     *Idesia* Scop.
- (12762.) *Plotia* Neek.  
     *Camax* Schreb.  
 12763. *Runcina* Allem.  
 12764. *Sansovinia* Scop.  
 12765. *Sassa* Bruce, Gmel.  
 12766. *Sassia* Molin.  
 12767. *Schousboea* Schum.  
 12768. *Schranskia* Scop.  
 12769. *Scirpoides* Mich.  
 12770. *Senapea* Aubl.  
 12771. *Siphonanthemum* Amm.  
 12772. *Sondaria* Dennst.  
 12773. *Sphondylococca* Willd.  
     *Spondylococcus* Spreng.  
 12774. *Stoechado-Mentha* Linn.  
 12775. *Tampoa* 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 L.  
 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. *Tricarrellites* 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. *Adhunia* Fl. Flum.  
 12823. *Agrostana* Hill.  
 12824. *Amapa* Aubl., Steud.  
 12825. *Ambarodendrum* Gled.  
 12826. *Anemoisandra* Pohl.  
 12827. *Arachnogon* Berg  
 12828. *Berteroia* Zipp.  
 12829. *Blepharistemma* Benth.  
 12830. *Bonamica* Fl. Flum.  
 12831. *Borea* Zipp.  
 12832. *Bureca* Zipp.  
 12833. *Calypterus* Zipp.  
 12834. *Canicidia* Vell.  
 12835. *Carolinia* 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. *Cyrtonora* 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. *Gonodium* 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., Rehb.  
 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. *Symphyecarpon* Pohl.  
 12902. *Thevetia* Fl. Flum.  
 12903. *Turretta* Fl. Flum.  
 12904. *Unjala* Reinw.  
 12905. *Valenzuelia* Mnt.  
 12906. *Vigia* Fl. Flum.  
 12907. *Vilshenica* Pet.-Th. (Rehb.)  
 12908. *Zuccarinia* Märkl.
-

## Addenda et Emendanda

## (ante usum opusculi suis locis inserenda).

- n. 9 add. *Fragillaria* Math.  
 - 18 - *Discoplaea* Bréb.  
 p. 3 lin. 7 leg. *Diatomaceae vitatae*.  
 n. 51 add. *Achnanthella* Gaill.  
 - 78 - *Chalcotrix* Breb.  
 p. 3 lin. 33 leg. B. *Appendiculatae*.  
 n. 167 add. *Evastrum* Math.  
 - 180 - *Sphondylotium* Breb.  
 - 181 - *Didymopron* Mont.  
 - 182 - *Desmidia* Breb.  
 - 187 - *Selenaca* Lindl.  
 - 189 - *Crucigeniella* Gaill.  
 - 194/1 - *Arthrotoma* Corda?  
 - 219 - *Aneucystis* Breb.  
 - 253/1 - ? *Helminthonema* Kütz.  
 - 264 leg. *Volvox* Müll.  
 - 290 - *Leibleinia* Menegh.  
 - 291 add. *Lyngbia* Math.  
 - 295 - *Anabainella* Gaill.  
 - 301 - *Nostochia* Duby.  
 - 305 - ? *Percursaria* Bonnem.  
 - 317 - *Dictionema* Menegh.  
 - 329 - *Gloeotrichia* Mont.  
 - 355 - *Psichormium* Mont.  
 - 377 - *Audouinella* Bonnem.  
 - 389 a leg. *Tendaridea* Bory.  
     *Tendaridea* Math.  
     *Tyndaridea* Rchb.  
 - 392 add. *Botrytella* Bory.  
 - 397 leg. *Sphacellaria* Menegh.  
 - 438 add. *Avrainvillaea* Lindl.  
 - 452 - *Polyphisa* Lindl.  
 - 458 - *Talerodictyon* Lindl.  
 - 471 - *Batrachospermella* Gaill.  
 - 479 - *Leathina* Lindl.  
 - 516 - *Phloeorrhiza* Mont.  
 - 520 - *Haligeria* Lindl.  
 - 540 - *Myriadena* Mont.  
 - 546 - *Ozothalia* Lindl.  
 - 554 - *Cystoscira* Math.  
     leg. *Catenaria* Raf.  
 - 577 - *Scabeira* Menegh.  
 - 583 add. *Sirospora* Mont.  
 - 587 - *Halodictyon* Mont.  
 - 592 leg. *Spirydia* Menegh.  
 - 597 add. *Hanovia* Mont.  
 - 622 - *Peysonnellia* Lindl.  
 - 623 - *Hildenbrantia* Menegh.  
 - 627 - *Pneophilum* Mont.  
 - 628 - *Agardhina* Nardo.
- n. 632 add. *Haliptilon* Lindl.  
 - 638 leg. *Atractophora* Crouan.  
 - 673 - *Acanthobolus* Kütz.  
 - 729 - *Bonneaisonnia* Ag.  
 - 731 - *Rhytiphlaea* Fries.  
 - 735 add. *Spirrymenia* Mont.  
 - 737 - *Epineuvron* Mont.  
 - 758 - *Pollexfexia* Lindl.  
 - 808/3 - ? *Pectoralina* Bory.  
 - 831 - *Halisserites* Mont.  
 - 882 - *Cystosirites* Mont.  
 - 886 - *Stephanophorus* ? Flot.  
 - 887 leg. *Micaraea* Mont.  
 - 936 add. *Caliciois* Math.  
 - 939 - *Conocybe* Math.  
 - 949 - *Ardonia* Mont.  
 - 962 - a. *Trypethelina* Fee.  
       b. *Amorphalia* Ej.  
 - 978 - *Patellastrum* Math.  
 - 1058 - *Omphalidium* Lindl.  
 - 1079 leg. *Chlorea* Nyl.  
 - 1142 add. *Phyllirium* Math.  
 - 1205 - *Oecidium* Lev.  
 - 1212 - *Aptenoum* Lev.  
 - 1232 - *Botryospora* Schw.,  
       Lindl.  
 - 1244 - *Clasterispora* Lindl.  
       *Clasterosporium* Lev.  
 - 1245 - *Ceratospora* Lindl.  
 - 1252 - *Soredosporium* Lindl.  
 - 1256 - *Speirea* Lev.  
 - 1279 leg. *Midonotrichum* Corda.  
       *Midonotrichum* Lev.  
 - 1288 add. *Caelosporium* Lindl.  
 - 1292 - *Midonosporium* Lev.  
 - 1302 - *Azozma* Lindl.  
 - 1304 - *Echinobotrys* Lindl.  
       *Sporodon* Lev.  
 - 1305 - *Cystopora* Lev.  
 - 1313 - *Mainomyces* Lev.  
 - 1314 - *Aleurhisma* Lev.  
 - 1324 - *Plecotrichum* Lindl.  
 - 1328 leg. *Sporotrichium* Ritg.  
 - 1338 - *Crinotrichium* Ritg.  
 - 1360 add. *Gonatorhodus* Lindl.  
       *Gonatorrhodon* Lev.  
 - 1365 - *Spondycladium* Lev.  
 - 1384 - *Strachybotrys* Lev.  
 - 1390/1 - ? *Pterodinia* Chev.  
 - 1390/2 - ? *Streblocaulium* Chev.  
 - 1391 - *Tricothecium* Math.  
 - 1401 - *Pteronospora* Lindl.

- n. 1404 add. *Cephalosporum* Lindl.  
 - 1406 - *Chlonostachys* 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 - *Cilicopodium* 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 - *Synalyssis* 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 - *Dilophosporium* Lindl.  
 - 1807 leg. *Colletothrichum* Ej.  
 - 1809/1 add. ?*Spilobolus* Lk., Lev.  
 - 1830 - *Neottiosporia* Lindl.  
 - 1836 - *Melittiosporium* Ldl.  
*Melittosporium* Lev.  
 - 1838 leg. *Xylogramma* Wallr.  
 - 1839/1 add. ?*Godronia* Moug. et  
 Lev.  
 - 1856 a - *Histerium* DC.  
 - 1870 b - *Sclerodermis* Lindl.

- n. 1905 d leg. *Hymenoscyphus*  
 Nees.  
 - 1905 m γ - *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/ - *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 - *Andreeoa* Mont.  
 - 218 a - *Systilium* Mont.  
 - 2182 - *Haplodon* Mont.  
 - 2186 b - *Streptothecea* Arn.  
*Peromnium* Mont.  
 - 2194 g - *Lipotrichum* Mont.  
 - 2197 - *Schizymenium* Mont.  
 - 2200 - *Bryastrum* Duby.  
 - 2206 b - *Thesanomitrion* Math.  
 - 2209 - *Campylostylum* Mont.  
 - 2228 d - *Gymnoweissia* Mont.  
 - 2235 b - *Weissiopsis* Mont.  
 - 2245 - *Ptychomitrium* Mont.  
 - 2260 - *Pilotricum* Palis.  
 p. 56 lin. 1 leg. (2260) c. Met.  
 n. 2270/1 add. *Herpodon* Müll.  
 - 2270/2 - *Microbryum* Br. et Sch.  
 - 2282 leg. *Bruckmannia* Ritg.  
 - 2382 add. *Amphradenium* Brongn.  
 - 2402 - *Lithobrochia* Brongn.  
 - 2423 - *Antrophium* Brongn.  
 - 2437 - *Stenogramma* Brongn.  
 - 2454 - *Calymnodon* 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 - Helmintostachys  
     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 - Astroschoenus 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. Eucrinium 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. Symphyostemon 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 - Aristea A. Rich.  
 - 3641 - Anomotheca Lemr.  
 - 3650 - Nemastylis Lindl.  
 - 3676 b - Velosia St. Hil.  
     Raddia Lindl.  
 - 3680 - Galactanthus Lemr.  
 - 3707 - Bouphone Lemr.  
 - 3717 add. Liperiza Lindl.  
 - 3731 - Calliphuria Lindl.  
 - 3744 - Alstromeria Lindl.
- n. 3748 add. Chaeraadodia 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.  
 - 39 7/1 - 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. Aceooclades Duch.  
 - 4055 b - Ghiesbrechtia Lindl.  
 - 4106 leg. Diplochilos Lindl.  
 - 4140 add. Schönleinia Klotzsch.  
 - 4165 - Stenorynchus Rich.  
 - 4179 leg. Neottia Rebent.  
 - 4188 add. Ucantha Duch.  
 - 4199 - Genosplegium Duch.  
 - 4212 b - Elytranthe Lindl.  
 - 4213 leg. Pterostylis R. Br.  
 - 4221/2 add. Didymoplexis Griff.  
 - 4240 - Arietinium 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 - Symptocarpus 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. Juliflora e.  
 n. 4744 add. Dubreuilia 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 - *Bustumanta* 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 - *Dimorphantes* 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.  
- 5689 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. *Amblylepis* 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 - *Dolicholasmium* 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 - *Eurynome* DC.

- n. 6774 leg. *Ancylanthos* Desf.  
*Ancylanthus* Juss.  
- 6795 add. *Lachnosyphonium*  
Lindl.  
- 6805 - *Bruinsmannia* Lindl.  
- 6811 - *Conyza* 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 - *Elsholtzia* 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 - *Sanchezia* Benth.  
- 8120 - *Neowedia* Lindl.  
- 8176 - *Salpixanthus* Hk.,  
Lindl.
- n. 8178 add. *Strobilorachis* Lindl.  
- 8178/1 - *Porphyrocoma* Hook.  
- 8286 - *Arrabidia* A. Juss.  
- 8302 - *Crateritecoma* Lindl.  
- 8315 - *Incarvillaea* Orb.  
- 8363 - *Rhynchotecum* Lindl.  
*Cheilosandra* Griff.  
- 8402 leg. *Pentaphria* 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 - *Duriaeia* Lindl.  
- 8991 - *Aniosciadium* Lindl.  
- 9026 a leg. *Eumusenium* Walp.  
- 9044 b - *Oplopanax* Torr.  
et Gr.  
- 9052 add. *Torriceilia* Lindl.  
- 9120 - *Dasys* 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 - *Poinciniana* Duch.

## Insuper Addenda\*) et Emendanda.

- 9 leg. *Temachium Wallr.*  
 55 add. *Syncyctia* Breb.  
 74 - *Rhaphidogloca* Breb.  
 75 - *Homaeocladia* Harv.  
 79 - *Dickiea* Breb.  
 79<sub>1</sub> - *Endosigma* Breb.  
 167 - *Strephocystis* . . . ?  
 212 - *Ascidium* A. Braun.  
 272 del. *Ophiothrix* Näg.  
 318<sub>1</sub> add. *Zoogloea* Cohn.  
 353 - *Lamourouxella* Bory pt.  
 423 leg. *Spirodiscus* Eichw.  
     *Brochidium* Perty.  
     *Ophiothrix* Näg.  
 443 add. *Physydrum* Raf. ?  
 557 - *Halydrys* Harv.  
 580 - *Callithammion* J. Ag.  
 622 leg. *Peyssonellia* Decne.  
     *Peyssonelia* Kütz.  
 630 add. *Cellipora* Linn.  
 632 - *Titanephrium* Nardo.  
 720 - *Trichothamnium* Breb.  
 790<sub>1</sub> - *Pilobolus* A. Braun.  
 820<sub>1</sub> - *Corallinites* Ung.  
 834 - *Munsteria* Brongn.  
 834<sub>1</sub> - *Phymatoderma* Brongn.  
 1067<sub>1</sub> - ? *Caenogium* Lindl.  
 1189<sub>1</sub> - *Trichobasis* Lev.  
 1294 - ? *Mitrosporium* Lev.  
 1353 - *Styzanus* Mont.  
 1426 - *Sysygites* Mont.  
 1740 leg. *Phloeoscoria* Wallr.  
 1998 add. *Cantharulus* Beckm.  
 2071 - *Ceranthus* Linn.  
 2178 - *Cryptodon* R. Br.  
 2188 - *Tetraphys* Mont.  
 2282<sub>1</sub> - *Calamodendron* Brongn.  
 2286 - *Nevropteris* Brongn.  
 2288<sub>1</sub> - *Nephropteris* Brongn.  
 2289<sub>1</sub> - *Pychnophyllum* Brongn.  
 2293 - a. *Davallioides* Ung.  
       b. *Cheilanthes* Ej.  
       c. *Dicksonioides* Ej.  
 2298 - *Desmophlebis* Brongn.  
 2301<sub>1</sub> - *Hausmannia* Dunk.  
 2304 - *Dictyopteris* Brongn.  
 2306 - *Guttbiera* Brongn.  
 2312<sub>1</sub> - *Goniopterites* Brongn.  
 2313<sub>1</sub> - *Phyllopteris* Brongn.  
 2314 - a. *Aplophlebis* Brongn.  
       c. *Dicropblebis* Ej.  
 2314<sub>1</sub> - *Cladophlebis* Brongn.  
 2314<sub>2</sub> - *Coniopteris* Brongn.  
 2486 - *Athyrium* Math.  
 2487 - *Aspidium* Math.
- n. 2546 add. *Andriana* Brongn.  
 - 2591<sub>1</sub> - *Staphylopteris* Presl.  
 - 2600 - *Tempskia* Brongn.  
 - 2605 - *Ptilorachis* Brongn.  
 - 2666 - *Cycadoidea* Brongn.  
 - 2667<sub>1</sub> - *Colpoxylon* Brongn.  
 - 2962 - *Tinaea* Garz.  
 - 2968 - *Schlerochloa* Parlat.  
 - 3084 - *Audropogum* Brongn.  
 - 3194 - *Lampocarpya* Spreng.  
 - 3288 - *Paleoxyris* Brongn.  
 - 3400 - *Unisemma* D. G.  
 - 3412 - *Weltheimia* Brongn.  
 - 3659 leg. *Xiphidium* Löfl., Aubl.  
     *Xyphidium* Neck.  
 - 3748<sub>1</sub> add. *Agalostachys* Beer.  
 - 3754 leg. *Polyanthes* Linn.  
 - 3760<sub>1</sub> add. *Lamprococcus* Beer?  
 - 3761<sub>1</sub> - *Macrochordium* Beer.  
 - 3762 - *Pothuava* Gaudich.  
 - 3766<sub>1</sub> - *Pityrophyllum* Beer?  
 - 3770 - *Vriesea* Beer.  
 - 3772 - c. *Orthopetalum* Beer.  
 - 3777 - c. *Platystachys* Beer?  
 - 3793<sub>2</sub> leg. *Quesnelia* Gaudich.  
     *Guesmilia* Nonnull.  
 - 3793<sub>4</sub> del. = 3770.  
 - 3997 add. *Rodriguesia* Brongn.  
 - 4165 - *Stenorhynchos* Spreng.  
 - 4217 leg. *Calaena* Lindl.  
 - 4259 add. *Aro-Orchis* Burm.  
 - 4320 - *Bibliolithes* Schloth.  
 - 4416<sub>1</sub> - *Podocarya* Buckl.  
 - 4418<sub>1</sub> - *Vinsonia* Gaudich.  
 - 4540<sub>1</sub> - *Glyptostrobites* Brongn.  
 - 4540<sub>2</sub> - *Cryptomerites* Brongn.  
 - 4540<sub>3</sub> - ? *Eleoxylon* Brongn.  
 - 4546Aa - *Tsuja* Zucc.  
 - 4554A - *Abies* Brongn.  
 - 4568<sub>1</sub> - *Sequoites* Brongn.  
 - 4653 - *Chamelacagnus* Dod.  
 - 4675 - *Phegonium* Ung.  
 - 4775 - *Forskoelea* Brongn.  
     *Caidbeja* Forsk.  
 - 4806 - *Roubiaeava* Brongn.  
 - 4810 leg. *Bosia* Linn.  
 - 4872 add. *Cuscuta* Linn., Cliff.  
 - 4975 - *Bugainvillacea* Brongn.  
     *Bougainvillacea* Choisy.  
 - 4982 - *Plumbaginoides* Boerh.  
 - 5052 leg. *Litsaea* Nees.  
 - 5069 add. *Linophyllum* Pont.  
 - 5162 - *Brabeum* Beckm.  
 - 5328 leg. *Stevia* Cavan.  
 - 5390 add. *Callimeris* Spach.

\*) 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* Rchb.  
 - 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 - *Anclyanthus* A. Juss.  
 - 6778 - *Cuvieria* A. Juss.  
 - 6789 - *Erosmia* A. Juss.  
 - 6915 - *Adenosachma* A. Juss.  
 - 7445 - *Elschotzia* Brongn.  
 - 7481 c - *Drymcosphace* Duch.  
 - 7560 - *Stachyarthpha* Juss.  
 - 7580 - *Premma* Brongn.  
 - 7605 - *Campilostachys* A. Juss.  
 - 7753 - *Convolvolus* Beckm.  
 - 7839 - *Treconaetes* 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 - *Phteirosppermum* 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 - ? *Pancaseolus* Caesalp.  
 - 8972 - *Choerophyllum* Brongn.  
 - 9088 - *Laea* Brongn.  
 - 9096 - *Cynoxylum* Pluk.  
 - 9175 - *Pentorobum* Beckm.  
 - 9191 - *Tolmiea* 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>f</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.  
 - 10343a<sup>β</sup> - *Micrococculus* 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 - *Zizygium* 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. *Schottia* Brongn.  
 - 12683/1 - *Elemifera* 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.  
*Abieteaee* 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.  
*Abrahamicia* DC. 11574 b.  
*Abrasim* Kämpf. 10992.  
*Abrineae* p. 349.  
*Abrochis* Neck. 4077.  
*Abrodictyum* Presl. 2330.  
*Abroma* Jacq. 10285.  
*Abronia* Juss. 4972.  
*Abrotanella* Cass. 59S3.  
*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.  
*Abutilaea* 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 1.)  
*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** Beuth. 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** Rehb. 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.  
**Acarphaea** Harv. 5822.  
**Acaste** Salisb. 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** Rehb. 9448.  
**Aceranthus** Morr. et D. 9448.  
**Aceras** R. Br. 4084.  
 — Pers. 4100.  
**Acerates** Ell. 7241.  
**Aceratia** F. Müll. 6547 c.  
**Aceratium** DC. 10354 a.  
**Acerinium** Ung. 10591.  
**Acerites** Nilss. 10590.  
**Actabularia** Lamx. 453.  
**Acetabularium** Endl. 1905 m γ.  
**Acetabulum** Tourn. 453.  
**Acetosa** Tourn. 4944 d.  
**Acetosella** Meisn. 4944 b.  
 — Rupp. 11420 c.  
**Achaeta** Nutt. 5725 e.  
**Achaetogeron** A. Gray 5423.  
**Achaetostephia** Walp. 5325 a.  
**Achaetostevia** Endl. 5328 a.  
**Achania** Swartz 10208.  
**Acharia** Thunb. 9884.  
**Achariterium** Bl. et F. 6051 c.  
**Achatocarpus** Trian. 10169.  
**Achetaria** Cham. et S. 7969 a.  
**Achillea** Neck. 5891 a.  
**Achillea** DC. 5891 a.  
 — Linn. 5891.  
**Achilleopsis** Turcz. 10283.  
**Achilleum** Goldf. 830.  
**Achimeneae** p. 230.  
**Achimenes** P. Br. 8435.  
 — Vahl 7986.  
**Achirantes** 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.  
**Achnanthes**\* 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 α.  
**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.  
**Achymanes** Batsch 7986.  
**Achymus** Sol. 4719.  
**Achyra cantha** Dill. 4904.  
**Achyra chaena** Schau. 5808.  
**Achyraea** Torr. et Gr. 5485 c.  
**Achyranthes** Linn. 4904.  
**Achyrantheae** p. 128.

- Achyranthes* Linn. 4904.  
*Achyranthus* Neck. 4904.  
*Achyrastrum* Neck. 6378.  
*Achyrideae* 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.  
*Achyrosaris* Sch. B. 6410.  
*Achyrospermum* Blume 7512.  
*Achyrostephus* 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 2).  
 — 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.  
*Aciphyllacea* DC. 5791 a.  
*Aciphyllum* 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.  
*Aclisanthes* A. Gr. 4967.  
*Aclinia* Griff. 3860 d.  
*Aclisia* E. Mey. 3302.  
*Aemadenia* Bartl. et W. 11364.  
*Aemanthera* A. Juss. 10627 b.  
*Aemella* DC. 5757 a.  
*Aemena* DC. 11758.  
*Aemosporium* Corda 1405.  
*Aenida* Linn. 4893.  
*Aenidastrum* Moq. 4893 b.  
*Aenide* Mitch. 4893.  
*Aenistus* Schott 7856.  
*Aenodonton* Godr. 2731 c.  
*Aecocanthera* Endl. 7076.  
*Acodium* Lindl. 3935.  
*Acokanthera* G. Don 7076.  
*Acolea* Dumort. 2142.  
*Acolium* Achar. 933.  
 — Fée 938.  
*Acoma* Adans. 9850.  
 — Benth. 5754.  
*Aconiopteris* Presl 2347.  
*Aconitella* Spach 9425 b.  
*Aconitum* Rupp. 9417.  
 — Tourn. 9426.  
*Aconogonon* Meisn. 4949 i.  
*Aconogonium* Rehb. 4949 i.  
*Acontia* 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.  
*Acoridium* 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 a.  
 — Ruiz et P. 8594.  
*Acourca* Scop. 12364.  
*Acouroa* Aubl. 12364.  
*Acourtia* Don 6363.  
*Acquartia* Jacq. 7822.  
*Acrachne* Wight et A. 2871.  
*Acradenia* Kipp. 11344.  
*Acrea* Lindl. 4142.

- Acrandra* Berg 11802.  
*Acranthera* Arn. 6955.  
*Acranthium* Rehb. f. 3869 a.  
*Acratherum* Hochst. 2926.  
 — Link 2785.  
*Acremonium* Link 1411.  
*Acridocarpus* 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.  
*Acrocarpus* 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.  
*Aeroclinium* A. Gr. 5621.  
*Aerocomia* Mart. 4489.  
*Aerocordia* Massal. 907.  
*Acrocorion* Adans. 3680.  
*Acrocoryne* Turcz. 7240.  
*Acrocyclidium* Bon. 1329.  
*Acrodiclidiae* p. 133.  
*Aerodictidium* Nees 5025.  
*Acrodryon* Spreng. 6898 c.  
*Aeroëlytrum* Steud. 3002.  
*Acroglochin* Schrad. 4885.  
*Aeroglossum* Deene 7271 b.  
*Acrolasia* Presl 9887.  
*Acrolepis* Schrad. 3212.  
*Acroliphonia* J. Ag. 360 c.  
*Acrolobus* Klotzsch 10502.  
*Acrolophoides* Endl. 6236 t  $\beta$ .  
*Acrolophus* Cass. 6236 t.  
*Acronema* Edgew. 8792.  
*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.  
*Acropteridastrum* Féé 2434 d.  
*Acropteris* Link 2363.  
*Acroptilion* Endl. 6264.  
*Acroptilon* Cass. 6264.  
*Acrosanthes* Eckl. et Z. 10077.  
*Acroschisma* Hook. 2150 b.  
*Acrocyphus* Lev. 1073.  
*Acroselion* Bess. 2906 d.  
*Acrospermum* Tode 1732.  
*Acrosphaeria* Corda 1691.  
*Acrospira* Mont. 1393.  
*Acrospora* Rehb. 1827.  
*Acrosporium* Bon. 1239.  
 — Nees 1346.  
 — Rehb. 1732.  
*Acrossanthus* Presl 10462.  
*Acrostalagmus* Corda 1366.  
*Acrostemon* Klotzsch 8641.  
*Acrosticheae* p. 59.  
*Acrostichites* Göpp. 2302.  
*Acrostichum* Linn. 2341.  
 — Presl 2357.  
*Acrosticum* Linn. 2341.  
*Aerotamnium* Nees 1146.  
*Aerotaphros* Steud. 12223.  
*Acrothamnium* Link 1146.  
*Acrothecium* Corda 1479.  
*Acrotome* Benth. 7505.  
*Acotrema* Jack 9373.  
*Aerotrichie* R. Br. 8611.  
*Acotrichum* Corda 1396.  
*Acrotylns* J. Ag. 659.  
*Acroxis* Trin. 2819 b.  
*Acrozus* Spreng. 10359.  
*Actaea* Linn. 9429.  
 — Lour. 9385.  
 — Mönch 9430.  
*Actaeogeton* Rehb. 3229.  
*Actegeton* 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. 5837.  
*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.  
*Actinococeus* 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. 8718.  
*Acura* Hill 12820.  
*Acuroa* Gmel. 12364.  
*ACurtis* Fries 1936.
- Acylosis* Neck. 2265.  
*Acynos* Pers. 7462 c.  
*Acyntha* Commel. 3432.  
*Acyphilla* Poir. 8862.  
*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* Linn. 10229.  
*Adaphus* Neck. 5047.  
*Adatoda* Adans. 8225.  
*Adectum* Link 2517 b.  
*Adelanthus* Endl. 4780.  
*Adelbertia* Meisn. 11725 e.  
*Adelia* P. Br. 11023.  
 — Rich. 4783.  
*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.  
*Adenileima* 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.  
*Adenocepis* Blume 11137.  
*Adenocyclus* Less. 5242.  
*Adenocystis* Hook. et H. 489.

- Adenodesma* Naud. 11694 a.  
*Adenodiscus* Turcz. 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.  
 — Mid. 12323 c.  
 — Pal. 798.  
*Adenophyllum* Pers. 5786.  
 — Pet.-Th. 10961.  
*Adenopis* 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.  
*Adenosilla* 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.  
*Adenostemnum* Pers. 5019 c.  
*Adenostephanes*\* Lindl. 5176.  
*Adenostephanus* Klitz. 5176.  
*Adenostoma* Blume 12821.  
 — Hook. et A. 11923.  
*Adenostyleae* p. 144.  
*Adenostylis* 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.  
*Adenoxy* Endl. 11420 b.  
*Adenum* G. Don 7127.  
*Adesmia* DC. 12222.  
*Adesmia* Naud. 11617 c.  
*Adhatoda* Nees 8225.  
 — Tourn. 8225 a.  
*Adhunia* Fl. Flum. 12822.  
*Adianta* Wallr. 2194 f.  
*Adiantaeae* p. 60.  
*Adiantellum* Presl 2391.  
*Adianthum* Burm. 12566.  
 — Linn. 2391.  
*Adiantites* Göpp. 2288.  
*Adiantopsis* Fée 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. 10835.  
*Adonanthe* Spach 9400 b.  
*Adonia* DC. 9400 b.  
*Adonis* Dill. 9400.  
 — Spach 9400 a.  
*Adontaria* G. Don 10662 c.  
*Adopogon* Neck. 6391 b.  
*Adorinum* Raf. 5843 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.  
*Adnseton* Adans. 9532.  
*Adyseton* Adans. 9532.  
 — Scop. 9536 a.  
*Adysetum* Link 9536 a.  
*Acceocladex*\* 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.  
*Agelatis* Roxb. 5205.  
*Aegenetia* Roxb. 8465.  
*Aegeria* Endl. 10509 b.

- Aegerita* Pers. 1452.  
*Aegeritaria* Fries 2008 v  $\beta$ .  
*Aegeritia* Pal. 1452.  
*Aegialea* Klotzsch 8668.  
*Aegialeia* 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.  
*Aeglophylum* 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.  
*Aegosericus* Rchb., DC. 6455 a  $\gamma$ .  
*Aegotoxicum* (Spr.?) Endl. 4995.  
*Aegylops* Gled. 3020.  
*Aelropus* 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.  
*Aeschinanthus* 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.  
*Aethyopys* 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.  
*Agalmyla* Blume 8335.  
*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/ $\text{i}$ .  
*Agarico-Merulius* Hall. 2016/ $\text{ii}$ .

- Agarico-Polyporus Hall. 2016/3.  
 Agarico-Suillus Hall. 2016/4.  
 Agaricon Adans. 1980 a  $\alpha$ .  
 Agaricum Mich. 2008.  
 Agaricus Tourn. 2008.  
 Agarista DC. 5718.  
     — D. Don 8663 c.  
 Agarum Grev. 525.  
     — Link 360.  
 Agasillis Spreng. 8908.  
 Agassizia Chav. 7920.  
     — Gray et E. 5804.  
     — Spach 11487.  
 Agassylis Lag. 8938.  
 Agastachys R. Br. 5158.  
     — Ehrh. 3122.  
 Agastia DC. 8663 c  $\beta$ .  
 Agasyllis Hoffm. 8938.  
 Agatea A. Gray 9791.  
 Agathaea Cass. 5380.  
     — Nees 5380 b.  
 Agathea Endl. 5380.  
 Agathelepis Rchb. 7618.  
 Agathelpis Choisy 7618.  
 Agathianthes Hassk. 11459.  
 Agathis Salisb. 4548.  
 Agathisanthes Blume 11459.  
 Agathodes Rchb. 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.  
 Agathyrsus Don 6476.  
 Agati Rheede 12161.  
 Agatia Rchb. 12161.  
 Agatophyllum Pet.-Th. 5021.  
 Agauria DC. 8663 c  $\alpha$ .  
 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 Rchb. 10354 a.  
 Ageratooides 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 Rchb. 5678 d.  
 Aglycia Willd. 2757.  
 Agmenellum Breb. 407.  
 Agnanthus Vail. 7591.  
 Agne Rchb. 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 Rchb. 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  $\beta$ .  
 Agrimonoides 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 Rchb. 1366.  
 Agrostana Hill 12823.  
 Agrostarium Mich. 3107.  
 Agrostema 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).  
*Aridium* 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* Rehb. 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.  
*Akanthopodium* 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. 5811.  
*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.  
*Alarçonia* 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.  
*Albkia* Presl 3203.  
*Albina* Gis. 4270.  
*Albizzia* Durazz. 12573.  
*Albrandia* Gaudich. 4693.  
*Albuca* Linn. 3461.  
*Albucea* Rehb. 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* Linn. 11922 a.  
 — Scop. 11922.  
*Alchimilla* Hall. 11922 a.  
 — Tourn. 11922.  
*Alchornea* Sol. 10967.  
*Alchymilla* Rupp. 11922 a.

- Alcicorium* Gaudich. 2359.  
*Alcina* Cavan. 5651 c.  
*Alcinia* HBK. 5651 c.  
*Alciope* DC. 5370.  
*Alcithoë* Don 6359 b d.  
*Alcyonium* Lamx. 482.  
*Aldaea* Schltd. 7804.  
*Aldama* Llav. et L. 5708.  
*Aldea* Ruiz et P. 7804.  
*Aldeaea* Rehb. 7804.  
*Aldina* Adans. 12210.  
 — Endl. 12469.  
 — E. Mey. 12583.  
*Aldinia* Rehb. 9872 b.  
 — Scop. 8226.  
*Aldrovanda* Monti 9776.  
*Aldunatea* Remy 6325.  
*Alectoria* Ach. 1078.  
*Alectordia* Rich. 3059.  
*Alectorocotonum* Schltd. 10878.  
*Alectorolophus* Hall. 8071.  
*Alectra* Thunb. 7947.  
*Alectryon* Gärtn. 10701.  
*Aledryon* Cunn. 10701.  
*Alegria* Moç. et S. 10328.  
*Aleïa* Baudo 8494 b β.  
*Aleome* Neck. 9714.  
*Alepidanthe* Rehb. 11078.  
*Alepidea* Laroche. 8779.  
*Alepidospermum* Spach. 9425 d β.  
*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.  
*Algoïdes* Tourn. 4308.  
*Alguelaguen* Adans. 7473.  
*Alhageae* p. 347.  
*Alhagi* Tourn. 12259.  
*Alhagia* Rehb. 12259.  
*Alibertia* A. Rich. 6798.  
*Alibrechia* 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* Rehb. 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.  
*Allelothea* 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.  
*Alloecospermum* 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* Rchb. 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.  
*Allotropis* 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* Deinst. 12725.  
*Almidea* Rchb. 11323.  
*Almyra* Salisb. 3723 a.  
*Alnaster* Spach 4656 a.  
*Ahites* 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.  
*Aloëxylon* Batsch 12541.  
*Aloëxylum* Lour. 12541.  
*Aloidella* 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.  
*Alomieae* 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.  
*Alophillus* 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.  
*Alsinanthes* Gmel. 8495.  
*Alsinanthus* Desv. 10126 b.  
*Alsinastrum* Tourn. 10473 c.  
 — Torr. et G. 10064 c.  
*Al sine* Rchb. 10109.  
 — Tourn. 8001.  
 — Wahlenb. 10119.  
*Al sineae* p. 283.  
*Al sinebe* 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.  
*Alsoxydia* Mart. 8275 a  $\beta$ .  
*Alsodea* Spreng. 9792.  
*Alsodeia* Pet.-Th. 9792.  
*Alsodeieae* p. 273.  
*Alsochanum* 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. 5615 b.  
*Alypum* Cam. 10877.  
 — Niss. 7610.  
*Alysicarpus* Neck. 12260.  
*Alysidium* Kunze 1346.  
*Alysium* Agdh. 465.  
*Alyphaeria* Turp. 798/1.  
*Alysseae* 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.  
 — Rchb. 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.  
*Amansieae* p. 19.  
*Amansites* Brongn. 815.  
*Amapa* Aubl., Steud. 12824.  
*Amaracanthus* Steud. 6733.  
*Amaracarpus* Blume 6733.  
*Amaracus* Gled. 7455 a.  
*Amarantaceae* p. 128.  
*Amaranteae* 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.  
*Amasonia* Linn. f. 7589.  
*Amasperma* Raf. 613.  
*Amatula* Medic. 7821.  
*Amauria* Benth. 5868.  
*Amauropelta* 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.  
*Amberoides* 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.  
*Amblooma* 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* Rchb. 4949 d.  
*Amblylepis* Endl. 5348 a.  
 — \* Decne 5839.  
*Amblymeris* Dun. 7859 (c).  
*Amblynotus* A. DC. 7708 d.  
*Amblyocarpum* Fisch. et M. 6110.  
*Amblyodon* Br., Schimp. 2176.  
*Amblyodium* Pal. 2176. 2185.  
*Amblyoglossum* Turcz. 7200.  
*Amblyogonon* Rchb. 4949 d.  
*Amblyolepis* DC. 5839.  
*Amblyopappus* Hook. et A. 5813.  
*Amblyophyllum* Müll. 2200 F c.  
*Amblyopogon* Fisch. et M. 6229 e.  
*Amblyopsidea* Rchb. 6229 B.  
*Amblyopyrum* Jaub. et S. 3020 f.  
*Amblyorhinum* Turcz. 5226.  
*Amblypogon*\* Decne 6229 c.  
*Amblyspurma* Benth. 6306.  
*Amblystegium* Schimp. 2263.  
*Ambora* Juss. 4986.  
*Amboreae* p. 132.  
*Ambraria* Crusc 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* Rchb. 8471.  
*Amecarpus* Benth. 12131/1.  
*Amecchania* DC. 8720.  
*Amelanchier* Medic. 11896.  
*Amelletia* DC. 11537.  
*Amelia* Alef. 8722 b.  
*Amelleae* p. 145.  
*Amellia* Rchb. 5410 a.  
*Amellus* Adans. 5382.  
 — P. Br. 5681.  
 — Cass. 5372.  
*Ameria* Benth. 12562 d.  
*Amerimnon* P. Br. 12362.  
*Amerimnum* Scop. 12362.  
*Amerimum* Rchb. 12362.  
*Amerina* DC. 7645.  
*Amerina* Dumort. 4793 b δ.  
*Amesium* Newm. 2434.  
*Amethystanthus* Rchb. 7430 c.  
*Amethystea* Linn. 7543.  
*Amethystina* Amm. 7543.  
*Amethystoides* Bth. 7430 c.  
*Amethystea* Adans. 7543.  
*Amherstia* Wall. 12477.  
*Amherstieae* p. 352.  
*Amiantanthium* Spach 3370.  
*Amiantanthus* Kunth 3370.  
*Amianthemum* Steud. 3370.  
*Amianthinum* 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.  
*Annanthus* Boiss. 5927.  
*Ammi* Tourn. 8801.  
*Ammileta* Walp. 9194 a.  
*Ammineae* p. 242.  
*Ammiopsis* Boiss. 8958.  
*Ammios* Mönch 8795 b.  
*Ammioselinum* Riv. 8801.  
*Ammobium* R. Br. 6024.  
*Ammocharis* Herb. 3709.  
*Ammochloa* Boiss. 2957.  
*Ammodendron* Fisch. 12412.  
*Ammodendrum* Steud. 12412.  
*Ammodia* Nutt. 5507.  
*Ammodytes* Stev. 12188 c.  
*Ammogeton* Schrad. 6462.  
*Ammoides* 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* Neck. 3328.  
*Amomeae* p. 110.  
*Amomis* Berg 11797.  
*Amomocarpum* Brongn. 4295.  
*Amomum* Linn. 4261.  
*Amonia* Nestl. 11921.  
*Amoora* Roxb. 10556.  
*Amordica* Neck. 9931.  
*Amorea* Del. 4804.  
*Amoreuxia* Moq. et S. 10364.  
 — Moq. 4804.  
*Amoria* Presl 12108 f.

- Amorpha Linn. 12123.  
 Amorphalia \* Fee 962 b.  
 Amorphophallus Blume 4348.  
 Amosa Neck. 12577.  
 Amoureauxia Müll. 10364.  
 Ampaeus Rumph. 11304 g.  
 Ampalis Boj. 4694.  
 Ampana Rheed. 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. 5851 a.  
 Amphycalyx Blume 8656.  
 Amphicarpa Ell. 12265.  
 Amphicarpaea 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.  $\tau$ .  
 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.  
 Amphiappus 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.  
 Amphisorium Link 1454.  
 Amphistemon Gris. 3577 b.  
 Amphistepium DC. 5408.  
 Amphistilbe A. DC. 7607 a.  
 Amphitetas Ehr. 110.  
 Amphithalea 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.  
 Amphyumenium 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.  
     — Rehb. 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.  
 Anacamptophyllum Müll. 2265 e *δ.*  
*Anardiaceae* p. 315.  
*Anardieae* p. 315.  
 Anacardium Lam. 11213.  
     — Rottb. 11212.  
*Anacharideae* p. 94.  
 Anacharis Rich. 3588.  
 Anacheilium Hfnsg. 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.  
 Anactilaena DC. 6027 b.  
 Anactimeris Torr. et G. 5725 b.  
 Anactinia Hook. Gay 5374/*i.*  
 Anactis Cass. 6219 c.  
     — C. Koch 5929 c.
- Anactis Spach 5762.  
 Anacyclodon Jungh. 8608 b.  
 Anacyclus Pers. 5886.  
 Anacyanthus Steud. 6774.  
 Anacylia Hfnsg. 3763.  
 Anacystis Menegh. 219.  
 Adadema J. Ag. 362.  
 Academia Agdh. 5169 B.  
 Adadenia R. Br. 5169 B.  
 Adanonymene Agdh. 456.  
 Adadyomene 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.  
*Anaporeae* p. 113.  
 Anaptychia Körb. 1081.  
 Anargyrum DC. 6343 a.  
 Anarmosa Miers 9177.  
 Anarrhinum Desf. 7918.  
 Anarthria R. Br. 3272.  
 Anarthrocaina Göpp. 2278.  
 Anarthrophyllum Bthi. 12048 c.  
 Anarthrosyne Steud. 12236.  
 Anarthrosyne E. Mey. 12236.

- Anaschovadi* Adans. 5286.  
*Anascidia* Rchb. 9774 c.  
*Anasillis* E. Mey. 11203.  
*Anasser* Juss. 7045.  
*Anassera* Pers. 7045.  
*Anastatica* Gärtn. 9575.  
*Anastaticeae* p. 265.  
*Anastrabc* E. Mey. 7941.  
*Anastraphia* Don 6288 a  $\beta$ .  
*Anastrephia*\* Decne 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  $\gamma$ .  
 — Rheede 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* Rchb. 9786.  
*Anchietia* G. Don 9786.  
*Anchionium* Rchb. 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.  
*Ancyrostemma* 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* Rchb. 9137.  
*Andraea* Desv. 2150.  
*Andrachne* Linn. 11078.  
*Andrachnoides* Spach 10734 (a  $\beta$ ).  
*Andradéa* Allem. 4973.  
*Andraea* Neck. 2150.  
*Andraea* Palis. 2150.  
*Andraspis* Duby 8479 c.  
*Andrastis* Raf. 12429.  
*Andrea* Palis. 2150.  
*Andreaea* Ehrh. 2150.  
*Andreeaceae* p. 50.  
*Andreeeae* p. 50.  
*Andredera* Hedw. 4877.  
*Andreoea*\* Mont. 2150.  
*Andreoskia* DC. 9584.  
 — Spach 9498.  
*Andreusia* Dur. 8693.  
*Andrewsia* Spreng. 7404.  
 — Vent. 7626.  
*Andriala*\* Decne 6468.  
*Andriania* Braun 2546.  
*Andriapetalum* Pohl 5164.  
*Andriapetulum* Steud. 5164.  
*Andrichnia* Baill. 11029 c.  
*Andrieuxia* DC. 5705.  
*Andriopetalum*\* Lemr. 5164.  
*Andripetalum* 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. 10861.  
*Andrographideae* p. 226.  
*Andrographis* Wall. 8257.  
*Andromachia* Cass. 5304 b.  
 — Humb. et B. 5302.  
*Andromeda* Gärtn. 8666.  
 — Linn. 8664.  
*Andromedae* p. 238.  
*Androphilax* Rchb. 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.  
*Androsaeminae* 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* Rchb. 5534 a.  
*Andrzeiowskia* Rchb. 9498.  
*Andrzeiowskya* Rchb. 9498.  
*Andrzejowskya* Rchb. 9498.  
*Aneathia* Endl. 6224.  
*Anechmatacantheae* p. 223.  
*Anecio* Neck. 6153.  
*Anecochilus* Blume 4189.  
*Aneilema* R. Br. 3299.  
*Aneimia* Kaulf. 2553.  
*Anemidictyum* Presl 2554.  
*Aneisothea* DC. 12029 b.  
*Anelasma* Miers 9278.  
*Anemagrostis* Trin. 2831.  
*Anemanthus* Endl. 9395.  
*Anemarrhena* Bunge 3470.  
*Anemia* Nutt. 4621.  
 — Swartz 2553.  
*Anemidictyon* Smith 2554.  
*Anemopsis* Endl. 4621.  
*Anemochloa* DC., Math. 2831.  
*Anemoidea* Pers. 9395 e.  
*Anemoisandra* Pohl 12826.  
*Anemonantha* 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. 6153.  
 — DC. 9395 c.  
*Anemopaegma* Mart. 8287.  
*Anemopaegmia* Meisn. 8287.  
*Anemopsis* Hook. 4621.  
*Anemosperma* Steud. 6183.  
*Anemospermus* Müll. 9395 c.  
*Anerincleistus* Korth. 11652.  
*Aneslea* Rchb. 9754.  
*Anesorhiza* Endl. 8832.  
*Anesorrhiza* Rchb. 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.  
*Angelaesia* Korth. 11973.  
*Angelica* Crantz 885.  
 — Hoffm. 8854.  
*Angeliceae* p. 244.  
*Angelicoides* DC. 8883.  
*Angelina* Fries 1894.  
*Angelinia* Fries 1894.  
*Angelium* Rchb. 8883.  
*Angellonia* G. Don 7911.  
*Angelonia* Humb. 7911.  
*Angelopogon* Pöpp. 9103.  
*Angervillea* Neck. 7978 a.  
*Angia* Endl. 10443.  
*Angiantheae* p. 160.  
*Angianthus* Wendl. 5998.  
*Angidium* Lindl. 3959 d.  
*Angiodium* Rchb. 1568.  
*Angionidium*\* Lev. 1568.  
*Angiopetalum* Reinw. 8523.  
*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. 11870.  
*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.  
*Anisopteris* 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* Schltd. 3577 f.  
 — *Turcz.* 11259.  
*Anisosticta* Bartl. 10410.  
*Anisostycte* Steud. 10410.  
*Anisotes* Lindl. 11544 d.  
 — *Nees* 8231.  
*Anisothea* E. Mey. 12029 b.  
*Anisotheca* 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.  
*Anneslia* 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 α.  
 Anomopodium Nág. 187 b.  
 Anomopteris Brongn. 2577.  
 Anomorhegma Meisn. 8355.  
*Anomospermeae* p. 255.  
 Anomospermum Dalz. 11075 b.  
 — Miers 9259.  
 Anomostachys Baill. 10916.  
 Anomostephium DC. 5706.  
 Anomotheca\* 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.  
 Anoplion 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 γ.  
 Anotis DC. 6820.  
 Anotocalyx A. DC. 6613 a.  
 Anquetilia Decne 11304/1.  
 Anredera Juss. 4877.  
*Anredereae* p. 128.  
 Anselia Lindl. 3969.  
 Ansellia Lindl. 3969.  
 Anserina Dumort 4807 c.  
 — Gaud. 11915.  
 Anstrutheria Gardn. 10354/1.  
 Antacanthus Rich. 6715.  
 Antanisophyllum Vaill. 4982.  
 Antaretophila Gris. 7399 e.  
 Antaura Neck. 6236.  
 Antelaea Gärtn. 12636.  
 Antennaria R. Br. 6100.  
 — Link 1594.  
*Antennarieae* p. 163.  
 Antennariae Rchb. 1594.  
 Antennatula Strauss 1594.  
 Antennina Fries 1594.  
 Antennula Strauss 1594.  
 Antennularia Rchb. 1594.  
 Antenoror Raf. 4949 c.  
 Antenorom Steud. 4949 c.  
 Antephora Steud. 2775.  
 Anthacanthus Nees 8239.  
 Anthactinia Bory 9867 b β.  
 Anthadenia Houtte 8265.  
 Anthaea Nor. 12679.  
 Anthaenantia Pal. 3096.  
 Antheeischisma Korth. 10414 b.  
 Antheidiosorus A. Gray 6016.  
 Anthéischma 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 α.  
 Anthenanthia Schult. 3096.  
 Anthenantia Pal. 3096.  
 Anthephora Schreb. 2775.  
*Anthericeae* p. 91.  
 Anthericella Presl 3487.  
 Anthericlis Raf. 4057.  
 Anthericum Juss. 3481.  
 — Linn. 3478.  
 Antherilium Rchb. 11552.  
 Antherisca Link 957.  
 Antheroceras Bert. 3421.  
 Anterotoma Naud. 11609 b.  
 Anterotricha Turcz. 10351.  
 Antherura Lour. 6697.  
 Antherylium Rohr 11552.  
 Anthesteria Spreng. 3072.  
 Anthestiria Rchb. 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.  
 Authocometes Nees 8189.  
 Anthoconum Palis. 2081.  
 Anthodendron Rehb. 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 Rehb. 5076.  
 Antholoma Labill. 10457.  
 Antholucuma A. DC. 8551 b.  
 Antholyssa St. Hil. 3645.  
 Antholyssa Linn. 3645.  
 Antholyza Linn. 3645.  
 Anthomeles Röm. 11904 b.  
 Anthonema Nutt. 9195 b.  
 Anthonepeta Rehb. 7459 e.  
 Anthonota Palis. 12493.  
 Anthonotha Steud. 12493.  
 Anthophyceus Kütz. 561.  
 Anthophyllum Steud. 3162.  
 Anthophysitis Bory 798/2.  
 Anthopleuris Dun. 7822 d β.  
 Anthopogon Neck. 7399 d.  
     — Nutt. 2586.  
 Anthopterus Hook. 8687.  
 Anthora Bauh. 9426 a.  
 Anthoresis Dun. 7822 d α.  
 Anthosachne Steud. 2913.  
 Anthoschmidtia Steud. 2858.  
 Anthosciadium Fenzl 8911.  
 Anthospermeac p. 181.  
 Anthospermum Linn. 6638.  
 Anthostema A. Juss. 10880.  
 Anthostemma Rehb. 10880.  
 Anthotium R. Br. 6553.  
 Anthotroche Labill. 7893.  
 Anthoxanthon Hall. 2741.  
 Anthoxanthum Linn. 2741.  
 Anthoxanthum Scop. 2741.  
 Anthriscus Hoffm. 8970.  
     — Pers. 8966.  
 Anthrobotrys Rehb. 2486.  
 Anthrocarpum Spreng. 925.  
 Anthrophium Gaudich. 2423.  
 Anthrophyum Rehb. 2423.  
 Anthurium Schott 4386.  
 Anthyllidæe 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.  
 Anticoryne Turcz. 11842.  
 Antidaphne Pöpp. 9104.  
 Antidesma Linn. 11172.  
 Antidesmaceæe p. 314.  
 Antigona Fl. Flum. 9809.  
 Antigonium\* A. Juss. 4960.  
 Antigonon Endl. 4960.  
 Antigonus Rehb. 4960.  
 Antigramma Presl 2443.  
 Antigramme Fee 2443.  
 Antilyssa Wallr. 1068.  
 Antilyssus Hall. 1068.  
 Antinalis Neck. 2171.  
 Antinisa Tul. 9855 c.  
 Antinoria Parl. 2901.  
 Antiotrichum Kütz. 580 d.  
 Antiphylla Haw. 9186 a.  
 Antiphytum DC. 7707.  
 Antirhamnus DC. 10826 c.  
 Antirhea Comm. 6756.  
 Antirhinum Dumort. 7919.  
 Antirhoea DC. 6756.  
 Antirrhoea Rehb. 6756.  
 Antirrhinastrum Chev. 7919 b.  
 Antirrhineæe p. 218.  
 Antirrhinideæe p. 218.  
 Antirhinum Adans. 7919.  
     — Pers. 7917.  
 Antirhoea Endl. 6756.  
 Antisthelia Pers. 3072.  
 Antistrope 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.  
 Antoria Raddi 2110.  
 Antomachia Steud. 11356.  
 Antomarchia Meisn. 11356.  
 Antommarchia Colla 11356.  
 Antonia R. Br. 8346.  
     — Pohl 7037.  
 Antoniana Tuss. 6704 b.  
 Antonieæe p. 191.  
 Antopetibia Meisn. 12202.  
 Antopetitia Rich. 12202.  
 Antophylax Poir. 9274.  
 Antocarpium Link 925.  
 Antocarpon Rehb. 925.  
 Antocarpum 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.  
*Anyetangium* DC. 2237 e.  
*Anygozanthes* Schltd. 3667.  
*Aopla* Lindl. 4099.  
*Aotos* Brønn 12016.  
*Aotus* Smith 12016.  
*Apactis* Thunb. 12637.  
*Apadanthes* Steud. 2693.  
*Apalanthe* Planch. 3589.  
*Apalantus* Adans. 3303.  
*Apalatoa* Aubl. 12370, 12522.  
*Apalocentron* Cass. 6257 g.  
*Apalochlamys* 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 γ.  
 — Tourn. 6630.  
*Aparinoides* 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.  
*Aphanamyxis* Steud. 10556.  
*Aphananthe* Link 10173.  
*Aphananthe* Planch. 4689.  
*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. 11808.  
*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.  
*Aphanothecce* 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* Andr. 9614.  
*Aphydris* Gris. 2937 d.  
*Aphylax* Salisb. 3299.  
*Aphyllantes* Juss. 3522.  
*Aphyllantheae* p. 92.  
*Aphyllanthes* Dalech. 6589.  
 — Tourn. 3522.  
*Aphyllieia* Champ. 3341.  
*Aphyllis* Webb 10877 k.  
*Aphyllocalpa* Cav. 2550.  
*Aphyllocarpa* Endl. 2550.  
*Aphyllocaulon* 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.  
 Aplectrocavos Boiss. et R. 9487.  
 Aplectrum Blume 11651.  
   — Nutt. 3822.  
 Aplexia Raf. 2695.  
 Aploca Neck. 7210.  
 Aplocarya Lindl. 7817.  
 Aplodiscus DC. 5500 g.  
 Aplodon R. Br. 2182.  
 Aplolophium 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.  
 Apochoris Duby 8492.  
 Apocinophyllum Ung. 7190.  
 Apocinum Juss. 7160.  
 Apocopis Nees 3070.  
 Apocopsis Meisn. 3070.  
 Apocynaceae p. 192.  
 Apocynaceae 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 Frics 1952 b.  
 Apodynamene E. Mey. 12141.  
 Apodytes E. Mey. 104S3.  
 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.  
 Apophloca 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.  
 Apterocarpaceae p. 130.  
 Apterocaryon Spach 4655 a β.  
 Apterion Torr. et Gr. 5725 d.  
 Aptygium Ledeb. 9553 f.  
   — Walp. 7559 b α.  
 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.  
*Aquilina* Fee 2395 b.  
*Arabida* Koch 9186 h.  
*Arabideae* p. 263.  
*Arabidia* Tausch 9186 h.  
*Arabidum* 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.  
*Arachnímorphæ* Desv. 6844.  
*Arachniodes* Blume 2529.  
*Arachnion* Schwein. 1610.  
*Arachnis* Blume 4024 c.  
*Arachnites* DC. 6396 c.  
 — Hoffm. 4084. 4100.  
 — Reg. 6396 b.  
*Arachnodiscus* Bail. 80.  
*Arachnophyllum* Zan. 750.  
*Arachnopogon* Berg. 12827.  
*Arachnopus* Planch. 9774 a  $\eta$ .  
*Arachnospermum* Berg. 6396.  
*Arachnothrix* Planch. 6847.  
*Arachus* Medic. 12196 b.  
*Arachybrium* Ritg. 2625 a.  
*Aracium* Neck. 6474.  
*Araeococcus* Brongn. 3769.  
*Aragallus* Neck. 12188.  
*Arago* Endl. 8026.  
*Aragoa* Kunth 8026.  
*Araguæa* 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).  
***Arbutæae*** 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.  
*Archyrocoma* Pers. 6037.  
*Archytæa* Mart. et Z. 10407.  
*Archytea* 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.  
***Arctoteæae*** p. 166.  
*Arctotheca* Vaill. 6183.  
 — Wendl. 6190.  
***Arctotideæae*** p. 166.  
*Arctotis* Gärtn. 6183.  
*Arcturia* Planch. 9774 a  $\beta$ .  
*Arcturus* Benth. 7907 a  $\beta$ .  
*Arcyphillum* Ell. 12339 b.  
*Arcyria* Hill 1548.  
*Arcytophyllum* Willd. 6822.  
*Ardinghelia* Com. 11099.  
*Ardisia* Swartz 8519.  
***Ardisiaceae*** p. 233.  
***Ardisieæae*** p. 233.

- Ardonia*\* Mont. 949.  
*Arduina* Adans. 8838.  
 — Linn. 7076 b.  
*Arduinia* A. DC. 7067 b.  
*Arecae* p. 112.  
*Areca* Linn. 4435.  
*Arecca* Linn. 4435.  
*Areceae* p. 114.  
*Aregma* Fries 1243 b.  
*Arelina* Neck. 6202.  
*Aremonia* Neck. 11921.  
*Arenaria* Adans. 10116 a.  
 — Linn. 10126.  
*Arenarieae* 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.  
*Arethuseae* p. 108.  
*Arethusinae* p. 108.  
*Arctia* 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.  
*Argemoneae* 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.  
*Argylieae* p. 228.  
*Argylum* Wallr. 1670.  
*Argyraea* DC. 6062 a A.  
*Argyranthemum* Webb 5925.  
*Argyranthus* Neck. 6099.  
*Argyreia* Lour. 7740.  
 — Walp. 6062 a A.  
*Argyreieae* 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.  
*Argyrocome* 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.  
*Ariona* 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.  
*Aristolochiaceae* 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 2008 aa.  
*Arminia* Brønn. 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* Garc. 9305.  
*Aromia* Nutt. 5957.  
*Aron* Adans. 4337.  
*Arongylium* Link 1577.  
*Aronia* Medic. 11901 a.  
 — Mitch. 4393.  
 — Pers. 11896.  
*Aronicum* Neck. 6139.  
*Arophyllum* Endl. 3879.  
*Arotot* Neck. 11029.  
*Arouna* Aubl. 12517.  
*Arpitium* Neck. 8870.  
*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.  
*Arrenopterum* 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.  
*Arozia* 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.  
*Artemisiaceae* p. 160.  
*Artemisioides* DC. 5314 c.  
*Artemisiopsis* Rchb. 5314 c.  
*Arthemisia* Gled. 5969.  
*Arthobotrys* Fries 1385.  
*Arthonaria* Fries 840.  
*Arthonia* Ach. 949.  
*Arthoniaeae* p. 22.  
*Arthopyrenia* Mass. 916.  
*Arthostema* Neck. 4580.  
*Arthothelium* Mass. 951.  
*Arthraterum* Schult. 2815 c.  
*Arthratherum* Pal. 2815 c.  
*Arthraxon* Pal. 3059.  
*Arthriniei* 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.  
*Arthocladia* Duby 515.  
*Arthocnemum* Moq. 4845.  
*Arthrocormus* Doz. et M. 2169.  
*Arthrodactylis* Endl. 4403.  
*Arthrodanaea* Presl 2571 b.  
*Arthodesmus* Ehr. 169.  
*Arthrodia* Raf. 44.  
*Arthographium* Ces. 1387.  
*Arthrolepis* Boiss. 5892.  
*Arthrolobium* Rchb 12201.  
*Arthrolobus* Andr. 9685.  
 — Stev. 9654.  
*Arthroygodes* Presl 2561 c.  
*Arthromitus* Leidy 138.  
*Arthonaria* Endl. 840.  
*Arthonema* Hass. 306.  
*Arthonria* Endl. 949.  
*Arthrophycus* J. Ag. (564 b).  
*Arthophyllum* C. Koch 3345 a  $\beta$ .

- Arthrophyllum* Blume 9065.  
 — Boj. 8325.  
 — Jaub. et Sp. 10459 d γ.  
*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 194/1.  
*Arthrozamia* Rchb. 2656 b.  
*Artimisia* Roxb. 5969.  
*Artisia* Sternb. 3534.  
*Artocarpaceae* p. 123.  
*Artocarpeae* p. 123.  
*Artocarpus* Forst. 4716.  
*Artodendron* Endl. 2654 a.  
*Artonema* Rchb. 7986.  
*Arthrorhiza* Nutt. 5689 b.  
**Artorhizae** 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* Rchb. 5252 i.  
*Ascarina* Forst. 4596.  
*Aschenbornia* Schan. 5335.  
*Aschersonia* Endl. 1978.  
 — Mont. 1695.  
*Aschion* Wallr. 1663.  
*Aschistodon* Mont. 2214.  
*Asciidiophora* Rchb. 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 3227/1.  
*Ascolobium* Dumort. 2103 b.  
*Ascomyces* Mont. et D. 1431.  
*Ascophora* Endl. 1827.  
 — Schwein. 1716.  
 — Tode 1418.  
*Ascophylla* Stackh. 554.  
*Ascospora* 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.  
*Ascyreia* Choisy 10459.  
*Ascyria* Hook. 10459.  
*Ascyroides* Lippi 12648.  
*Ascyron* Rchb. 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.  
 Asperoaulon Grev. 720.  
 Asperococcus Grev. 493.  
 — Lamx. 533.  
 Asperugo Tourn. 7716.  
 Asperula Linn. 6635.  
 Asperulopsis Gren. 6630 a.  
 Aspharagus Reich. 3510.  
*Asphodeleae* 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.  
 Aspideum Zollik. 6443.  
 Aspidaria Sternb. 2633 b. 2647.  
*Aspidieae* p. 63.  
 Aspidioides Jäg. 2314.  
 Aspidistra Gawl. 3572.  
*Aspidistreæ* 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.  
 Asplenium 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.  
 Assarcus 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.  
 Ast Stephanthes Bory 9867 a.  
 Ast Stephanthus Rchb. 9867 a.  
*Astophaneæ* p. 195.  
 Ast Stephanus R. Br. 7220.  
 Aster Adans. 5384.  
 — Nees 5382.  
 — Rchb. 5352 c.  
 Asteracantha Nees 8156.  
 Asteramellus Rchb. 5382 b.  
 Asteramenia Steud. 9395 a.  
 Asterandra Klotzsch 11097.  
 Asteranemia Rchb. 9395 a.  
 Asterantha Rchb. 8156.  
*Asteranthaceæ* p. 236.  
 Asteranthemum Kunth 3548.  
 Asteranthera Hanst. 8373.  
 Asteranthos Desf. 8591.  
 Asteranthus Spreng. 8591.  
*Astereæ* p. 145.  
 Asterella Pal. 2080.  
 Asterias Ren. 7399 a.  
 Astericus\* Lindl. 5594.  
 Asteridea Lindl. 6103.  
 Asteridium Engelm. 5435.  
 Asterina Lev. 1759.  
*Asterineæ* 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.  
 Asterochaete Nees 3160.

