

INDEX KEWENSIS  
PLANTARUM PHANEROGAMARUM

SUPPLEMENTUM TERTIUM

NOMINA ET SYNONYMA OMNIUM GENERUM ET SPECIERUM

AB INITIO ANNI MDCCCCI USQUE AD FINEM

ANNI MDCCCXCV COMPLECTENS

DUCTU ET CONSILIO D. PRAIN

CONFECERUNT

HERBARIUM HORTI REGII BOTANICI KEWENSIS CURATORES



OXONII

E PRELO CLARENDONIANO

M DCCCXVIII

LONDINI ET NOVI EBORACI



APUD HENRICUM FROWDE, A.M.

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



## MONITUM

**I**NDICIS Kewensis Plantarum Phanerogamarum supplementum 2<sup>um</sup> usque ad annum 1900 prolatum, ductu et consilio v. cl. W. T. THISELTON-DYER a curatoribus Herbarii Kewensis confectum, eodem modo atque Index ipse impressum anno 1904 e Prelo Clarendoniano in usum publicum editum est.

Supplementum nostrum 3<sup>um</sup> usque ad anni 1905 finem prolatum priori conforme lectoribus nunc commendamus.

D. PRAIN

*Dabamus in Horto Regio Kewensi mense Martio a. 1908.*

INDICIS KEWENSIS  
SUPPLEMENTUM TERTIUM  
NOMINA PLANTARUM PHANEROGAMARUM OMNIA  
ANNIS M.DCCCCI—M.DCCCCV EDITA  
COMPLECTENS

ABAMA—ACACIA.

**ABAMA**, Adans. = **Narthecium**, Moehr. (Liliac.).  
*occidentalis*, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 47 = N. californicum.

**ABBEVILLEA**, Berg = **Campomanesia**, Ruiz & Pav. (Myrtac.).  
*bullata*, Barb. Rodr. Myrt. Parag. 17.—Parag.

**ABELICEA**, Reichb. = **Zelkova**, Spach (Urtic.).  
*hirta*, Schneider, Ill. Handb. Laubholz. i. (1904) 226 = Z. Keaki.

**ABELMOSCHUS**, Medic. (Malvac.).  
[HIBISCUS, Linn. I. K.]  
*mindanaensis*, Warb. ex Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 111.—Ins. Philipp.  
Sharpei, Copeland, ex Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 29.—Ins. Philipp.

**ABEREMOA**, Aubl. = **Duguetia**, St. Hil. (Anonac.).  
*asterotricha*, Diels, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 128.—Reg. Amaz.  
*brevipedunculata*, R. E. Fries, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 19, 8.—Bras.  
*hadrantha*, Diels, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 128.—Reg. Amaz.  
*jonasiana*, R. E. Fries, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 19, 10.—Bras.  
*laevis*, R. E. Fries, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1170.—Parag.  
*steechantha*, Diels, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 129.—Reg. Amaz.  
*Ulei*, Diels, ex Pilg. l. c. 130.—Reg. Amaz.

**ABIES**, Tourn. (Conif.).  
*cephalonica*, Loudon, in Gard. Mag. xiv. (1838) 81; Arb. Brit. iv. (1838) 2325.—Graecia.  
*gracilis*, Kom. in Act. Hort. Petrop. xx. 208.—As. bor.  
*Lowii*, Annansley, Beaut. Trees & Shrubs, 21 sub tab. = Lowiana.

**ABOLBODA**, Humb. & Bonpl. (Xyrid.).  
*macrostachya*, Spruce, ex Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxvi. no. 19, 15.—Venez.

**ABRONIA**, Juss. (Nyctag.).  
*aurita*, Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 537.—Calif.  
Bakeri, Greene, Pl. Baker. iii. 32.—Am. bor.  
*cheradophila*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 364.—Am. bor.  
*fallax*, Heimerl, ex Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 684.—Am. bor.  
*glabra*, Rydb. l. c. 685.—Am. bor.  
*lanceolata*, Rydb. l. c.—Am. bor.  
*Nelsoni*, Heimerl, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, v. 191.—Am. bor.  
*nudata*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 688.—Am. bor.  
*pedunculata*, Rydb. l. c. 686.—Am. bor.  
*pinetorum*, Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 537.—Calif.  
*pumila*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 683.—Am. bor.  
*salsa*, Rydb. l. c. 684.—Am. bor.

**ABRUS**, Linn. (Legum.).  
*Abrus*, W. F. Wright, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. 171 = A. precatorius.

**ABUTILON**, Tourn. (Malvac.).  
*Abutilon*, Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i. 32 = A. Avicennae.  
*austroafricanum*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 25.—Afr. austr.  
*cornutum*, Dals. ex T. Cooke, Fl. Bombay, 98.—Ind. or.  
*cyclonervosum*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 27.—Boliv.  
*dentatum*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 318.—Mexic.  
*fragile*, T. S. Brandegee, in Zoe, v. (1903), 156.—Calif.  
*Hasslerianum*, Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 90.—Parag.  
*Holwayi*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 318.—Mexic.  
*Lauraster*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 24.—Madag.  
*leucophaeum*, Hochr. l. c. 15.—Ind. occ.  
*Lugdarii*, Hochr. & Schins, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 825.—Afr. trop.  
*parvifolium*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 26.—Bras.  
*Pringlei*, Hochr. l. c. 14.—Am. bor.  
*pseudangulatum*, Hochr. l. c. 13.—Madag.  
*pseudostriatum*, Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. 24.—Hab. ?  
*pyncodon*, Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1001.—Afr. trop.  
*rufivelum*, K. Schum. ex Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 47, nomen.—Bras.  
*rugosulum*, Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 288.—Parag.  
*simulans*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 318.—Mexic.  
*subpapyraceum*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 23.—Ind. occ.

**ACACIA**, Tourn. (Legum.).  
*acuaria*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 7.—Austral.  
*acutata*, Fitzg. l. c. 6.—Austral.  
*aestivalis*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 300.—Austral.  
*ambigua*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 31 = sericocarpa.  
*ancistrophylla*, C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 40.—Austral.  
*Andrewsii*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 6.—Austral.  
*Antunesii*, Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 76.—Afr. trop.  
*Benthami*, Rochbr. Toxic. Afric. ii. 192.—Afr. austr.  
*Buchananii*, Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 76.—Afr. trop.  
*Cambagei*, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxv. 661.—Austral.  
*camptoclada*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 309.—Austral.  
*camptoclada*, C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 39.—Austral.  
*Cliftoniana*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 10.—Austral.

**ACACIA**:—  
*collina*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 291.—Austral.  
*comans*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 5.—Austral.  
*Cometes*, C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 39.—Austral.  
*compacta*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 31.—Am. cent.  
*crinita*, T. S. Brandegee, in Zoe, v. (1905) 198.—Mexic.  
*Dewevrei*, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. 80.—Afr. trop.  
*dictyoneura*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 303.—Austral.  
*Dielsii*, Pritz. l. c. 294.—Austral.  
*Dorothea*, Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxvi. 12.—Austral.  
*dubia*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 9.—Austral.  
*duriuscula*, Fitzg. l. c. 15.—Austral.  
*eremaea*, C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 40.—Austral.  
*euphleba*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 16.—Austral.  
*exocarpoides*, Fitzg. l. c. 7.—Austral.  
*Fitzgeraldii*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 291.—Austral.  
*flabellifolia*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 11.—Austral.  
*Forrestiana*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 298.—Austral.  
*Hassleri*, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 486.—Parag.  
*hebeoladoides*, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 195, nomen; in Engl. Jahrb. xxxvi. 208.—Afr. trop.  
*Hova*, Drake, Hist. Pl. Madag. i. 66 (= *Pithecolobium Pervilleanum*).—Madag.  
*Iguana*, Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv. 281.—Mexic.  
*inamabilis*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 289.—Austral.  
*insolita*, Pritz. l. c. 310.—Austral.  
*Kirkii*, Harms (an Oliv.?), in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 243.—Afr. trop.  
*lasiocalyx*, C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 41.—Austral.  
*leptacantha*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 296.—Austral.  
*leucosperma*, F. Müell. & Pritz. ex Pritz. l. c. 302.—Austral.  
*linophylla*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 16.—Austral.  
*Lujaei*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 99.—Afr. trop.  
*macilenta*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 31.—Mexic.  
*merinthophora*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 307.—Austral.  
*Merkeri*, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 195, nomen; in Engl. Jahrb. xxxvi. 208.—Afr. trop.  
*Moirii*, Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 312.—Austral.  
*Mooreana*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 10.—Austral.

**ACACIA** :—

- morondavensis, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 62.—Madag.  
 multilinea, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 13.—Austral.  
 neurophylla, *Fitzg. l. c.*—Austral.  
 occidentalis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 82.—Mexic.  
 poliochroa, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 293.—Austral.  
 porphyrochila, *Pritz. l. c.* 299.—Austral.  
 prismifolia, *Pritz. l. c.* 293.—Austral.  
 psammophila, *Pritz. l. c.* 294.—Austral.  
 purpureapetala, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xv. 780.—Austral.  
 ramulosa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 15.—Austral.  
 Randelliana, *Fitzg. l. c.* 14.—Austral.  
 resinomarginea, *Fitzg. l. c.* 15.—Austral.  
 resinostipulea, *Fitzg. l. c.* 12.—Austral.  
 Ridleyana, *Fitzg. l. c.*—Austral.  
 Sakalava, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 65.—Madag.  
 sambesiaca, *Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 416.—Afr. trop.  
 Sassa, *Baill. ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 71 (= *Mimosa Sassa*).—Madag.  
 sericocarpa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. (1904) 9.—Austral.  
 sericocarpa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 300 (1905).—Mexic.  
 songwensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 317.—Afr. trop.  
 sonorensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 31.—Mexic.  
 sorophylla, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 296.—Austral.  
 sphaerostachya, *Pritz. l. c.* 305.—Austral.  
 tamminensis, *Pritz. l. c.* 290.—Austral.  
 trachycarpa, *Pritz. l. c.* 308.—Austral.  
 Tratmaniana, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 8.—Austral.  
 Trentiniani, *A. Cheval. in Act. Congr. Intern. Bot.* 1900 (1901), 272.—Afr. trop.  
 trichopetala, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 70 (= *Albizzia trichopetala*).—Madag.  
 unijuga, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 32.—Mexic.  
 vernicosa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 11.—Austral.  
 verrucifera, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 17 = Kirkii.  
 xerophila, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 8.—Austral.  
 xiphophylla, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 305.—Austral.  
 Zygia, *Baill. ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 71 (= *Inga Zygia*).—Madag.

**ACAENA**, Linn. (Rosac.).

- Alboffii, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 477.—Fuegia.  
 Hystrix, *Chod. & Wilca, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 295.—Reg. Argent.  
 tehuelcha, *Speg, Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 49.—Patag.

**ACALYPHA**, Linn. (Euphorb.).

- Adamsii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 161.—Ins. Galap.  
 albemarlensis, *Robinson, l. c.* 163.—Ins. Galap.  
 benensis, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 304.—Bolivia.  
 Brittoni, *Rusby, l. c.* 303.—Bolivia.  
 caturoides, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 298.—N. Guin.  
 chathamensis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 163.—Ins. Galap.  
 Engleri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 372.—Afr. trop.  
 erosa, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 305.—Bolivia.  
 glandulosa, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 605.—Parag.  
 grandispicata, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 304.—Bolivia.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 606.—Parag.  
 inaequalis, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 303.—Bolivia.  
 Lechleri, *Rusby, l. c.* 304.—Bolivia.

**ACALYPHA** :—

- oreopola, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 82.—Mexic.  
 paraguariensis, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 606.—Parag.

**ACAMPTOCLADOS**, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 139 (1903). GRAMINEAE.

- sessilispicus, *Nash, l. c.* 140 (= *Eragrostis sessilispica*).—Am. bor.

**ACANTHOCLADUS**, Klotzsch = *Polygala*, Linn. (Polygal.).

- carasaensis, *Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 28, nomen.—Bras.

**ACANTHOCOCOS**, Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov. 1 (1900). PALMAE.

- Hassleri, *Barb. Rodr. l. c.* 2.—Parag.

**ACANTHOPANAX**, Miq. (Aral.).

- brachypus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 80.—China.  
 Giraldii, *Harms, l. c.*—China.

**ACANTHOPHIPPIUM**, Blume (Orchid.).

- splendidum, *J. J. Sm. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lviii. (1898) 360 descr.—Celebes.

**ACANTHOPHYLLUM**, C. A. Mey. (Caryophyll.).

- adenophorum, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 867.—As. cent.  
 spinidens, *Freyn, l. c.* 870.—As. cent.  
 stenostegium, *Freyn, l. c.* 866.—As. cent.  
 viscidum, *Freyn, l. c.* 869.—As. cent.

**ACANTHOPSIS**, Harv. (Acanth.).

- Hoffmannseggiana, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 35 (= *Acanthodium Hoffmannseggianum*).—Afr. austr.  
 trispina, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. austr.

**ACANTHOSPERMUM**, Schrank (Compos.).

- microcarpum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 208.—Ins. Galap.

**ACANTHOSYRIS**, Griseb. (Santal.).

- platensis, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires*, i. 314.—Reg. Argent.

**ACANTHURA**, Lindau, in Engl. Jahrb. xxx. (1901) 196. ACANTHACEAE.

- mattogrossensis, *Lindau, l. c.* 197.—Bras.

**ACANTHUS**, Tourn. (Acanth.).

- Ferringi, *Siehe, in Gard. Chron.* 1905, i. 2.—As. Min.  
 Villaeanus, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* (1903) 148.—Afr. trop.

**ACER**, Tourn. (Sapind.).

- diffusum, *Greene, Pittonia*, v. 2.—Am. bor.  
 erianthum, *Schwerin, in Engl. Pflanzenreich, Acer.* 22.—China.  
 Fargesii, *Franch. in Sarg. Trees & Shrubs*, 180.—China.  
 fiabellatum, *Rehd. in Sarg. Trees & Shrubs*, 161, t. 81.—China.  
 Giraldii, *Pax, in Engl. Pflanzenreich, Acer.* 79.—China.  
 Grosseri, *Pax, l. c.* 80.—China.  
 Heyhachii, *Matsum. ex Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 115 = japonicum.  
 lanceolatum, *Molliard, in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 134.—China.  
 laxiflorum, *Pax, in Engl. Pflanzenreich, Acer.* 36.—China.  
 longipes, *Franch. in Sarg. Trees & Shrubs*, 178.—China.  
 Macounii, *Greene, Pittonia*, v. 3.—Am. bor.  
 modocense, *Greene, l. c.* 4.—Am. bor.  
 neo-mexicanum, *Greene, l. c.* 3.—Am. bor.  
 philippinum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 36.—Ins. Philipp.  
 pseudo-sieboldianum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 725.—China.  
 Regelii, *Pax, in Engl. Pflanzenreich, Acer.* 60.—Turkest.  
 robustum, *Pax, l. c.* 79.—China.  
 Schoenermarkiae, *Pax, l. c.* 71.—China.  
 subserratum, *Greene, Pittonia*, v. 1.—Am. bor.

**ACER** :—

- Torreyi, *Greene, Pittonia*, v. 2.—Am. bor.  
 triflorum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 430.—As. or.  
 turkestanicum, *Pax, in Engl. Pflanzenreich, Acer.* 49.—Turkest.  
 Wilsoni, *Rehd. in Sarg. Trees & Shrubs*, 157, t. 79.—China.

**ACERIPHILLUM**, Engl. (Saxifr.).

- Bossii, *Ind. Kew. Suppl.* i. 4 sphalm. = Rossii.  
 Rossii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IIA. 52.—China.

**ACHAETOGERON**, A. Gray (Compos.).

- ascendens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 254.—Mexic.  
 griseus, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
 purpurascens, *Greenm. l. c.* xxxix. 94.—Mexic.  
 versicolor, *Greenm. l. c.* xli. 255.—Mexic.

**ACHASMA**, Griff. = *Amomum*, Linn. (Scitamin.).

- coccineum, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* xx. 93 = Am. coccineum.  
 foetens, *Valet. l. c.* = Am. foetens.  
 Walang, *Valet. l. c.* = Am. Walang.

**ACHILLEA**, Linn. (Compos.).

- arenicola, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 61.—Calif.  
 Briquetiana, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 125.—Hybr.  
 laxiflora, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 179.—Am. bor.  
 subalpina, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 145.—Am. bor.  
 veronensis, *Rouy, Illustr. Pl. Eur.* t. 434.—Ital.

**ACHYRANTHES**, Linn. (Amarant.).

- angustifolia, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 434; in *Engl. Jahrb.* xxx. 107 (= *Gomphrena angustifolia*).—Ind. or.; Afr. trop.  
 Fauriei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 422.—Japon.  
 pedicellata, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 433.—Afr. trop.  
 rubrolutea, *Lopr. l. c.* 432.—Afr. trop.  
 viridis, *Lopr. l. c.*—Afr. trop.

**ACHYROCLINE**, Less. (Compos.).

- Hallii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 594.—Ecuad.  
 Lehmannii, *Hieron. l. c.* 595.—N. Granat.

**ACHYROSPERMUM**, Blume (Labiata.).

- ciliatum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 128.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Guerke, l. c.* 127.—Afr. trop.

**ACIANTHUS**, R. Br. (Orchid.).

- amplexicaulis, *Rolfe, Orchid. Rev.* xi. 344 (= *Microstylis amplexicaulis*).—Austral.  
 Brunonis, *F. Muell. Fragm.* v. 96 = exsertus, fornicatus.

**ACIDANTHERA**, Hochst. (Irid.).

- Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 278.—Afr. trop.

**ACIDOTON**, Sw. (Euphorb.).

- microphyllus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 302.—Ind. occ.

**ACINETA**, Lindl. (Orchid.).

- Colmani, *Hort. in Gard. Chron.* 1904, i. 173 = Humboldtii.

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

- Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 47.—Afr. trop.  
 Goetzeana, *Engl. Jahrb.* xxx. 315.—Afr. trop.  
 Whytei, *Stafj, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 97.—Afr. trop.

**ACKAMA**, A. Cunn. (Saxifr.).

- Nymanii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 272.—N. Guin.

**ACMOPYLE**, Pilg. in Engl. Pflanzenreich, Taxac. 117 (1903). TAXACEAE.

- Pancheri, *Pilg. l. c.* (= *Dacrydium Pancheri*).—N. Caled.

**ACNISTUS**, Schott (Solan.).

- geminiifolius, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 384.—Ecuador.  
 insularis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 198.—Ins. Galap.  
 Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 56.—Mexic.

**ACOMIS**, F. Muell. (Compos.).

- Lesteri, *Burkill*, in *Kew Bull.* 1901, 140.—Austral.
- ACONITUM**, Tourn. (Ranuncul.).
- albo-violaceum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 439.—As. or.
- atrocyaneum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 150.—Am. bor.
- atrox, *Goris*, in *Bull. Sc. Pharm. Par. iii.* (1901) 122, et ex *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 158, partim = *deinorrhizum*.
- Bakeri, *Greene, Pl. Baker.* iii. 5.—Am. bor.
- Balfourii, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 160.—Reg. Himal.
- Bodinieri, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 45.—China.
- Bruhlii, *Goris*, in *Bull. Sc. Pharm. Par. iii.* (1901) 122, et ex *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 158, partim = *deinorrhizum*.
- cannabifolium, *Franch. ex Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 503.—China.
- Cavaleriei, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agri. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 78.—China.
- chasmanthum, *Stapf*, ex *Holmes, Mus. Report, Pharm. Soc. G. Brit.* 1903, 2; et in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 142.—Reg. Himal.
- contortum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 506.—China.
- deinorrhizum, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 158.—Reg. Himal.
- dissectum, *Watt*, in *Agric. Ledger*, 1902, No. 3, 100, partim = *chasmanthum*.
- divaricatum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 511.—China.
- Elwesii, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 174.—Reg. Himal.
- Falconeri, *Stapf*, l. c. 163.—Reg. Himal.
- Franchetii, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 510.—China.
- Fauriei, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agri. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 77.—Japon.
- glaberrimum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 151.—Am. bor.
- heterophylloides, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 171.—Reg. Himal.
- hians, *Watt*, in *Agric. Ledger*, 1902, No. 3, 101 = *chasmanthum*.
- Hookeri, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 147.—Reg. Himal.
- jaluense, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 439.—As. or.
- laciniatum, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 168.—Reg. Himal.
- leucanthum, *Stapf*, l. c. 173.—Reg. Himal.
- moschatum, *Stapf*, l. c. 139.—Reg. Himal.
- Nagarum, *Stapf*, l. c. 176.—Assam.
- naviculare, *Stapf*, l. c. 154.—Reg. Himal.
- pendulum, *Busch*, in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 135.—Tibet.
- petiolare, *Royle*, ex *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 151 = *heterophyllum*.
- porrectum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 150.—Am. bor.
- romanicum, *Woloss. Fl. Polon. Exsicc.* no. 905.—Hungar.
- rotundifolium, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xv. 139.—As. cent.
- soongaricum, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 141.—As. cent.
- Souliei, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 515.—China.
- spicatum, *Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 165.—Reg. Himal.
- tatsienense, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 510.—China.
- tenuis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 149.—Am. bor.
- umbrosus, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 250.—China.
- violaceum, *Jacquem. ex Stapf*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 144.—Reg. Himal.
- vitifolium, *Royle*, ex *Stapf*, l. c. 136 = *laeve*.
- ACORELLUS**, Palla, ex *Kneuck*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1903, 68; et in *Koch, Syn. Deutsch. Schweiz. Fl. ed. III. ii.* 2557 (1905). **CYPERACEAE**.
- distachyus, *Palla*, l. c. 68; l. c. 2558 (= *Cyperus distachyus*).—Reg. Medit.
- laevigatus, *Palla*, l. c. 2558 (= *Cyperus laevigatus*).—Sicil.

**ACORELLUS** :—

- pannonicus, *Palla*, in *Koch, Syn. Deutsch. Schweiz. Fl. ed. III. ii.* 2557 (= *Cyperus pannonicus*).—Eur.
- ACORIDIUM**, Nees & Meyen (Orchid.).
- [**CERATOSTYLIS**, Blume. I. K.]
- abbreviatum, *Rolfe*, in *Orchid Rev.* 1904, 219 (= *Dendrochilum abbreviatum*).—Java.
- Arachnites, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum Arachnites*).—Ins. Philipp.
- auritum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum auritum*).—Java.
- barbifrons, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis barbifrons*).—Sumatra.
- bistortum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis bistorta*).—Malaya.
- brachyotum, *Rolfe*, l. c. 220 (= *Dendrochilum brachyotum*).—Java.
- bracteosum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum bracteosum*).—Malaya.
- brevilabratum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis brevilabrata*).—Sumatra.
- Cobbianum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum Cobbianum*).—Ins. Philipp.
- convallariaeforme, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum convallariaeforme*).—Ins. Philipp.
- cornutum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum cornutum*).—Java.
- corrugatum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis corrugata*).—Borneo.
- cucumerinum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum cucumerinum*).—Ins. Philipp.?
- edentulum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum edentulum*).—Java.
- erosum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum erosum*).—Java.
- filiforme, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum filiforme*).—Ins. Philipp.
- globigerum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis globigera*).—Borneo.
- glumaceum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum glumaceum*).—Ins. Philipp.
- gracile, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis gracilis*).—Penins. Mal.
- grandiflorum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis grandiflora*).—Borneo.
- Kingii, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis Kingii*).—Malaya.
- latifolium, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum latifolium*).—Ins. Philipp.
- lineare, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis linearis*).—Penins. Mal.
- linearifolium, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum linearifolium*).—Penins. Mal.
- longifolium, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum longifolium*).—Malaya.
- magnum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum magnum*).—Ins. Philipp.
- pumilum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum pumilum*).—Ins. Philipp.
- rufum, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis rufa*).—Hab.?
- sarawakense, *Rolfe*, l. c. (= *Platyclinis sarawakense*).—Borneo.
- simile, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum simile*).—Malaya.
- sphacelatum, *Ames, Orchid. i.* 1.—Ins. Philipp.
- stachyodes, *Rolfe*, in *Orchid Rev.* 1904, 220 (= *Platyclinis stachyodes*).—Borneo.
- uncatum, *Rolfe*, l. c. (= *Dendrochilum uncatum*).—Ins. Philipp.
- Whitfordii, *Rolfe*, in *Ames, Orchid. i.* 73.—Ins. Philipp.
- ACRIDOCARPUS**, Guill. & Perr. (Malpigh.).
- brevipetiolatus, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 252.—Afr. trop.
- ferrugineus, *Engl. l. c.* 250.—Afr. trop.
- glaucescens, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 253.—Afr. trop.
- katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 27.—Afr. trop.
- macrocalyx, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 250.—Afr. trop.
- pruricus, *Hook. & Jacks. Ind. Kew. l.* 32, sphalm. = *pruriens*.
- pruriens, *A. Fuss. in Arch. Mus. Par. iii.* (1843) 492.—Afr. austr.
- Scheffleri, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 251.—Afr. trop.
- ACRISTA**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901 555. **PALMAE**.
- monticola, *O. F. Cook, l. c.* 557.—Ind. occ.
- ACRITOCHEATE**, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 53. **GRAMINEAE**.
- Volkensii, *Pilg. l. c.* 54.—Afr. trop.

**ACROCEPHALUS**, Benth. (Labiata).

- Debeersii, *Briq. ex Th. Dur. & Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 37.—Afr. trop.
- Demeusei, *Briq. l. c.* 36.—Afr. trop.
- Descampsii, *Briq. l. c.* 38.—Afr. trop.
- Stormsii, *Briq. l. c.* 37.—Afr. trop.
- ACROCOMIA**, Mart. (Palmae).
- erisacantha, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio* (1902) 85.—Bras.
- media, *O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 566.—Ind. occ.
- ACROLASIA**, Presl = **Mentzelia**, Linn. (Loasac.).
- affinis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 278 = *M. affinis*.
- albicaulis, *Rydb. l. c.* 277 = *M. albicaulis*.
- aurea, *Rydb. l. c.* 278 (= *Bartonia aurea*).—Am. bor.
- compacta, *Rydb. l. c.* = *M. compacta*.
- congesta, *Rydb. l. c.* 277 = *M. congesta*.
- ctenophora, *Rydb. l. c.* = *M. ctenophora*.
- Davidsoniana, *Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 538.—Calif.
- gracilentia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 278 = *M. gracilentia*.
- gracilis, *Rydb. l. c.* 1904, 566.—Am. bor.
- integrifolia, *Rydb. l. c.* 1903, 278 = *M. dispersa*.
- latifolia, *Rydb. l. c.* 1904, 567.—Am. bor.
- micrantha, *Rydb. l. c.* 1903, 278 = *M. micrantha*.
- ngaumderensis, *Guerke*, in *Bauer, Deutsch. Niger-Benue Exped.* 163, nomen.—Afr. trop.
- nitens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 278 = *M. nitens*.
- pectinata, *Rydb. l. c.* = *M. gracilentia*.
- pinetorum, *Heller, Muhlenbergia*, ii. 99 = *M. pinetorum*.
- tenerrima, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 277 = *M. tenerrima*.
- Tweedyi, *Rydb. l. c.* = *M. Tweedyi*.
- Veatchiana, *Rydb. l. c.* 278 = *M. albicaulis*.
- viridescens, *Heller, Muhlenbergia*, ii. 98.—Calif.
- ACRONYCHIA**, Forst. (Rutac.).
- serrata, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 49.—Ins. Amboin.
- ACROTOME**, Benth. (Labiata).
- amboensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1095.—Afr. trop.
- ACTAEA**, Linn. (Ranunc.).
- asplenifolia, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 35.—Am. bor.
- californica, *Greene, l. c.* 36.—Am. bor.
- caudata, *Greene, l. c.* 35.—Am. bor.
- ACTINIDIA**, Lindl. (Ternstroem.).
- Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 75.—China.
- ACTINOCARPUS**, R. Br. = **Damasonium**, Juss. (Alism.).
- stellatus, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 3 = *D. stellatum*.
- ACTINODAPHNE**, Nees (Laurac.).
- lanceolata, *Dals. & Gibs. Bomb. Fl.* 312.—Ind. or.
- ACTINOMERIS**, Nutt. (Compos.).
- paniculata, *Small, Fl. S.E.U.S.* 1271 (= *Athanasia paniculata*).—Am. bor.
- ACTINOPHLOEUS**, Becc. = **Drymophloeus**, Zipp. (Palm.).
- furcatus, *Becc. in Martelli, Webbia*, 302.—N. Guin.
- ACTINOSTEMMA**, Griff. (Cucurb.).
- multilobum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxix. 602.—China.
- ACTINOTUS**, Labill. (Umbell.).
- Forsythii, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 60.—Austral.
- Moorei, *Rodw. Tasman. Fl.* 65.—Austral.
- Paddisoni, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 225.—Austral.
- suffocata, *Rodw. Tasman. Fl.* 65.—Austral.
- ACTOPLANES**, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Marant. (1902) 33. **MARANTACEAE**.
- canniformis, *K. Schum. l. c.* 34 (= *Thalia cannaeformis*).—Malaya.
- Ridleyi, *K. Schum. l. c.* 35.—Ind. or.

- ACUAN**, Medic. = *Desmanthus*, Willd. (Legum.).  
*fallax*, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. ii. 97.—Am. bor.
- ADELIA**, P. Br. = *Forestiera*, Poir. (Oleac.).  
*globularis*, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 433.—Am. bor.  
*pinetorum*, Small, l. c.—Am. bor.
- ADELIA**, Linn. (Euphorb.).  
*membranifolia*, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 604* (= *Ricinella membranifolia*).—Parag.; Bras.
- ADELOBOTRYS**, DC. (Melast.).  
*macrophylla*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 165.*—Peruv.  
*multiflora*, *Pilg. l. c. 166.*—Peruv.  
*praetexta*, *Pilg. l. c. 167.*—Peruv.
- ADENANTHOS**, Labill. (Proteac.).  
*argyrea*, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 138.*—Austral.  
*cygnorum*, *Diels, l. c.*—Austral.
- ADENIA**, Forsk. (Passifl.).  
[*MODECCA*, Linn. I. K.]  
*acuminata*, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 54* (= *Modecca acuminata*).—Malaya.  
*Goetzei*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 360.*—Afr. trop.  
*nicobarica*, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 52* (= *Modecca nicobarica*).—Malaya.  
*Schlechteri*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 150.*—Afr. austr.
- ADENIUM**, Roem. & Schult. (Apocyn.).  
*coetaneum*, *Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. 1. 227.*—Afr. trop.  
*socotranum*, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, 286.*—Socotra.  
*somalense*, *Balf. f. Bot. Socotra, 162.*—Afr. trop.  
*namaquarium*, *Henslow, in The Gardener, 1901, 1194* = *Hoodia Currori*.
- ADENOCALYMNA**, Mart. (Bignon.).  
*glomeratum*, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 81.*—Parag.  
*macrocarpum*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas. xl. 9.*—Am. cent.
- ADENODOLICHOS**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 179 (1902); in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 266 (1903). **LEGUMINOSAE.**  
*adenophorus*, *Harms, l. c. 180; l. c. 267* (= *Dolichos adenophorus*).—Afr. trop.  
*Anchietae*, *Harms, l. c. 179; l. c. 266* (= *Dolichos Anchietae*).—Afr. trop.  
*Baumii*, *Harms, l. c. 180; l. c. 267.*—Afr. trop.  
*Bussei*, *Harms, l. c. 180; l. c. 267.*—Afr. trop.  
*euryphyllus*, *Harms, l. c. 180; l. c. 267.*—Afr. trop.  
*grandifoliolatus*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 208.*—Afr. trop.  
*Harmsianus*, *Wildem. l. c. 202.*—Afr. trop.  
*macrothyrsus*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 180; in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 267* (= *Dolichos macrothyrsus*).—Afr. trop.  
*punctatus*, *Harms, l. c. 180; l. c. 267* (= *Dolichos punctatus*).—Afr. trop.  
*rhomboideus*, *Harms, l. c. 179; l. c. 266* (= *Dolichos rhomboideus*).—Afr. trop.
- ADENOPHORA**, Fisch. (Campan.).  
*Alpini*, *Borb. in Magyar Bot. Lap. iii. 194* (= *Campanula Alpini*).—Hungar.  
*axilliflora*, *Borb. l. c. 191* (= *Campanula axilliflora*).—China.  
*Bockiana*, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 605.*—China.  
*Mikoi*, *Borb. in Magyar Bot. Lap. iii. 192* (= *Campanula Mikoi*).—Eur.  
*palustris*, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 426.*—As. or.  
*perpallens*, *Borb. in Magyar Bot. Lap. iii. 193* (= *Campanula perpallens*).—Eur.  
*rhomboidea*, *Borb. l. c. 192* (= *Campanula rhomboidea*).—Sibir.  
*Richteri*, *Borb. ex Freyn, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1890, 47, nomen; in Magyar Bot. Lap. i. 253* (= *Campanula Richteri*).—Sibir.
- ADENOPUS**, Benth. (Cucurb.).  
*noctiflorus*, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 347.*—Afr. trop.  
*reticulatus*, *Gilg, l. c. 348.*—Afr. trop.  
*rufus*, *Gilg, l. c. 346.*—Afr. trop.
- ADENOSACME**, Wall. (Rubiace.).  
[*MYCETIA*, Reinw. DT. & H.]  
*Scortechinii*, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 197.*—Penins. Mal.
- ADENOSMA**, R. Br. (Scrophul.).  
*inopinatum*, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 16.*—Penins. Mal.
- ADENOSTEGIA**, Benth. = *Cordylanthus*, Nutt. (Scrophul.).  
*filifolia*, *Abrams, Fl. Los Angeles, 372* = *C. filifolius*.
- ADESMIA**, DC. (Legum.).  
*aphanantha*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 270* (= *Patagonium aphananthum*).—Patag.  
*glutinosa*, *Arech. in Anal. Mus. Montev. iii. 351.*—Urug.  
*graminidea*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 272* (= *Patagonium graminideum*).—Patag.  
*karraikensis*, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 31.*—Patag.  
*leptopoda*, *Speg. l. c. 32.*—Patag.  
*salicornioides*, *Speg. l. c. 35.*—Patag.  
*thuelcha*, *Speg. l. c. 36.*—Patag.  
*uruguayana*, *Arech. in Anal. Mus. Montev. iii. 350.*—Urug.
- ADHATODA**, Tourn. (Acanth.).  
[*JUSTICIA*, Linn. DT. & H.]  
*Andromeda*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 76* (= *Duvernoia Andromeda*).—Afr. austr.  
*Duvernoia*, *C. B. Clarke, l. c. 77* (= *Duvernoia adhatodioides*).—Afr. austr.
- ADICEA**, Rafin. = *Pilea*, Lindl. (Urticac.).  
*herniarioides*, *Small, Fl. S. E. U. S. 358* = *P. muscosa*.
- ADINANDRA**, Jack (Ternstroem.).  
*luzonica*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 29.*—Ins. Philipp.
- ADOPOGON**, Neck. = *Krigia*, Schreb. (Compos.).  
*virginicum*, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i. 71* = *K. amplexicaulis*.
- ADYSETON**, Adans. = *Alyssum*, Linn. (Crucif.).  
*orbiculare*, *Bub. Fl. Pyren. iii. 207* = *Alyss. minimum*.
- AECHMEA**, Ruiz & Pav. (Bromel.).  
*aciculosa*, *Mez & Sodiro, ex Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 620.*—Ecuador.  
*inermis*, *Mez, l. c.*—Peruv.  
*lavandulacea*, *C. H. Wright, in Bot. Mag. t. 8005.*—Ind. occ.  
*oligosepala*, *Ind. Kew. Suppl. i. 12, sphalm.* = *oligosphæra*.  
*Tonduzii*, *Mez & Pittier, ex Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 132.*—Am. cent.
- AEGIPHILA**, Jacq. (Verben.).  
*Candelabrum*, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1168.*—Parag.  
*Hassleri*, *Briq. l. c. 1167.*—Parag.  
*nervosa*, *Urb. Symb. Antill. iii. 366.*—Ind. occ.  
*paraguariensis*, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1166.*—Parag.  
*platyphylla*, *Briq. l. c. 1168.*—Parag.  
*plicata*, *Urb. Symb. Antill. iii. 365.*—Ind. occ.  
*Swartziana*, *Urb. l. c. 364.*—Ind. occ.  
*uniflora*, *Urb. l. c. 365.*—Ind. occ.
- AEGLE**, Correa (Rutac.).  
*glutinosa*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. vi. 12* (= *Limonia glutinosa*).—Ins. Philipp.
- AEGOPODIUM**, Knaut (Umbellif.).  
*tenera*, *Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo, XVI. iv. 66* (= *Chamaele tenera*).—Japon.
- AELUROPUS**, Trin. (Gramin.).  
*macrostachyus*, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 374.*—As. trop.
- AEOLANTHUS**, Mart. (Labiata.).  
*adenotrichus*, *Guerke, ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 224.*—Afr. trop.  
*Edlingeri*, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 130.*—Afr. trop.  
*glandulosus*, *Guerke, l. c. xxx. 396.*—Afr. trop.  
*paludosus*, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 354.*—Afr. trop.
- AEOLANTHUS** :—  
*rubescens*, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 131.*—Afr. trop.  
*tuberosus*, *Guerke, l. c. xxx. 395* = *rubescens*.  
*uliginosus*, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 355.*—Afr. trop.  
*usambarensis*, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 129.*—Afr. trop.
- AERANTHES**, Lindl. (Orchid.).  
*caudata*, *Rolfe, in Kew Bull. 1901, 149.*—Madag.  
*ramosa*, *Rolfe, in Orch. Rev. ix. 352.*—Madag.
- AERANTHUS**, Reichb. f. (Orchid.).  
[*MYSTACIDIUM*, Lindl. I. K.]  
[*MACROPECTRUM*, Pfltz. D. T. & H.]  
*Deistelianus*, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 75.*—Afr. trop.
- AERIA**, O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 547. **PALMAE.**  
*attenuata*, *O. F. Cook, l. c. 548.*—Ind. occ.
- AERVA**, Forsk. (Amarant.).  
*Ruspolii*, *Lopr. in Malpighia, xiv. 481.*—Afr. trop.
- AESCHYNANTHUS**, Jack (Gesner.).  
*breviflorus*, *K. Schum. in Fust, Jahresb. xxvii. i. 534* (= *Trichosporum breviflorum*).—Ins. Philipp.  
*buxifolius*, *Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxxv. 515.*—China.  
*Forbesii*, *K. Schum. in Fust, Jahresb. xxvii. i. 534* (= *Trichosporum Forbesii*).—N. Guin.  
*humilis*, *Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxxv. 516.*—China.  
*meo*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 376.*—N. Guin.  
*nummularius*, *K. Schum. in Fust, Jahresb. xxvii. i. 534* (= *Trichosporum nummularium*).—N. Guin.
- AESCHYNOMENE**, Linn. (Legum.).  
*Baumii*, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 261.*—Afr. trop.  
*bella*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 327.*—Afr. trop.  
*Butayei*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. 143.*—Afr. trop.  
*Dewevrei*, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 64.*—Afr. trop.  
*Gilletii*, *Wildem. l. c. Sér. V. 143.*—Afr. trop.  
*glandulosa*, *Wildem. l. c. 142.*—Afr. trop.  
*glutinosa*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 947, non Taub.*—Afr. austr.  
*Goetzei*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 328.*—Afr. trop.  
*katangensis*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 188.*—Afr. trop.  
*madrensis*, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv. 255.*—Mexic.  
*nambalensis*, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 261.*—Afr. trop.  
*Newtonii*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 948.*—Afr. trop.  
*oligantha*, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv. 256.*—Mexic.  
*paludicola*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 329.*—Afr. trop.  
*paucifoliolata*, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv. 256.*—Mexic.  
*pratensis*, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 423.*—Am. bor.  
*Pringlei*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 312.*—Mexic.  
*Rehmannii*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 947.*—Afr. austr.
- AESCULUS**, Linn. (Sapind.).  
*austrina*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 359.*—Am. bor.
- AETHIONEMA**, R. Br. (Crucif.).  
*carneum*, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiii. 428* (= *Thlaspi carneum*).—Oriens.  
*latifolium*, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 258.*—Oriens.
- AFRAMOMUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 201 (1904). **ZINGIBERACEAE.**  
*albo-violaceum*, *K. Schum. l. c. 207* (= *Amomum albo-violaceum*).—Afr. trop.  
*alpinum*, *K. Schum. l. c. 220* (= *Amomum alpinum*).—Afr. trop.  
*angustifolium*, *K. Schum. l. c. 218* (= *Amomum angustifolium*).—Afr. trop.  
*arundinaceum*, *K. Schum. l. c. 205* (= *Amomum arundinaceum*).—Afr. trop.