- Asterochiton* Turcz. 10277.  
*Asterochlaena* Corda 2594 a.  
 — Gärcke 10217.  
*Asterochoete*\* A. Rich. 3160.  
*Asterocytus* Koch 12091 d.  
*Asterodictyon* Ehr. 187 a.  
*Asterodon* Miq. 7525 e.  
*Asterogalion* Tausch 6630 a.  
*Asterogalium* Steud. 6630 a.  
*Asterogeum* Gray 5204 q.  
*Asteroidea* 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.  
*Asteroschoenus* Nees 3179.  
*Asteroseris* Endl. 6362 b  $\zeta$ .  
*Asterospartum* Spach 12080 a  $\alpha$ .  
*Asterosperma* 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. 1648.  
*Astradelphus* Remy 5406/1.  
*Astraca* Klotzsch 11039.  
 — Schau. 11825.  
*Astraeopsis* Baill. 11029 f.  
*Astragaleae* p. 344.  
*Astragalus* 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.  
*Astricum*\* 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.  
*Astrolonia* R. Br. 8600.  
*Astromarchantia* Nees 2085 a.  
*Astronia* Blume 11733.  
*Astroniidium* A. Gray 11734.  
*Astronieae* p. 331.  
*Astronium* Jacq. 11204.  
*Astrophaea* Endl. 9867 d.  
*Astropea* A. DC. 8516 f.  
*Astropeha* 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.  
*Astryceum* Raf. 1627.  
*Astydamia* DC. 8919.

- Astylis* Wight 11070.  
*Astylyon* 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.  
*Atelea* Rich. 12374.  
*Ateleia* Moç. et S. 12374.  
*Ateleste* Sond. 9834.  
*Atelia* Steud. 12374.  
*Atelianthus* Nutt. 8021.  
*Atenia* Endl. 8823.  
*Ateramnus* 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.  
*Athanasiaeae* p. 159.  
*Athanasioides* DC. 5964 a.  
*Athecia* Gärtn. 12639.  
*Athelia* Pers. 1149. 1952 c.  
*Athenaea* Adans. 5246.  
 — Schreb. 9809 a  $\beta$ .  
 — 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.  
*Athlianthus* 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* Marcgr. 4483.  
*Atocion* Adans. 10151 i.  
*Atolaria* Neck. 12048.  
*Atomaria* Stackh. 798<sub>3</sub>.  
*Atomostylis* Steud. 3234.  
*Atractilis* Less. 6219.  
*Atractium* Link 1513 b.  
*Atractobolus* Tode 1641.  
*Atractodorus* Klitz. 1497.  
*Atractophora* Crouan 638.  
*Atractylia* Rchb. 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. 1491.  
*Attalia* Spreng. 4491.  
*Attractilis* Scop. 6242.  
*Attriplex* St. Hil. 4813.  
*Atunus* Rumph. 10258.  
*Atyilia* Benth. 12335 a.  
*Atylosia* Wight et A. 12335.  
*Atylus* Salisb. 5147.  
*Aubentonnia* Domb. 10296.  
*Aubertia* Bory 11304 g.  
 — Palis. 2250 b.  
*Aublatum* Rchb. 8463 b.  
*Aubletia* Gärtn. 1156 t.  
 — 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.  
*Aulicus* Ehr. 97.  
*Auliza* Salisb. 3869.  
*Aulizeum* Lindl. 3869 a ε.  
*Aulizodium* Rchb. 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 a).  
 — 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* Rchb. 11356.  
*Autonoë* Webb 3457 c.  
*Avellana* Spach 4663 a.  
*Avellinia* Parlat. 2976.  
*Avena* Linn. 2908.  
*Avenaceae* p. 75.  
*Avenaira* Rchb. 2903.  
*Avenaria* Rchb. 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.  
*Ayiculare* 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* Rchb. 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 Rehb. 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 Borekh. 11893 c.  
 Azedarac Adans. 10546.  
 Azedarah 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  $\mu$ .)  
 Baccarea Lour. 11158.  
 Baccharideae p. 148.  
 Baccharinia Rehb. 6298 b.  
 Baccharioides 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 Rehb. 8649 B h.  
 Bactridium Kunze 1467.  
 — Sal. 8649 B h.  
 Bactriexta Preuss 1567.  
 Bactris Jacq. 4484.  
 Bactrospora Mass. 955.  
 Bactryodium Bon. 1467.  
 Bactyriobium Willd. 12461 a.  
 Badamia Gärtn. 11440 b.  
 Badaroa Bert. 9954.  
 Badhamia Berk. 1563.  
 Badiaga Buxb. 798/4.  
 Badiana Spach 9354 a  $\alpha$ .  
 Badianifera Linn. 9354.  
 Badiera DC. 10735.  
 Badula Juss. 8516.  
 Baea Comm. 8341.  
 Baebotrys Raf. 8533.  
 Baeckea Linn. 11839.  
*Baeckeeae* p. 334.  
 Baecomycetes Lühn. 966.  
 Baekeea Rehb. 11839.  
 Baemyces Lem. 966.  
 Baeobotris Blume 8533.  
 Baeobotrys Forst. 8533.  
 Baeochortus Ehrh. 3122.  
 Baeolepis Decne 7199.  
 Baeometra Salisb. 3383.  
*Baeomyceae* p. 23.  
 Bacomyces 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. 12158.  
 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 β.  
 Balangue Gärtn. 7003.  
*Balaniteae* p. 298.  
 Balanites Delil. 10518.  
     — Endl. 2310.  
 Balantium 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.  
 Balaustia Bauh. 11820.  
 Balaustum 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.  
 Baliosperma Hassk. 11020.  
 Baliospermum Blume 11020.  
 Baliostichus 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.  
 Balnedia Skan. 10343.  
 Balogchia 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 1.  
 Balsamita DC. 5928 f.  
     — Less. 5974.  
 Balsamocarpon Clos 12443.  
 Balsamodendron DC. 11235.  
 Balsamodendrum Kunth 11235.  
 Balsamona Vand. 11545.  
 Balsamorhiza DC. 5689.  
 Balsamorrhiza Rchb. 5689.  
 Baltimora Linn. 5640.  
 Bamboos 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.  
 Banffya 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.  
 Baptisoides 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.  
 Barberaea R. Br. 9504.  
 Barbellina Cass. 6216 c.  
 Barberina Vell. 8582 c.  
 Barbeuia Pet.-Th. 12645.  
 Barbiera Spreng. 12294.  
 Barbieria DC. 12294.  
 Barbula Hedw. 2231.  
 — Lour. 7573.  
 — Mönch 2231 g.  
 Barbylus P. Br. 11255.  
 Barkhausia DC. 6455.  
 Barclaya Wall. 9758.  
*Barclayea* p. 271.  
 Barclaya 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 Rehb. 9758.  
 Barleria Linn. 8151.  
 — Oerst. 8151 a.  
 Barleriacanthus 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.  
*Barnadesieae* p. 170.  
 Barnadia Rehb. 6275 d.  
 Barnardia Lindl. 3465.  
 Barneoudia Gay 9398.  
 Barola Adans. 11255.  
 Barollaea Neck. 10728 a.  
 Barosma Willd. 11'66.  
 Barraldeia Pet.-Th. 11470.  
 Barrattia A. Gray 5738/1.  
 Barreliera Gmel. 8151.  
 Barrera Linn. 9132.  
 Barreria 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.  
 — Rehb. 6645.  
*Bartlingiae* p. 333.  
 Bartolina Adans. 5790. 5857.  
 Bartonia Mühl. 7404.  
 — Sims 9890.  
 Bartramia Gärtn. 10338 b.  
 Bartramia Brid. 2221 b γ.  
 — Hedw. 2221.  
 — Linn. 10338 b.  
*Bartramiaceae* p. 53.  
 Bartramidula Br., Sch. 2221.  
*Bartramiae* p. 53.  
 Bartschia Endl. 8064.  
 Bartsia Linn. 8064.  
*Bartsiae* p. 223.  
 Barya Klotzsch 9975.  
 Baryosma Gärtn. 12399 a.  
 — Rehb. 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.  
 Basilaea 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.  
 Bataucalon DC. 12562 c.  
 Batemania Endl. 3937.  
 Batemannia Lindl. 3937.  
 Bathelium Ach. 962.  
 Batheogyne Benth. 11972 a.  
 Bathmium Presl 2483. 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  $\alpha$ .  
*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.  
*Battarrea* Fries 1632.  
*Battata* Hill 7821 a  $\alpha$ .  
*Baucrostia* Walp. 9737.  
*Baudinia* Lesch. 6535.  
*Bauera* Kenn. 9223.  
*Bauhinia* Cavan. 12505.  
 — Kunth 12510.  
 — Plum. 12506.  
*Bauhiniaeae* p. 353.  
*Baumannia* DC. 6747. 8666.  
 — Spach 11489 a.  
*Baumea* Gaudich. 3182.  
*Baumgartenia* Spreng. 3521.  
*Baumgartia* Mönch 9274.  
*Bauphula* Decne 5204 l.  
*Baursea* Rchb. 4365 a.  
*Bauraia* Schott 4365 a.  
*Bauxia* Neck. 3620.  
*Bavera* Poir. 9223.  
*Baxteria* Rchb. 7350.  
*Baxteria* R. Br. 3356.  
*Bazzanius* Gray 2119.  
*Beatonia* Herb. 3628.  
*Beatsonia* Rchb. 3628.  
 — Roxb. 9803 b  
*Beaufortia* R. Br. 11882.  
*Beauharnoisia* Ruiz et P. 10421 a.  
*Beaumaria* Hb. Deless. 10357.  
*Beaumontia* Wall. 7133.  
*Beautempsia* Gaudich. 9743.  
*Beautia* Comm. 9724.  
*Beccabunga* G. Don 8025 d.  
*Beccabunga* 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. 4019.  
*Bccquerela* Brongn. 3149.  
*Becquerelia* Meisn. 3149.  
*Bedfordia* DC. 6161.  
*Bedousia* Dennst. 9809 a  $\beta$ .  
*Beera* Palis. 3203.  
*Beesha* Rheeede 3000.  
*Beetla* Endl. 4604 b.  
*Befaria* Linn. 8718.  
*Beggiatoa* Menegh. 273 a.  
*Begonia* Plum. 9976.  
*Begoniaceae* p. 278.  
*Begonieae* p. 278.  
*Behen* Hill 6268.  
 — Mönch 10151 b.  
*Behenantha* Otth 10151 b.  
*Behenanthe* Ledeb. 10151 b.  
*Behnia* Dindr. 3511.  
*Behuria* Cham. 11676.  
*Beilia* Eckl. 3644.  
*Beilschmidtia* Rchb. 5017.  
*Beilschmiedia* Necs 5017.  
*Beinertia* Göpp. 2297.  
*Bejaria* Mutis 8718.  
*Bejuco* Löfl. 10801.  
*Belairia* Rich. 12532.  
*Belam* Canda Rheeede 3635.  
*Belamcanda* Medic. 3635.  
*Belangera* Cambess. 9221.  
*Belantheria* Nees 8105.  
*Belemcanda* Medic. 3635.  
*Belemeauda* Rchb. 3635.  
*Belencita* Karst. 9731.  
*Belenia* Decne 7870.  
*Belenidium*\* Arn. 5791.  
*Belharnosia* Adans. 9451.  
*Belia* Stell. 10064.  
*Bclidoxylon* Hart. 4556 f.  
*Belilla* Rheeede 6914 a.  
*Belis* Salish. 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.  
*Bellvalia* Delile 4310.  
 — Lap. 3439.  
 — Röm. et Sch. 11121.  
 — Scop. 12646.  
*Bellidastrum* Mich. 5381.  
*Bellideae* p. 146.  
*Bellidiaster* Dumort. 5381.  
*Bellidiastrum* Cass. 5381.  
 — Less. 6118 b.  
 — Vaill. 6118.  
*Bellidioides* Vail. 5933.  
*Bellidion* Schleele 6390 b.  
*Bellidiopsis* DC. 6118 b.  
*Bellidistrum* Rchb. 5381.  
*Bellieae* p. 146.  
*Bellilla* Raf. 6914 a.  
*Bellincinia* Raddi 2110.

- Bellinginia Rehb. 2110.  
 Bellinia Röhl. et Sch. 7828.  
 Bellis Linn. 5451.  
 — Neck. 5451 b.  
 Bellis-Leucanthemum Mich. 5451.  
 Bellium Linn. 5449.  
 Belloa Remy 6334 b.  
 Bellonia Plum. 8447.  
 Bellota A. Rich. 5009.  
 Bellotia Harv. 511.  
 Belluccia Adans. 11313.  
 Bellucia 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.  
 Belostenma 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. 5730.  
 Belvisia Desv. 8592.  
 — Mirb. 2434.  
 Bembecodium\* Lindl. 5962.  
 Bembix Lour. 10634.  
 Bembycodium Kunze 5962.  
 Bembyx Batseh 10634.  
 Bencomia Webb 11928.  
 Benedictia DC. 6210 b.  
 Benincasa Savi 9939.  
 Benincassa Wight 9939.  
 Benitzia Karst. 3608.  
 Benjaminia Fl. Flum. 11299.  
 Benjaminia Miq. 8476.  
 Benjaminia Mart. 8476.  
 Benkara Adans. 6911.  
 Bennetia Raf. 2829.  
 Bennettia R. Br. 11174.  
 — Gray 6210.  
 Benomia Hedw. 7765.  
 Benteca Adans. 7069.  
 Benthamia Lindl. 7704. 9090.  
 — A. Rich. 4093.  
 Benthamidia Spach 9091 b.  
 Bentheca Neck. 7069.  
 Bentinckia Berry 4465.  
 Bentinkia Endl. 4465.  
 Benzoin Hayne 8583 a.  
 — Nees 5040.  
*Benzoineae* 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 Neek. 10823.  
 Berchtoldia Presl 2790.  
 Berckheya 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.  
 Berghausia 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 Rehb. 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 Planch. 11262.  
 Bernhardia Willd. 2624.  
 Berniera DC. 6317.  
 Bernonia Endl. 6578.  
 Bernoullia Neck. 11943.  
 Berrebera Hochst. 12159  
 Berria Roxb. 10348.  
 Berrija Klein 5043 a.  
 Berrya DC. 10348.  
 Bersama Fres. 10727.  
 Bertera Sweet 3614.  
 Berteroa DC. 9528.  
 — Zipp. 12828.  
 Berthelotia DC. 5532.

- Berthiera* Vent. 6935.  
*Bertholetia* Rchb. 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.  
*Betcae* 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.  
*Bieucullata* March. 9479 b.  
*Bidara* Miq. 7315.  
*Bidaria* Endl. 7315.  
*Biddulphia* Gray 115.  
*Biddulphieae* 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.  
*Bifora* Hoffm. 9031.  
*Biforis* 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.  
*Billiottia* 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. 10443.  
*Biondea* Rich. 12647.  
*Bionia* Mart. 12296.  
*Biophytum* DC. 11420 m.  
*Biota* Don 4519.  
*Biota* 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.  
*Bivinieae* p. 275.  
*Bivonaea* DC. 9621.  
 — Moç. et S. 10089.  
*Bivonea* Raf. 10995.  
*Bivonia* Spreng. 10995.  
*Biwaldia* Scop. 10436.  
*Bixa* Linn. 9811.  
*Bixaceae* p. 273.
- Bixeae* 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.  
 Blepharanthes 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.  
 Blosservillea 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.  
 Bobaca 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.  
 Bodwichia Walp. 12426.  
 Boebera DC. 5788 b.  
 — Less. 5787.  
 — Willd. 5788.  
 Boeberella Rehb. 5788 c.  
 Boeberoides DC. 5788 c.  
 Boeckhia Kunth 3262.  
 Boehmeria Link 4763.  
 Boehmeria Jacq. 4763.  
 — Miq. 4763 a.  
*Böhmeriaeae* p. 124.  
 Boelia Webb 12705.  
 Boemyces Palis. 966.  
 Boennighausenia Barth. 11378.  
 Boenninghausenia Rehb. 11378.  
 Boenninghausia Spreng. 12140.  
 Boeomyces Pers. 966.  
 Boeothcrion Gray 3229 b.  
 Boerhaavia Linn. 4982.  
*Boerhaacieae* 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.  
 Boissiaeae 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.  
*Boleum* 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.  
*Bonafoisia* 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.  
*Bondue* Plum. 12441.  
*Bonea* Endl. 11215.  
*Bonellia* Bert. 8536.  
*Bongardia* Mey. 9141.  
*Bonjeanea* Rehb. 12115.  
*Bonjeania* Koch 12115.  
*Bonnaya* Link et O. 7993.  
 — Rehb. 7993 a.  
*Bonnayella* Rehb. 7993 c.  
*Bonnemaesonia* Fries 729.  
*Bonnemaisonia* Ag. 729.  
*Bonnemaisonnaia* \*Mont. 729.  
*Bonnetia* Mart. et Z. 10406.  
 — Neck. 8028.  
 — Schreb. 10411.  
*Bonplandia* Cavan. 7783.  
 — Willd. 11324.  
*Pontia* Petiv. 3860.  
 — Plum. 7634.  
*Eoophone* Herb. 3707.  
*Boopis* Juss. 5236.  
*Booram* G. Don 8713 d.  
*Boothia* Dougl. 9473.  
*Bootia* Adans. 12042.  
 — Eigel. 11915 b.  
 — Endl. 3600.  
 — Neck. 10148 a.  
*Boottia* Wall. 3600.  
*Bopusia* Presl 8046.  
*Boquila* Decne 9303.  
*Bora* Fl. Flum. 9825.  
*Borabora* Steud. 3246.  
*Boraeva* Boiss. 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 d.  
*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.  
*Boronieae* p. 319.  
*Borraginiaceae* p. 210.  
*Borraginastrum* DC. 7669 c.  
*Boragineae* p. 210.  
*Borraginoides* Boerh. 7729.  
*Borago* Tourn. 7669.  
*Borrera* Ach. 1078.

- Borrera* Spreng. 6654.  
*Borreria* Meyer 6654.  
*Borrhichia* 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.  
*Poscia* Lam. 9726.  
 — Thunb. 11312.  
 — Vell. 5113.  
*Bosea* Linn. 4810.  
*Bosia* Gled. 4810.  
*Bossea* Rchb. 11407 c.  
*Bossekia* Neck. 11912.  
*Bossiaeae* Vent. 12037.  
*Bossieua* Pers. 12037.  
*Bostrichium* Gray 2585.  
*Bostrychia* Fries 1778.  
 — Mont. 724.  
*Bostrychode* Miq. 11773 g.  
*Poswellia* Roxb. 11232.  
*Bothriospermum* Bunge 7703.  
*Bothrodendron* Lindl. 2635.  
*Botor* Adans. 12327.  
*Botria* Lour. 9085 a.  
*Botrophis* Raf. 9430.  
*Botrya* Juss. 9085 a.  
*Botryadenia* Fisch. 5457 b.  
*Botryanthe* Klotsch 10929 a.  
*Botryanthus* Kunth 3437.  
*Botryapium* Röm. 11896.  
*Botrycarpum* A. Rich. 9246 b γ.  
*Botryceras* Willd. 11201.  
*Botrychium* Swartz 2585.  
*Botrydina* Breb. 222.  
*Botrydion* Targ. 446.  
*Botrydiopsis* Fries 222.  
*Botrydium* Link 1649.  
 — Spach 4803.  
 — Wallr. 421.  
*Botryocarpa* Grev. 768.  
*Botryocarpium* Spach 9246 b γ.  
*Botryocarpum* Rchb. 9246 b γ.  
*Botryocheate* Corda 2018/1.  
*Botryocladia* J. Ag. 748.  
*Botryocladium* Preuss 1522.  
*Botryoclonia* Kütz. 723 h.  
*Botryococcus* Kütz. 225.  
*Botryocodon* Rchb. 6608.  
*Botryocystis* Kütz. 207.  
*Botryodendron* Meisn. 9067.  
*Botryodendrum* Endl. 9067.  
*Botryoglossum* Kütz. 770.  
*Botryogramme* Fee 2399.  
*Botryoides* 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.  
*Botrypes* Preuss 1885.  
*Botryphora* C. Koch 3438.  
*Botrypus* Rich. 2585.  
*Botrys* Koch 4805 b.  
*Botrytella*\* Fory 392.  
*Botrytes* Agdh. 1367.  
*Botrytidei* p. 30.  
*Botrytis* Fl. dan. 1371.  
 — Mich. 1367.  
*Botryurus* C. A. Mey. 4732 b.  
*Bottaria* Massal. 914.  
*Bottoniaea* Colla 3188.  
*Poucerosia* Wight et A. 7340.  
*Louchea* Cham. 7559.  
*Pouchetia* DC. 7881.  
*Bouea* Meisn. 11215.  
*Bougainvillaea* Choisy 4975.  
*Bougainvillea* Spach 4975.  
*Bougainvilleeae* p. 132.  
*Pouqueria* Decne 5203.  
*Poulardia* Schultz 8459.  
*Bouphone*\* Lemr. 3707.  
*Bourasaha* Pet.-Th. 9254.  
*Bourgaea* Cosson 6252.  
*Bourgia* Scop. 12652.  
*Bourlingtonia* Endl. 3997.  
*Bourreria* P. Br. 7643.  
*Boussingaultia* HBK. 4876.  
*Pouteloua* Hornem. 2870.  
 — Lag 2880.  
*Poutonia* l'ojer 11019.  
 — DC. 8324.  
*Louvardia* Salisb. 6866.  
*Bouvardiastrum* Schld. 6866 b.  
*Bouvardiooides* 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. 12428.  
 — Hock. 2430.  
*Boykinia* Nutt. 9184. 9925.  
*Boymia* A. Juss. 11308.  
*Boixinia* 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.  
*Brachyactis* Ledeb. 5491.  
*Brachyandra* Naud. 11607.  
 — Phil. 6487.  
*Brachyangia* Rehb. 7993 b.  
*Brachyanthemum* Endl. 6870 b.  
*Brachyanthum* DC. 6870 b.  
*Brachybiamstrum* 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.  
*Brachychechta* 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.  
*Brachycodon* Benth. 7390 a.  
*Brachycome* Cass. 5453.  
 — Gaudich. 5417.  
*Brachycope* Miers 7859 (a).  
*Brachycorys* Schrad. 7968.  
*Brachycorythis* Lindl. 4124.  
*Brachyderea* Cass. 6458 a  $\gamma$ .  
*Brachydontium* Fürnr. 2208.  
 — Rehb. 12108 f.  
*Brachyelytrum* 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. 5946.  
*Brachymitrium* 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. 3546/1.  
*Brachiphyllum* Brongn. 4567.  
*Brachypodium* Brid. 2245.  
 — Pal. 2969. 3009.  
*Brachypterus* Gris 10615.  
*Brachypterus* 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. 2:65 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.  
 Bretenillia Buchoz 6198 a.  
 Breutelia Br., Sch. 2221 b  $\alpha$ .  
 Brever Adans. 2221 a.  
 Brevirostrum C. Koch 6455 d.  
 Breweria 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. 8838.  
   — DC. 6800.  
 Brillaintesia Benth. 8106.  
 Brillantaia 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/ $\alpha$ .  
 Bromidium Nees et M. 2893.  
 Bromos Mich. 3110.  
 Bromus Linn. 2973.  
   — Schld. 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. 10308.  
 — Fl. Flum. 10328.  
 — Pers. 5781.  
 — Spreng. 7437 p.  
 — Willd. 6205.  
*Broteroa* Spreng. 5781.  
*Brotobroma* Karst. 10286.  
*Broughtonia* R. Br. 3885.  
 — Wall. 3825.  
*Broussaisia* Gandich. 9232.  
*Broussonetia* Grat. 723.  
 — L'Her. 4607.  
 — Ort. 12409 b.  
*Brouvalia* Adans. 7896.  
*Browalia* Scop. 7896.  
*Browallia* Linn. 7896.  
*Brownaea* Linn. 12473.  
*Brownnea* Jacq. 12473.  
*Brownetera* Tratt. 4573.  
*Brownleea* Harv. 4118.  
*Brownlowia* Roxb. 10341.  
*Brownnera* 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. 7584.  
*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.  
*Brukmannia* 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. 8808.  
*Brunnera* Stev. 7676.  
*Brunnichia* Banks 4961.  
*Brunnichieae* p. 131.  
*Brunonia* Smith 6531.  
*Brunoniaceae* p. 177.  
*Brunsfelsia* Plum. 7898.  
*Brunsvia* Neck. 11029.  
*Brunsvigia* Herb. 3708.  
*Brunswigia* Eckl. 3708.  
*Brunnlus* 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.  
*Bryocladium* 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.  
*Bryoniceae* 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.  
*Brynum* Dill., Müll. 2200.  
*Bubalina* Ehrenb. 6957.  
*Bubanina* Girard. 5215.  
*Bubon* Lag. 8812.  
 — Linn. 8908.  
*Bitbonium* DC. 5568 c.  
 — Hill. 5594. 5604.  
*Bubroma* Ehrh. 12108.  
 — Schreb. 10292.  
*Bucafer* Adans. 4307.  
*Bucanaphyllum* Plnk. 9761.  
*Bucanion* Stev. 7658.  
*Buccaferea* Mich. 4307.  
*Buccinoides* Endl. 1905 c β.  
*Bucco* Wendl. 11367.  
*Bucculina* Lindl. 4109.  
*Bucephalon* Plum. 4719.  
*Bueras* 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.  
*Buddleiae* p. 221.  
 Buddleiooides Benth. 7437 s.  
 Buddleiothamnus Rchb. 7437 s.  
 Budlaea Swartz 8015.  
 Budlea St. Hil. 8015.  
 Budlecia 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.  
*Büttneriae* p. 289.  
 Buffonia Sauv. 10117.  
 Bufonia Linn. 10117.  
 Bugainvillea Nees et M. 4975.  
 Bugenvillea Endl. 4975.  
 Buginvillea Comm. 4975.  
 Buginvillea Gmel. 4975.  
 Buginvillia 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. 12656.  
 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).  
 Bulbophyllum 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  $\alpha$ .  
 Bumelioides Endl. 7004 b  $\alpha$ .  
 Bunuria Harv. 7247.  
 Bunburya Meisn. 6690. 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.  
*Burcarda* Gmel. 9876.  
*Burcardia* 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.  
*Bursinopetalum* 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.  
*Bustillozia* Clos 8769.  
*Butea* Kön. 12317.  
*Buteraea* Nees 8134.  
*Butinia* Boiss. 8974.  
*Butomaceae* p. 86.  
*Butomopsis* Kunth 3335.  
*Butomus* Tourn. 3334.  
*Butonica* Lam. 11809 a.  
*Buttneria* Linn. 10288.  
*Butyralia* Dochn. 11893 a λ.  
*Buxbaumia* Hall. 2184.  
*Buxbaumiaceae* p. 51.  
*Buxeae* 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.  
*Byst. opogon* L'Her. 7452.  
 — Spach 7452 a.  
*Bytneria* 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. 2S67.  
 — Trin. 2748.  
*Cabritta* Rchb. 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 5998.  
 Caconapea Cham. 7978 c.  
 Caconoea Walp. 7978 c.  
 Cacosciadium Rehb. 8970 b.  
 Cacosmanthus Miq. 8559.  
 Cacosmia HBK. 5307.  
 Cacoucia Aubl. 11455.  
 Cacoucia Walp. 11455.  
*Cactaceae* p. 279.  
 Cactites Mart. 10038.  
 Cactus Cram. 10032 a.  
   — Haw. 10020.  
   — Medic. 10036.  
 Cacubalus Rupp. 10160.  
 Cacucia Gmel. 11455.  
 Cacumisporium Preuss 1390.  
 Cadaba Forsk. 9723.  
 Cadamba Sonn. 6753 a.  
 Cadelari Medic. 12321.  
 Cadetia Gaudich. 3798.  
 Cadia Forsk. 12527.  
 Cadiscus E. Mey. 5802.  
 Cadmus Bory 349.  
 Cadsura Spreng. 9340.  
 Caëla Adans. 7988.  
 Caelachne Palis. 2944.  
 Caclebogyne Rehb. 10910.  
 Caelestina Cass. 5321.  
 Caelospermum Blume 6773.  
 Caelosporium\* Lindl. 1258.  
 Cacnocarpus Lem. 1689.  
 Caenogonium Kunth 856.  
 Caenopteris Berg. 2515.  
 Caenotus Nutt. 5422 a.  
 Caeoma 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.  
*Caesulieae* p. 150.  
 Café Adans. 6699 a.  
 Cafraria 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. 3085.  
 Calamogrostis Mönch 2839.  
 Calamosagus\* Griff. 4456/1.  
 Calamosyrinx Petzh. 12808.  
 Calamoxylon Corda 2668.  
 Calamoxylum\* Brongn. 2668.  
 Calampelis D. Don 5317 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. 5383.  
 Calantica Jaub. 9555.  
   — \* 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 Vail. 6236 E.  
 Calcothrix Desv. 78.  
 Caldasia Lag. 8975.  
   — Mut. 2683.

- Caldasia* Willd. 7783.  
*Calcluvia* Don 9217.  
*Caldenbachia* Pohl 8172.  
*Caldoluvia* Rehb. 9217.  
*Calea* R. Br. 5851 b.  
 — Gärtn. 6120.  
 — Less. 5851.  
*Caleacta* DC. 5851 c.  
 — 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.  
*Calycya* 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.  
*Calicium* Pers. 936.  
*Calicotome* Link 12092.  
*Calidictyon* Grev. 602.  
*Caligula* Klotzsch 8685.  
*Calimeris* Cass. 5390.  
*Calinea* Aubl. 9377.  
*Caliphuria* Herb. 3731.  
*Calispernum* Lour. 12655.  
*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.  
*Callanthns* 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.  
*Callianthemum* Meyer 9401.  
*Callias* Cass. 5688 b.  
*Calliastrum* Torr. et Gr. 5382.  
*Calliblepharis* Kütz 677.  
*Callibotrys* Salisb. 8649 B b.  
*Callibrachoa* McIs. 7775.  
*Callibrynum* Wib. 2193.  
*Callicarpa* Linn. 7582.  
*Callicarpus* Hassk. 7582 a.  
*Callicephalus* Meyer 6236 d.  
*Callichlamys* Miq. 8296.  
*Callichroa* Fisch. et M. 5873.  
*Callichroma* Benth. 8054 a  $\beta$ .  
*Callicocca* DC. 6680 a.  
 — Gmel. 6681.  
 — Schreb. 6680.  
*Callicodon* Benth. 8469 A a.  
*Callicoma* Andr. 9202.  
*Callicore* Link 3706.  
*Callicornia* Burm. 6106 a.  
*Callicosta* Müll. 2260 g.  
*Callicostella* Müll. 2262 e.  
*Callierinum* Röm. 3702 c.  
*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 c.  
*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* Fec 2445 a.  
*Callipteris* Bory 2448.  
*Calliroë* Spach 3706.  
*Callirrhoë* Nutt. 10193/1.  
*Callisace* Fisch. 8907.  
*Calliscmaea* Benth. 12389.  
*Callisia* Löfl. 3303.  
*Callista* Don 8469 C c.  
 — Lour. 4245.  
*Callistachya* Link 8025 b.  
 — Smith 12001.  
*Callistachys* Henff. 3122.  
 — Vent. 11998.  
*Callistemna* (ass. 5409.  
 — Koch 5234 c.  
*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* Illeb. 3721.  
*Callithronum* Ehrh. 4230 b.  
*Callitrichaceae* p. 120.  
*Ca'litrice* 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.  
*Callophyucus* Trevis. 658.  
*Callophyllis* Kütz. 663.  
*Callophilophorum* Don 453.  
*Callopisma* Mart. et Z. 7360.  
 — Not. 1029.  
*Calloria* Fries 1891.  
*Callosisperma* Preuss 1222.  
*Callostylis* Blume 3852 e.  
*Callotropis* Don 12138.  
*Calloxylon* Andrae 4545.  
*Calluna* Salisb. 8652.  
*Callymenia* Kütz. 658.  
*Calobota* 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.  
*Calolisyanthus* 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.  
*Calophyloides* 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. 833S.  
*Calosanthes* Blume 8280.  
*Calosanthos* Rehb. 9158 b.  
*Calosciadium* Endl. 5863.  
*Caloscordum* Herb. 3465/1.  
*Caloseris* Benth. 6364.  
*Calosma* Presl 5040.  
*Calospermum* Raf. 392.  
*Calosphace* 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 10418.  
 Calpicarpum Don 7087.  
 Calpidia Pet.-Th. 4979.  
 Calpopogon Neck. 2267.  
 Calpurnia E. Mey. 12413.  
 Calta St. Hil. 9413.  
 Caltha Linn. 9413.  
 — Spach 9413 c.  
 — Vaill. 6169.  
 Calthoides B. Juss. 6177.  
 Calneechinus Jacqem. et H. 4667.  
 Calusia Bert. 12407 a.  
 Calusparassus Jacquem. et K. 4667.  
 Calvilia Fries 1617.  
 Calvelia Moq. 4953.  
 Calvilla Dochn. 11893 b γ.  
 Calycadenia DC. 5875.  
 Calycampe Berg 11755.  
 Calycandra A. Rich. 12521.  
*Calyanthaceae* p. 336.  
 Calycanthus Lindl. 11908.  
 Calycaria Körb. 1085 (a).  
 Calycella Fries 1904 b.  
 Calyeera Willd. 5237.  
 Calyeerica Link 8652.  
 Calycianthe Rehb. 9190 c.  
**Ca** *yciflorae* p. 322.  
 Calycina Gray 1905 c.  
 Calycites Massal. 12794.  
 Calycium DC. 936.  
 — Chev. 938.  
 — Ell. 5474 b.  
 Calycobolus Willd. 7763.  
 Calycocarpum Nutt. 9250.  
 Calycocorsus Schm. 6143.  
 Calycogonium DC. 11682.  
 Calycolpus Berg 11785.  
 Calycomelia Kostel. 7005.  
 Calycomis R. Br. 9203.  
 Calycomorphe Gris. 12108 b.  
 Calycomorphum Presl 12108 b.  
 Calyceophyllum DC. 6862.  
 Calyceophysum Karst. 9922.  
 Calycopteris Lam. 11443.  
 — Rich. 11682.  
 Calycorectes Berg 11767.  
 Calycoseris A. Gray 6457.  
 Calycosporium\* Lev. 1508.  
 Calycostegia\* Lemr. 7757.  
 Calycostemma Hanst. 8422.  
 Calycothrix Meissn. 1'822.  
 Calycotome Link 12092.  
 — E Mey. 12058.  
 Calycotomon Hfmsg. 12092.  
 Calycotomus Rich. 11693.  
 Calyculus Endl. 1905 c.  
 Calycyboma Rehb. 11545 d.  
 Calydermos Cass. 5848 a.  
 — Lag. 5818.  
 — Ruiz et P. 7829.\*  
 Calydorea\* Herb. 3618/5.  
 Calylophis Spach 11488.  
 Calylophus Spach 11488.  
 Calymella Presl 2541 a.  
 Calymenia Pers. 4968.  
 Calymandra Torr. et G. 5560.  
 Calymmatanthus Schau. 11827.  
 Calymmatoxylon Corda 4509.  
 Calymmodon Presl 2154.  
 Calymnandra\* Lindl. 5560.  
 Calymnodon\* Brong. 2454.  
 Calymodon Endl. 2154.  
*Calyppeaceae* 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.  
 Calypodium Link 3977.  
 Calypsogyne Ner. 4315.  
 Calypteriopetalum Hassk. 11034.  
 Calypterus Zipp. 12833.  
 Calypterium Bernh. 2453.  
 Calyptranthes Blanco 11750.  
 Calyptocarpus Less. 5767.  
 Calyprantes St. Hil. 11750.  
 Calyptranthes Swartz 11750.  
 Calyptranthus Blume 11770.  
 — Juss. 11750.  
 Calyptaria Naud. 11721.  
 Calyptrella Naud. 11716.  
 Calyptria Wedd. 6877 c.  
 Calyptridium Mey. 5081 a.  
 — Nutt. 10067.  
 Calyptreion 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.  
 Calyptromyreia 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.  
*Calysaceion* Wight 10444.  
*Calyserios* Eckl. et Z. 5094, 5095.  
*Calysphyrum* Bunge 6987 b.  
*Callyssporium* Corda 1508.  
*Calystegia* R. Br. 7757.  
*Calythrix* R. Br. 11822.  
*Calytrix* Ruiz et P. 7978 e.  
*Calytrix* Labill. 11822.  
*Calyxhymenia* Ort. 4968.  
*Camagnoe* Aubl. 10.96.  
*Camara* Cham. 7565 b.  
*Camarea* St. Hil. 10592.  
 — A. Juss. 10592 e.  
*Camaridium* Lindl. 3959 b.  
*Camarophyllum* Fries 2001 b.  
*Camarotis* Lindl. 4027.  
*Camassia* Eckl. 7117.  
 — Lindl. 3456.  
*Camax* Schreb. 12762.  
*Campania* Comm. 10552.  
 — Rön. 10560.  
*Cambea* Hamilt. 11812.  
*Cambessedea* Kunth 11216.  
 — Wight 11215.  
*Cambessedesia* DC. 11634.  
*Cambessedia* Walp. 11634.  
*Cambogia* Linn. 10439.  
*Camdenia* Seop. 7765.  
*Camelia* Seop. 10419.  
*Camelina* Crantz 9607.  
*Camelineae* p. 206.  
*Camellia* Linn. 10419.  
 — Nees 104 9 b.  
*Camelliaeae* 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* DC. 9426 c.  
*Camocladia* Linn. 11188.  
*Campanaria* Endl. 9391 a.  
*Campanistrum* Rehb. 7515 c.  
*Campanopsis* R. Br. 6595 b.  
*Campanula* Linn. 6008.  
 — Tourn. 6 08 b.  
*Campanulaceae* p. 179.  
*Campanuleae* p. 179.  
*Campanulinæ* p. 177.  
*Campanumaea* G. Don 6592.  
*Campanuncia* Blume 6592.  
*Campbellia* Wight 453.  
*Campderia* Benth. 4953.  
 — Lag. 88.8.  
 — A. Rieh. 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.  
*Camphoreæ* p. 133.  
*Camphoromæa\** Lemr. 5036.  
*Camphoromea\** A. Juss. 5036.  
*Camphoromœa* Nees 5036.  
*Camphoromyrtus* Schau. 11847.  
*Camphoropsis* Moq. 4861.  
*Camphorosma* Linn. 4<sup>o</sup>28.  
*Camphorosmeæ* p. 127.  
*Camphusia* Vriese 6533.  
*Camphyleia* Spreng. 8029.  
*Campia* Domb. 3 64.  
*Campilum* Presl 2356 a.  
*Campnosperma* Thwait. 11222.  
*Campoides* Riv., Rupp. 12199.  
*Campomanesia* Ruiz et P. 11801.  
*Campoxylon* Hart. 4556 e.  
*Campsandra* Benth. 12487.  
*Campsis* Lour. 8303 e.  
*Campsoplacuntia* Blume 11643 a.  
*Campsopogon* Kütz. 371.  
*Campsotrichum* Ehr. 1339.  
 — Neck. 1120.  
*Camptanthus* Rehb. 7430 f.  
*Campteria* Presl 2402 b.  
*Camptocarpus* Deene 7196.  
 — Koch 7698.  
*Camptodium* Fee 24<sup>o</sup>6 E.  
*Camptolobium* Spach 12050 b.  
*Camptoloma* Benth. 8007.  
*Camptoplaeuntia* 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. 2878.  
*Campuloclinium* DC. 5350.  
*Campulosus* Palis. 2878.  
*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. 2:65 e γ.  
*Campylobotrys* Hook. 6928.

- Campylocarpus* Mey. 9508 h.  
*Campylocaryum* DC. 7698 b.  
*Campylocera* Nutt. 6609/1.  
*Campyloclinium* Endl. 5350.  
*Campylodiscus* Ehr. 42.  
*Campylodontium* Schw. 2258 c.  
*Campylolepis* Sch. Bip. 6140 b  $\beta$ .  
*Campylonema* Poir. 3749.  
*Campyloneurum* Presl 2461.  
*Campylonevron* 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.  
*Campylospermae* p. 246.  
*Campylosporus* Spach 10459 k.  
*Campylostachys* Kunth 7605.  
*Campylostelium* Br. et Sch. 2209.  
*Campylostemon* E. Mey. 8222.  
*Campylostylum*\* Mont 2209.  
*Campylothesca* 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.  
*Cancerinia* Kar. et K. 5831.  
*Candarum* Rehb. 4348.  
*Candelabria* Hochst. 11073  
*Candelaria* Massal. 1026.  
*Candidea* Ten. 5312.  
*Candollea* Baum. 8709.  
 — Labill. 6620. 9369.
- Candollea* Mirb. 2341. 2347. 2463.  
 — Raddi 2136.  
*Canella* P. Br. 9355.  
 — Domb. 9333.  
 — Dochn. 11893 a z.  
*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.  
*Canephora* Lam. 6957.  
*Canniphyllum* Schott 4365 c.  
*Cannomois* Palis. 3267.  
*Cannophyllites* Brongn. 4294.  
*Canonanthus* Don 6568.  
*Canopaceae* p. 137.  
*Canopholis* G. Don 8454.  
*Canophora* Bartl. 6901.  
*Canopus* Presl 5140.  
*Canschi* Adans. 11011.  
*Canscora* Lam. 7377.  
*Cansiera* Roxb. 10498.  
*Cansjera* Juss. 10498.  
*Cantarellus* Pers. 1998.  
*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.  
 Capnorhysis Boerh. 9479 b.  
   — Borckh. 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  $\alpha$ .  
 Caprificus Gasp. 4704 h  $\beta$ .  
**Caprifolia** p. 181.  
*Caprifoliaceae* p. 189.  
 Caprifolium Juss. 6989 a.  
   — Tourn. 6989 a  $\alpha$ .  
 Capriola Adans. 2867.  
 Capri-Salix Dumort. 4793 a.  
 Caprosma G. Don 6642.  
 Caproxylon Tuss. 11246.  
 Capsella Medic. 96 8.  
 Capsicarpella Bory 392 c.  
 Capsicum Tourn. 7827.  
 Capsosira Kütt. 335.  
 Capula Endl. 1905 d  $\beta$ .  
 Capura Linn. 5 17.  
   — Meyer 5 17 a  $\alpha$ ,  
 Caquepiria Gmel. 6944 c.  
 Caracalla G. Don 12321 b  $\alpha$ .  
 Carachera Juss. 7565.  
 Caragaca Tul. 4643 c.  
 Caragana Lam. 12166.  
 Caragna Medic. 12166.  
 Caragnata Endl. 3779.  
 Caraguata Plum. 3779.  
 Caraipa Aubl. 10409.  
 Carallia Roxb. 1 470.  
 Caralluma R. Br. 7339.  
 Caramanica Tin. 6442/1.  
 Carambola Adans. 11422 b.  
 Caranaiba M'aregr. 4476.  
 Carandas Adans. 7075.  
 Caranga Vahl 7957.  
 Carapa Aubl. 10572.  
   — Rönn. 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.  
   — Rehb. 9515 (b).  
 Cardaminia Rehb. 9515 (c).  
 Cardaminoides Godr. 9515 c.  
 Cardaminopsis Mey. 9508 e.  
 Cardaminum Mönch 9503 a.  
 Cardamomum Rumph. 4231.  
   — Salisb. 4262 a  $\alpha$ .  
 Cardamon DC. 9625 d.  
 Cardanthera Hamilt. 8093.  
 Cardaria Desv. 9625 a.  
 Carderina Cass. 6153 H.  
 Cardia Rehb. 10102.  
 Cardiaca Lam. 7519 d.  
   — Rupp 7517.  
   — Tourn. 7517 a.  
 Cardiacanthus Nees 8208.  
 Cardiacastrum Rehb. 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 2438.  
 Cardiocerinum Endl. 3415.  
 Cardiolepis Raf. 10816 a  $\beta$ .  
   — Wallr. 9625 a.  
 Cardiolochia Raf 5191 d.  
 Cardiolophus Griff. 7980.  
 Cardiomanes Presl 2320.  
 Cardiomeria Benth. 7894 e.  
 Cardiomyrtus Schau. 11851 c.  
 Cardionema DC. 10089.  
 Cardiotetalum Schltld. 9334.  
 Cardiophora Benth. 11294.  
 Cardiophyllum Ehrh. 4157.  
 Cardiopsis Rehb. 7637 g.  
*Cardiopteridaceae* p. 214.  
 Cardiopteris Wall. 7806.  
 Cardiosepalum 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.  
 Cardopodium 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.)  
*Careacia* Rehb. 98 '9 b a.  
*Carelia* Less. 5332.  
 — Ponted. 5322.  
*Careum* Adans. 8804 a.  
*Carex* Lestib. 3122 c.  
 — Linn. 3 22.  
 — Rehb. 3122 c γ.  
*Careya* Roxb. 118 2.  
*Cargilia* Hassk. 8576.  
*Cargilla* Adans. 5641.  
*Cargillia* R. Br. 8576.  
*Carica* Linn. 9904.  
 — Miq. 4704 h.  
*Cariceae* p. 80.  
*Caricella* Ehrh. 3122.  
*Caricocarpha* Miq. 3200 b.  
*Caricoides* Miq. 4704 h a.  
*Carieteria* Seop. 10336 a.  
*Caridochloa* Nees 2759.  
*Carimpana* Rheede 4460.  
*Carinaria* Trevis. 32 a.  
*Cariniana* Casar. 11814 b.  
*Carionia* Naud. 11659.  
*Carissa* A. DC. 7075.  
 — Linn. 7075 a.  
*Carissene* p. 192.  
*Carlea* Presl 85 2.  
*Carlemannia* Benth. 6817.  
*Carlia* Rehb. 1704.  
*Carlina* Cass. 6218 a.  
 — Tourn 6 18.  
*Carlineae* p. 167.  
*Carlinoides* Vaill. 6218.  
*Car'owitzia* Rehb. 6218 c.  
*Carlowizia* Mönch 6218 c.  
*Carludovicia* Ruiz et P. 4408.  
*Carmelia* DC. 8924.  
*Carmelita* Gay, DC. 63 4.  
*Carmichaëla* Rehb. 12180.  
*Carmichaëlia* R. Br. 12180.  
 — Grev. 494.  
*Carminatia* Moç. 5338.  
*Carmoua* Cavan. 7642 b.  
*Carmonea* Pers. 7642 b.  
*Caroides* DC. 8804 b.  
*Caroli-Gmelina* GMS. 9503 b.  
*Carolina* Linn f. 10230.  
*Carolina* Neraud 12835.  
*Carosellium* Gris. 8892 b.  
*Carota* DC. 8955 b.  
*Carovaglia* Endl. 2260 e.  
*Caroxylon* Thunb. 4859 e.  
*Caroxylum* Juss. 48 9 e.  
*Carpa* Ritg. 3 58.  
*Carpacanthus* Kütz. 566.  
*Carpautholithes* Göpp. 11182.  
*Carpanthus* Raf. 2609.  
*Carpeuteria* Torr. 11477.  
*Carpesium* Linn. 6109.  
*Carpha* Banks 3158.  
*Carphalea* Juss. 6839.  
*Carphephorus* Cass. 5342.  
*Carpobolus* Schott 5252 d.  
*Carphochaete* A. Gray 5329.  
*Capholoma* Don 6085.  
*Carpophappus* Schultz 5584.  
*Carphostephium* Cass. 5856 a.  
*Carpinites* Endl. 4673.  
*Carpinus* Gärtn. 4 62.  
 — Ung. 4673.  
*Carpoblepharis* Kütz. 617.  
*Carpoplectus* Staekh. 541.  
*Carpobolei* p. 36.  
*Carpobolus* Mich. 1640.  
 — Schwein. 2070.  
*Carpocalymma* Zipp. 12836.  
*Carpocaulon* Kütz. 740.  
*Carpoceras* DC. 9554.  
 — A. Rich. 8271.  
*Carpoeeros* Dumort. 2011.  
 — Rehb. 8271. 9554.  
*Carpodesmia* Grev. 560.  
*Carpodetes* Herb. 3719.  
*Carpodetus* Forst. 9241.  
*Carpodinus* R. Br. 7 10.  
*Carpodon* Spreng. 10381 a.  
*Carpodontos* Labill. 10381 a.  
*Carpoglossum* Kütz. 545.  
*Carpolepidium* Palis. 2137.  
*Carpolepis* Rehb. 2 37.  
*Carpolipum* Nees 2 70.  
*Carpolites* Sternb. 12795.  
*Carpolithes* Brongn. 12795.  
 — Schloth. 817. 4511.  
*Carpolithus* Corda 2673.  
*Carp'oobia* Don 10741.  
*Carpolyza* Salisb. 3713.  
*Carpomitra* Kütz. 513.  
*Carpomena* DC. 97 4.  
*Carpophillus* Neck. 10037.  
*Carpophyllum* J. Ag. 561 (c ε).  
 — Grev. 5 8.  
*Carpodium* DC. 97 6.  
*Carpopolygon* Roxb. 12305 c.  
*Carpothales\** Lindl. 66 9.  
*Carpothalis* E. Mey. 6699.  
*Carpothamnion* Kütz. 5 3.  
*Carpotricha* Rehb. 816.  
*Carpotroche* Endl. 9 16.  
*Carpunya* Presl. 4615.  
*Carradoria* A. DC. 7600.  
*Carregnoa* Boiss. 3736.  
*Carrichtera* D. 9675.  
*Carroa* Presl 12593.  
*Carrodorus* Gray 256.  
*Cartalinia* Szov. 3537 a.  
*Carteretia* A. Rich. 4031,

- Cartesia* Cass. 5262.  
*Carthameae* p. 169.  
*Carthamoides* Vail. 6244. 6245.  
*Carthamus* Berkh. 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* Vail. 8880.  
*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. 11913 a  $\alpha$ .  
*Caryophyllata* Ser. 11943 b.  
 — Tourn. 11943.  
*Caryophyllea* Koch 2903.  
*Caryophyllinae* p. 280.  
*Caryophyllodendron* Vail. 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.  
*Casaretta* Walp. 7593 b.  
*Cascarilla* Adans. 11029.  
 — Wedd. 6877.  
*Casearia* Gärtn. 9809 a  $\beta$ .  
 — Jacq. 9809.  
*Casebeeria* Fee 2392.  
*Casia* Tourn. 5065.  
*Casimira* Scop. 10681.  
*Casimiroa* Llav. et L. 10540.  
*Casimiroëae* p. 298.  
*Casparea* Kunth 12505.  
*Casparia* Kunth 12505.
- Casparya* Klotzsch 10011.  
*Caspia* Scop. 10462.  
*Cassandra* Don 8666.  
 — Spach 8659.  
*Cassebeera* Kaulf. 2392.  
*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.  
*Cussieae* p. 352.  
*Cassine* Linn. 10807.  
*Cassinia* R. Br. 5998. 6027.  
 — Cass. 6027 a.  
*Cassinieae* p. 161.  
*Cassioides* Benth. 8039 a.  
*Cassiope* D. Don 8667.  
*Cassiopea* D. Don 6354 c.  
*Cassiopteris* Karst 2583.  
*Cassiphone* Rehb. 8663.  
*Cassipourea* Aubl. 11471.  
*Cassipurea* Gmel. 11471.  
*Cassumunar* Colla 4257.  
*Cassnpa* Humb. et B. 6952.  
*Cassutha* DesMoul. 7780.  
 — Vis. 7777.  
*Cassuvium* Rumph. 11212.  
*Cassytha* 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. 4669.  
*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. 272.  
*Castilloa* Cerv. 4727.  
*Castorea* Plun. 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  $\delta$ .  
*Catachaetum* Hfmsg. 3946.  
*Catachyon* Ehrenb. 1638.  
*Catacoma* Walp. 10736.  
*Catagyna* Palis. 3247.  
*Catalcea* Ht. Belg. 6308.  
*Catalium* Hamilt. 11470.  
*Catalobus* Endl. 9508 g.  
*Catalpa* Scop. 8304.  
*Catuprae* p. 227.  
*Catalpium* Raf. 8304.  
*Catanance* Tourn. 6381.  
*Catananche* Vail. 6381.  
*Catapodium* Link 2969.  
*Catappa* Gärtn. 11440 a.  
*Catapyrenium* Flot. 929.  
*Cataria* Tourn. 7459 c.  
*Catarthocarpus* Poir. 12461 a.  
*Catascopium* Lem. 2223.  
*Catasetum* Rich. 3146.  
*Catatherophora* Steud. 2771 b.  
*Catenaria* Benth. 1240.  
 — Raf. 554.  
 — Rouss. 613.  
 — Sternb. 2601.  
*Catellaea* Grev. 646.  
*Catepha* Leschen. 8745.  
*Catesbaea* Linn. 6922.  
*Catesbala* Gled. 6122.  
*Catesbea* Raf. 6922.  
*Catevala* Medic 3434 a.  
*Catha* Forsk. 10770.  
*Cathantes* Rich. 3325.  
*Cathara* Rchb. 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* Rchb. 11417 a.  
*Catheartia* 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  $\beta$ .  
*Catiang* DC. 12322 c.  
*Catillaria* Ach. 1000.  
*Catimas* A. DC. 7657 a.  
*Catimbium* Juss. 4256.  
*Catinga* Aubl. 11886.  
*Catinula* Lev. 1487.  
*Catinus* Endl. 19-5 1  $\alpha$ .  
*Catipes* DC. 6100 a.  
*Catjang* Endl. 12322 c.  
*Catocalypta* Schau. 11827 c.  
*Catocarpum* DC. 9667 a.  
*Catoearpus* Körb. 939 a.  
*Catoclypta* Walp. 11827 c.  
*Catocoma* Benth. 10736.  
*Catoferia* Benth. 7427 b.  
*Catolechia* Flot. 971.  
 — Massal. 939 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 838.  
*Catopodium* Link 2969.  
*Catoptridium* Brid. 2159.  
*Catopyrenium* Körb 929.  
*Catoscopium* Brid. 2223.  
 — Hüb. 2222.  
*Catostemma* Benth. 10412.  
*Cattaria* Hall. 7489 c.  
*Cattleya* Lindl. 3583.  
*Cattutella* Rchb. 6975.  
*Catu-Adamboë* Adans. 1155  
*Catu-naregam* Adans. 10521  
*Catrurus* Linn. 10941.  
*Catyona\** Lindl. 6446 a.  
*Caucalideae* p. 246.  
*Caucalis* Hoffm. 89-2.  
 — Seop. 8366.  
*Caueanthus* Forsk. 10633.  
*Cauda felis* Rumph. 10941.  
*Caulacantheae* p. 16.  
*Caulacanthus* Kütz. 672.  
*Caulanthon* Benth. 12578 f.  
*Caulerpa* Lamx. 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.  
*Caupolirides* p. 66  
*Caulopteris* Lindl. 2595.  
 — Ung. 2595 b.  
*Caulotretus* Rich. 2510.  
*Causea* Scop. 11971.  
*Caustis* R. Br. 3198.  
*Cava'am* Adans. 10259 c.  $\beta$ .  
*Cavallium* Sch. et E. 10259 d.  
*Cavanilla* Fl. Flum. 71056.  
 — Gmel. 10340.  
 — Lam. 8573.  
 — Thunb. 4780.  
*Cavanillea* Borekh. 2235.  
 — Medic. 10218.  
*Cavanillesia* Ruiz et P. 10236.  
*Cavendishia* Gray 2119.  
 — Lindl. 8653.  
*Cavinium* Pet.-Th. 8 94.  
*Cavoliana* Raf. 4 99.  
*Cayaponia* Silva M. 9066.  
*Caylusea* St. Hil. 9750.  
*Cayratia* Juss. 9055 a.  
*Ceanothus* Linn. 10830.  
 — Raf. 1029.  
*Cearia* Dumort. 3724.  
*Cebatha* Forsk. 9274.  
*Cebipira* Pis 12426.  
*Cecalyphium* Pal. 2206. 2259 c.  
*Cecidodaphne* Nees 5018.  
*Cecropia* Löffl. 4708.  
*Cecropiae* p. 123.  
*Cedrela* Linn. 10586.  
 — Lour. 11839.  
*Cedrelaceae* p. 299.  
*Cedre'ne* p. 300.  
*Cedrella* Seop. 10. 86.  
*Cedronella* Kiv. 7192.  
*Cedrota* Schreb. 12635.  
*Cedrus* Endl. 10586 a.  
 — Lond. 456 e.  
 — Mill 16586.  
 — Tourn. 4011 c.  
*Ceiba* Mart. et Z. 102 2.  
 — Medic. 0234 c.  
 — Plum. 10234 a.  
*Celanthera* Thouin 2566.  
*Celastrace'e* p. 305.  
*Celastrus* Kunth 10 71.  
*Celeceras* Kütz. 611.  
*Celeri* Adans. 8 87 a.  
*Celidiopsis* Mass. 989.  
*Celidium* Mass. 990.  
 — Tul. 9 8  
*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. 123.  
*Celosiella* Moq. 4881 b.  
*Celsa* Fl. Flum. 12839.  
*Celsia* Gris. 7907 b.  
 — Linn. 7907.  
*Cel'ideae* p. 122.  
*Celtis* Tourn. 4086.  
*Cembra* Spach 456 f.  
*Cembroides* Endl. 454 B a.  
*Cenangium* Fries 1570.  
*Cenantrum* Koch 12184 a  $\alpha$ .  
*Cenarrhenes* Labill. 5159.  
*Cenchramidea* Pluk. 10428.  
*Cenchrus* Linn. 2773.  
*Cencrus* Seop. 2773.  
*Cenia* Comm. 5951.  
*Cenocline* C. Koch 5955.  
*Cenororcei* p. 35.  
*Cenococicum* 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.  
 — Rehb. 6236 C p.  
*Centaureeae* p. 167.  
*Centarella* Michx. 7404.  
*Centaureum* Rupp. 7371.  
*Centauri* Linn. 6236.  
*Centauridium* Torr. et Gr. 5473.  
*Centaurion* Adans. 7371.  
*Centaurium* Borekh. 7377.  
 — Burm. 7354.  
 — DC. 6236.  
 — Cass. 6236 A b.  
 — Hall 6 65.  
 — Mönch 7371.  
 — Pers 74 4.  
 — majus Tourn. 6236.  
 — minus Tourn. 7 71.  
*Centauropsis* Boj. 5295.  
*Centella* Linn. 8735 c.  
*Centinodia* Rehb. 444 b.  
*Centinodium* Rehb. 4949 b.  
*Centipeda* Less. 5 24.  
 — Lour 5951.  
*Centotheea* Desv. 2787.  
*Centrachaena* Bartl. 5933 b.  
*Centrachena* Schott 5933 b.  
*Centradenia* G. Don 1 575.  
*Centraandra* Karst. 110 7.  
*Centranthera* R. Br. 8052.

- Centranthera Scheidw. 3795.  
 Centranthus DC. 5223.  
 Centrapalus Cass. 5252 i.  
 Centratherum Cass. 5260.  
 Centridium Chev. 1207.  
     — Lindl. 6620 c.  
 Centridobryon Klitz. 4608.  
 Centrocarpha Don 5702.  
 Centroceras Kütz. 614.  
 Centrochilus Schauer 4090.  
 Centroclinion\* Orb. 6285.  
 Centroclinium D. Don 6285.  
 Centrolaena DC. 6528 b.  
*Centrolepideae* p. 84.  
 Centrolepis Labill. 3252.  
 Centrolobium Benth. 12369.  
 Centronia Blume 8364.  
     — D. Don 11726.  
 Centronota D' 8364.  
 Centropappus Hook. f. 6163.  
 Centropetalum Lindl. 4066.  
 Centrophorum Trin 3084 c.  
 Centrophyllum Cass. 6242.  
 Centrophyta Rehb. 12191.  
 Centropodia Rehb. 3121.  
 Centropodium Burch. 4913.  
 Centropogon Presl 6585.  
 Centropsis Endl. 436.  
 Centrosema DC. 12271.  
 Centrosepis Hedw. 3222.  
 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 Deene 73. 2.  
 Centrotemon Gris 3577 a.  
 Centrostylis Baill. 10973.  
 Centummodia Link 4949 b.  
 Centunculus Adans. 10135.  
     — Dill 8500.  
 Ceodes Forst. 12660.  
 Cepa Tourn. 3466 h.  
 Cepaea Koch 9167 b  $\beta$ .  
*Cephaelidaceae* p. 182  
 Cephaëlis Swartz 6680.  
 Cephalacladum Rehb. 1368.  
 Cephalaeodium Kunze 1474.  
 Cephalandra Schrad. 9946.  
 Cephalanoplos Neck. 62.7 f.  
*Cephalantheae* p. 182  
 Cephalanthera Rich. 4230.  
     — Rehb. 430 a.  
 Cephalanthus Liun. 6677.  
 Cephalaphora Rehb. 5830.  
 Cephalaria Schrad. 5231.  
 Cephaleis Vahl 6680.  
 Cephaleuros Kunze 1510.  
 Cephalica Thonn. 6900.  
 Cephalidium A. Rich. 6808.  
 Cephalipterum A. Gr. 6065.  
 Cephalocarpus Nees 3146.  
 Cephalocaulos C. Koch 8479 c  $\beta$ .  
 Cephaloceras Rehb. 9705 g.  
 Cephalocereus Pfeiff. 10026.  
 Cephalocladia Corda 1402.  
 Cephalocroton Hochst. 10977.  
 Cephalodaphne Blume 5051 b.  
     — Meyer 5093 d.  
 Cephalodochium Bon. 1881.  
 Cephaloedium Kunze 144.  
 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. 4941 f.  
 Cephalophora Cavan 5830.  
     — C. Koch 335 a  $\beta$ .  
 Cephalophorum Corda 1361.  
 Cephalophorus Miq. 10026.  
 Cephalophylon Endl. 4949 f.  
 Cephalorrhynchus Boiss. 6440.  
 Cephaloschoenus Nees 3151 f.  
 Cephaloscris Pöpp. 638.  
 Cephalosorus A. Gray 1014.  
 Cephalospartum Spach 12050 a e.  
 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 150.  
 Cephalotomaandra Karst. 4985.  
 Cephalotos Adans. 7457.  
 Cephalotrichum Br., Sch. 2194 b.  
     — Nees 1500.  
 Cephalotis Labill. 9178.  
 Cephaloxis Desv. 3345 c.  
     — Palis. 22.1.  
 Cephaloxys Desv. 345 c.  
 Cephalozia Dumort. 2135.  
 Cepocosmus Benth. 933 b.  
 Ceracella Fries 1905 b  $\alpha$ .  
 Ceradia Lindl. 627.  
 Ceraia Lour. 3860.  
 Ceramanthe Rehb. 7930.  
 Ceramanthus Hassk. 11053.  
 Ceramia Don 8649 D m.  
 Ceramianthemum Don. 694 a.

- Ceramicalyx* Blume 11612.  
*Ceramieae* p. 14.  
*Ceramion* Adans. 694 a.  
*Cerarium* Blume 5197.  
 — Gärtn. 517.  
 — Kütz. 613.  
 — Reinw. 2446.  
 — Roth 723.  
*Ceramophora* Nees 5035 c.  
*Ceramopsis* Palis. 799.  
*Ceramostigma* Endl. 5197 b.  
*Cerainphora* Rehb. 505 c.  
*Ceramus* Salisb. 8649 C b.  
*Cerania* Achar. 1085 a.  
*Ceranthe* Rehb. 7661 a.  
*Ceraunthera* 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 e.  
*Ceratella* Hook. f. 5990.  
*Ceratia* Adans. 12526.  
 — Pers. 7410.  
*Ceratidium* Lindl. 4031 b.  
*Ceratiola* Rich. 10872.  
*Ceratosicyos* Nees 9883.  
*Ceratosycios* Walp. 9883.  
*Ceratites* Link 1277.  
*Ceratium* Alb. et Schw. 1529.  
 — Blume 3852 a.  
*Ceratitium* Rab. 1206.  
*Ceratobium* Lindl. 3860 b.  
*Ceratocalyx* Cosson 8459.  
*Ceratocapnos* Durieu 9191.  
*Ceratocarpus* Buxb. 4822.  
*Ceratocaryum* Nees 3270.  
*Ceratocaulis* Bernh. 7868 c.  
*Ceratocaulos* Rehb. 7868 c.  
*Ceratocephala* Mönch 9409.  
*Ceratocephaloides* Vaill. 5753.  
*Ceratocephalus* Pers. 9409.  
 — Vail. 5710.  
*Ceratochilus* Blume 4037 a.  
 — Lindl. 3948. 4037.  
*Ceratochlaena* DC. 5652 b.  
*Ceratochloa* Palis. 2913 e.  
*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* Turez. 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.  
*Ceratonema* Pers. 1153.  
 — Roth 1304.  
*Ceratonia* Linn. 12526.  
*Ceratopetalum* Smith 9205.  
*Ceratophora* Humb. 1980 a a.  
*Ceratophorum* Rehb. 1522/1.  
*Ceratophorus* Miq. 8560.  
 — Sond. 11054.  
*Ceratophyllaceae* p. 120.  
*Ceratophyllites* Ung. 4023.  
*Ceratophyllum* Adans. 4 22.  
*Ceratophyllum* Linn. 4622.  
*Ceratopodium* Corda 1522/1.  
*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. 1215.  
*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.  
*Cercoearpus* HBK. 11937.  
*Cercocoma* Wall. 7156.  
*Cerdea* Lam. 11520.  
*Cereodia* 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.  
*Cereastreae* p. 279.  
*Cerebrina* Fries 1923 b.  
*Cerefolum* Riv., Rupp. 8970 a.  
*Cereis* Webb 10877 m.  
*Cereoeoma* 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 5231.  
*Cerops* Arnott 11465.  
*Cerisens* Gärtn. 6.20 a.  
 — Nees 6911.  
*Cerium* Lour. 12662.  
*Ceroarpus* Hassk. 11773 b.  
*Ceropogia* Linn. 7336.  
*Cerophora* Raf. 1964.  
*Cerophyllum* Spach 9246 b δ.  
*Ceropteris* Link 2431.  
*Ceroxylon* Humb. et B. 4446.  
*Ceroxylum* Link 4446.  
*Cerqueiria* 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.  
*Cerviearia* 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. 112 5.  
*Cestichis* Pet.-Th. 3823 b.  
*Cestranthus* Benth. 7894 a.  
*Cestreeae* 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.  
*Chaelothilus* Neck. 7399.  
*Chaemanema* Rehb. 1.32.  
*Chaenactis* DC. 5821.  
*Chaenanthe* Lindl. 3988.  
*Chaenanthera* Naud. 11694 k.  
 — Rieh. 11714.  
*Chaenarrhinum* Rehb. 7917 d.  
*Chaenesthes* Miers 7852.  
*Chaenocarpus* Juss. 6655.  
 — Rebent. 1154.  
*Chaenomeles* Lindl. 11892 b.  
*Chaenomitrium* Müll. 2238.  
*Chaenopetalum* Müll. 11701 c β.  
*Chaenoplera* Rich. 11694 k β.  
*Chaenoplyra* Spreng. 11694 k β.  
*Chaenorrhimum* DC. 7917 d.  
*Chaenostoma* Benth. 7958.  
*Chaenotheca* Th., Fries 936 b.  
*Chaeradodia\** Lindl. 3748.  
*Chaeradop'eetron* Endl. 4168.  
*Chaeromyces* Bail 1662.  
*Chaerophillum* Neek. 8972.  
*Chacrophyllum* Lag. 8970.  
 — Linn. 8972.  
*Chaetaeanthus* Nees 8240.  
*Chaetachlaena* Don 6307 b.  
*Chaetaehme* Planch. 4691.  
*Chaetactis* DC. 5474 a.  
*Chaetaea* Jaeq. 10288.  
*Chætangiaeae* p. 17.  
*Chaetangium* Kütz. 713.  
*Chaetantera* Less. 6302.  
*Chaetanthra* Humb. et B. 6362.  
 — Ruiz et P. 6302.  
*Chaetanthus* R. Br. 3258.  
*Chaetaria* Palis. 2815 a.  
*Chactephora* Brid. 2262 c β.  
*Chaethymenia* Hook. et A. 5801.

- Chaetium Nees 2767.  
 Chaetobromus Nees 2922.  
 Chaetocalyx DC. 12140.  
 Chaetocarpus Schreb. 8544.  
     — Thwait. 11068.  
 Chaetoceras Ehr. 116.  
     — 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.  
 Chactodiscus Benth. 7978 d.  
     — Stend. 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.  
 Chactopappa DC. 5435.  
 Chaetopetalum DC. 1107 a.  
     — Naud. 11701 c  $\beta$ .  
 Chaetophora Brid. 2262 c  $\beta$ .  
     — Nutt. 5435.  
     — Schrank 467.  
*Chaetophoreae* p. 11.  
 Chaetopsis Grev. 1304.  
 Chaetoptelea Liebm. 4682.  
 Chaetopteris Kütz. 39.  
 Chaetospermum Röm. 10521.  
 Chaetospora Agdh. 637.  
     — R. Br. 3159.  
 Chaetosporium Corda 1141.  
 Chaetostachys Benth. 7439 d.  
 Chaetostemna Rehb. 11572.  
 Chaetostephia Walp. 532 s. b.  
 Chaetostevia Endl. 5328 b.  
 Chaetostoma DC. 11572.  
 Chaetostroma Corda 1490.  
 Chaetosus Benth. 7077.  
 Chaetothylax Nees 8193.  
 Chaetothylopsis Oerst. 8194.  
 Chaetotricha DC. 12222 b.  
 Chaetotrichum Rab. 1111.  
 Chaetotropis Kunth 233.  
 Chaeturus Link 2536.  
     — Rehb. 517 b.  
 Chaetymenia Hook. et A. 5801.  
 Chailletia DC. 10866.  
*C. ni etiarcae* p. 308.  
 Chaiturus Mönech 7517 b.  
 Chaixia Lapeyr. 8342  
 Chakiatella Cass. 509.  
 Chalara Corda 1262.  
 Chalaractis Kütz. 325 b.  
 Chalaria Wight et A. 12345 b.  
 Chalariooides Benth. 12239 c.  
 Chalarium DC. 12239 b.  
     — Poit. 5682.  
 Chaleas Linn. 10527.  
     — 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 2070.  
 Chamaecissus Rupp. 7489 f.  
 Chamaecistus Don 8714.  
     — Gray 8710.  
 Chamaeladon Miq. 4377/1.  
 Chamaelema Hall. 7489 f.  
 Chamaeclinis Mart. 2625 b.  
 Chamaecnida Nees et M. 4744.  
 Chamaecrista DC. 12161 g  $\gamma$ .  
 Chamaecyce Gray 1077 i.  
 Chamaecyparis Spach 4524.  
 Chamaecyparissus DC. 5894 a.  
 Chamaecyparites Endl. 4538.  
 Chamaecytisus Link 12091 a.  
     — Vis. 12086.  
 Chamaedactylis N. Rehb. 2558.  
 Chamaedaphne Buxb. 666.  
     — Mitch 6746.  
 Chamaedoraea Ritg. 4419.  
 Chamaedorca Oerst. 4419 d.  
     — Willd. 4419.  
 Chamaedorella Oerst. 4419 d  $\gamma$ .  
 Chamaedoris Mont. 448.  
 Chamaedoropsis Oerst. 4419 d  $\beta$ .  
 Chamaedryon Ser. 11 51 b.  
 Chamaedrys Benth. 754 h.  
     — Koch 8025 e.  
     — Tourn. 7546.  
 Chamaefistula DC. 12461 b.  
     — Rehb. 12461 b  $\beta$ .  
 Chamaegarophalon Gris. 10111 b.  
 Chamaegeron Schrenck 5402.  
 Chamaejasme Koch 8479 b.  
 Chamaciris Rupp 3626.  
 Chamaejasme Ainn. 5090.  
     — Gris. 8479 b.  
     — Pluk 6820 d.  
 Chamaclaeis Tul. 433 b.  
*Chamamelucinae* p. 33.  
 Chamaelaueum Desf. 11828.

- Chamaelea Tourn. 11270.  
 Chamaeleaina Rehb. 6220.  
 Chamaeleodon Link 8710.  
 Chamaeleon C. Bauh. 6205.  
 — Cass. 6220.  
 — DC. 6257 g.  
 — Tausch 6256.  
 Chamaeleucium Lemr. 11828.  
 Chamaelinum DC. 9607 a.  
 — Gray 11417 a.  
 Chamaelirium Willd. 3367 b.  
 Chamaelivium Rehb. 3367 b.  
 Chamaelotos Lehm. 9756 (f).  
 Chamaemela DC. 5918.  
 Chamaemelarium Ging. 9782 d.  
 Chamaemeles Lindl. 1190.  
 Chamaemelis G. Don 1:902.  
 Chamaemelum Cass. 5882 a  $\alpha$ .  
 — GMS. 5884.  
 — Mönch 5882 a.  
 — Tourn. 5882.  
 Chamaemespilus Medic. 11893 h.  
 Chamaemolnium Vaill. 5882.  
 Chamaemorus Gray 11912 a.  
 Chamaemyces Batt. 2008 aa.  
 Chamaemygdalus Walp. 11966 a  $\beta$ .  
 Chamaenema Kütz. 132.  
 Chamaenerion Tausch 11496 a.  
 — Tourn. 11496.  
 Chamaenerium Spach 1 496 a.  
 Chamaenymphaca Planch. 9756 d  $\beta$ .  
 Chamaeorchis Koch 4130.  
 Chamaepetee Alp. 6260.  
 — Zucc. 4524.  
*C amarphyceae* p. 4.  
 Chamaepithys Benth. 7547 b.  
 Chamaepitys Tourn. 7517 b.  
 Chamaepium Wallr. 9586 a.  
 Chamaepytis Rehb. 7547 b.  
 Chamaeraphis R Br. 2769.  
 Chamaerapes Spreng. 4130.  
 Chamaerhaphis Spr., Endl. 2769.  
*C amaerhodae* p. 336.  
 Chamaerhododendros Tourn. 8713 a.  
 Chamaerhodos Bunge 11917.  
 Chamaeriphes Poute 4478.  
 Chamaerops Linn. 4478.  
 Chamaerrhaphis Rehb. 2769.  
 Chamaerrhodos Bunge 11917.  
 Chamaeschoenus Ehrh. 3222.  
 Chamaesciadum Mey. 810.  
 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  $\zeta$ .  
 Chamaesphacos Schrenck 7513.  
 Chamaesphaerion A. Gray 6017.  
 Chamaestellera Meyer 5090 a.  
 Chamaestphanum Willd. 5811.  
 Chamaesyce Pers. 10877 i.  
 Chamaetia Dumort. 4793 b  $\epsilon$ .  
 Chamaetropium Gris. 7657 c.  
 Chamaeverbascum C. Koch 7905 i.  
 Chamaexyphium Hochst. 3237.  
 Chamaexyris Lob. 3626.  
 Chamaezelum Link 6100 a.  
 Chamagrostis Borekh. 2724.  
 Chamalium Juss. 6205.  
 Chamarea Eekl. et Z. 8831.  
 Chamelancium Spreng. 11828.  
 Chamelina Lemr. 9607.  
 Chamelix Fries 4793 b  $\epsilon$ .  
 Chameranthemum Nees 8238.  
 Chamerasia Raf. 6959 b  $\beta$ .  
 Chamrops Link 4478.  
 Cha'ira Thunb. 9659.  
*Chamireae* p. 269.  
 Chamissoa HBK. 4883.  
 Chamitis Sol. 8752.  
 Chamoerops Gled. 4478.  
 Chamomella Adans. 312 i.  
 Chamomilla DC. 5918 a.  
 — Godr. 5882.  
 — Schultz 5936.  
 Chamorchis Rich. 4130.  
 Champaca Rheeade 9350.  
 Champereia Griff. 10517.  
 Champia Lamx. 746.  
*Champiene* p. 18.  
 Championia Gardn. 8366.  
 Chanterel Adans. 1998.  
 Chantransia Desv. 317.  
 Chaos Bory 233  
 Chape'iera Meisn. 6941.  
 Chapelia A. Rich. 6941.  
 Chapelliera Nees 311.  
 Chapmannia Torr. et Gr. 12221.  
 Chapta ia Vent. 6327.  
 Chara Agdh. 461.  
*Characeae* p. 10.  
 Charaehera Forsk. 7565.  
 Characias Gray 10877 h.  
 Characium A. Braun 211.  
 Charadra Scop. 10343 a  $\alpha$ .  
 Charantia Lobel. 9931.  
 Chardinia Desf 607.  
*Chariantheae* p. 31.  
 Charianthus Don 11714.  
 Charidia Baill. 11131 d.  
 Charicis Cass. 5434.  
 Chariessa Miq. 10488.  
 Charitotrichum Kütz. 550 e.  
 Charlwoodia Sweet 3513.  
 Charopsis Kütz. 461 a.  
 Charospermum Link 343.  
 Charpentiera Gaudich. 4906.

- Charpentiera* Meyer 12611.  
*Charpentieria* Ung. 12809.  
*Chartolepis* Cass. 6235.  
*Chartoloma* Bunge 9568.  
*Chasalia* DC. 6686.  
*Chasallia* Comm. 6686.  
*Chascanum* Meyer 7559 b.  
*Chaseolytrum* Desv. 2946.  
*Chasmalobus* Nutt. 12108 l.  
*Chasmanthera* Hoehst. 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* Rehb. 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 lantheae* p. 61.  
*Cheilanthes* Swartz 2113.  
*Cheilanthalites* Göpp. 2293 a.  
*Cheilaria* Lib. 1843.  
*Cheilococca* Salisb. 12036.  
*Cheilodiscus* Triana 5:83.  
*Cheilolepton* Fee 2353.  
*Cheilopsis* Moq. 8165.  
*Cheirosa* Blume 11017.  
*Cheilosandra*\* Griff. 8363.  
*Cheiloseyphos* Corda 2127.  
*Cheiloseyphus* Endl. 2127.  
*Cheiiosporum* 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.  
*Cheirisantha* Hort. 8124.  
*Cheiroglossa* Presl 2553.  
*Cheiroides* DC. 9500 b.  
*Cheirolepis* Boiss. 6235 b.  
*Cheiroloma* F. Müll. 5445.  
*Cheirolophus* Cass. 6236 n.  
*Cheiroleuria* Presl 2352.  
*Cheiropsis* DC. 9388 c.  
 — Meyer 9:90 c.  
*Cheirospora* Moug. 1228.  
*Cheiostemon* Humb. et B. 10241.  
*Cheiostylis* 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.  
*Che loneae* p. 219.  
*Chemnicia* Scop. 7031.  
*Chemnitzia* Decne 434.  
*Chenoearpus* Neck. 6655.  
*Chenolea* Thunb. 4832.  
*Chenopodiaceae* p. 126.  
*Chenopodium* Moq. 4805 a.  
*Chenopodieae* p. 126.  
*Chenopodina* Moq. 4850.  
*Chenopodium* Moq. 4850.  
*Chenorhinum* Endl. 7917 d.  
*Cheobula* Fl. Flum. 12840.  
*Cheramela* Rumph. 11102 a.  
*Cherina* Cass. 6302 b.  
*Cherleria* Hall. 10119 h.  
*Cherleroides* Hoppe 10119 h.  
*Cherocosmos* Webb 5234 e.  
*Cherophyllum* Gled. 8972.  
*Chesnea* Seop. 6681.  
*Chesneya* Bertol. 8812 c.  
 — Lindl. 12168.  
*Chesnya* Rehb. 12168.  
*Chetastrum* Neek 5234.  
*Chevalieria* Gaudich. 3793/1.  
*Chevreulia*\* Lindl. 6333.  
*Chevreulia* Cass. 6333.  
*Cheyenia* Drumm. 11861.  
*Chiastandra* Benth. 7458 a.  
*Chiastophyllum* Led. 9165 f.  
*Chiastospora* Riess 2020.  
*Chiazospermum* Bernh. 9475.  
*Chibaea* Bertol. 12664.  
*Chicasa* Röm. 11967 b.  
*Chiehaea* Presl 10259 b.  
*Chicharronia* Rieh. 11453.  
*Chickrassia* Wight et A. 10582.  
*Chicoineae* Comm. 6762.  
*Chieorium* Dumort. 6383.  
*Chilechium* Raf. 7666.  
*Chileranthemum* Oerst. 8241.  
*Chiliadenus* (ass. 5579 a.  
*Chilianthus* Bureh. 8014.  
*Chiliophyllum* DC. 5699.  
*Chiliotrichum* Cass. 5374.

- Chilmoria Hamilt. 9845.  
 Chiloblechum Oerst. 8243 b.  
 Chilocarpus Blume 7056.  
 Chilochista Meisn. 4028.  
 Chilochium Raf. 7666.  
 Chilocloa Palis. 2731 a.  
 Chilocchlone Link 2731 a.  
 Chilodia R. Br 7536.  
 Chilodium Presl 2331 b.  
 Chiloglossa Oerst. 8260.  
 Chiloglottis R. Br. 4207.  
 Chilogramme Blume 272.  
 Chilophyllum Walp. 5699.  
 Chiloporus Naud. 11694 h  $\beta$   
 Chilopsis D. Don 8305.  
 Chilopterus Presl 2456.  
 Chiloschista Lindl. 4028.  
 Chilosecyphus Dumort. 2127.  
 Chilostachys Benth. 7515 c.  
 Chilostigma Hochst 7950.  
 Chilurus R. Br. 5154 b.  
 Chimaphila Pursh 8721.  
 Chimarhis Raf. 6858.  
 Chimarrhis Jacq. 6858.  
 Chimaza R. Br. 8721.  
 Chimonanthus Lindl. 11907.  
 Chimaphila 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. 6578.  
 Chionocroum Ehrh. 1082.  
 Chionodoxa Boiss. 3468/  
 Chionolaena DC. 5538.  
 Chionolepis DC. 6059 e.  
 Chionophila Benth. 7936.  
 Chionoptera DC. 6313.  
 Chionorhodon Spach 9118 a.  
 Chionostemma DC. 6062 e.  
 Chionotria Jack 10537.  
 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.  
 Chirolophus Cass. 6236 n.  
 Chironia GMS. 7371.  
 — Linn 7354.  
 — Riv., Rupp. 6236.  
*Chironiae* p. 198.  
 Chiropetalum A. Juss. 11055.  
 Chirostemon Cerv. 10241.  
 Chisocheton Blume 10558.  
 Chithonanthus Lehm. 12568.  
 Chitonia Don, Naud. 11677.  
 — D. Don 11694 b.  
 — Moç. et S. 11387.  
 Chitria Spach 9449 a  $\beta$ .  
 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.  
 Chlamydoalanus Endl. 4664 B.  
 Chlamydocarpus Jaub. et Sp. 6989 c.  
 Chlamydococcus A. Braun 262.  
 Chlamydomonas Ehr. 263.  
 Chlamydophora Ehr. 5978.  
 Chlamysperma Less. 5944.  
 Chlamysporum Salisb. 3492.  
 Chledipola Raf. 799/1.  
 Chlenobolus Endl. 5548 a.  
 Chlidanthus Lindl. 3720.  
 Chlinopodium Rehb. 7462 d.  
 Chloamnia Raf 2967.  
 Chloanthes R. Br. 7555.  
 Chlöëgeton Rehb. 4311.  
 Chloerum Willd. 3296.  
 Chloidia Lindl. 4170.  
 Chlonostachys\* Lev. 1406.  
 Chloopsis Blume 3495.  
 Chlothaminus Büse 2990.  
 Chlora Cram. 7361.  
 — Ren. 7384.  
 Chloradenia Baill. 10974.  
 Chloraea Lindl. 4225.  
 Chlorangium Link 1042.  
*Chloranthaceae* p. 119.  
 Chloranthus Swartz 4597.  
 Chloraster Haw. 342 b.  
 Chlorea Nyl. 1079.  
*Chloreae* p. 198.  
*Chlorideae* 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. 473 c.

- Chlorolecucon* Benth. 12578 h.  
*Chloromyron* Pers. 1023.  
*Chloronitum* Gaill. 357.  
*Chlorophanus* Pers. 2008.  
*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. 12301.  
*Chnaumatophora* Kütz. 285.  
*Chnoas* Faudo 84 4 b f.  
*Chnoophora* Kaulf. 2529 a. 2530.  
*Chnoospora* J. Ag 512.  
*Choaspis* Gray 383.  
*Chocho* Adans. 49 6.  
*Choeradodia* Herb. 3748.  
*Choeradoplectron* Schau. 4168.  
*Choerododia* Kunth 3748  
*Chocrodoplectron* Spach 4168.  
*Chocromyces* Bail 1632.  
*Choerophallus* Webb 4344 b.  
*Choeroseris* Link 6120 a.  
*Choiromyces* vitt. 1662.  
*Choisia* Spreng. 11340.  
*Choisyia* Kunth 1340.  
*Choleas* Scop. 10527.  
*Chomelia* Fl. Flum. 10808.  
 — Jacq. 6714.  
 — Linn. 6911 b.  
*Chomiocarpon* Corda 2081.  
*Chona* Don 8649 B e.  
*Chondodendron* Ruiz et P. 9284.  
*Chondodendrum* Endl. 9281.  
*Chondracanthus* Kütz. 656.  
*Chondrachne* R. Br. 3134.  
*Chondrachyrum* Nees 2942.  
*Chondria* Agdh. 741.  
*Chondriea* 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. 648.  
*Chondrodendrum\** Lindl. 9284.  
*Chondrodictyon* Kütz. 651.  
*Chondrodop* Kütz. 691.
- Chondrolaena* Nees 3040.  
*Chondrolomia* Nees 3138.  
*Chondropetalum* Rottb. 3280.  
*Chondrophylla* Bunge 7399 i.  
*Chondrophillum* Endl. 7399 i.  
 — Neck. 759/2.  
*Chondrorhyncha* Lindl. 4076.  
*Chondrosea* Haw. 9186 b.  
*Chondrosiphon* Kütz. 745.  
*Chondrosiphoneae* p. 18.  
*Chondrosium* Desv. 2880.  
*Chondrospermum* Wall. 7015.  
*Chondrosum* Spreng. 2880.  
*Chondrothamnion* Kütz. 744.  
*Chondrus* Lamx. 654.  
*Chonemorpha* Don 7154.  
*Chonta* Molin. 2537.  
*Chorda* Stackh. 488.  
*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. 207.  
*Chorilaena* Endl. 11352.  
*Chorionopteris* Corda 2548.  
*Choriophyllum* Gris. 7390 e.  
*Choriospora* Müll. 9580.  
*Choripetalum* A. DC. 8530.  
*Chorisanthera* G. Don 8402 c.  
*Chorisema* Fisch. 12004.  
*Choria* HBK. 10231.  
*Chorisia* 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.  
*Chorizantha* Rehb. 49 0.  
*Chorizanthe* R. Br. 4930.  
*Chorizema* Labill. 12004.  
*Chorobane* Presl 8050.  
*Chorozema* Benth. 12004.  
*Chortodes* Hook. f. 3352 b.  
*Choryllis* Rehb. 12304.  
*Chotckia* Opiz 7141.  
*Chresta* Arrab. 5279 a.  
 — Gard. 5279.  
*Christaunia* Presl 9829.  
 — Walp. 10342.

*Christia* Mönch 12232.  
*Christiana* DC. 10342.  
*Christania* 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.  
*Chroostroma* Corda 1491.  
*Chrosonegium* 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.  
*Chrysanthe* Spach 9406 a ε.  
*Chrysanthellina* Cass. 5770.  
*Chrysanthellum* Rich. 5770.  
*Chrysanthemae* 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.  
*Chryseidea* Rehb. 6229 A.  
*Chryseis* Cass. 6229 c.  
 — Less. 6229.  
 — Lindl. 9468.  
*Chryseum* DC. 886.  
*Chryshymenia* Fries 744.  
*Chryzion* Spach 9782 c.  
*Chrysiphiala* Ker 3716.  
*Chysis* Renealm. 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.  
*Chrysochamela* Fenzl 9623 d.  
*Chrysochlamys* Pöpp. 10422.  
*Chrysocoma* Cass. 5506.  
 — Gray 5505.  
*Chrysocome* Dill. 5506.  
*Chrysocomae* p. 147.  
*Chrysocoptis* Nutt. 9420 b.  
*Chrysocoryne* Endl. 5999.  
*Chrysocytinus* 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.  
*Chrysoplenium* Hoffm. 9189.  
*Chrysopogon* Trin. 3084 c.  
*Chrysoprenanthes* Sch. B. 6432 c.  
*Chrysopsidæe* p. 147.  
*Chrysopsis* Nutt. 5485.  
*Chrysopteris* Link 2466.  
*Chrysoraphanis* Meyer 9503 b.  
*Chrysorhiza* DC. 6738 a γ.

- Chrysorhodion Spach 9768 a  $\alpha$ .  
 Chrysorhoë Lindl. 11827.  
 Chrysorrhiza Rehb. 6738 a  $\gamma$ .  
 Chrysorrhœ Lindl. 11827.  
 Chrysosclasia E. Mey. 12343.  
 Chrysospermum Rehb. 6638.  
 Chrysphaerium\* 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 Babington. 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.  
 Chthamalia 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.  
 Chylodia Rich. 5709.  
 Chymocarpicae 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.  
 Cicoides 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.  
 Cinclia 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.  
*Circaea* 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.  
*Cirrholum* 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.  
*Cissampeleae* 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.  
*Cistomorpha* Caley 9367.  
*Cistopteris* Hook. 2487.  
*Cistoseira* Link 554.  
*Cistrum* Hill 6236 cc.  
*Cistus* Medic. 9770.  
 — Spach 9768 d.  
 — Tourn. 9768.  
*Citharexylon* Adans. 7566.  
*Citharexylum* Link 7566.  
*Citharelma* Lindl. 9582.  
*Cithareloma* Bunge 9582.  
*Citharexyllum* 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.  
*Citrullus* 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.  
*Cladhymenia* 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.

- Cladosty whole 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.  
 Clarkia Poir. 11494.  
 Clariona Spreng. 6362 a.  
 Clarionea Cass. 6362 b ε.  
     — DC. 6362 a.  
     — Less. 6362 b ζ.  
 Clarionella DC. 6362 a α.  
 Clarionia Don 6362 a.  
 Clarionissa Rehb. 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 Schwn. 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.  
 Claudea 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.  
 Clavariastrum\* Math. 1935.  
 Clavariei p. 42.  
 Clavatella Bory 479.  
 Clavatula Stackh. 799<sub>3</sub>.  
 Clavella Trevis. 434 b.  
 Clavena DC. 6255.  
 Clavenna Neck. 11537.  
 Caviceps Tul. 1694.  
 Claviculella Rehb. 9482 c.  
 Clavigera DC. 5340.  
 Clavija Ruiz et P. 8535.  
 Clavijeae p. 234.  
 Clavimyrtus Blume 11776.  
 Clavulium Desv. 12048 f.  
 Clavulum G. Don 12048 f.  
 Claytonia Linn. 10064.  
 Claytonia Gron 10064.  
 Cleanthe Salisb. 3636.  
 Cleanthes D. Don 6359 a.  
 Cleghornia Wight 7178.  
 Cleidion Blume 10962.  
 Cleiodendron Nutt. 8713 c β.  
 Cleiosantha Deene 5204 n.  
 Cleiosostoma Spach 4033.  
 Cleiostoma Rehb. 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.  
 Clematitis Endl. 5191 a.  
     — Mönch 9388 b.  
     — Tourn. 9388.  
 Clematopsis Boj. 9388 b.  
 Clementea Cav. 2563. 12303 b β.  
 Cleobulia Mart. 12298.  
 Cleochroma Miers 7853.  
 Cleodora Klotzsch 11042.  
 Cleome DC. 9714.  
 Cleomeae p. 269.  
 Cleomella DC. 9712.  
 Cleomellia Schult. 9712.  
 Cleomena Röm. et Sch. 2821.

- Cleonia* Linn. 7495.  
*Cleophora* Gärtn. 4463.  
*Clercia* Fl. Flum. 10802.  
*Clerkia* Neck. 7101.  
*Clermontea* G. Don 6584.  
*Clermontia* Gaudich. 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* Rchb. 1675 c.  
*Clethropsis* Spach 4656 b.  
*Cleyera* Adans. 8011.  
 — Thunb. 10393.  
*Cleyria* Neck. 12517.  
*Cleytonia* Scop. 10064.  
*Cianthus* 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 γ.  
*Cliffortia* Linn. 11934.  
 — Rchb. 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.  
*Clinclinia* DC. 10734 d.  
*Clinelymus* Gris. 3013 b β.  
*Clinhymenia* Rich. et G. 3915.  
*Clinocrinum* Röm. 3702 c.  
*Clinogyne* Salisb. 4282.  
*Clinopodium* Linn. 7462 d.  
*Clinostylis* Hochst. 3416.  
*Clingerium* Fries 1802.  
*Clintonia* Cham. 6556.  
 — Dongl. 6557.  
 — Raf. 3547/1.  
*Clintoniaeae* p. 178.  
*Cliocarpus* Miers 7849.  
*Cliococca* Babingt. 11418.  
*Cliostomum* Fries 841.  
*Clipeola* Hall. 9538.  
*Clisosporium* Fries 1768.  
*Clissosporium*\* Lev. 1768.  
*Clistax* Mart. 8090.  
*Cistranthus* 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.  
*Clonium* 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. 3947/1.  
*Clugnia* Comm. 9363.  
*Clusia* Linn. 10428.  
*Clusiaceae* p. 294.  
*Clusiaeae* p. 294.  
*Clutia* Boerh. 10982.  
*Cluytia* Reich. 10982.  
 — Roxb. 11072.  
*Cluzella* Bory 256.  
*Clybates* Rchb. 4777.  
*Clymenum* Tourn. 12197 c τ.  
*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* Rchb. 2533.  
*Cnemidostachys* Mart. et Z. 10911.  
*Cnenamum* Tausch 6455 a β.  
*Cneorum* Gray 5108 b β.  
 — Linn. 11270.  
*Cnesmone* Blume 10922.  
*Cnesmosa* Blume 10922.  
*Cnestideae* p. 317.  
*Cnestidium* Planch. 11265.  
 — Rchb. 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* Marcgr. 12516.  
*Cobaea* Cavan. 7792.  
 — Neck. 6989 b.  
*Cobamba* Blanco 8082.  
*Cobresia* Pers. 3131.  
*Coburghia* Herb. 3719.  
*Coburgia* Herb. 3695. 3708.  
 — Sweet 3719.  
*Coccifera* Spach 4664 b  $\eta$ .  
*Coccinia* Wight et A. 9939.  
*Coccobolus* Wallr. 1785.  
*Coccobryon* Klotzsch 4607.  
*Coccocarpia* Pers. 881.  
*Coccochloris* Spreng. 230.  
*Coccocipsilum* P. Br. 6929.  
*Coccocypselum* Swartz 6929.  
*Coccocypsilum* Schreb. 6929.  
*Coccocystis* Corda 1455 b.  
*Coccodea* Palis. 226.  
*Coccoderma* Kunze 426.  
*Coccogalium* DC. 6630 a  $\delta$ .  
*Coccloba* Jacq. 4954.  
*Coccolobeae* p. 131.  
*Cocclobis* 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.  
*Cocosperma* Klotzsch 8632 b.  
*Coccospaerium* Link 1459.  
*Coccospora* Wallr. 1437.  
*Coccosporium* Corda 1300.  
*Coccospyselum* Rehb. 6929.  
*Coccospysilum* Ham. 6929.  
*Coccotrichum* Link 1320 a.  
*Coccotylus* Kütz. 710.  
*Coccularia* Corda 1194.  
*Cocculeae* p. 255.  
*Cocculidium* 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  $\beta$ .  
 — Kaulf. 2384.  
*Cochlioda* Lindl. 4007/ $\frac{1}{2}$ .  
*Cochliohypnum* Hampe 2265 ( $\vartheta$ ).  
*Cochliopetalum* Beer 3772 b.  
*Cochliospermum* Lag. 4849.  
*Cochlitropis* Benth. 12303 a.  
*Cochlospermaceae* p. 292.  
*Cochlospermum* Kunth 10363.  
*Cochlyothrix* Corda 134.  
*Cochranea* Miers 7598.  
*Cocociplum* 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.  
*Codochonia* Dun. 7850.  
*Codon* Royen 7813.  
*Codonacanthus* Nees 8110.  
*Codonanthe* Mart. 8376.  
*Codonanthemum* Klitz. 8637.  
*Codonanthus* Don 7052.  
 — Hassk. 7333.  
*Codonia* Dumort. 2102.  
*Codoniaeae* 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/ $\frac{1}{2}$ .  
*Codonocarpus* Cunn. 10186.  
*Codonocephalum* Fenzl 5567.  
*Codonophora* Lindl. 8409.  
*Codonophorus* Desv. 2247.  
*Codonoprasum* Rehb. 3466 g.  
 — Webb 3466 (a  $\beta$ ).

- 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 Näg. 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.  
 Coeloclinia Rchb. 9318.  
 Coeloclina A. DC. 9318.  
 Obelocrinon Koch 3545.  
 Coelocystis Näg. 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 *et*.  
 Coelopleurum Ledeb. 9011.  
 Coelopyrum Jack 12667.  
 Coelorhachis Brongn. 3043 c.  
 Coelorutis Ser. 12106 a *et*.  
 Coelorytis Koch 12106 a.  
 Coelosiphonia Kütz. 723 f.  
*Coelospermae* p. 248.  
 Coelospermum A. Rich. 6773.  
 Coelosphaerium Näg. 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 Rchb. 8850.  
 Coenorachis DC. 5960 c.  
 Coenorhachis Endl. 5960 c.  
 Coenorhachys Endl. 5960 c.  
 Coeoma Agdh. 1203.  
 Coemurus Gray 1186 a.  
 Coetocapnia Link et O. 3755.  
 Cofea Adans. 6699 a.
- Coffe DC. 6699 a.  
 Coffea Linn. 6699.  
     — Rich. 6699 a.  
*Caffeaceae* p. 181.  
*Coffeeae* p. 182.  
 Cogswellia Schult. 8892 a.  
 Cogylia Molin. 9302.  
 Cohautia Endl. 6818.  
 Cohnia Kunth 3517.  
     — Rchb. f. 3996.  
 Coilantha Borckh. 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.  
 Colinsonia 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.  
*Collemeae* p. 21.  
 Colletia Comm. 10835.  
 — Fl. Flum. 3297.  
 — Scop. 12668.  
*Colletieae* p. 307.  
 Colletonema Breb. 77.  
 Colletosporium Link 1322.  
 Colletotrichum 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.  
 Collisonia Gled. 7472.  
 Collolechia Massal. 859  
 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.  
 Colmeiroa 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.  
*Colocasieae* p. 113.  
 Colocynthis Tourn. 9929.  
 Cologania HBK. 12268.  
 Colomandra Neck. 5033.  
 Colona Cavan. 10347.  
 Colonna St. Hil. 10347.  
 Colonnaria Raf. 1675 a.  
 Colonnea Buch., Endl. 5803.  
 Colophermum Raf. 799/4.  
 Colophonia 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.  
 Colpoxylon \*\* 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.  
 Columnnae Gled. 8370.  
 Columnaria Sternb. 2276.  
 Columnea Plum. 8370.  
 — Roxb. 7974.  
*Columneac* 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.  
 Colymbcea 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.  
 Comblesia Rich. 9152.  
 Combilium Rumph. 3577.  
 Combodia Fries 1820.  
*Combretaceae* p. 323.  
*Combretaceae* p. 323.  
 Combretum Löfl. 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.  
 Commelyna 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 Rehb. 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 Rehb. 954.  
 Conanthera Ruiz et P. 3499.  
*Conanthereae* p. 91.  
 Conanthodium A. Gr. 6066.  
 Conanthus A. DC. 7800 b.  
 Conapia Doch. 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. 6860.  
 Condea Adans. 7437.  
 Condylocarpon Desf. 7093.  
 Condylocarpum Rehb. 7093.  
 Condylocarpus Endl. 9689.  
     — Hoffm. 8934 b.  
     — Salisb. 4551.  
 Condylocarya Bess. 9685.  
 Confervia 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 Rehb. 2144.  
 Conida Massal. 986.  
*Coniferae* p. 117.  
 Coniocarpon DC. 950.  
 Coniocephalum Wallr. 1554 c.  
 Coniochiton Hassk. 11217.  
 Conocybe Achar. 939.  
 Coniogeton Blume 11217.  
 Conogramme Fee 2417.  
 Conioloma Flörke 950.  
 Coniomorpha Endl. 10151 d.  
*Coniomyctes* p. 27.  
 Coniophora DC. 1970.  
     — Pers. 1952 c.  
 Coniophorus Palis. 1155.  
 Coniopteris\*\* 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 Vaill. 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.
- Consiligo* Spach 9400 b  $\alpha$ .  
*Consolida* DC. 9425 a.  
 — Rupp. 7673.  
*Consoligo* G. Don 9400 b.  
*Constantinea* Post. et R. 662.  
*Consuegria* Cald. 1284?  
*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* Rchb. 3545.  
*Convolvulaceae* p. 212.  
*Convolvulastrum* Gris. 7753.  
*Convolvuleae* p. 212.  
*Convolvuloides* Mönch 7747.  
*Convolvulus* Linn. 7753.  
*Conocybe*\* Math. 939.  
*Conysa* Adans. 5534.  
*Conyzia* 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.  
*Cptocheile* 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.  
 Coralopsis Grev. 698.  
 Corallorhiza Hall. 3821.  
 Corallorrhiza\* Gmel. 3821.  
 Coralluma Schrank 7339.  
 Corbicichonia Scop. 10069.  
 Corbularia Haw. 3737.  
 Corchoropsis Sieb. et Z. 10337.  
 Corchorus Linn. 10336.  
 Corckia Endl. 9101.  
 Corcodilium Rchb. 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.  
*Coreopsidæ* 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.  
 Corethrogyne DC. 5373.  
 Corethropsis DC. 6236 z.  
     — Corda 1407.  
 Corethrostylis Endl. 10278.  
 Corethrum Vahl 2859 c.  
 Coretoides DC. 10336 b  $\beta$ .  
 Coretropsis Rchb. 10336 b  $\beta$ .  
*Coriandreae* p. 248.  
 Coriandrum Linn. 9037.  
 Coriaria Niss. 10636.  
*Coriarieae* p. 301.  
 Coridium Spach 10459 d  $\varepsilon$ .  
 Corinaldia Trevis. 746.  
 Corindum Tourn. 10641.  
 Coringia Pers., DC. 9591.  
 Corinocarpus Poir. 8539.  
 Corinophoros Massal. 872.  
 Corinostylis\*\* A. Juss. 9788.  
 Corioceratium 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.  
 Cornelius 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.  
*Cornutiooides* 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.  
*Corpodetes* 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.  
*Covicina* 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.  
 Coscinocladium Kunze 1061.  
*Coscinodisceae* p. 3.  
 Coscinodiscus Ehr. 97.  
 Coscinodon Brid. 2183.  
 — Spreng. 2243.  
 Cosmanthus Nolte 7803.  
 Cosmarium Corda 168.  
 Cosmea Willd. 5741.  
 Cosmella 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  $\alpha$ .  
 Cosmocladium Breb. 237.  
 Cosmophyllum C. Koch 5696.  
 Cosmos Cavan. 5741.  
 Cosmostemon Schau. 11880 a.  
 Cosmostigma Wight 7305.  
 Cosmus Pers. 5741.  
 Cossignea Willd. 10696.  
 Cossinia Comm. 10696.  
 Cossinia Pers. 10696.  
 Cossonia Dur. 9694.  
 Costa Fl. Flum. 11327.  
 Costaea A. Rich. 8733.  
 Costaria Grev. 523.  
*Costeae* p. 110.  
 Costia Willk. 3007.  
 Costus Lestib. 4273 a.  
 — Linn. 4273.  
 — Pers. 4266.  
 Cosymbe Tul. 12498 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 c.  
 Cotulopsis C. Koch 5951 b.  
 Cotylanthera Blume 7886.  
 Cotyle DC. 9165 c.  
 Cotylea Tausch 9186 k.  
 Cotyledon DC. 9161.  
 — Gaud. 9165 c.  
 Cotylephora Meisn. 10243.  
 Cotyliphyllum Link 9165 c.  
 Cotyliscus Desv. 9700 c.  
 Coublandia Aubl. 12406.  
 Couepia Aubl. 11976 c.  
 Coulejia Dennst. 12674.  
 Coulteria HBK. 12444.  
 Couma Aubl. 7060.  
 Coumarouna Aubl. 12399 a.  
 Coupia G. Don 11976 c.  
 Coupouia Aubl. 11887.  
 Coupouia Rehb. 11887.  
 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.  
 Craccoides DC. 12142 b.  
 Craepalia Schrank 3003.  
 Craepalobrumnon Walp. 9833 b.  
 Craepaloprumnon Endl. 9833 b.  
 Crawfordia Raf. 12146.  
 Crambe Adans. 9685.  
 — Tourn. 9684.  
 Crameria Murr. 12430.  
*Cranichidae* p. 107.  
 Cranichis Swartz 4151.  
 Craniolaria Linn. 8267.

- Craniospermum* Lehm. 7730.  
*Craniotome* Rchb. 7509.  
*Crantzia* Lag. 9591.  
 — Nutt. 8738.  
 — Pohl 12843.  
 — Scop. 8386.  
 — Swartz 11132.  
*Cranzia* Gmel. 11132.  
 — Schreb. 111310.  
*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.  
*Crataellus* Pers. 1953.  
*Crategus* Roxb. 11904.  
*Craterantha* Spach 6984 b.  
*Craterella* Pers. 1953.  
*Craterellus* Fries 1953.  
*Crateria* Pers. 9809 b.  
*Cratericarpium* Spach 11491.  
*Cratericarpum* Rchb. 11491.  
*Craterispermum* Benth. 6752.  
*Crateritecoma*\* Lindl. 8302.  
*Craterium* Trent. 1561.  
*Crateromyces* Corda 1423.  
*Craterospermum* Braun 381.  
*Craterostegia* Rchb. 3306 a.  
*Craterostigma* Hochst. 7988 c.  
*Craterotecoma* Mart. 8302.  
*Crateua* Link 9734.  
*Cratcva* Linn. 9734.  
*Cratochwilia* Neck. 10982.  
*Cratoneuron* Sull. 2265 e a.  
*Cratoxylon* Blume 10468.  
*Cratoxylum* Blume 10468.  
*Cratylia* Mart. 12299.  
*Crawfordia* Rchb. 7401.  
*Crawfurdia* Wall. 7401.  
*Creatocaulon* Fries 1686.  
*Credneria* Zenk. 4956.  
*Cremanium* Don 11694 h.  
*Cremaspora* Benth. 6700.  
*Cremastostemon* Hort. 11744.  
*Cremastra* 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* Rchb. 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.  
*Cibraria* 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.  
*Criosanthes* Raf. 4240.  
*Cripterisma* Planch. 9774 a & e.  
*Cristagalli* Rupp. 8071.  
*Cristaria* Cavan. 10219.  
 — Sonn. 11451.  
*Cristatella* Nutt. 9718.  
*Critamus* Bess. 5798.  
*Critesion* Raf. 3018 b.  
*Crithe* Gris. 2908 d.  
*Crithmum* Tourn. 8872.  
*Critho* E. Meyer 3019.  
*Crithodium* Link 3011.  
*Crithopsis* Jaub. et Sp. 3016.  
*Crithopyrum* Ht. Prag. 3006.  
*Critonia* P. Br. 5353.  
 — Cass. 5257.  
 — Gärtn. 5336 a.  
*Crocanthemum* Spach 9970 g a.  
*Crocicreas* Fries 1800.  
*Crocidium* Hook. 6157.  
*Crociris* Rehb. 3626 r.  
*Crociseris* DC. 6153 A h.  
*Crociaporium*\* Lev. 1448.  
*Crocodelianthe* Rehb. f. 3867.  
*Crocodia* Link 1062.  
*Crocodilium* DC. 6236.  
 — Vaill. 6236 w.  
*Crocodilodes* Adans. 6199.  
 — Vaill. 6219.  
*Crocodylum* 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 & e.  
*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* Rehb. 10459 d &.
- Crossopetalon* Adans. 10791.  
*Crossopetalum* P. Br. 10791.  
 — DC. 7399 g.  
*Crossophora* Link 11051.  
*Crossophrys* Klotzsch 8655.  
*Crossophyllum* Spach 10459 d &.  
*Crossopteryx* Fenzl 6897.  
*Crossostemma* Benth. 9868.  
*Crossostephium* Less. 5971.  
*Crossostigma* Spach 11496 e.  
*Crossostylis* Forst. 11474.  
*Crossotoma* Don 6535.  
*Crotalaria* Linn. 12048.  
*Crotalaroides* 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 &.  
*Crucianella* Linn. 6634.  
*Cruciata* Gaud. 7399 o.  
 — Tourn. 6630 b &.  
*Crucibulum* Endl. 1905 m a.  
 — Tul. 1644.  
*Cruciella* 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* Rehb. 12522.  
 — Schreb. 12522 a.  
*Crudyta* Batsch 12522 a.  
 — DC. 12522.  
*Cruickshankia* Rehb. 6676.  
*Cruikshankia* Rehb. 3618.  
*Crunenaria* 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 n.  
*Cruzeta* Löfl. 4917.  
*Cruzita* Linn. 4917.  
*Crybe* Lindl. 4231.  
*Cryosophila*\* Blume 4476/1.  
*Cryptphaea* Brid. 2260 f.  
 — Hamilt. 4597.

- Cryptphaadelphus* Müll. 2259 i  $\beta$ .  
*Cryphia* R. Br. 7537.  
*Cryptiacanthus* Nees 8136.  
*Cryptiantha* Eckl. et Z. 12030.  
*Cryptiospermum* Palis. 5612.  
*Cryptium* Palis. 2226.  
*Crypsantha* Palis. 2260 f  $\alpha$ .  
*Crypsinus* Presl 2465 b.  
*Crypsis* 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.  
*Crypteroniae* p. 126.  
*Cryptina* Raf. 10473 a.  
*Cryptocalyx* Benth. 7561 d.  
*Cryptocarpa* Kunth 11250.  
 — Juss. 5019.  
*Cryptocarpha* Cass. 5239.  
*Cryptocarpone* Doz. et M. 2240.  
*Cryptocarpum* Dun. 7822 h  $\beta$ .  
*Cryptocarpus* HBK. 4811.  
 — Müll. 2240.  
*Cryptocarya* R. Br. 5019.  
*Cryptocaryae* p. 133.  
*Cryptocaula* Hanst. 8417 c.  
*Cryptoceras* Schott 9483.  
*Cryptochaete* Benth. 6360 b.  
*Cryptochilos* Spreng. 3899.  
*Cryptochilus* Wall. 3899.  
*Cryptococceae* p. 4.  
*Cryptococcus* Kütz. 124.  
*Cryptocorine*\* A. Rich. 4329.  
*Cryptocoryne* Fisch. 4329.  
*Cryptocoryneac* 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* Turcz. 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.  
*Cryptosporium* 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.  
*Cryptotheca* Blume 11532.  
 — Hsch. 2260 h.  
*Cryptothladia* Bunge 5229 a.  
*Cryptotonia* Tausch 8811.  
*Crypturus* Link 3029.  
*Crystallia* Somm. 59.  
*Czernaevia* Endl. 8886.  
*Czernaevia* 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.  
*Ctenosperma* 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.  
*Cuminoides* 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* Rheede 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.  
*Cupressinates* 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.  
*Cyanococcus* A. Gray 8701 b.  
*Cyanodaphne* Blume 5014.  
*Cyanoides* 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.  
*Cyanympheaa* Rehb. 9756 a.  
*Cyata* Adans. 1642.  
*Cyathanthera* Pohl 11694 h.  
*Cyathea* Smith 2534.  
 — \* Lév. 1642.  
*Cyathecoma* Blume 8303 d.  
*Cyatheeae* p. 64.  
*Cyatheites* 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.  
*CyatHOENEMIS* Klitz. 10000.  
*CyatHOCOMA* Miq. 8303 d.  
 — Nees 3164.  
*CyatHODES* R. Br. 8606.  
*CyatHODISCUS* Hochst. 5116.  
*CyatHODIUM* Kunze 2074.  
*CyatHOGLOTTIS* 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.  
*CybIOTIGMA* 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.  
*Cyclas* Schreb. 12522 b.  
*Cyclea* Miers 9270.  
*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.  
*Cyclodiceae* 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.  
*Cyclopterus* Brongn. 2288.  
 — Gray 2487.  
*Cyclopterygium* Hochst. 9679.  
*Cycloptychis* E. Mey. 9702.  
*Cyclosanthes* Pöpp. 4411.  
*Cyclosia* Klotzsch 3947.  
*Cyclosorus* Link 2491.  
*Cyclosperma* Bonnem. 291.  
*Cyclospermum* 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.  
*Cyclotheca* Moq. 10184.  
*Cycnia* Lindl. 11981.  
*Cynium* E. Mey. 8031.  
*Cynoches* Lindl. 3944.  
*Cynogeton* Endl. 4312.  
*Cynopodium* Naud. 11718.  
*Cynoseris* Endl. 6395.  
*Cyclois* Bernh. 7828 b.  
*Cydonia* Lindl. 11892 a.  
 — Tourn. 11892.  
*Cylactis* Raf. 11912.  
*Cylbanida* Nor. 10748.  
*Cylichnium* Wallr. 1542.  
*Cylichnos* Targ. 676.  
*Cylicodaphne* 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.  
*Cylindrostrobos* Endl. 5146 e.  
*Cylindrostylum* Spach 9246 b  $\eta$ .  
*Cylindrothecium* Schimp. 2259 b.  
*Cylindrotrichum* Bon. 1338.  
*Cylipogon* 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.  
*Cymbaria* Anderss. 3072 a  $\gamma$ .  
 — Linn. 8068.  
 — Sond. 5444 b.  
 — Tayl. 2162.  
*Cymbella* Agdh. 53.  
 — Hass. 1.  
*Cymbelleae* p 2.

- Cymbia* Torr. et Gr. 6390  $\alpha$ .  
*Cymbicarpos* Stev. 12188 g.  
*Cymbidium* DC. 3821.  
 — Swartz 3959.  
*Cymbocarpa* Miers 3610.  
*Cymbocarpum* DC. 9030.  
*Cymbochasma* Endl. 8068  $\alpha$ .  
*Cymbochasmia* Rehb. 8068 a.  
*Cymbonotus* Cass. 6184.  
*Cymbophora* Kütz. 53.  
*Cymbopogon* Spreng. 3084  $\alpha$ .  
*Cymosema* Benth. 12302.  
*Cymoseris* Boiss. 6459.  
*Cymbosira* Kütz. 52.  
*Cymbospatha* C. Koch 4380 c.  
*Cymbostemon* Spach 9354 b.  
*Cymburus* Salisb. 7560.  
*Cymelonema* Presl 6918.  
*Cyminosma* Gärtn. 11316.  
*Cymodocea* Kön. 4301.  
*Cymopolia* Lamx. 454.  
*Cymopterus* Raf. 8947.  
*Cynanchica* Spach 6635  $\alpha$ .  
*Cynanchum* Linn., Med. 7264.  
*Cynapium* Nutt. 9024.  
 — Riv., Rupp. 8836.  
*Cynara* Thunb. 5263.  
 — Vaill. 6251.  
*Cynareae* p. 165.  
*Cynaroides* DC. 6266 c.  
*Cynelidium* Rehb. 2185.  
*Cynoecardamum* Webb et B. 9559.  
*Cynocrambe* 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.  
*Cynomorieae* 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* Rehb. 2681.  
*Cynopsole* Endl. 2681.  
*Cynopyrum* C. Koch 3006.  
*Cynorchis* Lindl. 4107.  
*Cynorrhiza* Eckl. et Z. 8905.  
*Cynorrhiza* Endl. 8905.  
*Cynorrhynchium* Mitch. 7963.  
*Cynosbata* DC. 11407 c.  
*Cynosbatium* Spach 9246  $\alpha$   $\beta$ .  
*Cynosbata* 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.  
*Cypellum* Desv. 8589.  
*Cypellon* Targ. 712.  
 — Zanard. 702.  
*Cyperaceae* p. 80.  
*Cypereae* 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.  
*Cyphieae* 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  $\alpha$ .  
*Cypripedieae* 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.  
*Cyrta* 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.  
*Cyrthanthus* Eckl. 3698.  
*Cyrtocarpa* HBK. 11189.  
*Cyrtocaryum* A. DC. 7667 c.  
*Cyrtoceras* Benn. 7332.  
*Cyrtochilos* Spreng. 4013.  
*Cyrtochilum* HBK. 4013.  
*Cyrtocladon* Griff. 4373.  
*Cyrtocnon* Link 1818.  
*Cyrtodon* 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.  
*Cytonema* Schrad. 9915.  
*Cytonora* Zipp. 12845.  
*Cytopera* Lindl. 3985.  
*Cytophlebium* R. Br. 2461.  
*Cytophyllum* Reinw. 7047 b.  
*Cytopodia* Rehb. 2259 a.  
*Cytopodium* R. Br. 3983.  
*Cytopogon* Spreng. 2815 a.  
*Cytoporus* Brid. 2260 e.  
*Cytorhyncha* 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. 8452 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.  
*Cystoclonieae* p. 16.  
*Cystoclonium* Kütz. 678.  
*Cystococcus* Nág. 214.  
*Cystocoleus* Thwait. 375.  
*Cystodium* J. Smith 2526.  
*Cystogyne* 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 Sp. 12085 b.  
 — Kunth 12099 d.  
*Cytisophyllum* Lang 12091 e.  
*Cytopsis* 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.  
*Czernjajewia* Turcz. 8886.  
*Czernya* Presl 2550.

**D.**

- Daboecia* Don 8708.  
*Dacampia* Massal. 930.  
*Dacampieae* p. 22.  
*Dachel* Adans. 4452.  
*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.  
*Dactylium* 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.  
*Dalbergieae* 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.  
*Dampana* Adans. 12231.  
*Damara* Endl. 4548.  
*Damarites* Sternb. 4561.  
*Damasonium* Rupp. 4091.  
 — Schreb. 3599.  
 — Tourn. 3333.  
 — Vaill. 3330.  
*Damatras* Rchb. 6502.  
*Damatrias* Rchb. 6502.  
*Damatris* Cass. 6502.  
*Damina* Rchb. 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.  
*Dangervilla* 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).  
*Daphnephllum* Hassk. 11145.  
*Daphnicon* Pohl 10801.  
*Daphnidieae* p. 134.  
*Daphnidium* Nees 5051.  
*Daphnidostaphylis* 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* Fee 2434 e.  
*Dargeria* Cham. 8043.  
 — Decne 8038.  
*Daria* Smith 2515.  
*Darlingtonia* DC. 12561 b.  
 — Torr. 9763.  
*Darluca* Raf. 6704 b.  
*Dartus* Lour. 7887.  
*Darwinia* Dennst. 5052.  
 — Raf. 12543.  
 — Rudge 11831.  
*Darwyenia* Rchb. 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* Borch. 7399 k.  
 — DC. 6658 b.  
*Dasycladus* Agdh. 446.  
*Dasyclonia* Kütz. 723 g.  
*Dasyeae* p. 17.  
*Dasygloea* Thwait. 247.  
*Dasylinum* Planch. 11417 (d β).  
*Dasylirion* Zucc. 3506.  
*Dasylrium* 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* Rchb. 3358.  
*Dasys\** Lemr. 9120.  
*Dasyscyphus* Gray 1905 g.  
*Dasyspermum* Neck. 8934.  
 — Röm. 9910 b β.  
*Dasystachys* Oerst. 4419 e.  
*Dasystemon* DC. 9148.  
*Dasystephana* Borch. 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.  
 — Rchb. 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 α.  
*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* Rchb. 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 α.  
 — Endl. 9867 b.  
*Decalophium* Turcz. 11824.  
*Decamerium* Nutt. 8704.  
 —

- Decandolia Bast., Math. 2830.  
 Dccanema Decne 7262.  
 Decaneurum DC. 5257.  
     — Schultz 5928 a.  
 Decantha Walp. 9809 a  $\delta$ .  
 Decaptera Turcz. 9572.  
 Decaraphe \* A. Juss. 11694.  
 Decarhaphe Miq. 11694.  
 Decaria DC. 9869 b.  
 Decaschista Rehb. 10214.  
 Decaschistia Wight et A. 10214.  
 Decaspernum Forst. 11805.  
 Decaspura 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.  
 Defforgia Lam. 9235.  
 Deguelia Aubl. 12404.  
 Dehaasia Blume 5013.  
 Deidamia Nor. 9865.  
 Dcilosma 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. 8847 b.  
 Delabechea Mitch 10262.  
 Delairea Lemr. 6153.  
 Delaria Desv. 11994.  
 Delastrea A. DC. 8557.  
 Delastreia Zob. 1659.  
 Delastria Tul. 1659.  
 Deleptium Rehb. 9625 f.  
 Delesseria Lamx. 761.  
*Delesserieae* p. 18.  
 Delcsserites 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.  
 Dclivaria 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.  
*Dematinacei* p. 29.  
*Dematiae* p. 29.  
 Dematium Fries 1304.  
     — Pers. 1155.  
 Dematostemon Gris. 3578 b.  
 Demazeria Dumort. 2929.  
 Demetria Lag. 5472.  
 Demidium DC. 6050.  
 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.  
 Denckeia Raf. 7399 g.  
 Dendragrostis Nees 2988 b.  
 Dendranthema DC. 5928 e.  
 Dendrarabis Rehb. 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 2999.  
 Dendroceros Nees 2073.  
 Dendrocharis Miq. 7163.  
 Dendrochilum Blume 3824.  
 Dendrocnide Miq. 4741.  
 Dendrocolla Blume 4045.  
 Dendrocoryne Lindl. 3860 b.  
 Dendrocratbe DC. 9684 c.  
 Dendrodochium Bon. 1466.  
 Dendroglossa Presl 2368.  
 Dendroglossophyllum Müll. 2265 a.  
 Dendrophypnum Hampe 2265 ( $\alpha$ ).  
 Dendroligotrichum Müll. 2193 d.  
 Dendrolirium Blume 3852 c.  
 Dendrolobium Wight et A. 12245.  
 Dendromecon Benth. 9470.  
 Dendromene DC. 8745 b.  
 Dendromyces Libosch. 1632.  
 Dendropanax Decne 9075.  
 Dendropemon Blume 9114 b.  
 Dendropecon Endl. 9114 b.

- Dendrophlomis Benth. 752S a γ.  
 Dendrophthoe Mart 9114 e.  
 Dendropogon Fries 1763 b.  
 — Schimp. 2260 f γ.  
 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.  
 Denisaea Neck. 7603.  
 Dennstaedtia Bernh. 2509.  
 Denoroma 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.  
 Depierreya Anon. 6608.  
 Deppea Schtd. 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 1415.  
 Deroemera Rehb. f. 4082.  
 Derouetia Boiss. 6460.
- Derris Lour 12358  
 — Miq. 12358 a.  
 Deschampsia Palis. 2899 a.  
 Descliaeae Fl. mex. 6717.  
 Descuraea Endl. 9586 e.  
 Descurainia Webb et B. 9586 d.  
 Descorea Guett 9586 e.  
 Desfontainea Kunth 7416.  
 — Rehb. 11168.  
 Desfontainesia Hfmsg. 7006.  
 Desfontainia Ruiz et P. 7416.  
*Desfontainieae* p. 200.  
 Desfontenae 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. 1905/2.  
 Desmazieria Mont. 1088.  
 Desmia Don 8649 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 *δ.*  
*Diactinium* A. Braun 187 c.  
*Diadema* Benth. 12577 b.  
*Diadenium* Pöpp. et E. 3992.  
*Diadenus* Palis. 345.  
*Diadesmis* Kütz. 70.  
*Diapnia* Presl 2362 b *β.*  
*Diagramma* Blume 2425.  
*Dialesta* 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.  
*Diaeuxis* 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 Rchb. 3084.  
 Dichapetalum Pet.-Th. 10866 b.  
 Dichasium A. Braun 2489.  
 Dicheilus Rchb. 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.  
 Dichoglossis Fisch. et M 10144.  
 Dichominum Neck. 2088.  
 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 Rchb. 11934 b.  
 Dichorexia Presl 2529 b.  
 Dichorisandra Mik. 3314.  
 Dichorosandra 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 Rchb. 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.  
*Dicksoniaeae* 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 Borckh. 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.  
 Dicophe 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 Reinw. 12847.  
 Dicypta Lindl. 3940.  
*Dictamneae* p. 320.  
 Dictamnus Linn. 11377.  
 Dictamus Gmel. 11377.  
 Dictiderma Bonnem. 613.  
 Dictilema Lem. 457.  
 Dictionema\* Menegh. 317.  
 Dictyoloma 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.  
 Dictyonenrum Rupr. 531.  
 Dictyopeplos Hass. 1683.  
 Dictyopetalum Fisch. et M. 11492.  
 Dictyophallus Pers. 1681.  
 Dictyophora Desv. 1683.  
 Dictyophyllum Lindl. 2312.  
 Dictyopsis Sond. 695.  
 Dictyopteris\*\* Brongn. 2304.  
     — Gutb. 2291.  
     — Lamx. 500.  
     — Presl 2468.  
 Dictyopyxis Ehrenb. 97.  
 Dictyosiphon Grev. 420.  
*Dictyosiphoneae* p. 9.  
 Dictyosphaeria Decne 459.  
*Dictyosphaerieae* p. 10.  
 Dictyosphaerium Näg. 216.  
 Dictyosporium Corda 1246.  
 Dictyostega Miers 3607.  
 Dictyota Lamx. 495.  
*Dictyoteae* p. 11.  
 Dictyothrix Kütz. 279.  
 Dictyotites Brongn. 824.  
 Dictyoxyphium Hook. 2390.  
 Dictyoxiphium Hook. 2390.  
 Dictyurus Bory 602.  
 Dicyclophora Boiss. 8992.  
*Dicypellieae* p. 133.  
 Dicypellium 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.  
 Didichia Dun. 7871 a.  
 Didichlis Palis. 2626.  
 Didiplis Raf. 11535.  
 Didiscus DC. 8743.  
 Didyderma Link 1572.  
 Didymandra Willd. 4797.  
 Didymantha Bth. 8649 A k.  
 Didymanthus Endl. 4825.  
     — 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.  
 Didymocheta Steud. 2835.  
 Didymocheton Blume 10563.  
 Didymochiton Spreng. 10563.  
 Didymochlaena Desv. 2446.  
 Didymocrater Mart. 1422.  
 Didymodon Hedw. 2214.