**AFRAMOMUM** :—

- Baumannii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 220.—Afr. trop.  
 bauriculatum, *K. Schum. l. c.* 207.—Afr. trop.  
 cereum, *K. Schum. l. c.* 210 (= *Amomum cereum*).—Afr. trop.  
 citratum, *K. Schum. l. c.* 214 (= *Amomum citratum*).—Afr. trop.  
 colosseum, *K. Schum. l. c.* 206.—Afr. trop.  
 crassilabium, *K. Schum. l. c.* 220 (= *Amomum crassilabium*).—Afr. trop.  
 cuspidatum, *K. Schum. l. c.* 209 (= *Amomum cuspidatum*).—Afr. trop.  
 Daniellii, *K. Schum. l. c.* 218 (= *Amomum Daniellii*).—Afr. trop.  
 Elliotii, *K. Schum. l. c.* 217 (= *Amomum Elliotii*).—Afr. trop.  
 erythrostachyum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 444.—Afr. trop.  
 giganteum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 212 (= *Amomum giganteum*).—Afr. trop.  
 glaucophyllum, *K. Schum. l. c.* 216 (= *Amomum glaucophyllum*).—Afr. trop.  
 Granum-Paradisi, *K. Schum. l. c.* 213 (= *Amomum Granum-Paradisi*).—Afr. trop.  
 Hanburyi, *K. Schum. l. c.* 217 (= *Amomum Clusii*).—Afr. trop.  
 Kayserianum, *K. Schum. l. c.* 210 (= *Amomum Kayserianum*).—Afr. trop.  
 latifolium, *K. Schum. l. c.* 209 (= *Amomum latifolium*).—Afr. trop.  
 Laurentii, *K. Schum. l. c.* 213 (= *Amomum Laurentii*).—Afr. trop.  
 leonense, *K. Schum. l. c.* 214.—Afr. trop.  
 leptolepis, *K. Schum. l. c.* 216 (= *Amomum leptolepis*).—Afr. trop.  
 limbatum, *K. Schum. l. c.* 215 (= *Amomum limbatum*).—Afr. trop.  
 longiscapum, *K. Schum. l. c.* 212 (= *Amomum longiscapum*).—Afr. trop.  
 luteo-album, *K. Schum. l. c.* 216 (= *Amomum luteoalbum*).—Afr. trop.  
 lycobasis, *K. Schum. l. c.* 215.—Afr. trop.  
 Mala, *K. Schum. l. c.* 218 (= *Amomum Mala*).—Afr. trop.  
 Mannii, *K. Schum. l. c.* 209 (= *Amomum Mannii*).—Afr. trop.  
 masnianum, *K. Schum. l. c.* 212 (= *Amomum masnianum*).—Afr. trop.  
 Melegueta, *K. Schum. l. c.* 204 (= *Amomum Melegueta*).—Afr. trop.  
 Melegueta, *K. Schum. l. c.* 205.—Afr. trop.  
 pilosum, *K. Schum. l. c.* 206 (= *Amomum pilosum*).—Afr. trop.  
 polyanthum, *K. Schum. l. c.* 207 (= *Amomum polyanthum*).—Afr. trop.  
 rostratum, *K. Schum. l. c.* 215 (= *Amomum rostratum*).—Afr. trop.  
 sanguineum, *K. Schum. l. c.* 219 (= *Amomum sanguineum*).—Afr. trop.  
 sceptrum, *K. Schum. l. c.* 214 (= *Amomum sceptrum*).—Afr. trop.  
 stipulatum, *K. Schum. l. c.* 220 (= *Amomum stipulatum*).—Afr. trop.  
 subsericeum, *K. Schum. l. c.* 217 (= *Amomum subsericeum*).—Afr. trop.  
 sulcatum, *K. Schum. l. c.* 205 (= *Amomum sulcatum*).—Afr. trop.  
 tectorum, *K. Schum. l. c.* 210.—Afr. trop.  
 zambesiaceum, *K. Schum. l. c.* 206 (= *Amomum zambesiaceum*).—Afr. trop.  
 Zimmermannii, *K. Schum. l. c.* 207.—Afr. trop.

**AFRARDISIA**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.

- 183 (1902). **MYRSINACEAE.**  
 bracteata, *Mez, l. c.* 184 (= *Ardisia bracteata*).—Afr. trop.  
 brunneo-purpurea, *Mez, l. c.* 186 (= *Ardisia brunneo-purpurea*).—Afr. trop.  
 Conraui, *Mez, l. c.* 184 (= *Ardisia Conraui*).—Afr. trop.  
 cymosa, *Mez, l. c.* 186 (= *Ardisia cymosa*).—Afr. trop.  
 haemantha, *Mez, l. c.* (= *Ardisia haemantha*).—Afr. trop.  
 polyadenia, *Mez, l. c.* 185 (= *Ardisia polyadenia*).—Afr. trop.  
 Sadebeckiana, *Mez, l. c.* 187 (= *Ardisia Sadebeckiana*).—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Mez, l. c.* 185 (= *Ardisia Schlechteri*).—Afr. trop.

**AFRARDISIA** :—

- Staudtii, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 185 (= *Ardisia Staudtii*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Mez, l. c.* 186 (= *Ardisia Zenkeri*).—Afr. trop.

**AFRIDIA**, Duthie (Labiata).

- suavis, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxvii. I. 535 (= *Nepeta suavis*).—Afghan.

**AFROCALATHEA**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. (1902) 51. **MARANTACEAE.**

- rhizantha, *K. Schum. l. c.* (= *Calathea rhizantha*).—Afr. trop.

**AFRODAPHNE**, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. (1905) 110. **LAURACEAE.**

- calabarica, *Stapf, l. c.* 112.—Afr. trop.  
 caudata, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.  
 elata, *Stapf, l. c.* 111 (= *Beilschmiedia elata*).—Afr. trop.  
 euryneura, *Stapf, l. c.* 112.—Afr. trop.  
 fruticosa, *Stapf, l. c.* 111 (= *Beilschmiedia fruticosa*).—Afr. trop.  
 gaboonensis, *Stapf, l. c.* 112 (= *Beilschmiedia gaboonensis*).—Afr. trop.  
 grandifolia, *Stapf, l. c.* 111 (= *Cryptocarya grandifolia*).—Afr. trop.  
 Mannii, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia Mannii*).—Afr. trop.  
 minutiflora, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia minutiflora*).—Afr. trop.  
 nitida, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia nitida*).—Afr. trop.  
 obscura, *Stapf, l. c.* 112 (= *Beilschmiedia obscura*).—Afr. trop.  
 Preussii, *Stapf, l. c.* 111 (= *Beilschmiedia Preussii*).—Afr. trop.  
 sessilifolia, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia sessilifolia*).—Afr. trop.  
 Staudtii, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia Staudtii*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Stapf, l. c.* (= *Beilschmiedia Zenkeri*).—Afr. trop.

**AFZELIA**, J. F. Gmel. = **Seymeria**, Pursh (Scrophul.).

- texasana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1072.—Am. sept.

**AFZELIA**, Sm. (Legum.).

- africana, *Persoon, Syn. Pl. i.* 455.—Afr. trop.

**AGANONERION**, Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894) 206. **APOCYNACEAE.**

- dongnaiense, *Pierre, l. c.* nomen.—Cochinch.

**AGAPANTHUS**, L'Hérit. (Liliac.).

- caulescens, *Spreng. in Bull. Soc. Tosc. Ort.* 1902, 42.—Afr. austr.

**AGAPETES**, G. Don (Vaccin.).

- Hosseana, *Diels, in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.* 16.—Siam.  
 Moorei, *Hemsl. in Bot. Mag. t.* 7928.—Reg. Himal.  
 parviflora, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 515.—China.  
 vaccinioides, *Léveillé, in Bull. Acad. Glogr. Bot.* 1903, 251.—China.  
 vaccinioides, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 515.—China.

**AGASTACHE**, Clayt. (Labiata).

- [**LOPHANTHUS**, Benth. I.K.S.]  
 Cusickii, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 59 (= *Lophanthus Cusickii*).—Am. bor.  
 glaucifolia, *A. A. Heller, l. c.* 32.—Calif.  
 nepetoides, *Schafer, in Ann. Carneg. Mus. i.* 89.—Am. bor.  
 occidentalis, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 4 (= *Vleckia occidentalis*).—Am. bor.  
 scrophulariaefolia, *Schafer, in Ann. Carneg. Mus. i.* 89.—Am. bor.

**AGATHOSMA**, Willd. (Rutac.).

- stricta, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 398.—Afr. austr.

**AGAURIA**, Benth. & Hook. f. (Ericac.).

- Goetzei, *Engl. Jahrb.* xxx. 369.—Afr. trop.

**AGAVE**, Linn. (Amaryll.).

- Daylio, *Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 224.—Calif.  
 Langlassei, *André, Rev. Hort.* 1901, 349.—Mexic.  
 Simoni, *André, l. c.* 1904, 297.—Hort.  
 tequilana, *Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 220.—Mexic.  
 Treleasei, *Fourn. in Missouri Bot. Gard. Rep.* xii. 75.—Am. bor.

**AGERATELLA**, A. Gray (Compos.).

- Palmeri, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 272.—Mexic.

**AGERATINA**, O. Hoffm. (Compos.).

- fruticosa, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 426.—Afr. trop.

**AGERATUM**, Linn. (Compos.).

- lucidum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 475.—Mexic.  
 rhytidophyllum, *Robinson, l. c.* 476.—Mexic.  
 stachyofolium, *Robinson, l. c.*—Mexic.

**AGLAIATA**, Lour. (Meliac.).

- Aherniana, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 32.—Ins. Philipp.  
 apoana, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 30.—Ins. Philipp.  
 Bauerleni, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 175.—N. Guin.  
 Betchei, *C. DC. l. c.* 179.—Ins. Samoa.  
 Bordenii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 22.—Ins. Philipp.  
 Chalmersi, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 173.—N. Guin.  
 Clarkii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 21.—Ins. Philipp.  
 Edelfeldti, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 174.—N. Guin.  
 Forbesiana, *C. DC. l. c.*—N. Guin.  
 glomerata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 30.—Ins. Philipp.  
 Harmsiana, *Perkins, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iv.* 78.—Ins. Philipp.  
 Hartmanni, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 173.—N. Guin.  
 laevigata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 31.—Ins. Philipp.  
 leucoclada, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 172.—N. Guin.  
 micrantha, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 22.—Ins. Philipp.  
 monophylla, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 33.—Ins. Philipp.  
 myristicifolia, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 176.—N. Guin.  
 novoguineensis, *C. DC. l. c.* 173 (= *Aglaiopsis glaucescens*).—N. Guin.  
 oxypetala, *Valet, in Ic. Bogor. t.* 86.—Hort.  
 parviflora, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 176.—N. Guin.  
 parvifolia, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 21.—Ins. Philipp.  
 pauciflora, *Merrill, l. c.* xxxv. 31.—Ins. Philipp.  
 subminutiflora, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 175.—N. Guin.  
 Whitmeei, *C. DC. l. c.* 178.—Ins. Samoa.  
 Yzermanni, *Boerl. & Koord. in Ic. Bogor. t.* 87.—Malaya.

**AGLAONEMA**, Schott (Arac.).

- densinervium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 134.—Ins. Philipp.  
 hospitem, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 226.—Siam.  
 latifolium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 134.—Ins. Philipp.  
 siamense, *Engl. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 275.—Siam.  
 tenuipes, *Engl. l. c.*—Siam.

**AGLOSSORHYNCHA**, Schlechter, in K. Schum.

- & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, (1905) 133. **ORCHIDACEAE.**  
 aurea, *Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.

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

- agrestis, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 645.—Am. bor.  
 arachnoidea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 511.—Am. bor.  
 attenuata, *Rydb. l. c.* 1905, 136.—Am. bor.  
 humilis, *Rydb. l. c.* 137.—Am. bor.  
 maculata, *Rydb. l. c.* 136.—Am. bor.  
 maritima, *Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 310.—Am. bor.  
 maritima, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 501.—Am. bor.  
 pubescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 511.—Am. bor.  
 roseata, *Rydb. l. c.* 1905, 136.—Am. bor.  
 rostrata, *Rydb. l. c.* 137.—Am. bor.

**AGRESTIS**, Bub. Fl. Pyren. iv. (1901) 281 = **Agrostis**, Linn. (Gramin.).

**AGROPYRON**, J. Gaertn. (Gramin.).

*arenicolium*, *Davy*, in *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 76.—Am. bor.  
*Bakeri*, *E. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 378.—Am. bor.  
*Coxii*, *Petrie*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 395.—Ins. Chatham.  
*flexuosum*, *Piper*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 149 (= *Sitanion flexuosum*).—Am. bor.  
*fuegianum*, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 245 (= *Triticum fuegianum*).—Reg. Magell.  
*Griffithsi*, *Scribn. & Sm. ex Piper*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 148.—Am. bor.  
*incrustatum*, *Adam*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math. Nat.* lxxiv. 119.—Turcia.  
*libanoticum*, *Hack. ex Kneuck.* in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 21.—As. Min.  
*sitanoides*, *J. G. Sm. ex Piper*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 149.—Am. bor.  
*subvillosum*, *E. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 378.—Am. bor.

**AGROSTIS**, Linn. (Gramin.).

*ampla*, *Hitchc.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Pl. Ind.* lxxviii. 88.—Am. bor.  
*bacillata*, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 59.—Am. cent.  
*breviculmis*, *Hitchc.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Pl. Ind.* lxxviii. 86 = *nana*.  
*Castrikerrei*, *Waisb.* in *Magyar Bot. Lap.* iv. 56, 68.—Eur.  
*Davyi*, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 3.—Am. bor.  
*Elmeri*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 7.—Ins. Philipp.  
*eremophila*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 190.—Patag.  
*eriantha*, *Hack.* in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich.* xlix. 172.—Afr. austr.  
*gredensis*, *Gand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 460.—Hispan.  
*Hackelii*, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 175.—Reg. Argent.  
*Hugoniana*, *Rendle*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 389.—China.  
*Lemmoni*, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 3.—Am. bor.  
*longiligula*, *Hitchc.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Pl. Ind.* lxxviii. 54.—Calif.  
*melaleuca*, *Hitchc. l. c.* 51.—Am. bor.  
*obtusissima*, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 107.—Ins. Mader.  
*occidentalis*, *Scribn. & Merrill*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 466.—Am. bor.  
*Paulsenii*, *Hack. ex Paulsen*, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 165.—As. cent.  
*Petriei*, *Hack.* in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 379.—N. Zel.  
*Pittieri*, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 60.—Am. cent.  
*sanctaeruzensis*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 186.—Patag.  
*Scribneriana*, *Nash*, in *Small. Fl. S. E. U. S.* 126.—Am. bor.  
*Sodiroides*, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 61.—Ecuador.  
*tehuelcha*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 186.—Patag.  
*Thurberiana*, *Hitchc.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Pl. Ind.* lxxviii. 23.—Am. bor.  
*valdiviana*, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 58.—Chili.

**AGROSTISTACHYS**, Dalz. (Euphorb.).

*borneensis*, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 331.—Borneo.

**AGROSTOPHYLLUM**, Blume (Orchid.).

*amboinense*, *J. J. Sm.* in *l. c. Bogor.* ii. t. 111 B.—Ins. Malay.  
*atrovirens*, *J. J. Sm. l. c. t.* 111 A.—Ins. Malay.  
*bicuspidatum*, *J. J. Sm. l. c. sub t.* 110 A (= *Appendicula callosa*).—Burma; Malaya.  
*callosum*, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 286 = *bicuspidatum*.  
*cyathiforme*, *J. J. Sm. l. c.* 281.—Java.  
*dolichophyllum*, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 127.—N. Guin.

**AGROSTOPHYLLUM** :—

*Drakeanum*, *Kraenzl.* in *Journ. de Bot.* 1903, 422.—N. Caled.  
*Hasseltii*, *J. J. Sm.* in *l. c. Bogor.* ii. sub t. 110 A (= *Appendicula Hasseltii*).—Burma.  
*leucocephalum*, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 128.—N. Guin.  
*papuanum*, *Schlechter*, *l. c.*—N. Guin.  
*spicatum*, *Schlechter*, *l. c.* 129.—N. Guin.  
*uniflorum*, *Schlechter*, *l. c.*—N. Guin.

**AILANTHUS**, Desf. (Simarub.).

*grandis*, *Prain*, in *Ind. Forester*, xxviii. (1902) 131.—Ind. or.  
*Kurzii*, *Prain*, *l. c.* 133.—Indo-China.  
*philippinensis*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 25.—Ins. Philipp.  
*Vilmoriniana*, *Dode*, in *Rev. Horticult.* 1904, 444.—China.

**AINSLIAEA**, DC. (Compos.).

*elegans*, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2747.—China.  
*glabra*, *Hemsl.* in *Journ. Linn. Soc.* xxiii. 471.—China.  
*Henryi*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 628.—China.  
*ovalifolia*, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 119.—China.  
*ramosa*, *Hemsl.* in *Journ. Linn. Soc.* xxiii. 471.—China.  
*scabrada*, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 510.—China.  
*sparsiflora*, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 118.—China.  
*spicata*, *Vaniot*, *l. c.* 117.—China.  
*undulata*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 629.—China.

**AIOUEA**, Aubl. (Laurac.).

*farinosa*, *Mez*, in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxvii. 13.—Bras.  
*Hassleri*, *Mez*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 823, nomen; iii. (1903) 229.—Parag.  
*marginata*, *Mez*, in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxvii. 13.—Bras.  
*Schwackeana*, *Mez*, *l. c.* 12.—Bras.

**AIRA**, Linn. (Gramin.).

*scoparia*, *Adam*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxiv. 117.—Turcia.  
*Todari*, *Tin. ex Ponso*, in *Bull. Bot. Soc. Bot. Ital.* 1903, 201.—Sicil.

**AIZOON**, Linn. (Ficoid.).

*Kochii*, *Wagner*, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xix. 80.—Austral.

**AJAX**, Salisb. = **Narcissus**, Linn. (Amaryll.).

*asturiensis*, *Jord.* in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 4.—Hispan.  
*concolor*, *Jord.* *l. c.* 1.—Gallia.  
*festinus*, *Jord.* *l. c.* 2.—Gallia.  
*Gayi*, *Hénon*, in *Jord. l. c.*—Hab. ?  
*macrolobus*, *Jord.* *l. c.* 3.—Gallia.  
*montinus*, *Jord.* *l. c.*—Gallia.  
*parviflorus*, *Jord.* *l. c.* 4.—Eur.  
*platylobus*, *Jord.* *l. c.* 2.—Eur.  
*porrigens*, *Jord.* *l. c.* 3.—Gallia.  
*praelongus*, *Jord.* *l. c.* 2.—Hab. ?  
*serotinus*, *Jord.* *l. c.* 3.—Eur.  
*tubulosus*, *Jord.* *l. c.* 4.—Eur.

**AJUGA**, Linn. (Labiata).

*Labordei*, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III.* xiii. 185.—China.

**AKEBIA**, Decne. (Berberid.).

*Chaffanjonii*, *Léveillé*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 1.—China.

**ALAFIA**, Thou. (Apocyn.).

*Benthonii*, *Stäpf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 199 (= *Ectinocladus Benthonii*).—Afr. trop.  
*Butayei*, *Stäpf*, *l. c.*—Afr. trop.  
*clusioides*, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 181.—Afr. trop.  
*grandis*, *Stäpf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 196.—Afr. trop.  
*parciflora*, *Stäpf*, *l. c.* 610.—Afr. trop.  
*Schumannii*, *Stäpf*, *l. c.* 197.—Afr. trop.  
*Whytei*, *Stäpf*, *l. c.* 610.—Afr. trop.

**ALANGIUM**, Lam. (Cornac.).

*costatum*, *Boerl. ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 78, nomen.—Hab. ?

**ALANGIUM** :—

*ebenaceum*, *Griff. ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 78 (= *Marlea ebenacea*).—Penins. Mal.  
*Meyeri*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 54.—Ins. Philipp.  
*nobile*, *Harms, ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 79 (= *Marlea nobilis*).—Penins. Mal.  
*Ridleyi*, *King*, *l. c.* 78.—Penins. Mal.  
*uniloculare*, *King*, *l. c.* 77 (= *Marlea unilocularis*).—Penins. Mal.

**ALBIZZIA**, Durazz. (Legum.).

*Antunesiana*, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 75.—Afr. trop.  
*bracteata*, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 493.—China.  
*brevifolia*, *Schins*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 945.—Afr. austr.  
*euryphylla*, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 151.—Afr. trop.  
*intermedia*, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 751.—Afr. trop.  
*katangensis*, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 37.—Afr. trop.  
*Laurentii*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 92.—Afr. trop.  
*Richardiana*, *King & Prain*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 32.—Madag.  
*Warneckei*, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 75.—Afr. trop.

**ALBUCA**, Linn. (Liliac.).

*acuminata*, *Baker*, in *Rec. Albany Mus.* i. 90.—Afr. austr.  
*affinis*, *Baker*, *l. c.* 93.—Afr. austr.  
*bifolia*, *Baker*, *l. c.* 89.—Afr. austr.  
*brevipes*, *Baker*, *l. c.* 92.—Afr. austr.  
*circinata*, *Baker*, *l. c.*—Afr. austr.  
*concordiana*, *Baker*, *l. c.* 93.—Afr. austr.  
*Dalyae*, *Baker*, *l. c.* 90.—Afr. austr.  
*Erlangeriana*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 92.—Afr. trop.  
*glauca*, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 999.—Afr. austr.  
*granulata*, *Baker*, *l. c.*—Afr. austr.  
*katangensis*, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 12.—Afr. trop.  
*longifolia*, *Baker*, in *Rec. Albany Mus.* i. 91.—Afr. austr.  
*longipes*, *Baker*, *l. c.* 93.—Afr. austr.  
*malangensis*, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 786.—Afr. trop.  
*micrantha*, *Baker*, in *Rec. Albany Mus.* i. 93.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, *Baker*, *l. c.* 92.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 787.—Afr. austr.  
*Schoenlandi*, *Baker*, in *Rec. Albany Mus.* i. 90.—Afr. austr.  
*semipedalis*, *Baker*, *l. c.*—Afr. austr.  
*sordida*, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 787.—Afr. trop.  
*zebrina*, *Baker*, in *Rec. Albany Mus.* i. 92.—Afr. austr.  
*Zenkeri*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 93.—Afr. trop.

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

*karakalensis*, *Frey*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1066.—Turkestan.

**ALCHEMILLA**, Linn. (Rosac.).

*acuminatidens*, *Buser*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 624.—Eur.  
*alpigena*, *Buser*, in *Bull. Soc. Nat. Ain*, Nov. 1903, 23.—Eur.  
*chirophylla*, *Buser*, *l. c.* 24.—Eur.  
*compta*, *Buser*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 471.—Eur.  
*controversa*, *Buser*, in *Bull. Soc. Nat. Ain*, Nov. 1903, 25.—Eur.  
*flaccida*, *Buser*, *l. c.* 28.—Eur.  
*flavicomis*, *Buser*, *ex Schroet.* in *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiv. 120.—Eur.  
*flavo-virens*, *Buser*, in *Bull. Soc. Nat. Ain*, Nov. 1903, 33.—Eur.  
*floribunda*, *Buser*, *l. c.* 24.—Eur.  
*floribunda*, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxvi. *Afd.* II. No. 1. (1903) 31.—Afr. bor.; Graecia.  
*glacialis*, *Buser*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 514.—Helvet.

**ALCHEMILLA** :—

- hirtipes*, Buser, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 473.—Eur.  
*Jaquetiana*, Buser, l. c. ii. 619.—Eur.  
*longana*, Buser, l. c. i. 468.—Eur.  
*Marcaillouorum*, Buser, in *Bull. Ass. Fr. Bot. v.* 124, fide Hua, in *Bot. Centrbl. xc.* 172.—Eur.  
*nitida*, Buser, in *Bull. Soc. Nat. Ain*, Nov. 1903, 33.—Eur.  
*obscura*, Buser, l. c. 30.—Eur.  
*Othmari*, Buser, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 464.—Eur.  
*petiolulans*, Buser, in *Bull. Soc. Nat. Ain*, Nov. 1903, 24.—Eur.  
*rhododendrophila*, Buser, l. c. 34.—Eur.  
*trichocalycina*, Degen, in *Magyar Bot. Lap. iv.* 125.—Serbia.  
*venosula*, Buser, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 466.—Eur.

**ALCHORNEA**, Sw. (Euphorb.).

- Pearcei*, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 305.—Bolivia.  
*Pittieri*, Pax, in *Engl. Jahrb. xxxiii.* 291.—Am. cent.

**ALCOGERIA**, Fern. in *Proc. Am. Acad. xxxvi.* (1901) 493. **EUPHORBIACEAE.**  
*Pringlei*, Fern. l. c.—Mexic.
**ALECTOROLOPHUS**, Moench = **Rhinanthus**, Linn. (Scrophul.).

- apterus*, Ostenf. in *Bot. Notiser*, 1904, 83, 97.—Eur.  
*arcticus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 114.—Am. bor.  
*arenarius*, Borbas, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 211.—Eur.  
*arvernensis*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 58.—Eur.  
*Behrendsenii*, Sterneck, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 202.—Eur.  
*Beyeri*, Behrend, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 47.—Eur.  
*bosniacus*, Behrend, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 210.—Eur.  
*Burnati*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 52.—Eur.  
*Chaberti*, Behrend, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 204.—Eur.  
*deminutus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 60.—Eur.  
*divaricatus*, Sterneck, l. c. 64.—Eur.  
*Drummond-Hayi*, Sterneck, l. c. 115.—Eur.  
*dubius*, Poeverl. in *Ber. Bayr. Bot. Ges. x.* (1905) 22; Fedde *Repert. Nov. Sp. i.* 144.—Hybr.  
*elatus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 83.—Eur.  
*erectus*, Sterneck, l. c. 86.—Eur.  
*Facchinii*, Sterneck, l. c. 38 = R. *Facchinii*.  
*gracilis*, Sterneck, l. c. 93.—Eur.  
*Heldreichii*, Behr. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 37.—Graecia.  
*illyricus*, Beck & Sterneck, ex Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 102.—Eur.  
*Kyrollae*, Sterneck, l. c. 119 = R. *Kyrollae*.  
*mediterraneus*, Sterneck, l. c. 54.—Eur.; As. Min.  
*modestus*, Sterneck, l. c. 33.—Eur.  
*monticola*, Sterneck, l. c. 111.—Eur.  
*ovifugus*, Sterneck, l. c. 61.—Eur.  
*pacificus*, Sterneck, l. c. 120.—Am. bor.  
*patulus*, Sterneck, l. c. 34.—Eur.  
*pectinatus*, Behrend, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 51.—Armen.  
*personatus*, Behrend, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 213.—Eur.  
*pinidicus*, Sterneck, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1902, 177.—Eur.  
*ponticus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 48.—Eur.  
*praesignis*, Beck & Sterneck, ex Sterneck, l. c. 98.—Eur.  
*rigidus*, Sterneck, l. c. 121 = R. *rigidus*.  
*rusticulus*, Sterneck, l. c. 108.—Eur.; Iceland.  
*Semleri*, Sterneck, ex Behrend. & Sterneck, in *Verh. Bot. Ver. Brand. xlv.* 199.—Eur.  
*simplex*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 89.—Eur.

**ALECTOROLOPHUS** :—

- Sintenisii*, Sterneck, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1902, 179.—Eur.  
*songaricus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 79.—Oriens.  
*Songeonii*, Sterneck, l. c. 65 = R. *Songeonii*.  
*stenophyllus*, Sterneck, in Schinz & Heller, *Fl. Schweiz*, ed. II. 459.—Helvetia.  
*subalpinus*, Sterneck, in *Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. II. 86.—Eur.  
*subulatus*, Sterneck, l. c. 80.—Reg. Caucas.  
*sudeticus*, Behrend, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 35.—Eur.

**ALECTRA**, Thunb. (Scrophul.).

- [*MELASMA*, Berg. D. T. & H.]  
*arabica*, Defters, *Voy. Yemen*, 179.—Arab.

**ALECTRYON**, Gaertn. (Sapind.).

- mollis*, Radlk. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 308.—N. Guin.

**ALETES**, Coult. & Rose (Umbell.).

- obovata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 573.—Am. bor.

**ALETRIS**, Linn. (Haemodor.).

- alpestris*, Diels, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 20.—China.  
*Biondiana*, Diels, l. c. 19.—China.  
*bracteata*, Northrop, in *Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 27.—Ins. Baham.  
*obovata*, Nash, in *Torreya*, iii. 102.—Am. bor.

**ALIBERTIA**, A. Rich. (Rubiace.).

- Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 173.—Parag.

**ALICIELLA**, Brand, in *Helios*, xxii. (1905) repr. 11. **POLEMONIACEAE.**

- triodon*, Brand, l. c. repr. 12 (= *Gilia triodon*).—Am. bor.

**ALIGERA**, Suksd. (Valerian.).

- patelliformis*, Suksd. in *W. Am. Sci.* xii. 54.—Am. bor.

**ALLAEANTHUS**, Thw. (Urtic.).

- glaber*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 166.—Ins. Philipp.

**ALLIARIA**, DC. (Crucif.).

- [*SISYMBRIUM*, Linn. I. K.]  
*auriculata*, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 437.—Corea.

**ALLIONIA**, Loefl. (Nyctag.).

- bracteata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 690.—Am. bor.  
*comata*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 407.—Am. bor.  
*divaricata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 691.—Am. bor.  
*glandulifera*, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 364.—Am. bor.  
*lanceolata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 691.—Am. bor.  
*oblongifolia*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 407.—Am. bor.  
*pilosa*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 690 (= *Oxybaphus pilosus*).—Am. bor.  
*rotundifolia*, Greene, *Pl. Baker* iii. 33.—Am. bor.  
*sessilifolia*, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 611.—Am. bor.  
*texensis*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 406.—Am. bor.

**ALLIONIELLA**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, (1902) 687. **NYCTAGINACEAE.**

- oxybaphoides*, Rydb. l. c. 688 (= *Quamoclidion oxybaphoides*).—Am. bor.