- Didymodoxa E. Mev. 4774.  
 Didymodum Palis. 2214.  
*Didymoglossaceae* 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<sub>2</sub>.  
 Didymopron\* Mont. 181.  
 Didymoprium Kütz. 181.  
 Didymoria Meisn. 11351.  
 Didymospermium Ritg. 1224.  
 Didymosporium Nees 1224.  
 Didymotheca Hook f. 10183.  
 Didymotoce Endl. 6820 a.  
 Didymotrichum 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.  
 Dierbachia Spreng. 7851.  
 Diervilla Tourn. 6986.  
 Diervillea Bartl. 6986.  
*Diervilieae* 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.  
 Diglyphis 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.  
 Dilepyrum Michx. 2818.  
     — Raf. 2802.  
 Dileucaden Raf. 2761.  
 Dilivaria Juss. 8163.  
 Dillenia Heist. 6537.  
     — Linn. 9362.  
*Dilleniaceae* p. 258.  
*Dillenieae* p. 258.  
 Dillwina Grat. 360 a.  
 Dillwinia Poir. 12017.  
 Dillwynella Bory 309.  
 Dillwynia Roth 12053.  
     — Smith 12017.  
 Dillwyniastrum DC. 12017 a.  
 Dilobeia Pet.-Th. 12650.  
 Dilobos Endl. 8307 b.  
 Dilochia Lindl. 3828.  
 Ditochus 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 205/1.  
 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.  
 Dio clea HBK. 12300.  
 — Spreng. 7696.  
*Diocleaceae* p. 348.  
 Diodanthera 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 Brunn. 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 Brunn. 9086.  
 Diosma Berg. 11362.  
 — Lour. 11317.  
*Diosmaceae* p. 319.  
*Diosmeae* p. 320.  
 Diospyros Dalech. 8573.  
 Diospyrus Roxb. 8573.  
 Diotantha 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.  
 Diplethrum 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.  
 Diplocyclos 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.  
     — DC. 11555.  
 Diplodonta 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.  
 Diplobolium Benth. 12025 b.  
 Diplobolus Duchart. 5191 (e).  
 Diploloma Schrenk 7724.  
 Diplopodium Turcz. 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.  
 Diplopriion 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.  
 Diplostelma A. Gray 5448.  
     — Raf. 5435.  
 Diplostemma Hochst. et St. 6367.  
 Diplostemon Wight et A. 11539 a  $\beta$ .  
*Diplostemonæ* 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.  
 Diploxylon Corda 2649.  
 Diplusodon 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. 2659/1.  
 Dipsacus Hill 5230 a.  
     — Tourn. 5230.  
 Dipsas Webb 8226 b.  
 Diptera Borckh. 9186 i.  
 Dipteracanthus Nees 8120.  
 Dipteridæ Rchb. 11934 d.  
 Dipteris Reinw. 2472.  
 Diptericæ Willd. 12399.  
 Dipterocalyx Cham. 7561 c.  
*Dipterocarpaceæ* p. 292.

- Dipterocarpus* Gärtn. f. 10365.  
*Dipterocome* Fisch. et M. 5564.  
*Dipterosperma* Hassk. 8320.  
*Dipterotheca* 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.  
*Diraea* Decne 8416.  
*Diricanum* 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.  
**Dischanthae** p. 241.  
*Dischanthera* Torr. et G. 9949.  
*Discapophysium* Rchb. 2182 a.  
*Discaria* Hook. 10537.  
**Disceliaceae** p. 51.  
*Disclium* 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. 5551 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.  
**Discomyctes** 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.  
*Discosera* 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.  
*Disenaea* G. Don 12409 e.  
*Disemma* Labill. 9870.  
*Disepalum* Steetz 10737 c.  
*Diserneston* Spach 8596.  
*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* Lchm. 9571.  
*Disperis* Swartz 4132.  
*Disperma* Gmel. 6974.  
*Dispermia* Miq. 6815 b.  
*Disphaenia\** Brongn. 2532 b.  
*Disphebia* Endl. 2532 b.  
*Disphebia* Presl 2532 b.  
*Displaspis* Klatt 8768.  
*Disporocarpa* Mey. 9152.  
*Disporum* Salisb. 3389.  
*Dissanthelium* Trin. 2930.  
*Dissochaeta* Blume 11637.  
**Dissochaeteae** p. 329.  
*Dissodon* Grev. et A. 2181.  
*Dissolaena\** Lindl. 7601.  
*Dissolena* Lour. 7601.  
*Dissomeria* Benth. 9856.  
*Dissorhynchium* Schau. 4103.  
*Dissotrichia* 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 Klitz. 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  $\alpha$ .  
 Disynanthes (Raf.) Rehb. 6100 a.  
 Disynanthus Raf. 6100 a.  
 Disynaphia DC. 5339.  
 Ditassa R. Br. 7274.  
*Ditasseae* p. 196.  
 Ditaxia Raf. 7907 a  $\alpha$ .  
 Ditaxis Rehb. 7907 a  $\alpha$ .  
 — Vahl 11057.  
 Ditheca Steetz 10730 b.  
 — Wight et A. 11539 b  $\beta$ .  
 Dithrichum DC. 5755.  
 Dithyraea Endl. 9562.  
 Dithyrea Hook. et Th. 9562.  
 Dithyria Benth. 12471.  
 Dithyrocarpus Kunth 3301.  
 Dithyrostegia 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  $\alpha$ .  
 Ditrachyceros Sulz. 4694.  
 Ditrichium Timm 2214.  
 Ditrichum Cass. 5755.  
 Distroche 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.  
*Dodonaeae* p. 303.  
 Dodonea Neck. 10699.  
 Döllia\* Schultz Bip. 6497/1.  
 Döllingeria Nees 5403.  
 Doemia R. Br. 7258.  
 Dörriena Borckh. 10136.  
 Dörrenia Dennst. 11316.  
 — Rehb. 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.  
 Doliocarpus Rol. 9377.  
 Dollinera Endl. 12238.  
 Dollineria Saut. 9509.  
 Dolomiae DC. 6213.  
 Dolophragma Fenzl 10124.  
 Dombeja Schreb. 10310.  
 Dombeya Cavan. 10310.  
 — L'Her. 8314.  
 — Lam. 4547.  
 Dombeyastrum Planch. 10310 c.  
*Dombeyae* 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.  
   — Löfl. 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 Andr. 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. 5533.  
 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.  
 Doritis 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.  
 Dorycium Tourn. 12110.  
 Dorycnopsis Boiss 12111.  
 Doryopteris Smith 2401.  
 Doryphora Endl. 4999.  
   — Kütz. 48.  
   — Rehb. 4230 b.  
 Dorystachas Boiss. 7419.  
 Dorystigma Gaudich. 4407/1.  
   — Miers 7843.  
 Doryxylon Zoll. 10951.  
 Possinia Morr. 4185.  
 Dothidea Fries 1700.  
 Dothiora Fries 1803.  
 Doucepea Cambess. 9663.  
 Douglassia Lindl. 8478.  
 Douglassia Adans. 7585.  
   — Rehb. 8478.  
   — Schreb. 5033.  
 Douma Lam. 4464.  
 Dovea Kunth 3278.  
 Dovera Ehrenb. 7028.  
 Dovyalis E. Mey. 11160.  
 Dowea Stcud. 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.  
 Dracoccephalium 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.  
 Dracunculeac 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* Hampe 2265 ( $\varepsilon$ ).  
*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.  
*Drosera* 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.  
*Dryadæae* p. 336.  
*Dryandra* R. Br. 5185.  
 — Thunb. 10992.  
*Dryas* Linn. 11948.  
*Dryinospaera* Dum. 1702 (f).  
*Drymaria* Rchb. 2470.  
*Drymaria* Willd. 10111.  
*Drymcosphace\*\** Duch. 7481 c.  
*Drymeia* Ehrh. 3122.  
*Drymiphila* Juss. 3541.  
*Dryminis* Juss. 9353.  
*Drymispermum* Rchb. 5120.  
*Drymoda* Lindl. 3906.  
*Drymoglossum* Presl 2379.  
*Drymonaetes* Ehrh. 2967 b.  
*Drymonia* Mart. 8390.  
*Drymonieae* p. 230.  
*Drymopalaeus\** Lindl. 4441.  
*Drymophila* R. Br. 3541.  
*Drymophlaeus* Zipp. 4441.  
*Drymophloeus* Rchb. 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* Rchb. 4132.  
*Dryopsis* Kütz. 540 b.  
*Dryoptelea* Spach 4679 a.  
*Dryopteris* Adans. 2458.  
*Dryostachium* Smith 2474.  
*Dryostachyon* Fee 2474.  
*Dryostachyum* Kunze 2474.  
*Dryptetes* Vahl 11138.  
*Dryphèle* 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.  
*Duboisiæae* p. 217.  
*Dubois-Reymondia* Karst. 3799.  
*Dubreulia\** Decne 4744.  
*Dubrueilia* Gaudich. 4744.  
*Dubyaea* DC. 6475. 11555.  
*Duchartrea* Decne 8405.  
*Duchassaingia* 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.  
*Duguetia* 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* Adans. 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.  
*Dumreichera* Steud. et H. 10210.  
*Dunalia* R. Br. 7988.  
 — HBK. 7851.  
 — Spreng. 6823.  
*Dunantia* DC. 5759.  
*Dunbaria* Wight et A. 12329.  
*Duncania* Rehb. 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.  
*Duran/eae* p. 207.  
*Durantia* Scop. 7567.  
*Duretia* Gaudich. 4763.  
*Duria* Scop. 10273.  
*Duriaea* Bory et M. 2069.  
 — \* Lindl. 8956.  
*Duriena* 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.  
*Duvauccelia* Bowd. 12683.  
*Duvernaia* Desp. 11545.  
*Duvernoia* E. Mey. 8202.  
*Duvoa* Hook. et A. 11196.  
*Dyckia* Schnlt. f. 3784.  
*Dycticia* Raf. 1675 c.  
*Dyctidium* Dumort. 1552.  
*Dyctioloma* DC. 11299.  
*Dyctiopteris* 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. 8573.  
*Dylecosia* G. Don 8656.  
*Dyplobabia* 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* Rehb. 6659.  
*Ebelingia* Rehb. 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 a.  
 — Linn. 12097.  
*Eberlea* Ridd. 8101.  
*Ebermaiera* Nees 8094.  
*Ebermayera* Meisn. 8094.  
*Ebermeyea* 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.  
*Eccoilopus* 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.  
*Echinailysum* 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* Rehb. 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* Rehb. 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.  
*Echinomitrium* 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.  
*Echinopsidae* p. 166.  
*Echinopsilon* Moq. 4835.  
*Echinopsis* Zucc. 10025.  
*Echinopteris* Lindl. 10621.  
*Echinopterys* A. Juss. 10621.  
*Echinopus* Tourn. 6203.  
*Echinoschoenus* Nees 3179 a.  
*Echinospartum* Spach 12050 a δ.  
*Echinosperma* Hassk. 7713.  
*Echinospermum* Lehm. 7713.  
*Echinophace* Bth. 7481 i.  
*Echinospaera* Sieb. 11001.  
*Echinostachys* Brongn. 4401.  
 — Mey. 7434.  
*Echinus* Hall. 1955.  
 — Lour. 11155.  
*Echiochilon* Desf. 7666.  
*Echioglossum* Blume 4038.  
*Echioides* Mönch 7701.  
 — Rupp. 7680.  
 — Tourn. 7667.  
*Echiopsis* Rehb. 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<sub>3</sub>.

- 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.  
*Eephymacalyx* 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.  
*Edgeworthia* \* 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.  
*Egenolphia* 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.  
*Ehrhardtia* Hedw. 2706.  
*Ehrharta* Thunb. 2706.  
*Ehrhartia* Wigg. 2695.  
*Eichhornia* Kunth 3401.  
*Eichwaldia* Ledeb. 10472.  
*Eilemanthus* Hochst. 12534.  
*Einomeia* Raf. 5194.  
*Einomenia* Endl. 5194.  
*Einomeria* Rchb. 5194.  
*Eisenmannia* Schultz 5606.  
*Eisothea* DC. 12029 a.  
*Eizaguirrea* Remy 6353.  
*Ekebergia* Sparrm. 10566.  
*Ekonia* 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.  
*Elaia* Linn. 4993.  
*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* Seub. 10473 b.  
 — Torr. et G. 6813 g.  
*Elatines* Gris. 6608 b α  
*Elatinoides* Chav. 7917 b.  
 — Seub. 10474 b ν.  
*Elatostema* Forst. 4747.  
*Elatostemma* Endl. 4747.  
*Elatoxylon* Hart. 4543.

- Elcaja Forsk. 10569 a.  
 Eleagnus Hill 5131.  
 Eleanthes Endl. 3878.  
 Electra DC. 5768.  
 — Nor. 10657.  
 — Panz. 2954.  
 Electroperma F. Müll. 3291.  
 Elegia Linn. 3280.  
 Eleiotis Don 12254.  
 Elemi Adans. 11257.  
 Elemifera Plum. 11257.  
 Elengi Rheede 8955.  
 Eleocharis R. Br. 3230.  
 — Nees 3230 a.  
 Eleogenus Nees 3230 b.  
 Eleogiton Link 3222.  
 Eleoxylon \*\* Brongn. 4540/<sub>3</sub>.  
*Elephantopeae* p. 143.  
 Elephantopsis Sch. B. 5286 d.  
 Elephantopus Cass. 5286 a.  
 — Vaill. 5286.  
 Elephantorhiza 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.  
 Eleuteria Palis. 2259.  
 Eleutheranthera Poit. 5682.  
 Eleutheria Kunze 2532 a  $\alpha$ .  
 Eleutherine Herb. 3656.  
 Eleutherochaeta DC. 6168 b.  
 Eleutherococcus Maxim. 9061.  
 Eleutherogeron DC. 5422 e.  
 Eleutherolepis DC. 6168 c.  
 Eleutheropetalum 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.  
 Eliae Don 10465.  
 Elionurus Kunth 3071.  
 Elisa Gray 309.  
 Elisabetha Brunn. 9086.  
 — Meisn. 12475.  
 Elisianthe Fenzl 10151 e.  
 Elisena Herb. 3722.  
 — Röm. 3708 b.  
 Elisia Linn. 7797.  
 Elizabetha Schomb. 12475.  
 Elizaldia Willk. 7668.  
 Elkaja Röm. 10569 a.  
 Elleanthus Presl 3878.  
 Ellebocarpus Rehb. 2538.  
 Ellertonia Wight 7128.  
 Ellimia Nutt. 9748.  
 Elliottia Spach 8734.  
 Elliottia Mühl. 8734.  
 Ellipeia Hook. et T. 9310.  
 Ellipsaria DC. 9625 b.  
 Ellisia P. Br. 7567.  
 — Linn. 7797.  
 Ellisius Gray 720.  
 Ellobium Lilja 11501 b.  
 Fllobocarpus Kaulf. 2538  
 Ellobium Blume 7989 d.  
 Ellysia Hedw. 7797.  
 Elmigera Rehb. 7933 d.  
 Flobryum Angstr. 2200.  
 Elodea Choisy 10459.  
 — Pursh 10461.  
 — Rich. 3587.  
 — Spach 10461 a.  
*Elodceae* p. 296.  
 Elodes Adans. 10461 c.  
 — Spach 10461 b.  
 Elodium Sull. 2265 f  $\alpha$ .  
 Flphegea Cass. 5480.  
 Flpidophora Ehr. 1819.  
 Elsbolzia Rehb. 7445 c.  
 Elschotzia \*\* Brongn. 7445.  
 Flsholtzia \* Koch 7445 c.  
 Flsholtzia Benth. 7445.  
 — Neck. 11819.  
 — Willd. 7445 c.  
*Elsholtzieae* p. 201.  
 Elsholzia Mönch 7445 c.  
 Elshotzia Rehb. 7445 c.  
 I-sneria Walp. 8751.  
 Elsota Adans. 10743.  
 Eluteria Linn. 11029.  
 Flutheria P. Br. 10571.  
 Elvasia DC. 11278.  
 Flvela Linn. 1917.  
 Elvina Steud. 5625.  
 Elvira Cass. 5625.  
 Elwendia Boiss. 8805.  
 Elychrysum 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.  
*Elytrobblepharum* 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* Marcegr. 9317.  
*Emblemia* Pers. 944.  
*Emblica* Gärtn. 11100.  
*Embolium* Endl. 1554 b.  
*Embolus* Batsch 1554 c.  
 — Hall. 1500.  
 — Vet. 1156.  
*Embothrieeae* p. 138.  
*Embothrium* Forst. 5179.  
*Embotrium* Rz. et P. 5179.  
*Embryogonia* Blume 11454.  
*Embryopteris* Endl. 8573 c β.  
 — Gärtn. 8573.  
*Embryosphaera* Trevis. 196.  
*Emearhiza* 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.  
*Emmoteae* 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.  
*Emphysopous* Hook. f. 5518.  
*Emplectocladus* Torr. 11949.  
*Empleurosma* Bartl. 11370.  
*Emleurum* Sol. 11369.  
*Emlevrum* St. Hil. 11369.  
*Emposthea* Achar. 1068 a.  
*Empusa* Cohn 1210.  
 — Lindl. 3814.  
*Empusaria* Rehb. 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.  
*Enckeia* Kunth 4609.  
*Enckianthus* Desf. 8675.  
*Enckleia* Griff. 5101.  
*Encladium* Rabenh. 2235 b.  
*Encliandra* Zucc. 11500.  
*Encoelia* Fries 1905 i.  
 — Hill 1905.  
*Encelieae* p. 11.  
*Encoelites* Sternb. 825  
*Encoelium* Agdh. 493.  
*Encopea* Presl 6687.  
*Encurea* Walp. 10648.  
*Eneyanthus* Spreng. 8675.  
*Enycela* Nutt. 4927.  
*Enycelia* Hook. 3878.  
*Encyclium* Lindl. 3869 a γ.  
*Encyonema* Kütz. 56.  
*Endacinus* Raf. 1606.  
*Endallex* Raf. 2737.  
*Endespermum* Blume 12381.  
*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. 450S. 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.  
 Enril 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 2924.  
     — Entodon Müll. 2259 b.  
     — Entognum 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. 8619 D n.  
     — Ephedra Tourn. 4581.  
     — Ephedrites Göpp. et Br. 4582.  
     — Ephedrospartum Spach 12080 a  $\beta$ .  
     — Ephedrosphaca Dum. 1702 (o).  
     — Ephielis Fries 1845.  
     — *Ephemereae* p. 50.  
     — Ephemeralia Müll. 2157.  
     — Ephemerum Duby 8494 d.  
         — Hampe 2156.

- Ephemerum* Herm. 8236.  
 — Rchb. 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. 4546 c.  
*Epicharis* Blume 10561.  
*Epichroma* Benth. 8054 a  $\alpha$ .  
*Epichroxantha* E. et Z. 5095.  
*Epichrysum* Dumort. 1530.  
*Epichysium* Tode 1530.  
*Epicladium* Lindl. 3869 a  $\beta$ .  
*Epiclinastrum* Boj. 6318.  
*Epiclinium* Fries 1475.  
*Epiclinochilus* Walp. 7433 a.  
*Epicoccum* Link 1447.  
*Epicoryne* Rchb. 9515 (a).  
*Epicranthes* Blume 3848.  
*Epicranthes* Blume 3848.  
*Epidendreae* p. 102.  
*Epidendrinae* p. 102.  
*Epidendron* Link 3869.  
*Epidendrum* Linn., Juss. 3869.  
*Epidochium* Fries 1486.  
*Epifagus* Nutt. 8451.  
*Epigaea* Linn. 8657 a.  
 — Swartz 8657.  
*Epigea* Linn. 8657 a.  
*Epigeios* Koch 2839.  
*Epigenia* Fl. Flum. 12852.  
*Epiglossum* Kütz. 762.  
*Epigogium* Koch 4138.  
*Epigynanthus* Blume 3590.  
*Epigynium* Klitz. 8700.  
*Epignum* Wight 7187.  
*Epilasia* Bunge 6417 e.  
*Epilepis* Benth. 5719.  
*Epilepsis*\* Lindl. 5719.  
*Epilethes* Rchb. 11515.  
*Epilinella* Pfeiff. 7778.  
*Epilithes* Blume 11515.  
*Epilithia* Nyl. 842.  
*Epilithos* Hassk. 11515.  
*Epilobiaeae* 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.  
*Epipodium* 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.  
*Epitachys* DC. 6258. (6257 e.)  
*Epitrache* Turcz. 6019.  
*Epochnium* Link 1319.  
*Epymenia* Kütz. 703.  
*Equisitesites* Ung. 2274.  
*Equisetaceae* p. 57.  
*Equisetites* Sternb. 2274.  
*Equisetum* Brongn. 2274.  
 — Tourn. 2271.  
*Eraclissa* Forsk. 11078 a.  
*Eraclyssa* Scop. 11078 a.  
*Eragrostis* Pal. 2932.  
 — Rchb. 2932 a.  
*Erangelia* Renelam. 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.  
*Erebonema* Röm. 131.  
*Erechthites* Less. 6126.  
*Erechthitoides* DC. 6150 b.  
*Erechthiteae* p. 164.  
*Erechtites* DC. 6126.  
— Raf. 6126 a.  
*Erechtitoides* Endl. 6150 b.  
*Erechtitopsis* Rehb. 6150 b.  
*Ereicephylum* Less. 6062 d.  
*Ereicotis* DC. 6820 e.  
*Eremadenia* Didr. 11035 b.  
*Eremaea* Lindl. 11885.  
*Eremanthe* 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 8839/1.  
— Rehb. 10459 a.  
*Eremocephala* DC. 5977 b.  
*Eremocharis* Phil. 8758.  
*Eremochloa* Büse 305S.  
*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.  
*Ergaleum* 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.  
— Nees 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.  
*Ericae* 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* Borkh. 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.  
— Spreng. 6608 b.  
*Eriobotrya* Lindl. 11900.  
*Eriocachrys* DC. 9004.  
*Eriocalia* Smith 8770.  
*Eriocalyx* Rehb. 12061.  
*Eriocarpaea* Bertol. 12102/1.  
*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.  
*Eriocyla* Lindl. 8841.  
*Eriocylax* Neck. 12061.  
*Eriodaphne* Nees 5007 b.  
*Eriodaphus* Spach 9818.  
*Eriodendron* DC. 10234.  
*Erioderma* Fee 885.  
*Eriodesmia* 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.  
*Eriolaenae* 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 r.  
*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.  
*Eriphilema* \* 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.  
 Eroteum 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.  
 Eruaria Gärtn. 9697.  
*Eruarieae* p. 269.  
 Erucastrum DC. 9664 a.  
 — Presl 9664.  
 Eruptoria Rehb. 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.  
 Eryaleium Rehb. 9774 b.  
 Erycibe Roxb. 7733.  
*Erycibeae* p. 212.  
 Erycine Lindl. 4007/1.  
 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.  
*Erythrinæ* p. 348.  
 Erythrobalanos Spach 4664 a  $\gamma$ .  
 Erythrobalanus Endl. 4664 a  $\gamma$ .  
 Erythroblepharum Schltd. 2762.  
 Erythrobulus Pluk. 3661.  
 Erythrocarpus Blume 11003.  
 — Röm. 9078.  
 Erythrochaete Sieb. et Z. 6137.  
 Erythrocillus Reinw. 10954.  
 Erythrociton Griff. 10397/1.  
 — Nees et M. 11326.  
 Erythochylus Reinw. 10954.  
 Erythocistus Dunal 9768 d.  
 Erythrocathrus Liebm. 468.  
 Erythrocilonium Sond. 743.  
 Erythrococca Benth. 10970.  
 Erythrodanum Pet.-Th. 6745.  
 Erythrodites 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 Rehb. 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.  
 — Rehb. 10637 a.  
 Erythroxylum Adans. 10637.  
 — Kunth 10637 a.  
 Erythrus Presl 8095 b.  
 Erytrochilus Blume 10954.  
 Escallonia Mutis 9233.  
*Escallonieae* p. 254.  
 Eschenbachia Mönch 5534 b  $\alpha$ .  
 Eschholtzia Rehb. 9468.  
 Eschholzia Spreng. 9468.  
 Escholtzia \*\* Brongn. 9468.  
 Eschscholtzia Bernh. 9468.  
 Eschscholzia Cham. 9468.  
 Eschweilera Mart. 11817.

- Escobedia* Ruiz et P. 7944.  
*Escobedieae* p. 219.  
*Esculus* 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.  
*Esterhazy* 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.  
*Etlingera* Gis. 4261.  
*Etymocyperus* Webb 3235 a.  
*Etymolotus* Webb 12112 c a.  
*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.  
*Euadriania* 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.  
*Eularconia* 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.  
*Eubanalia* Moq. 4894 a.  
*Eubanksia* Endl. 5184 a.  
*Eubarbula* Müll. 2231 f.  
*Eubarndesia* 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 9449 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.  
*Euböhmerieae* 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.  
*Eubryonieae* p. 277.  
 Eubryum Müll. 2200 F b.  
 Ebuellia Körb. 999 b.  
 Euburtonia Endl. 12007 a.  
 Eubyblis Planch. 9777 a.  
 Eubystropogon Endl. 7452 a.  
 Eucacalia 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.  
 Ecalceolaria Benth. 7904 c.  
*Ecalenduleae* p. 165.  
 Ecalia\* Räusch. 5712.  
 Ecalicum Th. Fries 936 a.  
 Ecalligonium Endl. 4936.  
 Ecallirrhoë A. Gr. 10193/ $\alpha$ .  
 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.  
 Ecupparis DC. 9730 b.  
 Ecuprifolium Spach 6989 a  $\alpha$ .  
 Ecardamine Godr. 9515 a.  
 Ecardiochlaena Fee 2498 a.  
 Ecarduus 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.  
 Eucarya\* Mitch. 5075/ $\alpha$ .  
 Eucasearia Endl. 9809 a.  
 Ecastalia Planch. 9756 d  $\alpha$ .  
 Ecastelnavia Tul. 4643 a.  
 Ecastilleja G. Don 8054 a.  
 Ecasuarina Miq. 4652 a.  
 Eucaulerpa Endl. 431.  
 Eucaulotretus Endl. 12510 a.  
 Euceanothus DC. 10830.  
 Ecelastrus Wight et A. 10771.  
 Ecelmisia Hook. f. 5368 a.  
 Eceltis 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.  
 Eucespedezia Endl. 11275 a.  
 Ecestrum Schltd. 7885 b.  
 Echabralaea Remy 6354.  
 Echaenactis Torr. et G. 5821 a.  
 Echaenanthera Naud. 11694 k  $\alpha$ .  
 Echaerophyllum DC. 8972 b.  
 Echactanthera Hook. et A. 6302 c.  
 Echaetis Bartl. et W. 11363.  
 Echaimaccrista Endl. 12461 g  $\gamma$ .

- Euchamaecyparis* Endl. 4524 a.  
*Euchamaedorea* Oerst. 4419 d  $\alpha$ .  
*Euchamaefistula* Vog. 12461 b  $\beta$ .  
*Euchamaelaucieae* p. 333.  
*Euchamissoa* Moq. 4883 b.  
*Eucharidium* Fisch. et M. 11495.  
*Eucharis* Planch. 3733.  
*Euchartolepis* Jaub. et Sp. 6235 a.  
*Euchauvinia* Trev. 433 a.  
*Euchavica* 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. 833S 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.  
*Eucohiromyces* 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* Turcz. 9189 a.  
*Euchrysymenia* Endl. 642 a.  
*Euchyla* Link 9426 (f).  
*Euchylaena* Spreng. 4830.  
*Euchylodeon* Rehb. 9426 d  $\beta$ .  
*Euchylus* Poir. 12020.  
*Euchysia* Rehb. 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* Rehb. 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.  
*Eucodonia* Hanst. 8440.  
*Eucoilstigma* 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.  
*Eucombretum* 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.  
*Eucusia* Blume 4182.  
*Eucosmanthus* A. DC. 7803 b.  
*Eucosmium* Näg. 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.  
*Eucrasuleae* p. 251.  
*Eucrepis* Endl. 6458 a.  
*Euerinum* Nutt.\* 3410/1.  
 — Röm. 3702 c.  
*Eucriphia* 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.  
*Eucyatheeae* p. 65.  
*Eucyathocoma* Fenzl 3164.  
*Eucybianthus* Endl. 8510 a.  
*Eucycla* Nutt. 4927.  
*Eucyclopia* Benth. 11992 a.  
*Eucymba* 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.  
*Eudanaea* 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  $\alpha$ .  
*Eudema* Humb. et B. 9609.  
*Eudendrobium* Lindl. 3860 e.  
*Eudendrophthoë* Endl. 9114 e  $\beta$ .  
*Euderminus* Fries 2008 i  $\alpha$ .  
*Eudeschampsia* Godr. 2899 a.  
*Eudesma* Rehb. 11874.  
*Eudesmia* R. Br. 11874.  
*Eudesmodium* DC. 11239 (a).  
*Eudianthe* Rehb. 10155.  
*Eudianthus* Willk. 10141 a.  
*Eudiarthron* Miq. 5091.  
*Eudichelyma* Müll. 2259 i  $\alpha$ .  
*Eudicksonia* Fee 2517 a.  
*Eudicoma* DC. 6320 a.  
*Eudieraca* Tul. 4635 a.  
*Eudictya* Ehrenb. 97.  
*Eudictyota* 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.  
*Eudiosma* 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.  
*Eudoxia* Don 7400.  
*Eudraba* Godr. 9541.  
*Eudracophyllum* Endl. 8630 b.  
*Eudrimys* G. Don 9353 a.  
*Eudryasleae* p. 337.  
*Eudryandra* Meisn. 5185 a.  
*Eudrymis* DC. 9353 a.  
*Eudrymoglossum* Fee 2379 a.  
*Eudrynaria* Endl. 2470 a.  
*Eudryopteris* Endl. 2458.  
*Eududresnaya* Trevis. 635 a.  
*Eudunbaria* Benth. 12329 a.  
*Eudyantic* A. Braun 10155.  
*Eudsodia* DC. 5788 a.  
*Eueccremocarpus* 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.  
*Eulephantopus* Endl. 5286 a.  
*Euelettaria* Miq. 4262 a.  
*Euelsholtzia* Endl. 7445 c.  
*Euelvasia* Planch. 11278 a.  
*Euembelia* A. DC. 8529 a.  
*Euepidendrum* Lindl. 3869 a  $\alpha$ .  
*Euepigaea* DC. 8657 a.  
*Euepipactis* Irm. 4160 b.  
*Euepistylium* Baill. 11112.  
*Eueranthemum* Endl. 5236 a.  
*Euerica* Benth. 8649 D.  
*Euericeae* p. 237.  
*Euerigeron* DC. 5422 b.  
*Eueriocaulon* Körn. 3289 B d.  
*Eueritrichium* A. DC. 7708 b.  
*Eucnia* Link 1078.  
*Euerodium* Gris. 11404 b.

- Euerythracanthus* Presl 8095 a.  
*Euerythraea* Gris. 7371 a.  
*Euevax* DC. 5553 a.  
*Euexocarpos* A. DC. 5077 b.  
*Eufabronia* Müll. 2258 a.  
*Eufagraea* Blume 7047 a.  
*Eufaramea* DC. 6704 a.  
*Eufelerulago* 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.  
*Eugalaxaura* Decne 465 b.  
*Eugalenia* Fenzl 10043 b.  
*Eugalinsogeae* p. 156.  
*Eugonium* DC. 6630 a.  
*Eugamelia* Fl. mex. 5625.  
*Eugardenia* Endl. 6944 a.  
*Eugardeniae* p. 188.  
*Eugastrolepis* Miq. 4134 a.  
*Eugastrostylum* Sch. Bip. 5920 b  $\alpha$ .  
*Eugeissona* Griff. 4457.  
*Eugenia* Mich. 11760.  
*Eugenieae* p. 332.  
*Eugenioides* 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.  
*Eugesnerae* p. 230.  
*Eugesneria* DC. 8417.  
*Eugeum* Torr. et Gr. 11943 a.  
*Eugigartina* Harv. 667.  
*Eugilia* Benth. 7787 c.  
*Eugleichenia* 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.  
*Eugnidia* Endl. 5095 a.  
*Eugochnatia* Endl. 6288 a.  
*Eugodoya* Planch. 11273 a.  
*Eugomphia* Planch. 11280 b.  
*Eugomphocarpus* 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 3595.  
*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.  
*Euhymenia* Kütz. 658.  
*Euhymenophyllum* Presl 2337 b.  
*Euhymenoxis*\* Endl. 5827 a.  
*Euhymenoxy\** DC. 5827 a.

- Euhyoseyamus* 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  $\alpha$ .  
*Euxios* Endl. 9107 a.  
*Eujacksonia* Benth 12009 a.  
*Eujasonia* DC. 5579 b.  
*Eujuanulloa* Dun. 7860 a.  
*Eujuglandites* Endl. 11181 b.  
*Euketmia* Endl. 10205 c  $\beta$ .  
*Eukirganelia* Baill. 11099 a.  
*Euklastaxon* Steud. 3053.  
*Euklisia* Nutt. 9505 b.  
*Euknightia* Endl. 5178 a.  
*Eukochia* Gren. 4834.  
*Eukrigia* Torr. et Gr. 6390 c.  
*Eukylista* Benth. 6896.  
*Eulachanodes* Endl. 6165 a.  
*Eulacideae* p. 120.  
*Eulalia* Kunth 3068.  
*Eulaminarieae* 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.  
*Eulemlna* 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.  
*Euleuceeria* DC. 6352 a.  
*Euleucodon* Müll. 2259 e  $\gamma$ .  
*Euleucothoë* DC. 8663 a.  
*Euliatriis* 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* Rchb. 3414 d.  
*Eulithospermum* Gris. 7689 b.  
*Eulitobrochia* Fee 2402 a.  
*Eulobus* Nutt. 11493.  
*Eulogania* Endl. 7004 a.  
*Euloganieae* p. 192.  
*Eulomaria* Fee 2361 a.  
*Eulomarieae* p. 59.  
*Eulomatia* Endl. 5182 a.  
*Eulophia* Agdh. 2262 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.  
*Eulyelianthes* Dun. 7821 e  $\alpha$ .  
*Eulyicum* G. Don 7859 a.  
*Eulygodesmia* Torr. et G. 6433 a.  
*Eulygodium* Presl 2561 d.  
*Eulysigonium* Trevis. 31 b.  
*Eulysipoma* DC. 6558 a.  
*Eumaedonaldia* 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.  
*Eumeliosma* Endl. 10716 a.  
*Eumelobesia* Decne 628.  
*Eumelodorum* Hook. et T. 9324 a.  
*Eumelongena* Dun. 7821 h  $\varepsilon$ .  
*Eumentha* Gris. 7448 a.  
*Eumentzelia* Torr. et G. 9888 a.  
*Eumeriania* Naud. 11721 a.  
*Eumeridion* Kütz. 5.  
*Eumertensia* Presl 2540 a  $\alpha$ .  
*Eumetrosideros* Endl. 11865 a.  
*Eumezcrcum* Kal. 5105 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.  
*Eumnopsis* Tul. 4639 a.  
*Eumnium* Müll. 2186 a.  
*Eumonarda* Benth. 7485 a.  
*Eumonoceras* Endl. 11355 a.  
*Eumonolopia* Mey. 5940 a.  
*Eumónopsis* 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.  
*Eumorphia* 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.  
*Eunephodium* Endl. 2491.  
*Eunesaea* Endl. 11541 c.  
*Eunigella* Spach 9422 b. β.  
*Eunolana* Miers 7814 a.  
*Eunomia* DC. 9622.  
*Eunotia* Ehrenb. 2.  
*Eunotieae* p. 1.  
*Eunothylas* Gottsche 2070 a.  
*Eunuchoglossum* DC. 5912 c.  
*Eunychia* Fenzl 10091 c.  
*Euodia* Forst. 11334.  
*Euodontites* Benth. 8066 c.  
*Euodontoglossum* Lindl. 4014 a.  
*Euoederia* DC. 5878 a.  
*Euoenothera* Torr. et Gr. 11459.  
*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.  
*Euoncoba* Planch. 9817 a.  
*Euononis* DC. 12096.  
*Euonoseris* DC. 6307 a.  
*Euonosma* A. DC. 7682 a.  
*Euonymoides* Linn. 12695.  
*Euonymus* Hall. 10767.  
*Eu-Oogaster* Corda 1662/1 a.  
*Euophelia* Gris. 7408 a.  
*Euophioglossum* Mett. 2581.  
*Euopsis* 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.  
*Euorontieae* p. 114.  
*Euorthosorus* Trev. 501 a.  
*Euorthotrichum* Müll. 2239 b.  
*Euosanthes* Cunn. 11829.  
*Euosma* Andr. 7044.  
 — R. Br. 7041 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.  
*Euothonaea* Rehb. f. 3876.  
*Euothonna* Endl. 6177 b.  
*Euourisia* Endl. S027 a.  
*Euoxypetalum* 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.  
*Euparsonia* Endl. 7131.  
*Eupastinaca* Fenzl 8917 a.  
*Eupatoriaceae* p. 143.  
*Eupatorieae* p. 143.  
*Eupatoriophalaerion* Vail. 5605 a.  
*Eupatorium* Spach 5354 a.  
 — Tourn. 5354.  
*Eupatrinia* Ledeb. 5216 a.

- Eupectideae* p. 143.  
*Eupectis* A. Gray 5310 a.  
*Eupedicularis* Gris. 8073 a.  
*Eupelexia* Lindl. 4167 a.  
*Eupenaea* Endl. 5133.  
*Eupennantia* Miers 10489 a.  
*Eupentachondra* DC. 8614 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.  
*Eupeucedanum* DC. 8898 a.  
*Euphaca* Endl. 12184 a.  
*Euphalaris* Godr. 2736.  
*Euphania* DC. 5327 a.  
*Euphaseoleac* p. 348.  
*Euphaseolus* DC. 12321 b.  
*Euphilippia* Benth. 8647 a.  
*Euphilodendron* Schott 4365 (a).  
*Euphebodium* Klitz. 2466.  
*Euphelem* 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.  
*Euphrasieac* p. 222.  
*Euphrasioides* Benth. 8061 a.  
 — Endl. 8029 b.  
*Euphrasiopsis* Rehb. 8029 b.  
*Euphrasium* Koch 8067.  
*Euphronia* Mart. et Z. 11962.  
*Euphrrosine* Allem. 12686.  
*Euphrasinia* Rehb. 5660.  
*Euphrosync* DC. 5660.  
*Euphyllanthus* Baill. 11093 b.  
*Euphyamatodes* Presl 2470 a α.  
*Euphysalis* Miq. 7830.  
*Euphytolacca* Moq. 10179 a.  
*Eupieris* DC. 6420 a.  
*Eupilotrichum* Müll. 2260 g.  
*Eupimelea* Endl. 5080 a.  
*Eupimpinella* Wight et A. 8812 b.  
*Eupiperae* p. 119.  
*Eupiptadenia* Benth. 12551 a.  
*Eupiqueria* DC. 5314 a.  
 — Gardn.\* 5314.  
*Eupitis* Godr. 4546 l.  
*Eupittosporum* Putt. 10748 a.  
*Eupitys* Spach 4546 l.  
*Euplassa* Salisb. 5176.  
*Euplatycentrum* Miq. 10009.  
*Euplatyzoma* Endl. 2541 b.  
*Eupleiogyne* C. Koch 5952 a.  
*Euploca* Nutt. 7649.  
*Eupoa* Gris. 2929 a.  
*Eupodalyrieae* p. 339.  
*Eupodisceae* p. 3.  
*Eupodiscus* 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.  
*Eupolyalthis* Blume 9314 a.  
*Eupolybotrya* Fec 2343 b.  
*Eupolychaetia* DC. 6114 b.  
*Eupolygoneae* p. 131.  
*Eupolygonella* Endl. 4947 b.  
*Eupolymnia* Torr. et Gr. 5645 b.  
*Eupolypodium* Endl. 2457.  
*Eupolyporus* Fries 1980 a.  
*Eupolytrichum* Müll. 2194 f.  
*Eupomatis* 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 α).  
*Eupriva* Schauer 7556 a.  
*Euproustia* DC. 6298 a.  
*Eupsaronius* Presl 2579 a.  
*Eupsidium* Miq. 11783.  
*Eupsittacanthus* Endl. 9114 h α.  
*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 α.  
*Epteron* Miq. 9079.  
*Epteropogon* F. Müll. 6076.  
*Eptilomeris* Walp. 5835.  
*Eptilota* 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.  
*Eupyrrocoma* DC. 5503 a.  
*Eurafnia* Walp. 12041 a.  
*Euranunculus* Gren. 9406 a  $\delta$ .  
 — Gris. 9406 b  $\gamma$ .  
*Euraphis* Trin. 2859 c.  
*Eureimaria* Schltd. 2745 a.  
*Euremia* Rach 8643.  
*Eurenanthera* Rchb. 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  $\delta$ .  
*Eurhododendron* Endl. 8713 c.  
*Eurhododendrum* Turcz. 8713 c.  
*Eurhodognaphalium* Sch. Bip. 6073 e  $\alpha$ .  
*Eurhotia* Neck. 6681.  
*Eurhynchium* Br., Sch. 2265 c.  
*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.  
*Eurosma* Desv. 12338.  
*Eurosthorhiza* G. Don 7830 b.  
*Eurotia* Adans. 4821.  
*Eurotieae* p. 127.  
*Eurotium* Link 1769.  
*Erottlera* Zoll. 11008 b.  
*Erudbeckia* Torr. et Gr. 5702 a.  
*Eurulingia* Steetz 10282 a.  
*Euruprechzia* Meisn. 4959 a.  
*Eurya* Thunb. 10392.  
*Euryale* Salisb. 9754.  
*Eryaleae* 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.  
*Eurnyma* 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.  
*Eurystorhiza* Miq. 7830 b.  
*Eurystylus* Bouché 4285.  
*Eurytaenia* Torr. et Gr. 8929.  
*Eurythaleia* Ren. 7399 d.  
*Eurythalia* Rchb. 7399 d.  
*Eurytion* Decne 631 b.  
*Eurytis* Don 6305.  
*Eusabbatia* 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.  
*Easantalum* 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.  
*Euschrancia* Benth. 12563 b.  
*Euschwenkia* Benth. 7894 c.  
*Euscirpus* Gris. 3229.  
*Euscolopendrium* Endl. 2442.  
*Euscolymus* DC. 6366 a.  
*Euscorzonera* DC. 6417 a.  
*Euscytosiphon* Trevis. 493.  
*Euscbaea* Gris. 7364 a.  
*Eusechium* Röm. 9956 a.  
*Euscoleae* p. 252.  
*Eusedum* Gris. 9167 b  $\gamma$ .  
*Euselago* Endl. 7614 a.  
*Euseligeria* Müll. 2210 a.  
*Euselliguea* Fee 2425 a.  
*Eusenecio* Godr. 6153 A a.  
*Eusenecioneae* p. 164.  
*Eusepale* Baudo 8494 a  $\alpha$ .  
*Euserapias* Rchb. f. 4126 a.  
*Euseriphium* 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 (c).  
 Eusimochelus Benth. 8640 c.  
 Eusimochilus Endl. 8640 c.  
 Eusiphocampylus DC. 6568 a.  
 Eusisymbrium Godr. 9586 d.  
 Eusium Endl. 8817 a.  
*Eusmyrniaeae* p. 247.  
 Eusobralia Rchb. 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.  
 Euspattiostemon Baill. 10998 a.  
*Euspermacoceae* p. 182.  
 Eusphace Benth. 7481 a.  
 Eusphaeranthus DC. 5523 a.  
 Euspiraea Torr. et Gr. 11951 b.  
*Euspiraceae* p. 337.  
 Euspiranthes Lindl. 4163 a.  
 Euspiros Targ. 736.  
 Eustachya Raf. 8025 b.  
 Eustachys Desv. 2869.  
     — Godr. 7515 c.  
 Eustachytarpheta Walp. 7560 a.  
*Eustapeliaeae* 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.  
 Eusterculia 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.  
*Eustychnaeae* 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.  
 Eusympieza Benth. 8639 a.  
 Eusyndesmanthus Bth. 8638 a.  
 Eusyrrhopodon Müll. 2227 d.  
 Euszygium Miq. 11770 a.  
 Eutacsonia Endl. 9872 a.  
 Eutacta Link 4547 b.  
 Eutanacetum DC. 5972 a.  
*Eutarchonantheae* p. 149.  
 Eutarchonanthus 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.  
 Euthalictrum 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.  
 Euthrincia 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.  
 Etiariarium Endl. 7659 f.  
 Eutmon Raf. 10060 d.  
 Eutoca R. Br. 7800.  
 Eutococa Naud. 11685 a.  
 Eutofieldia Endl. 3363 a.  
 Eutolpis Sch. Bip. 6368.  
 Eutomia Harv. 166. 167.  
 Eutordylium DC. 8934 a.  
 Eutorrilis 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.  
 Eutricholepis Endl. 6233 a.  
*Eutrichomaneae* p. 58.  
 Eutrichomanes Hook. 2322.  
     — Presl 2322 c.  
 Eutrichosanthes W. et A. 9940 b.  
     — Röm. 9940 b γ.  
 Eutrichostomum Müll. 2230 c.  
 Eutrifolium Nutt. 12108.  
 Eutriphyllum Scr. 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. 10854 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.  
 Euvcronica 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.  
*Euxenieae* 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 Rehb. f. 3981 a.  
 Evallaria Neck. 3546.  
 Evandra R. Br. 3133.  
 Evansia Salisb. 3626 p.  
 Evanthe Salisb. 8649 B d.  
 Evanthistria 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 Issn 10771.  
     — Sol. 10701.  
 Evonymus Tourn. 10767.  
 Evopis Cass. 6199 a.  
 Evosma Poir. 7044 b.  
     — Steud. 6789.  
 Evosmia Humb. et B. 6789.  
 Evosmus Rehb. 5039. 5040.  
 Evota Lindl. 4125 b.  
 Evrardia Adans. 11185.  
 Ewyphes 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.  
 Exaecaaria Juss. 10894.  
 Excipula Fries 1741.  
 Excipulites Göpp. 2009.

*Excoecaria* Linn. 10849.  
*Excremis* Willd. 3503.  
*Exidia* Fries 1927.  
*Exilaria* Grev. 46.  
*Exitelia* Blume 11978 d.  
*Exoacantha* Labill. 8996.  
*Exocarpos* 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. 1474.  
*Exostema* Rich. 6870.  
*Exostemma* DC. 6870.  
*Exostyles* Schott 12489.  
*Exostylis* G. Don 12489.  
*Exothea* Macfad. 10680.  
*Exotheca* Anderss. 3075.  
*Exothemon* Don 7171.  
*Exydra* Endl. 2937 c.  
*Eydisanthema* Neck. 3869.  
*Eyrea* Champ. et B. 10764.  
 — F. Müll. 5537.  
*Erythralia* Borch. 7399 d.  
*Eyselia* Neck. 6630.  
 — Rchb. 5904.  
*Eysenhardtia* HBK. 12124.  
*Eysselia* Raf. 6630.  
*Eystathes* Lour. 10708.

### F.

*Faba* Tourn. 12196 a.  
*Fabago* Tourn. 11392 a.  
*Fabaria* Rupp. 9167 b α.  
*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* Rchb. 10119 e.  
*Facelidæa* p. 172.  
*Facelioides* A. Gray 6076 a.  
*Facelis* Cass. 6336.  
*Fadgenia\** Lindl. 2499. 4785.  
*Fadyenia* Endl. 4785.  
 — Hook. 2499.  
*Faeciculum* 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.  
*Fagoïdes* 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* Rchb. 12102 b.  
*Falcaria* Riv. 8798.  
*Falcata* Gmel. 12265.  
 — Riv. 12102.  
*Falcatella* Rabenh. 65.  
*Falcatula* Brot. 12103 c.  
*Falckia* Thunb. 7772.  
*Falconeria* Royle 10909.  
*Falcularia* Ledeb. 12102 b.  
*Falculata* Ledeb. 12103 c.  
*Faldermannia* Rchb. 7487.  
*Falimiria* Bess. 2909.  
*Falkia* Linn. f. 7772.  
*Fallopia* Adans. 4961.  
 — Lour. 12688.  
*Fallugia* Endl. 11942.  
*Falona* Adans. 2961 a.  
*Famarea* Vitm. 6704 a.  
*Faramea* Aubl. 6704 a.  
 — A. Rich. 6704.  
*Farameoides* DC. 6704 c.  
*Faraminia* Rchb. 6704 c.  
*Fareinhetia* (?) Rchb. 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.  
*Fatreia* 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 δ.  
*Favonium* Gärtn. 6198 a.  
*Favularia* Sternb. 2647.  
*Faya* 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.  
*Feijoa* Berg 11807.  
*Feijoideae* p. 333.  
*Felicia* Cass. 5378 a.  
 — DC. 5378.  
 — Less. 5379.  
*Felicianea* Cambess. 11806.  
*Femsjonia* Fries 1926.  
*Fendlera* Eng. et Gr. 11480.  
*Fendleria* Steud. 2800.  
*Fenzlia* Rchb. 7787 e.  
*Fenugraecum* Adans. 12103 a.  
*Fenzlia* Benth. 7787 e.  
 — Endl. 11745.  
*FERBERIA* Scop. 10192 a.  
*Ferdinanda* Lag. 5696.  
*Ferdinandea* Pohl 6888.  
*Ferdinandusa* Pohl 6888.  
*Fereira* Rchb. 6886.  
*Fereiria* Vand. 6886.  
*FERETIA* Delile 6701.  
*Fernandesia* Pers. 4009.  
*Fernandezia* Barn. 5204 s.  
 — Ruiz et P. 4009.  
*Fernelia* Comm. 6916.  
*Fernolia* 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.  
*Feuillea* 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.  
*Fichte* Schultz 6388.  
*Fichtelites* Ung. 12605.  
*Ficinia* Schrad. 3216.  
*Ficiniiae* 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.  
 — Rchb. 10142 c.  
*Fieldia* A. Cunn. 8365.  
 — Gaudich. 4023 c.  
*Fieraurea* Rchb. 9256.  
*Figarea* Viv. 11963.  
*Filaginopsis* Torr. et Gr. 5556.  
*Filago* Gaud. 6073 a.  
 — Tourn. 6081.  
 — Willd. 5553.  
*Filaspora* Preuss 1221.  
*Filetia* 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.  
 — Rchb. 2077.  
 — Stackh. 734.  
*Fimbrilia* Pers. 2008.  
*Fimbrillaria* Cass. 5534 d.

- Fimbristemma Turcz. 7288.  
 Fimbristilis Ritg. 3219.  
 Fimbristyles Rehb. 3219.  
 Fimbristylis Vahl 3219.  
 Finckea Klotzsch 5642 b.  
 Findlaya Bowd. 8506.  
 Fingalia Schrank 6505.  
 Fingerhuthia Nees 2732.  
 Finlaysonia Wall. 7197.  
 Fintelmannia 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.  
 Flacourtie Comm. 9833.  
*Flacourtieae* p. 274.  
 Flacurtia 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. 5780.  
*Flaverieae* p. 155.  
 Fleischheria Steud. 10196.  
     — Steud. et H. 6418.  
 Fleischmannia Rehb. 11489 g.  
     — Sch. Bip. 5355.  
 Flemingia Roxb. 12345.  
 Flemningiastrum DC. 12345 a.  
 Flemmingia Hamilt. 8087.  
     — Brunn 12345.  
 Flessera Adans. 12690.  
 Fleurotia Rehb. 6208.  
 Fleuria 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.  
 Foenum 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.  
 Forchhameria Liebm. 9741.  
 Forestiera Poir. 4783.  
*Forestiereae* p. 125.  
 Forficaria Lindl. 4122.  
 Forgerouxia Neck. 10526.  
 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.  
*Forskohlea* Reich. 4775.  
*Forskolea* \*\* Brongn. 4775.  
*Forskohlea* Linn. 4775.  
*Forskolea* Schreb. 4775.  
*Forskoleeae* 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.  
*Fothergilleae* p. 251.  
*Fothergillia* Spreng. 9128.  
*Fougeria* Mönch 5640.  
*Fougerouxia* Cass. 5640.  
*Fouquieria* Spreng. 9806.  
*Fouquieria* HBK. 9806.  
*Fouquieriae* p. 273.  
*Fourcoca* 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 β.  
*Fragarieae* 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.  
*Franciscea* Pohl 7897.  
*Francisia* Endl. 11835.  
*Franckenia* Gled. 9803.  
*Franeoa* 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. 3675.  
*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.  
*Fraxinooides* Medic. 7004.  
*Fraxinus* Mich. 7004 a.  
 — Neck. 7004 b.  
 — Tourn. 7004.  
*Fredericia* G. Don 8278.  
*Freemania* Bojer 6068.  
*Freesa* Eckl. 3649.  
*Fregirardia* Dun. 7858/1.  
*Freirea* Gaudich. 4770 c.  
*Fremontea\** Lindl. 4846.  
*Fremontia* Torr. 4846. 10212.  
*Fremontiae* p. 288.  
*Frenela* Mirb. 4515.  
*Frenelites* Endl. 4532.  
*Frescnia* DC. 5486.  
*Fresiera* 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.

*Frisea* Rchb. 5069 e.  
*Fritilaria* Gled. 3411 a.  
*Fritillaria* Linn. 3411.  
 — Rchb. 3409.  
 — Tourn. 3411 a.  
*Fritschia* Walp. 11579.  
*Frittillaria* Scop. 3411 a.  
*Fritzschia* Cham. 11579.  
*Frivaldia* Endl. 5481.  
*Frivaldzkia* Rchb. 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 8826.  
*Fugosia* Juss. 10209.  
*Fuirena* Rottb. 3214.  
*Fuireneae* p. 83.  
*Fulcaldea* Poir. 6279.  
*Fulgensia* Massal. 1025.  
*Fulgia* Chev. 939.  
*Fuligo* Hall. 1576.  
*Fullartonia* 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.  
*Gaillona* Bonnem. 719.  
*Gaillonella* Bory 32 b.  
*Gaillonia* Rchb. 719.  
 — A. Rich. 6668.  
 — Rud. 613.  
*Gaimarda* Juss. 3253.  
*Gaimardia* Gaudich. 3253.  
*Gaiassenia* Raf. 9415.  
*Gajati* Adans. 12224.  
*Galaceae* p. 241.  
*Galactanthus*\* Lemr. 3680.  
*Galactia* P. Br. 12291.

- Galactites* Mönch 6247.  
*Galactodendron* Rchb. 4729.  
*Galactodendrum* Humb. 4729.  
*Galanga* Rumph. 4266.  
*Galanthaea* 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.  
*Galeniae* 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.  
*Galloglychia* Gasp. 4704 d.  
*Galophthalmum* Nees 5765.  
*Galopina* Thunb. 6640.  
*Galordia* Räusch. 5803.  
*Galorheus* Endl. 2000.  
*Galorrhæus* 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.  
*Gamplexis* 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.  
*Garidelia* 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.  
*Garulum* Bartl. 5459.  
*Garumbium* Reinw. 12853.  
*Gasoul* Adans. 10040.  
*Gasparinia* Endl. 8364.  
*Gasparinia* Bertol. 8866.  
*Gassicourtia* Rchb. 1650.  
*Gassicourtia* 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.  
*Gastrolachnus* 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.  
*Gattenhoffia* Medic. 3626.  
*Gatyona* Cass. 6446 a.  
*Gaudichaudia* HBK. 10595.  
 — A. Juss. 10595 b.  
*Gaudichaudieae* p. 300.  
*Gaudichautia*\*\* St. Hil. 10595.  
*Gaudinia* Gay 10175.  
 — Palis. 2997.  
*Gauja* Rchb. 10336 d.  
*Gaulteria* Adans. 8658.  
*Gaultheria* Linn. 8658.  
*Gaulthiera* Rchb. 8658.  
*Gaulthiera* 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. 11398.  
*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.  
*Gelsemieae* 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.  
*Geneium* Blume 8232 b.  
*Generischia* Heuff. 3122.  
*Genesiphyla* L'Her. 11093 a.  
*Genetyllyis* DC. 11833.  
*Genicularia* Rouss. 377.  
*Geniosperma* A. Gray 6064 h.  
*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.  
*Genistaeae* p. 340.

*Genistella* Mönch 12087.  
 — Tourn. 12080 d ♂.  
*Genistoides* Mönch 12080 d ♀.  
 — Rehb. 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.  
*Geohyppha* 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.  
*Gerardiaeae* 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.  
*Germaria* 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.  
*Gesnera* Adans. 8402.  
 — Mart. 8417.  
*Gesneraceae* p. 229.  
*Gesnereae* p. 230.  
*Gesneria* Linn. 8417.  
 — Plum. 8402.  
*Gesnouinia* Gaudich. 4767.  
*Gessneria* Dumort. 8417.  
*Gethiooides* 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. 9508.  
*GeVuina* Molin. 5165.  
*Geyera* Meisn. 11342.  
*Ghaesaembilla* Herm. 8529.  
*Ghandiroba* Marcgr. 9906  
*Ghesaembilla* Adans. 8529.  
*Ghiesbrechtia*\* Lindl. 4055 b.  
*Ghiesbreghtia* Rich. et G. 4055 b.  
*Ghiesebrughtia* 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.  
*Gitola* 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<sub>1</sub> b.  
*Gilberta* Turcz. 6030.  
*Gilia* Ruiz et P. 7787.  
*Gilibertia* Gmel. 10541.  
 — Ruiz et P. 9048.  
*Giliooides* 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<sub>2</sub>.  
*Gitonoplesium* Kunth 3508.  
*Givotia* Jack 10988.  
*Glabella* Gris. 6635 b  $\beta$ .  
*Glabraria* Linn. 5043 a.  
*Gladiolus* Gärtn. 3645.  
 — Tourn. 3644.  
*Glaeoporus*\* Lindl. 1971.  
*Glaeoprium* Berk. 177.  
*Glandiloba* Raf. 2763.  
*Glandularia* J. Ag. 564 (c 5).  
 — 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.  
*Glochidiotheca* Fenzl 8964.  
*Glochisandra* Wight 11164.  
*Glockeria* Göpp. 2574.  
 — Nees 8188.

*Gloeocapsa* Kütz. 233.  
*Gloeocladia* Kütz. 657.  
*Gloeococcus* Braun 229  
*Gloeocystis* Nág. 209.  
*Gloeodictyon* 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.  
*Gloeothecae* Nág. 252.  
*Gloeotila* Kütz. 350.  
*Gloeotrichia*\* Mont. 329.  
*Gloiocladia* J. Ag. 657.  
*Gloiocladium*\* Lev. 1518.  
*Gloiococcus* Shuttl. 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* Mühlensb. 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.  
**Glumaceae** p. 70.  
*Glumaria* Boiss. 5206 b.  
*Glumosia*\* Herb. 3618/ $\delta$ .  
*Gluphiphyllaea* DC. 5849 b.  
*Gluta* Linn. 11206.  
*Glutago* Comm. 9114 a.  
*Glutinaria* Comm. 5450 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.  
**Glycineae** p. 348.  
*Glycinopsis* DC. 12275.  
*Glyciphylla* Raf. 8703.  
*Glycirrhiza* Gmel. 12133.  
*Glycirryza* 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.  
**Glyphideae** p. 23.  
*Glyphiphyllaea* 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/ $\gamma$ .  
*Glyptostrobus* Endl. 4526.  
*Gmelina* Linn. 7590.  
*Gmelinia* Spreng. 7590.
- Gnaphalieae* 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.  
**Gnetaceae** p. 119.  
*Gnetum* Linn. 4580.  
*Gnidia* Linn. 5095.  
*Gnidium* Spach 5108 b  $\gamma$ .  
*Gochnatia* HBK. 6288.  
 — Less. 6288 a.  
*Gockia* Bronn. 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.  
*Götea* Rehb. 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.  
*Gomotricha*\* Turcz. 4899.  
*Gomozia* Mut. 6745.  
*Gomphandra* Wall. 10490.  
*Gomphia* Schreb. 11280.  
*Gomphiastrum* Planch. 11280 a.  
*Gomphichis* Lindl. 4145.  
*Gomphidius* Fries 2003.  
*Gomphidus* Bon. 2003.  
**Gomphieae** 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.  
*Gomphrenaeae* p. 129.  
*Gomphus* Fries 2003.  
 — Pers. 1970.  
*Gomitus* Rumph. 4448.  
*Gonatandria* 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.  
*Goniocaulon* 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.  
*Gonolobaeae* 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.  
*Gonyeladon* 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.  
*Gorterrieae* p. 166.  
*Gosela* Choisy 7616.  
*Gossampinus* Rumph. 10234 c.  
*Gossipium* Gled. 10215.  
*Gossypianthus* Hook. 4914.  
*Gossypium* Linn. 10215.  
*Gothofreda* Vent. 7278.  
*Gottschea* Nees 2139.  
*Gottsccheeae* p. 49.  
*Gouana* Linn. 10856.  
*Gouania* Jacq. 10856.  
*Gouanieae* p. 308.  
*Gouarea* Hedw. 10571.  
*Goudenia* Vent. 6541.  
*Goudotia* Decne 3347/1.  
*Gouffea* Meyer 10 22.  
 — Robill. 10126 d.  
*Goughia* Wight 11145.  
*Goupia* Aubl. 10797.  
*Goupilia* Merat 1622.  
*Gourliea* Gill. 12421.  
*Govenia* Lindl. 3941.  
*Grabowskia* Schltd. 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.  
*Grammeionum* Rchb. 9782 e.  
*Gramen* Mich. 3109.  
*Gramineae* p. 70.  
*Graminifolia* Dill. 12855.  
*Graminiris* Spach 3626 f.  
*Gramniadenia* 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.  
*Grammeionum* 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 802/1.  
 — 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.  
*Grateloupia* Agdh. 652  
 — Bonnem. 719.  
*Gratiola* Linn. 7984.  
*Gratiolaria* Benth. 7984 a.  
*Gratiroleae* p. 219.  
*Graumülleria* Rchb. 4302.  
*Gravenhorstia* Nees 9142.  
*Gravesia* Naud. 11673.  
*Graya* Arn. 2798.  
 — Endl. 4820.  
*Grayia* 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.  
*Griesbachia* 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 c.  
*Grimmieae* p. 54.  
*Grindelia* Willd. 5472.  
*Grinnellia* Harv. 763.  
*Grinula* Rehb. 1932.  
*Griphopus* Spach 9418 c.  
*Grischowia* Karst. 11626.  
*Grisebachia* Klotzsch 8642.  
*Griselinia* Forst. 9066.  
 — Scop. 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.  
*Grubbiaeae* 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.  
*Grypoctenium* Wallr. 11920.  
*Gryptoctenium* Walp. 11920.  
*Guadarella* Caesalp. 9747.  
*Guadua* Kunth 2993.  
*Guagnebina* Fl. Flum. 6867.  
*Guaiacana* Tourn. 8573.  
*Guaiacon* Adans. 11398.  
*Guaiava* Tourn. 11783.  
*Guajacum* Plum. 11398.  
*Gualteria* Scop. 8658.  
*Gualtheria* Ell. 8658.  
*Gualthiera* Gmel. 8658.  
*Gaultieria* Hill 8658.  
*Guanabani* Mart. 9335 a.  
*Guanabanus* Plum. 9335.  
*Guanodiola* 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 c.  
*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* Andrz. 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.  
*Gueviniæ* Endl. 5165.  
*Guiabara* Adans. 4954.  
*Guibourtia* Benn. 12502.  
*Guichenotia* Gay 10272.  
*Guidonia* P. Br. 9820.  
 — DC 9808 b.  
 — Plum. 9808.  
*Guiera* Adans. 11450.  
*Giina* Crüg. 10446/1.

- Guilandia* Linn. 12441.  
*Guilandina* Linn. 12441.  
*Guildingia* Hook. 11742.  
*Guilelma* Link 4485.  
*Guilielma* Mart. 4485.  
*Guilleminea* HBK. 4915.  
*Guilleminia* Neck. 9102.  
 — Rchb. 4915.  
*Guillimia* Rchb. 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.  
*Gunneraceae* p. 326.  
*Gunneropsis* Oerst. 11526.  
*Gunnia* Lindl. 4029.  
*Gupia* St. Hil. 10797.  
*Gurania* Schld. 9923 b.  
*Gurltia* 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.  
*Guttibia* \*\* 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* Rchb. 6095.  
*Gymnacranthera* A. DC. 9305 g.  
*Gymnactis* 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.  
*Gymnarrhena* Desf. 5528.  
*Gymnarrhoea* Baill. 10893.  
*Gymneia* Benth. 7437 a.  
*Gymnelaea* Endl. 7010 a.  
*Gymnema* R. Br. 7313.  
*Gymnemeae* p. 197.  
*Gymneucladium* Rab. 2235 b.  
*Gymnobalanus* Nees 5038.  
*Gymnobothis* Wall. 10909.  
*Gymnobothrus* A. DC. 7803 a.  
*Gymnocalyxium* Pfeiff. 10024.  
*Gymnocampus* Lesch. 6622.  
*Gymnocarpeae* p. 279.  
*Gymnocarpium* Newm. 2457.  
*Gymnocarpion* Pers. 10093.  
*Gymnocarpos* Forsk. 10093.  
*Gymnocarpum* DC. 10093.  
*Gymnocarpus* Juss. 10093.  
 — Pet.-Th. 11122.  
*Gymnocarya* Nees 5019 b.  
*Gymnocalyx* Nutt. 8456.  
*Gymnocalyx* Phil. 5241.  
*Gymnocephalus* Schwägr. 2186 b.  
*Gymnochaeta* Steud. 3172.  
*Gymnochiton* Endl. 10261 b.  
*Gymnocicum* 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 2429.  
*Gymnogyne* Didr. 4763 d.  
 — Steetz 5663.  
*Gymnogynum* Palis. 2625 c  $\delta$ .  
*Gymnolaena* DC. 5788 d.  
*Gymnolobus* Duchart. 5191 (d).  
*Gymnoloma* Ker 5709.  
*Gymnolomia* Kunth 5708.  
*Gymnomesium* Schott 4336.  
*Gymnomitriae* 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.  
*Gymnopsis* 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.  
*Gymnospermeae* p. 4. 147.  
*Gymnospermium* Spach 9445 b.  
*Gymnosphaece* 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* Rchb. 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.  
*Gynambrosis* 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.  
*Gynochtodes* Blume 6772.  
*Gynocodes* 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* Rchb. 6144.  
*Gynoxys* Cass. 6144.  
*Gynura* Cass. 6129.  
*Gypothamnium* Phil 6295.  
*Gypsocallis* Sal. 8649 D 1.  
*Gypsophila* Linn. 10143.  
*Gypsophiloides* 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* Rehb. 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.  
*Gyrophillum* Nutt. 5721 c.  
*Gyropodium* Hitchc. 1629.  
*Gyropteris* Corda 2603.  
*Gyrorytis* Koch 12106 b.  
*Gyrosigma* Hass. 62.  
*Gyrosorium* Presl 2463 h.  
*Gystachis* Blume 4158 a.  
*Gystachys* Don 7657 d.  
 — Pers. 4163 a.  
*Gystemon* Desf. 10185.  
*Gystemoneae* p. 286.  
*Gystephium* Turcz. 6031.  
*Gystomum* Fries 921.  
*Gyrotheca* Salisb. 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. 7855 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. 10993 b.  
*Haematostrobus* Endl. 2684.  
*Haematoxylum* Scop. 12436.  
*Haematoxylon* Linn. 12436.  
*Haematoxylum* Linn. 12436.  
*Haemax* E. Meyer 7721.  
*Haemmerlenia* Trev. 413.  
*Haemocarpus* Nor. 10464.  
*Haemocharis* Salisb. 10404.  
*Haemodoraceae* p. 96.  
*Haemodoron* Wallr. 8452 b.  
*Haemodorum* Smith 3663.  
*Haemospermum* Reinw. 7045.  
*Hänelia* Walp. 5601.  
*Hänkea* Ruiz et P. 10505 a. 10776.  
 — Salisb. 10055.  
 — Schmidt 11360.  
*Hänseleria* Boiss. 6382.  
 — Lag. 9017.  
*Hänseleria* Rehb. 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* Borckh. 7410.  
*Halerica* Kütz. 552.  
*Halesia* P. Br. 6753 b.  
 — Ellis 8585.

- Halgnania* 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.  
*Halimum* 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.  
*Halipyton* 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.  
*Halonyra* 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.  
*Halorhiza* 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.  
*Halysium* 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.  
*Hameliaeae* p. 185.  
*Hamelinia* A. Rich. 3348.  
*Hamellia* Linn. 6796.  
*Hamiltonia* Mühl. 5063.  
 — Roxb. 6763.  
*Hammatoaulis* Tausch 8912.  
*Hammatolobium* Fenzl 12205.  
*Hamlocenchrus* Scop. 2695.  
*Hamosa* Medic. 12188.  
*Hampea* Nees 2083.  
 — Schld. 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* Nág. 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.  
*Haplodictyon* Fee 2493.  
*Haplodictyum* Presl 2493.  
*Haplodiscus* Endl. 5500 g.  
*Haplodon* Naud. 11701 c  $\tau$ .  
 — \* Mont. 2182.  
*Haploësthes* A. Gray 6154.  
*Haplohymenium* Schw. 2259 d.  
*Haplolaenae* p. 48.  
*Haplolegma* Endl. 599.  
*Haplolepidea* Rchb. 6236 A.  
*Haplolophium* Endl. 8289.  
*Haplomitrium* Nees 2143.  
*Haplomycetes* p. 27.  
*Haplopappus* Endl. 5500.  
*Haplopetalon* A. Gr. 11473.  
*Haplopetalum* Miq. 11473.  
*Haplophlebia* Mart. 2529 a  $\alpha$ .  
*Haplophyllion* Rchb. 6290 e.  
*Haplophylloxys* Endl. 11420 e.  
*Haplophyllum* Endl. 6290 e.  
 — Rchb. 11381.  
*Haplophyton* A. DC. 7136.  
*Haplopteris* Presl 2588.  
*Haplorhiza* Ledeb. 8479 c  $\alpha$ .  
*Haplorrhiza* C. Koch 8479 c  $\alpha$ .  
*Haplosciadium* Hochst. 8737.  
*Haplosiphon* Trevis. 490.  
*Haplosporium* Mont. 1799.  
*Haplostelis* Rchb. 4224.  
*Haplostellis* Endl. 4224.  
*Haplostemma* Endl. 7244.  
*Haplostemum*\* Lindl. 3219.  
*Haplostephium* Mart. 5276.  
*Haplostigma* Ledeb. 9512 c.  
*Haplostylis* Nees 3151.  
*Haplotaxis* Endl. 6212.  
*Haplotella* 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.  
*Harpachaena* Bunge 6377.  
*Harpachne* Hochst. 2936.  
*Harpaecarpus* 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  $\alpha$ .  
*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  $\beta$ .  
*Harrisonia* R. Br. 11289.  
 — Hook. 7350.  
 — Neck. 6206.  
 — Spreng. 2259 e  $\beta$ .  
*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.  
*Harveya* Endl. 8051.  
*Harveyastrum* 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 Rehb. 10198.  
 — Schum. 4744.  
 — Willd. 5250.  
 Hebanthe Mart 4:21 b.  
 Hebe Comm. 8025 a.  
 Hebea Pers. 3644.  
 Hebeandra Bonpl. 10740 a.  
 Hebeanthus Rehb. 4921 b.  
 Hebectarpaea DC. 5378 a.  
 Hebecladus Miers 7840.  
 Hebeclinium DC. 5348.  
 Hebelaea DC. 6062 a A  $\alpha$ .  
 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 Rehb. 10961.  
 Hecatonia DC. 9406 a.  
 — Spach 9406 a  $\beta$ .  
 Hechtia Klotzsch 3790.  
 Hecistopteris Smith 2427.  
 Heckeria Kunth 4600.  
 Hectocerus Raf. 1964.  
 Hectorea DC. 5300.  
 Hecubaea DC. 5842.  
 Hedaroma Lindl. 11834.  
 Heddaea Bronn. 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 Rehb. 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.  
*Hedyotidae* p. 185.  
*Hedyotidae* p. 185.  
 Hedyotis Gärtn. 6815.  
 — Linn. 6813.  
 — Roxb. 6814.  
 Hedypnois Gärtn. 6378.  
 — Scop. 6442.  
 — Tourn. 6376  
*Hedsareae* p. 346.  
 Hedysaroides Jaub. et Sp. 12097 b.  
 Hedysarum Desv. 12239.  
 — Jaum. 12248.  
 Heeria Meisn. 11202.  
 — Schld. 11623.  
 Hegemone Bunge 9416.  
 Hegetschweilera Heer 12262.  
 Heimea Neck. 2147.  
 Heimia Link et O. 11541 b.  
 Heinkenia 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.  
 Heladena A. Juss. 10620.  
 Heladenia Rehb. 10620.  
 Heladraia Lindl. 10620.  
 Hclcia Lindl. 3990.  
 Heldreichia Boiss. 9560.  
 Heleastrum DC. 5404.  
 Heleiotis Hassk. 12216.  
 Helena Haw. 3741 b.  
 Helenia DC. 5838 a.  
 — Linn. 5838.  
 Heliandrastrum Vaill. 5838.  
*Helenieae* p. 155.  
 Helcium Cass 5838 a.  
 — Linn. 5838.  
 — Vaill. 5568 a.  
 Helenomodium Willd.\* 5688 b.

- Heleocharis* Lestib. 3230.  
*Heleochloa* Fries 2937 b.  
 — Host. 2722 b.  
 — Palis. 2828.  
*Heleogalium* 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.  
*Helianthemooides* Med. 10060 b.  
 — Walp. 10459.  
*Helianthemum* Spach 9770 c.  
 — Tourn. 9770.  
*Helianthus* Linu. 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/ $\alpha$ .  
*Helicodiceris* Schott 4342.  
*Helicodontium* Schw. 2265 c  $\gamma$ .  
*Helicogyrateae* p. 64.  
*Helicoma* Corda 1299.  
*Helicomycetes* Link 1267.  
*Heliconia* Gärtn. 4291.  
 — Linn. 4288.  
*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.  
*Helicostylum* Fries 1403.  
*Helicostylum* Corda 1403.  
*Helicotamnion* Kütz. 724 a.  
*Helicotrichum* Nees 1298.  
*Helicta* Cass. 5676.  
 — Less. 5881.  
*Helicteraeae* 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.  
*Heliocarpus* Linn. 10330.  
*Heliogenes* Benth. 5880.  
*Heliomeris* Nutt. 6489/ $\alpha$ .  
*Heliomyces* Lev. 1985.  
*Heliopeita* Ehrenb. 107.  
*Heliophanes* Salisb. 8649 D q.  
*Helophilida* Burm. 9705.  
 — Eckl. et Z. 9705 d.  
*Helophilaceae* p. 269.  
*Heliphthalnum* Fries 9406 b.  
 — Raf. 5702.  
*Heliphylla* Neck. 9705.  
*Heliphylla* Scop. 9705.  
*Heliphyton* Benth. 7659.  
*Heliphytum* Cham. 7659 b.  
 — DC. 7659.  
*Heliosciadum* Bluff et F. 8791.  
*Helioscopia* Röp. 10877 e.  
*Heliosperma* Rchb. 10152.  
*Heliotrophytum* Don 7659.  
*Heliotropiaeae* p. 210.  
*Heliotropoides* G. Don 7648 f.  
*Heliotropium* Caesalp. 11029.  
 — Linn. 7657.  
*Heliotropoides* R. et Sch. 7648 f.  
*Helipteridium* A. Gray 6064 k.  
*Helipteroideas* 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.  
*Helleboreaeae* 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.  
*Helminthocarpion* Fee 1102.  
 — Rich. 12203.  
*Helminthochorton* Zan. 683.  
*Helminthochortus* Link 730.  
*Helminthochladia* Harv. 482.  
*Helminthonema*\* Kütz. 253/1.  
*Helminthophora* Bon. 1342.  
*Helminthora* Fries 635 d.  
*Helminthospermum* Thw. 4683.  
*Helminthosporium* Pers. 1296.  
*Helminthostachis* Ritg. 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.  
*Hemicyclia* 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.  
*Hemiaandra* R. Br. 7539.  
*Hemianthus* Nutt. 7996.  
*Hemiarcyria* Fries 1546 b.  
*Hemiallus* Ehrenb. 117.  
*Hemibromus* Steud. 2977.  
*Hemicardion* Fee 2477.  
*Hemicarpha* Nees 3199.  
*Hemicarpurus* Nees 4371.  
*Hemichaena* Benth. 7943.  
*Hemichlaena* Schrad. 3211.  
***Hemichlaenaeac*** p. 83.  
*Hemichoriste* Nees 8219.  
*Hemichroa* R. Br. 4912.  
*Hemichroma* Benth. 8054 a  $\gamma$ .  
*Hemicicca* Baill. 11114.  
*Hemiclidia* R. Br. 5186.  
*Hemicouepia* Benth. 11976 c  $\beta$ .  
*Hemicrambe* Webb 9688.  
*Hemicycelia* 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.  
*Hemeuneura* 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.  
*Hemipodion* 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.  
*Hemiscypho* 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.  
*Hemisteptia* Bunge 6212 b.  
*Hemistoma* Ehrenb. 7525 a.  
*Hemistyliis* 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.  
*Henfreya* 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. 4880.  
*Henophyton* Coss. 9659.  
*Henotogyna* DC. 5544 b.  
*Henricea* Lem.-Lis. 7408.  
*Henricia* Cass. 5401.  
*Henrietta* 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.  
*Hephstonia* Naud. 11591.  
*Heppia* Nág. 1071.  
*Heppiella* Regel 8424.  
*Heptaca* Lour. 9817 b.  
*Heptaneuron* Decne 5204 d.  
*Heptapleurum* Gärtn. 9062.  
*Heptaptera* Reut. 9000 c.  
*Heptas* Meisn. 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.  
*Herissanthia* Steud. 10224.  
*Herissantia* Medic. 10224.  
*Heriteria* Schrank 3363.  
 — Spreng. 10258.  
*Heritiera* Dryand. 10258.  
 — Gmel. 3:65.  
 — Retz. 4270.  
*Hermadactylus* Kunth 3398 b.  
*Hermania* Tourn. 10301.  
*Hermanella* DC. 10301 b.  
*Hermannia* Linn. 10301.  
***Hermanniaeae*** p. 290.

*Hermas* Linn. 8760.  
 — Rchb. 8649 D g.  
*Hermbstädtia* Rchb. 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* Rchb. 3398 b.  
*Hermodactylum* Bartt. 3398 b.  
*Hermodactylus* R. Br. 3398 b.  
 — Rchb. 3626 a.  
 — Tourn. 3626.  
*Hermupoa* Löfl. 9740.  
*Hernandia* Plum. 5119.  
*Hernandiaeae* p. 136.  
*Hernaria* Tourn. 10087.  
*Herodium* Rchb. 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* Rchb. 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/ $\tau$ .  
*Herpsma* 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.  
*Hesperothymus* 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.  
*Heterachtia* 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  $\alpha$ .  
*Heterembelia* 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* Turez. 10636.  
*Heteroclineae* p. 255.  
*Heterocodon* Nutt. 6608/ $\tau$ .  
*Heterocoma* DC. 5251.  
*Heterocomeae* p. 142.  
*Heteroclylix* 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 Röm. 11901.  
 Heteromelissa\* Duch. 7462 e.  
 Heteromelisson G. Don 7462 e.  
 Heteromelysson Benth. 7462 e.  
*Heteromerici* p. 21.  
 Heteromeris Spach 9770 g  $\beta$ .  
 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.  
 Heteroptilis 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. 8958.  
 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.  
 Heteryna 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  $\alpha$ .  
 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. 12016.  
 Heylygia Don 7150.  
 Heymassoli Aubl. 10500.  
 Heymia Dennst. 6810.  
 Heynea Roxb. 10568.  
 Heynichia Kunth 10549.  
 Hiatula Fries 1988.  
 Hibbertia Andr. 9367.  
*Hibisceae* p. 287.  
 Hibiscoides Linn. 12696.  
 Hibiscus Linn. 10205.  
     — Medic. 10205 a.  
 Hicorites Endl. 11181 a.  
 Hicorius Raf. 11175.  
 Hicropteris 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.  
 Hiericontis 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.  
 Hildebrandtia Fries 623.  
 Hildegardia Schott et E. 10264.  
 Hildenbrandia Zan. 623.  
 Hildenbrandtia 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.  
 Hippocratea Desv. 12206.  
 Hippagrostis Rumph. 2768 a.  
*Hippeastreeae* p. 97.  
 Hippeastrum Herb. 3695.  
 Hippia Linn. 5992.  
     — HBK. 5984.  
*Hippieae* p. 160.  
 Hippioides DC. 5972 e.  
 Hippion Schmidt 7399.  
     — Spreng. 7378.  
 Hippiopsis Rehb. 5972 e.  
 Hippobroma Don 6572 b.  
     — Lindl. 10711.  
 Hippobromus Eckl. et Z. 10711.  
*Hippocastanaceae* p. 303.  
 Hippocastanum Mönch 10722 a.  
     — Tourn. 10722.  
 Hippocentraea Rehb. 7373.  
     — Schult. 7371.  
 Hippochiron Endl. 7354 a.  
 Hippocratea Linn. 10801.  
*Hippocrateaceae* p. 306.  
 Hippocrepis Linn. 12206.  
 Hippodamia Decne 8445.  
 Hippodium Gaudich. 2446.  
     — Röhl. 2184.  
 Hippoglossum Hartm. 7693.  
 Hippolathrum Wallr. 4944 a α  
 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  $\alpha$ .  
*Hiraeæae* 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.  
*Hlubekia* Brunn. 9086.  
*Hoarea* Sweet 11407 a.  
*Hochbergia* Pohl 12861.  
*Hochstettera* Spach 5588.  
*Hochstetteria* DC. 5588.  
*Hockea*\* Lindl. 7259.  
*Hockinia* Gardn. 7386.  
*Hocquartia* Dumort. 5191 c.  
*Hodgsonia* Hook. f. 9948/i.  
*Höffnagelia* Neck. 10746.  
*Hölzelia* Neck. 12467 b.  
*Hoferia* Scop. 10393.  
*Hoffmannia* Löfl. 7797.  
 — Swartz 6924.  
 — Willd. 2624 b.  
*Hoffmannseggia* Willd. 12457.  
*Hoffmannsegia* Brunn. 12457.  
*Hoffmanseggiaria* Cavan. 12457.  
*Hoffmanseggiaria* Torr. et G. 12457.  
*Hofmannia* Spreng. 6924.  
*Hofmannseggia* 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* Turez. 9551.  
*Holarrhena* R. Br. 7137.  
*Holböllia* Wall. 9298.  
 — Wall. et H. 2778.  
*Holcus* 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  $\beta$ .  
*Hololcpis* 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.  
 — Turez. 9748.  
*Holophylla* G. Don 7822.  
*Holophyllea* 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.  
 Holostigmata 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.  
 Homaid 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  $\epsilon$ .  
 — Spreng. 6362 b  $\eta$ .  
 Homoeatherum 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.  
 Honckenia 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. 8582 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  $\alpha$ .  
*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.  
*Hormocytium* Nág. 348.  
*Hormodendrum* Bon. 1352.  
*Hormogyne* A. DC. 8554.  
*Hormomyces* Bon. 1922.  
*Hormophysa* Kütz. 556.  
*Hormosciadium* Endl. 9036.  
*Hormosira* 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.  
*Hornschlorchia* 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.  
*Houmire* 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.  
*Hoverdenia* 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.  
*Hunnemannia* Sweet 9469.  
*Hunnemanniae* p. 262.  
*Hunteria* Fl. mex. 5800 a  $\beta$ .  
 — 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.  
*Buttonia* 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.  
*Hyalochemys* A. Gr. 6012.  
*Hyalodiscus* Ehrenb. 19.  
*Hyalolaena* Bunge 8889.  
*Hyaloletis* DC. 5996.  
 — Kunze 3369.  
*Hyalopus* Corda 1242.  
*Hyalsira* 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  $\beta$ .  
*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.  
*Hydrocoecus* 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.  
*Hydrolaphatum* 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.  
*Hydranastes* Rchb. 3122 c  $\beta$ .  
*Hydranema* 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 (1).  
*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.  
*Hydrotiche* Zucc. 8033.  
*Hydrurus* Agdh. 256.  
*Hyeronima* Allem. 11147.  
*Hygea* Hanst. 8374.  
*Hygrocharis* Hochst. 7773.  
 — Nees 3151.  
*Hygrochroma* DC. 1226.  
*Hygrocrosis* Agdh. 127.  
*Hygrocybe* Fries 2005 a.  
*Hygrocybia* Rchb. 2005 a.  
*Hygromitra* Fries 1897 a. 1951.  
 — Nees 1923.  
*Hyphomycetes* R. Br. 8101.  
 — Mackay 2082.  
*Hyphomycetidae* p. 224.  
*Hyphomycetes* Fries 2001.  
*Hygropila* 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.  
*Hylonome* Webb 3558.  
*Hylophila* Lindl. 4177.  
*Hylopa* 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.  
*Hymenantherum* Cass. 5791.  
*Hymenelia* Kremp. 923.  
*Hymenellieae* 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.  
*Hymenocarpoidea* Gris. 12102 a.  
*Hymenocarpus* Savi 12101.  
*Hymenocarpus* Rchb. 12101.  
*Hymenocentron* Cass. 6236 v.  
*Hymenocephalus* Jaub. et Sp. 6238.  
*Hymenocheata* Schult. 3229 a.  
*Hymenocheate* Lev. 1954.  
 — Palis. 3229 a.  
*Hymenocharis* Salisb. 4279/1.  
*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.  
*Hymenodyction* 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 $\frac{1}{2}$ .  
*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 $\frac{1}{2}$ .  
 — 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* Salish. 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. 9  
*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.  
*Hypaelyptum* Vahl 3200.  
*Hypaelytrum* Poir. 3203.  
*Hypanthera* 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.  
*Hyperoliiza* Spreng. 1665.  
*Hypertelis* E. Mey. 10074.  
*Hyperum* Presl 11411.  
*Hypha* Pers. 1161.  
*Hyphaene* Gärtn. 4466.  
*Hyphasma* Rebent. 1162.  
*Hyphelia* Fries 1585.  
*Hypheothrix* Kütz. 281.  
*Hyphoderma* Fries 1584.  
 — Wallr. 1952.  
*Hypholoma* Fries 2008 e.  
*Hyphomycetes* p. 29.  
*Hyphydra* Schreb. 3293.  
*Hypnaceae* p. 55.  
*Hypnea* Agdh. 681.  
*Hypnea* Lamx. 681.  
*Hypneaee* p. 56.  
*Hypnella* Müll. 2262 d.  
*Hypnites* Endl. 2265 $\frac{1}{2}$  b.  
*Hypnodendron* Müll. 2265 g.

*Hypnois* \* Math. 1965.  
*Hypnon* Dill. 2265.  
*Hypnophycus* Kütz. 681.  
*Hypnothalia* Grev. 592.  
*Hypnoticon* Rchb. 7835.  
*Hypnoticum* Rodr. 7835.  
*Hypnum* Linn. 2265.  
 — Sull. 2265 c &.  
*Hypobathrum* Blume 6744.  
*Hypoblyttia* 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* Rchb. 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.  
*Hypolepidae* p. 61.  
*Hypolepis* Bernh. 2408.  
 — Palis. 3208.  
 — Pers. 2692.  
*Hypolysssus* Pers. 1897.  
 — \* Berk. 1948/1.  
*Hypolytreæ* p. 82.  
*Hypolytrum* Rich. 3203.  
*Hypomyce* Fries 1694 b.

*Hypopeltis* Rich. 2475.  
*Hypophialium* Nees 3212.  
*Hypophylla* Stackh. 803/4.  
*Hypophyllarion* Gris. 10631 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.  
*Hypopterygiae* p. 55.  
*Hypopterygium* Brid. 2250.  
 — Schldt. 11237.  
*Hypopythis* Spach 8726.  
*Hyporhamma* Corda 1549/1.  
*Hyporhodius* Fries 1983 b. 2008 D.  
*Hyporrhodius* Rchb. 2008 D.  
*Hypospila* Fries 1812.  
*Hypothronia* Schrank 7432.  
*Hypoxanthus* Rich. 11694 (b).  
*Hypoxerus* Fries 1991 a.  
*Hypoxidaceae* 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.  
*Hypstage* Juss. 10605.  
*Hyptianthera* W. et A. 6942.  
*Hyptis* Jacq. 7437.  
 — Rchb. 7437 q.  
*Hypudaeurus* Rchb. 2775.  
*Hyrtanandra* Miq. 4765.  
*Hyssopifolia* Bauh. 11544 b.  
*Hyssopus* Linn. 7471.  
*Hysterangium* Vitt. 1664.  
*Hysteria* Reinw. 4200.  
*Hystericina* Steud. 2752.  
*Hystericina* Achar. 941 a.  
*Hystericonica* Willd. 6510.  
*Hysteresites* Ung. 2010.  
*Hystereum* DC. 1856 a.  
 — Tode 1856.  
*Hysteroascus* Langsd. 2446.  
*Hysterocephalum* Corda 1855.  
*Hysterochyes* Vitt. 1671.  
*Hystericina* Endl. 6510.  
*Hystrophorus* 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.  
*Jasminonarium* Linn. 7075.  
*Jasminum* Tourn. 6999.  
*Jasonia* Cass. 5579 b.  
 — DC. 5579.  
*Jateorhiza* Miers 9253.  
*Jatitara* Maregr. 4483.  
*Jatropa* Scop. 10993.  
*Jatropha* Kunth 10993.  
 — Pohl 10994.  
*Jatus* Rumph. 7579.  
*Jaubertia* Guille. 6669.  
 — Spach 6374.  
*Jaumea* Pers. 5832.  
*Javilla* Röm. 9906 b.  
*Ibati* Marcgr. 7289.  
*Ibatia* Deene 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.  
 — Rchb. 9558 a.  
*Ibidium* Salisb. 4165 a.  
*Ibira* Marcgr. 9317.  
*Icacina* A. Juss. 10482.  
*Icacinaceae* p. 297.  
*Icaccineae* p. 297.  
*Icaco* Plum. 11970.  
*Icacorea* Aubl. 8521.  
*Icaranda* Pers. 8307.  
*Icarus* Webb 3457 d.  
*Ichnanthus* Palis. 276♣.  
*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* Rchb. 4468.  
*Iguanura* Blume 4468.  
*Jirasekia* Schmidt 8501 a.  
*Ilatrum* Caesalp. 7018.  
*Ildefonsia* Gard. 7983.  
*Ilea* Fries 413.  
*Illicarpus* Miers 9266.  
*Illeodictyon* Tul. 1674.  
*Ilex* Endl. 4664 b.  
 — Linn. 10808.  
 — Pluk. 10706.  
 — Tourn. 4664.  
*Ilicioides* Dum.-C. 10810.  
*Illa* Adans. 12778.  
*Illairea* Lenn. et K. 9899.  
*Illecebra* Hall. 10088.  
*Illecebreae* p. 282.  
*Illecebrina* Müll. 2265 d  $\delta$ .  
*Illecebrum* Gärtn. f. 10088.  
*Illicieae* p. 258.  
*Illicium* Linn. 9354.  
 — Spach 9354 a.  
*Illicera* Blume 5058.  
*Illosporiacei* 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.  
*Incarvillaea\** Orb. 8315.  
*Incarvillea* Juss. 8315.  
 — Spreng. 8303 c.  
*Incarvilleeae* p. 228.  
*Inciliaria* Fries 844.  
*Incillaria* Rchb. 844.  
*Indigo* Adans. 12131.  
*Indigofera* Linn. 12131.  
*Indubitaria* Dun. 7822 d  $\beta$ .  
*Infantea* Remy 5619.  
*Inga* Plum. 12577.  
*Ingenhousia* Spach 10227.  
*Ingenhoussia* Dennst. 9085 a.  
 — E. Mey. 12030.  
 — Rchb. 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  $\alpha$ .  
*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* Rchb. 1588.  
*Intsi* Poir. 12494.  
*Intsia* Pet.-Th. 12494.  
*Intybellia* Cass. 6454 b.  
 — Monn. 6458 a  $\alpha$ .  
*Intybellioides* Fröl. 6458 a  $\alpha$ .  
*Intybelloides* Ledeb. 6458 a  $\alpha$ .  
*Intybus* Fries 6458 a  $\alpha$ .  
*Inula* Gärtn. 5568.  
*Inulaster* Sch. Bip. 5568/1.  
*Inuleae* p. 149.  
*Inulopsis* DC. 5500 f.  
*Involucraria* Ser. 9941.  
*Involucrarium* Hook. 12108 k.  
*Joachimia* Ten. 2729.  
*Joannea* Spreng. 6286.  
*Joannesia* Pers. 6286.

- Joanulloa* Rehb. 7860.  
*Jobaphes* Phil. 6296.  
*Jocaste* DC. 5947.  
 — Kunth 3549.  
*Jocayena* Raf. 6951.  
*Iochroma* Benth. 7852.  
*Iodanthus* Torr. et Gr. 9500 c.  
*Iodes* Rehb. 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.  
*Joncquetia* 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* Rehb. 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* Rehb. 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* Schltd. 12619.  
*Iron* P. Br. 9800.  
*Iroucana* Aubl. 9809 a  $\beta$ .  
*Irpea* 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* Rehb. 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.  
*Insertia* Schreb. 6804.  
*Insertiae* 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.  
*Ismeliooides* 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.  
*Isoëtitites* 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.  
*Ioschoenus* Nees 3189.  
*Iosostigma* Less. 5779.  
*Isostylis* R. Br. 5184 b.  
 — A. DC. 8516 c.  
*Iotachis* Mitt. 2117.  
*Iotes* 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.  
*Itypallus* 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  $\eta$ .  
*Juliana* Rchb. 11340.  
*Juliania* Llav. et L. 11340.  
 — Schltd. 11237.  
*Julietta* 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* Andr. 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  $\beta$ .  
*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* Rchb. 7942.  
*Ixiauchenus* 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* Rchb. 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.  
*Kagenechia* DC. 11958.  
*Kahiria* Forsk. 5248.  
*Kakosmanthus* Hassk. 8559.  
*Kalanchoë* Adans. 9159.  
*Kalawaël* Adans. 11259.  
*Kalayara* Röm. 9940 b  $\beta$ .  
*Kalbfussia* Schultz 6423.  
*Kalenchoë* Haw. 9159.  
*Kaleniczenzia* Turecz. 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. Koch 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* Schltd. 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.  
*Kennedyiaeae* p. 347.  
*Kentia* Adans. 12103 b.  
 — Blume 4433.  
 — Steud. 7047.  
*Kentranthus* Neck. 5223.  
*Kentrophyllum* Neck. 6242.  
*Kentrophyta* 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.  
*Kcria* Spreng. 11950.  
*Kerinozoma* Steud. 3033.  
*Kermesia* Endl. 10179.  
*Kermula* Nor. 4742.  
*Kerneria* 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.  
 Kleinhovea Roxb. 10293.  
 Kleinhovia Linn. 10293.  
*Kleinhovieae* 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.  
 Klotzchiphytum Baill. 11028.  
 Klugia Schltd. 8349.  
 Klukia Andrz. 9586 a.  
 Knappia F. Bauer 8346.  
 — Smith 2724.  
 Knautia Coul. 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.  
 Köhlretera Roth 2172.  
 Kölera Spreng. 2953.  
 — Willd. 9836.  
 Költeria Link 2953 b.  
 — Pers. 2953.  
 Köllea Biria 9417.  
 Köllensteinia Rehb. f. 3923*l.*  
 Köllia Mönch 7453 b.  
 Köllikeria Regel 8441.  
 Kölpinia Pall. 6373.  
 — Scop. 11316.  
 Kölretera 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. 12568..  
 Kokoona Thwait. 10806.  
 Kokoschkinia Turcz. 8448.  
 Kolbea Rehb. 9882.  
 — Schltd. 3383.  
 Kolbia Adans. 8645.  
 — Palis. 9882.  
 Kolleria Presl 10043 a.  
 Kolman Adans. 880.  
 Koloovratia 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.  
 Kosteletskya\*\* Brongn. 10205 a.  
 Kosteletzkya Presl 10205 a.  
 Kotschyia 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. 8008.  
*Kremeria* Durieu 5914.  
*Krempelhuberia* 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.  
*Krynnizia* Rchb. 7712.  
*Krynnitzia* Fisch. et M. 7712.  
*Kryoblasti* p. 21.  
*Ktenosachne* Steud. 2730.  
*Ktenospermum* Lehm. 7706.  
*Kua* Medic. 4258.  
*Kuala* Karst. et Tr. 11338.  
*Kuema* Adans. 1987.  
*Kützingia* Sond. 733.  
*Kugaia* DC. 5800 c.  
*Kugia* Bert. 12869.  
*Kuhlia* HBK. 9826.  
 — Reinw. 7047.  
*Kuhnia* 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. 6871, 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. 5545.  
 — Scop. 10808.  
 — Swartz 8544.  
*Labeum* Fries 1980.  
*Labiateae* 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. 5557.  
*Labrella* Fries 1817.  
*Laburnum* Hall. 12093.  
*Lacaena* Lindl. 3955.  
*Lacara* Spreng. 12510.  
*Lacaris* Hamilt. 11304 b.  
*Lacathca* 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.  
*Lactifluns* Pers. 2000.  
*Lactuca* Linn. 6438.  
*Lactuceae* p. 175.  
*Lactucosonchus* Sch. Bip. 6426 (d).  
*Ladanum* Spach 9768 b.  
*Ladanopsis* DC. 11607 c.  
*Ladanum* Riv. 7516.  
*Ladenbergia* Klitz. 6876.  
*Ladoicea* 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.  
*Lagasea* 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.  
*Lagerströmiae* 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. 4854.  
*Laguna* Cavan. 10203.  
*Lagunaea* Schreb. 10203.  
*Lagunaria* DC. 10212.  
*Laguncularia* Gärtn. 11448.  
*Lagunczia* Endl. 9850 b.  
*Lagunea* Lour. 4949 d.  
 — Pers. 10203.  
*Lagumezia* 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.  
*Lamieae* 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 8061.

- 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  $\times$ .  
*Lamproxmyrtus* Schau. 11880 c.  
*Lamprosantha* Decne 5204 c.  
*Lamprostachys* Boj. 7512.  
*Lamprotis* Don 8469 C h.  
*Lampsana* Tourn. 6368.  
*Lampsaneeae* 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.  
*Lancretia* 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.  
*Langsdorffia* Agdh.  
 — 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.  
*Lapeiroousia* Willd. 5949.  
*Lapethea*\* Lindl. 7359.  
*Lapeyrousa* Poir. 3640.  
*Lapeyrousia* Pourr. 3640.  
 — Thunb. 5949.  
*Laphamia* A. Gray 5439.  
*Lapiendra* Lagasc. 3682.  
*Lapithea* Gris. 7359.  
*Laplacea* HBK. 10404.  
*Laplaceeae* p. 293.  
*Laporteia* 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. 25 $\delta$ .  
*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* Borkh. 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.  
*Lasianthaea* DC. 5745.  
*Lasianthea* Endl. 5745.  
*Lasianthera* 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. 8063.  
 — Presl 8066 a.  
*Lasiopetaleae* p. 289.  
*Lasiopetalum* Smith 10276.  
*Lasiophyton* Hook. et A. 5557.  
*Lasiopoa* Ehrh. 2973 c.  
*Lasiopogon* Cass. 6078.  
*Lasioptera* Andr. 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.  
*Lasiotrachiphylla* 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.  
*Laugieria* 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.  
**Laeaeba** Forsk. 9274.  
**Leandra** Raddi 11705.  
**Leandraria** DC. 11705.  
**Leandrodes** DC. 11707.  
**Leangium** Link 1572 c.  
**Leantria** Sol. 11788 a.  
**Learosa** Rchb. 4999.  
**Leathesia** Gray 479.  
**Leathina**\* Lindl. 479.  
**Leavenworthia** Torr. 9519.  
**Leawenworthia** Endl. 9519.  
**Lebeckia** Thunb. 12056.  
**Lebetanthus** Endl. 8621.  
**Lebethanthus** Rchb. 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** Rchb. 940.  
**Lecanthus** Wedd. 4746.  
**Leccinum** Gray 1983.  
**Lechaea** Hill 3298.  
**Lechea** Linn. 9771.  
 — Lour. 3298.  
 — Spach 9771 a.  
**Lechenaultia** R. Br. 6551.  
**Lechenautia** Juss. 6551.  
**Lecheoides** Dun. 9770 g.  
**Lecheopsis** Rchb. 9771 b.  
**Lechidium** Spach 9771 b.  
**Lechlara** Miq. 12620.  
 — Steud. 2924.  
**Lechleria** Phil. 8736.  
**Lecidea** Achar. 1003.  
**Lecideae** 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.  
**Lecotheciae** p. 21.  
**Lecothecium** Trevis. 888.  
**Lecozonia** Trevis. 985.  
**Lecythea** Lev. 1202.  
**Lecythidæ** p. 333.  
**Lecythis** Löfl. 11816.  
**Lecythopsis** Schrank 11815.  
**Leda** Bory 389 b.  
 — Moug. et N. 385.  
**Ledadendron** Nutt. 8717 b.  
**Ledæae** p. 240.  
**Ledebouria** Rchb. 8812 b.  
 — Roth 3382.  
**Ledeburia** Link 8812 b.  
**Ledenbergia** Klitz. 10171.  
**Ledocarpeæ** p. 321.  
**Ledocarpon** Desf. 11410.  
**Ledocarpum** DC. 11410.  
**Ledon** Rchb. 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** Rchb. 6662.  
**Lefeburea** Endl. 8906.  
**Lefeburia**\* Lindl. 8906.  
**Lefebvrea** A. Rich. 8906.  
**Legendrea** Webb 7738.  
**Legnotideæ** p. 324.  
**Legnotis** Swartz 11471.  
**Legousia** Gray 6610.  
**Legouzia** Durand 6610 a.  
**Leguminosæ** 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  $\beta$ .  
*Leiolobium* 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  $\varepsilon$ .  
 — Pers. 8716.  
*Leiopoterium* DC. 11926 b.  
*Leiopterium* Rchb. 11926 b.  
*Leiopyrena* Spach 4686 (b).  
*Leiorreuma* Eschw. 946.  
*Leiorrhema* Rchb. 946.  
*Leioscyphus* Mitt. 2130.  
*Leiosperma* Pers. 9406 b  $\alpha$ .  
*Leiospermum* Don 9211.  
 — Schultz 5921 b.  
 — Wall. 4895.  
*Leiosphaera* DC. 11694 (a).  
*Leiosphaeria* Crüg. 11694 (a).  
*Leiospora* Meycr 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.  
*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* Klotzsch 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* Delile 12068.

- Leocarpus* Fries 1571 a.  
 — Link 1571.  
*Leochilus* Knowlt. et W. 4008.  
*Leonhardia* Bronn. 9086.  
 — 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 2414 e.  
*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.  
*Lepidogyne* Blume 4164.  
*Lepidolepis* Sternb. 2637.  
*Lepidoma* Achar. 970.  
*Lepidonema* Fisch. et M. 6392.  
*Lepidonevron* Fee 2488.  
*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.  
 — Sehrad. 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.  
*Lepidotisperna* Röm. et Sch. 3174.  
*Lepidotum* Dunal 7822 A d  $\beta$ .  
*Lepidoturus* Boj. 10968.  
*Lepidotus* Fries 2008 1  $\gamma$ .  
*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 γ.  
*Lepipherum* Don 8713 c.  
*Lepipogon* Bertol. 6981/1.  
*Lepirodia* Juss. 3274.  
*Lepironia* Rich. 3134.  
*Lepisanthes* Blume 10655.  
*Lepisanthus* Rehb. 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.  
*Leproncus* Vent. 941.  
*Leprophora* Dun. 7822.  
*Lepropinacia* Vent. 1047.  
*Leprosis* Neck. 1125.  
*Lepsia* Klotzsch 9985.  
*Lepta* 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.  
*Leptasca* 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. 1092.  
*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.  
*Leptoceratium* Gris. 9534 a.  
*Leptocereus* Raf. 3028 d.  
*Leptochaeta* Nutt. 6254 c.  
*Leptochaete\** Lev. 1954/1.  
*Leptochilos* Spreng. 2350.  
*Leptochilus* Kaulf. 2350.  
*Leptochlaena* Mont. 2198.  
 — Spreng. 10378.  
*Leptochloa* Palis. 2871.  
*Leptochlon* Link 2871.  
*Leptocionium* Presl 2334.  
*Leptocladium* Naud. 11701 c a.  
*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 γ).  
*Leptodermis* Wall. 6764.  
*Leptoderris* Endl. 5525 b.  
*Leptodesma* Müll. 12239 g.  
*Leptodesmia* Benth. 12239 g.  
*Leptodon* Web. 2259 e ε.  
*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.  
*Leptogyne* Ell. 5547 a.  
 — Less. 5562.  
*Leptohymenium* Schw. 2259 d.  
*Leptolaena* Pet.-Th. 10378.  
*Leptolobieae* 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. 6833.  
*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 1908.  
*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.  
 — Rehb. 9419 b.  
*Leptorachis* Baill. 10923.  
*Leptorchis* Blume 3819 (a).  
*Leptorhabdos* Schrenk 8038.  
*Leptorhachis* Klotzsch 10923.  
*Leptorhachys* Meisn. 10923.  
*Leptorhaphis* Körb. 917.  
*Leptorhiza* DC. 6062 a A α.  
*Leptorhynchos* Less. 6044.  
*Leptorhynchus* Endl. 6044.  
*Leptorima* Raf. 806/1.  
*Leptormus* DC. 9705 a.  
*Leptoschoenus* Nees 3242.  
*Leptoscyphus* Mitt. 2130.  
*Leptoscelma* Benth. 12027.  
*Leptoscris* Nutt. 6427.  
*Leptosiphon* Benth. 7787 i.  
*Leptoselena* Presl 4268.  
*Leptospartum* Spach 12080 a ζ.  
*Leptosperma* Hassk. 11859.  
*Leptospermeae* p. 334.  
*Leptospermidia* Rehb. 5252 c.  
*Leptospermoïdes* 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.  
*Leptotheamion* Kütz. 582.  
*Leptotheamnus* DC. 5515.  
*Leptotheaca* Nutt. 6458 c.  
 — Schwägr. 2189.  
*Leptothriaceae* p. 6.  
*Leptothrium* Kunth 3050.  
*Leptothrix* Kütz. 279.  
*Leptothyrium* Kunze 1840.  
*Leptotrichaceae* p. 53.  
*Leptotriche* Turcz. 6002.  
*Leptotrichella* Müll. 2210 b.  
*Leptotrichum* Corda 1334.  
 — Hampe 2214.  
*Leptoxyllum* Corda 2645.  
*Leptrina* Raf. 10068.  
*Leptrinia* Schult 10068.  
*Leptuberia* Raf. 848.  
*Leptunis* Stev. 6631.  
*Lepturopsis* Steud. 3030.  
*Lepturus* R. Br. 3028.  
*Lepurandra* Nimmo 4731.  
*Lepuropetalon* Ell. 9188.  
*Lepuropetalum* Spreng. 9188.  
*Lepyrodia* R. Br. 3274.  
*Lepyrodiclis* Fenzl 10122.  
*Lepyronia* Lestib. 3134.  
*Lerchea* Linn. 6841.  
 — Medic. 4849.  
*Lerchia* Hall. 4849.  
 — Rehb. 5721.  
*Lereschia* Boiss. 8802.  
*Leretia* Fl. Flum. 10487.  
*Leria* Adans. 7507.  
 — DC. 6329.  
*Lerieae* p. 172.  
*Lerouxia* Merat 8494 c.  
*Leschenaultia* Benth. 6551.  
*Lescurea* Br., Sch. 2259 d.

- Leskea* Hedw. 2263.  
*Leskia* Hedw. 2263.  
*Lespedeza* Rich. 12257.  
*Lespedezaria* Torr. et G. 12257 b.  
*Lespedezia* Spreng. 12257.  
*Lespiaultinia* Zob. 1662 b  $\alpha$ .  
*Lesqueruxia* 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.  
*Lethea* Nor. 3390.  
*Lethedon* Spreng. 5043.  
*Letsomia* 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* Klotzsch 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.  
*Leuceroides* 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.  
*Leucocarpon* Endl. 9815.  
*Leucocarpum* Rehb. 9815.  
*Leucocarpus* Don 7943.  
*Leucocentra* Bunge 6232 c.  
*Leucocephala* Benth. 7437 f.  
 — Roxb. 3289 B.  
*Leucocera* Turcz. 5238.  
*Leucochilum* Rehb. f. 4014 d.  
*Leucochrysum* 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.  
*Leucoium* Herb. 3681 a.  
 — Rupp. 3681.  
 — Tourn. 9492.  
*Leucojum* Linn. 3681.  
*Leocolaena* 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  $\alpha$ .  
*Leucophæ* 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. 6005.  
*Leucophyton* Less. 6320 a.  
*Leucoplocus* Endl. 3265.  
*Leucoploeus* Nees 3265.  
*Leucopoa* Gris. 2933.  
*Leucopodium* Walp. 5535.  
*Leucopodium* Gardn. 5535.  
*Leucopogon* R. Br. 8608.

- Leucopsisidium* DC. 5906.  
*Leucopsis* DC. 5500 d.  
*Leucopsyllium* Deene 5204 h.  
*Leucorchis* Blume 4221/1.  
 — E. Mey. 4080.  
*Leucoreseda* DC. 9747 c.  
*Leucorhaphis* Nees 8107.  
*Leucorhodion* 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 1983 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. 10395.  
*Leucothoë* DC. 8663.  
 — Don 8663 a.  
*Leucoxylon* G. Don 8575.  
 — Miq. 8275 c.  
*Leucoxylum* Blume 8575.  
*Leucoum* Link 3681.  
*Leukeria* Endl. 6352.  
*Leukosyke* Endl. 4701.  
*Leuwenhoeckia* Bartl. 6622.  
*Leuwenockia* Juss. 6622.  
*Leuzea* DC. 6266.  
 — Cass. 6266 a.  
*Levcojum* Gled. 3681.  
 — Medic. 9492. 9500.  
*Leveillea* Decne 772.  
 — Fries 1771.  
*Leveillinei* p. 39.  
*Levenhookia* R. Br. 6622.  
*Levieuxia* Fries 1790.  
*Levina* Adans. 7535.  
*Levisanus* Endl. 5142 b.  
 — Schreb. 9134.  
*Levisticum* Koch 8878.  
*Levretonia* Rehb. 10200 c.  
*Lewisia* Pursh 10084.  
*Lewisiae* p. 281.  
*Lexarza* Llav. 10250 a.  
*Leycesteria* Rehb. 6985.  
*Leycesteria* Wall. 6985.  
*Leycestria* Endl. 6985.  
*Leymus* Hochst. 3014.
- Leysera* Cass. 6106 a.  
 — Linn. 6106.  
*Leyeria* Neck. 6106.  
*Leyssera* Batsch 6106.  
*Leyssereae* p. 163.  
*L'Heritiera* HBK. 10258.  
*Lheritiera* Perr. 10258.  
*Lhotskya* Schauer 11823.  
*Lhotzkya* 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* Rehb. 6330.  
*Lieberkühnia* Rehb. 6330.  
*Lieberkuhnna* Cass. 6330.  
*Lieberkuhnna* Less. 6330.  
*Liebigia* Endl. 8332.  
*Liebigiae* p. 228.

- Liebmannia* J. Ag. 483.  
*Ligea* Poit. 4632.  
*Ligeria* Decne 8412.  
*Ligerieae* p. 230.  
*Lightfootia* L'Her. 6590.  
 — Schreb. 6844.  
 — Swartz 9822.  
*Lightfootiaeae* p. 179.  
*Lightia* Schomb. 11435.  
*Lignidium* Fries 1577.  
*Lignonia* Scop. 9790.  
*Lignydiwm* Link 1577.  
*Lignyota* Fries 1541.  
*Ligu 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.  
 — Rchb. 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.  
*Limbarda* 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.  
 — Rchb. 11430.  
*Limnas* Ehrh. 3819.  
 — Trin. 2726.  
*Limnetis* Rich. 2882.  
*Limnia* Linn. 10064 b.  
*Limnirion* Rchb. 3626 k.  
*Limniris* Rchb. 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* Klotzsch 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.  
*Limoniaeae* 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).  
*Lincania* G. Don 11972.  
*Linckia* Lyngb. 332.  
 — Mich. 301.  
*Linconia* 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 Rchb. 10340 b.  
 Lindsaea Dryand. 2385.  
 Lindsaya Kaulf. 2385.  
*Lindsayeae* p. 60.  
 Lindsayium 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 Rchb. 5698 e.  
 Linogalium Fries 6630 a  $\alpha$ .  
 Linoides Riv., Rupp. 11419.  
 Linokarpum Mich. 11419.  
 Linophyllum Gris. 6608 b  $\beta$ . 7354 c.  
 Linopsis Rchb. 11417 d.  
 Linosparton Adans. 2714.  
 Linostachys Klotzsch 10934.  
 Linostigma Klotzsch 11416.  
 Linostoma Wall. 5103.  
 Linostylistis Fenzl 8260/1.  
 Linosyris Lob. 5505.  
 — Rupp. 5069.  
 Linozostis Endl. 10939 a.  
 Linschotenia Vriese 6540.  
 Linscotia Adans. 10175.  
 Linum Rchb. 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.  
 Liparogryra 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.  
 Liranthe Spach 9348 c.  
 Liriodendron Linn. 9351.  
 Liriodendrum Linn. 9351.  
 Liriope Herb. 3722.  
 — Lour. 3568.  
 Liriopsis Rchb. 3722.  
 — Spach 9348 a  $\alpha$ .  
 Liriosma Pöpp. 10513.  
 Liriothamnus Nutt. 8713 c  $\epsilon$ .  
 Lirium Gmel. 3414.  
 Lisaea Boiss. 8965.  
*Lisantheae* p. 199.  
 Lisianthius P. Br. 7396.  
 Lisianthus Hook. 7362.  
 — Linn. f. 7390.  
 — Vell. 7883.  
 Lisimachia Neck. 8494.  
 Lisionotus Rchb. 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 Rchb. f. 4052.  
 Lisanthus 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 Rchb. 3138 b.  
 Lithocarpus Blume 4665. 8583 a.  
 Lithocia Achar. 903 b.  
 Lithocystis Harv. 626.  
*Lithodesmiaeae* 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 Schltd. 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.  
 Lochmocidia Mart. 8281.  
 Lochnera Rehb. 7122.  
 Lochneria Scop. 10354 a.  
 Lockhartia Hook. 4009/1.  
 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.  
*Löfingirae* 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.  
 Lomagramma 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. 8592 a.  
 Lomatocarpum Walp. 8806.  
 Lomatocarum Fisch. et M. 8806.  
 Lomatofylos 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 950S.  
 Lonas Adans. 5958.  
 Loncharion Targ. 682.  
 Lonchestigma Dun. 7843.  
*Lonchitideae* p. 61.  
 Lonchitidium Fee 2395 c.  
 Lonchitidium 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.  
   — Rehb. 10376.  
 Lophidium Rich. 2557.  
 Lophiocarpus Kunth 3331 b.  
   — Turcz. 4840.  
 Lophiodon Hook. et W. 2215.  
 Lophiola Ker 3662.  
 Lophiolepis 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 Rehb. 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.  
*Lophophyteeae* 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.  
 Lophotaenia 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.  
 Loréa 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 Rehb. 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.  
*Loxonoria* 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.  
*Lucianeæ* 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* Brunn. 9086.  
*Ludvigia* Linn. 11484 b.  
*Ludwigia* Ell. 11484.  
 — Linn. 11484 b.  
 — Roxb. 11483.  
*Ludwigiantha* Torr. et G. 11484 c.  
*Ludwigiaria* DC. 11484 b.  
*Lüdemannia* Rehb. f. 3944/1.  
*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<sup>2</sup>.  
*Luteola* Tourn. 9746.  
*Luthera* Schultz 6391.  
*Lutkeia* Torr. et Gr. 11951 e.  
*Lutrostylis* Don 7644.  
*Lututia* 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. 3922/1.  
*Lychaete* J. Ag. 360 a.  
*Lychina* Gray 862.  
*Lychnanthos* Gmel. 10161.  
*Lychanthus* Linn. 10161.  
*Lychni-Cucubalus* Kölhr. 10158.  
*Lychnidea* Dill. 7784.  
 — Mönch 7961.  
*Lychnideae* p. 284.  
*Lychnioides* 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.  
*Lyciaeae* p. 216.  
*Lycimnia* Hance 7072.  
*Lyciobatos* Endl. 7859 b.  
*Lycioides* Dunal 7822.  
 — Linn. 8547.  
 — Spach 11966 a ε.  
*Lycioplesium* Miers 7854.  
*Lyciopsis* Spach 11500 b.  
*Lycioserissa* 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.  
*Lycoperon* Dicks. 1669.  
 — Tourn. 1614.  
*Lycopersicocarpon* Dun. 7822 h ε.  
*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.  
*Lycopsis* 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 507.  
*Lyginia* R. Br. 3273.  
*Ligistoides* DC. 6807 b.  
*Ligistum* P. Br. 6867 a.  
*Lignidium* Dumort. 1577.  
*Lygodesmia* Don 6433.  
*Lyygodiaceae* p. 66.  
*Lygodictyon* Smith 2562.  
*Lygodisoea* Rz. et P. 6737.  
*Lygodium* Swartz 2561.  
*Lygodysodea* Röm. et Sch. 6737.  
*Ligos* 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.  
*Hyperanthus* R. Br. 7214.  
*Hyperia* Benth. 7959.  
*Lyprolepis* Steud. 3201.  
*Lyraea* Lindl. 3836.  
*Lyriodendron* DC. 9351.

- Lyrocarpa* Harv. 9556.  
*Lyrosonchus* 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. 8491.  
*Lysimachia* (L.) Mönch 8494.  
 — Medic. 8494 b.  
*Lysimachiaeae* p. 232.  
*Lysimachion* Tausch 11496 d.  
*Lysimachium* Magn. 11544.  
*Lysimandra* Endl. 8494 a.  
*Lysimastrum* Endl. 8494 b.  
*Lysimia* Baudo 8494 b  $\dagger$ .  
*Lysinda* Baudo 8494 b  $\alpha$ .  
*Lysinema* R. Br. 8620.  
*Lysionotaeae* 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  $\alpha$ .  
*Lyssost lis* Röm. et S. 5169 b a.  
*Lysurei* p. 37.  
*Lysurus* Fries 1678.  
*Lythraceae* p. 326.  
*Lythreae* p. 326.  
*Lythropsis* Rehb. 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. 5187/1.  
*Macaglia* Vahl 7112.  
*Macahanea* Aubl. 10450.  
*Macairea* DC. 11590.  
*Macananga* Rehb. 10952.  
*Macanea* Juss. 10450.  
*Macaranga* Pet.-Th. 10952.  
*Macarisia* Pet.-Th. 12708.  
*Macarthuria* Hüg. 10181.
- 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.  
*Mack'eya* 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* Rehb. 6813 b.  
*Macrandria* Wight et A. 6813 b.  
*Macranoplion* Reut. 8463 b.  
*Macrantha* Bunge 8073 b.  
*Macranthea* Boiss. 8066 (b).  
*Macranthela* C. Koch 2929 a  $\beta$ .  
*Macranthera* Torr. 8042.  
*Macranthosebaea* 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 6704/1.  
*Macrocapnos* Royle 9479 c.  
*Macrocarpa* Bonnem. 392.  
*Macrocarpaea* Gris. 7390 f.

- Macrocarphus* Nutt. 5821 b.  
*Macrocarpium* Spach 9091 c.  
*Macrocarpon* Dun. 7822 h s.  
*Macrocarya* Miq. 11978 e.  
*Macrocaulia* Blume 3838 h.  
*Macrocentron* Boiss. 5209 a.  
*Macrocephalus\** Nutt., Lindl. 5821 b.  
*Macrocepis* Schldt. 7290.  
*Macroceras* Decne 9446 b.  
*Macroceratides* Raddi 12305.  
*Macroceratium* DC. 9498.  
*Macrochaetium* 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/<sub>1</sub>.  
*Macrocline* Torr. et Gr. 5702 b.  
*Macrocnema\** Lindl. 5502.  
*Macrocnemum* P. Br. 6859.  
 — Rz. et P. 6860.  
 — Vahl 6862.  
 — Vel'. 6874.  
*Macrocoma* Hornsch 2/41 a.  
*Macrocope* Miers 7859 (c).  
*Macrocybium* Walp. 12308.  
*Macrocytsteae* p. 12.  
*Macrocytis* Agdh. 528.  
*Macrodesmia* Naud. 11609 a.  
*Macrodictya* 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 γ').  
*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.  
*Macroneema* Nutt. 5502.  
*Macronepeta* Benth. 7489 e.  
*Macronyx* 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.  
*Macoplacis* Blume 11735.  
*Macroplethus* Presl 2369.  
*Macropodium* R. Br. 9514.  
*Macropsidium* Blume 11784.  
*Macropteris* Webb 2395 (b)  
*Macroptilium* Benth. 12321 g.  
*Macrorhynchium* Rehb. 6450.  
*Macrorhynchus* Less. 6450.  
*Macrorrhynceus\*\** Brongn. 6450.  
*Macroscelis* HBK. 7290.  
*Macroscyphus* Gray 1905.  
*Macrosema* Stev. 12188 l.  
*Macrosiphon* Hochst. 8030.  
 — Miq. 6870/<sub>1</sub>.  
*Macrosolen* Blume 9114 l.  
*Macrospatha* Don 3466 g.  
*Macrosperma* Endl. 9888 b.  
*Macrosporium* Fries 1293.  
*Macrosporum* DC. 9638.  
*Macrostachys* Miq. 46/2 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/<sub>1</sub>.  
*Macrostylum* Rehb. 9717 c  
*Macrosyphonia\** Duby, Lindl. 8479/<sub>1</sub>.  
*Macrothecium* Brid. 2200.  
*Macrothyrsus* Spach 10722 b β.  
*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.  
*Macueua* Gmel. 10508.  
*Macularia* Dun. 9770 e.  
*Macuna* Scop. 12305 b.  
*Madablotia* Sonn. 10605.  
*Madacarpus* Wight 6139/<sub>1</sub>.  
*Madaraactis* DC. 6158.  
*Madaria* DC. 5467.  
*Madarioides* 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.  
*Maescae* p. 234.  
 Mafureira 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 Schltd. 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.  
 Malachodermum 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.  
 Malacomoris 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.  
 Mallotium 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/*i*.  
*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.  
*Maïva* Linn. 10193.  
*Malvaceae* p. 286.  
*Malvartrum* G. Don 10193.  
*Malvastrum* DC. 10193.  
 — A. Gray 10194.  
*Malvaviscoides* Endl. 10200 a  $\gamma$ .  
*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.  
 — Rchb. 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  $\alpha$ .  
*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.  
*Manuleeae* 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. 10889.  
*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* Rchb. 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. 5582 a  $\beta$ .  
*Marcellia* Mart. 7739.

- Marcetia DC. 11627.  
 Marcgraavia Gris. 10456.  
 Marcgrafia Gled 10456.  
 Marcgravia Plum. 10456.  
*Marcgraviaceae* p. 295.  
 Marchalanthus Nutt. 11078 d.  
 Marchantia March. 2055.  
*Marchantiaceae* p. 47.  
*Marchantieae* p. 47.  
 Marchesinius Gray 2106.  
 Marcea Rich. 7862.  
 Marcorella Neck. 10826 a *α*.  
 Marenenteria Nor. 9323 b *β*.  
 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 Rchb. 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. S663 b.  
     — Antonia Parl. 12070.  
 Marialva Vand. 10421 a.  
 Marialvaea Mart. 10421 a.  
 Marialvea Spreng. 10421 a.  
 Marian 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.  
 Marlicerca 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.  
*Marrubiaeae* 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.  
 Marsilaea 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 Rchb. 7436.  
 Marsypianthes Mart. 7436.  
 Marsypianthus Bartl. 7436.  
 Marsycoparpus Neck. 9618.  
 Martagon Rupp. 3414 b.  
 Martela Adans 1935. 1965.  
 Martella Scop. 1937.  
 Martensia Gis. 4270.  
     — Hering 781.  
     — Rchb. 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.  
 Maschalanthe Blume 6794.  
 Maschalanthus A. DC. 7719 b.  
     — Schulz 2259 d.  
 Maschalarren Spreng. 2186 b.  
 Maschaligalium DC. 6630 a *g*.  
 Maschalocarpus Spreng. 2259 d.