**ALLIUM**, Tourn. (Liliac.).

- aflatunense*, B. Fedtsch. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 917.—Turkestan.  
*albopilosum*, C. H. Wright, in *Gard. Chron.* 1903, II. 34.—Persia bor.  
*anguinum*, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 87 = *Victorialis*.  
*assimile*, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* iii. 249.—Graecia.  
*collinum*, Dougl. in *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 640.—Am. bor.

**ALLIUM** :—

- Columnae*, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 93 = A. *Chamaemoly. confusum*, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* iii. 244.—Graecia.  
*continuum*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 263.—Am. bor.  
*Cuthbertii*, Small, l. c. 264.—Am. bor.  
*cyclospathum*, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 288.—Oriens.  
*dictyotum*, Greene, *Pl. Baker* i. 52.—Am. bor.  
*Ellisii*, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7875.—Oriens.  
*fallens*, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 91 = *fallax*.  
*Helleri*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 264.—Am. bor.  
*Hickmani*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 483.—Calif.  
*javorjense*, Rohl. in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 38, 91.—Montenegr.  
*luteolum*, Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* iii. 256.—Graecia.  
*macropetalum*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 401.—Am. bor.  
*meteoricum*, Heldr. & Hausskn. ex Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* iii. 250.—Graecia.  
*microscordion*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 263.—Am. bor.  
*Pikeanum*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 402.—Am. bor.  
*Prattii*, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 124.—China.  
*pskemense*, B. Fedtsch. in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 43.—Turkestan.  
*scilloides*, Dougl. in *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 640.—Am. bor.  
*sessile*, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 165.—Reg. Argent.  
*venustum*, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 126.—China.  
*Watsoni*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 642.—Am. bor.  
*Zimmermannianum*, Gilg, in *Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl.* lxxv. 23.—China.
- ALLOCARYA**, Greene (Borag.).  
 [ERITRICHUM, Schrad. I. K.]  
*bracteata*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 481.—Am. bor.  
*cognata*, Greene, *Pittonia*, iv. (1901) 235.—Am. bor.  
*jucunda*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 643.—Am. bor.  
*orthocarpa*, Greene, *Pittonia*, iv. (1901) 235.—Am. bor.  
*salina*, Jepson, *Fl. W. Mid. Calif.* 442.—Am. bor.
- ALLONEURON**, Pilg. in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 185. **MELASTOMACEAE.**  
*Ulei*, Pilg. l. c.—Peruv.
- ALLOPHYLLUS**, Linn. (Sapind.).  
 [ALLOPHYLLUS, Linn. et SCHMIDELIA, Linn. I. K.]  
*appendiculato-serratus*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 348.—Afr. trop.  
*chaunostachys*, Gilg, l. c. 349.—Afr. trop.  
*latefoliolatus*, Baker f. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 137.—Afr. trop.  
*macrostachys*, Radlk. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 56.—Ins. Philipp.  
*micrococcus*, Radlk. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 307.—N. Guin.  
*montanus*, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 221.—Siam.  
*pseudo-paniculatus*, Baker f. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 137.—Afr. trop.  
*quinatus*, Radlk. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 57.—Ins. Philipp.  
*setulosus*, Radlk. l. c. 58.—Ins. Philipp.  
*subcoriaceus*, Baker f. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 136.—Afr. trop.  
*Yeru*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 348.—Afr. trop.
- ALLOPLECTUS**, Mart. (Gesner.).  
*domingensis*, Urb. *Symb. Antill.* ii. 357.—Ind. occ.  
*macranthus*, Donn. *Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 117.—Am. cent.
- ALLUANDIA**, Drake, in *Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxiii. (1901) 240. **SAPINDACEAE.**  
 [DIDIAREA, Baill. D. T. & H.]
- ALNIPHYLLUM**, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. (1901) 67. **STYRACACEAE.**  
*macranthum*, Perk. in *Engl. Jahrb.* xxxi. 488.—China.  
*pterospermum*, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 67.—Formosa.



**ALNUS**, Tourn. (Cupul.)

- californica*, Hort. ex H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich Betul. 115 = rhombifolia.  
*Fauriei*, Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 423.—Japon.  
*glabrata*, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xl. 26.—Mexic. mollis, Fernald, in Rhodora, vi. 162.—Am. bor.  
*novboracensis*, Britton, in Torreya, 1904, 124.—Am. bor.  
*pendula*, Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo, xvi. no. 5, 6.—Japon.  
*Sieboldiana*, Matsum. l. c. 3.—Japon.  
*sitchensis*, Sarg. Silva N. Am. xiv. 61. t. 727.—Am. bor.  
*sorbifolia*, Hort. ex H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich Betul. 117 = glutinosa.  
*Yasha*, Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo, xvi. no. 5, 4.—Japon.

**ALOCASIA**, Neck. (Arac.)

- arifolia*, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 670.—Arch. mal.  
*culionensis*, Engl. Jahrb. xxxvii. 135.—Ins. Philipp.  
*ovalifolia*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 47.—Penins. Mal.  
*Schlechteri*, Engl. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 62.—N. Guin.

**ALOE**, Tourn. (Liliac.)

- aethiopica*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 60.—Afr. trop.  
*amanensis*, A. Berg. l. c. 59.—Afr. trop.  
*asperifolia*, A. Berg. l. c. 63.—Afr. austr.  
*Bakeri*, Hook. f. ex Baker, in Bot. Mag. sub t. 7834 = oligospila.  
*bamangwatensis*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 122.—Afr. austr.  
*Baumii*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 191.—Afr. trop.  
*brunneo-punctata*, Engl. & Gilg, l. c. 189.—Afr. trop.  
*Buettneri*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 60.—Afr. trop.  
*Cameroni*, Hemsl. in Bot. Mag. t. 7915.—Afr. trop.  
*campylosiphon*, A. Berg. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iv. 151.—Afr. trop.  
*Chabaudii*, Schoenl. in Gard. Chron. 1905, II. 102.—Afr. trop.  
*cinnabarina*, Diels, ex A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 65.—Afr. austr.  
*comosa*, Marl. & A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxviii. 86.—Afr. austr.  
*Corderoyi*, A. Berg. in Monatsschr. Kakt. 1904, 61.—Hybr.  
*Davyana*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 238.—Afr. austr.  
*æcora*, Schoenl. in Gard. Chron. 1905, II. 386.—Afr. austr.  
*deserti*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 61.—Afr. trop.  
*divaricata*, A. Berg. l. c. 64.—Madag.  
*Dyeri*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 289.—Hab. ?  
*Ellenbeckii*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 59.—Afr. trop.  
*Engleri*, A. Berg. l. c. 60.—Afr. trop.  
*Galpini*, Baker, in Kew Bull. 1901, 135.—Afr. austr.  
*Grahami*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 39.—Afr. austr.  
*graminifolia*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxviii. 84.—Afr. trop.  
*Greatheadii*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 121.—Afr. austr.  
*haenanthifolia*, Marl. & A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxviii. 85.—Afr. austr.  
*Lastii*, Baker, in Kew Bull. 1901, 135.—Afr. trop.  
*leptosiphon*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 66.—Afr. trop.  
*leucantha*, A. Berg. l. c. 65.—Afr. trop.  
*Lugdiana*, Baker, in Kew Bull. 1901, 135.—Afr. trop.  
*macrocephala*, Kew Hand-list Tender Monocots. 1897, 173 = Cameroni.  
*Marlothii*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxviii. 87.—Afr. austr.  
*melanacantha*, A. Berg. l. c. xxxvi. 63.—Afr. austr.  
*Menyarthii*, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 785.—Afr. trop.  
*metallica*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 191.—Afr. trop.  
*natalensis*, Wood & Evans, ex Wood, in Natal Colon. Herb. Rep. 1900 (1901) 9; et in Journ. Bot. 1901, 170.—Afr. austr.  
*oligospila*, Baker, in Bot. Mag. t. 7834.—Afr. trop.

**ALOE**—

- Orpenae*, Schoenl. in Gard. Chron. 1905, II. 385.—Afr. austr.  
*pellidiflora*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 58.—Afr. austr.  
*parviflora*, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 785.—Afr. austr.  
*parvispina*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 238.—Afr. austr.  
*Peacockii*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 60.—Afr. trop.  
*Peglerae*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 120.—Afr. austr.  
*Pirottae*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 65.—Afr. trop.  
*Princeae*, A. Berg. l. c. 64.—Afr. trop.  
*Schlechteri*, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 45.—Afr. austr.  
*somaliensis*, C. H. Wright, in Kew Bull. 1901, 135.—Afr. trop.  
*trichosantha*, A. Berg. in Engl. Jahrb. xxxvi. 62.—Afr. trop.  
*Trothai*, A. Berg. l. c. xxxviii. 86.—Afr. trop.

**ALOITIS**, Rafin. = **Gentiana**, Linn. (Gentian.)

- divaricata*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 94.—Am. bor.  
*foliosa*, Greene, l. c.—Am. bor.  
*mesochora*, Greene, l. c.—Am. bor.  
*occidentalis*, Greene, l. c. = G. occidentalis.

**ALOPECURUS**, Linn. (Gramin.)

- Bornmuelleri*, Domin, in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 4.—Palest.  
*mucronatus*, Hack. ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903, 162.—As. cent.

**ALOYSIA**, Ort. & Palau = **Lippia**, Linn. (Verben.)

- ligustrina*, Small, Fl. S. E. U. S. 1013 = L. lycioides.

**ALPHONSEA**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.)

- mollis*, Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 485.—China.  
*philippinensis*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 9.—Ins. Philipp.  
*tonquinensis*, A. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1071.—Tonkin.

**ALPINIA**, Linn. (Scitamin.)

- Arundelliana*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 318.—Austral.  
*bilamellata*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 51.—Japon.  
*blepharocalyx*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 334.—China.  
*boninsimensis*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 52.—Japon.  
*borneensis*, Valet, ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 448 = Nieuwenhuizii.  
*borraginoides*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 344.—Burma.  
*caudata*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 446 = Romburghiana.  
*celebica*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 362.—Celebes.  
*chryso-gynia*, K. Schum. l. c. 365 (= *Amomum chryso-gynium*).—Celebes.  
*Cumingii*, K. Schum. l. c. 315.—Ins. Philipp.  
*densiflora*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. p. lxxxviii.—Tonkin.  
*Dyeri*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 349.—Ins. Samea.  
*exostylis*, K. Schum. l. c. 314.—Borneo.  
*fibriata*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 447 = Schumanniana.  
*floribunda*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 439.—N. Guin.  
*Gagnepainii*, K. Schum. l. c. 342.—Tonkin.  
*hainanensis*, K. Schum. l. c. 335.—China.  
*Havilandii*, K. Schum. l. c. 329.—Borneo.  
*Hellwigii*, K. Schum. l. c. 320.—N. Guin.  
*Hemsleyana*, K. Schum. l. c. 348.—Ins. Fiji.  
*Henryi*, K. Schum. l. c. 335.—China.  
*Hookeriana*, Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 81.—Borneo.  
*Horneana*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 349.—Ins. Fiji.  
*intermedia*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. p. lxxxiii.—Japon.  
*Korthalsii*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 327.—Borneo.  
*Kumataha*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 49.—Japon.

**ALPINIA**—

- laxiflora*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. p. lxxxviii.—Cochinch.  
*Leptosolenia*, K. Schum. in Pflanzenreich, Zingib. 312 (= *Leptosolenia Haenkeri*).—Ins. Philipp.  
*macrocephala*, K. Schum. l. c. 350.—Ins. Fiji.  
*macroura*, K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 268.—Siam.  
*melanocarpa*, Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 80 (= *Hellenia melanocarpa*).—Sumatra.  
*melichroa*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 364 (= *Amomum melichroum*).—Celebes.  
*modesta*, F. Muell. ex K. Schum. l. c. 318.—Austral.  
*molucana*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. p. xc.—Ins. Molucc.  
*Nieuwenhuizii*, Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 86.—Borneo.  
*odontonema*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 65.—Ins. Bismarck.  
*oxymitra*, K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 268.—Siam.  
*philippinensis*, Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 86.—Ins. Philipp.  
*platyphilus*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 334.—China.  
*platynema*, K. Schum. l. c. 438.—N. Guin.  
*pterocalyx*, K. Schum. l. c. 332.—N. Guin.  
*pterocarpa*, K. Schum. l. c. 322.—N. Guin.  
*pubiflora*, K. Schum. l. c. 313 (= *Hellenia pubiflora*).—N. Guin.  
*pulchra*, K. Schum. l. c. 348 (= *Hellwigia pulchra*).—N. Guin.  
*purpurata*, K. Schum. l. c. 323 (= *Guillainia purpurata*).—Polynes. occ.  
*Rolfei*, K. Schum. l. c. 368.—Ins. Philipp.  
*Romburghiana*, Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 83.—Arch. Mal.  
*rufescens*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 322 (= *Amomum rufescens*).—Zeylan.  
*Sanderae*, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1903, I. 245.—N. Guin.  
*satsumensis*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. (1903) 247.—Japon.  
*Schlechteri*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 438.—N. Guin.  
*Schumanniana*, Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 84.—Formosa.  
*scyphonema*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 438.—N. Guin.  
*siamensis*, K. Schum. l. c. 357.—Siam.  
*Staphiana*, K. Schum. l. c. 347.—Ins. Solomon.  
*tonkinensis*, Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. p. lxxxv.—Tonkin.  
*trachyascus*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 336.—Ins. Philipp.  
*tricolor*, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1903, I. 245.—Ins. Solomon.

**ALSINASTRUM**, Schur. = **Elatine**, Linn. (Elatin.)

- macropodum*, Bub. Fl. Pyren. iii. 21 = E. macropoda.  
*octandrum*, Bub. l. c. = E. Hydropiper.

**ALSINE**, Scop. (Caryophyll.)

- [**ARENARIA**, Linn. I. K.]  
*axillaris*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 386 (= *Stellaria axillaris*).—Am. austr.  
*Baldwinii*, Small, Fl. S. E. U. S. 422.—Am. bor.  
*chubutensis*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 386 (= *Stellaria chubutensis*).—Patag.  
*Clementei*, Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, 451.—Eur.  
*Curtisii*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 274.—Am. bor.  
*debilis*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 386 (= *Stellaria debilis*).—Patag.; Fuegia.  
*geniculata*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii-viii. 140 (= *Arenaria geniculata*).—Alger.  
*glutinosa*, A. A. Heller, in Bull. S. Calif. Acad. ii. 67.—Calif.  
*Jooi*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 12.—Japon.  
*lanceolata*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 387 (= *Stellaria lanceolata*).—Reg. Magell.  
*longifolia*, Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i. 29.—Am. bor.  
*longipes*, Shafer, l. c.—Am. bor.  
*nemorum*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 387 (= *Stellaria nemorum*).—Eur.; Am. austr.

**ALSINE**—

*pontica*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 9.—As. Min.  
*pubera*, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i.* 29.—Am. bor.  
*rotundifolia*, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii.* 387 (= *Stellaria rotundifolia*).—Reg. Magell.  
*salina*, *Groves, in Bab. Man. Brit. Bot. ed. ix.* 63 (= *Lepigonum salinum*).—Eur.  
*tennesseensis*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 422.—Am. bor.  
*validus*, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii.* 69.—Am. bor.

**ALSINELLA**, Dill. ex Linn. = **Sagina**, Linn. (Caryophyll.).

*alpestris*, *Bub. Fl. Pyren. iii.* 55 = S. Linnaei.  
*filiformis*, *Bub. l. c.* 57 = S. maritima.  
*maritima*, *Bub. l. c.* 56 = S. maritima.  
*nodosa*, *Bub. l. c.* 54 = S. nodosa.  
*procumbens*, *Bub. l. c.* 55 = S. procumbens.  
*subulata*, *Bub. l. c.* 54 = S. subulata, *Wimm.*

**ALSINOPSIS**, *Small, Fl. S. E. U. S.* 491 (1903). **CARYOPHYLLACEAE**.

[**ARENARIA**, Linn. D. T. & H.]  
*brevifolia*, *Small, l. c.* 420 (= *Arenaria brevifolia*).—Am. bor.  
*caroliniana*, *Small, l. c.* 421 (= *Arenaria caroliniana*).—Am. bor.  
*glabra*, *Small, l. c.* 420 (= *Arenaria glabra*).—Am. bor.  
*groenlandica*, *Small, l. c.* (= *Stellaria groenlandica*).—Am. bor.  
*macrantha*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904.* 407.—Am. bor.  
*Nuttallii*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 420 (= *Stellaria Nuttallii*).—Am. bor.  
*patula*, *Small, l. c.* (= *Arenaria patula*).—Am. bor.  
*stricta*, *Small, l. c.* (= *Arenaria stricta*).—Am. bor.  
*texana*, *Small, l. c.*—Am. bor.  
*uniflora*, *Small, l. c.* (= *Stellaria uniflora*).—Am. bor.

**ALSODEIA**, Thou. (Violac.).

*Bourdaisii*, *Panch. ex Beauvis. Gen. Montrouz.* 81 = *Ionidium ilicifolium*.  
*Johnstonei*, *Stapp, in Journ. Linn. Soc. xxxvii.* 84.—Afr. trop.  
*prasina*, *Stapp, l. c.* 82.—Afr. trop.  
*ramiziana*, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III.* 22, nomen.—Bras.  
*Whytei*, *Stapp, in Journ. Linn. Soc. xxxvii.* 83.—Afr. trop.

**ALSMOTRA**, M. Roem. (Cucurb.).

*graciliflora*, *Harms, in Diels, in Engl. Jahrb. xxix.* 602.—China.

**ALSTONIA**, R. Br. (Apocyn.).

*Duerckheimiana*, *Schlechter, in Tropenpfl. vii.* 528.—N. Caled.  
*parvifolia*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv.* 59.—Ins. Philipp.

**ALSTROEMERIA**, Linn. (Amaryll.).

*Hassleriana*, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1101.—Parag.  
*nana*, *Rendle, in Journ. Bot. 1904.* 325.—Patag.

**ALTAMIRANIA**, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. (1903) 106 = **Aspilopsia**, Greenm. (Compositae).  
*pachyphylla*, *Greenm. l. c.* = *Asp. pachyphylla*.

**ALTAMIRANOA**, Rose, ex Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1903) 31. **CRASSULACEAE**.

[**COTYLEDON**, Linn. D. T. & H.]  
*Batesii*, *Rose, l. c.* 32 (= *Cotyledon Batesii*).—Mexic.  
*calicicola*, *Rose, l. c.* (= *Sedum calicicola*).—Mexic.  
*chihuahuensis*, *Rose, l. c.* 33 (= *Sedum chihuahuense*).—Mexic.  
*elongata*, *Rose, l. c.* 31.—Mexic.  
*fusca*, *Rose, l. c.* 33 (= *Sedum fuscum*).—Mexic.  
*Galeottiana*, *Rose, in N. Am. Fl. xxii.* 51 (= *Cotyledon Galeottiana*).—Mexic.  
*Goldmani*, *Rose, ex Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii.* 32.—Mexic.  
*Hemsleyana*, *Rose, in N. Am. Fl. xxii.* 49 (= *Sedum Batesii*).—Mexic.; Am. cent.  
*Jurgensenii*, *Rose, l. c.* 50 (= *Cotyledon Jurgensenii*).—Mexic.  
*mexicana*, *Rose, l. c.* 51 (= *Umbilicus mexicanus*).—Mexic.

VOL. IV.

**ALTAMIRANOA**—

*parva*, *Rose, ex Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii.* 32 (= *Sedum parvum*).—Mexic.  
*scopolina*, *Rose, l. c.*—Mexic.

**ALTENSTEINIA**, H. B. & K. (Orchid.).

*nervosa*, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxx.* 8.—Chili.

**ALTERNANTHERA**, Forsk. (Amarant.).

*dolichocephala*, *Urb. Symb. Antill. iv.* 221 (= *Telanthera dolichocephala*).—Ind. occ.  
*floridana*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 396 (= *Telanthera floridana*).—Am. bor.  
*Hassleriana*, *Chod. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 355.—Parag.  
*microphylla*, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 154.—Reg. Argent.

**ALTHAEA**, Tourn. (Malvac.).

*angulata*, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1065.—Turkestan.

**ALYPUM**, Fisch. = **Globularia**, Tourn. (Selag.).

*flexiramus*, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. iii.* 14.—Gallia.  
*glaucescens*, *Jord. l. c.*—Gallia.

**ALYSSUM**, Tourn. (Crucif.).

*bulbotrichum*, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 3.—As. Min.  
*cupreum*, *Freyn & Sint. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 695.—As. cent.  
*Jonasianum*, *Coste & Sennen, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii.* 426.—Eur.  
*pannulosum*, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 2.—As. Min.  
*paphlagonicum*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 7 = *Schieverreckia Bornmuelleri*.  
*Preisssmanni*, *Hayek, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901.* 801.—Eur.

**ALYXIA**, Banks (Apocyn.).

*diellipticocarpa*, *E. Heck. in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894)* 217.—N. Caled.  
*elliptica*, *Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. Bot. vi.* 287.—Ins. Cook.  
*flavescens*, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894)* 261, nomen.—Cochinch.  
*pisiformis*, *Pierre, l. c.* nomen.—Cochinch.

**AMALOCALYX**, Pierre (Apocyn.).

*microlobus*, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894)* 325, nomen.—Cochinch.

**AMARANTELLUS**, Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, I. x. 343 (1901). **AMARANTACEAE**.

*argentinus*, *Speg. l. c.* 344.—Reg. Argent.

**AMARANTHUS**, Linn. (Amarant.).

*cristulatus*, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, I. x.* 345.—Reg. Argent.  
*vulgatissimus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii.* 135.—Reg. Argent.

**AMARELLA**, Gilib. = **Gentiana**, Linn. (Gentian.).

*amarelloides*, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 53 = *G. quinqueflora*.  
*anisosepala*, *Greene, l. c.* = *G. anisosepala*.  
*arctophila*, *Greene, l. c.* = *G. arctophila*.  
*auriculata*, *Greene, l. c.* = *G. auriculata*.  
*californica*, *Greene, l. c.* 54.—Calif.  
*cobrensis*, *Greene, l. c.* 56.—Am. bor.  
*conferta*, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.  
*Copelandii*, *Greene, l. c.* 53 = *G. Copelandii*.  
*distegia*, *Greene, l. c.* = *G. distegia*.  
*heterosepala*, *Greene, l. c.* = *G. heterosepala*.  
*Lemberii*, *Greene, l. c.* 54.—Calif.  
*Macounii*, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
*microcalyx*, *Greene, l. c.* 53 = *G. microcalyx*.  
*occidentalis*, *Greene, l. c.* = *G. occidentalis*.  
*plebeia*, *Greene, l. c.* = *G. Amarella*.  
*propinqua*, *Greene, l. c.* = *G. propinqua*.  
*revoluta*, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.  
*scopulorum*, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
*strictiflora*, *Greene, l. c.* 53 = *G. strictiflora*.  
*tenuis*, *Greene, l. c.* = *G. Amarella*.  
*Wislizenii*, *Greene, l. c.* = *G. Wislizenii*.  
*Wrightii*, *Greene, l. c.* = *G. Wrightii*.

**AMARYLLIS**, Linn. (Amaryll.).

*Hassleriana*, *Chod. & Lendn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 422.—Parag.

**AMBELANIA**, Aubl. (Apocyn.).

*grandiflora*, *Huber, in Bol. Mus. Para. iii.* (1902) 444.—Bras.

**AMBERBOA**, Pers. = **Centaurea**, Linn. (Compos.).

[**VOLUTARELLA**, Cass. I. K.]  
*leucantha*, *Coss. ex Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 774.—Alger.  
*Saharae*, *Chevall. l. c.* v. 442.—Afr. bor.

**AMBLYANTHOPSIS**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 1902, 210. **MYRSINACEAE**.

*bhotanica*, *Mez, l. c.* 211 (= *Ardisia bhotanica*).—Ind. or.  
*membranacea*, *Mez, l. c.* (= *Ardisia membranacea*).—Ind. or.

**AMBLYANTHUS**, A. DC. (Myrsin.).

*multiflorus*, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 210.—Ind. or.  
*praetervisus*, *Mez, l. c.*—Ind. or.

**AMBLYSTIGMA**, Benth. (Asclep.).

*pilosum*, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii.* no. 1, 18.—Reg. Argent.

**AMBULIA**, Lam. = **Limnophila**, R. Br. (Scrophul.).

*Baumii*, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 361.*—Afr. trop.  
*dasyantha*, *Engl. & Gilg, l. c.* 362.—Afr. trop.  
*indica*, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix.* 181 = *L. gratioides*.  
*trichophylla*, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii.* 429.—As. or.

**AMELANCHIER**, Medic. (Rosac.).

*Amelanchier*, *Degen, in Magyar Bot. Lap. iv.* 125.—Serbia.  
*elliptica*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xl.* 66.—Am. bor.  
*gracilis*, *Heller, Muhlenbergia, ii.* 59.—Calif.  
*obovalis*, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz. xxxv.* 434.—Am. bor.  
*oreophila*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xl.* 65.—Am. bor.  
*subintegra*, *Greene, Pittonia, v.* 109.—Calif.

**AMELLUS**, Linn. (Compos.).

*arenarius*, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1013.—Afr. austr.

**AMMANNIA**, Linn. (Lythrac.).

*alcalina*, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i.* 87.—Am. bor.  
*Friesii*, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 50.—Reg. Argent.

**AMMOCALLIS**, Small, Fl. S. E. U. S. 985 (1903) =

**Lochnera**, Reichb. (Apocyn.).  
 [LOCHNERA = **Vinca**, Linn. I. K.]  
*rosea*, *Small, l. c.* 936 = *L. rosea*.

**AMOMUM**, Linn. (Scitamin.).

*alpinum*, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix.* 253; *in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, xv.* 170.—Afr. trop.  
*bicorniculatum*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 229.—Borneo.  
*Bitacoum*, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 164.—Afr. trop.  
*chaunocephalum*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 237.—N. Guin.  
*cuspidatum*, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix.* 253; *in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, xv.* 171.—Afr. trop.  
*echinosphaera*, *K. Schum. ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix.* 257, descr.—Tonkin.  
*elegans*, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv.* 84.—Ins. Philipp.  
*gracilipes*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 252.—Borneo.  
*Harmsii*, *K. Schum. l. c.* 256.—Sumatra.  
*hirticalyx*, *K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv.* 269.—Malaya.  
*Holmesii*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 256.—Ind. or.  
*Loheri*, *K. Schum. l. c.* 247.—Ins. Philipp.  
*longibractea*, *K. Schum. l. c.* 248.—Sumatra.  
*longipes*, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xx.* 73.—Java.

C

**AMOMUM** :—

- Loroglossum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 258.—Reg. Himal.  
 macropodium, *Gagnep. l. c.* li. 450.—Hab.?  
 platyandrum, *Gagnep. l. c.* 451.—Hab.?  
 polycarpum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 226, descr.—Celebes.  
 procurrens, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 254.—N. Guin.  
 propinquum, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 84.—Ins. Philipp.  
 pseudofoetens, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* xx. 23; *et in Ic. Bogor.* t. 159.—Java.  
 robustum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 253.—Penins. Mal.  
 Schlechteri, *K. Schum. l. c.* 437.—N. Guin.  
 stipulatum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 260.—Afr. trop.  
 tephrodelpyis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 248.—Sumatra.  
 thyrsoidium, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 256.—Tonkin.  
 trilobum, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 85.—Ins. Philipp.  
 trilobum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 453.—Cochinch.  
 truncatum, *Gagnep. l. c.* l. 164.—Celebes.  
 Vespertilio, *Gagnep. l. c.* xlix. 255.—Tonkin.  
 Walang, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* xx. 44.—Java.  
 Warburgii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 257 (= *Costus Warburgii*).—Ins. Philipp.  
 xanthoparyphe, *K. Schum. l. c.* 224.—N. Guin.

**AMOORA**, Roxb. (Meliac.).

- Aherniana, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 24.—Ins. Philipp.  
 Elmeri, *Merrill, l. c.* xxix. 23.—Ins. Philipp.  
 lepidota, *Merrill, l. c.* xvii. 23.—Ins. Philipp.  
 macrocarpa, *Merrill, l. c.* 24.—Ins. Philipp.

**AMORPHA**, Linn. (Legum.).

- angustifolia, *Boynton, in Biltm. Bot. Studies*, i. 139.—Am. bor.  
 montana, *Boynton, l. c.* 138.—Am. bor.  
 nitens, *Boynton, l. c.* 139.—Am. bor.

**AMORPHOPHALLUS**, Blume (Arac.).

- abyssinicus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 160 (= *Arum abyssinicum*).—Afr. trop.  
 accrensis, *N. E. Br. l. c.* 157.—Afr. trop.  
 angolensis, *N. E. Br. l. c.* 156 (= *Hydrosme angolensis*).—Afr. trop.  
 angustilobum, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1696.—Austral.  
 Barteri, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 151 (= *Hydrosme Fontanesii*).—Afr. trop.  
 Baumannii, *N. E. Br. l. c.* 153 (= *Hydrosme Baumannii*).—Afr. trop.  
 calabarius, *N. E. Br. l. c.* 155.—Afr. trop.  
 carnea, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 47.—Penins. Mal.  
 dracontioides, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 148 (= *Hydrosme dracontioides*).—Afr. trop.  
 Fischeri, *N. E. Br. l. c.* 158; *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 777 (= *Hydrosme Fischeri*).—Afr. trop.  
 flavovirens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 153.—Afr. trop.  
 gallaensis, *N. E. Br. l. c.* 155 (= *Hydrosme gallaensis*).—Afr. trop.  
 Goetzei, *N. E. Br. l. c.* 150 (= *Hydrosme Goetzei*).—Afr. trop.  
 gratus, *N. E. Br. l. c.* 151 (= *Hansaliagrata*).—Afr. trop.  
 hainanica, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 183.—Hainan.  
 Henryi, *N. E. Br. l. c.* 181.—Formosa.  
 hirtus, *N. E. Br. l. c.*—Formosa.  
 Johnsoni, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 156.—Afr. trop.  
 laxiflorus, *N. E. Br. l. c.* 152 (= *Hydrosme sparsiflora*).—Afr. trop.  
 Leopoldianus, *N. E. Br. l. c.* 157 (= *Hydrosme Leopoldiana*).—Afr. trop.  
 maculatus, *N. E. Br. l. c.* 155.—Afr. trop.  
 malaccensis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 46.—Penins. Mal.  
 Mannii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 159.—Afr. trop.  
 maximus, *N. E. Br. l. c.* 157 (= *Hydrosme maxima*).—Afr. trop.

**AMORPHOPHALLUS** :—

- minor, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 46.—Penins. Mal.  
 Preussii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 152 (= *Hydrosme Preussii*).—Afr. trop.  
 Schweinfurthii, *N. E. Br. l. c.* 149 (= *Hydrosme Schweinfurthii*).—Afr. trop.  
 Staudtii, *N. E. Br. l. c.* 154 (= *Hydrosme Staudtii*).—Afr. trop.  
 Teuszii, *N. E. Br. l. c.* 149 (= *Hydrosme Teuszii*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, *N. E. Br. l. c.* 159 (= *Hydrosme Zenkeri*).—Afr. trop.

**AMPELOCISSUS**, Planch. (Vitac.).

- [*VITIS*, Linn. I. K.]  
 brunneo-rubra, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 293.—Afr. trop.  
 Dekindtiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 132.—Afr. trop.  
 gracilipes, *Stapp, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 90.—Afr. trop.

**AMPELOPSIS**, L. C. Rich. (Vitac.).

- [*VITIS*, Linn. I. K.]  
 japonica, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 113 (= *Paullinia japonica*).—Japon.  
 mexicana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 51.—Mexic.

**AMPHIDOXA**, DC. (Compos.).

- adscendens, *O. Hoffm. ex Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 56.—Afr. austr.  
 lasiocephala, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 411.—Afr. trop.

**AMPHILOPHIS**, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. (1901) 71. GRAMINEAE.

- [*ANDROPOGON*, Linn. D. T. & H.]  
 barbinodis, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 65 (= *Andropogon barbinodis*).—Am. bor.  
 exaristatus, *Nash, l. c.*—Am. bor.  
 perforatus, *Nash, l. c.* 66 (= *Andropogon perforatus*).—Am. bor.  
 Torreyanus, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 71 (= *Andropogon Torreyanus*).—Am. bor.

**AMPHILOPHIUM**, Kunth (Bignon.).

- Aschersonii, *Ule, in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 549.—Peruv.  
 oxylophium, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 119.—Am. cent.  
 purpureum, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. (1905) 220.—Mexic.

**AMPHIPOGON**, R. Br. (Gramin.).

- restionaceus, *Pilg. ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 72.—Austral.

**AMPHIPTERYGIUM**, Schiede ex Schlechtend. in Linnaea, xvii. (1843) 746 = **JULIANIA**, Schlechtend. (Julianiac.).

- amplifolium, *Hemsl. & Rose, in Ann. Bot.* xvii. 444 = *J. amplifolia*.  
 glaucum, *Hemsl. & Rose, l. c.* 445 = *J. glauca*.  
 Huaucaui, *Hemsl. & Rose, l. c.* = *J. Huaucaui*.  
 molle, *Hemsl. & Rose, l. c.* 444 = *J. mollis*.

**AMPHIRRHOX**, Spreng. (Violac.).

- juvana, *Ule, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 156.—Bras.

**AMPHORANTHUS**, S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 305, 408 = **Phaeoptilum**, Radlk. (Nyctag.).

- spinus, S. Moore, *l. c.* = *P. spinosum*.

**AMSINCKIA**,

- patagonica, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 39.—Patag.  
 pseudolycoptoides, *Speg. l. c.* (errore pseudolycoptoides).—Patag.

**AMSONIA**, Walt. (Apocyn.).

- indoviciana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 935.—Am. bor.  
 texana, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 2.—Am. bor.

**AMYGDALUS**, Tourn. = **FRUNUS**, Linn. (Rosac.).

- Aitchisoni, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* xiv. 94.—Afghan.  
 bucharica, *Korsh. l. c.* 92.—As. cent.  
 Fensliana, *Korsh. l. c.* 91 = *P. Fenzliana*.  
 kuramica, *Korsh. l. c.* 93.—Afghan.

**AMYGDALUS** :—

- Petunnikowi, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 16.—Turkestan.  
 tangutica, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* xiv. 94.—China.

**AMYLOCARPUS**, Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot.

- Rio de Janeiro, iii. (1902) 69. PALMAE.  
 acanthocnemis, *Barb. Rodr. l. c.* 71 (= *Bactris acanthocnemis*).—Bras.  
 arenarius, *Barb. Rodr. l. c.* 72 (= *Bactris arenaria*).—Bras.  
 cuspidatus, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris cuspidata*).—Bras.  
 ericetinus, *Barb. Rodr. l. c.* 71 (= *Bactris ericetina*).—Bras.  
 formosus, *Barb. Rodr. l. c.* 72, nomen.—Bras.  
 geonomoides, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris geonomoides*).—Bras.  
 hirtus, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris hirta*).—Bras.  
 hylophilus, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris hylophila*).—Bras.  
 linearifolius, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris linearifolia*).—Bras.  
 Marayá-y, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris Maraja*).—Bras.  
 microspathus, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris microspatha*).—Bras.  
 mitis, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris mitis*).—Bras.  
 pectinatus, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris pectinata*).—Bras.  
 platispinus, *Barb. Rodr. l. c.* nomen.—Bras.  
 pulcher, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Bactris pulchra*).—Bras.  
 setipinnatus, *Barb. Rodr. l. c.* (errore settipinnatus) (= *Bactris setipinnata*).—Bras.  
 simplicifrons, *Barb. Rodr. l. c.* 71 (= *Bactris simplicifrons*).—Bras.  
 syagroides, *Barb. Rodr. l. c.* 72 (= *Bactris syagroides*).—Bras.  
 tenuissimus, *Barb. Rodr. l. c.* nomen.—Bras.  
 xanthocarpus, *Barb. Rodr. l. c.* 71 (= *Bactris xanthocarpa*).—Bras.