- Maschalgalium* Walp. 6630 a ♀.  
*Maschalostachys* Benth. 7496 e.  
*Masdevallia* Rz. et P. 3800.  
*Massalongia* Körb. 1021.  
*Massaria* Dc 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.  
*Mastocarpus* 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.  
*Mataimoria* Llav. et L. 5286 e.  
*Mataxa* Spreng. 5896 b.  
*Matayba* Aubl. 10660.  
*Matazanthus* Rehb. 6143.  
*Mateatia* Fl. Flum. 10250 b.  
*Matelea* Aubl. 7286.  
*Matella* Bartl. 7286.  
*Mathea* Vell. 7894.  
*Mathewisia* Hook. et A. 9611.  
*Mathieuia* Klotzsch 3729.  
*Mathiola* R. Br. 9492.  
 — Scop. 6753 b.  
*Matisia* Humb. et B. 10251.  
*Mattonia* 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.  
*Mauhlia* Thunb. 3419.  
*Maukeea* Rehb. 10129 b.  
*Maukschia* Heuff. 3122.  
*Mauneia* Pet.-Th. 12716.  
*Maurandia* Ort. 7922.  
*Maurandyia* G. Don 7922.  
*Maurella* Dunn. 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.  
*Maximilianea* 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 Rchb. 11643.  
 Medinilla Gaudich. 11643.  
 Medium Tourn. 6608 a.  
 Medora Kunth 3550.  
 Medullosoa Cotta 2669.  
 Medulloxylon Hart. 4558 a.  
 Medusa Lour. 10284.  
 Medusaea Rchb. 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.  
 Megalanthe Gaud. 7399 l.  
 Megalastrum A. Gray 5383.  
 Megalospora Meyen et F. 1005.  
 Megamila Doch. 11893 b  $\zeta$ .  
 Megaphyton Artis 2636.  
 Megaphytum Ung. 2636.  
 Megapterium Spach 11489 c.  
 Megasanthes G. Don 6598 a.  
 Megasanthus Rchb. 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.  
 Meiracyllium Rchb. f. 4072.  
 Meisarrhena Rchb. 7952.  
 Meisnera Rchb. 11567.  
 Meissneria DC. 11567.  
 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 Rchb. 3208.  
 Melanampelos Röm. 9925 a  $\alpha$ .  
 Melananthera Rich. 5681.  
 Melananthos Pohl 12873.  
 Melanthus Walp. 7604.  
 Melanchonium Ritg. 1216.  
 Melanchrysum Cass. 6201 a.  
 Melanconium Link 1216.  
*Melancranideae* p. 83.  
 Melancranis Vahl 3208.  
 Melandrium Röh. 10153.  
 Melandryum Rchb. 10153.  
 Melanea Pers. 6755.  
 Melanenthra Link 5641.  
 Melanerythrotheca 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* Rchb. et Z 11010.  
*Melanoloma* Cass. 6236 C o.  
*Melanopappus* C. Koch 6236 b  $\beta$ .  
*Melanophlomus* Gris. 7905 c.  
*Melanophthalmum* 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* Rchb. 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.  
*Melanthiun* Linn. 3379.  
*Melapia* Dochn. 11893 b  $\beta$ .  
*Melasanthus* Pohl 7560 b.  
*Melasma* Berg. 7946.  
*Measmia* Lev. 1782.  
*Melasmaerula* Gawl. 3651.  
*Melastemon* Salisb. 8649 D s.  
*Melastoma* Burm. 11594.  
*Melastomaceae* p. 327.  
*Melastomastrum* Naud. 11597.  
*Melastomeae* p. 327.  
*Melenerina* Sch. Bip. 6219 f.  
*Melania* Forsk. 10308.  
*Melia* Linn. 10546.  
*Meliaceae* p. 298.  
*Melianthaceae* p. 304.  
*Melianthus* Tourn. 10724.  
*Melica* Linn. 2949.  
 — Rchb. 2949 b.  
*Melichrus* R. Br. 8605.  
*Melicocca* Linn. 10681.  
*Melicoccus* P. Br. 10681.  
*Melicope* Forst. 11332.  
*Melicytus* Forst. 9798.  
*Melidepas* Endl. 8605 b.  
*Melidium* Eschw. 1428.  
*Melidora* Salisb. 8675.  
*Melireae* p. 298.  
*Meliglossum* Schltd. 3379 b.  
*Meliglossus* Endl. 3379 b.  
*Melilobus* Mitch. 12545.  
*Melilotis* Medic. 12106 b.  
*Melilotos* Bronn 12106.  
*Melilotus* Tourn. 12106.  
*Melinia* Decne 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* Rchb. 7004 b  $\beta$ .  
*Meliosma* Blume 10716.  
*Meliosmeae* p. 303.  
*Meliphele* 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/ $\gamma$ .  
*Melittidae* p. 204.  
*Melittiosporium\** Lindl. 1836.  
*Melittis* Linn. 7499.  
*Melittosporium\** Lev. 1836.  
*Mella* Vand. 7978 c.  
*Mellinis* Endl. 2766.  
*Mellittiosporium* Corda 1836.  
*Mellitis* Scop. 7499.  
*Mellobium* A. Juss. 12064.  
*Melloca* Lindl. 4573.  
*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.  
*Melocarduus* 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.  
*Memoralis* 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. 8085.  
*Mendoni* Adans. 3417.  
*Mendozia* Rz. et P. 8085.  
*Menducia* St. Hil. 8085.  
*Menegazzia* Massal. 1065.  
*Meueghnia* 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* Rchb. 9296.  
*Menilia* Pers. 1357.  
*Meniocus* Desv. 9527.  
*Meniscieae* p. 62.  
*Meniscium* Schreb. 2450.  
*Meniscosta* Blume 9296.  
*Meniscotia* Rchb. 9296.  
*Menisperma* Hassk. 9262.  
*Menispermaceae* 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* Rchb. 4097.  
*Mentha* Linn. 7448.  
*Menthastrum* Rupp. 7448 a.  
*Mentheae* p. 202.  
*Menthidium* G. Don 7437 q.  
*Menzelia* Juss. 9888.  
*Menzelia* Linn. 9888.  
*Menyantheae* p. 200.  
*Menyanthes* Medic. 7415.  
 — Tourn. 7414.  
*Menzelia* Gled. 9888.  
*Menziesia* Smith 8709.  
*Menziezia*\* J. 8709.  
*Meoschium* Palis. 3085.  
*Mephitiidia* 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.  
*Merandra* 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.  
*Merkia* Borkh. 2091—2102.  
 — Rchb. 10123.  
*Merkusia* Vriese 6537.  
*Merope* Röm. 10523 c.  
*Merosporium* Corda 1536.  
*Merostachys* Spreng. 2992.  
*Merremia* Dennst. 7753.  
*Merretia* Gray 233.  
 — Sol. 5539.  
*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.  
*Mesanthesum* Körn. 3290.  
*Mesanthus* Nees 3266.  
*Mesembrianthemum* Batseh 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.  
*Mesoehlaena* R. Br. 2437.  
*Mesoelastes* Lindl. 3960.  
*Mesoscope* Miers 7859 (b).  
*Mesodaetylus* Wall. 4253 b.  
*Mesodetra* Raf. 5838 b.  
*Mesogloea* Spreng. 482.  
*Mesogloia* Agdh. 482.  
*Mesogloiacae* p. 11.  
*Mesogloja* Lyngb. 482.  
*Mesogramma* DC. 6133.  
*Mesogyne* Sternb. 9186 (f).  
*Mesomelaena* Nees 3161.  
*Mesona* Blume 7423.  
*Mesosphaeria* G. Don 7437 o.  
*Mesophonia* Endl. 7437 o.  
*Mesophylla* Dumort. 2140.  
*Mesopus* Fries 1980.  
 — Rchb. 1952 h.  
*Mesoregma* Corda 2080.  
*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.  
*Mesphilodaphne* Nees 5022.  
*Mesphilophora* 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. 10442.  
*Metabasis* DC. 6401.  
*Metabolos* Bl., DC. 6809.  
*Metabolus* A. Rieh. 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 β.  
*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.  
*Metorium* 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.  
*Metternichiae* p. 217.  
*Metzgeria* Corda 2093.

- Metzgeria* Raddi 2092.  
*Metzgerieae* p. 48.  
*Metzlera* Endl. 6559.  
*Metzleria* Rehb. 6559.  
*Meum* Tourn. 8867.  
*Meutan* Endl. 9435 b.  
*Meyenia* Nees 8088.  
 — Schleid. 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* Brønns 12451.  
*Mezoneurum* DC. 12451.  
*Mezonevron* Desf. 12451.  
*Miainomyces* Corda 1313.  
*Mibora* Adans. 2724.  
*Miboria* Fries 2724.  
*Micagrostis* Anth. 2724.  
*Micambe* Adans. 9714.  
*Micareae\** Mont. 887.  
*Micarea* Fries 887.  
*Michauxia* L'Her. 6607.  
 — Neck. 6106.  
*Michelaria* Dumort. 2973.  
*Michelia* Amm. 7500.  
 — Houst., Adans. 7601/1.  
 — Linn. 9350.  
*Michoxia* Fl. Flum. 12876.  
*Miconia* Ruiz et P. 11694.  
*Miconiastrum* Naud. 11679.  
*Miconiae* p. 329.  
*Micraetis* DC. 5756.  
*Micradenia* A. DC. 7173 b.  
*Micraea* Miers 7418.  
*Micraloa* Bias. 204.  
*Micrampelis* Raf. 9963.  
*Micrandra* Benth. 10984.  
 — R. Brown 10980 b.  
*Micrantemum* St. Hil. 7995.  
*Micranthea* A. Juss. 11085.  
 — Walp. 8066 (a).  
*Micranthela* C. Koch 2929 a  $\alpha$ .  
*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.  
*Microchites* Miq. 7167.  
*Microelium* Forsk. 5605 a.  
*Micreremia* Benth. 8643 c.  
*Microbalanus* Blume 11976 b.  
*Microblepharis* Wight et A. 9879 a.  
*Microbotryum* Lev. 1180.  
*Microbrochis* Presl 2496.  
*Microbryum*\* Br. et Sch. 2270/2.  
*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.  
 — Nág. 6257 (c).  
*Microcephalon* Gaud. 6257 g.  
*Microcera* Desmaz. 1496.  
*Microceras* Morr. et D. 9446 a.  
*Microcerasus* Webb 11967 c  $\delta$ .  
*Microchaeta* Nutt. 5749.  
 — Rehb. 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* Meisn. 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.

- Micromesmis* Hook. f. 9831.  
*Microdictyon* Decone 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. 8439 b.  
*Microgonium* Presl 2329.  
*Microgramma* Presl 2470 a.  
*Microgyne* Cass. 5993 b.  
 — Less. 5427.  
*Microhaloa* Kütt. 204.  
*Microjambosa* Blume 11775.  
*Microlaena* R. Br. 2708.  
 — Wall, Endl. 10318.  
*Microleane* Schultz 5770.  
*Microleipa* 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.  
*Microloma* R. Br. 7225.  
*Microlomeae* p. 195.  
*Microlonchus* Cass., DC. 6232.  
*Microlophium* Spach 10734 (a  $\delta$ ).  
*Microlophus* Cass. 6236 A c.  
*Microlotus* Benth. 12116 c.  
*Microma* DC. 1175 a.  
*Micromega* Agdh. 78.  
*Micromelium* Walp. 10530.  
*Micromelum* Blume 10530.  
*Micromeria* Benth. 7461.  
*Micromphale* Nees 2008 w.  
*Micromyrtus* Schau. 11880 d.  
*Micronepeta* Benth. 7489 i.  
*Micropappus* Sch. Bip. 5286 b.  
*Microptilis* Mont. 1715.  
*Micropeplis* Bunge 4866.  
*Micropora* Lev. 1783.  
 — Lindl. 4030.  
*Micropetalon* Pers. 10126 b. 10134 b.  
*Micropetalum* DC. 9186 k.  
 — Naud. 11701 c  $\gamma$ .  
 — Poit. 11075.  
 — Spreng. 10134 b.  
*Micopeuce* 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. 3098/1.  
*Microporus* Palis. 1980 a  $\gamma$ .  
*Micropsis* DC. 5557.  
*Micropsyllium* Decone 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.  
*Microrhinum* Endl. 7917 e.  
*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.  
*Microspahae* 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.  
 — Rehb. 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.  
*Microteaceae* p. 285.  
*Microterus* Presl 2464.  
*Microthamnion* Nág. 341.  
*Microtheca* Ehrenb. 164.  
*Microthecium* Corda 1831/1.  
*Microthelia* Körb. 918.  
*Microthoë* Decone 465 c.  
*Microthuaria* 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  $\alpha$ .  
*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. 5512.  
*Miersia* Lindl. 3527.  
*Mikania* Neck. 4724.  
 — Willd. 5358.  
*Milerosa* Dochn. 11593 b  $\eta$ .  
*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  $\beta$ .  
*Milleporus* Batsch 1980 a  $\gamma$ .  
*Millera* Bartl. 5628.  
*Milleria* Cass. 5628.  
*Milleriae* p. 151.  
*Milletia* Meisn. 12353.  
*Millettia* Wight et A. 12353.  
*Millettiaceae* 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  $\beta$ .  
*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.  
*Mimuloides* 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/ $\tau$ .  
*Mindium* Adans. 6607.  
*Minkelersia* 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.  
*Minyranthes* 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* Ung. 11184.  
*Mircocca* 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* Ocrst. 11529.  
*Misanthea* Schlehd. 5026.  
*Misantheca*\* A. Juss. 5026.  
*Misanthus* Anderss. 3067.  
*Mischoblastia* Massal. 1028.  
*Mischocarpus* Blume 10663.

- Mischocaryon Endl. 5150 a.  
 Mischococcus Nág. 238.  
 Mischodon Thwait. 11067.  
 Miscolobium Vog. 12384.  
 Mispagetum Haw. 9186 k.  
 Miselia Rchb. 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 Rchb. 6662.  
 Mithridatea Comim. 4986.  
 Mithridatum Adans. 3403.  
 Mitina Adans. 6218 b.  
 Mitodendron Walp. 9103.  
 Mitopetalum Blume 3902.  
 Mitostigma Deene 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.  
 Mitraphora Blume 9321.  
 Mitrostigma Hochst. 6730.  
 Mitrogyne Rchb. 7042 a.  
 Mitrophora Lev. 1919.  
   — Neck. 5221.  
 Mitrosacme Gris. 7042.  
 Mitrosicyos Maxim. 9959.  
 Mitrospora Nees 3151 b.  
 Mitrosporium\* Corda 2041/1.  
 Mitula Fries 1915.  
   — Pers. 1912.  
 Mitsa Chap. 7411 c.  
 Mitscherlichia Klitz. 9992.  
   — Kunth 4980.  
 Mittella Endl. 9193.  
 Mittus St. Hil. 10177.  
 Mixacium Endl. 2005 e.
- Mnasion Schreb. 3319.  
 Mnassea Fl. Flum. 12577.  
 Mnemion Spach 9782 c.  
 Mnemosilla Forsk. 9474.  
 Mnesiteon Raf. 6512.  
 Mnesitheia Kunth 3042.  
 Mnesitheon Spreng. 6512.  
*Mniaceae* p. 51.  
*Mniadelphaceae* p. 55.  
 Mniadelphus Müll. 2256.  
 Mnianthus Walp. 4647.  
 Mniarum Forst. 10112.  
*Mnieac* p. 51.  
 Mniobryum Schimp. 2200 F e.  
 Munion Dill. 2188.  
 Mniopsis Dumort. 2143.  
   — Mart. 4639.  
 Mnium Brid. 2186 b.  
   — Dill. 2186.  
   — Hüb. 2186 a.  
 Moacurra Roxb. 10565.  
 Mocanera Juss. 10387.  
 Mocinia DC. 6289.  
 Mocinna Benth. 10994 b.  
   — Lag. 5851 c.  
 Modecca Lam. 9879.  
*Modeceae* p. 276.  
 Modeccopsis Griff. 10862.  
 Modestia Cham. et Schl. 7972 b.  
 Modiola Mönch 10198.  
 Möhnia Neck. 6201.  
 Möhringia Linn. 10129.  
   — Rchb. 10129 a.  
 Mölleria Scop. 9809 a β.  
 Mönchia Ehrh. 10136.  
   — Medic. 3466 b.  
   — Neck. 12723.  
   — Rchb. 9607 a.  
   — Roth 9528.  
 Mörhingia Linn. 10129.  
 Mösslera Rchb. 9138.  
 Mogenoplum Dun. 7522 h δ.  
 Moghania Jaum. 12345 c.  
 Mogiphanes 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 Rchb. 12100.  
   — Spreng. 4780.  
 Moldenhawera Schrad. 12460.  
 Molgospaera 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 3465 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).
- Molluginaceae* p. 281.
- Mollugo Linn. 10071.
- Molopanthera Turcz. 6894.
- Molopospermum Koch 8977.
- Molpadia Cass. 5593.
- Moltkia Lehm. 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 Rehb. 11600.
- Monachaena Torr. et Gr. 5658 b.
- Monachanthus Lindl. 3946.
- Monachather Steud. 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.
- Monascella Gaill. 222.
- Monathera Raf. 2578.
- Monavia Adans. 7963.
- Monbin Adans. 11223.
- Mondo Adans. 3122.
- Monechma Hochst. 8227.
- Monecyanthes Müll. 6006.
- Monella Herb. 3698 a β.
- Monema Berk. 56.  
 — Grev. 76.
- Monencyanthes* A. Gray 6006.
- Monentoles 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. 554.  
 — Vail. 6172.
- Moniliiformia 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.
- Monnieria 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 Rehb. 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 *et al.*  
*Monodontia* DC. 5704 c.  
*Monodontia* Rehb. 12303 b *et al.*  
*Monodontidia* Rehb. 5704 c.  
*Monodora* Dun. 9338.  
*Monodynamis* Gmel. 7046.  
 — Meisn. 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.  
*Monostylistis* Tul. 4636.  
*Monotaxis* Brongn. 11058.  
*Monotheca* A. DC. 8538.  
*Monothecaceae* p. 234.  
*Monotheicum* Hochst. 8186.  
*Monothrix* Torr. 5440.  
*Monothylaceum* 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.  
*Montagnea* Fries 1639.  
*Montagnia*\* Spreng. 6109 a.  
*Montagnites* Fries 1639.  
*Montalbania* Neck. 7556 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.  
*Montiniaeae* p. 325.  
*Montira* Aubl. 7969 a.  
*Montoubea* Rehb. 8593.  
*Montouchia* Rehb. 12365.  
*Monrichardia* Crüg. 4366.  
*Monttea* Clos 8317/*i*.  
*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 6893.  
*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.  
*Morettia* DC. 9573.  
*Morgania* R. Br. 7973.

- Moricandia DC. 9666.  
 Moriera Boiss. 9567.  
 Morilandia Neck. 11934.  
 Morina Tourn. 5229.  
 Morinda Vail. 6738.  
*Morindeae* p. 184.  
*Morineae* p. 141.  
 Moringa Burm. 12544.  
*Moringeae* p. 354.  
 Morio Fries 4077 a a.  
 Morisia Gay 9655.  
 — Nees 3151 a.  
 Morisona Linn. 9733.  
 Morisonia Plum. 9733.  
 Moritzia DC. 7681.  
 — Hampe 2260 f β.  
 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.  
 Morophorum 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 Kltz. 9994.  
 Moschosma Rehb. 7426.  
 Moschoxylon Meisn. 10570.  
 — Röm. 10570 a.  
 Moschoxylum A. Juss. 10570.  
 Mosgia 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 Rehb. 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 Rehb. 7774.  
 Moussonnia Regel 8410.  
 Moutabea Aubl. 8593.  
*Moutabeaceae* p. 236.  
 Moutabia Hedw. 8593.  
 Moutan DC. 9435 b.  
 Moutania Rehb. 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.  
 Mucerón 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.  
 Münchhausenia 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.  
*Mulinaceae* p. 241.  
 Mulinum Pers. 8756.  
 Mullera Juss. 12406.  
 Mulli Feuill. 11195.  
 Munbya Boiss. 7697.  
 Munchausia Linn. 11558 b.  
 Munchhausenia 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. 831.  
 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 δ.  
 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\* Vaill. 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. 644.  
 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.  
 Myonimia Comm. 6765.  
*Myoporaceae* p. 209.  
 Myopordon Boiss. 6250.  
 Myoporum Banks 7626.  
 Myopsis Presl. 6575.  
 Myopteron Spreng. 9528.  
 Myoschilos Ruiz et P. 5062.  
 Myoschylus 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.  
*Myriangiae* p. 21.  
 Myriangium Mont. et B. 890.  
 Myrianthea Tul. 9854.  
 Myriantheia Pet.-Th. 9554.  
 Myrianthus Nutt. 5493 a.  
     — Palis. 4710.  
 Myriaspore DC. 11691.  
 Myrica Linn. 4653.  
*Myricaccae* p. 121.  
 Myricaria Desv. 10476.  
 Myrinia Lilja 11500.  
 Myrioblastus Trev. 976  
 Myriocarpa Benth. 4752.  
 Myriocephala Benth. 7437 d.  
 Myriocephalum Not. 1230.  
 Myriocephalus Benth. 6001.  
 Myriochaeta DC. 10324.  
 Myriocladia Agdh. 452.  
 Myriococcum Fries 1645.  
 Myriodactylon Desv. 467.  
 Myriodesma Decne 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 24<sup>19</sup>.  
 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.  
 Myripnois Bunge 6311.  
 Myristica Linn. 9305.  
*Myristicaccae* p. 256.  
 Myrmecis Lindl. 4189 b.  
 Myrmecia Schreb. 7393.  
 Myrmecodia Jack 6742.  
 Myrmecostylum Presl 2335.  
 Myrmecodia Endl. 6742.  
 Myrmidone Mart. 11686.  
*Myrobalaneae* p. 323.  
 Myrobalanifera Houtt. 12727.  
 Myrobalanus Gärtn. 11440 b.  
 Myrobolanus DC. 11440 b.  
 Myrobroma Ritg. 4239.  
 Myrobroma Salisb. 4239.  
 Myrocarpus Allem. 12587.  
 Myrodendron Spreng. 10480.  
 Myrodendrum Schreb. 10480.  
 Myrodia Swartz 10250.  
*Myrodiiae* 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.  
*Myrtleae* p. 332.  
*Myrtleola* Berg 11787.  
*Myrthus* Scop. 11788.  
***Myrtiflorae*** p. 327.  
*Myrtillidium* Spach 8701 e.  
*Myrtilloides* Banks 4667.  
*Myrtillus* Endl. 11788 a.  
 — Koch 8701 d.  
*Myrtiphyllum* 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.  
*Myxothecici* p. 39.  
*Myxothecium* Kunze 1765.  
*Myxotricheli* p. 29.
- Myxotrichum* Kunze 1282.  
*Myxotrix* Fries 339 a.  
*Myzodendreae* p. 250.  
*Myzodendron* Banks 9103.  
*Myzorrhiza* Phil. 8464.
- N.**
- Nabalus* Cass. 6432 b.  
*Nabca* 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. 10860.  
 — Rabenh. 1332.  
 — Regel 8425.  
*Naemaspura* Roth 1234.  
*Naemaspura* Ehr. 1810.  
 — Pers. 1234.  
*Naematelia* Fries 1414.  
*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.  
*Naias* 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* Ottb 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.  
 — Gare. \* 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* Klotsch 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* Borkh. 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.  
*Nemacola* 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.  
*Nematantheae* 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* Rehb. 1328.  
*Nematogonum* Desmaz. 1328.  
*Nematolepis* Turcz. 11371.  
*Nematopera* Kunze 2522.  
*Nematopla* Bory 9.  
*Nematopogon* DC. 8307 c.  
*Nematopus* A. Gray 6013.  
*Nematopyxis* Miq. 11485.  
*Nematora* Fee 1734 c.  
*Nematospermum* Rich. 4798.  
*Nemastostigma* Dietr. 3619.  
*Nematuris* Turcz. 7233.  
*Nemauchenes* Cass. 6446 b.  
*Nemedra* Juss. 10555.  
*Nemesia* Vent. 7915.  
*Nemia* Berg. 7961.  
*Nemochloa* Nees 3169 a.  
*Nemolapathum* Ehrh. 4944 a  $\beta$ .  
*Nemopanthes* Raf. 10810.  
*Nemophila* Nutt. 7798.  
*Nemorella* Ehrh. 8494 c.  
*Nemorosa* Rupp. 9395 b.  
*Nemostigma* Planch. 4690.  
*Nemostoma* Agdh. 640. 647.  
*Nemostyles* Stev. 6636.  
*Nemostylis* Nutt. 3654.  
*Nemotropis* Rehb. 9553 c.  
*Nemum* Desv. 3223.  
*Nenax* Gärtn. 11934.  
*Nenuphar* Link 9757.  
*Neocarya* DC. 11978 c.  
*Neoceis* Cass. 6126 a.  
*Neodryas* Rehb. f. 3995.  
*Neogaya* Meisn. 8870.  
*Neogyna* Rehb. 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* Rehb. f. 4085.  
*Neottia* Linn., Ehrh. 4158.  
 — Link 4157.  
 — Rebent. 4179.  
*Neottianthe* Rehb. 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.  
*Nephrocytium* Nág. 236.  
*Nephrodium* Rich. 2491.  
 — Webb 2486 (b  $\beta$ ).  
*Nephroia* Lour. 9275.  
*Nephroica* Miers 9275.  
*Nephrolepidaceae* p. 64.  
*Nephrolepis* Schott 2501.  
*Nephroma* Achar. 1069.  
*Nephromedica* Kost. 12101.  
*Nephromeria* Benth. 12239 e.  
*Nephrophylloides* 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* Rehb. 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.  
*Nesostipa* Trin. 2810 c.  
*Nestlera* Spreng. 6113.  
*Netouxia* Don 7847.  
*Netrium* Nág. 159.  
*Neuberia* Eckl. 3646.  
*Neuburghia* Walp. 7053.  
*Neuburgia* Blume 7053.  
*Neudorfia* Adans. 7814.  
*Neumannia* Brongn. 3774.  
*Neumannia* Rehb. 11489 h  $\alpha$ .  
 — A. Rich. 9824.  
*Neumayera* Rehb. 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* Klotzsch 8701 i.  
*Neurocium* Kunze 1846.  
*Neuroedium* Kunze 1846.  
*Neuroglossum* Kütz. 769.  
*Neurogramma* Presl 2418.  
*Neurolaena* R. Br. 6120.  
*Neuroluenceae* p. 164.  
*Neurolepis* Meisn. 2989.  
*Neuroloma* Andrz. 9512 a.  
*Neuronia* Don 2490.  
*Neuropeltis* Wall. 7762.  
*Neurophelia* Gris. 7408 b.  
*Neurophyllum* Gris. 7408 b.  
 — Presl 2328.  
 — Torr. et G. 8824.  
 — Walp. 9186 m.  
*Neuroplatycerium* Rehb. 2359.  
*Neuroplatyceros* Pluk. 2359.  
*Neuropogon* Nees 1078.  
*Neuropora* Comm. 6756.  
*Neuropterides* p. 58.  
*Neuropteris* Brongn. 2286.  
 — Desv. 2503.  
*Neoscapha* Tul. 12379.  
*Neosperma* Ser. 9931.  
*Neospermum* Bartl. 9931.  
*Neurotrema* Fries 1813 c.  
*Neutropis* DC. 9553 c.  
*Neutropium* Rehb. 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.  
 Nevrosperma Raf. 9931.  
 Nhandi Miq. 4612 a.  
 Nhandiroba Plum. 9906.  
 Nialel Adans. 10553.  
 Niara Dennst. 8522.  
 Nibbisia 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 Rchb. 7871.  
 Nicotiana Tourn. 7871.  
*Nicotioneae* p. 217.  
 Nicotinia Rchb. 7871.  
 Nidorella 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  $\alpha$ .  
 Nigellastrum Magn. 9421.  
 — Mönch 9422 a.  
 Nigredo Pers. 1186 a.  
 Nigrina Linn. 7946  
 — Thunb. 4597.  
 Nigritella Rich. 4083.  
 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 Rchb. 6989 b  $\alpha$ .  
 Nintoaa Sweet 6989 b  $\alpha$ .  
 Niobaea Spach 3678.  
 Niobe Salisb. 3418.  
 Niobe Willd. 3678.  
 Niopa Benth. 12551 c.  
 Niota Adans. 7336.  
 — Lam. 11283.
- Niotia Hedw. 11283.  
 Niotoult Adans. 11235.  
 Nipa Thunb. 4414.  
 Nipadites Bowerb. 4415.  
 Niphaea Lindl. 8442.  
*Niphaeae* p. 231.  
 Niphobolus Kaulf. 2463.  
 — Presl 2463 a.  
 Niphogeton Schltd. 8849.  
 Niphus Raf. 5196.  
 Niptera Fries 1890.  
 Nirbisia G. Don 9413 a.  
 Niruri Adans. 11093.  
 Nisa Nor. 9855.  
 Nissa Batsch 9096.  
 Nissolaea Rchb. 12197 d.  
 Nissolia Aubl. 12373.  
 — Jacq. 12264.  
 — Tourn. 12197 d.  
 Nissolariaria DC. 12264.  
 Nitelium Cass. 6320 d.  
 Nitella Agdh. 460.  
 — A. Braun 460 a.  
 Nitophyllum Grev. 750.  
 — Neck. 2148.  
 Nitrangium Endl. 6620 b.  
 Nitaria Linn. 10469.  
 Nitzschia Hass. 14.  
 Nivaria Medic. 3681 b.  
 Nivarina Webb 12091 a  $\alpha$ .  
 Nivenia R. Br. 5149.  
 — Vent. 3637.  
 Nizymenia Sond. 686.  
 Noachia Bronn. 9086.  
 Noaea Moq. 4864 a.  
 Nobula Adans. 6641.  
 Nocca Cavan. 5293 b.  
 Noccaeaa Gris. 9553 e.  
 — Jacq. 5293 a.  
 — Mönch 9624.  
 — Rchb. 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.  
*Nolaneae* 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. 8251.  
 Novorbis Decne 5204 o.  
 Nowacka Pohl 12881.  
 Nowodworskya Presl 2833.  
 Noyera Trec. 4726.  
*Nucamentaceae* p. 137.  
**Nuculiferae** p. 200.  
 Nndilus Raf. 10816.  
 Nugaria DC. 12445 a.  
 — Schltd. 9923 e.  
 Nullipora Lam. 630.  
 Numularia Rumph. 7328.  
 — Rupp. 8494.  
 Numularia Benth. 7989 c.  
 — Gray 8494 b.  
 Nunnezaria Rz. et P. 4419.  
 Nunnezia Willd. 4419.  
 Nuphar Smith 9757.  
*Nuphareae* p. 271.  
 Nuttalia 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.  
*Nyctelea* Scop. 7797.  
*Nycteranthus* Neck. 10040.  
*Nycteria* Don 7954.  
*Nycterisition* Rz. et P. 8541.  
*Nycteristition* Blume 8541.  
*Nycterium* Vent. 7822 h γ.  
*Nyctomyces* Hart. 2011.  
*Nyctophilax* Rchb. 4276.  
*Nyctophylax* Zipp. 4276.  
*Nylandtia* 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.
- 0.
- 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* Vail. 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* Pet.-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.  
*Ochthodiaeae* p. 267.  
*Ochthodium* DC. 9648.  
*Ochtocharis* Walp. 11654.  
*Ochtocosmus* Walp. 10639.  
*Ochtdodium* Link 9648.  
*Ocidiophora* Neck. 808.  
*Ocimeac* 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.  
*Oectarillum* Lour. 5132.  
*Octas* Jack 12732.  
*Octavia* DC. 6767.  
*Octaviana* Rchb. 1666.  
*Octaviania* 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 Rchb. 10151 f.  
 Ocydon Benth. 7420 a.  
 Ocynum Linn. 7420.  
 Odina Roxb. 11190.  
 Odollam Rheude 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/*l.*  
 Odontaria DC. 10662 c.  
 Odontarrhenia 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.  
 Odontocylus 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.  
 Oeonia Lindl. 4050.  
 Oepata Rheed. 7600 b.  
 Oerstedella Rchb. f. 3871.  
 Oerstedtia Trevis. 550.  
 Ocsculus Neck. 10722 a.  
 Octania 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 12882.  
 Oileus Haw. 3738 b.  
 Oiocardium Schott 4365 l.  
 Oiocline C. Koch 5882 (B).  
 Oiospermum Less. 5244.  
 Okenia Dietr. 11360.

- Okenia Schlt. et Ch. 4981.  
*Olacaceae* p. 297.  
*Olacce* 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 *a.*  
*Oleinæ* p. 191.  
*Oleraceaæ* 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 *a.*  
*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 *a.*  
*Oligosiphonia* J. Ag. 723.  
*Oligosperma* Endl. 9888 a.  
*Oligosporus* Cass. 5969 a.  
*Oligotheca* A. DC. 8549 b.  
*Oligothrix* DC. 6132.  
*Oligotricha* Rehb. 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* Rehb. 8796.  
*Olla* Tulasne 1642 b.  
*Olmedea* Kunth 4721.  
*Olmedia* Ruiz et P. 4721.  
*Olmédieac* p. 123.  
*Olneya* A. Gray 12427.  
*Olocarpha* L.C. 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 *a.*  
*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.  
*Omocarpus* Neck. 7000.  
*Omoscleria* Nees 3138.  
*Omphacarpus* Korth. 10332.  
*Omphacoineria* Endl. 5074.  
*Omphalandria* P. Br. 10960.  
*Omphalanthus* Lind. et N. 2105.  
*Omphalaria* Achar. 1057.  
— Dr. et Mont. 567.  
— Fries 2008 w.  
*Omphalarieac* 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.  
 — Rehb. 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.  
 Omphalobia Rehb. 12481 a.  
 Omphalomela Germi. 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 ♂.  
 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.  
 Oncylagonatum Kön. 2274.  
 Oneillia Agdh. 779.  
 Oneostemum\* Lindl. 8523.  
 Onigena\* Math. 1591.  
 Onobroma DC. 6244.  
 Onobruchus Medic. 12253.  
 Onobrychioides 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.  
 Onosuris 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.  
 Onygena Pers. 1591.  
*Onygenei* p. 35.  
 Onyx Medic. 12188.  
 Oocardium Näg. 235.  
 Ocecephalus Benth. 7437 k.  
 Ochlamys Fee 2486 B.  
 Oclinium DC. 5345.  
 Ococcca DC. 10681.  
 Oocystis Näg. 234.  
 Oogaster Corda 1662/1.  
 Oomorphaea DC. 5977 a.  
 Oonopsis Nutt. 5494.  
 Oospora Wallr. 1346.  
 Opa Lour. 11770.  
 Oparisthmium Endl. 10958.  
 Opegrapha Eschw. 941 a.  
 — Pers. 941.  
*Opegrapheae* p. 22.  
 Opelia Pers. 10496.  
 Opercularia Rehb. 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 Rchb. 5125.  
 Ophiostachys Del. 3367 b.  
 Ophiothrix Nág. 272.  
 Ophiotrichum Kunze 1281.  
*Ophioxyleae* 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.  
 Optalmoblapton 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<sup>0</sup>4 a.  
 Opsieston Bunge 4563.  
 Opsopaea Neck. 10254.  
 Opulus Tourn. 6992 c.  
 Opuntia Tourn. 10036.  
**Opuntiae** p. 279.  
*Opuntieae* p. 280.  
 Orania Blume 4440.  
 Oranthesmis 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.  
 Orchoides 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 Schltd. 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.  
 Oreocomae Walp. 8887.  
 Oreocosmus Naud. 11592.  
 Orodaphne Nees 5035.  
*Oreodaphnene* p. 133.  
 Oreodoxa Willd. 4430.  
 Oreogenum Ser. 11941.  
 Oreomunnea Oerst. 11180.

- Oreomyrrhis* Endl. 8975.  
*Oreopanax* Decne et P. 9076.  
*Oreophila* Don 6394.  
 — Nutt. 10792.  
*Oreophylax* Endl. 7399 b.  
*Oreophytum* Decne 5204 f.  
*Oreopolus* Schltd. 6845.  
*Oreoptelea* Spach 4679 b.  
*Oreosciadium* DC. 8787 b.  
*Oreoselinum* Duby 8898 c.  
*Oreoseris* DC. 6:16.  
*Oreosma* Rchb. 7458 d.  
*Oreosparton* Webb 12090.  
*Oreosplenium* Zahlbr. 9185.  
*Oreostipa* Trin. 2810 b.  
*Oreoweisia* Br., Schimp. 2235 b γ.  
*Oreoxis* Raf. 12733.  
*Orescia* Reinw. 12734.  
*Oresia* Rchb. 7346 h.  
*Oresigonia* Schltd. 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/*i*.  
*Orimaria* Raf. 8822.  
*Orites* R. Br. 5174.  
*Orithalia* Blume 8335.  
*Orithrophium* Wap. 5382 a.  
*Orithya* Endl. 3405.  
*Orithyia* Don 3405.  
*Oritina* R. Br. 5174 b.  
*Oritis* Rchb. 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.  
*Ormosciadium* Boiss. 9036.  
*Ornoselinum* Spach 8941.  
*Ormosia* Jacks. 12422.  
*Ormosolenia* Tausch 8941.  
*Ormycarpus* Neck. 9691.  
*Ornitharium* Lindl. 4063.  
*Ornidium* 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.  
*Ornithospermia* 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* Rchb. 8029 a.  
*Orobella* Presl 12198 c.  
*Orobium* Rchb. 9614.  
 — Schrad. 3147.  
*Orobus* Tourn. 12198.  
*Orococca* 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. 849 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* Rchb. f. 4249.  
*Orsina* Bertol. 5579 a.  
*Orsinia* Bertol., DC. 5313.  
*Ortachne* Nees 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.  
*Orthodicranum* 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* Decne 7246.  
*Orthosiphon* Benth. 7427.  
*Orthosira* Thwait. 34.  
*Orthosorus* Trevis. 501.  
*Orthospermae* p. 241.  
*Orthospermum* Rehb. 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* Rehb. 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.  
*Osyridicarpos* A. DC. 5067.  
*Osyris* Linn. 5065.  
*Otachyrium* Nees 2761.  
*Otandra* Salisb. 3972.  
*Otanthera* Blume 11605.  
*Otanthus* Link 5893.  
*Otaria* Kunth 7273.  
*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.  
*Ourèt* 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.  
*Oxalystylis* 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. 2852.  
*Oxyanthera* Brongn. 4060.  
*Oxyanthus* DC. 6948.  
*Oxybaphus* Choisy 4968 a.  
 — L'Her. 4968.  
*Oxybasis* Kar. et K. 4819.  
*Oxybelia* DC. 6062 a A β.  
*Oxycarpus* Lour. 10436.  
*Oxycaryum* Nees 3224.

*Oxycedrites* Endl. 4528 a.  
*Oxycedrus* Spach 4513 b.  
*Oxyceras* Spach 6920 c.  
*Oxyceros* Lour. 6920 c.  
*Oxychloë* Phil. 3351.  
*Oxycladæae* p. 228.  
*Oxycladus* Miers 8318.  
*Oxycoccoides* Linn. 12738.  
*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* Rchb. 6471 (b).  
*Oxylepis* Benth. 5818.  
*Oxylobium* Andr. 11999.  
*Oxylobus* Moç. 5327 b.  
*Oxyloma* Benth. 8619 D e.  
*Oxymeria* Endl. 5073 a.  
*Oxymeris* DC. 11701 c η.  
*Oxymitra* Bisch. 2065.  
 — Blume 9314 b.  
*Oxymitria* Rchb. 2065.  
*Oxymitus* Presl 8313.  
*Oxymyrrhine* Schau. 11848.  
*Oxynepeta* Benth. 7489 h.  
*Oxyodon* DC. 6331.  
*Oxypappus* Benth. 5828.  
 — DC. 5827 b.  
*Oxypetaleæ* p. 196.  
*Oxypetalum* R. Br. 7278.  
*Oxyphaeria* Andr. 6032.  
*Oxyphelia* 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.  
*Oxyrhamphis* Rchb. 12132.  
*Oxyrhina* Naud. 1609 d.  
*Oxyria* Hill 4940.  
*Oxyrrhynchium* Schimp. 2265 e  
*Oxys* Tourn. 11420.  
*Oxyspermum* Eckl. et Z. 6340.  
*Oxysphaeria* Rchb. 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.  
*Oxytandrum* 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* Näg. 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.  
*Pachygoneæ* 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* Lönnr. 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).  
*Pacoseroaca* 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 2997.  
*Padina* Adans. 503.  
*Padinella* Aresch. 504.  
*Padota* Adans. 7508.  
*Padus* Linn. 11967 c  $\beta$ .  
*Paecilochroma* Miers 7855.  
*Paederia* Linn. 6735.  
*Paederieae* p. 183.  
*Paederota* Linn. 8024.  
*Paederotoides* Bth. 8025 f.  
*Paenoë* Rheede 103<sup>ii</sup>S 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.  
*Pahudia* Miq. 12478.  
*Paiva* Fl. Flum. 6791.  
*Pajaneli* Rheede 8306.  
*Pajanelia* DC. 8306.  
*Pala* Juss. 7124.  
*Palaeoceedrus* 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. 10185.  
 — 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  $\beta$ .  
*Paletuviera* Pet.-Th. 11467.  
*Paleya* Cass. 6455 a  $\alpha$ .

- Paliavana Vell. 8409.  
 Palicourea Aubl. 6691.  
 Palicurea Röm. et Sch. 6691.  
 Palicuria Raf. 6691.  
 Palimbia Bess. 8892 b.  
 Palindan Blanco 4503.  
 Palisota Rchb. 3300.  
 Palissya Baill. 10926.  
 — Endl. 4566.  
*Paliureae* 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. 7758.  
 Palmijuncus Rumph. 4450.  
 Palmodactylon Nág. 259.  
 Palmodictyon Kütz. 258.  
 Palmogloea Kütz. 243.  
 Palmophyllum Kütz. 254.  
 Palmstruchia Rchb. 7958.  
 Palmstruckia Retz. f. 7958.  
 Paloue Aubl. 12535.  
 Palovea Juss. 12535.  
 Palovoa Desv. 12535.  
 Paltanophora Kütz. 59.  
 Paltonella Kütz. 71.  
 Paltonium Presl 2378.  
 Paltoria Ruiz et P. 10808.  
 Paludana Gis. 4261.  
 Paludella Ehrh. 2219.  
 Palura G. Don 8582 e.  
 Pamea Aubl. 11440 b.  
 Pamphalea DC. 6346.  
 Pamphilia Mart. 8586.  
*Pamphilieae* p. 236.  
 Panacea Mitch. 9044.  
 Panaeolius Rchb. 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.  
*Pancratieae* p. 98.  
 Pancratium 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.  
 Pandulphinus Gray 2104.  
 Panel Adans. 7590.  
 Panetes Rchb. 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.  
*Popayaceae* 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.  
*Paragramma* 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* Lcv. 1788.  
*Parmulariei* p. 39.  
*Parnassia* Linn. 9781.  
*Parnassiaeae* 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.  
*Parsonsiaeae* 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.  
 Parvatia 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. r'neae* 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. 6622.  
 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 1966. 1867.  
     — Pers. 978.  
*Patellariacei* p. 41.  
 Patellastrum\* Math. 978,
- Patellea Fries 1905 a.  
 Patersonia R. Br. 3638.  
 Patila Adans. 226.  
 Patima Aubl. 6801.  
 Patonia Wight 9319.  
 Patrinaea 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.  
 Pautsauvia 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 Rehb. 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 8073 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.  
 Peixopteris Gris. 10608 a.  
 Peixopterys 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.  
 Peleyphora Ehrenb. 10018.  
 Pelexia Poit. 4167.  
 Pelianthus Meyer 4882.  
 Peliosanthes Andr. 3571.  
 Peliostomum Meyer 7951.  
 Pella Gärtn. 12644.  
 Pellacalyx Korth. 9224.  
 Pellaea Link 2396.  
 Pelleteria Poir. 8490.  
 Pelletiera St. Hil. 8490.  
 Pelliia Raddi 2095.  
 Pellionea Rchb. 4749.  
 Pellonia 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.  
 Peltea Fries 1980.  
 Peltidea Achar. 1068.  
*Peltideaceae* p. 25.  
 Peltidium Zollk. 6443.  
 Peltigera Willd. 1065.  
 Peltispernum Moq. 4839.  
 Peltobryon Klotsch 4610.  
 Peltocarpus Zipp. 12884.  
 Peltoclaena Fee 2484.  
 Peltodon Pohl 7435.  
 Peltogyne Vog. 12498.  
 Peltophorum Vog. 12449.  
 Peltophorus 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 Wilk. 9668.  
 Penicillaria Kunth 2772.  
 Penicillaria Chev. 1934.  
     — Willd. 2772.  
 Penicillia Tausch 7677 e.  
 Penicillium Link 1351.  
 Penicillium Gray 1351.  
 Penicillus Lam. 440.  
 Peniocystis Breb. 233.  
 Penium Breb. 159.  
 Pennaea Gled. 5133.  
 Pennantia Forst. 10489.  
 Pennicillium Nees 1351.  
 Pennicillum 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.  
*Pentace* Hassk. 10339.  
*Pentaceras* 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.  
*Pentacoryna* DC. 6898 d.  
*Pentacoryne* Endl. 6898 d.  
*Pentacraspedon* Steud. 2723.  
*Pentacrophys* A. Gray 4970.  
*Pentacrypta* Lehm. 9009.  
*Pentadactylon* 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.  
*Pantanema* Cass. 5574.  
*Pantanisia* Harv. 6673.  
*Pantanome* Moç. et S. 11304 d.  
*Pantanthera* Don 8713 a.  
*Pantanthus* Hook. et A. 6349.  
 — *Less.* 6343.  
*Pantanura* 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  $\gamma$ .  
*Pentaphragma* Wall. 6616.  
 — Zucc. 7252.  
*Pentaphylax* Gardn. et Ch. 10395.  
*Pentaphylloides* Rupp. 11914.  
 — Tourn. 11915.  
*Pentaphyllum* Gaud. 11915 b  $\alpha$ .  
 — Pers. 12108 e.  
*Pentaphyllum* Gärtn. 11915 b  $\alpha$ ,  
*Pentaphyllum* Spreng. 12108 c.  
*Pentaple* Rchb. 10136.  
*Pentapodiscus* Ehr. 112 a  $\gamma$ .  
*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*\* Decne 7266.  
*Pentaria* DC. 9869 a.  
*Pentarraphis* Spreng. 2888.  
*Pentarraphia* Rchb. 8402.  
*Pentarraphis* HBK. 2888.  
*Pentarrhinum* E. Mey. 7266.  
*Pentas* Benth. 6837.  
*Pentasachme* Wall. 7322.  
*Pentasacme* Wall., Don 7322.  
*Pentaschistis* Schrad. 2919 b.  
*Pentaspernum* DC. 10205 a.  
*Pentaspermus* G. Don 10205 a.  
*Pentastachya* Hochst. 2771 c.  
*Pentastemon* Batsch 7933.  
*Pentasterias* Ehr. 172.  
*Pentataphrus* Schld. 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.  
*Pentstemonacanthus* Nees 8242.  
*Pentzia* Thunb. 5977.  
*Pentzioides* Schultz .920 b  $\beta$ .  
*Peperi* Endl. 4605. 5  
*Peperidia* Rchb. 4 597.  
*Peperidium* Lindl. 4265.  
*Peperomia* Miq. 4599 c.  
 — Rz. et P. 4599.  
*Peperomieae* p. 119.  
*Peplidium* Delile 7994.  
*Peplis* Linn. 11536.  
*Peplonia* Decne 7261.  
*Pepo* Tourn. 9936 b.  
*Peponina* 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.  
 Perecipier Dill. 11922 b.  
 Perehepier Hall. 11922 b.  
 Pereursaria Bonn. \* 305.  
 — Men. 413.  
 Perdicium Lag. 6322.  
*Pereae* p. 309.  
 Perebea Aubl. 4724.  
 Pereilema Presl 2838.  
 Pereira Lindl. 9248.  
 Perenospora Fries 1401.  
 Pereseia 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.  
 Perianthopodus 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.  
 Perielistia Benth. 9790.  
 Periclyma Raf. 6989 a  $\gamma$ .  
 Periclymenum Tourn. 6989 a  $\gamma$ .  
 Periceolum Bon. 1310.  
 Pericome A. Gray 5441.  
 Pericomos Targ. 400.  
 Periconia Alb. et Schw. 1500.  
 — Tode 1507.  
*Periconiei* p. 33.  
 Pericyela Blume 4474,  
 Perieystis Liebm. 379.  
 Perideraea Webb 5884.  
 Perideridia Rehb. 9023.  
 Peridermium Link 1209.  
 Peridiomyces Karst. 2045.  
 Peridium Schott 10888.  
 Periglossum Deene 7237.  
 Perigrapha Fries 1776 a.  
 Perijea Tul. 11304 h.  
 Perilla Linn. 7446.  
 Perilomia Kunth 7497.  
 Perinkara Adans. 10354.  
 Periola Fries 1490.  
 Peripherostoma Gray 1696.  
 Periphragmos Rz. et P. 7791.  
 Periplegmatium Kütz. 366.  
 Perplexis Wall. 11070.  
 Periploea 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 Gaudieh. 8674.  
 Pernettya Gaudieh. 8674.  
 Pernetya Seop. 6595.  
 Peroa Pers. 8608.  
 Perobachne Presl 3072 a  $\alpha$ .  
 Perojoa Cavan. 8608.  
 Peromnion Sehwägr. 2186 b.  
 Peromnium\* Mont. 2186 b.  
 Perona Berk. 1947.  
 — Pers. 1904.  
 Peronema Jaek 7576.  
 Peronia DC. 4278.  
 — Wall. 12885,

- Peronospora Corda 1401.  
 Perophora Achar. 1068 c.  
 Perostis Palis. 3049.  
 Perotis Ait. 3049.  
 Perotrichie Cass. 6095.  
 Perrottetia 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.  
*Persaeae* p. 133.  
 Persephonia Webb 10826 a  $\beta$ .  
 Persica Tourn. 11966 b.  
 Persicana Scop. 4949 c.  
 Persicaria Dun. 7822.  
     — Neck. 4945.  
     — Tourn. 4949 c.  
 Personaria Lam. 6196.  
**Personatae** p. 218.  
 Persoonia Michx. 5859.  
     — Smith 5161.  
     — Willd. 10572.  
*Persooniaeae* 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.  
 Petesioides Jacq. 8507.  
 Petilium Linn. 3411 b.  
 Petitia Gay 8848.  
     — Jacq. 7581.  
     — Kunth 7583.  
     — Neck. 10205.  
 Petiveria Plum. 10167.  
*Petiveriaeae* 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 Tausch 8858.  
 Petrocarya Jack 11977.  
     — Schreb. 11978 a.  
 Petrochamela Fenzl 9623 a.  
 Petrocoptis A. Braun 10157.  
 Petrogeton Eckl. et Z. 9151 b.  
 Petrolops 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.  
 Pettera 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.  
 Peucc 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 13<sup>o</sup>2.  
 Peyreymondia Lindl. 9708.  
 Peyrousea DC. 5949.  
 Peyrousia Sweet 3640.  
 — Hedw. 3644.  
 Peyrusa Rich. 8693.  
 Peyssonellia\* Lindl. 622.  
 Peyssonelia Boiv. 12080 f.  
 — Kütz. 622.  
 Peyssonellia Deene 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. 1214<sup>s</sup>.  
 Phacelia Juss. 7804.  
 Phacellanthus Sieb. et Z. 846<sup>s</sup>.  
 Phacelocarpus Endl. et D. 692.  
 Phacelurus Gris. 3036.  
*Phaciadiacei* p. 40.  
 Phacidium Fries 1848.  
 Phacocapnos Bernh. 9181.  
 Phaeochorda Trev. 491.  
 Phacopsis Tul. 986.  
 Phacorrhiza Pers. 1930.  
 Phacorrhiza Brongn. 1930.  
 — Grev. 1931.  
 Phacosperma Haw. 10061.  
 Phacothecium 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.  
 Phaccasium Cass. 6458 a γ.  
 Phaedra Klotzsch 10947.  
 Phaedranassa Herb. 3688.  
 Phaciris Spach 3626 l.  
 Phaenactis Nutt. 5422 f.  
 Phaenixopus Cass. 6435.  
 Phaenocoma Don 6097.  
 Phacnocomia Spach 6097.  
 Phaenoglossa DC. 6089 c.  
 Phaenogyné DC. 5993 a.  
 Phaenopoda Cass. 6043.  
 Phaenopus DC. 6435 a.  
 Phaenopyrum Röm. 11904 c.  
 — Schrad. 3147.  
 Phaenostachys Moq. 4987 a.  
 Phiaeocarpus Mart. 10704.  
 Phaeocephalum Ehrh. 3155.  
 Phaeochloa Gris. 2967 c.  
 Phaeocordylis Griff. 2687.  
 Phaeolorum Ehrh. 3122.  
 Phaeomeria Lindl. 4267.  
 Phaeonema Kütz. 151.  
*Phaeoumeae* p. 4.  
 Phaeopappus (DC.) Boiss. 6230.  
 Phaeopsis Nutt. 7534.  
 Phaeosiphonia Kütz. 152.  
 Phaeostoma Spach 11494 b.  
 Phaeotus 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.  
 Phalacraea DC. 5317.  
 Phalacrea Fries 1935.  
 Phalacrocarpum DC. 5912 d.  
 Phalacrocline A. Gray 5550.  
 Phalacrocrine Müll. 5550.  
 Phalaceroderis DC. 6402.  
 Phalacerodiscus Less. 5913.  
 Phalacroglossum DC. 5912 a.  
 Phalaeroloma Cass. 5430.  
 Phalacroma Hook. et W. 2193 d.  
 Phalacromesus Cass. 5550.  
 Phalaenopsis Blume 4020.  
 Phalanthus 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.  
 Phalocalis 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.  
 Phelipea Pers. 8452.  
 Phellandrium Linn. 8830 b.  
 Phellandrum Roxb. 8830 b.  
 Phellandryum Hall. 8830 b.  
 Phellina Endl. 1952 d.  
 Phelline Labill. 11320.  
 Phellocarpus Benth. 12392.  
 Phellodendron Rupr. 11309.  
 Phellopteris Nutt. 8947 b.  
 Phellorina Fries 1602.  
 Phellorinia Berk. 1602.  
 Phelonites Fries 1542.  
 Phelonitis Chev. 1512.  
 Phelypaea Thunb. 2692.  
     — Tourn. 8452.  
 Phelypea Adans. 8465.  
     — Linn. 8452.  
 Phemeranthus Raf. 10060 a.  
 Phenacopodium Del. 1516.  
 Phenacospermum Rchb. 4293.  
 Phenakospermum Miq. 4293.  
 Phenakosperum Endl. 4293.  
 Phenax Wedd. 4751.  
 Phenianthus Raf. 6989 a  $\gamma$ .  
 Pherosphaera Archer 4571.  
 Pherotrichis Decne 7292.  
 Phiala Fries 1905 A.  
 Phialea Pers. 1905 A.  
 Phialis Spreng. 5816.  
 Phialisphaera Dum. 1702 (h).  
 Phialopsis Körb. 1048.  
 Phialopteris Presl 2549.  
 Phialospora Raf. 1702.  
 Phibalis Wallr. 1905 i.  
 Phidia Endl. 5095 b.  
 Philactis Schrad. 5674.  
*Philadelphaceae* 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.  
 Philhydrum 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. 10844.  
*Philydraceae* p. 87.  
 Philydrum Banks 3361.  
 Philyra Klotzsch 11061.  
 Philyranthe Rehb. 10338 b.  
 Philyrea Blume 7018.  
 Phippia Trin. 2824.  
 Phleastrum 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.  
 Phlebopteris 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.  
 Phleogena Link 1591.  
 Phleoides Ehrh. 2731 a.  
 Phleum Linn. 2731.  
     — Palis. 2731 b.  
 Phloeococonis Fries 1136.  
 Phlocorhiza Kütz. 516.  
 Phloeorrhiza\* Mont. 516.  
 Phloeoscoria Wallr. 1740.  
 Phloeospora Wallr. 1829.  
 Phlogacanthus Nees 8200.  
 Phloiodicarpus Rehb. 8577.  
 Phlojodicarpus Turcz. 8577.  
 Phlomidopsis Link 7528 b.  
 Phlomis Linn. 7528.  
 Phlomitis 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.  
 Phoenicopus 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.  
 Phragmicoma 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.  
 Phteiospermum\*\* A. Juss. 8060.  
 Phteirospermum Bunge 8060.  
 Phthirusa 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.  
 Phycolapathum 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.  
 Phygelius Rehb. 7925.  
 Phyla Lour. 7561.  
 Phylacanthus Bth. 7911 a.  
 Phylacia Lev. 1771.  
 Phylacium Benn. 12216.  
 Phylacteria Fries 1952 e.  
 Phylanthus Murr. 11093.  
 Phylica Linn. 10844.  
*Phyliceae* p. 307.  
 Phylidrum Vahl 3361.  
 Phylipea Scop. 8452.  
 Phyliira 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.  
 Phylliraeastrum 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.  
 Phyllium Ledeb. 5204 r.  
*Phylloblasti* p. 24.  
 Phyllobotrys Spach 10080 c.  
 Phyllobryon Miq. 4599 a.  
*Phyllocacteae* p. 279.  
 Phyllocactus Link 10029.  
 Phyllocalymma Benth. 5997.  
 Phyllocalymna 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.  
 Phyllocasia 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.  
 Phyllocytis Koch 12091 e.  
 Phylloanthos A. DC. 5077 c.  
 Phyllodes Lour. 4281.  
 Pyllodiastrum Walp. 12056 b.  
 Phylodium Desv. 12244.  
 — Schimp. 2262/1.  
 — Walp. 12056 c.  
 Phylodoce Link 12563.  
 — Salisb. 5707.

- Phylloodoxys* 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  $\beta$ .  
*Phyllobodium* Fisch. 12174.  
*Phyllooma* Ker 3435.  
 — Link 410.  
*Phyllomatia* Wight et A. 12339 c.  
*Phyllum* Magnol. 10939.  
*Phyllona* Wigg. 621.  
*Phylloneja* DC. 5484 b.  
*Phyllonoma* Willd. 10800.  
*Phyllopappus* Nutt. 5485.  
 — Walp. 6407.  
*Phyllophora* Grev. 711.  
*Phyllophoreae* p. 17.  
*Phyllophysa* Kütz. 574.  
*Phyllopodium* Benth. 7956.  
*Phyllopsis* Ht. kew. 8060.  
*Phyllopta* Fries 1921.  
*Phyllopteris* \*\* Brongn. 2313*l.*  
*Phyllopteros* Rchb. 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.  
*Phyllotheea* Brongn. 2285.  
 — Nutt. 5485.  
*Phyllothyrsus* Spach 4656 c  $\alpha$ .  
*Phyllotium* Endl. 12007 b.  
*Phyllotricha* Aresch. 569.  
*Phyllotrium* Rchb. 12007 b.  
*Phyllotylus* Kütz. 709.  
*Phylloxys* Mus. Paris. 4871.  
*Phyllymenia* J. Ag. 649.  
*Phyllyrea* Neck. 7018.  
*Phylogyne* Haw. 3740 d.  
*Phyloma* Gmel. 8068.  
*Phymaspermuni* Less. 5908.  
*Phymatanthus* Lindl. 11407 i  $\beta$ .  
*Phymatia* Dumort. 2093 a.  
*Phymatidium* Lindl. 4012.  
*Phymatium* Chev. 1599.  
 — Link 514.  
*Phymatoderma* \*\* Brongn. 834*l.*
- 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.  
*Physanthurus* \* Lindl. 2108.  
*Physanthuris* Boiss. 12100.  
*Physapteris* Presl 2409.  
*Physarei* p. 34.  
*Physaria* Nutt. 9530 c.  
*Physarini* p. 34.  
*Physarum* Pers. 1562.  
*Physcia* DC. 1067.  
 — Fries 1052 a.  
*Physcomitrella* Br., Schp. 2156  
*Physcomitrium* Brid. 2174.  
 — Fürnr. 2173.  
*Physcophora* Kütz. 728 b.  
*Physedium* Brid. 2157.  
*Physematium* 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*g.*  
 — Raf. 443. 748.  
*Physiglochis* Neck. 3122.  
*Physinga* Lindl. 3905.  
*Physiotium* Nees 2116.  
*Physiphora* Sol. 9792.  
*Physikium* Lour. 3592.  
*Physhma* Massal. 874.  
*Physocalycium* Vest 9160.  
*Physocalymma* Pohl 11557.  
*Physocalymna* DC. 11557.  
*Physocalyx* G. Don 7525 c.  
 — Pohl 7945.  
*Physocarpidium* Rchb. 9392 b.  
*Physocarpon* Neck. 10158.  
*Physocarpos* Camb. 11951 a.  
*Physocarpum* DC. 9392 b.  
*Physocarpus* Rchb. 11951 a.  
*Physocaulis* DC. 8971.  
*Physocaulon* Kütz. 546.  
*Physocaulus* Koch 8971.  
*Physochilus* Miq. 8097.  
*Physochlaena* C. Koch 7870 b.

- Physochlaina* Don 7870 b.  
*Physoclada* 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.  
*Phytholacca* 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.  
*Phytoxis* Spach 7473.  
*Phytoxys* Molin. 7473.  
*Phyxalium* Raf. 809 $\frac{1}{4}$ .  
*Piabanhaea* 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.  
*Pierasma* Blume 11292.  
*Pierasmus* Hassk. 11292.  
*Piceus* Juss. 3235 b.  
*Picia* Lour. 8078. 8368.  
*Picricarya* Dennst. 12747.  
*Picridium* Desf. 6425.  
*Picron* Ren. 7371.  
*Picris* Linn. 6120.  
*Picrium* Schreb. 7380.  
*Picrococcus* Nutt. 8705.  
*Picrodendron* Planch. 11297.  
*Picrophloeus* Blume 7047 b.  
*Picrophyta* F. Müll. 6542.  
*Picrorhiza* Royle 8020.  
*Picrosia* Don 6450.  
*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  $\eta$ .  
*Pilanthus* 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.  
 Pilynophytum 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 Rchb. 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.  
 Pilotyles Guill. 2693.  
 Pilotrichella Müll. 2259 h  $\beta$ .  
 Pilotrichum Palis. 2260.  
 Piloticum\* Palis. 2260.  
 Pilularia Linn. 2611.  
 Pilumna Lindl. 3909.  
 Pimela Lour. 11244.  
 Pimelandra A. DC. 8517.  
 Pimelea Banks et S. 5080.  
 — Endl. 11244.  
 Pimeledendron Baill. 11013.  
 Pimeledendrum Hassk. 11013.  
*Pimeleae* 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. 4249/1.  
 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 $\frac{1}{2}$ .  
 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.) Rchb. 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 Rchb. 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 Turecz. 12005.  
 Piptopogon Cass. 6399.  
 Piptostegia Rehb. 7751.  
 Piptostemma Don 6343 b.  
 — Turcz. 6018.  
 Piptostomum Lev. 1772.  
 Piptostroma Fries 1772.  
 Piptostylis Dalz. 10525.  
 Pipturus Wedd. 4756.  
 Piqueria Cavan. 5314.  
 Piqueriella Rehb. 5314 b.  
 Piquerioides 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.  
 Piriqueta Aubl. 9876.  
 Piritia G. Don 8025 (d).  
 Pirola Hall. 8722.  
 Pironneava Gaudich. 3793/3.  
 Pirophorum Neck. 11893.  
 Pirostoma 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.  
 Pistochia Raf. 5191 b.  
 Pistorinia DC. 9162.  
 Pistoriniodes G. Don 9165 b.  
 Pisum Tourn. 12193.  
 Pitavia Molin. 11301.  
 Pitcairnia Forst. 10489.  
 — L'Her. 3772.  
 Piternia 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.  
*Pittosporaceae* 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 Rehb. et Z. 11009.  
 Plagiantheron Putt. 10748 c.  
 Plagianthus Forst. 10246.  
 Plagiloba R. Br. 9583 d.  
 Plagiobasis Boiss. 5209 b.  
 — Schrenk 6223.  
 Plagiobothris Rehb. 7711.

- 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.  
 Plagiopyple Endl. 4581 b.  
 Plagiorhegma Maxim. 9441.  
 Plagiorutis Ser. 12106 a  $\beta$ .  
 Plagiostemon Klitz. 8640 a.  
 Plagiostigma Presl 12061 d.  
     — Zucc. 4704 h  $\varepsilon$ .  
 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 Rchb. 5960 b.  
*Plantaginaceae* p. 139.  
 Plantaginella Decne 5204 p.  
     — Rupp. 8001.  
 Plantago Linn. 5204.  
 Plantia\* Herb. 3621/1.  
 Plappertia Rchb. 10866.  
 Plaso Rheede 12317.  
*Platanaceae* p. 125.  
 Platanaria Gray 4399 b.  
 Plataninium Ung. 4791.  
 Platanocarpum Endl. 6898 a.  
 Platanocephalus Vail. 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.  
 Platonia Kunth 2989.  
     — Mart. 10453.  
     — Raf. 7561.  
 Platopuntia Engelm. 10036 b.  
 Platostoma Palis. 7424.  
 Platinium Juss. 7594.  
 Platycapnos DC. 9490.  
 Platycarpa 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  $\beta$ .  
*Platycentreae* p. 279.  
 Platycentrum Klitz. 10009.  
     — Naud. 11715.  
 Platyceratium Rchb. 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.  
 Platyclyne C. Koch 5882 (C).  
 Platoclinium Moon 10016.  
 Platycodon A. DC. 6596.  
     — Rchb. 8955 a.  
 Platycocla Rchb. 5219 b.  
 Platycocle DC. 5219 b.  
 Platycrater Sieb. et Z. 9227.  
 Platydaucon Rchb. 8955 a.  
 Platygallium DC. 6630 a  $\beta$ .  
 Platylamma Meyer 947.  
 Platylamma Spreng. 947.  
 Platygyna Meisn. 10924.  
 Platygyno 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. 12357.  
*Platynema* Schrad. 7694.  
 — Wight et A. 10604.  
*Platynoblastaeae* 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.  
*Platystylis* Blume 3816. 3819 (b).  
 — Sweet 12198.  
*Platythalia* Sond. 540.  
*Platytheca* Steetz 10731.  
*Platyzamia* Zucc. 2655.  
*Platyzoma* R. Br. 2541.  
 — Presl 2541 b.  
*Platzona* 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.  
*Plecostigma* Turcz. 3407.  
*Plecostoma* Desv. 1625 b.  
*Plecotrichum* Corda 1324.  
*Plecotricum*\* Lindl. 1324.  
*Plectaneia* Pet.-Th. 7064.  
*Plectanthera* Mart. et Z. 11272.  
*Plectocarpon* 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.  
*Plea* 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.  
*Pleiogynodes* 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.  
*Pleocarpus* Don 6348.  
*Pleocarpus* 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* Paulet 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.  
*Pleuraphis* Rehb. 2892.  
*Pleuridium* Brid. 2152.  
 — Presl 2471.  
*Pleuroblepharum* Kunze 4250.  
*Pleurocallis* Salisb. 8549 B c.  
*Pleurocarpae* p. 55.  
*Pleurocarpus* A. Braun 382.  
*Pleurocephalum* Cass. 6094 b  $\alpha$ .  
*Pleuroceras* Riess 2050.  
*Pleurochiton* Corda 2079.  
*Pleurocladia* A. Braun 791.  
*Pleurococeus* Menegh. 199.  
*Pleurocystis* Bon. 1419.  
*Plicrodesmia* 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.  
*Pleuropus* Pers. 2008.  
*Pleuropyxia* Fries 1764.  
*Pleuropyxis* Corda 1761.  
*Pleurorhizeae* p. 263.  
*Pleuroschisma* Dumort. 2120.  
*Pleurosismatypus* Dum. 2119.  
*Pleurosicyos* Corda 159.  
*Pleurosira* Ménegh. 31.  
*Pleurosorus* Fee 2428.  
*Pleurospermum* Hoffm. 9010.  
*Pleurostachys* Brongn. 3169 b.  
*Pleurostemon* Raf. 11489 d.  
*Pleurostigma* Hochst. 7559 b.  
*Pleurostylia* 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.  
*Pluēhea* Cass. 5547.  
*Plucheeae* p. 149.  
*Pluchia* Fl. Flum. 8577.  
*Plucknetia* Gmel. 10927.  
*Plukenetia* 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* Lunañ. 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.  
*Pnemumanthe* 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.  
*Podalyriaceae* p. 339.  
*Podanthe* Gris. 6605.  
 — Rchb. 7346 c.  
 — Tayl. 2091.  
*Podanthes* Haw. 7346 c.  
*Podanthum* G. Don 6605.  
*Podanthus* Lag. 5622.  
*Podasaeum* 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.  
*Podopetalum* 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.  
*Pogogyne* 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* Rchb. 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.  
*Podosphaera* Kunze 1750 b.  
*Podosphaeria* Fries 1750 b.  
*Podosphenia* 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.  
*Poecilothamnion* 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*\* Decew 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.  
*Poincianina*\* Duch. 12442.  
*Poinsettia* Grah. 10879.  
*Poiretia* Cavan. 8626.  
 — Gmel. 6820. d.  
 — Smith 12033.  
 — Vent. 12213.  
*Poitaea* DC. 12154.  
*Poitea* Vent. 12154.  
*Poivraea* 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.  
*Pol hymnia* Walp. 5645.  
*Polia* Lour. 10107.  
 — Ten. 3632/1.  
*Polianthes* Linn. 3754.  
*Polifolia* Endl. 8664.  
*Poliifolia* Buxb. 8664.  
*Poliodendron* Webb 7546 b.  
*Polistroma* Clem. 1047.  
*Podium* Benth. 7546 i.  
 — Tourn. 7546.  
*Polla* Adans. 2186 a.  
*Pollalesta* Kunth 5252 f.  
*Pollexfenia* Harv. 758.  
*Pollexflexia*\* 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 10082.  
*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.  
*Polyalthia* Blume 9314.  
*Polyangium* Link 1646.  
*Polyantha* A. Rich. 9867 b ♂.  
*Polyanthea* DC. 9867 b ♂.  
*Polyanthema* G. Don 9867 b ♂.  
*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.

- Polycarpon* Löffl. 10103.  
*Polycarpum* Scop. 10103.  
*Polycentia* Choisy 7611.  
*Polycephalos* Forsk. 5523 c.  
*Polycephalus* Rehb. 5523 c.  
*Polychaeta* Jaub. et Sp. 5581. 5582.  
 — Rehb. 5328 c.  
*Polychaete* Endl. 5328 c.  
*Polychaetia* Less. 6114.  
 — Tausch 6387.  
*Polychaeton* Pers. 1159.  
*Polychidium* Achar. 875.  
*Polychilos* Kuhl et H. 4034.  
*Polychlaena* Don 10205 a.  
*Polychroa* Lour. 4887.  
*Polychroma* Bonnem. 586.  
*Polychysmum\** Lcv. 1565.  
*Polyclada* DC. 6417 c.  
*Polyclade* Rehb. 6417 c.  
*Polycladia* Mont. 687.  
*Polyclados* Phil. 6492.  
*Polyclathra* Bertol. 9961.  
*Polyclidia* Miers 7871 b.  
*Potycnemeae* p. 129.  
*Polyenemum* 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  $\beta$ .  
*Polycycnis* Rehb. f. 3947/1.  
*Polycyrtus* Schldt. 8898 a.  
*Poly cystis* Kütz. 221.  
 — Lev. 1183.  
*Polydactylon* Mich. 3113.  
*Polydesmaea* Rehb. 8649 A c.  
*Polydesmia* Bth. 7437 n. 8649 A c.  
*Polydesmus* Mont. 1265.  
*Polydielia* G. Don 7871 b.  
*Polydiciis* 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  $\alpha$ ).  
*Polygaloides* Tourn. 10734 g.  
*Polygalon* DC. 10734 b.  
*Polygaster* Fries 1607.  
*Polyglochin* Ehrh. 3122.  
*Polygonaceae* p. 130.  
*Polygonastrum* Mönch 3547. 3569.  
*Polygonatum* Tourn. 3544.  
*Polygoneae* 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.  
*Polymnactis* Torr. et G. 5645 a.  
*Polymnia* Linn. 5645.  
 — Neck. §5645 a.  
*Polymniastrum* Lam. 5645 b.  
*Polymorpha* Stackh. 654.  
*Polymorphum* Chev. 1740.  
*Polymorphus* Naumb. 1895.  
*Polymyces* Bat. 2008 aa.  
*Polynema* Lev. 1862.  
*Polyneuron* Decne 5204 a.  
*Polyodon* HBK. 2887.  
*Polyodontia* Meisn. 11965.  
*Polyodus* Targ. 741.  
*Polyopae* 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.  
*Polypappus* 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.  
 Polyporites Lindl. et H. 2012.  
 Polyporus Fries 1980.  
     — Mich 1980 a γ.  
 Polypremum Adans. 5219.  
     — Linn. 8011.  
 Polypterus Less. 5825.  
     — Nutt. 5331 c. 5823.  
 Polyraphis Trin. 2859 b.  
 Polyrhaphis Kunth 2859 b.  
 Polysaccum 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.  
 Polytrinchium Fries 1270.  
 Polytropia Presl 12139.  
 Polyxena Kunth 3450.  
 Polyzone Endl. 11832.  
 Polyzonia 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.  
 Pommereuila St. Hil. 2925.  
 Pommereuilla Linn. f. 2925.  
 Pommereuilla Willd. 2925.  
 Pompadoura Buch. 11908.  
 Pompholyx Corda 1604.  
     — Endl. 1455 a.  
 Ponaea Schreb. 10645.  
 Ponceletia R. Br. 8625.  
     — Pet.-Th. 2832.  
 Ponera Lindl. 3880.  
 Ponerorchis Rehb. f. 4101.  
 Pongam Adans. 12357.  
 Pongamia Lam. 12357.  
 Pongati Rheede 6619.  
 Pongiatum 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.  
*Porcelia* Ruiz et P. 9322.  
*Porcellites* Cass. 6397. 6398.  
*Pordenium* Achar. 966.  
*Porella* Dill. 2110.  
*Porelleae* p. 48.  
*Poria* Hill 1980 c.  
*Porina* Achar. 895.  
*Porliera* Pers. 11396.  
*Porlieria* Ruiz et P. 11396.  
*Porocarpus* Gärtn. 12751.  
*Porocillea* Miers 12891.  
*Porocyctelia* Rabenh. 37.  
*Porocypheae* p. 21.  
*Porocyphus* Körb. 865.  
*Porodothion* Fries 963.  
*Poronia* Willd. 1693.  
*Porophora* Meyer 895.  
*Porophyllum* Gaud. 9186 b.  
 — Vail. 5800.  
*Poropsis* Kütz. 809/6.  
*Porosphaera* Dumort. 1702 (p).  
*Porostema* Schreb. 5027 b.  
*Porosthele* Achar. 895.  
*Porosthelium* Wallr. 895.  
*Porosus* Göpp. 2598.  
*Porothelium* 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.  
*Porphyryanta* Gren. 10126 c.  
*Porphyrantha* Fenzl 10126 c.  
*Porphyranthus* Don 6541 b.  
*Porphyreae* p. 15.  
*Porphyreon* G. Don 9186 a.  
*Porphyridium* Nág. 242.  
*Porphyrrion* Tausch 9186 a.  
*Porphyrispora* Mass. 903.  
*Porphyrocoma\** Hook. 8178/1.  
*Porphyroglossum* Kütz. 716.  
*Porphyrosa* Walp. 11773 c.  
*Porphyrosia* Blume 11773 c.  
*Porphyrostachys* Rehb. f. 4148.  
*Porphyrostromium* Trev. 346.  
*Porpidia* Körb. 997.
- Porroteranthe* Steud. 2938.  
*Porrum* Tourn. 3466 f.  
 — Webb 3466 (a ♂).  
*Portalesia* Meyen 6344.  
*Portea* Ten. 7860.  
 — Ht. Paris. 3776.  
*Portenschlagia* Tratt. 10789.  
 — Vis. 8859.  
*Porteria* Hook. 5226.  
*Portesia* Cavan. 10569 b.  
*Porteria* 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.  
*Portulacca* 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.  
*Potamochloa* 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 ♂.  
*Potentilla* Linn. 11915.  
*Potentillastrum* Ser. 11915 b ♂.  
*Potentillopsis* Opiz 11915 b ♂.  
*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.  
*Pottieae* p. 53.  
 Pottia Hook. et Arn. 7161.  
 Pouchetia A. Rich. 6933.  
 Poupartia Comm. 11226.  
 Pouretia\* Lindl. 3786.  
 Pourettia Endl. 3786.  
 Pourouma Aubl. 4714.  
 Pouroumea Rchb. 4714.  
*Pouroumeae* p. 123.  
 Pourretia Ruiz et P. 3786.  
     — Willd. 10236.  
 Pouslowia Wight 11819/1.  
 Pouteria Aubl. 5544.  
 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 Döchn. 11893 b 9.  
 Prasophyllum R. Br. 4197.  
 Prasostemon Gris. 3460 a.  
 Prasoxylon Röm. 10557 b.  
 Pratella Pers. 2008 B.  
 Pratellarius Fries 2008 1 β.  
 Pratellus Fries 2008 B.  
 Pratia Gaudich. 6576.  
 Praticola Ehrh 9392 c.  
 Praxelis Cass. 5345.  
 Preauxia Sch Bip. 5922.  
 Preissia Nees 2084.  
 Preissleria Sternb. 3529.  
 Preuma\*\* 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 β).  
 Preonanthes Rehb. 9394 b.  
 Preonanthus Ehrh. 9394 b.  
 Preptanthe Rchb. 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.  
 Prionacrine Nees 3040.  
 Prionanthes Schrank 6359 b γ.  
 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 Rchb. 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.  
*Pritzelieae* p. 279.  
 Priva Adans. 7556.

- Problastes Reinw. 11449.  
 Proboscidea Schmid. 8266 a.  
 Proboscidella DC. 8266 b  
 Proboscidia Rich. 11569.  
 Probosciphora Neck. 8072.  
 Prockia P. Br. 9821.  
 Prockiaria DC. 9821.  
*Prockieae* p. 274.  
 Proclesia Klotzsch 8691.  
 Procassula Gris. 9168.  
*Procrideae* p. 124.  
 Procris Comm. 4750.  
 Proferea 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.  
 Prosephaleium Walp. 6719.  
 Procephalium Korth. 6719.  
 Proselia Don 6302 c.  
 Proselias Stev. 12188 p.  
 Proserpinaca Linn. 11516.  
 Proserpinaea\* Orb. 11516.  
 Proserpinica Nutt. 11516.  
 Prosopis Rehb. 8073 b.  
 Prosopis Kunth 12557 c.  
     — Linn. 12557.  
 Prosoposperma Rehb. 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.  
 Prosthedium Kunze 1796.  
 Prosthesia Blume 9792.  
 Protaxanthes Didr. 10894 b.  
 Protea Linn. 5143.  
*Proteaceae* 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.  
 Protopterus Sternb. 2593.  
 Protosphaeria Turp. 197.  
 Protostelides DC. 9114 o β.  
 Proustia 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.  
 Psalliotia 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 Rehb. 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.  
 Psellium 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.  
*Pseudachomanes* Presl 2322 b.  
*Pseudacynos* Benth. 7468 b.  
*Pseudagrostemma* Braun 10158 b.  
*Pseudais* Decne 5121.  
*Pseudaleia* Pet.-Th. 10506.  
*Psendaleioides* 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.  
*Pseuderiopsis* Rehb. f. 3927.  
*Pseudevax* DC. 5553 b.  
*Pseudinga* Benth. 12577 d.  
*Pseudiosma* A. Juss. 11317.  
*Pseuditea* 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 c.  
*Pseudobrasiliun* Adans. 12752.  
*Pseudobrassica* Presl 9660 c.  
*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* Borckh. 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).  
*Pseudoleskeia* 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-Monolopia* 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 c.  
*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.  
*Pseudosebaea* Gris. 7358 b.  
*Pseudo-Scale* Godr. 3005 a  $\beta$ .  
*Pseudoselinum* C. Koch 8898 e.  
*Pseudosénia* 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.  
*Psilanthesum* 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.  
*Psilocheana* Walp.  
*Psilocheata* Jaub. et Sp. 5574 a.  
*Psilochenia* Nutt. 6458 d.  
*Psiloclada* Mitt. 2128.  
*Psilocoela* Rchb. 5219 c.  
*Psilocoele* Gris. 5219 c.  
*Psilocybe* Fries 2008 d.  
*Psiloderis*\* DC. 6126 b.  
*Psilodochea* Presl 2564.  
*Psiloglossa* Oerst. 8214 a.  
*Psilogyne* 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.  
*Psilopsis* 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.  
 — Turez. 10964.  
*Psilostemon* DC. 7672.  
*Psilosteum* DC. 5899 b.  
*Psilostoma* Klotzsch 6727.  
*Psilostrophe* DC. 6493.  
*Psilstylis* Andrz. 9500 b.  
*Psilstylum* Rchb. 9586 c.  
*Psilstylum* DC. 9586 c.  
*Psilothamnus* DC. 5902.  
*Psiloteca* Müll. 2225 a.  
*Psilotes* DC. 5069 f.  
*Psilotonna* E. Mey. 5899 a.  
*Psilotites* Münst. 2631.  
*Psilotrichium* Hassk. 4895.  
*Psilotrichum* Blume 4895.  
*Psilotum* R. Br. 2624.  
 — Swartz 2624 c.  
*Psiloxylon* Pet.-Th. 8013.  
*Psiloxyloon* Rchb. 11566.  
*Psilurus* Trin. 3026.  
*Psistus* Neck. 9770.  
*Psittacanthus* Mart. 9114 h.  
*Psittacoglossum* Llav. et L. 3943.  
*Psittacoschoenus* Nees 3195.  
*Psolanum* Neck. 7821.  
*Psomiacarpa* 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* Achar. 1025.  
*Psorophytum* Spach 10459 g.  
*Psoropodium* Schott 4365 h.  
*Psorospermum* Spach 10463.  
*Psorotrichia* 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  $\alpha$ .  
*Psycothria* 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.  
*Sylocarpaea* Endl. 5740 b.  
*Sylocybe* Endl. 2008 d.  
*Sylostylum* DC. 9586 c.  
*Syloloxylon* Ner. 11566.  
*Sythirisma*\* 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* Nees 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.  
*Pterignandrum* Brid. 2259 e α.  
*Pterilema* Reinw. 11178.  
*Pterinoides* Sieg. 2361.  
*Pteris* Linn. 2395.  
 — Presl 2395 b.  
*Pterisanthes* Blume 9087.  
*Pterisanthus* Rchb. 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).  
 — Nág. 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.  
 Pterotheamnion Nág. 618.  
 Pterotheeca Cass. 6454 a.  
 — Presl 3151 d.  
 Pterothecea 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.  
*Pterygocarpae* 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. 2806/1.  
 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. 7732/1.  
 Ptilochaeta Jb. et Sp. 5574 b.  
 — Nees 3168.  
 — Turcz. 11935/1.  
 Ptilocladia Sond. 605.  
 Ptilocnema Don 3827.  
 Ptilomeris Nutt. 5835.  
 Ptiloneilema Steud. 2579.  
 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.  
 Ptilorachis 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 Decone 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. 3142/1.  
 Ptychocentrum Wight et A. 12339 d.  
 Ptychochilus Schauer 4062.  
 Ptychodea Willd. 6838.  
 Ptychodon Klotzsch 11566 b.  
 Ptychogaster Corda 1575.  
 Ptychohypnum 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. 12175/1.  
 Ptychosperma Labill. 4439.

- Ptychostigma* Hochst. 6702.  
*Ptychostomum* Hornsch. 2200 C.  
*Ptychotis* Koch 8795.  
*Ptycnostigma* Planch. 9774 a  $\zeta$ .  
*Ptycogaster*\* Lev. 1575.  
*Ptycomitrium* Angstr. 2245.  
*Ptycothis* A. Juss. 8795.  
*Ptyxanthus* Don 7740 a.  
*Ptyxostoma* 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. 5581 a.  
 — Gärtn. 5581.  
*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.  
*Pultenaeae* p. 339.  
*Pultenea* St. Hil. 12022.  
*Pulteneja* Hfmsg. 12022.  
*Pulveraria* Achar. 848.  
 — Willd. 1129.  
*Pulvinaria* Bon. 1694.  
 — Ehr. 1702.  
*Pumilea* P. Br. 9875.  
*Pumilio* Rehb. 10151 a.  
*Pumilo* Schltd. 6020.  
*Punctaria* Agdh. 416.  
 — Grev. 417.  
*Puneera* Miers 7826.  
*Puneeria* Stocks 7833 c.  
*Punica* Tourn. 11820.  
*Punicella* Turcz. 11852.  
*Pupal* Adans. 4911.  
*Pupalia* Juss. 4911.  
 — Mart. 4910.  
*Puralia* Hamilt. 12755.  
*Purdiaeae* Planch. 8733.  
*Purgosea* Haw. 9151 e.  
*Purgosia* G. Don 9151 e.  
*Purkingia*\* Lindl. 8532.  
*Purkinjia* 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* Rehb. 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.  
*Pychnonepeta* G. Don 7489 b.  
*Pychnophyllum*\*\* Brongn. 2289/1.  
*Pychnosphace* G. Don 7481 k.  
*Pychnostachys* G. Don 7434.  
*Pychnothymus* G. Don 7458 c.  
*Pycanthemon* Spreng. 7453.  
*Pycanthemum* Benth. 7453.  
 — Rich. 7453 a.  
*Pycnaphyllum* Rehb. 2178.  
*Pycnarrhena* Miers 9287.  
*Pycneria* Moq. 4900 b.  
*Pycnobiaeria* Benth. 8645 b.  
*Pycnobotrys* 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  $\alpha$ .  
*Pycnonepeta* Benth. 7489 b.  
*Pycnoneuron* Endl. 7248.  
*Pycnoneurum* Decne 7248.  
*Pycnophycus* Kütz. 559.  
*Pycnophyllum* Müll. 2230 a.  
 — Remy 10138.  
*Pycnopodium* Corda 1413.  
*Pycnopyrum* C. Koch 3005 b.  
*Pycnosorus* Benth. 6010.  
*Pycnospermeae* p. 11.  
*Pycnosphace* Benth. 7481 k.  
*Pycnospora* R. Br. 12129.  
*Pycnostachys* Hook. 7434.  
*Pycnostelma* Bunge 7229.  
*Pycnostylis* Meisn. 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.  
*Pyraستrea* Dochn. 11893 a r.  
*Pyrenacantha* Hook. 4779.  
*Pyrenacanthium* Eschw. 1111.  
*Pyrenaria* Blume 10417.  
*Pyrenastrum* Eschw. 913.  
*Pyrenium* Tode 1924.  
*Pyrenocarpus* Trev. 898.  
*Pyrenochoria* Link 1700.  
*Pyrenochium\** Link 1700.  
*Pyrenodermium* Bon. 1702.  
*Pyrenodesmia* Mass. 1029.  
*Pyrenodium* Fee 912.  
*Pyrenodochium* Bon. 1702.  
*Pyrenomycetes* 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.  
*Pyrispore* 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 8289/1.  
*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.  
*Pyrocoma* 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.  
*Quamoclidion* Choisy 4965.  
*Quamoclit* 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  
*Quinquefolium* 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.**  
*Rabdoaulis* Nutt. 5721 e.  
*Rabdochloa* Palis. 2871 b.  
*Rabdosia* Blume 7444.  
*Rabdopus* 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.  
*Racopla* 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  $\alpha$ .  
 — A. Rich. 3676 b.  
*Radiana* Raf. 10051.  
*Radiata* Medic. 12101.  
*Radicula* Dill. 9503 b.  
*Radiola* Dill. 11419.  
*Radiusia* Rehb. 12409 d.  
*Radojitskya* Turcz. 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  $\beta$ .  
 — Thunb. 12041.  
*Ragadogonieae* p. 279.  
*Ragatellus* Presl 2325.  
*Ragiopteris* Presl 2453.  
*Raiania* Scop. 3581.  
*Raillarda* Endl. 6160.  
*Raillardia* Spreng. 6160.  
*Raiilliarda* DC. 6160.  
*Raiilliardia* Gaudich. 6160.  
*Raineria* De Not. 2179.  
*Rajana* Ritg. 3581.  
*Rajania* Linn. 3581.  
 — Walt. 4961.  
*Raleighia* Gard. 9222.  
*Ralfsia* Berk. 480.  
*Ramalina* Achar. 1077.  
*Rumalineae* p. 25.  
*Ramallina* Fries 1077.  
*Ramantuella* Walp. 11445.  
*Ramaria* Holmsk. 1935 b.  
*Ramatuelia* HBK. 11445.  
*Ramatuellea* Poir. 11445.  
*Ramirezia* A. Rich. 12437.  
*Ramonda* Rich. 8342.

- Ramondia* DC. 8342.  
 — Mirb. 2561.  
*Ramondieae* p. 229.  
*Ramontchi* Endl. 9833 a.  
*Ramphicarpa* Rehb. 8030.  
*Ramphidia* Lindl. 4180.  
*Ramphocarpus* Neck. 11407.  
*Ramphospermum* Andr. 9661 c.  
*Ramspechia* Scop. 6949.  
*Ramtilla* 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.  
*Randiaeae* p. 187.  
*Ranmanissa* Endl. 9717 b.  
*Ranugia* Schltd. 9923 c.  
*Ranuncella* Spach 9406 a a.  
*Ranunculaceae* p. 259.  
*Ranunculastrum* DC. 9406 b a.  
*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 β.  
*Raphiolepis* Lindl. 11903.  
*Raphionacme* Harv. 7204.  
*Raphiospora* Mass. 1012.  
*Raphiostylis* Miors 10484.  
*Raphis* Batsch 3084 c.  
*Raphisanthe* Lilja 9896.  
*Raphispermum* Benth. 8036.  
*Raphistemma* Wall. 7231.  
*Rapinia* Lour. 6619.  
*Rapistrum* Berger. 9683.  
 — Boerh. 9685.  
 — R. Br. 9648.  
 — Hall. 9642.  
 — Medic. 9648 b.  
*Rapoorea* Rehb. 12762.  
*Rapunculus* Endl. 6604 b.  
*Rapunculus* Gris. 6608 b γ.  
 — 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.  
*Rathkeia* 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 ε.  
*Rebouillia* Bertol. 2080.  
*Reboulea* Kunth 2942.  
*Reboulia* Nees 2080.  
*Reboullia* Raddi 2080.  
*Recchia* Moç. et S. 9387.  
*Reeveura* Fl. Flum. 10459 p..  
*Rechsteineria* Reg. 8418.  
*Rectomitria* 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 a.  
*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.  
 Reisseckia 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.  
 Relhanoides DC. 6107 a.  
 Relhanum Gray 1913.  
 Rellestia 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.  
 Bennellia Korth. 6741.  
 Rensselaeria Beck 4358.  
 Repandra Lindl. 4117 b a.  
 Reptonia A. DC. 8538.  
 Requienia DC. 12047.  
 Reseda Tourn. 9747.  
*Resedaceae* p. 270.  
 Resedastrum Duby 9747 a.  
 Resedella Webb et B. 9748.  
 Resedina Rehb. 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 a.  
 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 2.  
 Reynandia Rchb. 2743.  
 Reynaudia Kunth 2743.  
 Reyniba Rchb. 9730 e.  
 Reynoldsia A. Gray 9069.  
 Reynouthria Hassk. 12759.  
 Reynoutria (Houtt.) Gmel. 12759.  
*Rhabarbareae* 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.  
*Rhacothea* Bisch. 2076.  
*Rhadinocarpus* Vog. 12263.  
*Rhagadioloides* Vaill. 6376.  
*Rhagadiolus* Tourn. 6371.  
*Rhaganus* E. Mey. 10726.  
*Rhagocarpium* Schau. 7559 a.  
*Rhagodia* R. Br. 4799.  
*Rhagodiolus* Rehb. 6371.  
*Rhagrostis* Buxb. 4837.  
*Rhakiocarpon* Corda 2080.  
**Rhamni** p. 305.  
*Rhamnicastrum* Linn. 8529.  
*Rhamnoidea* Tourn. 5128.  
*Rhamnopsis* Rehb. 9833 a.  
*Rhamnus* Gray 10526 a.  
 — Juss. 10826.  
 — Tourn. 10826 a β.  
*Rhamphicarpa* Benth. 8030.  
*Rhamphosperma* Hassk. 9661 c.  
*Rhamphospermum* Meisn. 9661 c.  
*Rhania* Rüling 6920.  
*Rhanterium* Desf. 5566.  
*Raphanus* Gaud. 9692.  
*Raphidium* Kütz. 193.  
*Raphidogloca* \*\* Breb. 74.  
*Raphidogloea* Kütz. 74.  
*Raphidophora* Hassk. 4383.  
*Raphidospora* Fries 1738.  
 — Nees 8250.  
*Raphilosporaei* p. 38.  
*Raphiodon* Schau. 7437 h.  
*Raphiolepis* Poir. 11903.  
*Raphionacme* Walp. 7204.  
*Raphiostylis* Planch. 10484.  
*Raphis* Lour 3084 c.  
*Raphispernum* 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 α.  
*Raptomeris* Miers 9273.  
*Rhestostylum* Humb. et B. 10818.  
*Rhazya* Decne 7118.  
*Rhedia* Batsch 10447.  
*Rhedea* Linn. 10447.  
*Rheedia* Linn. 10447.  
*Rhegmatodon* Rehb. 2257.  
*Rheitophyllum* Hassk. 7125.  
*Rhesa* Rehb. 10794.  
*Rhetinodendron* Meisn. 6167.  
*Rhetia* 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.  
**Ripsalideae** 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.  
**Rhizobolaceae** 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.  
*Rhizophyllus* 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. 8894 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/i.  
 — 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.  
*Rhdomenia* 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* Turez. 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.  
*Rhynchanthera*\* Bl., A. Rich. 4255.  
*Rhynchandra* Rehb. 4255.  
*Rhynchanthera* Blume 4255.  
 — DC. 11569.  
*Rhynchelythrum* Steud. 2799.  
*Rhynchelytrum* Nees 2799.  
*Rhynchosarpa* Schrad. 9924.  
*Rhynchoscarpus* Less. 6117.  
 — Reinw. 12760.  
*Rhynchosocceae* p. 16.  
*Rhynchosoccus* Kütz. 676.  
*Rhynchosorys* Gris. 8072.  
*Rhynchodium* Presl 12125/ $\iota$ .  
*Rhynchoglossum* G. Don 8346.  
*Rhynchohypnum* Hampe 2265 ( $\zeta$ ).  
*Rhyncholacis* Tul. 4630.  
*Rhyncholepis* Miq. 4603.  
 — Nutt. 5558.  
*Rhyncholobium* Benth. 12329 b.  
*Rhyncholopha* Bunge 8073 a  $\epsilon$ .  
*Rhynchonema* Kütz. 387.  
*Rhynchopera* Klotsch 3834.  
*Rhynchopetalum* Fres. 6567.  
*Rhynchophorum* Miq. 4599 c  $\gamma$ .  
*Rhynchospidium* DC. 6117.  
*Rhynchorrhiza* Boiss. 9640.  
*Rhynchosia* DC. 12339.  
 — Lour. 12339 f.  
*Rhynchosieae* p. 349.  
*Rhynchosioides* Benth. 12335 c.  
*Rhynchospermum* Reinw. 5426.  
*Rhynchospora* Willd. 3155.  
*Rhynchosporeae* p. 81.  
*Rhynchostegiella* Schimp. 2265 d  $\zeta$ .  
*Rhynchostegium* Schimp. 2265 d  $\beta$ .  
*Rhynchostele* Rehb. f. 4015.  
*Rhynchostemon* Steetz 10274.  
*Rhynchosystylis* Hassk. 4031.  
 — Tausch 8973.  
*Rhynchotechum* Blume 8363.  
*Rhynchotecum*\* Lindl. 8363.  
*Rhynchotheca* Ruiz et P. 11408.  
*Rhynchotheceae* p. 321.  
*Rhynchothechum* Endl. 8363.  
*Rhynchothecum* R. Br. 8363.  
*Rhynchotheum* Endl. 8363.  
*Rhynchospermum* 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.  
*Rhytidopterium* Endl. 11926 a.  
*Rhytidosperma* Endl. 5093 c.  
*Rhytidospermum* Sch. Bip. 5921 a.  
*Rhytidostylis* Rehb. 9953.  
*Rhytidolla* Nees 8214.  
*Rhytiphlaea* Fries 731.  
*Rhytiphloea* Rehb. 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.  
*Richardieae* 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 Rchb. 10385.  
 Richteria Kar. et K. 5819.  
 Ricinocarpodendron Amm. 12761  
 Ricinocarpos Desf. 11001.  
 Ricinocarpus Boerh. 11029.  
     — Juss. 11001.  
 Ricinoides Tourn. 11029.  
 Ricinus Tourn. 10997.  
 Ricnophora Pers. 1958.  
 Ricotia Linn. 9:24.  
 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.  
 Riedera Fries 1892.  
 Riedlea Mirb. 2398.  
     — Vent. 10298.  
 Riedleia DC. 10298.  
 Riedleja Hassk. 10298.  
 Riella Mont. 2069.  
     \* Raf. 1629/1.  
*Ricelleae* 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.  
 Ritcheia \*\* 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 Rchb. 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.  
     — Salish. 3650.  
     — Scop. 12224.  
*Rocheeae* p. 252.  
 Rochefortia Swartz 7644.  
 Rochelia Rchb. 7731.  
     — Röm. et Sch. 7713.  
*Rochelieae* p. 212.  
 Rochetia Meisn. 5144 c.  
 Rochonia DC. 5498.  
 Rodetia Moq. 4907.  
 Rodhymenia Fries 694 b.  
 Rodigia Spreng. 6461.  
*Rodigieae* 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.  
*Roeca* 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.  
*Rolfenia* 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.  
*Roscyna* Spach 10459 m.  
*Rosea* Klotzsch 6960.  
 — Mart. 4916 b.  
 — Riv., Hall. 9167 a.  
*Roseae* 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.  
*Rottbölle* Murr. 3043.  
 — Swartz 2794.

- Rottböllia* Linn. f., R. Br. 3043.  
*Rotthoelliae* p. 78.  
*Rottbolla* Desf. 3043.  
*Rottbollia* Juss. 3043.  
*Rottlera* Brid. 2228 c.  
 — Röm. et Sch. 8337.  
 — Willd. 1100S.  
*Rottleria* Leman 2228 c.  
*Rotula* Fries 1995 b.  
 — Lour. 7655.  
*Rotularia* Sternb. 2614.  
*Roubiaeva*\*\* Brongn. 4806.  
*Roubieva* Moq. 4806.  
*Roucela* Dumort. 6608 b.  
*Roucheria* Planch. 10384.  
*Rouhamon* Aubl. 7031.  
*Roulinia* Brongn. 3506.  
 — Deene 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.  
*Rousse Smith* 9242.  
*Rousseaceae* p. 254.  
*Rousseauvia* Boj. 9242.  
*Rousseauxia* DC. 11630.  
*Rousselia* Gaudich. 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.  
*Rubioides* 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.  
*Ruellia* Scop. 8124.  
*Rülingia* Ehrh. 10056.  
 — Spreng. 10282.  
*Ruellia* Linn. 8124.  
*Ruelliae* p. 224.  
*Rüppellia* Rich. 12228.  
*Rugendasia* Schiede 3397  
*Rugenia* Neck. 11760.  
*Rungunia* 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.  
*Rumfordia* 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* Ottb. 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.  
*Ryanaea* 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.  
*Rynchostylis* Blume 4031.  
*Ryparia* Blume 11065.  
*Ryparosa* Blume 11065.  
*Rysodium* Stev. 12188 d.  
*Rysopteris* Hassk. 10613.  
*Rysopterys* Blume 10613.  
*Rytachne* Endl. 3098.  
*Rytidanthera* Endl. 11273 b.  
*Rytidea* Spreng. 6705.  
*Rytidoloma* Turcz. 7297.  
*Rytidophylleae* 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.  
*Sabbattia* DC. 7461.  
*Sabazia* Cass. 5611.  
*Sabbatia* Mönch 7461.  
   — Salisb. 7361.  
*Sabbaticae* 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* Rehb. 10119 g.  
*Sabulineae* p. 283.  
*Sacaglottis* G. Don 10479.  
*Saccanthera* Benth. 7933 e.  
*Saccarum* St. Hil. 3061.  
*Sacellum* 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* Rehb. 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.  
*Sacellum* Spreng. 7638.  
*Sacharomyces* Meyen 1259.  
*Sacharum* Gled. 3061.  
*Sacidium* Nees 1809.  
*Sackea* Rostk. 1615.  
*Sacoglottis* Mart. 10479.  
*Sacranthus* Endl. 7872.  
*Sadleria* 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.  
*Salicornieae* p. 127.  
*Salimori* Rumph. 12652.  
*Salisbury* Smith 4574.  
*Salisbury* 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.  
*Salviaceae* p. 67.  
*Salvinella* Hüb. 2061 b.  
*Salwedelia* Neck. 2267 $\frac{1}{2}$ .  
*Salzmannia* DC. 6683.  
*Salzwedelia* Rchb. 12087.  
*Samadera* Gärtn. 11283.  
*Samandura* Linn. 10258. 11283.  
*Samanea* Benth. 12578 g.  
 — DC. 12577 (c).  
*Samara* 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.  
*Samydeae* p. 273.  
 Samyta Hedw. 9808.  
 Sanamunda Magnol. 5087.  
 — Neck. 5108.  
 Sanchezia \* Benth. 8080.  
 Sanchezia Ruiz et P. 8080.  
 Sandersonia Hook. 3391.  
 Sandoricum Cav. 10565.  
 Sanfordia Drumm. 11376.  
 Sanguinaria Dill. 9454.  
 Sanguisorba Linn. 11925.  
*Sanguisorbeae* p. 336.  
 Sanguisorboides Spach 11926 a γ.  
 Sanhilaria Leand. 6289.  
 Sanicula DC. 8775 a.  
 Sanicoria DC. 8775 b.  
 Sanicula Tourn. 8775.  
*Saniculeae* p. 242.  
 Saniculina Schott 8482 (b 1).  
 Sanseverina Thunb. 3432.  
 Sanseviella Rehb. 3518.  
 Sansevieria Thunb. 3432.  
 Sansevieria Thunb. 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 Gault. 5761.  
 Sanvitallia Pers. 5761.  
 Saouari Aubl. 10728 b.  
 Saphenaria Achar. 1003.  
*Sapindaceae* p. 302.  
*Sapindeae* 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.  
*Saprolegnicae* p. 4.  
 Saproma Brid. 2153.  
 Sapsosma Blume 6709.  
 Saraca Burm. 12479.  
 Saracena Hill 9761.  
 Saracenaria Spreng. 9761.  
 Saracha Ruiz et P. 7828.  
 Sarcandra Gardn. 4597.  
 Sarcanthemum Cass. 5514.  
 Sarcanthus Anderss. 7709.  
 — Lindl. 4039.  
 Sarcidium Corda 1455 f.  
 Sarcina Goods. 408.  
 Sarcinanthus Oerst. 4410.  
*Sarcobateae* p. 127.  
 Sarcobatus Nees 4846.  
 Sarcoca Raf. 10179.  
 Sarcocalyx Walp. 12062.  
 — Zipp. 5077 a.  
 Sarcocapnos DC. 9784.  
 Sarcocarpa Don 6534 a.  
 Sarcocarpaea DC. 6534 a.  
 Sarcocarpon Blume 9340.  
 Sarcocarpum G. Don 9340.  
 Sarcocaulon DC. 11406 c.  
 Sarcocephalus Afz. 6900.  
 Sarcochilos Spreng. 3918.  
 Sarcochilus R. Br. 3918.  
 Sarcochlaena Spreng. 10377.  
*Sarcochlamydeae* p. 124.  
 Sarcochlamys Gaudich. 4759.  
 Sarcoclinium Wight 11059.  
 Sarcococca Lindl. 11139.  
 Sarcocolla Kunth 5136.  
 Sarcocratome DC. 9684 a.  
 Sarcodactylis Gärtn. 10535.  
 Sarcodendron Nutt. 8713 c ξ.  
 Sarcoderma Ehr. 226.  
 Sarcodes Torr. 8727.  
 Sarcodia J. Ag. 701.  
 Sarcodium Pers. 12348.  
 Sarcodum Lour. 12748.  
 Sarcoglossa Presl 4163 b.  
 Sarcogonella Meisn. 4955 b.  
 Sarcogonum Don 4955 a.  
 Sarcographa Fee 957.  
 Sarcogyne Flot. 1008.  
 Sarcolaena Pet.-Th. 10377.  
 Sarcolipes Eckl. et Z. 9151 a.  
 Sarcolippia Cham. 7565 a.  
 Sarcolobus R. Br. 7316.  
 Sarcomenia Sond. 767.  
 Sarcomeris Naud. 11678.  
 Sarcomitrium Corda 2093.  
 Sarcomorphis Boj. 4859.  
 Sarcomphaloïdes DC. 10829.  
 Sarcomphalus P. Br. 10828.  
 Sarconemus Raf. 2055.  
 Sarcopetalon Pappe 3502 b.  
 Sarcophyceus Kütz. 535.

- Sarcophylla Stackh. 811.  
 Sarcophyllis Kütz. 664.  
 Sarcophyllum Willd. 12062.  
 Sarcophyllus Thunb. 12062.  
 Sarcophysa Miers 7861.  
 Sarcophyte Sparrm. 2675.  
*Sarcophytaceae* p. 69.  
 Sarcophytum Rehb. 2675.  
 Sarcoplacuntia Blume 11643 b.  
 Sarcopodium Corda 1296.  
     — Ehr. 1498.  
     — Lindl. 3863.  
 Sarcopoterium Spach 11929.  
 Sarcopyramis Wall. 11660.  
 Sarcopyramus G. Don 11660.  
*Sarcoscytieae* 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 Rehb. 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 Rehb. 7828.  
 Sarrasinia Croom 9761.  
 Serratia 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 Rehb. 9677.  
 Savignya DC. 9677.  
 Saviniona Webb et B. 10191 b.  
 Saxifraga Haw. 9186 d.  
     — Linn. 9186.  
     — Sternb. (9186).  
*Saxifragaceae* p. 252.  
 Saxifragaria Rehb. 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.  
*Scabiaceae* p. 141.  
 Scabrita Linn. 7000.  
 Scaevola Linn. 6534.  
     — Spach 6534 a.  
 Scaevolaria DC. 6534 c.  
*Scaevoletae* 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.  
 Scaphylottis Pöpp. et E. 3938.  
 Scaredederis\* Pet.-Th. 4251 $\frac{1}{4}$ .  
 Scariola Endl. 6438 a.  
 Scelochilus Klotzsch 3797.  
 Scenedesmus Meyen 175.  
 Scenidion Endl. 1980 a ε.  
 Scenidium Klitz. 1980 a ε.  
 Scenodesmus Kütz. 175.  
 Scepa Lindl. 11142.  
 Scepanium Ehrh. 8073 b.  
 Scepasma Blume 11111.  
 Scepinia Neck. 5508 a.  
 Scepseothamnus Cham. 6963.  
 Scepstranthus Grah. 3683.  
 Sceptromyces Corda 1365.  
 Scepstrum Ledeb. 8073 b.  
     — Carolinum Linn. 8073 b.  
 Sceura Forsk. 7600.  
 Schäffera Schreb. 10793.  
 Schäfferia Jacq. 10793.  
 Schäfflera Hook. f. 9054.  
 Schaenolaena\* Lindl. 8747.  
 Schaenus Hill 3184.  
 Schaeeria Körb. 1001.  
 Schätzellia Klotzsch 6308.  
     — Sch. Bip. 5346.
- Schamsia Bronn. 9086.  
 Schanginia Meyer 4847.  
     — Siev. 10470.  
*Schanginieae* p. 127.  
 Schasmaria Achar. 1085 a.  
 Schauera Nees 5034.  
 Schaueria Hassk. 7437 o.  
     — Nees 8196.  
 Schauginia Rchb. 4847.  
 Schawia Schreb. 5275.  
 Scheadendron Bertol. 11462.  
 Schedonnardus Steud. 3025.  
 Schedonorus Palis. 2967 b.  
 Scheelea Karst. 4492.  
 Scheeria Seem. 8434.  
 Schefferia Swartz 10793.  
 Schefieldia 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.  
 Schieckea Walp. 10667.  
 Schieckia Karst. 10667.  
 Schieda\* A. Juss. 10078.  
 Schiedea Bartl. 6661.  
     — Cham. et Schl. 10078.  
     — A. Rich. 6720.  
 Schiekia Meisn. 3660.  
 Schillera Rchb. 10318.  
 Schilleria Endl. 10318.  
     — Kunth 4612.  
 Schima Reinw. 10116.  
 Schimmelmannia Schousb. 643.  
 Schimpera Steud. et H. 9710.  
 Schinnongia Schrank 3656/1.  
 Schinus Linn. 11195.  
 Schinzia Dennst. 11056.  
     — Nág. 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 *a.*  
 — 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.  
*Schiwereckia* Andr. 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.  
*Schizea*\* Brongn. 2556.  
*Schizeilema* Hook. f. 8767 b.  
*Schizymenium* 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. 10558.  
*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.  
*Schizophragma* Sieb. et Z. 9228.  
*Schizophyllum* Fries 1987.  
 — Nutt. 5750.  
 — Schott 4365 t.  
*Schizophyllus* 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.  
*Schleicheria* Willd. 10684.

- Schleidenia* Endl. 7656.  
*Schleidenites* Ung. 12608.  
*Schleiteimia* Desv. 2242.  
*Schlismia* Rchb. f. 4071.  
*Schlismmia* 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.  
*Schoenobiblus* Rchb. 5089.  
*Schoenocaulon* A. Gray 3368.  
 — Rchb. 3289.  
*Schoenocephalium* Seub. 3323.  
*Schoenocephalum* Steud. 3323.  
*Schoenodon* Steud. 3255.  
*Schoenodusorus* Gris. 2973 c.  
 — Röm. et Sch. 2967 b.  
*Schoenodum* Labill. 3255.  
*Schoenolaena* Bunge 8747.  
*Schoenoprasum* Kunth 3466 h.  
*Schoenopsis* Lestib. 3185.  
*Schoenorchis* 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.  
*Schousboa* 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. 9685.  
 — 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.  
*Schuurmansi* Blume 9802.  
*Schwabea* Endl. 8224.  
*Schwägrichenia* Rchb. 11246.  
 — Spreng. 3667.  
*Schalbea* 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.  
*Schwenchia* Neck. 7894.  
*Schwenckia* Vahl 7894.  
*Schwenkfelda* Schreb. 6791.  
*Schwenkfeldia* Willd. 6791.  
*Schwenckia* Linn. 7894.  
*Schwerinia* 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  $\eta$ .  
*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 9283.  
*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.  
*Seiridium* Ritg. 1468 b.  
*Scirpeae* p. 83.  
*Scirpidium* Nees 3230 d.  
*Seirpo-Cyperus* Mich. 3218.  
*Seirpooides* Mich. 12769.  
*Seirus* R. Br. 3229.  
*Seirrhoglyphis* Rehb. 5671 b.  
*Seirrophorus* Rehb. 6000.  
*Scitamineae* p. 110.  
*Scitaminites* Sternb. 3535.  
*Sciurus* Nees et M. 11327.  
 — Schreb. 11324.  
*Sclaraea* Tourn. 7481.  
*Sclarea* Tourn. 7481.  
*Sclepsion* 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  $\gamma$ .  
*Sclerophyton* Eschw. 944.  
*Scleropoa* Gris. 2970.  
*Scleropodium* Schimp. 2265 d  $\delta$ .  
*Scleropteris* Endl. 2578.  
 — Scheidw. 3964.

- Scleropus* Schrad. 4891.  
*Scleropyron* Arn. 5063.  
*Scleropyrum* Miq. 5063.  
*Sclerosarcus* Naud. 11725 d.  
*Sclerosciadium* Koch 8833.  
*Sclerostemma* Schott 5234 a.  
*Sclerostomum* Wils. 2260 f. *a.*  
*Sclerosty whole* Blume 10523.  
 — Röm. 10523 a.  
*Sclerotamnus* Poir. 12024.  
*Sclerothamnus* R. Br. 12024.  
*Sclerotheca* A. DC. 6563.  
*Sclerothrix* Kütz. 314.  
 — Presl 9892.  
*Sclerotiae p. 32.*  
*Sclerotium* Tode 1455.  
*Sclerotrichia* Rehb. 314.  
*Scleroxylum* Willd. 8515.  
*Scodelina* Gray 1905 m.  
*Scoleciocarpus* Berk. 1609.  
*Scolecopteris* Zenk. 2578.  
*Scolecotrichum* Spreng. 1277.  
*Scoleiocarpus*\* Lev. 1609.  
*Scoliosporum* Massal. 1013.  
*Scolicotrichum* Kunze 1277.  
*Scolostoma* Klotzsch 8649.  
*Scolobus* Raf. 11990.  
*Scolochloa* 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 *η.*  
*Scolymeae 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 c.  
*Scorodonia* Benth. 7546 f.  
 — G. Don 7930 b.  
 — Ray 7546.  
*Scorodoprasum* Mich. 3466 f.  
*Scorodosma* Bunge 8895.  
*Scorodoxylum* Nees 8142.  
*Scorpioides* Rouss. 724.  
 — Spach 12080 d *a.*  
 — 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 *ζ.*  
*Scorzonella* Nutt. 6385.  
*Scorzonera* Cass. 6417 a.  
 — Linn. 6417.  
*Scorzonereae p. 174.*  
*Scorzonerooides* 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.  
*Scrobicularia* Cass. 6153 O.  
*Scrophularia* Spreng. 7930.  
*Scrophularia* Tourn. 7930.  
*Scrophulariaceae p. 218.*  
*Scrotalaria* Ser. 7546 f.  
*Scuria* Raf. 3122.  
*Scurrula* Linn. 9114.  
*Scutellaria* Baumg. 1031.  
 — Godr. 12102 e.  
 — Hoffm. 1083.  
 — Linn. 7496.  
*Scutellariceae p. 204.*  
*Scutellata* G. Don 8025 (g).  
*Scutellaria* Schreb. 978.  
*Scutia* Comm. 10828.  
*Scuticaria*\* Lindl. 3934*1.*  
*Scutiger* Paulet 2057.  
*Scutinanthe* Thwait. 11245.  
*Scutisporium* Preuss 1482.  
*Scutula* Lour. 11739.

- Scutula* Tul. 1019. 1643 a.  
*Scybala* Rchb. 6309 b.  
*Scybalium* Schott 2682.  
*Seynopsole* Rchb. 2681.  
*Scypha* Gray 811 $\frac{1}{2}$ .  
*Scyphaea* Presl 10410.  
*Scyphanthus* Don 9894.  
*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.  
*Scyphorus* Raf. 1085 a.  
*Scyphostigma* Röm. 10545 c.  
*Scyphularia* Fee 2507.  
*Scyrtostachys* Rchb. 4465.  
*Scytala* E. Mey. 6309 b.  
*Scytalanthus* Schau. 7155.  
*Scytalia* Gärtn. 10673.  
 — Roxb. 10684.  
*Scytalis* E. Mey. 123 $\frac{1}{2}$ .  
*Scytanthemum* Klitz. 8701 h.  
*Scytanthus* Hook. 7347.  
*Scytenium* Gray 880 b.  
*Scythymenia* Agdh. 281.  
*Scytinium* Achar. 880 b.  
*Scytochloria* Harv. 333.  
*Scytodephyllum* Pohl 12895.  
*Scytonium* Vog. 12496.  
*Scytonema* Agdh. 305.  
*Scytoneae* p. 7.  
*Scytophyllum* Eckl. et Z. 10789 a.  
*Scyptopteris* Presl 2463 d.  
*Scytosiphon* Agdh. 493.  
*Scytothalia* Grev. 549.  
*Scytothamnus* Hook. et H. 485.  
*Sczuckinia* Turcz. 7408.  
*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.  
*Sebifera* Lour. 5043 a.  
*Sebipira* Mart. 12426.  
*Sebizia* Mart. 12896.  
*Sebophora* Neck. 9305 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.  
*Sedgewickia* 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 898.  
*Segestria* Fries 898.  
*Segetella* Pers. 10109.  
*Segmaria* Juss. 8039.  
*Seguaster* major Rumph. 4449.  
 — minor Rumph. 4442.  
*Segueria* Endl. 10165.  
*Seguiera* Adans. 10165.  
*Seguieria* Löfl. 10165.  
*Seguieriae* p. 285.  
*Sehima* Forsk. 3085.  
*Seidelia* Baill. 10938.  
*Seidlia* Kostel. 10968 b.  
*Seimatosporium* Corda 1236.  
*Seiridium* Nees 1468 b.  
*Seirococcus* Grev. 549.  
*Seirospora* Harv. 583.  
*Sekika* Medic. 9186 i.  
*Sekra* Adans. 2246 c.  
*Selaginaceae* 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 Rchb. 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.  
 Semeandra 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 α.  
 — Less. 6153.  
 Senecioideae Linn. 6517.  
*Senecioneae* p. 164.  
*Senecionideae* p. 151.  
 Seneciotypus Dum. 6153 a α.  
 Senefeldera Mart. 10899.  
 Senega DC. 10734 f.  
 Senftenbergia Corda 2560.  
 — Klitz. et K. 2685.  
 Senites Adans. 3090.  
 Senkebergia Neck. 8375.  
 Senkenbergia Rchb. 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 Rchb. 6236 cc.  
 Seridia DC. 6236 cc.  
 — Juss. 6236 E.  
 Seridioides DC. 6236 ee.  
 Seridiopsis Rchb. 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.  
*Serphyton* 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.  
*Serpolypnum* Hampe 2265 (e).  
*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.  
*Sertirnera* 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.  
*Seselinae* 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.  
*Sesuvieae* 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. 7558 b.  
*Siagonanthus* Pöpp. et E. 3934.  
*Siagonarrhen* Mart. 7437 t.  
*Sialodes* Eckl. et Z. 10043 b.  
*Siaphyglottis* Rchb. 3938.  
*Sibaldia* Linn. 11919.  
*Sibbaldia* 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.  
*Sibthorpia* 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* Schldt. 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. 9092.  
 — 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.  
*Sigesbekia* Spreng. 5610.  
*Sieglingia* 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* Allem. 5053/1.  
 — Benth. 8041.  
 — Vell. 7944.  
*Silybeae* p. 169.  
*Silybum* Vaill. 6246.  
*Simaba* Aubl., St. Hil. 11284.  
*Simarouba* 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.  
*Simocheilus* 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.  
*Sinclairea* Sch. Bip. 5298.  
*Sinclairia* Hook. et A. 5298.  
*Sindonyse* Corda 2079.  
*Singana* Aubl. 9739.  
*Sinistrophorum* Schrank 9643.  
*Sinningia* Nees 8413.  
*Sinostrophum* Schrank 9607.  
*Sioja* Hamilt. 7806  
*Sion* Adans. 8817 a.  
*Sipanea* Aubl. 6838.  
*Siparea* Rehb. 6838.  
*Siparuna* Aubl. 4990.  
*Siphonthera* 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 l.  
 — 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. 1085 b.  
 — Benth. 6856.  
 — Rich. 10980.  
*Siphonisma* DC. 6287 b.  
*Siphonium* Wall. 4264 a  $\gamma$ .  
*Siphonocalyx* Rehb. 9246 c.  
*Siphonodon* Griff. 10812.  
*Siphonoglossa* Oerst. 8215.  
*Siphonogyne* Cass. 5993 b.  
*Siphonolochia* Rehb. 5191 c.  
*Siphonomorpha* Otth. 10151 h.  
*Siphonostegia* Benth. 8058.  
*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. 12381 a.  
*Sistotrema* Fries 1963.  
*Sistrema* Lühn. 1963.  
*Sisymbrella* Spach 9503 b.  
*Sisymbriastrum* 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.  
*Sisyrinchium* Gis. 3617.  
*Sisyrhynchium* 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 8798.  
 — 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.  
*Skirhoglypis* Endl. 5671 b.  
*Skirrhophorus* DC. 6000.  
*Skirroglipis* 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* Rehb. 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.  
*Smegnathamnium* 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.  
*Smyrnieae* p. 247.  
*Smyrniopsis* Boiss. 9021.

- Smyrnium* Ell. 8786.  
 — Linn. 9020.  
*Soala* Blanco 10452.  
*Soaresia* Allem. 4723.  
*Sobolewskia* Rchb. 9638.  
*Sobolewskia* MBieb. 9638.  
*Sobralia* Ruiz et P. 4234.  
*Sobreysa* Ruiz et P. 5782.  
*Sobrya* Pers. 5782.  
*Soccus* Rumph. 4716.  
*Socratea* Karst. 4445.  
*Socratesia* Klotsch 8679.  
*Soda* Dumort. 4859 c.  
*Sodada* Forsk. 9730 a.  
*Sodeae* p. 127.  
*Sodio* Kämpf. 4480.  
*Sododa* Scop. 9730 a.  
*Sömmerringia* Mart. 12229.  
*Sogalina* 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. 8488.  
*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* Rchb. 1462.  
*Solenocoela* Rchb. 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.  
*Solenostemma* 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.  
*Solerotheca* Walp. 6563.  
*Solidagineae* p. 147.  
*Solidago* P. Br. 5304 b.  
 — Linn. 5490.  
 — Nutt. 5490 b.  
 — Vaill. 6153.  
*Soliara* Clos 7459.  
 — Decne 665.  
*Solieria* J. Ag. 665.  
*Soliva* Ruiz et P. 5988.  
*Solivaea* Cass. 5988.  
*Sollya* Lindl. 10754.  
*Solori* 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.  
*Sommerfeltia* 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* Rchb. 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 Fee 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 Rchb. 9638.  
 Sowerbaea Smith 3469.  
 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.  
**Spadiciflora** p. 112.  
 Spadonia Fries 1884.  
 Spadonia Less. 6287.  
 Spadonisma DC. 6287 a.  
 Spadostyles Benth. 12021.  
 Spaendoncea Desf. 12527.  
 Spaeroecarya Rchb. 5063.  
 Spalanthus Walp. 11457.  
 Spalanzania Endl. 6851.  
 Spallanzania DC. 6851.  
 — Neck. 11813.  
 — Poll. 11921.  
 Spananthe Jacq. 8765.  
 Spanioptilon Less. 6253.  
 Spanoghea 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.  
 Spanganophora Benth. 5246.  
 Spanganophoros Vaill. 5246.  
 Spanganophorus 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 Rchb. 9789.  
 Spathandra Guill. et P. 11738.  
 — Rchb. 3354 d.  
 Spathanthus Desv. 3321.  
 Spathe P. Br. 11298.  
 Spathelea Gmel. 11298.  
 Spathelia Linn. 11298.  
*Spathelieae* p. 318.  
 Spathapteris Presl 2555.  
 Spathestigma Hook. et A. 7971 b.  
 Spathicarpa Hook. 4368.  
*Spathicarpeae* p. 113.

- Spathiostemon* Blume 10998.  
*Spathiphyllum* Schott 4388.  
*Spathium* Lindl. 3869 a ♀.  
 — Lour. 4617.  
*Spathodea* Cham. 8297 b.  
 — Palis. 8297.  
*Spathoglottis* Blume 3883.  
*Spatholobus* Hassk. 12385.  
*Spathopeplus* Körn. 3289 B c.  
*Spathoscaphe* Oerst. 4419 g.  
*Spathostigma* Benth. 7971 b.  
*Spathula* Rchb. 3626 g.  
*Spathularia* Müll. 2265 b α.  
 — Pers. 1914.  
 — St. Hil. 9789.  
*Spathulea* Fries 1914.  
*Spathyema* Raf. 4391.  
*Spathysia* Nees 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.  
*Spermacoeeae* p. 181.  
*Spermadietyon* 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>3</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.  
*Sphaclaria* Lev. 1139.  
 — Lyngb. 397.  
*Sphacele* Benth. 7473.  
*Sphaelia* Lev. 1139.  
*Sphaellaria* Menegh. 397.  
*Sphaelus* Riv. 7507.  
*Sphaenodesma* Schau. 7570.  
*Sphaenopteris* Rittg. 2293.  
*Sphaeralcea* Endl. 10197.  
*Sphaeralcea* St. Hil. 10197.  
*Sphaerangium* Presl 6565 a γ.  
*Sphaeranthae* p. 148.  
*Sphaeranthoides*\* Cunn. 5549.  
*Sphaeranthos* Vaill. 5523.  
*Sphaeranthus* Linn. 5523.  
 — Scop. 6495.  
*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>3</sub>.  
*Sphaerochloa* Palis. 3289 A.  
*Sphaerocionium* Presl 2338.  
*Sphaerocista* Preuss 1219.  
*Sphaeroclinium* DC. 5935.  
 — Meisn. 5096 a.  
*Sphaerococca* DC. 10680.  
*Sphaerococceae* p. 16.