**ANABASIS**, Linn. (Chenopod.).

- hispanica, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 66.—Hispan.  
 wathanica, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 201.—As. cent.

**ANACAMPSEROS**, Linn. (Portul.).

- Alstonii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 51.—Afr. austr.  
 Dinteri, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 873.—Afr. trop.

**ANADENDRUM**, Schott (Arac.).

- angustifolium, *Engl. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 272.—Malaya.

**ANAGALLIS**, Tourn. (Primul.).

- Baumii, *Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 333.—Afr. trop.  
 Dekindtiana, *Gilg, ex Knuth, l. c.* 333 = *pulchella*.  
 filifolia, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 325.—Afr. trop.  
 Hanningtonii, *Baker, in Kew Bull.* 1901, 127.—Afr. trop.  
 kilimandscharica, *Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 326.—Afr. trop.  
 kingaensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 371.—Afr. trop.

**ANAPHALIS**, DC. (Compos.).

- alpica, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 151.—Japon.  
 chilensis, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 46.—Chili.  
 occidentalis, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 46.—Calif.

**ANARTHRIA**, R. Br. (Restiac.).

- calovaginata, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 87.—Austral.

**ANARTHROPHYLLUM**, Benth. (Legum.).

- Negeri, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 489.—Reg. argent.  
 patagonicum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 261.—Patag.  
 Prichardi, *Rendle, in Journ. Bot.* 1904, 331.—Patag.  
 pungens, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 521.—Reg. argent.  
 subandinum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 259.—Patag.

**ANASTRAPHIA**, D. Don (Compos.).

bahamensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 415.—Ind. occ.  
 oligantha, *Urb. l. c.* 417.—Ind. occ.  
 Picardae, *Urb. l. c.* 414.—Ind. occ.

**ANASTROPHUS**, Schlecht. = **Paspalum**, Linn. (Gramin.).  
*paspaloides*, Nash, in Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 75 = P. Waltherianum.

**ANCHOMANES**, Schott (Arac.).  
 abbreviatus, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 237.—Afr. trop.

**ANCHONIUM**, DC. (Crucif.).  
 persicum, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1265 (= *Matthiola persica*).—Oriens.

**ANCHUSA**, Linn. (Borag.).  
 Claryi, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 232.—Afr. bor.

**ANCISTRELLA**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvii. (1903) 155 = **Ancistrocladus**, Wall. (Dipterocarp.).  
*Barteri*, Van Tiegh. l. c. = *Ancistrocladus Barteri*.

**ANCISTROCLADUS**, Wall. (Dipterocarp.).  
*Barteri*, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1903, 154.—Afr. trop.  
 Thwaitesi, *Van Tiegh. l. c.*—Zeylan.

**ANCOURATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 544 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
 [OURATEA, Aubl. = **Gomphia**, Schreb. I. K.]  
*hemiodonta*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 226. = O. semiserrata.  
*longifolia*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. 544 = O. longifolia.

**ANDIRA**, Lam. (Legum.).  
 jamaicensis, *Urb. Symb. Antill.* iv. 298 (= *Geoffraea jamaicensis*).—Ind. occ.

**ANDROCYMBIUM**, Willd. (Liliac.).  
 albanense, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 123.—Afr. austr.  
 hantamense, *Engl. Jahrb.* xxxii. 89.—Afr. austr.

**ANDROPOGON**, Linn. (Gramin.).  
 andongensis, *K. Schum. in Fust. Jahresb.* xxvii. i. 454 (= *Cymbopogon andongensis*).—Afr. trop.  
 androphilus, *Stapf, in Journ. de Bot.* xix. 103.—Afr. trop.  
 arrectus, *Stapf, l. c.* 101.—Afr. trop.  
*Calamus-aromaticus*, Royle, *Essay Antiq. Hindoo Medicine*, 33, 83; *Illustr. Bot. Himal.* t. 97 = pachnodes.  
 chrysocomus, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 70.—Am. bor.  
 corymbosus, *Nash, l. c.* 69.—Am. bor.  
 formosanus, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 371.—China.  
 glauco-purpureus, *Stapf, in Journ. de Bot.* xix. 102.—Afr. trop.  
 goyazensis, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 152.—Bras.  
 gracilior, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 63.—Am. bor.  
 Hassleri, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 266.—Parag.  
 himalayensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 421.—Ind. or.  
 ingratus, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 151.—Bras.  
 littoralis, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 69.—Am. bor.  
 Matteodanum, *Chiov. in Ann. di Bot. Roma*, ii. 365.—Afr. trop.  
 palustris, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 137.—Bras.  
 paucipilus, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 70.—Am. bor.  
 perangustatus, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 62.—Am. bor.  
 phoenix, *K. Schum. in Fust. Jahresb.* xxvii. i. 454 (= *Cymbopogon phoenix*).—Afr. trop.  
 Selloanus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 266.—Parag.  
 subtenuis, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 63.—Am. bor.  
 tenuiflorus, *Stapf, in Journ. de Bot.* xix. 103.—Afr. trop.  
 tremulus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 765.—Afr. trop.  
 trepidarius, *Stapf, in Journ. de Bot.* xix. 100.—Afr. trop.  
 vagans, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 375.—China.  
 Welwitschii, *K. Schum. in Fust. Jahresb.* xxvii. i. 454 (= *Cymbopogon Welwitschii*).—Afr. trop.

**ANDROPOGON**—

zizanioides, *Urb. Symb. Antill.* iv. 79 (= *Phalaris zizanioides*).—Ind. occ.

**ANDROSACE**, Tourn. (Primul.).

akbajalensis, *Derganc, ex O. Fedtsch. Pl. Pamir.* 50.—As. cent.  
 apus, *Franch. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 208.—As. cent.  
 bryomorpha, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 175.—As. cent.  
 Duthicana, *Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 193.—Reg. Himal.  
 Engleri, *Knuth, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 84.—China.  
 eritrichioides, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 420.—Ind. or.  
 ferruginea, *Watt, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 208.—Ind. or.  
 flaccida, *Hook. f. ex Knuth, l. c.* 174 = geranii'olia.  
 fragilis, *Duthie, in Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 48.—Ind. or.  
 hirsuta, *Auct. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 190 = *Chamaejasme*.  
 Lazmanniana, *Auct. ex Knuth, l. c.* 192 = villosa.  
 oculata, *Hort. ex Knuth, l. c.* 219.—Quid?  
 Paxiana, *Knuth, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 84.—China.  
 pedicellata, *Royle, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 174 = geranii'olia.  
 Poissonii, *Knuth, l. c.* 203.—Reg. Himal.  
 Prattiana, *Knuth, l. c.* 184.—China.  
 puberulenta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club.* 1903, 260.—Am. bor.  
 Salasii, *F. Kurtz, in Bot. Acad. Ci. Cordoba*, xv. 513, nomen.—Reg. Argent.  
 spinulifera, *Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 184.—China.  
 tibetica, *Knuth, l. c.* 187.—Reg. Himal.; China.  
 Tschuktschorum, *Knuth, l. c.* 200.—Sibir.  
 Vegae, *Knuth, l. c.* 201.—Sibir.

**ANDROSIPHONIA**, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. (1905) 101. **PASSIFLORACEAE**.  
 adenostegia, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.

**ANDROTIIUM**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2763 (1903).  
**ANACARDIACEAE**.  
 astylum, *Stapf, l. c.*—Borneo.

**ANDRYALA**, Linn. (Compos.).  
 canariensis, *Lowe, Man. Fl. Madeir.* 564 = pinnatifida.  
 minuta, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 223.—Sicil.

**ANELLEMA**, R. Br. (Commel.).  
 angolense, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 67.—Afr. trop.  
 angustifolium, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 151.—China.  
 chrysanthum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 376.—Afr. trop.  
 formosanus, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 152.—Formosa.  
 Nicholsoni, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 70.—Afr. trop.  
 nyasense, *C. B. Clarke, l. c.* 66.—Afr. trop.  
 paraguayensis, *C. B. Clarke, ex Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 437.—Parag.  
 paucifolium, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 153.—China.  
 plagiocapsa, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 184.—Afr. trop.  
 Rendlei, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 68.—Afr. trop.  
 rhodospermum, *K. Schum. ex C. B. Clarke, l. c.* 72 = lanceolatum.  
 Russegeri, *C. B. Clarke, l. c.* 75 (= *Lamprodithyros Russegeri*).—Afr. trop.  
 Schlechteri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 376.—Afr. austr.  
 Smithii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 70.—Afr. trop.  
 somaliense, *C. B. Clarke, l. c.* 69.—Afr. trop.  
 soudanicum, *C. B. Clarke, l. c.* 71.—Afr. trop.  
 Spekei, *C. B. Clarke, l. c.* 72.—Afr. trop.  
 Taylori, *C. B. Clarke, l. c.* 73.—Afr. trop.  
 Whytei, *C. B. Clarke, l. c.* 72.—Afr. trop.

**ANEMONE**, Linn. (Ranunc.).  
 amurensis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 262.—China.

**ANEMONE**—

balkana, *Guerke, Pl. Eur.* ii. 460 (= *Pulsatilla balkana*).—Bulgar.  
 begoniifolia, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot. Sér. III.* xi. (1902) 46.—China.  
 Boissiaci, *Léveillé & Vaniot, l. c.* 47.—China.  
 bolzanensis, *Guerke, Pl. Eur.* ii. 461 (= *Pulsatilla bolzanensis*).—Hybr.  
 gelida, *Maxim. in Act. Hort. Petrop.* xi. (1890) 21.—China.  
 hirsutissima, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 69 (= *Pulsatilla hirsutissima*).—Ins. Kurile.  
 Leveillei, *Ulbr. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 5.—China.  
 lithophila, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 152.—Am. bor.  
 myriophylla, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 204.—Patag.  
 Piperi, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 153.—Am. bor.  
 Prattii, *Huth, ex Ulbr. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 4.—China.  
 Scabiosa, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot. Sér. III.* xi. (1902) 47.—China.  
 subalbida, *Ford. in Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 33.—Gallia.  
 tuberosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 151.—Am. bor.  
 Ulbrichiana, *Diels, ex Ulbr. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 4.—China.  
 Wilsoni, *Ulbr. l. c.* 2.—China.

**ANEMOPAEGMA**, Mart. (Bignon.).  
 grandiflorum, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 434.—Ind. occ.  
 longipetiolatum, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 82.—Parag.

**ANGELICA**, Riv. (Umbell.).  
 crucifolia, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxv. (1905) 170.—Corea.  
 Dielsii, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 850.—China.  
 Fargesii, *Boissieu, l. c.*—China.  
 flaccida, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 481.—As. or.  
 ibukiensis, *Mak. ex Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xvi. iv. 68 (= *Ligusticum ibukiense*).—Japon.  
 Matsumurae, *Yabe, l. c.* 85.—Japon.  
 nikoensis, *Yabe, l. c.* 84.—Japon.  
 pseudo-selinum, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 848.—China.  
 saxicola, *Mak. ex Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xvi. iv. 84.—Japon.  
 shikokiana, *Mak. ex Yabe, l. c.* 83.—Japon.  
 Uchiyamac, *Yabe, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 107.—Corea.  
 utilis, *Mak. ex Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xvi. iv. 79.—Japon.  
 villosa, *C. P. Smith, in Proc. Indiana Acad. Sci.* 1903 (1904) 135.—Am. bor.

**ANGELONIA**, Humb. & Bonpl. (Scrophul.).  
 cubensis, *Robins. in Urb. Symb. Antill.* ii. 458.—Ind. occ.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 404.—Parag.

**ANGIANTHUS**, Wendl. (Compos.).  
 connatus, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 24.—Austral.

**ANGRAECUM**, Bory (Orchid.).  
 affine, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 19, descr.—Afr. trop.  
 biloboides, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 144.—Afr. trop.  
 calanthum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 20, descr.—Afr. trop.  
 crinale, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 320.—Afr. trop.  
 curvatum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 22 (= *Mystacidium curvatum*).—Afr. trop.  
 curvipes, *Schlechter, l. c.* 21, descr.—Afr. trop.  
 filicomoides, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* t. 21.—Afr. trop.  
 filifolium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 21, descr.—Afr. trop.  
 filiforme, *Schlechter, l. c.* 21 (= *Listrostachys filiformis*).—Afr. trop.  
 filipes, *Schlechter, l. c.* 22, descr.—Afr. trop.



**ANGRAECUM**—

- Gentilii, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 140.—Afr. trop.  
 Goetzeanum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 289.—Afr. trop.  
 ischnopus, *Schlechter, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 170.—Afr. trop.  
 konduensis, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 321.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. l. c.* 322.—Afr. trop.  
 Lujaei, *Wildem. l. c.* 142.—Afr. trop.  
 macrorrhynchium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 22, descr.—Afr. trop.  
 micropetalum, *Schlechter, l. c.* 23, descr.—Afr. trop.  
 Plehnianum, *Schlechter, l. c.* 24, descr.—Afr. trop.  
 Rothschildianum, *O'Brien, in Gard. Chron.* 1903, II. 130.—Afr. trop.  
 scabripes, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 73.—Afr. trop.  
 scandens, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 24, descr.—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 21.—Afr. trop.  
 viridescens, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 61 (= *Mystacidium Laurentii*).—Afr. trop.  
 Voeltzkowianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 116.—Ins. Comor.  
 zigzag, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 143.—Afr. trop.

**ANGURIA**, Tourn. (Cucurb.).

- Keithii, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 69.—Ind. occ.  
 ovata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxi. 112.—Am. cent.

**ANGURIOPSIS**, J. R. Johnston, in *Proc. Amer. Acad.* xl. (1905) 697. **CUCURBITACEAE.**

- margaritensis, *J. R. Johnston, l. c.*—Venez.

**ANIBA**, Aubl. (Laurac.).

- megacarpa, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* tt. 2751-2.—Ins. Trinitatis.

**ANIDRUM**, Neck. = **Bifora**, Hoffm. (Umbell.).

- flosculosum, *Calest. in Martelli, Webbia*, 273 = *B. testiculata*.

**ANISACANTHUS**, Nees (Acanth.).

- Gonzalezii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 89.—Mexic.

**ANISOMERIS**, Presl = **Chomelia**, Jacq. (Rubiace.).

- Pohlana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 175 = *C. Pohlana*.

**ANISOPAPPUS**, Hook. & Arn. (Compos.).

- gracilis, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 416.—Afr. trop.  
 subdiscoideus, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.

**ANISOPHYLLEA**, R. Br. (Rhizophor.).

- fruticulosa, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 313.—Afr. trop.

**ANISOPTERA**, Korth. (Dipterocarp.).

- calophylla, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 22.—Ins. Philipp.  
 marginatoides, *Heim, in Bot. Tidsskr.* xxv. 44.—Siam.

**ANISOPUS**, N. E. Br. (Asclep.).

- bicoronata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. I. 416 (= *Marsdenia bicoronata*).—Afr. trop.

**ANISUM**, Riv. = **Pimpinella**, Linn. (Umbell.).

- creticum, *Calest. in Martelli, Webbia*, 162 = *P. cretica*, *Poir.*

**ANODA**, Cav. (Malvac.).

- rubra, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 42 (= *Sida rubra*).—Mexic.

**ANOGRA**, Spach (Onagrac.).

- [**OENOTHERA**, Linn. I. K.]  
 cinerea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 570.—Am. bor.  
 latifolia, *Rydb. l. c.*—Am. bor.

- Nuttallii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xxxiv. 368 (= *Oenothera Nuttallii*).—Am. bor.  
 violacea, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 242.—Am. bor.  
 Vreelandii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 570.—Am. bor.

**ANOIGANTHUS**, Baker (Amaryll.).

- gracilis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 276.—Afr. trop.

**ANOMOPANAX**, Harms, ex Dalla Torre & Harms,

- Gen. Siphon. 364 (1903); et in *Ann. Jard. Buitenz.* xix. (1904) 13. **ARALIACEAE.**

- celebicus, *Harms, in Ann. Jard. Buitenz.* xix. (1904) 14.—Celebes.  
 philippinensis, *Harms, l. c.* 15.—Ins. Philipp.

- Schlechteri, *Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 332.—N. Guin.  
 Warburgii, *Harms, in Ann. Jard. Buitenz.* xix. (1904) 15.—Celebes.

**ANONA**, Linn. (Anonac.).

- falsifolia, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 14, nomen.—Bras.  
 glaucophylla, *R. E. Fries, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1172.—Parag.

- imbitibana, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 14, nomen.—Bras.  
 jamaicensis, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 701.—Jamaica.

- minensis, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 14, nomen.—Bras.  
 nutans, *R. E. Fries, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1171.—Parag.

- paraguayensis, *R. E. Fries, l. c.*—Parag.  
 scandens, *Diels, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 134.—Peruv.

- sericea, *Dunal, ex Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 700, descr. emend.—Am. austr.  
 uncinata, *Sprague, l. c.* 701.—Am. cent.

**ANOTIS**, DC. (Rubiace.).

- papuana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 391.—N. Guin.

**ANOTITES**, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. (1905) 97.

- CARYOPHYLLACEAE.**  
 alsinoides, *Greene, l. c.* 99.—Am. bor.  
 Bakeri, *Greene, l. c.* 102.—Am. bor.

- costata, *Greene, l. c.* 100.—Am. bor.  
 debilis, *Greene, l. c.* 104.—Am. bor.  
 diffusa, *Greene, l. c.* 99.—Calif.

- discurrens, *Greene, l. c.* 103.—Am. bor.  
 Dorrii, *Greene, l. c.* 101 (= *Silene Dorrii*).—Am. bor.  
 elliptica, *Greene, l. c.* 103.—Am. bor.

- halophila, *Greene, l. c.* 101.—Am. bor.  
 Jonesii, *Greene, l. c.* 102.—Am. bor.  
 latifolia, *Greene, l. c.* 98.—Am. bor.

- macilentia, *Greene, l. c.* 100.—Am. bor.  
 Menziesii, *Greene, l. c.* 98 (= *Silene Menziesii*).—Am. bor.

- nodosa, *Greene, l. c.* 100.—Am. bor.  
 picta, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xix. 165.—Am. bor.

- tenerrima, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 104.—Am. bor.  
 tereticaulis, *Greene, l. c.* 105.—Am. bor.  
 villosula, *Greene, l. c.* 104.—Am. bor.

- viscosa, *Greene, l. c.* 98.—Am. bor.

**ANTENNARIA**, Gaertn. (Compos.).

- acuminata, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xvii. 202.—Am. bor.  
 austromontana, *E. Nelson, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxxiii. 703.—Am. bor.

- borealis, *Greene, in Pittonia*, iv. 85 = pallida.  
 callilepis, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xvii. 201.—Am. bor.

- chlorantha, *Greene, l. c.* xviii. 38.—Am. bor.  
 concinna, *E. Nelson, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxxiii. 705.—Am. bor.

- formosa, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 145.—Am. bor.  
 Hendersoni, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 221.—Am. bor.

- lanulosa, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xviii. 38.—Am. bor.  
 latisquama, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 41.—Am. bor.

- latisquamea, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. (1905) 145.—Am. bor.  
 leucophaea, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 221.—Am. bor.

- maculata, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xviii. 39.—Am. bor.  
 mesochora, *Greene, Pittonia*, v. 111.—Am. bor.  
 microphylla, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 975.—Am. bor.

- oxyphylla, *Greene, Pittonia*, iv. 284.—Am. bor.  
 pallida, *E. Nelson, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxxiii. 700.—Alaska.

**ANTENNARIA**—

- Piperi, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 21.—Am. bor.  
 Sansonii, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xviii. 37.—Am. bor.

- sedoides, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 Sierrae-Blancae, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 127.—Am. bor.

- speciosa, *E. Nelson, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxxiii. 705.—Calif.  
 stenolepis, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xvii. 201.—Am. bor.

- tomentella, *E. Nelson, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxxiii. 701.—Am. bor.

**ANTHEMIS**, Mich. (Compos.).

- aeolica, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 84.—Sicil.  
 brevifolia, *Lojac. l. c.* 81.—Sicil.  
 Callieri, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 43.—Tauria.

- carthaginensis, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 70; et ex *Munuera, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 92.—Hispan.

- concolor, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 87.—Sicil.  
 Cupaniana, *Tod. in Lojac. l. c.* 77.—Sicil.  
 Georgieviana, *Davidoff, in Magyar Bot. Lap.* iv. 29.—Bulgar.

- ismelia, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 78.—Sicil.  
 leucopilodes, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 19.—As. Min.

- Ionadioides, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii (= *Rhadinolepis Ionadioides*).—Alger.  
 lopadusana, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 85.—Sicil.

- orbetica, *Velen. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* lii. 155.—Eur.  
 Palumbi, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 91.—Sicil.

- panachaica, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 57.—Eur.  
 riloensis, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 6.—Bulgar.

- sicula, *Lojac. Fl. Sic.* ii. I. 84.—Sicil.  
 virescens, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 5.—Bulgar.

**ANTHEPHORA**, Schreb. (Gramin.).

- cristata, *Hack. in Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. 255.—Afr. trop.  
 elongata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 2.—Afr. trop.

**ANTHERICUM**, Linn. (Liliac.).

- cirrifolium, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 937.—Afr. austr.  
 Conrathii, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 997.—Afr. austr.

- divaricatum, *Baker, ex Schinz, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 174.—Afr. austr.  
 drepanoides, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 71.—Mexic.

- durangense, *Greenm. l. c.* 72.—Mexic.  
 hereroense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 857.—Afr. trop.

- Junodi, *Baker, ex Schinz, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 175.—Afr. austr.

- Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 39.—Afr. trop.  
 liliagstrum, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 188.—Afr. trop.

- lowryense, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 996.—Afr. austr.  
 macranthum, *Baker, ex Schinz, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 175.—Afr. austr.

- Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 72.—Mexic.  
 oligotrichum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 996.—Afr. austr.

- pallidiflavum, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 187.—Afr. trop.  
 pretoriense, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 780.—Afr. austr.

- Radula, *Baker, l. c.* 781.—Afr. austr.  
 Rehmanni, *Baker, l. c.*—Afr. austr.

- stenophyllum, *Baker, l. c.*—Afr. austr.  
 subulatum, *Baker, l. c.* 782.—Afr. austr.

- tortile, *Baker, l. c.* iv. 996.—Afr. austr.  
 vaginatum, *Baker, l. c.* 997.—Afr. austr.  
 vestitum, *Baker, ex Schinz, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 174.—Afr. austr.

- Warneckeii, *Engl. Jahrb.* xxxii. 91.—Afr. trop.  
 xylorrhizum, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 187.—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Engl. Jahrb.* xxxii. 91.—Afr. trop.

**ANTHOCLEISTA**, Afzel. (Logan).

Baertsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 829.*—Afr. trop.  
 insulana, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 186.—Afr. trop.  
 procera, *Lepr. ex Bureau, Thèse Logan. 77.*—Afr. trop.  
 pulcherrima, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 374.*—Afr. trop.

**ANTHOLYZA**, Linn. (Irid.).

Cabrae, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. 15.*—Afr. trop.  
 Descampsii, *Wildem. l. c. Sér. IV. 18.*—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. l. c. 19.*—Afr. trop.  
 magnifica, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 201.*—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1007.*—Afr. austr.

**ANTHOSPERMUM**, Linn. (Rubiac.).

cliffortioides, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx. 416.*—Afr. trop.  
 Holtzii, *K. Schum. l. c. xxxiv. 340.*—Afr. trop.  
 leuconeuron, *K. Schum. l. c. xxx. 416.*—Afr. trop.  
 Randii, S. Moore, in *Journ. Bot. 1902. 253.*—Afr. trop.  
 Rosmarinus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx. 417.*—Afr. trop.

**ANTHOKANTHUM**, Linn. (Gramin.).

Hookeri, *Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 380* (= *Ataxia Hookeri*).—Ind. or.; China.  
 laxiflorum, *Bub. Fl. Pyren. iv. 264* = *Puellii*.  
 pauciflorum, *Adam, in Denkschr. Akad. Wien, Math. Nat. lxxiv. 116.*—Turcia.

**ANTHERISCUS**, Bernh. (Umbell.).

dissectus, *C. H. Wright, in Johnston, Uganda Prot. i. 326.*—Afr. trop.  
 glacialis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 145.*—As. cent.

**ANTHURIUM**, Schott (Arac.).

acrobates, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 276*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 128.*—Ecuador.  
 adsmile, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 219.*—Ecuador.  
 agoyanense, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 203.*—Ecuador.  
 alatum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 276.*—N. Granat.  
 albidum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 251.*—Ecuador.  
 albispata, *Sod. l. c. 261.*—Ecuador.  
 albo-virescens, *Sod. l. c. 252.*—Ecuador.  
 alegrasense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 220.*—N. Granat.  
 amazonicum, *Engl. l. c. 194.*—Bras.  
 anceps, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 215.*—Ecuador.  
 angamarcanum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 200*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 109.*—Ecuador.  
 annulatum, *Sod. l. c. xv. 303*; *l. c. 14.*—Ecuador.  
 antioquiense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 174.*—N. Granat.  
 argyrostachyum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 104*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 90.*—Ecuador.  
 aristatum, *Sod. l. c. xv. 469*; *l. c. 51.*—Ecuador.  
 atroviride, *Sod. l. c. xvi. 12*; *l. c. 68.*—Ecuador.  
 baezanum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 255.*—Ecuador.  
 barbacoasense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 156.*—N. Granat.  
 Barclayanum, *Engl. l. c. 79.*—N. Granat.  
 Blanchetianum, *Engl. l. c. 168.*—Bras.  
 brachypodium, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 192*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 99.*—Ecuador.  
 brevipes, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 195.*—Ecuador.  
 Briosianum, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 222.*—Ecuador.  
 buglossum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 9*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 160.*—Ecuador.  
 Bullianum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 120.*—Hab. ?  
 bullosum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 249.*—Ecuador.  
 cabrense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 240.*—N. Granat.  
 cachabianum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 197.*—Ecuador.  
 cainarachense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 192.*—Peruv.

**ANTHURIUM**—

Camposii, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 258.*—Ecuador.  
 canaliculatum, *Sod. l. c. 245.*—Ecuador.  
 carneospadix, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 194.*—Peruv.  
 caulorrhizum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 211.*—Ecuador.  
 chlorocarpum, *Sod. l. c. 251.*—Ecuador.  
 chlorostachyum, *Sod. Diagn. 11* = *malacophyllum*.  
 chorense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 123.*—N. Granat.  
 citrifolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 301*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 11.*—Ecuador.  
 clathratum, *Sod. l. c. xvi. 100*; *l. c. 86.*—Ecuador.  
 cochliodes, *Sod. l. c. xvii. 164*; *l. c. 198.*—Ecuador.  
 conterminum, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 67.*—Ecuador.  
 cordulatum, *Sod. l. c. 223.*—Ecuador.  
 corripatense, *N. E. Br. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 255.*—Bolivia.  
 corrugatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 97*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 82.*—Ecuador.  
 crebrinerve, *Sod. l. c. 91*; *l. c. 76.*—Ecuador.  
 cultrifolium, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 202.*—Ecuador.  
 cupreonitens, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 238.*—N. Granat.  
 curvatum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 198.*—Ecuador.  
 cuspidiferum, *Sod. l. c. 207.*—Ecuador.  
 cymbispatha, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 106*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 93.*—Ecuador.  
 dendrobates, *Sod. l. c. xvii. 159*; *l. c. 192.*—Ecuador.  
 dictyophyllum, *Sod. l. c. xvi. 99*; *l. c. 84.*—Ecuador.  
 discolor, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 262.*—Ecuador.  
 divaricatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 251*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 207.*—Ecuador.  
 dolichophyllum, *Sod. l. c. 181*; *l. c. 180.*—Ecuador.  
 dolichostachyum, *Sod. l. c. xvi. 198*; *l. c. 104 bis.*—Ecuador.  
 elatius, *Sod. l. c. 8*; *l. c. 62.*—Ecuador.  
 elegantulum, *Sod. l. c. 419*; *l. c. 136.*—Ecuador.  
 ellipsoideum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 80.*—Ecuador.  
 Engleri, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 5*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 59.*—Ecuador.  
 Ernesti, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 80.*—Peruv.  
 erythrocarpum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 339*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 169.*—Ecuador.  
 esmeraldense, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 253.*—Ecuador.  
 extipulatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 92*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 77* (*errore extipulatum*).—Ecuador.  
 fasciale, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 204.*—Ecuador.  
 furcatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 168*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 203.*—Ecuador.  
 fusco-punctatum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 195.*—Ecuador.  
 Gaffurii, *Sod. l. c. 263.*—Ecuador.  
 Gilgii, *Sod. l. c. 208.*—Ecuador.  
 glanduligerum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 97.*—N. Granat.  
 glaucophyllum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 254.*—Ecuador.  
 gracilescens, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 393*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 35.*—Ecuador.  
 grande, *N. E. Br. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 204.*—Bolivia.  
 Greigii, *Hort. ex Engl. l. c. 281.*—Hab. ?  
 guallupense, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 243.*—Ecuador.  
 hastaefolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 191*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 97.*—Ecuador.  
 hastiferum, *Hort. in Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 195.*—Hybr.  
 Hrubyi, *Hort. ex Engl. l. c. 245.*—Hybr.  
 huallagense, *Engl. l. c. 132.*—Peruv.  
 huamaliesense, *Engl. l. c. 193.*—Peruv.  
 huancense, *Engl. l. c. 165.*—Peruv.  
 hybridum, *Hort. ex Engl. l. c. 228.*—Hybr.  
 hylaeum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 95*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 79.*—Ecuador.  
 hylophilum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 207.*—Ecuador.

**ANTHURIUM**—

interruptum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 301*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 13.*—Ecuador.  
 itanhaense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 166.*—Bras.  
 Jenmanii, *Engl. l. c. 72.*—Guiana.  
 Johnii, *Engl. l. c. 119.*—Am. cent.  
 joseanum, *Engl. l. c. 68.*—Am. cent.  
 julospadix, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 199.*—Ecuador.  
 Kellerianum, *Hort. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 195.*—Hybr.  
 lacinosum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 300*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 10.*—Ecuador.  
 lancea, *Sod. l. c. xvi. 273*; *l. c. 123.*—Ecuador.  
 lanceum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 140.*—Hybr.  
 latecordatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 8*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 158.*—Ecuador.  
 latemarginatum, *Sod. l. c. xvi. 194*; *l. c. 100.*—Ecuador.  
 latifolium, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 226*; *et in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 78.*—Ecuador.  
 latissimum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 292.*—Peruv.  
 leonianum, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 21.*—Ecuador.  
 lepturum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 458*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 37.*—Ecuador.  
 leucostachyum, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 221.*—Ecuador.  
 Leveillei, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 260.*—Ecuador.  
 lineolatum, *Sod. l. c.*—Ecuador.  
 lingua, *Sod. l. c. 245.*—Ecuador.  
 linguifolium, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 162.*—Ecuador.  
 litanum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 242.*—Ecuador.  
 livescens, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 387*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 122.*—Ecuador.  
 lividispica, *Sod. l. c. 432*; *l. c. 139.*—Ecuador.  
 Loefgrenii, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 165.*—Bras.  
 lorifolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 304*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 15.*—Ecuador.  
 lucorum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 194.*—N. Granat.  
 lunatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvii. 156*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 189.*—Ecuador.  
 luteolum, *Sod. l. c. xvi. 281*; *l. c. 133.*—Ecuador.  
 lutescens, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 293.*—Peruv.  
 macrolonchium, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 259.*—Ecuador.  
 macrostachyum, *Sod. l. c. 246.*—Ecuador.  
 macroourum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 438*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 146.*—Ecuador.  
 maculosum, *Sod. l. c. xv. 388*; *l. c. 30.*—Ecuador.  
 malacophyllum, *Sod. l. c. xvi. 201*; *l. c. 111.*—Ecuador.  
 margaricarpum, *Sod. l. c. xv. 292*; *l. c. 2.*—Ecuador.  
 marginellum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 202.*—Ecuador.  
 marmoratum, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 261*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 107.*—Ecuador.  
 masfense, *Sod. l. c. 439*; *l. c. 148.*—Ecuador.  
 maximum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 77* = *Fontanesii*.  
 membranaceum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 208.*—Ecuador.  
 miconiaefolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xvi. 7*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 61.*—Ecuador.  
 micromystrum, *Sod. l. c. xvii. 163*; *l. c. 196.*—Ecuador.  
 Mignelii, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 126.*—Bolivia.  
 mindense, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 470*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 53.*—Ecuador.  
 miniatum, *Sod. l. c. xvii. 14*; *l. c. 166.*—Ecuador.  
 monzonense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 264.*—Peruv.  
 multisulcatum, *Engl. l. c. 189.*—N. Granat.  
 Myosurus, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 196.*—Ecuador.  
 nanagalense, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 460*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 40.*—Ecuador.  
 nanospadix, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 173.*—Bras.  
 Navasi, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat. ix. 247.*—Ecuador.  
 nemorale, *Sod. in Anal. Univ. Quito, xv. 462*; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog. ii. 43.*—Ecuador.

**ANTHURIUM:**

- nitens, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 258.—Ecuador.  
 oblongifolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 2; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 56.—Ecuador.  
 oblongo-cordatum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 110.—N. Granat.  
 obtusatum, *Engl. l. c.* 239.—N. Granat.  
 ochreatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xv. 464; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 45.—Ecuador.  
 oreophilum, *Sod. l. c.* xvi. 441; *l. c.* 150.—Ecuador.  
 orientale, *Sod. l. c.* 435; *l. c.* 143.—Ecuador.  
 ovatum, *Sod. l. c.* 15; *l. c.* 72.—Ecuador.  
 oxyphyllum, *Sod. l. c.* xv. 381; *l. c.* 20.—Ecuador.  
 pachyphyllum, *Sod. l. c.* xvi. 10; *l. c.* 65.—Ecuador.  
 pallidum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 197, 245.—Hybr.  
 panduraefolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 190; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 95.—Ecuador.  
 pangoanum, *Sod. l. c.* 6; *l. c.* 60.—Ecuador.  
 Parambae, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 247.—Ecuador.  
 parile, *N. E. Br. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 151.—Bolivia.  
 patulum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 427; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 134.—Ecuador.  
 pedunculare, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 196.—Ecuador.  
 pellucido-punctatum, *Sod. l. c.* 206.—Ecuador.  
 peltigerum, *Sod. l. c.* 244.—Ecuador.  
 peruvianum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 262.—Peruv.  
 perversum, *Engl. l. c.* 195.—Hybr.  
 Pfitzeri, *Engl. l. c.* 259.—Ecuador.  
 philodendroides, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 5; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 155.—Ecuador.  
 Pirottae, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 261.—Ecuador.  
 plantagineum, *Sod. l. c.* 198.—Ecuador.  
 platylossum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 252; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 208.—Ecuador.  
 platylobum, *Sod. l. c.* 250; *l. c.* 205.—Ecuador.  
 Pohlmanum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 152.—Reg. Andin.  
 polyphlebium, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xv. 388; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 29.—Ecuador.  
 polystictum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 248.—Ecuador.  
 Porteri, *Sod. l. c.* 210.—Ecuador.  
 praealtum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 3; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 153.—Ecuador.  
 Preussii, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 68.—Venez.  
 procerum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 203; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 113.—Ecuador.  
 prominens, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 123.—N. Granat.  
 psilostachyum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 248.—Ecuador.  
 psilurum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 433; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 141.—Ecuador.  
 puelanum, *Sod. l. c.* xvii. 92; *l. c.* 185.—Ecuador.  
 Pululahuae, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 256.—Ecuador.  
 pulverulentum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 103; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 89, 216.—Ecuador.  
 quinque-sulcatum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 194.—Ecuador.  
 quitense, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 3; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 57.—Ecuador.  
 radiatum, *Sod. l. c.* xvii. 13; *l. c.* 164.—Ecuador.  
 Regelii, *Van Gaert, ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 228.—Hybr.  
 retusum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xv. 461; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 41.—Ecuador.  
 rhizophorum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 211.—Ecuador.  
 rhodostachyum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 9; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 64.—Ecuador.  
 rigescens, *Sod. Diagn. Prev.* 16; *ex Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 191, 196 = Pichinchae vel rigidifolium.  
 rigidissimum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 292.—Peruv.  
 Rimbachii, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 202.—Ecuador.  
 Riofrioi, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 82; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 173.—Ecuador.  
 riparium, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 214.—N. Granat.