- Sphaerococcites* Sternb. 838.  
*Sphaerococcus* Agdh. 694.  
*Sphaerocrotale* Endl. 12048 b.  
*Sphaerodesmus* Näg. 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.  
*Sphaerothallia* Nees 1042.  
*Sphaerotheca* Cham. 7975 a.  
 — Desv. 1209.  
 — Lev. 1750.  
 — Tausch 6446 a.  
*Sphaerothrombium* Kütz. 204.  
*Sphaerothy lax* Bisch. 4642.  
*Sphaerothyrium* Wallr. 1847.  
*Sphaerotilus* Kütz. 126.  
*Sphaerozone* Zob. 1652 b.  
*Sphaerozosma* 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* Rchb. 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* Rchb. 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.  
*Spiraceae* 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.  
*Spirolepidodendrum* Ritg. 2633.  
*Spirhymenia* Decne 735.  
*Spiridanthes* Endl. 5900.  
*Spiridanthus* Fenzl 5900.  
*Spiridens* Nees 2259 f.  
*Spiridium* (Decne) Fl. 592.  
*Spirillum* Hass. 270.  
*Spirocarpaea* DC. 10254 a  $\beta$ .  
*Spirocarpas* Ser. 12102 d.  
*Spirocarpus* Rchb. 12102 d.  
*Spiroceras* Jaub. et Sp. 12192 c.  
*Spirochaeta* Turcz. 5287.  
*Spiroconus* Stev. 7670.  
*Spirodela* Schleid. 4324.  
*Spirogyra* Link. 273. 386.  
*Spirolobeae* 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.  
*Spitzelia* Schultz 6420 b.  
*Spixia* Leand. 10886.  
 — Schrank 5260.  
*Splachneae* p. 51.  
*Splachnidium* Grev. 533.  
*Splachnon* Adans. 410.  
*Splachnum* Linn. 2182.  
*Splanchnomyces* Corda 1668.  
*Splanchnonema* Corda 1702.  
*Splancnidium* Harv. 533.  
*Split* Rupp. 9482.  
*Splitgerbera* Miq. 4763 b.  
*Spodiopsis* 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.  
*Spondylococcus* 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.  
*Spongicarpus* 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* Rehb. 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 1248 a.  
*Sporidesmiacei* p. 28.  
*Sporidesmiae* p. 28.  
*Sporidesmium* Link 1248.  
*Sporidinia* Rehb. 1420.  
*Sporigastrum* Link 1647.  
*Sporisorium* Ehr. 1318.  
*Sporledera* Bernh. 8264.  
 — Hampe 2153 a.  
*Sporoacania* Massal. 1116.  
*Sporoblastia* Trev. 975.  
*Sporobolus* R. Br. 2828.  
*Sporocadus* Corda 1797.  
*Sporocephalum* Chev. 1368. 1383 a.  
*Sporochneae* 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.  
*Sporodrum* Corda 1304.  
*Sporomega* Corda 1854.  
*Sporonema* Desmaz 1850.  
*Sporophleum* Nees 1283 a.  
*Sporophloeum* Rehb. 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.  
*Spirys* 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* Rehb. 3354 e.  
*Stachyanthus* DC. 5284.  
 — G. Don 9114 o.  $\alpha$ .  
*Stachyarpagophora* Vail. 4904.  
*Stachyastrum* Eng. et Gr. 7501 b.  
*Stachybotrys* Corda 1384.  
 — G. Don 7546 e.  
*Stachycarpus* Endl. 4569 c.  
*Stachyhrsum* Boj. 12566 b.  
*Stachydeae* p. 204.  
*Stachydotypus* Dumort. 7515 c.  
*Stachygynandrum* Brongn. 2625 c.  
 — Palis. 2625 c.  $\alpha$ .  
*Stachylium* Link 1365.  
*Stachylis* Pers. 1365.  
*Stachymacris* Hamilt. 7496 c.  
*Stachymorpha* Ott 10151 f.  
*Stachyobium* Lindl. 3860 g.  
*Stachybotrys* Benth. 7546 e.  
 — Rehb. 1384.  
*Stachyocodonia* Rehb. 6598 f.  
*Stachyomorpha* Rehb 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.  
*Stachytarpeia* ? 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.  
*Staeba* 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.  
*Stapelieae* 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.  
*Staphyllum* Scop. 10763.  
*Staphylocereus* Herm. 8565.  
 — Tourn. 10763.  
*Staphylocereus* 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.  
*Stathiphyllum*\* 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.  
*Staurogalion* Tausch 6630 a.  
*Staurogenia* Kütz. 189.  
*Staurogeton* Rchb. 4322 b.  
*Stauroglottis* Schauer 4046.  
*Staurogramma* Rab. 66.  
*Staurogyne* Wall. 8094.  
*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.  
*Steenhammera* Rchb. 7693.  
*Steerebeckia* Brongn. 1608.  
*Steetzia* Lehm. 2097.  
 — Sond. 5369.  
*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.  
*Stegionepta* 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.  
*Steinchisma* Raf. 2761.  
*Steineria* Klotzsch 9987.  
*Steinhaueria* 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.  
*Steirostilpna* DC. 6088 d.  
*Steirotis* Raf. 9114 o  $\beta$ .  
*Stekhovia* Vriese 6545.  
*Stelechobatus* Wallr. 11912 b.  
*Stelehocarpus* Blume 9320.  
*Stelechospermum* Blume 10449.  
*Stelechotrichum* Ritg. 1500.  
*Steleocorys* Endl. 4215 b.  
*Stelephuros* Adans. 2731.  
*Stelis* Swartz 3807.  
*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.  
*Stemniacanthe* 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.  
*Stemmatospermum* Palis. 2994.  
*Stemmodontia* Cass. 5678 a.  
*Stemodia* Linn. 7972.  
*Stemodiaca* P. Br. 7968.  
*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).  
*Stenanthesum* Reiss. 10551.  
*Stenantha* R. Br. S603.  
*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 1:764.  
*Stenocarpa* Lindl. 4117 b  $\zeta$ .  
*Stenocarpus* R. Br. 5183.  
 — Spach 12050 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.  
*Stenogonium* Nutt. 4927.  
*Stenogramma* Harv. 755.  
 — \* Brongn. 2437.  
*Stenogramme* Klitz. 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* Turez. 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.  
*Stenosemina* 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.  
*Sterculieae* 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. 10156.  
 — Burm., Linn. 7807.  
*Sternbergia* Artis 3534.  
 — Waldst. et K. 3735.  
*Sternbergiaeae* p. 98.  
*Sernebergia* Herb. 3735 a.  
*Steropa* Fries 1970.  
*Sterophyllum* Brid. 2258.  
*Steropus* Fries 2005 d.  
*Sterebeckia* Fries 1608.  
*Sterebeellia* Fries 1905.  
*Sterebekia* Link 1608.  
*Sterrojambosa* Blume 11773 e.  
*Steudelia* Mart. 9796.  
 — Presl 10083.  
 — Spreng. 10637 a.  
*Stewartia* Forsk. 10220.  
 — Rehb. 10413 b.  
*Stevenia* Andrz. 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.  
*Stieffia* 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.  
*Stigmatisphaera* 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.  
*Stilbaceae* p. 208.  
*Stilbe* Berg. 7607.  
*Stilbei* p. 33.  
*Stilbocarpa* Hook. f. 9053 a.  
*Stilbodendrum* Bon. 1514.  
*Stilbospora* Mont. 1228.  
*Stilbospora* Pers. 1226.  
*Stilbosporei* 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 816.  
*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 12056 a.  
*Stizolobium* P. Br. 12305 b.  
*Stizolophus* Cass. 6236 k.  
*Stobaea* Thunb. 6202.  
*Stockesia* Endl. 5267.  
*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 3515.  
*Stokesia* L'Her. 5262.  
*Stomandra* R. Br. 7044 c.  
*Stomarrhena* DC. 8601.  
*Stomatechium* Spreng. 7674.  
*Stomatotechium* Spach 7674.  
*Stomotechium* Lehm. 7674.  
*Stooria* Neck. 6565.  
*Stopinaca* Raf. 4947.  
*Strabonia* DC. 5582.  
*Stracheya* 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.  
*Strebldia* Link 3159.  
*Streblocarpus* Arn. 9727.  
*Streblocaulium*\* Chev. 1390/2.  
*Streblorrhiza* Endl. 12177.  
*Streblosa* Korth. 6693.  
*Streblotrichum* Palis. 2231.  
*Streblus* Lour. 4719.  
*Streckera* Schultz 6403 b.  
*Streleskia* Hook. f. 6573.  
*Strelitsia* 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* Rchb. 4093.  
*Strophopteris* Sternb. 2315  
*Strepita* Dochn. 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. 2957.  
 — Rchb. 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.  
*Streptotheca*\* Arn. 2186 b.  
*Streptothrix* Corda 1308.  
*Straria* Grev. 494.  
*Striatella* Agdh. 85.  
*Striatelleae* p. 3.  
*Striga* Lour. 8029.  
*Strigia* DC. 5336 a.  
*Strigilia* Cavan. 8583 b.  
*Striglia* 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.  
 — Rchb. 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* Rchb. 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).  
*Strongylum* 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.  
*Strumpphia* Pers. 6784.  
*Strutanthus* Spach 9114 o.  
*Struthanthus* Mart. 9114 o.  
*Struthia* Roy. 5095  
*Struthianthus* Rchb. 9114 o.  
*Struthiola* Linn. 5086.  
*Struthiopterideae* p. 62.  
*Struthiopteris* Hall. 2361.  
 — Willd. 2452.  
*Struthium* Ser. 10143.  
*Struthopteris* Bernh. 2550.  
*Strutiola* Neck. 5086.  
*Struvea* Rchb. 4576.  
 — Sond. 450.  
*Strychnaeae* p. 191.  
*Strychnis* Gled. 7030.  
*Strychnodaphne* Nees 5037.  
*Strychnos* Linn. 7030.  
*Strychnus* Linn. 7030  
*Stryphnodendron* Mart. 12552.  
*Stuartia* Catesb. 10413.  
*Stuartina* Sond. 6074.  
*Stubendorffia* Schrenk 9674.  
*Stubendorffia* Walp. 9674.  
*Sturmia* Gärtn. 6757.  
 — Hoppe 2724.  
 — Rchb. 3823 a.  
*Sturtia* R. Br. 10216.  
*Stygeocladium* Kütz. 342.  
*Stygiaria* Ehrh. 3345.  
*Stygnanthe* Hanst. 8379.  
*Stylandra* Nutt. 7239.  
*Stylanthus* Rchb. 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.  
*Stylis* Poir. 9094.  
*Styisma* Raf. 7769.  
*Styismus* Spach 7769.  
*Styllaria* Bory 57.  
*Styllingia* Willd. 10908.  
*Stylobasis* Schwabe 329.  
*Stylobasium* Desf. 11986.  
*Stylobates* Fries 2002.  
*Stylobibium* 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.  
*Stylocryna* Cavan. 6911.  
 — DC. 6911 a.  
*Stylocryne* Wight et A. 6911.  
*Stylogiscus* Benn. 11136.  
*Styloglossum* Kuhl et H. 4055.  
*Stylogyne* A. DC. 8512.  
*Stylolepis* Lehm. 6052 b.  
*Stylonerus* Spreng. 5994.  
*Stylonema* DC. 9606.  
*Stylonites* Fries 1553.  
*Stylopappus* Nutt. 6453.  
*Stylophora* Decne 491.  
*Stylophorum* Nutt. 9457.  
*Stylops* Raf. 11944.  
*Stylosanthes* Swartz 12218.  
*Stylosanthus* Rchb. 12218.  
*Stylostegium* Br. et Sch. 2201.  
*Stylotheca* A. DC. 8471 c.  
*Stylurus* Knight et S. 5169 b β.  
 — Raf. 9388 b.  
*Stypandra* R. Br. 3489.  
*Styphelia* R. Br. 8596.  
*Styphelieae* p. 236.  
*Stypheliopsis* Miq. 8608 a.  
*Styphnolobium* Schott 12418.  
*Styphonia* Medic. 7439 b.  
 — Nutt. 11200.  
*Styphorrhiza* Ehrh. 4949 e.  
*Stypnion* Raf. 329.  
*Stycopaulon* Kütz. 398.  
*Stycopodium* Kütz. 501.  
*Styposanthes* Vog. 12218 b.  
*Styracaceae* p. 235.  
*Styraceae* p. 236.  
*Styrandra* Raf. 3546.  
*Styrax* Tourn. 5583.  
*Stysanus* Corda 1353.  
*Styzanus\*\** Mont. 1353.  
*Suaeda* Moq. 4849.  
 — Rchb. 4835.  
*Suaedeae* p. 127.  
*Suardia* Schrank 2766.  
*Suaresia* Leman 2110.

- Subdulcamara Decne 7822 c  $\delta$ .  
 Suber Spach 4664 b  $\zeta$ .  
 — Tourn. 4664.  
 Sublimia Comm. 4425.  
 Subularia Linn. 9703.  
 — Ray 2618.  
*Subularieae* p. 269.  
 Succisa Coult. 5234 d.  
 — Vaill. 5231.  
 Succovia Spreng. 9676.  
 Succowia Dennst. 10605.  
 — Medic. 9676.  
 Succulta 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. 9183.  
 Sulzeria Röm. et Sch. 7054.  
 Sumac DC. 11199 c.  
 Sumach Rupp. 11199 c.  
 Sumacrus Hedw. 11199 c.  
 Sumbavia Baill. 10989.  
 Sunipia Buchan. 3976.  
 Suprago Gärtn. 5341 b.  
 Surculigera C Koch 8479 c  $\gamma$ .  
 Suregada Jones 11003.  
 Surenus Rumph. 10586 b.  
 Suriana Domb. 10180.  
 — Plum. 11269.  
*Suriancae* p. 317.  
 Surindia Tul. 9855 a.  
 Surirella Turp. 43.  
*Surirelleae* p. 2.  
 Surubea St. Hil. 10454.  
 Surwala Röm. 10567.  
 Susiana Spach 3626 o.  
 Spicante\* Schwein. 1629/2.  
 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.  
 Swertzia Dumort. 7412.  
 Swietenia Linn. 10579.  
*Swietenieae* p. 299.  
 Swintonia Griff. 11212/1.  
 Syagrus Mart. 4495.  
 Syalita Adans. 9362.  
 Syama Jones 4910.  
 Sychinium Desv. 4707 a.  
 Sychimum 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.  
 Syllysum 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.  
*Symmerieae* p. 131.  
 Symmetria Blume 11470.  
 Sympagis Nees 8133 c.

- Symperidium Klotzsch 1211.  
 Symphachne Palis. 3294.  
 Symphiandra Spach 6613.  
 Symphioloma Spach 8920.  
 Symphonionema 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.  
*Sympioremeae* p. 207.  
 Symphoria Pers. 6984.  
 Symphoricarpa Neck. 6984.  
 Symphoricarpos Dill. 6984.  
 Symphoricarpus Kunth 6984.  
*Symporieae* 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.  
 Symphysion Miq. 11770 c.  
 Symphysocarpus Hassk. 7326.  
 Symphysodon Doz. et M. 2260 h.  
 Symphytocarpus Blume 11776 b.  
 Symphytum Tourn. 7673.  
 Sympieza Lichtenst. 8639  
*Sympiezzeae* p. 237.  
 Sympiezia Rach 8639  
 Symplicia Achar. 941.  
 Symploca Röm. 283.  
 Symplocarpos Schult. 4391.  
 Symplocarpus Salisb. 4391.  
*Symploceae* p. 235.  
 Symplocia Massal. 1118.  
 Symplocos Jacq. 8582.  
 Sympodium C. Koch 8807.  
 Sympocarpus\* A. Rich. 4391.  
 Synachyrum A. Gray 6064 i.  
 Synactinia Rchb. 8649 A k.  
 Synaedrys Lindl. 4666.  
 Synalissa Fries 1724/1.  
     — Nyl. 870.  
 Synallyssis\* Lindl. 1724/1.  
 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 Rchb. 5796.  
 Synccephalum DC. 6111.  
 Synchaeta Kütz. 305 b.  
 Synchlaena A. DC. 6593 a.  
 Synchodendron 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.  
 Syneilesis Maxim. 6147.  
 Synelcosciadium Boiss. 8924.  
 Syngonium Schott 4361.  
 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.  
 Synthlipis A. Gray 9565.  
 Synthyris Benth. 8021.  
 Syntrichia Web. et M. 2231 g.  
 Synzyganthera Rz. et P. 4797.  
 Sycoctonum Bernh. 4807 b.  
 Syorrhynchium Hfinsg. 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., Rehb. 7184.  
 Syrinx Corda 15.  
 Syrmatum Vog. 12117.  
 Syrrhopodon Doz. et M. 2167.  
 — Nees 2168.  
 — Schwägr. 2227.  
 Sysimbrium Medic. 9504.  
 Syspone 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 Rehb. 7871.  
 Tabacum G. Don 7871 a α.  
 — Rehb. 7871.  
 Tabacus Mönch 7871.  
 Tabebouia Endl. 8301.  
 Tabebuia Gomez 8301.  
 Tabellaria Ehrenb. 93.  
*Tabellarieae* p. 3.  
 Taberna A. DC. 7101 a.  
 Tabernaemontana Linn. 7101.  
 Tabernemontana Scop. 7101.  
 Tabularia Kütz. 46 d.  
 Tacamahaca Spach 4794 e.  
 Tacazzea Decne 7193.  
 Tacca Forst. 3584.  
*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..  
 Tachygonum Näg. 210.  
 Tacsonia Juss. 9872.  
*Tacsonioides* DC. 9867 b γ.  
*Tacsoniopsis* Rehb. 9867 b γ.  
 Taeda Endl. 4546 B i.  
 Taenidia Torr. et Gr. 8786 b.  
 Taeniocarpium Boiss. 10459 d.  
 Taeniocarpum Desv. 12330.  
 — Jaub. et Sp. 10459 d.  
 Taeniola Bon. 1274.  
 Taeniopetalum Bunge 8888.  
 — Vis. 8893.  
 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.  
*Tageteae* p. 155.  
 Tagetes Cass. 5793 a.  
 — Tourn. 5793.  
 Tagetis Linn. 5793.  
 Tainia Blume 3902.  
 Tala Blanco 8081.  
 Talangninia\* 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 Rheede 11:22 b.  
*Tamaricaceae* p. 296.  
*Tamarindus* Tourn. 12491.  
*Tamariscella* Müll. 2265 f. β.  
*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.  
*Tampa* 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.  
*Tanaeciae* p. 228.  
*Tanaecium* Boj. 8330.  
 — Swartz 8326.  
*Tandonia* Moq. 4875.  
*Tangaraca* Adans. 6796  
*Tanghekolli* Adans. 3702.  
*Tanghinia* Pet.-Th. 7083.  
*Tanibouea* Aubl. 11440 a.  
*Tanibuca* Pers. 11440 a.  
*Tankervillia* Link 3889.  
*Tanroujou* Juss. 12499.  
*Tanycrania* Endl. 9091 c.  
*Taonabo* Aubl. 10389.  
*Taonia* J. Ag. 501 b.  
*Tapanava* Adans. 4384.  
*Tapanhuacanga* Vand. 12776.  
*Taparira* Scop. 11252.  
*Tapeina* Hedw. 3637/1.  
*Tapeinaeagle* Herb. 3736.  
*Tapeinanthus* Boiss. 7506.  
 — Herb. 3736.  
*Tapeinia* Comm. 3637/1.  
*Tapeinidium* Presl 2514.  
*Tapcinostemon* Benth. 7370.  
*Tapcinotes* DC. 8389.  
*Tapelia* Rchb. 1030.  
*Tapesia* Pers. 1905 f.  
*Tapezia* Endl. 1905 f.  
*Taphria* Fries 1144.  
*Taphrina* Fries 1144.  
*Taphrogeton* Rchb. 3229.  
*Taphrospermum* Mey. 9595.  
*Tapia* Plum. 9734.  
*Tapina* Mart. 5389.  
*Tapinanthus* Blume 9114 f.  
*Tapinia* 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.  
*Tarennia* Gärtn. 6911 c.  
*Targionia* Mich. 2075.  
*Targioniiae* p. 47.  
*Tariri* Aubl. 11296.  
*Tarphostachys* Schau. 7560 b.  
*Tarrietia* Blume 11291.  
*Tartonraira* Mey. 5098 b α.  
*Tartufa* Gray 1663.  
*Tashia* Juss. 7393.  
*Tasmannia* R. Br. 9352.  
*Tassadia* Decne 7275.  
*Tassia* Rich. 12488.  
*Tassmannia* Walp. 9352.  
*Tattia* Scop. 9850 a.  
*Tanrostalix* Rchb. f. 3840.  
*Tauscheria* Fisch. 9636.  
*Tauschia* Preisl. 8693.  
 — Schld. 8979.  
*Tavalla* Pers. 4595.  
*Tavernaria* Rchb. 12247.  
*Taverniera* DC. 12247.  
*Taxaceae* p. 118.  
*Taxanthema* Neck. 5208.  
*Taxanthemum* Poir. 5208.  
*Taxicaulis* Müll. 2265 c δ.  
*Taxites* Brongn. 4578.  
*Taxodieae* 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* Rchb. 3742.  
*Tchudya* Spach 11706.  
*Teclea* Delile 11305.  
*Tecmarsis* DC. 5296.  
*Tecomaria* Juss. 8303.  
*Tecomaria* Endl. 8303 a.  
*Teconia* Walp. 10533.  
*Tecophilaea* Walp. 3657.  
*Tecophilaea* Bert. 3657.  
*Tecophilea* 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. 8743 a.  
*Telekia* Baumg. 5593.  
*Teleozoma* R. Br. 2538.  
*Telephiastrum* Dill. 10056.  
 — Fenzl 10056 b.  
*Telephieae* p. 282.  
*Telephoides* Endl. 9167 b.  
 — Tourn. 11078 a.  
*Telephium* Gray 9167 b a.  
 — 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* Rchb. 4803.  
*Teloxys* Moq. 4803.  
*Tema* Adans. 2761.  
*Temachium* Wallr. 9.  
*Temminckia* Vriese 6532.  
*Temnocydia* Mart. 8275 a a.  
*Templetonia* R. Br. 12039.  
*Templettonia* 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.  
*Terèbinthinae* 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.  
 — Liun. 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.  
*Ternströmieae* p. 293.  
*Ternstromia* Juss. 10389.  
*Terobera* Steud. 3196.  
*Terpnanthus* Nees et M. 11322.  
*Terpnophyllum* Thwait. 10440.

- Terpsinoë Ehrenb. 94.  
 Terranea Colla 5422 b.  
 Tersonia Moq. 10187.  
*Tersoniac* 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.  
 Tetraceratium DC. 9793.  
 Tetrachaete Klitz. 8674 a.  
 Tetracheilos Lehm 12567.  
 Tetrachne Nees 2934.  
 Tetrachyron Schld. 5877/1.  
 Tetracis Ehrh. 2188.  
 Tetraclea A. Gray 7562.  
 Tetracleis A. Gray 7562.  
 Tetracme Bunge 9593.  
 Tetracmis Brid. 2188 b.  
 Tetracolium Kunze 1257.  
 Tetracrypta Gardn. 11472.  
 Tetractinium Braun 187 d.  
 Tetractinostigma Hassk. 11081.  
 Tetractis DC. 9393.  
 Tetractys Spreng. 9393.  
 Tetracyclus Ralfs 92.  
 Tetradenia Benth. 7443.  
     — Nees 5052.  
     — Spach 9532 b.  
 Tetradia R. Br. 10260.  
     — Pet.-Th. 11560.  
 Tetradiclis Stev. 11383.  
 Tetradiospyros A. DC. 8573 a.  
 Tetradium Lour. 11318.  
 Tetradontium Angstr. 2188 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 Rchb. 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.  
 Tetrameles 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 Rchb. 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.  
 Tetrap'andra Baill. 10902.  
 Tetrasandra A. Gray 9070.  
 Tetrasplasium Kunze 9177.  
 Tetrapleuria 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.  
 Tetrapters A. Juss. 10607.  
 Tetraraphis Miers 4928.  
 Tetrarhena Agdh. 2707.  
 Tetraria Palis. 3198.  
 Tetrarrhena R. Br. 2707.  
 Tetraspis Wallr. 7728.  
 Tetraspora Link 240.  
 Tetrasporella Gaill. 240.  
 Tetraстemon DC. 11680 (a).  
     — G. Don 7912 b.  
     — Hook. 11806.  
 Tetrataenium DC. 8921 a.  
 Tetratenium Endl. 8921 a.  
 Tetrathea Smith 10730.  
 Tetrathylacium Pöpp. 9793.  
 Tetrathylax G. Don 6544.  
 Tetratome Endl. 9593.  
     — Pöpp. et E. 4991.  
 Tetraulacium Turcz. 7970.  
 Tetrazygia Rich. 11680.  
 Tetrazygos Rich. 11714.  
 Tetrodontium Schwägr. 2188 a.  
 Tetodus DC. 5838 b.  
 Tetronecium 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 Spach 9413 d.  
 Thaelaebolus Pers. 1743.  
 Thaelaphora Roth 1952.  
 Thalamia Spreng. 4573.  
 Thalassium Spreng. 2761.  
 Thalassia Soland. 4303.  
 Thalassiphylum Post. et R. 526.  
 Thalesia Bronn. 9086.  
     — Mart. 12431.  
 Thalia Linn. 4278.  
 Thaliana Rchb. 9591 b.  
 Thalictrella Rich. 9419 a.  
 Thalictroides Endl. 9392 c  $\alpha$ .  
 Thalictrum Spach 9392 c  $\alpha$ .  
     — 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  $\alpha$ .  
     — Vent 1085 a.  
*Thamnoblasti* p. 25.  
 Thamnocarpus Harv. 593.  
     — Kütz. 776.  
 Thamnoaula Hanst. 8417 a.  
 Thamnochorthus Spach 3276.  
 Thamnochortus Berg. 3276.  
 Thamnochonium Kütz. 715.  
 Thamnolia Achar. 1085 b.  
 Thamnomyces Ehr. 1690.  
 Thamnophora Agdh. 777.  
 Thamnopteris Presl 2436.  
 Thamnosma Torr. 11303.  
 Thamnosycea Miq. 4704 h  $\alpha$ .  
 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. 2001.  
 Thaumuria Gaudich. 4770 b.  
 Thea Linn 10420.  
 Theaphylla Raf. 10420.  
 Thebesia Neck. 9399.  
 Thecacoris A. Juss. 11135.  
 Thecanthes Wikstr. 5081 a  $\alpha$ .  
 Thecanthus Rchb. 5081 a  $\alpha$ .  
 Thecaphora Fing. 1181.  
 Thecaria Fee 1056.  
 Thecocarpus Boiss. 8995.  
 Thecostele Rchb. f. 4250/1.  
 Thedenia Fries 2097.  
     — Schimp. 2264.  
 Theis Salisb. 8713 a.  
 Theka Rheede 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.  
*Thelephium* Mirb. 10100.  
*Thelephora* Ehrh. 1952.  
*Thelepogon* Roth 3058.  
*Thelepora* Fries 1969.  
*Theleporus* Fries 1969.  
*Thelesperma* Less. 5778.  
*Thelia* Sulliv. 2265 f  $\alpha$ .  
*Thelichiton*\* Duch. 3845/ $\iota$ .  
*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/ $\iota$ .  
*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.  
*Themedia* 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.  
*Theophrastae* p. 234.  
*Theopyxis* Gris. 8487.  
*Theorodon* 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.
- Therogerion* DC. 5421.  
*Thesanomitrion*\* Math. 2206 d.  
*Thesidium* Sond. 5070.  
*Thesiaeae* p. 134.  
*Thesiosiris* Endl. 5069.  
*Thesiosyris* Rchb. 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.  
*Thismiaeae* p. 95.  
*Thladiantha* Bunge 9965.  
*Thlaspi* Dill. 9553.  
*Thlaspidaeae* p. 265.  
*Thlaspidium* Gray 9625 e.  
 — Medic. 9561 b.  
 — Rupp. 9558.  
*Thliphthisa* Gris. 6630 a  $\lambda$ .  
*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* Rchb. 10205 a.  
*Thorwaldsenia* Liebm. 4251/ $\iota$ .  
*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 1583.  
 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.  
 Thrytomene Endl. 11825.  
 Thuarea Pers. 2781.  
 Thuaria Hedw. 2781.  
 Thuia Scop. 4520.  
 Thuiacarpus Trautv. 4513.  
 Thuidium Schimp. 2265 f.  $\beta$ .  
 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.  
 Thunbergieæe 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.  
 Thya Rupp. 4520.  
 Thyana Hamilt. 10678.  
 Thylacantha Nees et M. 7911 a.  
 Thylacanthus Tul. 12474.  
 Thylachium DC. 9724.  
 Thylacites Gris. 7399 l.  
 Thylacithis Ren. 7399 l.  
 Thylacium Spreng. 9724.  
 Thylacosperma Lindl. 10125.  
 Thylacospermum Fenzl 10125.  
 Thylax Nor. 10735.  
 Thylloneja Rchb. 5484 b.  
 Thymbra Linn. 7464.  
 Thymeæe p. 202.  
 Thymelæa All., Rchb. 5098 b  $\alpha$ .  
   — Endl. 5098.  
   — GMS. 5108 b  $\beta$ .  
   — Meyer 5098 b  $\beta$ .  
   — Spach 5108 b.  
   — Tourn. 5108.  
 Thymelææe p. 132.  
 Thymeleæe p. 136.  
 Thymelina Hfmsg. 5096.  
 Thymelinæe p. 135.  
 Thymnophylla Rchb. 5791.  
 Thymophylla Lag. 5794.  
 Thymopsis Jaub et Sp. 104 o.  
 Thymus Linn. 7457.  
 Thyrantha Hook. 12625.  
 Thyrea Massal. 868.  
 Thyridostachyum Nees 3042.  
 Thyrophora Neck. 7399 h.  
 Thysacanthus Nees 8203.  
 Thysanthema Neck. 5365.  
 Thysanthus Benth. 7113.  
   — Ell. 12318.  
   — Schrank 8493.  
 Thrysine Gled. 2692.  
 Thrysodium Salzm. 11251.  
 Thyrsopterideæe p. 65.  
 Thyrsopteris Kunze 2537.  
 Thysamus Rchb. 11268.  
 Thysanachne Presl 3085.  
 Thysananthes Röm. 9910 b  $\epsilon$ .  
 Thysanthus Lindenb. 2108.  
 Thysanella A. Gray 4946.  
 Thysanocarpus Hook. 9637.  
 Thysanocladia Endl. 688.  
 Thysanolaena Nees 2797.  
 Thysanomitrion Schwägr. 2206 d.  
 Thysanomitrium Brid. 2206 d.  
 Thysanopyxis Ces. 1887.  
 Thysanospermum Champ. 6857.  
 Thysanothecium Mont. et B. 1080.  
 Thysanothrus 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.  
*Tilieae* 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. 8653.  
 — Tourn. 6992 b  $\alpha$ .  
*Tipalia* Dennst. 11304 f.  
*Tiparium* Garcke 10206 b.  
*Tiphogoton* Ehrh. 11484 a.  
*Tipularia* Chev. 1540.  
 — Nutt. 4057.  
*Tiquilia* Pers. 7651 b.  
*Tiresias* Bory 352.  
*Tissa* Adans. 10109.
- Tita* Scop. 11471.  
*Titanephrium*\*\* 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.  
*Todda-Pana* Adans. 2653.  
*Toddalia* Juss. 11310.  
*Todea* Willd. 2551.  
*Toffieldia* Schrank 3363.  
*Tofieldia* Pers. 3363.  
*Tofieldia* Huds. 3363.  
 — Nutt. 3363 a.  
*Tofieldia* Fries. 3363.  
*Tolasium* 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. 8883.

- Tonabea Juss. 10389.  
 Tonca Rich. 11818.  
 Tondin Gmel. 12779.  
 Tonguea Endl. 9585.  
 Tonina Aubl. 3293.  
 Toninia Massal. 972.  
 Tonningia Neck. 3306.  
 Tonoea 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.  
 Tordylum Hoffm. 8934 a.  
     — Tourn. 8934.  
 Tordylopsis G. Don 8935.  
 Torenia Linn. 7988.  
 Torenoides Benth. 7989 a.  
 Torenoides Miq. 7989 a.  
 Toresia Pers. 2740.  
 Toricellia DC. 9052.  
 Torilis Adans. 8966.  
 Tormentilla Linn. 11915 a.  
     — Tourn. 11915.  
 Torminalis Medic. 11893 d.  
 Torminaria DC. 11893 d.  
 Tornabenea Parlat. 8937.  
 Tornabenia Massal. 1119.  
 Tornabona Caesalp. 7871.  
 Torpesia Endl. 10569 c.  
 Torrenia Spach 7988.  
 Torresia Ruiz et P. 2740.  
 Torreya Arn. 4576.  
     — Croom 9442.  
     — Raf. 3235. 7504.  
     — Spreng. 7586.  
 Torricellia \* Lindl. 9052.  
 Torrubia Fl. Flum. 4979.  
 Torsellia Fries 1777.  
 Tortella Möll. 2231 c.  
 Tortilia Schimp. 2235 c  $\beta$ .  
 Tortula Hedw. 2231.  
     — Hook. et Gr. 2231 d.  
     — Ritg. 1983.  
     — Schwagr. 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.  
 Touchiroa Brunn 12522.  
 Toulichiba 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.  
 Toxicaria Linn. 9426 (e).  
 Toxicaria Aep. 4731.  
 Toxicodendron Spreng. 11140.  
     — Tourn. 11199 c  $\beta$ .  
 Toxicodendrum Gärtn. 10649.  
     — Mönch 11199 c  $\beta$ .  
     — 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.

- Traehycaryum* A. DC. 7729 e.  
*Traehydium* Lindl. 8865.  
*Traehylia* Fries 956.  
*Traehylobium* Hayne 12499.  
*Traehyloma* Brid. 2259 a  $\alpha$ .  
 — Nees 3138 (d).  
*Trachymarathrum* Tausch 8939 b.  
*Trachymene* Rudge 8745.  
*Trachymitrium* Brid. 2227.  
*Trachynia* Link 3009.  
*Trachynotea* Rehb. 2882.  
*Trachynotia* Miehx. 2882.  
*Trachy-Oogaster* Corda 1662/1 b.  
*Trachyozus* Rehb. 2774.  
*Trachyphyllum* Gaud. 9186 l.  
*Trachyphytum* Nutt. 9858 b.  
*Trachylepium* Rehb. 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. 5808.  
 — Leman 7413.  
 — Link 8795 b.  
*Trachystachys* Dietr. 2774.  
*Trachystemma* Auct. 7672.  
*Trachystemon* Don 7672.  
*Trachytella* DC. 9385.  
*Tradescantia* Linn. 3306.  
*Traevia* Neek. 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. 6113.  
*Tragopogonoides* Vail. 6412.  
*Tragopyrum* MBieb. 4945 c.  
*Tragoriganum* Benth. 7458 b.  
*Tragoselinum* Tourn. 8812 a.  
*Tragothymum* Webb 7461 a  $\alpha$ .  
*Tragularia* Kön. 4979.  
*Tragus* Hall. 2776.  
*Traillia* Lindl. 9644.  
*Tralliana* Lour. 10795.  
*Trametes* Fries 1979.  
*Trapa* Linn. 11531.  
*Trapaulus* Rehb. 6992.  
*Trapeae* p. 326.  
*Trasia* Bartl. 3180.  
*Trasus* Gray 3122.  
 — Palis. 3180.  
*Trattenikia* Pers. 5859.  
*Trattinickia* Web. et M. 503.  
 — Willd. 11240.  
*Trattiniekya* \*\* A. Juss. 11240.  
*Traunsteinera* Rehb. 4078.  
*Trautvetteria* Fisch. et M. 9427.  
*Trechonaetes* Miers 7839.  
*Treconaeetes* \*\* 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.  
*Trematodum* Palis. 2216.  
*Trematosycea* Miq. 4704 h  $\eta$ .  
*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.  
*Treverania* Don 8438.  
*Trevesia* Vis. 9063.  
*Trevia* Linn. 11011.  
*Trevirana* Pöpp. 8429.  
 — Willd. 8438.  
*Treviraniana* Roth 7989/1.  
 — 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 Rchb. 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.  
 Trianthemata Sauv. 10046.  
 Trianthocytisus Gris. 12091 (b).  
 Trianthus Hook. f. 6342.  
 Triarista C. Koch 2973 g.  
 Triaspis Lindl. 3845.  
 Triaspis Burch. 10602.  
 Triathera Desv. 2885.  
     — Roth 2919 b.  
 Tribidilium Dumort. 1853.  
 Triblemma Mart. 11663.  
 Triblidium Rebent. 1853.  
 Tribonanthes Endl. 3672.  
 Tribrachia Lindl. 3538.  
 Tribrachya Korth. 6740.  
 Tribula Hill 8860.  
 Tribulastrum B. Juss. 11963.  
*Tribuleae* p. 320.  
 Tribuloïdes 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.  
 Tricerca Schreb. 11132.  
 Tricercaia Willd. 10758.  
 Triceras Andr. 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.  
 Trichera Schrad. 5232 c.  
 Tricherooides 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.  
 Trichoa Pers. 9261.  
 Trichobactris Oerst. 4484 b.  
 Trichobasis A. DC. 7663 a.  
     — \*\* Lev. 1189/1.  
     — Turcz. 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.  
 Trichochaeta 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. 2062/1.  
*Trichodes* DC. 6199 e.  
*Trichodesma* R. Br. 7729.  
*Trichodesmium* Chev. 1819.  
 — Ehr. 294.  
*Trichodietyon* 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.  
*Trichogonium* 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.  
*Trichopilia* 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. 7352/3.  
*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. 5678 a.  
 — Linn. 7545.  
*Trichostephium* Cass. 5678 a.  
*Trichostephus* Cass. 5678 a.  
*Trichostigma* Rich. 10170.  
*Trichostomum* Hedw. 2230.  
*Trichstroma* Corda 1538.  
 — Link 1307.  
*Trichostylium* 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.  
*Trichodus* 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.  
*Tricratus* L'Her. 4972.  
*Tricuspidaria* Ruiz es P. 10361.  
*Tricuspidarieae* p. 292.  
*Tricuspis* Palis. 2933 b.  
 — Pers. 10361.  
*Tricycla* Cavan. 4974.  
*Tricyrtis* Wall. 3388.  
*Tridaetylina* 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.  
*Tridesmos* 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.  
*Triglyphiun* Fres. 2062/2.  
*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. 93<sup>c</sup>8 b.  
*Trigynaea* Schltd. 9322.  
*Trigyneia* Endl. 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.  
*Trilopus* 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. 3621<sup>1/2</sup>.  
*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 Rchb. 10119 c.  
 Triphasia Lour. 10520.  
 Triphelia R. Br. 11836.  
 Triphora Nutt. 4221.  
 Triphragmium Link 1198.  
 Triphyllidia Rchb. 11934 c.  
 Triphylloides 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 3355.  
 Triplandron Benth. 10430.  
*Triplarideae* p. 131.  
 Triplaris Linn. 4958.  
 Triplasia Agdh. 2891.  
 Tripleasis 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.  
 Triplolepis Turcz. 7206.  
 Triplopappus Torr. et Gr. 5410 b.  
 Triplorhiza Ehrh. 4080.  
 Triplosperma Don 7336.  
 Tiplosporites R. Br. 2643.  
 Triplostegia Wall. 5227.  
 Tripodantha 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.  
 Triptocrella Rich. 3604.  
 Tripteris Less. 6171.  
 Tripterium DC. 9392 a.  
 Tripteroecarpus Meisn. 10646.  
 Tripteroecoccus 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 Rchb. 1547.  
 Triquetra Medic. 12188.  
 Triraphis Palis. 2857.  
 Trirraphis R. Br. 2857.  
 Trirraphis Rchb. 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 Rchb. 3705 a.  
 Tristegis Nees 2766.  
 Tristellaria Rchb. 10604.  
 Tristellateia Pet.-Th. 10604.  
 Tristemma Juss. 11598.  
 Tristemon Klotzsch 8634 a.  
 — Raf. 3326.  
 — Scheele "938.  
 Tristerix Mart. 9114 m.  
 Tristicha Pet.-Th. 4646.  
*Tristicheae* p. 121.  
 Tristichia Presl 4646.  
 Tristichitis Ehrh. 2218.  
 Tristimex Raf. 3122.  
 Tristyche Juss. 4646.  
 Tritaenium 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 Turcz. 8665.  
 Tritomophyllum Schott 4365 u.  
 Tritomopterys A. Juss. 10595 a.  
 Tritonia Gawl. 3649.  
 Tritophus Lestib. 4259 b.  
 Triumfetta Gärtn. 10338 a.  
 — Plum. 10338.  
 Triumfettaria Rchb. 10338 b.  
 Triumpfetta Gled. 10338.  
 Triura Endl. 11132.  
*Triuridaceae* p. 86.  
*Triurideae* p. 86.  
 Triurus Miers 3338.  
 Trixaginella Rchb. 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.  
 Trochopterus Gardn. 2553 b.  
 Trochosperis 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.  
 Tromotriche Haw. 7346 e.  
 Tromsdorffia Blume 8332.  
 Tromsdorffia Spach 8332.  
 Tronicena Steud. 8364.  
*Tropaeolaceae* p. 322.  
 Tropaeolum Linn. 11426.  
 Trophianthus Scheidw. 4251<sub>3</sub>.  
 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.  
 Trypethelina\* Fee 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.  
*Tuberacci* p. 36.  
 Tuberaria Dun. 9770 f.  
 Tuberarium Dun. 7822 a.  
 Tubercularia Schreb. 903.  
 — Stackh. 813<sub>2</sub>.  
 — 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 β.  
*Tulasnodea* Fries 1630.  
*Tulbaghia* Neck. 3502.  
   — Harv. 3502 a.  
*Tulbaghia* Linn. 3502.  
**Tulbagieae** p. 91.  
*Tulipa* Tourn. 3404.  
**Tulipaceae** p. 89.  
*Tulipanum* Reb. 3404 a.  
*Tuliparia* Spach 9348 d δ.  
*Tulipastrum* Spach 9348 b.  
*Tulipeae* 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<sub>3</sub><sub>3</sub>.  
*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.  
**Turneræe** 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 c.  
*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 α.  
*Typhalea* Neck. 10200 a α.  
*Typhella*\* Math. 1931.  
*Typhlaea* Endl. 10200 a α.

- 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.  
*Ueriana* 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 1450.  
*Ulocodium* Massal. 855.  
*Ulodendron* Rhode 2635.  
*Ulolobus* DC. 6753 c.  
*Uloptera* Fenzl 8890 b.  
*Ulospermum* Link 8874.  
*Ulostoma* Don 7399.  
*Ulota* Mohr 2239 c.  
*Ulothriaceae* p. 7.  
*Ulothrix* Kütz. 339.  
*Ulothrichum* Schimp. 2239 d.  
*Ulozygodon* Müll. 2237 d.
- Uluxia* Juss. 8595.  
*Ulva* Hall. 3122.  
 — Linn., Lamx. 410.  
*Ulvaceae* p. 9.  
*Ulvastrum* DC. 410.  
*Ulvina* Kütz. 125.  
*Umari* Maregr. 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.  
*Ungeria* Schott et E. 10256.  
*Ungnadia* Endl. 10721.  
*Ungnodia* Torr. et Gr. 10721.  
*Unguacha* Hochst. 7035.  
*Unguellus* Welch 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* Bosc 1665.  
*Uperrhiza* Fries 1665.  
*Upoxis* Adans. 3678.  
*Urachne* Trin. 2804 b.  
*Uragoga* Linn. 6680.  
*Uralepia* Rehb. 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.  
*Urceolarinæ* p. 24.  
*Urceolina* Rehb. 3718.  
*Uredei* p. 27.  
*Uredinaria* Chev. 1441.  
*Uredinei* p. 27.  
*Uredo* Pers. 1186.  
*Urena* Linn. 10199.  
*Urera* Gaudich. 4737.  
*Urereæ* p. 124.  
*Urginea* Endl. 3458.  
 — Steinh. 3458 b.  
*Urginia* Kunth 3458 b.  
*Urinaria* Medic. 11093.  
*Urirandra* Mirb. 3329.  
*Urmeneæta* Phil. 6293.  
*Urnula* Fries 1871.  
*Urocarpus* Drumm. 11374.  
*Urochlaena* Nees 2960.  
*Urochloa* Palis. 2759.  
*Urococcus* Hass. 202.  
*Urodesmium* Naud. 11675.  
*Urodon* Turcz. 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.  
*Urticaceæ* p. 124.  
*Urucu* Adans. 9811.  
*Urvillæa* DC. 10643.  
*Urvillea* HBK. 10643.  
*Usnea* Hoffm. 1087.  
*Usneaceæ* p. 26.  
*Ustalia* Fries 947.  
*Usteria* Cavan. 7922.  
 — Dennst. 10940.  
 — Medic. 3457.  
 — Willd. 7046.  
*Usterieæ* 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.  
*Utriculariaceæ* 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.  
*Uvularieæ* p. 88.  
*Uwarovia\** Bunge, Lindl. 7558 b.  
*Uwarowia* Bunge 7558 b.
- V.**
- Vaccaria* Medic. 10149.  
*Vaccinieæ* 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.  
*Vailliantioides* Koch 6630 b δ.  
*Valantia* Gaud. 6630 b α.  
 — Tourn. 6627.  
*Valcarcelia* 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.  
 Valenzuela Bert. 10652.  
 — Mut. 12905.  
 Valerandia Neck. 7355.  
 Valeriana Medic. 5219.  
 — Neck. 5224  
*Valerianaceae* p. 140.  
 Valerianella Tourn. 5219.  
 Valerianoides Boerh., Med. 7558.  
 — Pluk. 8997.  
 — Vaill. 5224.  
 Valicana Endl. 12303 a  $\alpha$ .  
 Valikaha Adans. 11739.  
 Valisneria Scop. 3592.  
 Vallaris Burm. 7129.  
 Vallea Mut. 10360.  
 Vallenia\* J. S507.  
 Vallesia Ruiz et P. 7081.  
 Vallifilix Pet.-Th. 2561.  
 Vallisneria Mich. 3592.  
*Vallisneriaeae* 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.  
*Vandaeae* 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.  
 Vannillosma Spach 5252 d.  
 Vanqueria Raf. 6751.  
 Vanrheedia Plum. 10447.  
 Vantana Neck. 10481.  
 Vantanea Aubl. 10481.  
 Vanvoortia 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.  
*Vaucheriaeae* 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.  
 Vellasquzia Bert. 4958.  
*Velleaeae* 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.  
 Veltheimia Schrank 3442.  
 Veltis Adans. 6254.  
 Venana Lam. 9244.  
 Venegasia DC. 5905.  
 Vnelia 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.  
*Veronieae* p. 141.  
 Vernonoides 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.  
*Verrucariaceae* 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 Rchb. 5611 b.  
 Viborgioides Endl. 5611 b.  
 — Walp. 12056 f.  
 Viborquia Ort. 12542.  
 Vibrio Müll. 44.  
 Vibrissea Fries 1883.  
 Viburnum Linn. 6992.  
 — Mönch 6992 b.  
 Vicatia DC. 9007.  
 Vicentia Allem. 11462/1.  
 Vicia Linn. 12196.  
 — Riv. 12196 b.  
 — Webb (12196).  
*Vicicæ* 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.  
 Viera Sch. Bip. 5580.  
 Vieria Webb 5580.  
 Viesseuxia 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.  
 — Rchb. 7415 a.  
 — Vent. 7413.  
*Villarsites* Münst. 7419.  
*Villebrunea* Gaudich. 4757.  
*Villebruneae* p. 124.  
*Villemetia* Moq. 4835.  
*Villocuspis* A. DC. 8541 c.  
*Vilmorina* Rchb. 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.  
*Vineotoxicum* Dod., Rupp. 7243.  
*Vinka* Roxb. 7121.  
*Vinsonia* \*\* Gaudich. 4418/1.  
*Vintenatia* Cav. 8600. 8605 a.  
*Vinticina* Steud. 10343 b.  
*Viola* Linn. 9782.  
 — Spach 9782 a.  
*Violaceae* p. 272.  
*Violaeoides* Michx. 9785.  
*Violaeae* p. 272.  
*Violetta* Rchb. 9782 b.  
*Vionaea* Neck. 5143.  
*Viorna* Pers. 9388 c.  
*Viornium* 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.  
*Viscoidea* 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.  
*Vitmannia* 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* Kltz. 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* Rehb. 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* Rehb. 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* Rehb. 12583.  
*Wachendorffia* Neck. 3661.  
*Wachendorfia* Burm. 3661.  
*Wadapus* Raf. 4921 d.  
*Waddingtonia* Phil. 7873.  
*Wagatea* Dalz. 12446  
*Wageneria* Klotzsch 10005.  
*Wahabia* Fenzl 8260/ $\gamma$ .  
*Wahlbergella* Fries 10154.  
*Wahlbomia* Thunb. 9382.  
*Wahlenbergia* Blume 6911 a.  
 — R. Br. 10865.  
 — Schrad. 6598.  
 — Schum. 5612.  
*Wahlenbergiaeae* p. 179.  
*Waileisia* Lindl. 4068.  
*Waitzia* Rehb. 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* Rehb. 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.  
*Warszewiczella* Rehb. f. 3924.  
*Warzewitschia* . . . 12627.  
*Warszewiczia* Klitz. 6863.  
*Warthemia* Boiss. 5572.  
*Washingtonia* Winsl. 4551.  
*Watsonia* Mill. 3646.  
*Wattahaka* Endl. 7311.  
*Wattakaka* Hassk. 7311.  
*Webbia* 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.  
 — Rehb. 12590.  
*Weihea* Eckl. 3653.  
 — Rehb. 12007.  
 — Spreng. 11471.  
*Weilbachia* Klotzsch 10007.  
*Weingärtneria* Bernh. 2896.  
*Weinmania* Neck. 9210.  
*Weinmannia* Linn. 9210.  
*Weinmannodora* Fries 1773.  
*Weinreichia* Rehb. 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* Rehb. 9366.  
 — Schult. f. 3397.  
*Welezia* Neck. 10140.  
*Wellingtonia* Lindl. 4551.  
 — Meisn. 10716.  
*Weltheimia\*\** Brongn. 3442.  
*Weltrichia* Braun 2694.  
*Welwitschia* Rehb. 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. 4112.  
*Whcelera* Schreb. 12790.  
*Whitefieldia* Nees 814S.  
*Whitfieldia* Hook. 814S.  
*Whitia* Blume 8362.  
*Whitavia* Harv. 7801.  
*Whitleya* Sweet 7870 c.  
*Wiasemskyia* 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.  
 — Rehb. 5353. 10404.  
*Widdringtonia* Endl. 4514.  
*Widdringtonites* Endl. 4529.  
*Wiedemannia* Fisch. et M. 7518.  
*Wiegmannia* Meyen 6650.  
*Wielandia* Baill. 11130.  
*Wierzbickia* Rehb. 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.  
*Wilberforceia* Hook. f. 7052.

- Wilbrandia* Silv. M. 9969.  
*Wilckeia* Scop. 7593.  
*Wilckia* Scop. 9581.  
*Wildenowa* St. Hil. 5786.  
*Wildenowia* Thunb. 3263.  
*Wilhelmsia* C. Koch 2863.  
 — Rchb. 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* Rchb. 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* Rchb. 7833.  
*Witheringia* L'Her. 7824.  
 — Miers 7834.  
*Witsena* Thunb. 3637.  
*Witsenia* Murr. 3637.  
 *Wittea* Kunth 6557.  
*Wittelsbachia* Mart. et Z. 10363.  
*Wodur* Anders. 11190.
- Wolffia* Hork. 4321.  
*Wolfia* Endl. 4322.  
 — Kunth 4321.  
 — Schreb. 9809 a  $\beta$ .  
 — 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.  
*Wrightiae* p. 194.  
*Würschmittia* Schultz 5720.  
*Würthia* Regel 3648.  
*Wulfenia* Jacq. 8022.  
*Wulffenia* Spreng. 8022.  
*Wulffia* Neck. 5709.  
*Wurdemannia* Harv. 797.  
*Wurfbainia* Gis. 4261.  
*Wurmbea* Thunb. 3381.  
*Wyattia* Trevis. 418.  
*Wydleria* DC. 8789.  
*Wyethia* Nutt. 5677.  
*Wylia* Hoffm. 8968 b.

**X.**

- Xanthaea* Rchb. 7371 d.  
*Xanthanthus* Gris. 7384.  
*Xanthaparine* DC. 6630 b  $\beta$ .  
*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* Turcz. 6090.  
*Xanthochymus* Roxb. 10437.

- Xanthocoma* HBK. 5464.  
*Xanthocromyon* Karst. 3656/2.  
*Xanthodraba* Rehb. 9541 b  $\gamma$ .  
*Xanthogalium* DC. 6630 a  $\zeta$ .  
*Xanthogalum* Lallem. 8900.  
*Xanthoglossa* DC. 5928 c.  
*Xanthoglossum* Lindl. 4014 b.  
*Xanthogymncline* 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.  
*Xantorrhoea* Link 3524.  
*Xatardia* Meisn. 8848.  
*Xaveria* Endl. 9424.  
*Xialaria* 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.  
*Xeranthemae* p. 167.  
*Xeranthemoides* Dill. 6206.  
*Xeranthemum* Cass. 6206 a.  
 — Neck. 6064 c.  
 — Tourn. 6206.  
*Xeranthus* Miers 10058.  
*Xerobius* Cass. 5904.  
*Xerobotrys* Nutt. 8672.  
*Xerocalyx* Vog. 12461 g  $\gamma$  aa.  
*Xerocarpa* Don 6534 b.  
*Xerocarpaea* DC. 6534 b.  
*Xerocarpiae* 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.  
*Xerolepis* Less. 5861 b.  
*Xerolobium* Rehb. 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* Turez. 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.  
*Xerotideae* p. 87.  
*Xerotinus* Rehb. 1991.  
*Xerotis* Link 3354.  
*Xerotium* Bluff et F. 6082.  
*Xerotropis* Rehb. 12017 b.  
*Xerotus* Fries 1991.  
*Nestaea* 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.  
*Xiphopterideae* 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.  
*Xylanarius* Hamilt. 9825.  
*Xylanthera* 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.  
*Xyloactyla* 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.  
*Xylobium* 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.  
*Xylopion* P. Br. 9317.  
*Xylopiae* p. 257.  
*Xylopleurum* Spach 11489 h  $\beta$ .  
*Xylopodium* Mont. 1612.  
*Xylorhiza* 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  $\frac{1}{4}$ .  
*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.  
*Zahlbrücknera* Rehb. 9185.  
*Zala* Lour. 4325.  
*Zalacca* 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.  
*Zanthorrhiza* 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* Schnizl. 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.  
*Zeocriton* 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.  
*Zingiberaceae* p. 110.  
*Zinnia* Linn. 5675.  
*Zinziber* Marcgr. 4257.  
*Zippea* Corda 2599.  
*Zippelia* Blume 4616.  
 — Rehb. 2690.  
*Zippelinae* p. 120.  
*Zizania* Linn. 2702.  
*Zizia* Koch 8786.  
 — Roth 9540.  
*Zizifora* Adans. 7487.  
*Ziziphora* Linn. 7487.  
*Ziziphus* Tourn. 10821.  
*Zizyphora* Benth. 7487.  
*Zizyphus* Adans. 10521.  
*Zoëga* 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.  
*Zoogalactina* 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.  
*Zozimia* 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.  
*Zuclania* 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.  
Zygnema Agdh. 388.  
— Bory 380.  
*Zygnemaceae* p. 8.  
Zygocapnos Rehb. 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.  
Zygopektis Fenzl 9560.  
Zygotepetalon Rehb. 3981.  
Zygotepetalum Hook. 3981.  
*Zygophyllaceae* p. 320.  
*Zygophylleae* p. 320.  
Zygophyllum Linn. 11392.  
Zygopteris Corda 2594 b.  
Zygosepalon Rehb. 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.  
Zyzygium\*\* 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.  
*Anlyanthus* \*\* 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.  
*Brabeum* \*\* Beckm. 5162.  
*Brochidium* \*\* Perty 423.  
*Buffonea* \*\* Koch 10117.  
*Bugainvillaea* \*\* Brongn. 4975.  
*Caenogium* \*\* Lindl. 1067/<sub>1</sub>.  
*Caidbeja* Forsk. 4775.  
*Calamodendron* \*\* Brongn. 2282/<sub>1</sub>.  
*Callimeris* \*\* Spach 5390.  
*Callithammion* \*\* 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.  
*Chaetagastra* \*\* Crüg. 11617.  
*Chamelaeagnus* \*\* Dod. 4653.  
*Cheilanthesoides* \*\* 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>.  
*Erythroxylum* \*\* Juss. 10637.  
*Euhedyotis* Wight et A. 6813 d.  
*Eurystomum* Wils. 2260 f  $\alpha$ .  
*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.  
*Henselera* \*\* Rchb. 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* \*\* Lev. 1294.  
*Navenburgia* \*\* Juss. 5781.  
*Nevropteris* \*\* Brongn. 2286.  
*Ophiothrix* Nág. 423.  
*Orthopetalum* \*\* Beer 3772 c.  
*Ouragoga* \*\* Linn. 6680.  
*Pancaseolus* \*\* 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>.  
*Pityrophyllum* \*\* 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.  
*Stenorhynchos* \*\* 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. 5192.  | p. 482 leg. <i>Euria Camb.</i> 10392.       |
| - 380 - <i>Andreusia Dun.</i> 8693.       | - 489 - <i>Frullanooides Raddi</i> 2106.    |
| - 383 - <i>Antherotoma Naud.</i>          | Fucoides Brongn. 817                        |
| <i>Antherotrichie Turcz.</i>              | (non 819).                                  |
| - 386 - <i>Apodanthes Poit.</i>           | <i>Fuchsia Swartz</i> 6799.                 |
| - 389 - <i>Arrhenantherum Parlat.</i>     | - 495 - <i>Glypholecia Nyl.</i> 1039.       |
| 2910.                                     | - 498 - <i>Grunilea Poir.</i> 6706.         |
| - 391 - <i>Asplenieae</i> p. 61.          | - 501 - <i>Hackelia Opiz</i> 7713.          |
| - 392 - <i>Astropodium Nutt.</i> 5384.    | - 506 - <i>Helminthochortos Link</i> 730.   |
| - 394 - <i>Aulonemia Goud.</i> 2996.      | - 508 - <i>Hermodactylum Bartl.</i>         |
| - 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.     |
| <i>Cadelium Medic.</i> 12321.             | - 520 - <i>Isanthus DC.</i> 6362 b $\eta$ . |
| <i>Calaena Lindl.</i> 4217.               | - 528 - <i>Laurocerasus Tourn.</i>          |
| - 411 - <i>Caleacte DC.</i> 5851 c.       | 11967 c $\gamma$ .                          |
| - 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.             |
| 4667.                                     | - 533 - <i>Leptotaenia Nutt.</i> 8902.      |
| - 415 - <i>Cantua Juss.</i> 7791.         | - 534 - <i>Leucocarpum A. Rich.</i>         |
| - 424 - <i>Chamaelaucium Desf.</i> 11828. | 9815.                                       |
| - 425 - <i>Chamaemelanium Ging.</i>       | - 538 - <i>Litsaea Nees</i> 5052.           |
| 9782 d.                                   | - 541 - <i>Lychnanthos Gmel.</i> 10160.     |
| - 433 - <i>Clintonia Dougl.</i> 6557.     | <i>Lychnanthus Link</i> 10160.              |
| <i>Clostrostyles Torr. et Gr.</i>         | - 545 - <i>Mammaria Ces.</i> 1304.          |
| 11915 c.                                  | - 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.        |
| <i>Distephana Juss.</i> 9872 c.           | - 593 - <i>Pleonanthus Ehrh.</i>            |
| - 467 - <i>Elshotzia Roxb.</i> 7445 c.    | 10141 a $\alpha$ .                          |
| <i>Elutheria Linn.</i> 11029.             | - 596 - <i>Polyanthes Linn.</i> 3754.       |
| - 470 - <i>Epirhizanthus Endl.</i> 8466.  | - 604 - <i>Psyloxyylon Ner.</i> 11566.      |
| - 477 - <i>Eudiarthron Mey.</i> 5091.     | - 625 - <i>Scotia R. Br.</i> 12040.         |
| - 478 - <i>Eugesnera Hanst.</i> 8417 b.   |   |









# Preisherabsetzung!



In gleichem Verlage ist übrigengangen und durch alle Buchhandlungen zu beziehen.

Anstatt M. **252.—. jetzt nur M. 60.—.**

**In Halbchagrinbände gebunden M. 70.—.**

(Mk. 1 — 1 sh. — 1 Fr. 25 Cts.)

## Dr. L. Pfeiffer, **Nomenclator botanicus.**

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

2 vol. 3574 Seiten. 4°. 1872--1875.

„Eine solche Sammlung der verschiedenartigsten Nachweise, von denen schon jede einzelne Reihe in ausführlicher Darstellung ein hohes literarisches Verdienst sein würde, ist bisher weder versucht, noch gegeben worden. Man denke sich nur einen Forscher, welcher täglich genöthigt sein kann, genau zu wissen, welche Pflanzennamen schon und wann sie aufgestellt sind, wer sie aufstellte, wo sie zu finden sind, welche Bedeutung sie bei einzelnen Forschern besessen, oder was sie etymologisch zu bedeuten haben sollen; und man begreift sofort die ausserordentliche Wichtigkeit eines Werkes, das dem einzelnen Forscher nicht nur eine bedeutende Zeitsumme, sondern auch eine grosse Bibliothek erspart und ihm damit geradezu sein Leben verlängert. Es ist ein Nachschlagebuch, das dem Pulte des betreffenden Forschers nie wieder verschwinden kann, das ihm jeden Augenblick zur Hand sein muss, wenn er nicht zum Nachtheile seiner selbst und der Wissenschaft fortwährend in Irrthümer verfallen will. Jeder, der das Werk gebraucht, — und deren sind Hunderte unter den Botanikern, Gärtnern und Pflanzenliebhabern, wird und muss dem Verfasser dankbar die Hand drücken für die ausserordentliche Fülle von Nachweisen, welche von einem Fleisse und einer Gelehrsamkeit zeugen, die beide gerade so selten sind, wie das Bedürfniss eines solchen Werkes die dringendste Notwendigkeit war. Noch die späteste Nachwelt wird von seinem überwältigenden Riesenfleisse sprechen und es als Muster von Umsicht und Ausdauer preisen. Was die Synonymia botanica nur in anderer Form und in leichter Uebersicht als Vorläufer brachte, das führt der Nomenclator botanicus in näheren Nachweisen ausführlich aus, so dass wir nun dem Verfasser zwei Werke verdanken, die, unzertrennlich von einander, Alles gewähren, was man von dergleichen literarischen Catalogen verlangen kann.“

Gera.

**C. B. Griesbach's Verlag.**