**ANTHURIUM:**

- rivulare, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 195; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 101.—Ecuador.  
 robustum, *Hort. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 192.—Hybr.  
 rotundilobum, *Engl. l. c.* 275.—N. Granat.  
 rugulosum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 96; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 81.—Ecuador.  
 rumicifolium, *Sod. l. c.* xv. 305; *l. c.* 17.—Ecuador.  
 rupestre, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 201.—Ecuador.  
 rusticum, *N. E. Br. ex Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 82.—Bolivia.  
 Saccardoi, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 218.—Ecuador.  
 sagittale, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 274; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 125.—Ecuador.  
 sagittellum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 253.—Ecuador.  
 scaberulum, *Sod. l. c.* 249 (errore scaberulum).—Ecuador.  
 scabrinerve, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 87; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 178.—Ecuador.  
 sclerophyllum, *Sod. l. c.* xvi. 436; *l. c.* 144.—Ecuador.  
 septuplinervium, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 247.—Ecuador.  
 smilacifolium, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 93; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 78.—Ecuador.  
 Soederstroemii, *Sod. l. c.* 13; *l. c.* 70.—Ecuador.  
 spathulatum, *Sod. l. c.* xv. 391; *l. c.* 33.—Ecuador.  
 spathulifolium, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 194.—Ecuador.  
 Spruceanum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 109.—Ecuador.  
 stans, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 94; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 187.—Ecuador.  
 stenophyllum, *Sod. l. c.* xv. 392; *l. c.* 34.—Ecuador.  
 stipulosum, *Sod. l. c.* 394; *l. c.* 36.—Ecuador.  
 striatipes, *Sod. l. c.* xvii. 81; *l. c.* 171.—Ecuador.  
 striolatum, *Sod. l. c.* xv. 463; *l. c.* 44.—Ecuador.  
 subcarinatum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 117.—N. Granat.  
 subellipticum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xv. 472; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 54.—Ecuador.  
 suborbiculare, *Sod. l. c.* xvii. 1; *l. c.* 151.—Ecuador.  
 subtrigonum, *Sod. l. c.* 6; *l. c.* 157.—Ecuador.  
 tarapotense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 74.—Peruv.  
 tenuinerve, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 49, 214 = citrifolium.  
 tenuispadix, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 73.—Bras.  
 tenuispica, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 199.—Ecuador.  
 terrestre, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 196.—Peruv.  
 tremulum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 10; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 161.—Ecuador.  
 Trianae, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 147.—N. Granat.  
 tridigitatum, *Engl. l. c.* 276.—N. Granat.  
 Trinitatis, *Engl. l. c.* 73.—Ins. Trinitat.  
 tripartitum, *Engl. l. c.* 277.—N. Granat.  
 trisulcatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 14; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 71.—Ecuador.  
 Tungurahuae, *Sod. l. c.* xvii. 85; *l. c.* 176.—Ecuador.  
 Uleanum, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 74.—Bras.  
 Umbraculum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 101; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 87.—Ecuador.  
 Urbani, *Sod. Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 224.—Ecuador.  
 validinervium, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 138.—Bras.  
 variegatum, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 279; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 131.—Ecuador.  
 venustum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 257.—Ecuador.  
 verapazense, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 191.—Am. cent.  
 versicolor, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 270; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 118.—Ecuador.  
 vestitum, *Sod. in Revista Chil. Hist. Nat.* ix. 243.—Ecuador.  
 vexillare, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvii. 12; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 163.—Ecuador.  
 vittariifolium, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 88.—Bras.  
 vomeriforme, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 480; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 138.—Ecuador.  
 vulcanicum, *Sod. l. c.* xvii. 84; *l. c.* 174.—Ecuador.  
 Weberbaueri, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 81.—Peruv.

**ANTHURIUM:**

- Wolfii, *Sod. in Anal. Univ. Quito*, xvi. 262; *Contrib. Fl. Ecuat. Monog.* ii. 106.—Ecuador.  
 xanthostachyum, *Sod. l. c.* 204; *l. c.* 114.—Ecuador.  
**ANTIARIS**, Lesch. (Urtic.).  
 africana, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 119.—Afr. trop.  
 usambarensis, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 Welwitschii, *Engl. l. c.* 118.—Afr. trop.  
**ANTICLEA**, Kunth = **Zygadenus**, Michx. (Liliac.).  
 chlorantha, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 273 = *Z. elegans*.  
 coloradensis, Rydb. *l. c.* = *Z. coloradensis*.  
 elegans, Rydb. *l. c.* = *Z. elegans*.  
 porrifolia, Rydb. *l. c.* = *Z. porrifolius*.  
 virescens, Rydb. *l. c.* = *Z. mexicanus*.  
**ANTIDESMA**, Burm. (Euphorb.).  
 edule, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 26.—Ins. Philipp.  
 oligonervium, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 294.—N. Guin.  
 rhynchophyllum, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.  
 Warburgii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.* 293.—N. Guin.  
**ANTIPHYLLA**, Haw. = **Saxifraga**, Linn. (Saxifr.).  
 acrophila, Jord. in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* ii. 29.—Eur.  
 acutiflora, Jord. *l. c.* 30.—Eur.  
 aretioides, Jord. *l. c.* 28.—Gallia.  
 coryphaea, Jord. *l. c.* 29.—Eur.  
 grandiflora, Jord. *l. c.* 28.—Gallia.  
 latiflora, Jord. *l. c.*—Eur.  
 laxifolia, Jord. *l. c.* 30.—Eur.  
 majuscula, Jord. *l. c.*—Eur.  
 parviflora, Jord. *l. c.* 28.—Gallia.  
 pulvinata, Small, in *N. Am. Fl.* xxii. 157 = *S. pulvinata*.  
 scopulosa, Jord. in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* ii. 29.—Eur.  
 squarrosula, Jord. *l. c.*—Gallia.  
 vesula, Jord. *l. c.* 30.—Eur.  
**ANTIRRHINUM**, Tourn. (Scrophul.).  
 appendiculatum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 44.—Calif.  
 emarginatum, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 214.—Calif.  
 ovatum, *Eastw. l. c.* 213.—Calif.  
**ANTONIANA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 170 = **Hesperis**, Linn. (Crucif.).  
 laciniata, Bub. *l. c.* 171 = *H. laciniata*.  
 sylvestris, Bub. *l. c.* 170 = *H. matronalis*.  
**ANUBIAS**, Schott (Arac.).  
 congensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 184.—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 845.—Afr. trop.  
 Haullevilleana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. 13.—Afr. trop.  
 lanceolata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 183.—Afr. trop.  
**ANVILLEA**, DC. (Compos.).  
 australis, *L. Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 771.—Alger.  
**ANYCHIASTRUM**, Small, Fl. S. E. U. S. 400 (1903) = **Paronychia**, Adans. (Illecebr.).  
 Baldwinii, Small, *l. c.* 401 = *P. Baldwinii*.  
 herniarioides, Small, *l. c.* = *P. herniarioides*.  
 riparium, Small, *l. c.* = *P. riparia*.  
**AONIKENA**, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 162 (1902). **EUPHORBIACEAE**.  
 patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.  
**APALATO**, Aubl. = **Crudia**, Schreb. (Legum.).  
 Blancoi, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 19 = *C. Blancoi*.  
**APALOXYLON**, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 1. (1902) 75, 206. **LEGUMINOSAE**.  
 madagascariense, *Drake, l. cc.*—Madag.  
**APEIBA**, Aubl. (Tiliac.).  
 Burchellii, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 703.—Am. austr.  
**APERIA**, Adans. (Gramin.).  
 intermedia, *Hack. ex A. B. Jacks. in Journ. Bot.* 1904, 343, nomen.—As. Min.

**APHANELYTRUM**, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 12. GRAMINEAE.  
procumbens, Hack. l. c. 13.—Ecuador.

**APHANIA**, Blume (Sapind.).  
[SAPINDUS, Linn. I. K.]  
philippinensis, Radlk. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 60.—Ins. Philipp.

**APHELANDRA**, R. Br. (Acanth.).  
cajatambensis, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 368.—Peruv.  
Caput-Medusae, Lindau, l. c. iv. 325.—Bras.  
cirsioides, Lindau, in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 157.—Peruv.  
jacobinioides, Lindau, l. c. 156.—Peruv.  
limbatifolia, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 323.—Peruv.  
madrensis, Lindau, l. c. 326.—Mexic.  
Montis-scalaris, Lindau, ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xvii. (1905) 188.—Peruv.  
paraensis, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 324.—Bras.  
phrynioides, Lindau, l. c. 326.—Bras.

**APHYLLANTHES**, Tourn. (Liliac.).  
cantabrica, Bub. Fl. Pyren. iv. 111 = monspeliensis.

**APHYLLON**, Mitch. = **Orobanchae**, Linn. (Orobanch.).  
violaceum, Eastw. in Zoe, v. (1900) 85.—Calif.

**APHYLLORCHIS**, Blume (Orchid.).  
Gollani, Duthie, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 42.—Ind. or.

**APINELLA**, Neck. = **Trinia**, Hoffm. (Umbell.).  
dioica, Calest. in Martelli, Webbia, 145 = T. vulgaris.  
Hoffmannii, Calest. l. c. = T. hispida.

**APINUS**, Neck. = **Pinus**, Linn. (Conif.).  
albicaulis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 598 = P. albicaulis.  
Cembra, Neck. Elem. iii. 270 = P. Cembra.  
flexilis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 598 = P. flexilis.  
Pinea, Neck. Elem. iii. 270 = P. Pinea.

**APIOS**, Moench (Legum.).  
gracillima, Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 488.—China.

**APIUM**, Tourn. (Umbell.).  
ammoides, Calest. in Martelli, Webbia, 174 (= *Seseli ammoides*).—Reg. Medit.  
angustilobum, Reiche, Fl. Chile, iii. 112 (= *Ligusticum angustilobum*).—Chili.  
apioides, Reiche, l. c. 110 (= *Ligusticum apioides*).—Chili.  
Bicknellii, Calest. in Martelli, Webbia, 178 (= *Pimpinella Bicknellii*).—Ins. Balear.  
bitermum, Reiche, Fl. Chile, iii. 115 (= *Heliosciadium bitermum*).—Chili.  
catalaunicum, Calest. in Martelli, Webbia, 177.—Hispan.  
chrysanthum, Calest. l. c. (= *Pimpinella chrysantha*).—Graecia.  
dichotomum, Calest. l. c. 179 (= *Pimpinella dichotoma*).—Hispan.; Afr. bor.  
elatum, Calest. l. c. 173 (= *Heliosciadium elatum*).—Hispan.  
gracile, Calest. l. c. 177 (= *Reutera gracilis*).—Hispan.  
Gussonei, Calest. l. c. 178 (= *Pimpinella Gussonei*).—Ital.  
Heldreichii, Calest. l. c. 176 (= *Carum Heldreichii*).—Graecia.  
humile, Reiche, Fl. Chile, iii. 111 (= *Ligusticum humile*).—Chili.  
laconicum, Calest. in Martelli, Webbia, 178 (= *Pimpinella laconica*).—Graecia.  
meoides, Calest. l. c. 176 (= *Silaus meoides*).—Graecia.  
occidentale, Calest. l. c. 175.—Eur.  
pimpinellifolium, Reiche, Fl. Chile, iii. 110 (= *Ligusticum pimpinellifolium*).—Chili.  
Pretenderis, Calest. in Martelli, Webbia, 178 (= *Pimpinella Pretenderis*).—Graecia.  
procumbens, Calest. l. c. 177 (= *Reutera procumbens*).—Hispan.  
puberulum, Calest. l. c. (= *Reutera puberula*).—Hispan.  
pumilum, Calest. l. c. 175 (= *Ammi pumilum*).—Lusitan.  
rupestre, Calest. l. c. 176 (= *Carum rupestre*).—Graecia.

**APIUM** :—  
saxifragum, Calest. in Martelli, Webbia, 178 (= *Pimpinella saxifraga*).—Eur.  
serbicum, Calest. l. c. 177 (= *Pancicia serbica*).—Turcia.  
siifolium, Calest. l. c. 178 (= *Pimpinella siifolia*).—Hispan.  
Sisarum, Calest. l. c. 176 (= *Sium Sisarum*).—Eur.; As. bor. et cent.  
Thorei, Calest. l. c. 174 (= *Ptychotis Thorei*).—Gallia.  
villosum, Calest. l. c. 179 (= *Pimpinella villosa*).—Hispan.; Afr. bor.

**APLECTRUM**, Torr. (Orchid.).  
Shortii, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 305.—Am. bor.

**APLOPAPPUS**, Cass. (Compos.).  
[HAPLOPAPPUS, Endl. D. T. & H.]  
Ameghinoi, Spag. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 74.—Patag.  
Andersonii, Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 100 (= *Stenotus Andersonii*).—Am. bor.  
angustifolius, Reiche, Fl. Chile, iii. 286 (= *Pyrrhocoma angustifolia*).—Chili.  
bezanillanus, Reiche, l. c. 289 (= *Pyrrhocoma bezanillana*).—Chili.  
breviradiatus, Reiche, l. c. 326.—Chili.  
canescens, Reiche, l. c. 288 (= *Pyrrhocoma canescens*).—Chili.  
Cerberoanus, Reiche, l. c. 292 (= *Pyrrhocoma Cerberoanus*).—Chili.  
chrysocephalus, Reiche, l. c. 287 (= *Pyrrhocoma aurea*).—Chili.  
corymbosus, Reiche, l. c. 330 (= *Steriphe corymbosus*).—Chili.  
denticulatus, Reiche, l. c. 278 (= *Pyrrhocoma denticulata*).—Chili.  
Donianus, Schultz, Bip. ex Reiche, l. c. 294.—Chili.  
durus, Reiche, l. c. 287 (= *Pyrrhocoma rigida*).—Chili.  
elatus, Reiche, l. c. 293 (= *Haplodiscus elatus*).—Chili.  
fallax, Reiche, l. c. 296 (= *Haplodiscus fallax*).—Chili.  
graveolens, Reiche, l. c. 294 (= *Haplodiscus graveolens*).—Chili.  
humilis, Reiche, l. c. 328 (= *Haplodiscus humilis*).—Chili.  
ischnos, Reiche, l. c. 292 (= *Haplodiscus ischnos*).—Chili.  
Illini, Spag. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 75.—Patag.  
Kingi, Reiche, Fl. Chile, iii. 291 (= *Haplodiscus Kingi*).—Chili.  
latifolius, Reiche, l. c. 294 (= *Haplodiscus latifolius*).—Chili.  
linifolius, Reiche, l. c. 286 (= *Pyrrhocoma linifolia*).—Chili.  
longipes, Reiche, l. c. 295 (= *Pyrrhocoma longipes*).—Chili.  
Macraeanus, Reiche, l. c. 296 (errore Macraeanus) (= *Pyrrhocoma Macraeanus*).—Chili.  
megacephalus, Hitchc. in Trans. Kansas Acad. xvi. 181 (= *Eriocarpum megacephalum*).—Am. bor.  
Moyanoi, Spag. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 609.—Patag.  
multifolius, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, iii. 291 (= *Pyrrhocoma foliosa*).—Chili.  
Mustersi, Spag. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 77.—Patag.  
parvifolius, Reiche, Fl. Chile, iii. 287 (= *Pyrrhocoma parvifolia*).—Chili.  
patagonicus, Spag. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 528.—Patag.  
phyllophorus, Reiche, Fl. Chile, iii. 291 (= *Haplodiscus clausiflorus*).—Chili.  
Pinea, Reiche, l. c. (= *Pyrrhocoma Pinea*).—Chili.  
prostratus, Phil. in Reiche, l. c. 320 = australis.  
reticulatus, Reiche, l. c. 290 (= *Pyrrhocoma reticulata*).—Chili.  
rigidus, Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 100 (= *Pyrrhocoma rigida*).—Am. bor.  
rosmarinifolius, Reiche, Fl. Chile, iii. 329.—Chili.  
saxatilis, Reiche, l. c. 289 (= *Pyrrhocoma saxatilis*).—Chili.  
serrulatus, Reiche, l. c. 312.—Chili.  
setigerus, Meigen, in Engl. Jahrb. xvii. 281 (= *Pyrrhocoma setigera*).—Chili.

**APLOPAPPUS** :—  
sphacelatus, Reiche, Fl. Chile, iii. 290 (= *Haplodiscus sphacelatus*).—Chili.  
stenophyllus, Phil. in Anal. Univ. Chil. lxxxvii. 604.—Chili.  
Struthionum, Spag. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 529.—Patag.  
tehuelches, Spag. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 78.—Patag.  
tiltilensis, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, iii. 322.—Chili.  
taeda, Reiche, l. c. 295 (= *Haplodiscus Peteroanus*).—Chili.  
vernicosus, Phil. ex Reiche, l. c. 312.—Chili.  
Zanartui, Reiche, l. c. 296 (= *Haplodiscus Zanartui*).—Chili.

**APOCYNUM**, Tourn. (Apocyn.).  
ambigens, Greene, Pl. Baker. iii. 17.—Am. bor.  
Andrewsii, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 57.—Am. bor.  
calophyllum, Greene, l. c.—Am. bor.  
cardiophyllum, Greene, l. c. 79.—Calif.  
divergens, Greene, l. c. 56.—Am. bor.  
laurinum, Greene, Pittonia, v. 65.—Am. bor.  
lividum, Greene, Pl. Baker. iii. 17.—Am. bor.  
Milleri, Britton, Man. Fl. N. U. S. 739.—Am. bor.  
myrianthum, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 59.—Am. bor.  
nevadense, Goodd. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 57.—Am. bor.  
oblongum, Greene, Pittonia, v. 65.—Calif.  
oliganthum, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 58.—Am. bor.  
palustre, Greene, l. c.—Am. bor.  
rhomboideum, Greene, Pittonia, v. 66.—Am. bor.  
salignum, Greene, l. c. 64.—Calif.  
Suksdorfii, Greene, l. c. 65.—Am. bor.  
tomentellum, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 58.—Am. bor.

**APONOGETON**, Linn. f. (Naiad.).  
Dinteri, Engl. & Krause, in Engl. Jahrb. xxxviii. 92.—Afr. trop.  
gracilis, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 763.—Afr. austr.  
hereroensis, Schinz, l. c. 764.—Afr. trop.

**APOROSELLA**, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 488 (1905). EUPHORBIACEAE.  
Hassleriana, Chod. l. c. 489.—Parag.

**APOSTASIA**, Blume (Orchid.).  
pauana, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 72.—N. Guin.

**APPENDICULA**, Blume (Orchid.).  
imbricata, J. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 110 B.—Java.  
Latilabium, J. F. Sm. Orch. Ambon, 89.—Ins. Ambon.  
longa, J. F. Sm. Orchid. Java, 531.—Java.  
pauana, Kraenel. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 125.—N. Guin.  
pilosa, J. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 110 A.—Borneo.

**APSANTHEA**, Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. ii. 40 (1903) = **Scilla**, Linn. (Liliac.).  
melanocarpa, Jord. l. c. 41.—Alger.  
micrantha, Jord. l. c.—Alger.  
oligantha, Jord. l. c. 40.—Alger.  
propera, Jord. l. c. 41.—Alger.  
serotina, Jord. l. c.—Alger.

**APTERIA**, Nutt. (Burm.).  
aphylla, Small, Fl. S. E. U. S. 309 (= *Lobelia aphylla*).—Am. bor.  
Ulei, Schlechter, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xvii. (1905) 102.—Reg. Amaz.

**APTOSIMUM**, Burch. (Scrophul.).  
angustifolium, E. Web. & Schinz, ex E. Web. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 896.—Afr. trop.  
Dinteri, E. Web. l. c. 902.—Afr. austr.  
glandulosum, E. Web. & Schinz, ex E. Web. l. c. 899.—Afr. trop.  
Marlothii, Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 127 (= *Peliosiomum Marlothii*).—Afr. austr.  
neglectum, E. Web. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 894.—Afr. austr.  
Nelsii, E. Web. l. c. 900.—Afr. trop.  
pubescens, E. Web. l. c. 903.—Afr. trop.  
Schinzii, E. Web. l. c. 901.—Afr. trop.  
suberosum, E. Web. l. c. 904.—Afr. trop.

**AQUILEGIA**, Tourn. (Ranunc.).  
columbiana, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 145.—Am. bor.



**AQUILEGIA** :—

- desertorum, Cockerell, ex A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 27.—Am. bor.  
 Eastwoodiae, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 146.—Am. bor.  
 Ebneri, Zimm. in *Fünft. Jahres-Ber. Staats-Ober-Realsch. Steyr*, (1875) 21.—Eur.  
 Fauriei, Léveillé, in *Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 800.—As. bor.  
 Henryi, Finet & Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. (1904) 411 (= *Isopyrum Henryi*).—China.  
 longispala, Zimm. in *Fünft. Jahres-Ber. Staats-Ober-Realsch. Steyr*, (1875) 26.—Eur.  
 mancosana, Cockerell, in *Torrey*, ii. 75 = Eastwoodiae.  
 oreophila, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 146.—Am. bor.  
 Pancicii, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 118.—Serbia.  
 pauciflora, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 76.—Calif.  
 Portae, Huter, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1903, 495.—Eur.  
 Shockleyi, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 193.—Am. bor.  
 sulphurea, Zimm. in *Fünft. Jahres-Ber. Staats-Ober-Realsch. Steyr*, (1875) 38 = *chrysantha*.  
 thalictrifolia, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 145.—Am. bor.

- AQUILINA, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 374 = **Aquilegia**, Tourn. (Ranunc.).  
 pyrenaica, Bub. l. c. = *Aquilegia pyrenaica*.  
 vulgaris, Bub. l. c. 375 = *Aquilegia vulgaris*.

**ARABIS**, Linn. (Crucif.).

- anachoretica, Porta, ex Huter, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 139.—Eur.  
 axillaris, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 437.—Corea.  
 Collinsii, Fernald, in *Rhodora*, vii. 32.—Am. bor.  
 Ferdinandi-Coburgi, Kell. & Sander, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1903, 62.—Maced.  
 Georgiana, Harper, in *Torrey*, iii. 87.—Am. bor.  
 gredensis, Gandoger, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xviii. 413.—Hispan.  
 iwataensis, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 113.—Japan.  
 Kochii, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*, Bot. i. 57.—Am. sept.  
 Macdonaldiana, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 488.—Calif.  
 Menziesii, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 187 (= *Hesperis Menziesii*).—Am. bor.  
 Merinoi, Pau, ex Merino, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 512.—Hispan.  
 oblanceolata, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 557.—Am. bor.  
 pedicellata, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 91.—Am. bor.  
 pieninica, Wolosa, *Fl. Polon. Exsicc.* no. 803.—Hungar.  
 rugocarpa, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 357.—Am. bor.  
 rupicola, Krylov, in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 3.—As. cent.  
 Selbyi, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 557.—Am. bor.  
 stenoloba, Greene, *Pl. Baker.* iii. 8.—Am. bor.  
 tanakana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 160.—Japan.  
 Whitedii, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 39.—Am. bor.

**ARACHIS**, Linn. (Legum.).

- guaranitica, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 886.—Parag.  
 paraguariensis, Chod. & Hassl. l. c.—Parag.

**ARACHNANTHE**, Blume (Orchid.).

- [RENANTHERA, Lour. D.T. & H.]  
 annamensis, Rolfe, in *Gard. Chron.* 1905, i. 391.—Anam.  
 Flos-aeris, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 584 (= *Renanthera Flos-aeris*).—Malaya.  
 Sulingi, F. F. Sm. l. c. 586 (= *Aerides Sulingi*).—Java.

- ARACHNITES, F. W. Schmidt = **Ophrys**, Linn. (Orchid.).  
 aranifera, Bub. Fl. Pyren. iv. 48 = *O. aranifera*.

- ARAGALLUS, Neck. = **Astragalus**, Tourn. (Legum.).  
 abbreviatus, Greene, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 12.—Am. bor.  
 aboriginum, Greene, l. c. 13.—Am. bor.

**ARAGALLUS** :—

- Albertinus*, Greene, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 15.—Am. bor.  
*articulatus*, Greene, l. c. 13.—Am. bor.  
*bryophilus*, Greene, l. c. 17.—Am. bor.  
*cervinus*, Greene, l. c. 16.—Am. bor.  
*falcatus*, Greene, l. c. 13.—Am. bor.  
*formosus*, Greene, l. c. 14.—Am. bor.  
*galioides*, Greene, l. c. 16.—Am. bor.  
*hudsonicus*, Greene, l. c. 17.—Am. bor.  
*invenustus*, Greene, l. c. 14.—Am. bor.  
*johannensis*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 556.—Am. bor.  
*Knowltonii*, Greene, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 12.—Am. bor.  
*luteolus*, Greene, l. c. 17.—Am. bor.  
*Macounii*, Greene, l. c. 16.—Am. bor.  
*majusculus*, Greene, l. c. 12.—Am. bor.  
*melanodontus*, Greene, l. c. 15.—Am. bor.  
*Metcalfei*, Greene, l. c. 12.—Am. bor.  
*rigens*, Greene, l. c. 14.—Am. bor.  
*varians*, Rydb. ex Britton & Rydb. in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 176.—Am. bor.  
*ventosus*, Greene, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 15.—Am. bor.  
*villosus*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 36.—Am. bor.

**ARALIA**, Tourn. (Aral.).

- repens, Matsum. *Enum. Sci. Names* (1895) 27 (= *Panax repens*).—Japan.  
*reticulata*, Hort. ex Hemsl. in *Bot. Mag.* t. 7927 = *Meryta Denhamii*.  
 Searrelliana, Dunn, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 498.—China.

- ARCHANGELICA, Hoffm. = **Angelica**, Linn. (Umbell.).  
*songarica*, Lipsky, ex Paulsen, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 143 = *A. songarica*.

- ARCHAETOGERON, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. (1904) 94 = **Achaetogeron**, A. Gr. (Compos.).

- ARCHIBACCHARIS, Heering, in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxi. Beiheft III. (1904) 40. **COMPOSITAE**.  
*hieraciifolia*, Heering, l. c. (= *Baccharis hieraciifolia*).—Mexic.  
*hirtella*, Heering, l. c. 41 (= *Baccharis hirtella*).—Mexic.

- ARCHIDENDRON, F. Muell. (Legum.).  
*solomonense*, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2735.—Ins. Solom.

- ARCHYTAEA, Mart. (Ternstroem.).  
*pulcherrima*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 569.—Borneo.

- ARCTAGROSTIS, Griseb. (Gramin.).  
*angustifolia*, Nash, ex Britton & Rydb. in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 149.—Am. bor.  
*macrophylla*, Nash, ex Britton & Rydb. l. c. 151.—Am. bor.  
*poaeoides*, Nash, ex Britton & Rydb. l. c. 152.—Am. bor.

- ARCTERICA, Coville, in *Proc. Wash. Acad. Sci.* iii. 573 (1901). **ERICACEAE**.  
 [CASSIOPE, G. Don. D. T. & H.]  
*oxycoccoides*, Coville, l. c. (= *Cassiope oxycoccoides*).—Ins. Bering.

- ARCTIUM, Linn. (Compos.).  
*austriacum*, Teyber, in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, lii. (1902) 590.—Eur.

- ARCTOPHILA, Rupr. = **Colpodium**, Trin. (Gramin.).  
*brisooides*, Greene, in *Ottawa Natural.* xvi. 83.—Am. bor.  
*chrysantha*, Greene, l. c. 84.—Am. bor.  
*gracilis*, Greene, l. c. 83.—Am. bor.

- ARCTOSTAPHYLOS, Adans. (Ericac.).  
*auriculata*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 202.—Calif.  
*bracteata*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 417.—Am. bor.  
*Conzattii*, Fern. in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 497.—Mexic.  
*franciscana*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 201.—Calif.

**ARCTOSTAPHYLOS** :—

- glabrata*, Fern. in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 497.—Mexic.  
*hispidula*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 415.—Am. bor.  
*intricata*, Howell, l. c. 416.—Am. bor.  
*nochistlanensis*, Loesen. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. (1903) 220.—Mexic.  
*oblongifolia*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 416.—Am. bor.  
*obtusifolia*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 642.—Am. bor.  
*parvifolia*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 416.—Am. bor.  
*pulchella*, Howell, l. c.—Am. bor.  
*strigosa*, Howell, l. c. 417.—Am. bor.  
*vestita*, Eastw. in *Sarg. Trees & Shrubs*, 205, t. 97.—Calif.  
*virgata*, Eastw. l. c. 203, t. 96.—Calif.

**ARCTOTIS**, Linn. (Compos.).

- Gumbletoni*, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7796.—Afr. austr.

**ARDISIA**, Sw. (Myrsin.).

- angustifolia*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 94 (= *Wallenia angustifolia*).—Bras.  
*Beccariana*, Mez, l. c. 110.—Borneo.  
*Brackenridgei*, Mez, l. c. 127 (= *Myrsine Brackenridgei*).—Ins. Fiji.  
*brevithyrsa*, Mez, l. c. 121.—Java.  
*Brongniartii*, Mez, l. c. 79.—Hort.  
*brunneo-purpurea*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 98.—Afr. trop.  
*Candolleana*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 138 (= *Tinus Candolleanus*).—Ins. Philipp.  
*carnea*, Mez, l. c. 120.—Celebes.  
*castaneifolia*, Mez, l. c. 138.—Ins. Philipp.  
*catharinensis*, Mez, l. c. 96.—Bras.  
*caudifera*, Mez, l. c. 116.—Borneo.  
*chontalensis*, Mez, l. c. 90.—Am. cent.  
*Conraui*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 98.—Afr. trop.  
*cornudata*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 144.—Formosa.  
*corymbifera*, Mez, l. c. 149.—China.  
*crassifolia*, Mez, l. c. 130.—Java.  
*crenipedala*, Mez, l. c. 91.—Mexic.  
*dentata*, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 393 (= *Icacorea dentata*).—Ind. occ.  
*Donnell-Smithii*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 235.—Am. cent.  
*ferruginea*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 108.—Ind. or.  
*fluminensis*, Mez, l. c. 95.—Bras.  
*fortis*, Mez, l. c. 114.—Borneo.  
*granatensis*, Mez, l. c. 86.—N. Granat.  
*grandidens*, Mez, l. c. 137.—Ins. Philipp.  
*guatemalensis*, Mez, l. c. 92.—Am. cent.  
*guianensis*, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 392 (= *Icacorea guianensis*).—Ind. occ. ; Am. austr. trop.  
*haemantha*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 99.—Afr. trop.  
*hainanensis*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 138.—China.  
*Hanceana*, Mez, l. c. 149.—China.  
*Harrisiana*, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 401.—Ind. occ.  
*Hosei*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 244.—Borneo.  
*Huallagae*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 95.—Peru.  
*Hulletii*, Mez, l. c. 131.—Arch. Mal.  
*insignis*, Mez & Pittier, ex Mez, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 237.—Am. cent.  
*insularis*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 111.—As. trop.  
*Jagorii*, Mez, l. c. 148.—Ins. Philipp.  
*kachinensis*, Mez, l. c. 147.—Ind. or.  
*Karwinskyana*, Mez, l. c. 85.—Mexic.  
*Lindenii*, Mez, l. c. 86.—Mexic.  
*livida*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 245.—Borneo.  
*maculosa*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 146.—China.  
*meonobotrys*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 342.—N. Guin.  
*mindanaensis*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 107.—Ins. Philipp.  
*myriosticta*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 342.—N. Guin.  
*Nagelii*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 114.—Java.  
*nitidula*, Mez, l. c. 122.—Java.  
*obtusa*, Mez, l. c. 104.—China.  
*Oldhamii*, Mez, l. c. 148.—Formosa.

**ARDISIA** :—

- oligantha, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 134.—Java.
- ophirensis, *Mes*, l. c. 113.—Penins. Mal.
- pachysandra, *Mes*, l. c. 97 (= *Myrsine pachysandra*).—Penins. Mal.
- panurensis, *Mes*, l. c. 95.—Reg. Amaz.
- pardalina, *Mes*, l. c. 148.—Ins. Philipp.
- patens, *Mes*, l. c. 149.—China.
- paupera, *Mes*, l. c. 134.—Sumatra.
- pendula, *Mes*, l. c. 125.—Java.
- penduliflora, *Mes*, l. c. 150.—China.
- pergamacea, *Mes*, l. c. 154 (= *Climacandra pergamacea*).—Sumatra.
- Picardae, *Urb. ex Mes*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 395.—Ind. occ.
- pirifolia, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 129.—Ins. Philipp.
- Pittieri, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 236.—Am. cent.
- polyactis, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 118.—Borneo.
- polyadenia, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 98.—Afr. trop.
- polylepis, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 103.—Ind. or.
- popayanensis, *Mes*, l. c. 89.—N. Granat.
- proteifolia, *Mes*, l. c. 143.—Ins. Philipp.
- pulverulenta, *Mes*, l. c. 88.—Am. cent.
- Quelchii, *N. E. Br.* in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 46.—Guian.
- racemigera, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 125.—Arch. Mal.
- racemosa, *R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 380 (Dec. 1902).—Anstral.
- racemosa, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. (Mai. 1902) 138 (= *Pyrgus racemosa*).—Cochinch.
- radians, *Hemsl. & Mes*, ex *Mes*, l. c. 146.—China.
- Robinsonii, *Mes*, l. c. 77.—Venez.
- robusta, *Mes*, l. c. 84.—Venez.
- Sadebeckiana, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 97.—Afr. trop.
- saligna, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 143.—Ins. Philipp.
- Sarasinii, *Mes*, l. c. 124.—Celebes.
- scabra, *Thunb. Fl. Ceilan.* 4, nomen.—Zeylan.
- scabrida, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 118.—Ins. Philipp.
- scalaris, *Mes*, l. c. 142.—Ins. Philipp. ?
- Schlechteri, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 97.—Afr. trop.
- Schlimii, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 84.—N. Granat.
- scoparia, *Mes*, l. c. 82.—N. Granat.
- scopolina, *T. S. Brandege*, in *Zoe*, v. (1905) 215.—Mexic.
- sessilifolia, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 125.—Sumatra.
- sideromalla, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 343.—N. Guin.
- sinuato-crenata, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 148.—Ins. Philipp.
- sonchifolia, *Mes*, l. c. 116.—Ind. or.
- squarrosa, *Mes*, l. c. 110.—N. Guin.
- Standtii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 99.—Afr. trop.
- sublanceolata, *Hochr.* in *Bull. Inst. Buitens.* xix. 25; *Fl. Bogor. Exsicc.* 13.—Java ?
- sulcata, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 112.—Ins. Philipp.
- tenera, *Mes*, l. c. 104.—China.
- Thomsonii, *Mes*, l. c. 133.—Ind. or.
- undulata, *Mes*, l. c. 146.—China.
- valida, *Mes*, l. c. 85.—N. Granat.
- verbascifolia, *Mes*, l. c. 153.—Cochinch.
- vernica, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 244.—Borneo.
- villosa, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin*. 152 (= *Bladhia villosa*).—Japon.
- Wagneri, *Mes*, l. c. 79.—Am. cent.
- Willisii, *Mes*, l. c. 140.—Zeylan.
- yunnanensis, *Mes*, l. c. 107.—China.
- Zenkeri, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 100.—Afr. trop.

**ARENARIA**, Rupp. (Caryophyll.).

- breviflora, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 36 = trinervia.
- confusa, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 275.—Am. bor.
- Eastwoodiae, *Rydb.* l. c. 1904, 406.—Am. bor.
- glaucescens, *H. Winkl.* in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1901) 1902, 53.—As. cent.

VOL. IV.

**ARENARIA** :—

- gregaria, *A. A. Heller*, in *Bull. S. Calif. Acad.* ii. 67.—Calif.
- Katoana, *Mak.* in *Bot. Mag. Tokyo*, xix. 83.—Japon.
- awsonensis, *Britton*, ex *Britton & Rydb.* in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 169.—Am. bor.
- oresbia, *Greenm.* in *Zoe*, v. (1904) 184.—Mexic.
- Paulseni, *H. Winkl.* in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1901) 1902, 53.—As. cent.
- polycaulos, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 406.—Am. bor.
- pulvinata, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 450.—Eur.
- Tweedyi, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 406.—Am. bor.

**ARENAGA**, Labill. (Palm.).

- mindorensis, *Becc.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 48.—Ins. Philipp.

**ARETHUSA**, Gronov. (Orchid.).

- sinensis, *Rolfe*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 46.—China.
- ARGEMONE**, Tourn. (Papav.).
- arida, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 26.—Mexic.
- pinnatifida, *Norton*, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, xii. 38.—Am. bor.
- rotundata, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 160.—Am. bor.
- stenopetala, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 27.—Mexic.

**ARGITHAMNIA**, Sw. (Euphorb.).

- Brandegei, *Millsp.* in *Proc. Calif. Acad. Ser. II.* ii. (1889) 220.—Calif.
- cochenis, *J. R. Johnston*, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 688.—Venez.
- erubescens, *J. R. Johnston*, l. c. 689.—Venez.
- Palmeri, *S. Wats.* in *Proc. Amer. Acad.* xxiv. (1889) 77.—Mexic.
- Pringlei, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xli. 239.—Mexic.

**ARGOSTEMMA**, Wall. (Rubiace.).

- acuminatum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 143.—Penins. Mal.
- aquifolium, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxv. 15.—Penins. Mal.
- bicolor, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 155.—Penins. Mal.
- bryophilum, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 393.—N. Guin.
- Curtisii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 151.—Penins. Mal.
- hirtum, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxv. 14.—Penins. Mal.
- Hookeri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 155.—Penins. Mal.
- membranaceum, *King*, l. c. 145.—Penins. Mal.
- nutans, *King*, l. c. 146.—Penins. Mal.
- oblongum, *King*, l. c. 153.—Penins. Mal.
- perakense, *King*, l. c. 152.—Penins. Mal.
- Ridleyi, *King*, l. c. 147.—Penins. Mal.
- subcrassum, *King*, l. c. 152.—Penins. Mal.
- unifolioloides, *King*, l. c. 148.—Penins. Mal.
- urticifolium, *King*, l. c. 146.—Penins. Mal.
- Wrayi, *King*, l. c. 154.—Penins. Mal.
- Yappii, *King*, l. c. 145.—Penins. Mal.

**ARGYREIA**, Lour. (Convolv.).

- Burneyi, *Gage*, in *Rec. Bot. Surv. India*, iii. 78.—Burma.

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

- vaginiferum, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 323.—Afr. trop.

**ARGYROSTACHYS**, Loпр. in *Engl. Jahrb.* xxx.

- (1901) 108; et in *Malpighia*, xiv. (1901) 435. **AMARANTACEAE.**
- splendens, *Loпр.* l. c. 109; l. c. 436.—Afr. trop.

**ARIA**, Jacq. f. = **Pyrus**, Linn. (Rosac.).

- angustata, *Jord.* in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 10.—Gallia.
- austriaca, *Beck* ex *Hedl.* in *Svenska Vet. Akad. Handl.* xxxv. (1901) 65 = *P. Aria*.
- callophylla, *Jord.* in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 11.—Gallia.

**ARIA** :—

- calvescens, *Jord.* in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 8.—Gallia.
- cantalica, *Jord.* l. c. 11.—Gallia.
- chlorocarpa, *Jord.* l. c. 9.—Gallia.
- cuspidata, *Jord.* l. c.—Gallia.
- ellipsoidea, *Jord.* l. c.—Gallia.
- globulosa, *Jord.* l. c. 8.—Gallia.
- obovata, *Jord.* l. c. 9.—Gallia.
- parvidens, *Jord.* l. c. 10.—Gallia.
- plicata, *Jord.* l. c. 9.—Gallia.
- rostellata, *Jord.* l. c. 10.—Gallia.
- rotundifolia, *Jord.* l. c.—Gallia.

**ARIOCARPUS**, Scheidw. = **Mamillaria**, Haw. (Cact.).

- prismaticus, *Hort.* ex *Cobbold*, in *Journ. Hort.* 1903, I. 332 = *M. prismatica*.
- Rotchubeyanus*, *Hort.* ex *Cobbold*, l. c. = *M. sulcata*.

**ARISAEMA**, Mart. (Arac.).

- acuminatum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 226.—Am. bor.
- asperatum, *N. E. Br.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 176.—China.
- brevipes, *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 11.—China.
- cordatum, *N. E. Br.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 177.—China.
- microspadix, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 142.—Java.
- polyphyllum, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 90 (= *Calla polyphylla*).—Ins. Philipp.
- pusillum, *Nash*, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 229.—Am. bor.
- ruwenzoricum, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 143.—Afr. trop.
- Sarasinorum, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 143.—Celebes.
- Sazensoo, *Mak.* in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 133 (= *Arum Sazensoo*).—Japon.
- Stewardsonii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1045.—Am. bor.
- tosaense, *Mak.* in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 130.—Japon.

**ARISARUM**, Tourn. (Arac.).

- latifolium, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 29 = vulgare.

**ARISTIDA**, Linn. (Gramin.).

- abnormis, *Chiov.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 48.—Afr. or. trop.
- altissima, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 80.—Urug.
- arachnoidea, *Litw.* in *Trav. Mus. Bot. Acad. Petersb.* i. 21.—Turkestan.
- Chapmaniana, *Nash*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 118.—Am. bor.
- cordobensis, *Hack.* ex *Stuck.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 91.—Reg. Argent.
- culionensis, *Pilger*, ex *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 145.—Ins. Philipp.
- Curtisii, *Nash*, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 94.—Am. bor.
- Dinteri, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 767.—Afr. trop.
- fastigiata, *Hack.* l. c. 768.—Afr. trop.
- Hackeli, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 79.—Urug.
- Hassleri, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 277.—Parag.
- intermedia, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 78.—Urug.
- Kerstingii, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 127.—Afr. trop.
- micrantha, *Nash*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 117.—Am. bor.
- Pennei, *Chiov.* in *Ann. di Bot. Roma*, ii. 366.—Afr. trop.
- portoricensis, *Pilg.* in *Urb. Symb. Antill.* iv. 100.—Ind. occ.
- subinterrupta, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 77.—Urug.
- subuniflora, *Nash*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 116.—Am. bor.
- teretifolia, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 79.—Urug.
- venustula, *Arech.* l. c. 77.—Urug.
- Wrightii, *Nash*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 116.—Am. bor.

**ARISTOLOCHIA**, Tourn. (Aristoloch.).

- amazonica, *Ule*, ex *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 122.—Peruv.
- asperifolia, *Ule*, l. c. 121.—Peruv.
- bicolor, *Ule*, l. c. 124.—Peruv.
- Burro, *Lindm.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 526.—Eur.

D

**ARISTOLOCHIA** :—

- cauliflora, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 120.—Peruv.  
 curviflora, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* i. 545.—Bras.  
 cuyabensis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 5, 14.—Bras.  
 exigua, *Lindm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 525.—Bras.  
 gracillima, *Hemsl. in Kew Bull.* 1901, 143.—China.  
 juruana, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 118.—Reg. Amaz.  
 Lagesiana, *Ule, l. c.* 119.—Reg. Amaz.  
 lingua, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* i. 543.—Reg. Argent.  
 lingulata, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 123.—Peruv.  
 longicaudata, *S. Wats. in Proc. Amer. Acad.* xxii. 447 = Pringlei.  
 longicaudata, *Mart. in Mart. Fl. Bras.* iv. II. 84.—Guiana.  
 manshuriensis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 112.—China.  
 mindanaensis, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 169.—Ins. Philipp.  
 philippinensis, *Warb. l. c.* 170.—Ins. Philipp.  
 physodes, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 119.—Peruv.  
 Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 23.—Mexic.  
 Schlechteri, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 260.—N. Guin.  
 securidata, *Mast. in Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 256.—Am. cent.  
 sessilifolia, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* i. 541.—Bras.  
 stenophylla, *Urb. Symb. Antill.* iii. 281.—Ind. occ.  
 tarapotina, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 123.—Peruv.

**ARJONA**, Comm. (Santal.).

- Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires,* vii. 159.—Patag.

**ARNEBIA**, Forsk. (Borag.).

- lutea, *Armari, in Ann. Ist. Bot. Roma,* viii. 161 (= *Toxostigma luteum*).—Afr. trop.  
 purpurascens, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 56.—Afr. trop.

**ARNICA**, Rupp. (Compos.).

- aprica, *Greene, in Ottawa Naturalist,* xv. 280.—Am. bor.  
 arcana, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 276.—Am. bor.  
 aspera, *Greene, in Ottawa Naturalist,* xv. 281.—Am. bor.  
 aurantiaca, *Greene, in Torreya,* i. 42.—Am. bor.  
 cana, *Greene, in Ottawa Naturalist,* xv. 282.—Am. bor.  
 celsa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 408.—Am. bor.  
 chionopappa, *Fernald, in Rhodora,* vii. 148.—Am. bor.  
 coloradensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 131.—Am. bor.  
 confinis, *Greene, in Ottawa Naturalist,* xv. 281.—Am. bor.  
 gaspensis, *Fernald, in Rhodora,* vii. 148.—Am. bor.  
 Grayi, *A. Heller, Muhlenbergia,* i. 5.—Am. bor.  
 laevigata, *Greene, in Ottawa Naturalist,* xv. 279.—Am. bor.  
 lanulosa, *Greene, Pl. Baker.* iii. 26.—Am. bor.  
 parvifolia, *Greene, l. c.* 28.—Am. bor.  
 platyphylla, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 407.—Am. bor.  
 rhizomata, *A. Nelson, l. c.* 409.—Am. bor.  
 silvatica, *Greene, Pl. Baker.* iii. 27.—Am. bor.  
 Sornborgeri, *Fernald, in Rhodora,* vii. 147.—Am. bor.  
 stricta, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 407.—Am. bor.  
 tenuis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 20.—Am. bor.  
 tomentulosa, *Rydb. l. c.*—Am. bor.

**ARNICASTRUM**, Greenm. in Proc. Amer. Acad.

- xxxix. (1903) 115. *COMPOSITAE.*  
 glandulosum, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**ARONIA**, Pers. = *Amelanchier*, Lindl. (Rosac.).

- atropurpurea, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 517.—Am. bor.

**ARRACACIA**, Bancr. (Umbell.).

- humilis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 336.—Am. cent.

**ARTABOTRYS**, R. Br. (Anonac.).

- aurantiodorus, *Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pf.* vi. 76 (= *Xylophia aurantiadora*).—Afr. trop.  
 Jollyanus, *Pierre, in Engl. l. c.* 73.—Afr. trop.  
 Klainei, *Pierre, in Engl. l. c.* 80.—Afr. trop.  
 oliganthus, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 73.—Afr. trop.  
 Pierreanus, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 76.—Afr. trop.

**ARTEMISIA**, Linn. (Compos.).

- akbaitalensis, *O. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. (1905) 335.—As. cent.  
 arachnoidea, *Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 310.—Am. bor.  
 Bakeri, *Greene, Pl. Baker.* iii. 31.—Am. bor.  
 Brittonii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 129.—Am. bor.  
 deversa, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 618.—China.  
 diversifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 20.—Am. bor.  
 Kennedyi, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,* xviii. 175.—Am. bor.  
 lancea, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr.* 1903, 500.—China.  
 monocephala, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 118.—Am. bor.  
 Portae, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 474.—Eur. cent.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 50.—Mexic.  
 pudica, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 130.—Am. bor.  
 saxicola, *Rydb. l. c.* 128.—Am. bor.  
 silvicola, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 645.—Am. bor.  
 sinanensis, *Yabe, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 26.—Japan.  
 Suksdorffii, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 42.—Am. bor.  
 togusbulakensis, *Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Petersb.* i. 143.—As. cent.  
 Underwoodii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 129.—Am. bor.  
 Volkii, *Petitmeng. in Monde des Pl. Sér. II.* vi. 46.—Hybr.  
 Wellbyi, *Hemsl. & H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 183.—As. cent.

**ARTEMISIOPSIS**, S. Moore, in Journ. Linn. Soc.

- xxxv. (1902) 331. *COMPOSITAE.*  
 linearis, *S. Moore, l. c.* 332.—Afr. trop.

**ARTHAXON**, Beauv. (Gramin.).

- nodosus, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 448.—As. or.

**ARTHROSOLEN**, C. A. Mey. (Thymel.).

- [GNIDIA, Linn. D. T. & H.]  
 fraternus, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 132.—Afr. austr.

**ARTHROSTEMA**, Ruiz & Pav. (Melast.).

- apodocarpum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 210.—Am. cent.

**ARTHROSTYLIDIUM**, Rupr. (Gramin.).

- angustifolium, *Nash, in Torreya,* iii. 172.—Ind. occ.  
 Pittieri, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. (1903) 75.—Am. cent.  
 sarmentosum, *Pilg. in Urb. Symb. Antill.* iv. 108.—Ind. occ.

**ARTOCARPUS**, Forst. (Urtic.).

- antiarifolia, *Becc. Nelle Foreste di Borneo,* 630.—Borneo.  
 foeniformis, *Eeden, Hout. Ned. Oost. Ind.* ed. II. 122, nomen.—Arch. Mal.  
 humilis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo,* 629.—Borneo.  
 longifolia, *Becc. l. c.*—Borneo.  
 mutabilis, *Becc. l. c.* 627.—Borneo.  
 refracta, *Becc. l. c.* 630.—Borneo.  
 reniformis, *Becc. l. c.* 631.—Borneo.  
 rubrovenia, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 166.—Ins. Philipp.  
 styracifolia, *Pierre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 492.—Cochinch.  
 superba, *Becc. Nelle Foreste di Borneo,* 625.—Borneo.  
 Tamaran, *Becc. l. c.* 626.—Borneo.  
 Tarap, *Becc. l. c.*—Borneo.  
 xanthocarpa, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 10.—Ins. Philipp.

**ARUNCUS**, Linn. = *Spiraea*, Tourn. (Rosac.).

- Aruncus*, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 44 = *S. Aruncus*.

**ARUNDINARIA**, Michx. (Gramin.).

- deflexa, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 75.—Guiana.  
 densiflora, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 434.—China.  
 effusa, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. (1903) 71.—Bras.  
 Faberi, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 435.—China.  
 falcata, *Rivière, in Bull. Soc. Acclim. Sér. III.* v. 791 = Falconeri.  
 Glaziovii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. (1903) 72.—Bras.  
 goyazensis, *Hack. l. c.* 71.—Bras.  
 humillima, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 100.—Peruv.  
 marmorea, *Mak. Descr. Prod. Forest. Japon* (1900) 38, nomen.—Japan.  
 nana, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo,* xi. (1897) (160).—Japan.  
 Narihira, *Mak. l. c.* (159) (= *Bambusa Narihira*).—Japan.  
 nobilis, *Mitford, Bamboo Garden,* 178 = Falconeri.  
 ramosissima, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 74.—Bras.  
 setifera, *Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 145.—Peruv.  
 setigera, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 73.—Bras.  
 Sodiroana, *Hack. l. c.* 70.—Ecuad.  
 sparsiflora, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 436.—China.  
 Tootsik, *Mak. Descr. Prod. Forest. Japon* (1900) 38, nomen.—Japan.  
 Ulei, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. (1903) 75.—Bras.  
 Wilsoni, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 437.—China.

**ARUNDINELLA**, Raddi (Gramin.).

- hispidula, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 527 (= *Andropogon hispidus*).—Formosa.  
 sinensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 342.—China.

**ARUNDO**, Tourn. (Gramin.).

- glauca, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 303 = *A. Donax*.  
 roraimensis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 74.—Guian.

**ARYTERA**, Blume (Sapind.).

- [RATONIA, DC. I. K.]  
 geminata, *Radlk. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 308 (= *Guioa geminata*).—N. Guin.

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

- appendiculata, *Phil. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* ii. 33.—Chili.  
 Feuilleana, *Kraenzl. l. c.* 36.—Chili.  
 macroptera, *Kraenzl. l. c.* 38.—Chili.  
 thermanum, *Phil. ex Kraenzl. l. c.* 40.—Chili.

**ASCLEPIAS**, Linn. (Asclep.).

- abyssinica, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 333 (= *Gomphocarpus abyssinicus*).—Afr. trop.  
 affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 184.—Afr. trop.  
 angustata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 343 (= *Stathmostelma angustatum*).—Afr. trop.  
 anisophylla, *Conr. & Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 31.—Afr. austr.  
 Baumii, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 341.—Afr. trop.  
 Bicknellii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 458.—Hybr. ?  
 Buchwaldii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 185 (= *Gomphocarpus Buchwaldii*).—Afr. trop.  
 Cabrae, *Wildem. l. c.*—Afr. trop.  
 Calceolus, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 312.—Afr. austr.  
 coccinea, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 340 (= *Stathmostelma incarnatum*).—Afr. trop.  
 congolensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 186.—Afr. trop.  
 cordifolia, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 384 (= *Gomphocarpus cordifolius*).—Calif.

**ASCLEPIAS** :—

- crinita, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 352 (= *Gomphocarpus crinitus*).—Afr. trop.  
 curvipes, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 229.—Am. bor.  
 densiflora, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 320.—Afr. trop.  
 dependens, *N. E. Br. l. c.* 352 (= *Gomphocarpus dependens*).—Afr. trop.  
 Dewevrei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. v.* 186.—Afr. trop.  
 erecta, *Wildem. l. c.* 187.—Afr. trop.  
 foliosa, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 349 (= *Gomphocarpus foliosus*).—Afr. trop.  
 gigantiflora, *N. E. Br. l. c.* 326 (= *Stathmostelma gigantiflorum*).—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Malme, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 63.—Parag.  
 intermedia, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 459.—Hybr.?  
 Kaessneri, *N. E. Br. ex S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 362.—Afr. trop.  
 kansana, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 457.—Am. bor.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 187.—Afr. trop.  
 Kotolo, *Eastw. in Zoe*, v. (1900) 86, 98.—Calif.  
 Laurentiana, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 342 (= *Stathmostelma Laurentiana*).—Afr. trop.  
 leucotricha, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 342.—Afr. trop.  
 lisianthoides, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 326 (= *Gomphocarpus lisianthoides*).—Afr. trop.  
 longissima, *N. E. Br. l. c.* 338 (= *Gomphocarpus longissimus*).—Afr. trop.  
 macropetala, *N. E. Br. l. c.* 616 (= *Stathmostelma macropetalum*).—Afr. trop.  
 modesta, *N. E. Br. l. c.* 348.—Afr. trop.  
 muhindensis, *N. E. Br. l. c.* 344 (= *Stathmostelma bicolor*).—Afr. trop.  
 nutans, *N. E. Br. l. c.* 352 (= *Gomphocarpus nutans*).—Afr. trop.  
 odorata, *N. E. Br. l. c.* 324 (= *Stathmostelma odoratum*).—Afr. trop.  
 pachyclada, *N. E. Br. l. c.* 325 (= *Stathmostelma pachycladum*).—Afr. trop.  
 pubiseta, *N. E. Br. l. c.* 329 (= *Gomphocarpus purpurascens*).—Afr. trop.  
 pulchella, *N. E. Br. l. c.* 346 (= *Gomphocarpus pulchellus*).—Afr. trop.  
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 255.—Afr. trop.  
 rhacodes, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 342 (= *Stathmostelma rhacodes*).—Afr. trop.  
 robusta, *N. E. Br. l. c.* 324 (= *Gomphocarpus robustus*).—Afr. trop.  
 Rollisii, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 943.—Am. bor.  
 rostrata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 331.—Afr. trop.  
 rubella, *N. E. Br. l. c.* 348 (= *Gomphocarpus roseus*).—Afr. trop.  
 semilunata, *N. E. Br. l. c.* 327 (= *Gomphocarpus semilunatus*).—Afr. trop.  
 sphacelata, *N. E. Br. l. c.* 339 (= *Gomphocarpus sphacelatus*).—Afr. trop.  
 Stolzianus, *N. E. Br. l. c.* 617 (= *Gomphocarpus Stolzianus*).—Afr. trop.  
 ulophylla, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii, 32.—Afr. austr.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 188 (= *Stathmostelma Verdickii*).—Afr. trop.

**ASCOCHILUS**, Ridl. (Orchid.).

- minutiflora, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 85.—Penins. Mal.  
 teres, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.

**ASCOLEPIS**, Nees (Cyperac.).

- pinguis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 475.—Afr. trop.

**ASCYRUM**, Linn. (Hyperic.).

- tetrapetalum, *Vail, in Small, Fl. S. E. U. S.* 785 (= *Hypericum tetrapetalum*).—Am. bor.

**ASPARAGUS**, Tourn. (Liliac.).

- altiscandens, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 196.—Afr. trop.  
 Baumii, *Engl. & Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
 conglomeratus, *Baker, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 176.—Afr. austr.

**ASPARAGUS** :—

- katangensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 32.—Afr. trop.  
 Lecardi, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* 17.—Afr. trop.  
 longipes, *Baker, in Kew Bull.* 1901, 134.—Afr. trop.  
 Lujae, *Wildem. Fl. Nov. Hort. Thén.* t. 34.—Afr. trop.  
 Schroederi, *Engl. Jahrb.* xxxii. 97.—Afr. trop.  
 sinicus, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 103 (= *Asparagopsis sinica*).—China.

**ASPERULA**, Linn. (Rubiace.).

- capillacea, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 404.—Eur.  
 idaea, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 737.—Eur.  
 occidentalis, *Rouy, Fl. Fr.* viii. 60.—Hybr.

**ASPICARPA**, Rich. (Malpigh.).

- lanata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 49.—Mexic.

**ASPIDISTRA**, Ker-Gawl. (Liliac.).

- minutiflora, *Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 113.—China.

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

- stenothyrsus, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 264.—N. Guin.

**ASPIDOPTERYS**, A. Juss. (Malpigh.).

- indica, *Hochr. in Bull. Inst. Buitenz.* xix. 45 (= *Triopteris indica*).—Ind. or.

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

- ingratum, *K. Schum. in Urb. in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 30.—Bras.

**ASPILIA**, Thou. (Compos.).

- aggregata, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 102.—Mexic.  
 apensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 721.—Parag.  
 Baumii, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 417.—Afr. trop.  
 callosa, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 720.—Parag.  
 camporum, *Chod. l. c.*—Parag.  
 Eeni, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 345.—Afr. trop.  
 Eggersii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 606.—Ecuad.  
 elata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 203.—Bras.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 391.—Parag.  
 induta, *Chod. l. c.* iii. 720.—Parag.  
 Lehmannii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 605.—N. Granat.  
 Leucanthemum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 391.—Parag.  
 monocephala, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.  
 monopetala, *Ind. Kew. Suppl. II.* 19, sphalm. = monocephala.  
 purpurea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 39.—Mexic.  
 Rosei, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
 stenophylla, *Greenm. l. c.* xxxix. 102.—Mexic.  
 xylopoda, *Greenm. l. c.* xl. 40.—Mexic.

**ASPILLOPSIS**, Greenm. in Contrib. Gray Herb. n. s.

- i. no. 25 (1903) Suppl. leaf. **COMPOSITAE**.  
 pachyphylla, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 222.—Mexic.

**ASTELIA**, Banks & Soland. (Liliac.).

- hemichrysa, *Brongn. ex Cordem. Fl. Ile Réunion*, 155.—Bourbon.

**ASTER**, Tourn. (Compos.).

- agrostifolius, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1226.—Am. bor.  
 Andrewsii, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 179.—Am. bor.  
 arcticus, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 295.—Am. bor.  
 asperifolius, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1216.—Am. bor.  
 Boykinii, *Burgess, l. c.* 1211.—Am. bor.  
 breviscapus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 495.—China.  
 Burkei, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 310.—Am. bor.  
 Candelabrum, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 498.—China.  
 capillaceus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1215.—Am. bor.

**ASTER** :—

- castaneus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1211.—Am. bor.  
 celtibericus, *Pau, in Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III.* xiii. 212.—Hybr.  
 chlorolepis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1211.—Am. bor.  
 claviger, *Burgess, l. c.* 1217.—Am. bor.  
 conduplicatus, *Burgess, l. c.* 1221.—Am. bor.  
 Cordineri, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xl. 64.—Am. bor.  
 corrigiatus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1216.—Am. bor.  
 corymbiformis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 655.—Am. bor.  
 crassulus, *Rydb. l. c.* 1901, 504.—Am. bor.  
 curvatus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 499.—China.  
 defoliatus, *Parish, in Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 461.—Calif.  
 diabolicus, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 645.—Am. bor.  
 Durbrowi, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 292.—Am. bor.  
 Eatoni, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 310.—Am. bor.  
 Elmeri, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 645.—Am. bor.  
 excavatus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1211.—Am. bor.  
 exiguus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 505; et in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 964.—Am. bor.  
 falcidens, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1219.—Am. bor.  
 flabellum, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 492.—China.  
 flexilis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1212.—Am. bor.  
 fluvialis, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 611.—Am. bor.  
 Geyeri, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 308.—Am. bor.  
 Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 103.—China.  
 glossophyllus, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 646.—Am. bor.  
 gracilescens, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1218.—Am. bor.  
 Gravesii, *Burgess, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 961.—Am. bor.  
 Greatai, *Parish, in Bull. S. Calif. Acad.* i. 15.—Am. bor.  
 griseolus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 653.—Am. bor.  
 griseus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 147.—Am. bor.  
 incertus, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 269.—Am. bor.  
 juniperinus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1225.—Am. bor.  
 kentuckiensis, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 960.—Am. bor.  
 laciniatus, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 50 (= *Callistephus laciniatus*).—Hort.  
 laticorymbus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 494.—China.  
 lentus, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay*, 180.—Calif.  
 leptocaulis, *Burgess, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 950.—Am. bor.  
 leucopappus, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 339 (= *Noticastrum leucopappum*).—Chili.  
 limnophilus, *Hemsl. & H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 86 (= *Erigeron limnophilus*).—Reg. Andin.  
 linguiformis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1217.—Am. bor.  
 lonchophyllus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 146.—Am. bor.  
 loriformis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1217.—Am. bor.  
 macilentus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 497.—China.  
 Meehani, *Fellett, Germantown*, 84.—Am. bor.  
 meritus, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 268.—Am. bor.  
 microlonchus, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xv. 278.—Am. bor.  
 millefolius, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 496.—China.  
 Moelleri, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 343 (= *Tripolium Moelleri*).—Chili.

**ASTER:**

- Mohrii, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1217.—Am. bor.  
 mollis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 22.—Am. bor.  
 mucronatus, *Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 309.—Am. bor.  
 nigrescens, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 493.—China.  
 nigromontana, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 501.—China.  
 orthophyllus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 146.—Am. bor.  
 Osterhoutii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 654.—Am. bor.  
 parviceps, *Mackenzie & Bush, Fl. Jacks. County*, 196.—Am. bor.  
 philippinensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 138.—Ins. Philipp.  
 plumarius, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1214.—Am. bor.  
 poaceus, *Burgess, l. c.* 1215.—Am. bor.  
 Priceae, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 960.—Am. bor.  
 Proteus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1216.—Am. bor.  
 riciniatus, *Burgess, l. c.* 1212.—Am. bor.  
 Saundersii, *Burgess, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 954.—Am. bor.  
 spatelliformis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1225.—Am. bor.  
 stiletiformis, *Burgess, l. c.* 1211.—Am. bor.  
 subcoerulea, *S. Moore, in Gard. Chron.* 1901, II. 385.—Ind. or.  
 subsessilis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1220.—Am. bor.  
 sylvestris, *Burgess, l. c.* 1216.—Am. bor.  
 tennicaulis, *Burgess, l. c.* 1220.—Am. bor.  
 tenuissimus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 502.—China.  
 texanus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1214.—Am. bor.  
 triangularis, *Burgess, l. c.* 1217.—Am. bor.  
 tricapitatus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 654.—Am. bor.  
 trigonicus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1214.—Am. bor.  
 truellius, *Burgess, l. c.* 1216.—Am. bor.  
 Tweedyi, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 655.—Am. bor.  
 umbraticus, *Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 310.—Am. bor.  
 Underwoodii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 654.—Am. bor.  
 ursinus, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1218.—Am. bor.  
 vaccinus, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. 648.—Am. bor.  
 vernalis, *Burgess, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1215.—Am. bor.  
 Wattii, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 645.—Am. bor.  
 Wootonii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 146.—Am. bor.  
 zosterifolius, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 343 (= *Tripolium tenuifolium*).—Chili.

**ASTERANTHE**, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pl. vi. 30. ANONACEAE.  
 Asterias, Engl. & Diels, l. c. (= *Uvaria Asterias*).—Afr. trop.

**ASTERISCIMUM**, Cham. & Schlecht. (Umbell.).  
 argentinum, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. ii. 526.—Reg. Argent.

**ASTEROLINON**, Hoffm. & Link (Primul.).  
 adoense, *Kunze, in Linnaea*, xvi. (1842) *Liter.* 108.—Afr. trop.

**ASTEROMOEA**, Blume (Compos.).  
 [BOLTONIA, L'Hérit. I. K.]  
 cantoniensis, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895) 41 (= *Boltonia cantoniensis*).—Japon.  
 japonica, *Matsum. l. c.* (= *Boltonia japonica*).—Japon.

**ASTILBE**, Buch.-Ham. (Saxifrag.).  
 crenatiloba, *Small, in N. Am. Fl.* xxii. 158.—Am. bor.  
 crenatilobata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 500 = praec.  
 Davidii, *Henry, in Gard. Chron.* 1902, II. 95; *Bot. Mag.* t. 7880.—China.

**ASTILBE:**

- grandis, *Stapp, ex Wilson, in Gard. Chron.* 1905, II. 426.—China.  
 myriantha, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 48.—China.  
 philippinensis, *Henry, in Gard. Chron.* 1902, II. 155.—Ins. Philipp.

**ASTRAGALUS**, Tourn. (Legum.).

- ackerbergensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 562.—As. cent.  
 aconaguensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 264.—Chili.  
 afatanensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 201.—Turkestan.  
 akbaitalensis, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. (1905) 327.—As. cent.  
 alabugensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 234.—Turkestan.  
 alaicus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 766.—Turkestan.  
 Albertoregia, *Winkl. & B. Fedtsch. in Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 42.—Turkestan.  
 Alitschuri, *O. Fedtsch. Pl. Pamir*, 28.—As. cent.  
 Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 262.—Patag.  
 amphidoxus, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 72.—Am. bor.  
 andaulgensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 218.—Turkestan.  
 angustidens, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 758.—Turkestan.  
 aridus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1107.—As. cent.  
 Arnoldi, *Hemsl. & H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 172.—As. cent.  
 Arnottianus, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 504 (= *Phaca Arnottiana*).—Am. austr.  
 Aschuturi, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 233.—Turkestan.  
 atacamensis, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 134* (= *Tragacantha atacamensis*).—Am. austr.  
 atricapillus, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 753.—Persia.  
 Atuelii, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. ii. 477.—Reg. Argent.  
 Beckii, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 755.—Persia.  
 Beketowi, *B. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 316; *et in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 202.—Turkestan.  
 bellus, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 135* (= *Tragacantha bella*).—Reg. Andin.  
 Benthamianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 265.—Beluchist.  
 Biondianus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 62.—China.  
 Brauntonii, *Parish, in Bull. S. Calif. Acad. Sci.* ii. 26.—Calif.  
 breviscapus, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 234.—Turkestan.  
 Bungeanus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 265.—As. cent.  
 Bungei, *C. Winkl. & B. Fedtsch. ex B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 198.—Turkestan.  
 charguschanus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 764.—As. cent.  
 chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 266.—Patag.  
 Crandallii, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. p. xiv.—Am. bor.  
 Danieli-Kochii, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 558.—As. cent.  
 distans, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 505 (= *Phaca distans*).—Patag.  
 divergens, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 73.—Am. bor.  
 dolichopodus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1120.—As. cent.  
 dschanbulakensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 236.—Turkestan.  
 Edmonstonei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 148 (= *Phaca Edmonstonei*).—Ins. Galap.  
 enantiotrichus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 561.—As. cent.  
 Englerianus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 60.—China.

**ASTRAGALUS:**

- erythrostachys, *Ulbr. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 192.—Mexic.  
 Fetisowii, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 202.—Turkestan.  
 fissuralis, *Alex. in Act. Hort. Tiflis*, vi. 49.—Reg. Cauc.  
 fragilidens, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1111.—Reg. Casp.  
 Fuhsii, *Freyn & Sint. l. c.* 1114.—Reg. Casp.  
 gaviotus, *Elmer, in Coult. Bot. Gas.* xxxix. 54.—Calif.  
 Giraldianus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 64.—China.  
 Harmsii, *Ulbr. l. c.* 63.—China.  
 Hedinii, *Ulbr. l. c.* xxxv. 679.—Tibet.  
 heterochrous, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xviii. 46; *et in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 757.—Persia.  
 Hohenackeri, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 265 (errore Hohenackeri).—Persia.  
 hurtadensis, *Speg. l. c.*—Chili.  
 hybridus, *Pau, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1904, 212.—Hybr.  
 jassiensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 236.—Turkestan.  
 Jesupi, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1048.—Am. bor.  
 Juratzkanus, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 567.—As. cent.  
 karakalensis, *Freyn & Sint. l. c.* iv. 1110.—Reg. Casp.  
 kaswinensis, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 758.—Persia.  
 Kawakamii, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 115.—Ins. Kurile.  
 kenkolensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 201.—Turkestan.  
 kifonsanicus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 64.—China.  
 Kneuckeri, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1113.—As. Min.  
 Kronenburgii, *B. Fedtsch. ex Kneuck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 171.—Turkestan.  
 kujukensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 225.—Turkestan.  
 kunigudensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 447.—As. cent.  
 kurilensis, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 115.—Ins. Kurile.  
 Kuschakewiczii, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. Fl. Pamir*, 78.—As. cent.  
 latistylus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1106.—As. cent.  
 leansanicus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 62.—China.  
 Lipskyanus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 755.—As. cent.  
 longispicatus, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 61.—China.  
 Lorinserianus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 565.—As. cent.  
 macrophaerus, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 1116.—Reg. Casp.  
 mailiensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 221.—Turkestan.  
 Malcolmii, *Hemsl. & H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 172.—As. cent.  
 managildensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 222.—Turkestan.  
 maulensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 264.—Chili.  
 megalocarpus, *Speg. l. c.* 265.—Chili.  
 mendax, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 770.—Turkestan.  
 Meyenianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 265.—Chili.  
 Murrii, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 29.—Eur.  
 nebraskensis, *Bates, in Torreya*, v. (1905) 216.—Am. bor.  
 Neilreichianus, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 571.—As. cent.  
 nephtonensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 760.—Turkestan.  
 nertschinskensis, *Freyn, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 21.—As. bor.  
 nobilis, *Bunge & B. Fedtsch. ex B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 236.—Turkestan.  
 Nuttalianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 265.—Am. bor.  
 Olufsenii, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 450.—As. cent.



**ASTRAGALUS** :—

olympicus, *F. S. Cotton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 573.*—Am. bor.  
 oophorus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1019.*  
 —As. cent.  
 oreophilus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 561.*  
 —Am. bor.  
 orophacoides, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 563.*—As. cent.  
 orthanthus, *Freyn, l. c. 1018.*—As. cent.  
 Paulsenii, *Freyn, l. c. iv. 445.*—As. cent.  
 pauperiformis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 207.*—Turkestan.  
 Petunnikowi, *Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross. v. 76.*—Turkestan.  
 Philippii, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 265.*  
 —Chili.  
 Rhodolphi, *Speg. l. c.*—Chili.  
 pileocladus, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1108.*—Reg. Casp.  
 purpureus, *Fomine, in Act. Hort. Tift. VI. ii. 2.*—Caucas.  
 raswendicus, *Hauskn. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 766.*—Persia.  
 Reichei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 264.*  
 —Chili.  
 rimarum, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 755.*  
 —Persia.  
 samarkandinus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 768.*—Turkestan.  
 santiagensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 265.*—Chili.  
 sarbasnensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 221.*—Turkestan.  
 Sarcocolla, *Dymock, in Dymock, Warden & Hooper, Pharmac. Indica, i. (1890) 476.*—Persia.  
 Scheremetewianus, *Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Petersb. i. 125.*—As. cent.  
 schugnicus, *Fedtsch. l. c. 124.*—As. cent.  
 senilis, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 755.*—Persia.  
 serafichanicus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 767.*—Turkestan.  
 Shearii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 562.*—Am. bor.  
 simulans, *Cockerell, in Torreya, 1902, 154.*—Am. bor.  
 sinuatus, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 40.*—Am. bor.  
 Skorniakowi, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 227.*—Turkestan.  
 stenanthus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 761.*—Reg. Casp.  
 strictipes, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 840.*—Persia.  
 subandinus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 264.*—Chili.  
 sulphureus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 36.*—Am. bor.  
 sulukensis, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 451.*—Turkestan.  
 supralanatus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 768.*—Turkestan.  
 sykensis, *Freyn, l. c. v. 559.*—As. cent.  
 tarapacanus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 264.*—Chili.  
 Tarletonis, *Rydb. ex Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. ii. 175.*—Am. bor.  
 Tecti Mundi, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 456.*—As. cent.  
 tehuelches, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 266.*—Patag.  
 Thlaspi, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 90.*—As. cent.  
 Titi, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 195.*—Calif.  
 totschalensis, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 763.*—Persia.  
 Tulinovii, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. Pl. Pamir, 27.*—As. cent.  
 ufraensis, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 568.*—As. cent.  
 ulacholepis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 208.*—Turkestan.  
 valparadisensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 264.*—Chili.  
 varifolius, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 784.*—Turkestan.  
 varnensis, *Davidoff, in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii. 493.*—Eur.

**ASTRAGALUS** :—

warackensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 263.*—Oriens.  
 Watsonianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 265.*—Am. bor.  
 Whitedii, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 224.*—Am. bor.  
 Williamsii, *Rydb. ex Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. ii. 175.*—Am. bor.  
 Xanthoxiphidium, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 788.*—Reg. Casp.  
 xiphidioides, *Freyn & Sint. l. c. 786.*—Turkestan.  
**ASTRANTIA**, Tourn. (Umbell.).  
 rissensis, *Gremlich, ex Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 362.*—Hybr.  
**ASTROCARPUS**, Neck. (Resed.).  
 latifolius, *Merino, in Bol. Soc. Espan. Hist. Nat. i. 116.*—Eur.  
**ASTROCARYUM**, G. F. W. Mey. (Palm.).  
 Burity, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras. ii. 74.*—Bras.  
 giganteum, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio, 1902, 82.*—Bras.  
 kewense, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras. ii. 70.*—Bras.  
**ASTROCASIA**, Robinson & Millsp. in Engl. Jahrb. xxxvi. (1905) Beibl. lxxx. 19. **EUPHORBIACEAE.**  
 phyllanthoides, *Robinson & Millsp. l. c. 20.*—Am. cent.  
**ASTROCHLAENA**, Hallier f. (Convolv.).  
 annua, *Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 124.*—Afr. trop.  
 Delamericana, *Rendle, in Journ. Bot. 1901, 60.*—Afr. trop.  
 Grantii, *Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 123.*—Afr. trop.  
 involuta, *Rendle, in Journ. Bot. 1901, 59.*—Afr. trop.  
 Kaessneri, *Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 123.*—Afr. trop.  
 Phillipsiae, *Rendle, l. c. 121.*—Afr. trop.  
 ugandensis, *Rendle, l. c. 124.*—Afr. trop.  
 Whytei, *Rendle, l. c.*—Afr. trop.  
**ASTRONIA**, Noronha (Melast.).  
 glauca, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 31.*—Ins. Philipp.  
 Meyeri, *Merrill, l. c. xxxv. 51.*—Ins. Philipp.  
 Stuhlmannii, *Damm, in Engl. Jahrb. xxx. 386.*—Afr. trop.  
**ASYSTASIA**, Blume (Acanth.).  
 excellens, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxiii. 190.*—Afr. trop.  
 glandulosa, *Lindau, l. c. 189.*—Afr. trop.  
 natalensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 42.*—Afr. austr.  
 riparia, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxiii. 189.*—Afr. trop.  
 stenosisiphon, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 42.*—Afr. austr.  
 subbiflora, *C. B. Clarke, l. c. 43.*—Afr. austr.  
 trichogyne, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxiii. 190.*—Afr. trop.  
**ATALANTIA**, Correa (Rutac.).  
 disticha, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 28.*—Ins. Philipp.  
**ATAMASCO**, Rafin. = **Zephyranthes**, Herb. (Amaryll.).  
 longifolia, *Small, Fl. S. E. U. S. 289 = Z. longifolia.*  
**ATELOPHRAGMA**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 660. **LEGUMINOSAE.**  
 aboriginum, *Rydb. l. c. (= Astragalus aboriginum).*—Am. bor.  
 Brandegei, *Rydb. l. c. (= Astragalus Brandegei).*—Am. bor.  
 elegans, *Rydb. l. c. (= Phaca elegans).*—Am. bor.  
 glabriuscula, *Rydb. l. c. (= Astragalus glabriusculus).*—Am. bor.  
 Macounii, *Rydb. l. c. (= Astragalus Macounii).*—Am. bor.  
 Shearis, *Rydb. l. c. (= Astragalus Shearis).*—Am. bor.  
**ATHANASIA**, Linn. (Compos.).  
 montana, *Wood & Evans, ex Wood, in Natal Colon. Herb. Rep. 1900 (1901) 10; et in Journ. Bot. 1901, 171.*—Afr. austr.

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

arachnoidea, *Wood & Evans, ex Wood, in Natal Colon. Herb. Rep. 1900 (1901) 9; et in Journ. Bot. 1901, 170.*—Afr. austr.  
 nyassana, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 339.*—Afr. trop.  
**ATHYSANUS**, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 14. **CRUCIFERAE.**  
 pusillus, *Greene, l. c. (= Draba pusilla).*—Calif.  
 unilateralis, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 224 (= Heterodraba unilateralis).*—Calif.  
**ATTARA**, Barrère = **Desmoncus**, Mart. (Palm.)  
 aerea, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro, iii. (1902) 75 = D. aereus.*  
 caespitosa, *Barb. Rodr. l. c. 76.*—Bras.  
 cuyabaensis, *Barb. Rodr. l. c. 75 = D. cuyabaensis.*  
 inermis, *Barb. Rodr. l. c. 76 = D. inermis.*  
 leptoclona, *Barb. Rodr. l. c. = D. leptoclonos.*  
 lophacantha, *Barb. Rodr. l. c. = D. lophacanthos.*  
 macrocarpa, *Barb. Rodr. l. c. 1902, 75.*—Bras.  
 macrodon, *Barb. Rodr. l. c.*—Bras.  
 nemorosa, *Barb. Rodr. l. c.*—Bras.  
 orthacantha, *Barb. Rodr. l. c. 76 = D. orthacanthos.*  
 paraensis, *Barb. Rodr. l. c. = D. paraensis.*  
 Philippiana, *Barb. Rodr. l. c.*—Bras.  
 prostrata, *Barb. Rodr. l. c. 75 = D. prostratus.*  
 pycnacantha, *Barb. Rodr. l. c. 76 = D. pycnacanthos.*  
 rudenta, *Barb. Rodr. l. c. 75 = D. rudentum.*  
**ATRACTYLIS**, Linn. (Compos.).  
 aristata, *Batt. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. 291.*—Alger.  
 Babelii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii-viii. 228.*—Alger.  
 delicatula, *Batt. ex L. Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 773.*—Alger.  
**ATRAGENE**, Linn. = **Clematis**, Linn. (Ranunc.).  
 grosseserrata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 156.*—Am. bor.  
 koreana, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xxii. 278 = C. koreana.*  
 pseudoalpina, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 157.*—Am. bor.  
 repens, *Rydb. l. c. 156.*—Am. bor.  
**ATRIPLEX**, Tourn. (Chenopod.).  
 Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 143.*—Patag.  
 andina, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 157.*—Reg. Argent.  
 aptera, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 356.*—Am. bor.  
 argentina, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, I. x. 346.*—Reg. Argent.  
 Cachiyyu, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Ci. Cordoba, xv. 518, nomen.*—Reg. Argent.  
 carnosia, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 361.*—Am. bor.  
 crenatifolia, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 537.*—Reg. Argent.  
 cuneata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 357.*—Am. bor.  
 flavescens, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, I. x. 347.*—Reg. Argent.  
 frigida, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 142.*—Patag.  
 joaquinana, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii. 99.*—Am. bor.  
 leptostachys, *L. Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 777.*—Alger.  
 macrostyla, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 144.*—Patag.  
 matamorencis, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii. 99.*—Am. bor.  
 mendozaensis, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, I. x. 348.*—Reg. Argent.  
 oblanceolata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 403.*—Am. bor.  
 odontoptera, *Rydb. l. c. 404.*—Am. bor.  
 pacifica, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii. 99.*—Am. bor.  
 Philippii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 157.*—Reg. Argent.  
 philonitra, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 358.*—Am. bor.  
 quadrivalvata, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 182.*—Austral.

**ATRIPLEX** :—

- Serenana, *A. Nelson, ex Abrams, Fl. Los Angeles*, 128; et in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 99.—Am. bor.  
 serrulata, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 66.—Hispan.  
 socotrana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 481.—Socotra.  
 spatiosa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 360.—Am. bor.  
 tenuissima, *A. Nelson, l. c.* 359.—Am. bor.  
 Watsoni, *A. Nelson, ex Abrams, Fl. Los Angeles*, 128; et in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 99.—Am. bor.

**ATROPIS**, Rupr. (Gramin.).

- palustris, *Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow.* ix. 447 (= *Festuca palustris*).—Austria.  
 pannonica, *Hack. in Magyar Bot. Lap.* i. 41.—Eur.

**ATROXIMA**, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. (1905) 85. **POLYGALACEAE.**

- Atzeliana, *Stapf, l. c.* 86 (= *Carpolobia Afzeliana*).—Afr. trop.  
 liberica, *Stapf, l. c.* 85.—Afr. trop.  
 macrostachya, *Stapf, l. c.* 86 (= *Carpolobia macrostachya*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Stapf, l. c.* (= *Carpolobia Zenkeri*).—Afr. trop.

**ATTALEA**, H. B. & K. (Palm.).

- Macoupi, *Sagot, ex Drude, in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 441 = spectabilis.

**ATYLOSIA**, Wight & Arn. (Legum.).

- [**CANTHAROSPERMUM**, Wight & Arn. D. T. & H.]  
 trichodon, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 491.—China.

**AUBRIETIA**, Adans. (Crucif.).

- Proebeli, *Hort. ex Guenthart, Beitr. Blüthenb.* 22.—Hab. ?

**AULACODISCUS**, Hook. f. (Rubiace.).

- [**PLEIOCARPIDIA**, K. Schum. D. T. & H.]  
 Maingayi, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 189.—Malaya.

**AULOSPERMUM**, Coult. & Rose (Umbell.).

- angustum, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 358.—Am. bor.  
 planosum, *Osterh, l. c.* 1903, 236.—Am. bor.

**AULOTANDRA**, Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. (1902) p. lxxix. **ZINGIBERACEAE.**

- madagascariensis, *Gagnep. l. c.*—Madag.

**AUXOPUS**, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. (1905) 3. **ORCHIDACEAE.**

- kamerunensis, *Schlechter, l. c.* 4.—Afr. trop.

**AVENA**, Linn. (Gramin.).

- almeriensis, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 443.—Hispan.  
 Delavayi, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 189.—China.  
 Hackelii, *Henrig. in Bol. Soc. Broter.* xx. (1905) 87; et in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 494.—Lusitan.  
 montevidensis, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 188; et *ex Arech. in Anal. Mus. Montevide*, iv. I. 86.—Urug.

**AVENASTRUM**, Jess. (Gramin.).

- Neumayerianum, *Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow.* ix. 434 (= *Avena Neumayeriana*).—Austria.

**AXYRIS**, Linn. (Chenopod.).

- pamirica, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. (1905) 342.—As. cent.

**AYENIA**, Loeffl. (Stercul.).

- compacta, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 321.—Calif.  
 fruticosa, *K. Schum. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 56, nomen.—Bras.  
 Nelsoni, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 321.—Mexic.

**AZALEA**, Linn. = **Rhododendron**, Linn. (Ericac.).

- candida, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 360.—Am. bor.  
 oblongifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 883.—Am. bor.  
 serrulata, *Small, l. c.*—Am. bor.

**AZORELLA**, Lam. (Umbell.).

- Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 61.—Patag.  
 concolor, *Rendle, in Journ. Bot.* 1904, 368.—Patag.  
 hydrocotylifolia, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 629 (= *Posoa hydrocotylifolia*).—Chili; Patag.  
 Morenonis, *Macl. l. c.* (= *Mulinum Morenonis*).—Patag.  
 patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 293.—Patag.  
 plantaginea, *Speg. l. c.* 292.—Patag.

**B****BABIANA**, Ker-Gawl. (Irid.).

- Bakeri, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* vi. (1906) 712.—Afr. austr.  
 Gawleri, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2710.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 865 (1901).—Afr. austr.  
 Schlechteri, *Baker, l. c.* iv. 1005 (1904) = Bakeri.  
 stenophylla, *Baker, l. c.* i. 866.—Afr. austr.

**BACCAUREA**, Lour. (Euphorb.).

- bipindensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 368.—Afr. trop.  
 papuana, *F. M. Bailey, in Proc. Roy. Soc. Queensl.* xviii. 3.—N. Guin.

**BACCHARIS**, Linn. (Compos.).

- auriculigera, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 478.—Peruv.  
 Bakeri, *Heering, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxi. Beiheft III. 39.—Bras.  
 Chilaucra, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 477.—Peruv.  
 cotinifolia, *Urb. Symb. Antill.* iii. 406 (= *Eupatorium cotinifolium*).—Ind. occ.  
 curtifolia, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 37.—Bras.  
 cirtensis, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 479.—Peruv.  
 Eggersii, *Hieron, l. c.* xxviii. 588.—Ecuad.  
 fastigiata, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, iv. 7.—Chili.  
 glandulosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 36.—Mexic.  
 grandicapitulata, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 481.—Peruv.  
 huairacajensis, *Hieron, l. c.* xxviii. 589.—Ecuad.  
 Kraussei, *Heering, ex Reiche, Fl. Chile*, iv. 9.—Chili.  
 melanopotamica, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 83.—Patag.  
 Negeri, *Heering, ex Reiche, Fl. Chile*, iv. 28.—Chili.  
 oaxacana, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 37.—Mexic.  
 pachycephala, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 480.—Peruv.  
 pallida, *Heering, ex Reiche, Fl. Chile*, iv. 12.—Chili.  
 Palmeri, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 259.—Mexic.  
 palustris, *Heering, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxi. Beiheft III. 38.—Bras.  
 pellucida, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 482.—Peruv.  
 petraea, *Heering, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxi. Beiheft III. 30.—Bras.  
 petrophila, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 81.—Reg. Argent.  
 popayanensis, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 593.—N. Granat.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 259.—Mexic.  
 procumbens, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 479.—Peruv.  
 santiagensis, *Heering, ex Reiche, Fl. Chile*, iv. 26.—Chili.  
 spicata, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 590.—Ecuad.  
 tandilensis, *Speg. Contrib. Fl. Tandil*, 26.—Reg. Argent.  
 variifolia, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 591.—Ecuad.  
 villosa, *Heering, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxi. Beiheft III. 25.—Bras.

**BACOPA**, Aubl. (Scrophul.).

- congesta, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 289.—Parag.  
 dubia, *Chod. & Hassl. l. c.* 290.—Parag.  
 gratioides, *Chod. l. c.* 288 (= *Herpestes gratioides*).—Parag.  
 Hassleriana, *Chod. l. c.* 289.—Parag.  
 Salzmanni, *Chod. & Hassl. l. c.* 290 (= *Herpestes Salzmanni*).—Parag.

**BACTRIS**, Jacq. (Palm.).

- excapa, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* ii. 9.—Bras.

**BACTRIS** :—

- falcata, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 683.—Venez.  
 nigripina, *Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov.* 15.—Bras.  
 unaensis, *Barb. Rodr. l. c.* 14.—Bras.

**BACULARIA**, F. Muell. (Palm.).

- angustisecta, *Becc. in Martelli, Webbia*, 294.—N. Guin.

**BADULA**, Juss. (Myrsin.).

- [**ARDISIA**, Sw. I. K.]  
 Balfouriana, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 281 (= *Tinus Balfouriana*).—Ins. Rodrig.  
 Candolleana, *Mez, l. c.* 282.—Ins. Borbon.  
 Commersoniana, *Mez, l. c.* 280.—Ins. Maurit.  
 maculata, *Mez, l. c.* 281.—Ins. Borbon.  
 Richeana, *Mez, l. c.* 280.—Ins. Mascari.

**BAECKEA**, Linn. (Myrtac.).

- decipiens, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 20.—Austral.  
 Elderiana, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 418.—Austral.  
 grandibracteata, *Pritz. l. c.* 417.—Austral.  
 grandis, *Pritz. l. c.*—Austral.  
 latens, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 41.—Austral.  
 pentagonantha, *F. Muell. ex Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 418 = Elderiana.  
 platycephala, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 419.—Austral.  
 staminosa, *Pritz. l. c.* 417.—Austral.

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

- aristosa, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 354.—Am. bor.

**BAHIA**, Lag. (Compos.).

- glandulosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 116.—Mexic.

**BAIKIAEA**, Benth. (Legum.).

- plurijuga, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 248.—Afr. trop.

**BAILLONELLA**, Pierre (Sapot.).

- obovata, *Pierre, ex Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 82 = *Mimusops Pierreana*.

**BAISSEA**, A. DC. (Apocyn.).

- axillaris, *Hua, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxiv. 857 (= *Zygodia axillaris*).—Afr. trop.  
 calophylla, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 205 (= *Codonura calophylla*).—Afr. trop.  
 elliptica, *Stapf, l. c.* 215.—Afr. trop.  
 erythrostickta, *K. Schum. ex Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 206; et in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 319.—Afr. trop.  
 ochrantha, *K. Schum. ex Stapf, l. c.* 206.—Afr. trop.  
 odorata, *K. Schum. ex Stapf, l. c.* 212.—Afr. trop.  
 zygodoides, *Stapf, l. c.* 210 (= *Oncinotis zygodoides*).—Afr. trop.

**BAKERISIDEROXYLON**, Engl. Monogr. Afr.

- Pfl. viii. 33 (1904). **SAPOTACEAE.**  
 densiflorum, *Engl. l. c.* 34 (= *Sideroxylon densiflorum*).—Afr. trop.  
 Passargei, *Engl. l. c.* 35.—Afr. trop.  
 revolutum, *Engl. l. c.* 34 (= *Sideroxylon revolutum*).—Afr. trop.

**BALANOCARPUS**, Bedd. (Dipteroc.).

- bancanus, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 111.—Arch. Mal.  
 Sibogae, *Boerl. l. c.* 112.—Arch. Mal.

**BALANOPHORA**, Forst. (Balanophor.).

- dioica, *Ito, in Journ. Linn. Soc.* xxiv. (1887) 196, t. 5, fig. 5-6 (non R. Br.) = japonica.  
 japonica, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. (1902) 212.—Japan.  
 Kuroiwai, *Mak. l. c.* 213, nomen.—Ins. Liukiu.  
 micrantha, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 169.—Ins. Philipp.

**BALDUINA**, Nutt. (Compos.).

- [**BALDWINIA**, Torr. & Gray. I. K.]  
 atropurpurea, *Harper in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 483.—Am. bor.

**BALLOTA**, Linn. (Labiata.).

- glabriflora, *Brand, in Koch, Syn. Deutsch. Fl.* Ed. III. 2145.—Eur.  
 macedonica, *Vandas, in Magyar Bot. Lap.* iv. 112.—Turcia.

**BAMBUSA**, Schreb. (Gramin.).

- Fauriei*, Hack. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 529.*  
—Formosa.  
*Glaziovii*, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 194.*—Bras.  
*maculosa*, Hack. l. c. 196.—Bras.  
*Narihira*, Mak. in *Bot. Mag. Tokyo, xi. (1897) (159).*  
—Japon.  
*ontakensis*, Mak. *Descr. Prod. Forest. Japon, (1900) 37.* nomen.—Japon.  
*paniculata*, Mak. l. c. nomen.—Japon.  
*papuana*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 58 (= Arundinaria papuana).*  
—N. Guin.  
*purpurascens*, Mak. *Descr. Prod. Forest. Japon, (1900) 37.* nomen.—Japon.  
*ramosa*, Mak. l. c. nomen.—Japon.  
*spinossissima*, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 197.*  
—Bras.

**BANARA**, Aubl. (Samyd.).

- Vanderbiltii*, Urb. *Symb. Antill. iii. 320.*—Ind. occ.

**BANISTERIA**, Linn. (Malpigh.).

- arborea*, Boj. ex Juss. in *Arch. Mus. Par. iii. (1843) 489* = *Acridocarpus excelsus.*  
*peruviana*, *Niedensu*, in *Ind. Lect. Lyc. Brunsb. 1901 (aest.) 15.*—Peruv.  
*Rusbyana*, *Niedensu*, l. c. 19.—Boliv.

**BAPHIA**, Afzel. (Legum.).

- acuminata*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent. 104.*—Afr. trop.  
*batangensis*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 166.*—Afr. trop.  
*bipindensis*, *Harms, l. c. 165.*—Afr. trop.  
*Busseana*, *Harms, l. c. 166.*—Afr. trop.  
*Conraui*, *Harms, l. c. 167.*—Afr. trop.  
*cordifolia*, *Harms, l. c.*—Afr. trop.  
*cornifolia*, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 252.*—Afr. trop.  
*eriacalyx*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 165.*—Afr. trop.  
*Laurentii*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent. 105.*—Afr. trop.  
*Preussii*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 165.*—Afr. trop.  
*Radcliffei*, *Baker f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 147.*  
—Afr. trop.

**BAPTISIA**, Vent. (Legum.).

- albescens*, *Small, Fl. S. E. U. S. 600.*—Am. bor.  
*Bushii*, *Small, l. c. 600.*—Am. bor.  
*elliptica*, *Small, l. c. 599.*—Am. bor.  
*Gibbesii*, *Small, l. c.*—Am. bor.  
*hirsuta*, *Small, l. c. 598.*—Am. bor.  
*Nuttalliana*, *Small, l. c. 599.*—Am. bor.

**BARBACENIA**, Vand. (Amaryll.).

- Damaziana*, *Beauverd, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1078.*—Bras.  
*Wentzeliana*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 277.*—Afr. trop.

**BARJONIA**, Decne. (Asclep.).

- laxa*, *Malmé, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 14. 8.*—Bras.  
*platyphylla*, *K. Schum. in Urb. in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxvii. 31.*—Bras.

**BARKERWEBBIA**, Becc. in Martelli, Webbia, 281

- (1905). *PALMAE.*  
*elegans*, *Becc. l. c. 283.*—N. Guin.

**BARLERIA**, Linn. (Acanth.).

- affinis*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 50 (1901).*—Afr. austr.  
*affinis*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, iv. 140 (1903).*—Afr. trop.  
*bechuanensis*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 48.*—Afr. austr.  
*buddleioides*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 307.*—Afr. trop.  
*cephalophora*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxviii. 70.*—Afr. trop.  
*cinereicaulis*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 53.*—Afr. austr.  
*crossandriiformis*, *C. B. Clarke, l. c. 51.*—Afr. austr.  
*Dewevrei*, *K. Schum. in Just's Jahrb. xxvii. i. 514 (sphalm.) = Barteria Dewevrei.*  
*Eylesii*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 50.*—Afr. trop.  
*Galpinii*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 54.*—Afr. austr.  
*heterotricha*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxviii. 69.*—Afr. trop.  
*Holubii*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 47.*—Afr. austr.

**BARLERIA** :—

- jasminiflora*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 50.*—Afr. austr.  
*laceratiflora*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxviii. 68.*—Afr. trop.  
*lukafuensis*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, iv. 140.*—Afr. trop.  
*media*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 51.*—Afr. austr.  
*oxyphylla*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxviii. 69.*—Afr. trop.  
*pretoriensis*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 54.*—Afr. austr.  
*Rehmanni*, *C. B. Clarke, l. c. 53.*—Afr. austr.  
*taitensis*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 343.*—Afr. trop.  
*umbrosa*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxxiii. 188.*—Afr. trop.  
*Verdickii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, iv. (1903) 139.*—Afr. trop.  
*Virgula*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 48.*—Afr. austr.  
*Whytei*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 138.*—Afr. trop.  
*Wilmsiana*, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxx. 111 (Mart. 1901).*—Afr. austr.  
*Wilmsii*, *Lindau, ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 54 (Jun. 1901) = praec.*  
*Woodii*, *C. B. Clarke, in Dyer, l. c. 50.*—Afr. austr.

**BARNADESIA**, Mutis (Compos.).

- Jelskii*, *Hieron. in Engl. Jahrb. xxxvi. 511.*—Peruv.  
*laurifolia*, *Hieron. l. c. xxviii. 651 = Turpinia laurifolia.*

**BARRINGTONIA**, Forst. (Myrtac.).

- fusiformis*, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 140.*—Penins. Mal.  
*musiformis*, *King, l. c. 139.*—Penins. Mal.  
*pauciflora*, *King, l. c. 137.*—Penins. Mal.  
*Scortechinii*, *King, l. c. 138.*—Penins. Mal.

**BARROËTEA**, A. Gray (Compos.).

- sessilifolia*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 35.*—Mexic.

**BARTERIA**, Hook. f. (Passifl.).

- acuminata*, *Baker f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 155.*  
—Afr. trop.

**BARTONIA**, Muhl. (Gentian.).

- lanceolata*, *Small, Fl. S. E. U. S. 932.*—Am. bor.

**BARYXYLUM**, Lour. (Legum.).

- ferrugineum*, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 19 (= Peltophorum ferrugineum).*—Siam.

**BASELLA**, [RHEEDE] Linn. (Chenopod.).

- paniculata*, *Volkens, in Engl. Jahrb. xxxviii. 81.*—Afr. trop.

**BASSIA**, All. (Chenopod.).

- [CHENOLEA, Thunb. l. K.]  
*densiflora*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 31.*—Austral.  
*hostilis*, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 185.*—Austral.  
*litoralis*, *Diels, l. c. 186.*—Austral.  
*longifolia*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 32.*—Austral.  
*recurvicuspis*, *Fitzg. l. c.*—Austral.

**BASSIA**, Koenig (Sapot.).

- [ILLIPE, Koenig. D. T. & H.]  
*crassipes*, *Pierre, ex Becc. Nelle Foreste di Borneo, 580.*—Borneo.  
*Pierrei*, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 226.*—Siam.

**BASSOVIA**, Aubl. (Solan.).

- ciliata*, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 694.*  
—Venez.  
*hispida*, *K. Schum. in Just's Jahrb. xxvii. i. 544 = Brachistus hispidus.*  
*stellata*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli. 246.*—Mexic.  
*strigosa*, *K. Schum. in Just's Jahrb. xxvii. i. 544 (sphalm.) = Brachistus strigosus.*

**BATHIAEA**, Drake, Hist. Pl. Madag. i. (1902) 205.

- LEGUMINOSAE.*  
*rubriflora*, *Drake, l. c.*—Madag.

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

- andrachneforme*, *Small, Fl. S. E. U. S. 893.*—Am. bor.

**BATRACHIUM**, S. F. Gray = *Ranunculus*, Linn.

- (Ranunc.).  
*Bakeri*, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 95.*—Calif.  
*pedunculare*, *Greene, l. c.*—Calif.

**BAUHINIA**, Linn. (Legum.).

- Aherniana*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 8.*—Ins. Philipp.  
*angulicaulis*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 20.*—Bras.  
*antipolana*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 9.*—Ins. Philipp.  
*campestris*, *Malmé, in Arkiv Bot. Stockh. v. no. 5, (1905) 10.*—Bras.  
*chapidensis*, *Malmé, l. c. 13.*—Bras.  
*chlorantha*, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. (1905) 200.*—Mexic.  
*concinna*, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 41.*—Madag.  
*crocea*, *Drake, Hist. Pl. Madag. i. 87.*—Madag.  
*Ellenbeckii*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 158.*—Afr. trop.  
*goyazensis*, *Harms, l. c. Beibl. lxxii. 21.*—Bras.  
*Grevei*, *Drake, Hist. Pl. Madag. i. 87.*—Madag.  
*Hagenbeckii*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 21.*—Bras.  
*Hassleriana*, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 690.*—Parag.  
*Hawkesiana*, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xv. 897.*—Austral.  
*hiemalis*, *Malmé, in Arkiv Bot. Stockh. v. no. 5, (1905) 13.*—Bras.  
*lamprophylla*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 22.*—Bras.  
*leptantha*, *Malmé, in Arkiv Bot. Stockh. v. no. 5, (1905) 11.*—Bras.  
*leptopus*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 10.*—Ins. Philipp.  
*Loeseneriana*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 158.*—Afr. trop.  
*malacotricha*, *Harms, l. c. Beibl. lxxii. 22.*—Bras.  
*Merrilliana*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 10.*—Ins. Philipp.  
*nymphaeifolia*, *Perkins, l. c. 11.*—Ins. Philipp.  
*Perkinsae*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 21.*—Ins. Philipp.  
*Pinchotiana*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 12.*—Ins. Philipp.  
*viscidula*, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 22.*—Bras.  
*Warburgii*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. 12.*—Ins. Philipp.

**BAUMIA**, Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi

- Exped. 365 (1903). SCROPHULARIACEAE.*  
*angolensis*, *Engl. & Gilg, l. c. 366.*—Afr. trop.

**BEADLEA**, Small, Fl. S. E. U. S. 319 (1903).

- ORCHIDACEAE.*  
[SPIRANTHES, L. C. Rich. D. T. & H.]  
*Storeri*, *Small, Fl. S. E. U. S. 319 (= Spiranthes Storeri).*—Am. bor.

**BEAUFORTIA**, R. Br. (Myrtac.).

- bracteosa*, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 431.*—Austral.  
*cymbifolia*, *Diels, l. c.*—Austral.  
*eriocephala*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii. 23.*—Austral.

**BEAUMONTIA**, Wall. (Apocyn.).

- fragrans*, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894) 325.* nomen.—Cochinch.

**BEBBIA**, Greene (Compos.).

- aspera*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 273.*—Am. bor.

**BEFARIA**, Mutis (Ericac.).

- Imthurnii*, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 46.*—Gulana.

**BEGONIA**, Tourn. (Begon.).

- Andreana*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb. xxii. 433.*—N. Granat.  
*Balansae*, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 403.*—Parag.  
*Bowringiana*, *Hort. Sand. in Gard. Chron. 1903, i. 245.*—China.  
*Buchholzii*, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 96.*—Afr. trop.  
*capillipes*, *Gilg, l. c. 96.*—Afr. trop.  
*colorata*, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 51.*—Ins. Philipp.  
*Conraui*, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 87.*—Afr. trop.  
*contracta*, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 54.*—Ins. Philipp.



**BEGONIA** :—

- crispa*, Krel. in *Wien. Ill. Gart. Zeit.* 1904, 146.—Hab. ?
- cristata*, Koord. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 90.—Celebes.
- debilis*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 60.—Penins. Mal.
- Dielsiana*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 91.—Afr. trop.
- Engleri*, Gilg, l. c. 97.—Afr. trop.
- Favargeri*, *Reching. ex Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 33.—Afr. austr.
- Forbesii*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 58.—Malaya.
- gemella*, Warb. ex Koord. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 91.—Celebes.
- Gilsoni*, Hort. in *Gartenfl.* lii. 430.—Hab. ?
- Herveyana*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 63.—Penins. Mal.
- Huberi*, C. DC. ex Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 315.—Bras.
- isopteroidea*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 59.—Penins. Mal.
- Jagori*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 54.—Ins. Philipp.
- Kummeriae*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 87.—Afr. trop.
- Kunstleriana*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 63.—Penins. Mal.
- Koordersii*, Warb. ex Koord. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 91.—Celebes.
- Labordei*, Léveillé, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 8.—China.
- leucosticta*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 55.—Ins. Philipp.
- loloensis*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 94.—Afr. trop.
- longicyma*, Bellair, in *Rev. Hort.* 1905, 581.—Hybr.
- longipetiolata*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 92.—Afr. trop.
- longiscapa*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 52.—Ins. Philipp.
- Lowiana*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 67.—Penins. Mal.
- luzonensis*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 52.—Ins. Philipp.
- macropoda*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 90.—Afr. trop.
- macrura*, Gilg, l. c. 92.—Afr. trop.
- Martini*, Léveillé, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 8.—China.
- Maxwelliana*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 66.—Penins. Mal.
- megapteroidea*, King, l. c. 65.—Penins. Mal.
- Merrillii*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 53.—Ins. Philipp.
- mindanaensis*, Warb. l. c. 55.—Ins. Philipp.
- monantha*, Warb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 322.—N. Guin.
- montis-Bismarckii*, Warb. l. c.—N. Guin.
- multidentata*, Warb. l. c.—N. Guin.
- paupercula*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 64.—Penins. Mal.
- perakensis*, King, l. c.—Penins. Mal.
- peristegia*, Stapf, in *Kew Bull.* 1901, 140.—Bras.
- petrophila*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 86.—Afr. trop.
- pilderifolia*, C. DC. ex Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 315.—Bras.
- potamophila*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 89.—Afr. trop.
- praecleara*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 66.—Penins. Mal.
- Princeae*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 361.—Afr. trop.
- pseudimpatiens*, Gilg, l. c. xxxiv. 93.—Afr. trop.
- pseudo-lateralis*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 51.—Ins. Philipp.
- pseudoviola*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 88.—Afr. trop.
- rubro-marginata*, Gilg, l. c. 95.—Afr. trop.
- Schlechteri*, Gilg, l. c. 93.—Afr. trop.
- Scortechinii*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 62.—Penins. Mal.
- Simii*, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 104.—Afr. trop.
- Staudtii*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 90.—Afr. trop.
- Strachwitzii*, Warb. ex Koord. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 90.—Celebes.
- subcucullata*, C. DC. in *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 404.—Parag.
- thaspingensis*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 61.—Penins. Mal.
- togoensis*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 88.—Afr. trop.

**BEGONIA** :—

- torricellensis*, Warb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 321.—N. Guin.
- trichochila*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 53.—Ins. Philipp.
- unialata*, C. DC. ex Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 316.—Bras.
- unifolia*, Trelease, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1904, 80.—Mexic.
- venusta*, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 65.—Penins. Mal.
- Verdickii*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, iv. (1903) 93.—Afr. trop.
- Warburgii*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 94.—Afr. trop.
- Whytei*, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 103.—Afr. trop.

**BELSCHMIEDIA**, Nees (Laurac.).

- glomerata*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 15.—Ins. Philipp.
- obscura*, Engl. ex Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 112 = *Afrodaphne obscura*.
- praecox*, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* lxxiii. 195.—Java.
- sessilifolia*, Engl. ex Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 112 = *Afrodaphne sessilifolia*.
- ugandensis*, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 203.—Afr. trop.

**BELANGERA**, Cambess. (Saxifr.).

- Chaberti*, Pampan. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 328.—Bras.
- paraguaiensis*, Pampan. in *Ann. di Bot. Roma*, ii. 53.—Parag.

**BELLEVALIA**, Montrouz. ex Beauvis. Gen. Montrouz.

- 80 = *Agatia*, Brongn. (Violac.).
- artensis*, Montrouz, l. c. = A. Pancheri.
- serrulata*, Montrouz, l. c. 81 = *Ionidium ilicifolium*.
- undulata*, Montrouz, l. c. 80 = A. Pancheri.

**BELLIOLUM**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xiv. (1900)

- 330 = *Drimys*, Forst. (Magnol.).
- crassifolium*, Van Tiegh, l. c. = D. *crassifolia*.
- Pancheri*, Van Tiegh, l. c. = D. *Pancheri*.
- rivulare*, Van Tiegh, l. c. 331 = D. *rivularis*.
- Vieillardii*, Van Tiegh, l. c. = D. *Vieillardii*.

**BELLIUM**, Linn. (Compos.).

- Sommieri*, Parl. in *Lojac. Fl. Sic.* ii. 1. 57.—Sicil.

**BELLUCIA**, Neck. (Melast.).

- acutata*, Pilg. in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 181.—Reg. Amaz.
- aequiloba*, Pilg, l. c. 182.—Reg. Amaz.

**BELMONTIA**, E. Mey. (Gentian.).

- Baumiana*, Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 331.—Afr. trop.
- chionantha*, Gilg, l. c. 332.—Afr. trop.

**BELOPERONE**, Nees (Acanth.).

- adenothyrsa*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 416.—Mexic.
- albomarginata*, Lindau, l. c. v. 373.—Parag.
- chadadensis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1904, 34.—Bras.
- corumbensis*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 373.—Bras.
- monopleurantha*, Lindau, l. c. iv. 415.—Peruv.
- Purpusi*, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. (1903) 172.—Calif.
- pyrrhostachya*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 417.—Peruv.
- thunbergioides*, Lindau, l. c. v. 372.—Bras.

**BELUTTAKAKA**, Adans. = *Chonemorpha*, G. Don

- (Apocyn.).
- Grandieriana*, Pierre, in *L. Planch. Prod. Apocyn.* (1894) 296 = C. *Grandieriana*.
- Harmandiana*, Pierre, l. c. = C. *Harmandiana*.

**BENTHAMIELLA**, Speg. (Solan.).

- azorelloides*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 53.—Patag.

**BERARDIA**, Vill. (Compos.).

- lanuginosa*, Fiori & Paol. Fl. Ital. iii. 316; *It. Fl. Ital.* 440 (= *Arctium lanuginosum*).—Ital.

**BERBERIS**, Tourn. (Berber.).

- afghanica*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 455.—Afghan.
- antucoana*, Schneider, l. c. 144.—Chili.

**BERBERIS** :—

- australis*, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. (1904) 146.—Reg. Medit.
- Barbeyana*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 816.—Peruv.
- Beauverdiana*, Schneider, l. c. 817.—Peruv.
- Bergeriana*, Schneider, l. c. 805.—N. Granat.
- Boissieri*, Schneider, l. c. 860.—Ins. Balear.
- bumeliaefolia*, Schneider, l. c. 818.—Bolivia.
- Caroli*, Schneider, l. c. 459.—China.
- ceylanica*, Schneider, l. c. 453.—Ind. or.; Zeylan.
- chumboensis*, Schneider, l. c. 811, nomen.—Hab. ?
- Dielsiana*, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 41.—China.
- dolichobotrys*, Fedde, l. c. 41.—China.
- dubia*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 663.—China.
- elegans*, Léveillé, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 289 (1904).—China.
- elegans*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 463 (1905).—China.
- Engleriana*, Schneider, l. c. 807.—Ecuador.
- Feddeana*, Schneider, l. c. 865.—China.
- Forskaliana*, Schneider, l. c. 456.—Arabia.
- ganpinensis*, Léveillé, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 2.—China.
- garhwalensis*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 454.—Reg. Himal.
- Gilgiana*, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 43.—China.
- Griffithiana*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 403.—Reg. Himal.
- Henryana*, Schneider, l. c. 664.—China.
- Hieronymi*, Schneider, l. c. 394.—Reg. Argent.
- Huegeliana*, Schneider, l. c. 451.—Reg. Himal.
- ignorata*, Schneider, l. c. 661.—Reg. Himal.
- Itatiaiae*, Glaz. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 17, nomen.—Bras.
- Jaeschkeana*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 399.—Reg. Himal.
- japonica*, Schneider, l. c. 667.—Japon.
- Jelskiana*, Schneider, l. c. 808.—Peruv.
- Keissleriana*, Schneider, l. c. 808.—Bolivia.
- Koehneana*, Schneider, l. c. 814.—Ind. or.
- kumaonensis*, Schneider, l. c. 397.—Ind. or.
- Lechleriana*, Schneider, l. c. 806.—Ecuador ?
- montevideensis*, Schneider, l. c. 143.—Urg.
- oblonga*, Schneider, l. c. 458.—Turkestan.
- orientalis*, Schneider, l. c. 666.—Reg. Cauc.; Persia.
- Petitiana*, Schneider, l. c. 455.—Afr. trop.
- Rechingeri*, Schneider, l. c. 808.—Bolivia.
- Rehderiana*, Schneider, l. c. 659.—Japon ?
- Reicheana*, Schneider, l. c. 806.—Ecuador.
- salicaria*, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 42.—China.
- Schwerini*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 818.—Ecuador.
- Sellowiana*, Schneider, l. c. 801.—Am. austr.
- Soulieana*, Schneider, l. c. 449.—China.
- sphalera*, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 44.—China.
- Thomsoniana*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 454.—Reg. Himal.
- triacanthophora*, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 43.—China.
- variiflora*, Schneider, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 147.—Chili.
- Verschaffelti*, Schneider, l. c. 821.—Hab. ?
- Wawrana*, Schneider, l. c. 140.—Chili.
- Wettsteiniana*, Schneider, l. c. 809.—Bolivia.
- Wightiana*, Schneider, l. c. 452.—Ind. or.
- Zabeliana*, Schneider, l. c. 667.—Reg. Himal.
- Zahlbruckneriana*, Schneider, l. c. 145.—Chili.
- BERGERETIA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 10 = *Illecebrum*, Linn. (Caryophyll.).
- uliginosa*, Bub, l. c. = I. *verticillatum*.
- BERGIA**, Linn. (Elatin.).
- erythroleuca*, Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 308.—Afr. trop.
- palliderosea*, Gilg, l. c. 308.—Afr. trop.
- Pentheriana*, Keissl. in *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 58.—Afr. austr.
- BERKHEYA**, Ehrh. (Compos.).
- bilabiata*, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 126.—Afr. austr.
- nivea*, N. E. Br. l. c.—Afr. austr.
- spinulosa*, N. E. Br. l. c. 127.—Afr. austr.

**BERLANDIERA**, DC. (Compos.).

betonicifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1246 (= *Silphium betonicifolium*).—Am. bor.  
dealbata, *Small, l. c.*—Am. bor.  
humilis, *Small, l. c.*—Am. bor.

**BERLINIA**, Soland. (Legum.).

Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 249.—Afr. trop.  
bifoliolata, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 83.—Afr. trop.  
micrantha, *Harms, l. c.* xxxiii. 156.—Afr. trop.  
Scheffleri, *Harms, l. c.* xxx. 83, descr.—Afr. trop.  
tomentosa, *Harms, l. c.* 321.—Afr. trop.

**BERMUDIANA**, Tourn. = **Sisyrinchium**, Linn. (Irid.).

bella, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay*, 308 = *S. angustifolium*.  
californica, *Greene, l. c.* = *S. californicum*.

**BERNARDIA**, Houst. (Euphorb.).

apaensis, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 504.—Parag.  
guarantica, *Chod. & Hassl. l. c.* 505.—Parag.  
Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 397.—Parag.  
leptostachys, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 506.—Parag.  
paraguariensis, *Chod. & Hassl. l. c.* 503.—Parag.  
polymorpha, *Chod. & Hassl. l. c.* 505.—Parag.  
simplex, *Chod. & Hassl. l. c.*—Parag.

**BERNARDINA**, Baudo, in *Ann. Sci. Nat. Par. Sér. II. xx.*

348 (1843) = **Lyssimachia**, Linn. (Primul.).  
capensis, *Baudo, l. c.* 349 = *L. nutans*.  
clethroides, *Baudo, l. c.* = *L. clethroides*.  
elegans, *Baudo, l. c.*; et ex *Knuth, in Engl. Pflanzenreich*, Primul. 294 = *L. Leschenaultii*.  
eucalyx, *Baudo, l. c.* = *L. glaucophylla*.  
laurina, *Baudo, l. c.*—Hab.?  
lobelina, *Baudo, l. c.*; et ex *Knuth, in Engl. Pflanzenreich*, Primul. 296 = *L. lobeloides*.  
mauritiensis, *Baudo, l. c.* = *L. mauritiana*.  
orientalis, *Baudo, l. c.* = *L. orientalis*.  
parviflora, *Baudo, l. c.* = *L. decurrens*.  
pentapetala, *Baudo, l. c.* = *L. pentapetala*.  
pubescens, *Baudo, l. c.* = *L. barystachys*.  
pumila, *Baudo, l. c.* = *L. pumila*.  
salicifolia, *Baudo, l. c.* 348 = *L. salicifolia*.  
sessilis, *Baudo, l. c.* 349 = *L. atropurpurea*, *Linn.*  
stenia, *Baudo, l. c.* = *L. lineariloba*.  
tenuis, *Baudo, l. c.* = *L. pyramidalis*.

**BERSAMA**, Fresen. (Sapind.).

leiostegia, *Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 92.—Afr. trop.

**BERTEROA**, DC. (Crucif.).

[**ALYSSUM**, Tourn. I. K.]  
Gintii, *Rohl. in Magyar Bot. Lap.* iii. (1904) 232; et in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 38, 24.—Montenegr.

**BERTIERA**, Aubl. (Rubiace.).

Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 113.—Afr. trop.  
laxissima, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 348.—Afr. trop.

**BERTYA**, Planch. (Euphorb.).

Andrewsii, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 31.—Austral.  
Brownii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 147.—Austral.

**BRZELIA**, Brongn. (Bruniac.).

Dregeana, *Colossa, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* x. 396.—Afr. austr.  
squarrosa, *Colossa, in Ann. di Bot. Roma*, ii. (1905) 40 (= *Brunia squarrosa*).—Afr. austr.

**BESCHORNERIA**, Kunth (Amaryll.).

Wrightii, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7779.—Mexic. ?

**BESLERIA**, Plum. (Gesner.).

coriacea, *Urb. Symb. Antill.* ii. 351.—Ind. occ.  
elongata, *Urb. l. c.* 353.—Ind. occ.  
filipes, *Urb. l. c.* 350.—Ind. occ.  
lanceolata, *Urb. l. c.* 351.—Ind. occ.  
petiolaris, *Urb. l. c.* 352 (= *Collandra petiolaris*).—Ind. occ.  
Sieberiana, *Urb. l. c.* 349.—Ind. occ.  
strigillosa, *Urb. l. c.*—Ind. occ.

VOL. IV.

**BESSEYA**, Rydberg, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 279. **SCROPHULARIACEAE.**[**SYNTHYRIS**, Benth. I. K.]

alpina, *Rydberg, l. c.* 280 (= *Synthyris alpina*).—Am. bor.  
Bullii, *Rydberg, l. c.* (= *Gymnandra Bullii*).—Am. bor.  
gymnocarpa, *Rydberg, l. c.* (= *Wulfenia gymnocarpa*).—Am. bor.  
plantaginea, *Rydberg, l. c.* (= *S. plantaginea*).—Am. bor.  
reflexa, *Rydberg, l. c.* (= *S. reflexa*).—Am. bor.  
Ritteriana, *Rydberg, l. c.* (= *S. Ritteriana*).—Am. bor.  
rubra, *Rydberg, l. c.* (= *S. rubra*).—Am. bor.  
wyomingensis, *Rydberg, l. c.* (= *W. wyomingensis*).—Am. bor.

**BETULA**, Tourn. (Cupulif.).

alaskana, *Sarg. in Coult. Bot. Gaz.* 1901, 236.—Am. bor.  
alleganiensis, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 166.—Am. bor.  
Baumkeri, *H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich*, *Betul.* 91.—China.  
Borggreveana, *Zabel, ex H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich*, *Betul.* 94.—Hybr.  
grandifolia, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* ii. 98.—Sibir.  
Hallii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 614.—Am. bor.  
luminifera, *H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich*, *Betul.* 91.—China.  
Piperi, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 165.—Am. bor.  
Plettkei, *Funge, in Verh. Nat. Ver. Hamb.* xiii. (1905) 39.—Hybr.  
resinifera, *Britton, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard.* ii. vi. 165.—Am. bor.  
Rosae, *H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich*, *Betul.* 135.—China.  
Sandbergi, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 166.—Am. bor.  
utahensis, *Britton, l. c.* 165.—Am. bor.  
Vulcani, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 423.—Japon.  
Zimpelii, *Funge, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 153; et ex *H. Winkl. in Engl. Pflanzenreich*, *Betul.* 94.—Hybr.

**BIAURICULA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 217 = **Iberis**, Linn. (Crucif.).

amara, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 225 = *I. amara*.  
Benthamiana, *Bub. l. c.* 220 = *I. Benthamiana*.  
ciliata, *Bub. l. c.* 222 = *I. ciliata*.  
Devillei, *Bub. l. c.* 217 = *I. Bubanii*.  
Dunalii, *Bub. l. c.* 221.—Eur.  
linifolia, *Bub. l. c.* 223 = *I. linifolia*.  
panduraeformis, *Bub. l. c.* 224 = *I. panduraeformis*.  
pinnatifida, *Bub. l. c.* 223 = *I. pinnatifida*.  
resedaefolia, *Bub. l. c.* = *I. resedaefolia*.  
saxatilis, *Bub. l. c.* 226 = *I. saxatilis*.  
sempervirens, *Bub. l. c.* 225 = *I. sempervirens*.  
spatulata, *Bub. l. c.* 217 = *I. spatulata*.

**BICUCULLA**, Borckh. = **Adlumia**, Rafin. (Papav.).

occidentalis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 160.—Am. bor.

**BICUSPIDARIA**, Rydberg, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 275. **LOASACEAE.**[**MENTZELIA**, Linn. D. T. & H.]

hirsutissima, *Rydberg, l. c.* 275 (= *Mentzelia hirsutissima*).—Calif.  
involutrata, *Rydberg, l. c.* (= *M. involutrata*).—Calif.  
tricuspis, *Rydberg, l. c.* (= *M. tricuspis*).—Calif.

**BIDENS**, Tourn. (Compos.).

acuta, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1001.—Am. bor.  
amplissima, *Greene, in Pittonia*, iv. 268.—Am. bor.  
bicolor, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 114.—Mexic.  
ciliolata, *Greene, in Pittonia*, iv. 256.—Am. bor.  
cognata, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 149.—Am. bor.  
Cusickii, *Greene, in Pittonia*, iv. 259.—Am. bor.  
Eatonii, *Fernald, in Rhodora*, v. (1903) 92.—Am. bor.  
elegans, *Greene, in Pittonia*, iv. 254.—Am. bor.  
elliptica, *Gleason, in Ohio Naturalist*, v. 317.—Am. bor.  
expansa, *Greene, in Pittonia*, iv. 266.—Am. bor.  
flabellata, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 419.—Afr. trop.  
formosa, *Greene, in Pittonia*, iv. 264.—Am. bor.  
glaucescens, *Greene, l. c.* 258.—Am. bor.

**BIDENS** :—

gracilentata, *Greene, in Pittonia*, iv. 255.—Am. bor.  
hyperborea, *Greene, l. c.* 257.—Am. bor.  
Kelloggii, *Greene, l. c.* 257.—Am. bor.  
leptomeria, *Greene, l. c.* 264.—Am. bor.  
leptopoda, *Greene, l. c.* 260.—Am. bor.  
lonchophylla, *Greene, l. c.* 258.—Am. bor.  
lugens, *Greene, l. c.* 254.—Am. bor.  
Macounii, *Greene, l. c.* 259.—Am. bor.  
marginata, *Greene, l. c.* 262.—Am. bor.  
oligantha, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 224 (1905).—Mexic.  
Parryi, *Greene, in Pittonia*, iv. 265.—Am. bor.  
persicaefolia, *Greene, l. c.* 266.—Am. bor.  
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 263.—Mexic.  
prionophylla, *Greene, Pittonia*, iv. 256.—Am. bor.\*  
riparia, *Greene, l. c.* 261.—Am. bor.  
robustior, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 349.—Afr. trop.  
sarmentosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 264.—Mexic.  
speciosa, *Parish, in Zoe*, v. 75 (1900).—Calif.  
urceolata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 167.—Afr. trop.  
ukambensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 350.—Afr. trop.

**BIFRENNARIA**, Lindl. (Orchid.).

Wendlandiana, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 489 (= *Stenocoryne Wendlandiana*).—Bras.

**BIGAMEA**, Koen. = **Ancistrocladus**, Wall. (Dipterocarpace.).

hamata, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1903, 155 (= *A. hamatus*).—Zeylan.  
Thwaitesii, *Van Tiegh. l. c.* (= *A. Thwaitesii*).—Zeylan.

**BIGELOWIA**, DC. (Compos.).

Lehmannii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 538.—Ecuador.  
Nelsonii, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 505.—Mexic.

**BIGNONIA**, Tourn. (Bignon.).

acuminata, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 696.—Venez.  
californica, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 170 (1903).—Calif.

**BIHAI**, Adans. = **Heliconia**, Linn. (Musac.).

aurantiaca, *Bihai, borinquena, Burchellii, Champneiana, choconiana, Collinsiana, crassa, distans, elongata, episcopalis, humilis, latispatha, librata, lingulata, platystachys, purpurea, rostrata, rutila, spissa, tortuosa*, *Griggs, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 445 = *homonyma omnia Heliconiae*.  
longa, *Griggs, l. c.* 446.—Am. cent.  
reticulata, *Griggs, l. c.*—Am. cent.

**BIKKIA**, Reinw. (Rubiace.).

fritillarioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 19 (= *Gristia fritillarioides*).—N. Caled.

**BILDERDYKIA**, Dnm. = **Polygonum**, Tourn. (Polygon.).

cilinodis, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 23 (= *Polygonum cilinode*).—Am. bor.  
cristata, *Greene, l. c.* (= *Polygonum cristatum*).—Am. bor.  
pterocarpha, *Greene, l. c.* (= *Polygonum pterocarpum*).—Ind. or.  
scandens, *Greene, l. c.* (= *Polygonum scandens*).—Am. bor.

**BI-LEVEILLEA**, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiii. (1904) 326. **COMPOSITAE.**

LEVEILLEA, *Vaniot, non Decne.*  
[**BLUMEA**, DC. D. T. & H.]

**BILLARDIERA**, Sm. (Pittospor.).

gracilis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 213.—Austral.

**BILLBERGIA**, Thunb. (Bromel.).

boliuensis, *Baker, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 696.—Bolivia.  
Forgetiana, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1903, I. 266, t. 102.—Hab.?  
magnifica, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 133.—Parag.  
Meyeri, *Mes, in Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 148.—Bras.  
oxysepala, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 621.—Bras.

E

- BILTIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 884 (1903). *ERICACEAE*.  
[RHODODENDRON, Linn. D. T. & H.]  
Vaseyi, Small, l. c. (= *Rhododendron Vaseyi*).—Am. bor.
- BINOTIA**, Rolfe, in Orchid Rev. (1905) 296. *ORCHIDEAE*.  
brasiliensis, Rolfe, l. c.—Bras.
- BIONDIA**, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. (1905) 91. *ASCLEPIADACEAE*.  
chinensis, Schlechter, l. c.—China.
- BIPINNULA**, Comm. (Orchid.).  
Philipporum, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 21.—Chili.  
Volkmanni, Kraenzl. l. c. 22.—Chili.
- BIRAMELLA**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvii. (1903) 96 = *Ochna*, Linn. (Ochnac.).  
Holstii, Van Tiegh. l. c. 97; Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 159; et in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xviii. 40 = *Ochna Holstii*.
- BISCUTELLA**, Linn. (Crucif.).  
corsica, Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. i. 182.—Corsica.  
montenegrina, Rohl. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss. 1903, no. 17, 17.—Montenegr.  
Rotgesii, Fouc. in Bull. Soc. Bot. Roch. xxii. 28, fide Index Univ. Bot. 1204.—Eur.  
turoloensis, Pau, in Bol. Soc. Arag. ii. 282, nomen.—Hispan.
- BISERTARIA**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 35 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
febrifuga, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xviii. 14 = *Ouratea febrifuga*.  
Lecomtei, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 45 = *Ouratea Lecomtei*.
- BISGOEPPERTIA**, O. Kuntze (Gentian.).  
[GOEPPERTIA, Griseb. I. K.]  
Preneleupii, Urb. Symp. Antill. iii. 331.—Ind. occ.
- BISTORTA**, Tourn. = *Polygonum*, Linn. (Polygon.).  
affinis, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 21 = *P. affine*.  
amplexicaulis, Greene, l. c. = *P. amplexicaule*.  
bernardina, Greene, l. c. 18 = *P. bernardinum*.  
bulbifera, Greene, l. c. 21 = *P. bulbiferum*.  
calophylla, Greene, l. c. 19.—Am. bor.  
cephalophora, Greene, l. c. 18 = *P. cephalophorum*.  
confusa, Greene, l. c. 21 = *P. confusum*.  
glastifolia, Greene, l. c. 18 = *P. glastifolium*.  
jejuna, Greene, l. c. = *P. jejunum*.  
leptophylla, Greene, l. c. 20.—Calif.  
lilacina, Greene, l. c. 18.—Am. bor.  
linearifolia, Greene, l. c. = *P. linearifolium*.  
littoralis, Greene, l. c. 19.—Am. bor.  
Macounii, Greene, l. c. 18 = *P. Macounii*.  
ophioglossa, Greene, l. c. 19.—Am. bor.  
oxyphylla, Greene, l. c. 21 = *P. oxyphyllum*.  
perpusilla, Greene, l. c. = *P. perpusillum*.  
plumosa, Greene, l. c. 18 = *P. plumosum*.  
scaberula, Greene, l. c. 77.—Calif.  
scopolina, Greene, l. c. 20.—Am. bor.  
speciosa, Greene, l. c. 21 = *P. speciosum*.  
sphaerostachya, Greene, l. c. = *P. sphaerostachyum*.  
stenophylla, Greene, l. c. = *P. stenophyllum*.  
vacciniifolia, Greene, l. c. = *P. vacciniifolium*.  
vulcanica, Greene, l. c. 18 = *P. vulcanicum*.
- BLAERIA**, Linn. (Ericac.).  
affinis, N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. iv. i. 325.—Afr. austr.  
grandis, N. E. Br. l. c. 320.—Afr. austr.  
kingaensis, Engl. Jahrb. xxx. 370.—Afr. trop.  
subverticillata, Engl. l. c. 371.—Afr. trop.
- BLAINVILLEA**, Cass. (Compos.).  
latifolia, DC. in Wight, Contrib. Ind. Or. 17 = rhomboidea.
- BLAKEA**, P. Br. (Melast.).  
monticola, F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 693.—Venez.  
tuberculata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas. xxxi. 111.—Am. cent.
- BLANDOWIA**, Willd. = *Apinagia*, Tul. (Podost.).  
myriophylla, Nash, in N. Am. Fl. xxii. 5 (= *Neolacis myriophylla*).—Am. cent.
- BLASTEMANTHUS**, Planch. (Ochnac.).  
paniculatus, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xix. 68.—Guiana.  
Sprucei, Van Tiegh. l. c.—Bras.
- BLASTOCAULON**, Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul. 223 (1903). *ERIOCAULACEAE*.  
albidum, Ruhl. l. c. 225 (= *Paepalanthus albidus*).—Bras.  
prostratum, Ruhl. l. c. 224 (= *Paepalanthus prostratus*).—Bras.  
rupestre, Ruhl. l. c. 223 (= *Paepalanthus rupestris*).—Bras.
- BLEPHARIGLOTIS**, Rafn. = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).  
Blephariglottis, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 296 (= *Habenaria Blephariglottis*).—Am. bor.  
Chapmanii, Small, Fl. S. E. U. S. 314.—Am. bor.  
ciliaris, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 296 (= *Habenaria ciliaris*).—Am. bor.  
conspicua, Small, Fl. S. E. U. S. 313 (= *Habenaria conspicua*).—Am. bor.  
grandiflora, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 296 (= *Habenaria grandiflora*).—Am. bor.  
lacera, Rydb. l. c. (= *Habenaria lacera*).—Am. bor.  
leucophaea, Rydb. l. c. (= *Habenaria leucophaea*).—Am. bor.  
peramoena, Rydb. l. c. 297 (= *Habenaria peramoena*).—Am. bor.  
psycodes, Rydb. l. c. 296 (= *Habenaria psycodes*).—Am. bor.
- BLEPHARIS**, Juss. (Acanth.).  
carduacea, Lindau, in Engl. Jahrb. xxx. 410.—Afr. trop.  
cristata, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 194.—Afr. trop.  
dilatata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 31.—Afr. austr.  
Ecklonii, C. B. Clarke, l. c. 27.—Afr. austr.  
extenuata, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 301.—Afr. trop.  
inaequalis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 32.—Afr. austr.  
inermis, C. B. Clarke, l. c. 28.—Afr. austr.  
innocua, C. B. Clarke, l. c. 25.—Afr. austr.  
katangensis, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 146.—Afr. trop.  
longispica, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 30.—Afr. austr.  
marginata, C. B. Clarke, l. c. 29 (= *Acanthodium marginatum*).—Afr. austr.  
mitrata, C. B. Clarke, l. c. 27 (= *Blepharacanthus furcatus*).—Afr. austr.  
Scullyi, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 301.—Afr. trop.  
sinuata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 33 (= *Acanthodium sinuatum*).—Afr. austr.  
Stainbankiae, C. B. Clarke, l. c. 26.—Afr. austr.  
subvulbilis, C. B. Clarke, l. c. 31.—Afr. austr.  
uniflora, C. B. Clarke, l. c. 27.—Afr. austr.  
Verdickii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 147.—Afr. trop.  
villosa, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. v. 29.—Afr. austr.
- BLEPHARISPERMUM**, Wight (Compos.).  
minus, S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 340.—Afr. trop.  
pubescens, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 168.—Afr. trop.
- BLEPHARIZONIA**, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 198. *COMPOSITAE*.  
laxa, Greene, l. c.—Calif.  
plumosa, Greene, l. c.—Calif.
- BLEPHARODON**, Decne. (Asclep.).  
angustifolius, Malme, in Bih. Svenska Vet. Akad. Handl. xxvii. no. 8, 32.—Parag.
- BLETIA**, Ruiz & Pav. (Orchid.).  
Rodriguesii, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. v. 351.—Bras.
- BLITUM**, Tourn. = *Chenopodium*, Linn. (Chenopod.).  
hastatum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 273.—Am. bor.
- BLUMEA**, DC. (Compos.).  
Bodinieri, Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. 1903, 23.—China.  
Duclouxii, Vaniot, l. c. 25.—China.  
globata, Vaniot, l. c. 24.—China.  
gracilis, Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 502.—China.  
Henryi, Dunn, l. c. 503.—China.  
hongkongensis, Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. 1903, 22.—China.  
lanuginosa, Law, ex Cooke, Fl. Bombay, ii. 23 = Malcolmii.  
Martiniana, Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. 1903, 26.—China.  
subracemosa, C. B. Clarke, in Bot. Tidsskr. xxiv. 245 (= *Conyza subracemosa*).—Java.
- BLUMENBACHIA**, Schrad. (Loasac.).  
acaulis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. lxxxv. 17.—Chili.  
mitis, R. Phil. l. c.—Chili.  
memorosa, R. Phil. l. c. 18.—Chili.
- BLYXA**, Noronha (Hydrocharid.).  
caulescens, Maxim. in Bot. Mag. Tokyo, iv. no. 39; et ex Matsum. Ind. Pl. Jap. ii. 31.—Japon.  
leiocarpa, Maxim. l. c. no. 30; et ex Matsum. l. c. 32.—Japon.
- BOBARTIA**, Linn. (Irid.).  
gracilis, Baker, in Kew Bull. 1901, 134.—Afr. austr.
- BOCAGEA**, St. Hil. (Anonac.).  
mattogrossensis, R. Fries, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 19, 12.—Bras.
- BODINIERIA**, Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. 1902, 48. *RANUNCULACEAE*.  
thalictrifolia, Léveillé & Vaniot, l. c.—China.
- BOEA**, Comm. (Gesner.).  
hians, Burkill, in Kew Bull. 1901, 142.—N. Guin.
- BOEBERA**, Willd. = *Dysodia*, Cav. (Compos.).  
papposa, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1012 = *D. papposa*.
- BOEHMERIA**, Jacq. (Urtic.).  
austrina, Small, Fl. S. E. U. S. 359.—Am. bor.  
decurrens, Small, l. c. 358.—Am. bor.  
scabra, Small, l. c.—Am. bor.  
tenuistachys, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 312.—Bolivia.
- BOEHMERIOPSIS**, Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 441 (1901). *URTICACEAE*.  
pallida, Kom. l. c.—As. or.
- BOERHAAVIA**, Vaill. (Nyctag.).  
Heimerlii, Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 435.—Socotra.  
Simonyi, Heimerl & Vierh. ex Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 435.—Socotra.
- BOERLAGIODENDRON**, Harms (Aral.).  
monticola, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 330.—N. Guin.
- BOGORIA**, J. J. Sm. Orchid. Java, 566 (1905). *ORCHIDACEAE*.  
Raciborskii, F. F. Sm. l. c.—Java.
- BOISDUVALIA**, Spach (Onagrac.).  
[OENOTHERA, Linn. I. K.]  
campestris, Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 330.—Am. bor.  
imbricata, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 42.—Calif.  
macrantha, A. A. Heller, l. c. ii. 101.—Calif.  
sparsiflora, A. A. Heller, l. c. i. 42.—Calif.
- BOLBOSCHOENUS**, Palla, in Koch, Syp. Deutsch. Fl. ed. III. 2531 (1904). *CYPERACEAE*.  
maritimus, Palla, l. c. 2532 (= *Scripus maritimus*).—Cosmop.
- BOLTONIA**, L. Hérit. (Compos.).  
occidentalis, Howell, Fl. N. W. Am. i. 305.—Am. bor.

- BOLUSIA**, Benth. (Legum.).  
amboensis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 260 (= *Phaseolus amboensis*).—Afr. trop.
- BOMAREA**, Mirb. (Amaryll.).  
bolivensis, *Baker, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 700.*—Bolivia.
- BOMBAX**, Linn. (Bombac.).  
chastifolium, *K. Schum. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* iii. Mém. III. 51, nomen.—Bras.  
Kimuenzae, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 740.*—Afr. trop.  
lukayense, *Wildem. & Th. Dur. l. c. 741.*—Afr. trop.  
Martianum, *K. Schum. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 73* (= *Carolina tomentosa*).—Parag.  
pumilum, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 172.*—Bras.  
tenebrosus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 486.*—China.  
Valetonii, *Hochr. in Bull. Inst. Buitens. xix. 15, 23; Pl. Bogor. Exsicc. 7.*—Java.
- BOMBYCIDENDRON**, Zoll. & Mor. = **Hibiscus**, Linn. (Malvac.).  
glabrescens, *Warb. ex Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 110.*—Ins. Philipp.  
parvifolium, *Warb. l. c.*—Ins. Philipp.
- BONAMIA**, Thou. (Convolv.).  
spinosa, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, 287.*—Socotra.
- BONANIA**, A. Rich. (Ephorb.).  
microphylla, *Urb. Symb. Antill. iii. 311.*—Ind. occ.
- BONANNIA**, Guss. (Umbell.).  
graeca, *Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 641* (= *S. graecum*).—Graecia.
- BONATEA**, Willd. (Orchid.).  
[**HABENARIA**, Willd. I. K.]  
antennifera, *Rolfe, in Gard. Chron. 1905, II. 450.*—Afr. trop.  
Pirottae, *Cortesi, in Ann. di Bot. Roma, ii. 362.*—Afr. trop.  
Verdichii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 24.*—Afr. trop.
- BONNIERELLA**, Vignier, in *Bull. Soc. Bot. Fr. lii. (1905) 314.* **ARALIACEAE.**  
tahitense, *Vignier, l. c.* (= *Panax tahitensis*).—Ins. Societ.
- BONYUNIA**, Schomb. (Logan.).  
minor, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 49.*—Guian.
- BOOPIS**, Juss. (Calycer.).  
Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 69.*—Patag.  
chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 300.*—Patag.  
filifolia, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 70.*—Patag.  
leptophylla, *Speg. l. c. 71.*—Patag.  
patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 301.*—Patag.  
Prichardi, *S. Moore, in Rendle, in Journ. Bot. 1904, 372.*—Patag.
- BOOTTIA**, Wall. (Hydrocharid.).  
Aschersoniana, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 173.*—Afr. trop.  
brachyphylla, *Guerke, in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 539.*—Afr. trop.  
kunenensis, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 172.*—Afr. trop.  
parviflora, *Guerke, in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 537.*—Afr. trop.  
Rautaneni, *Guerke, l. c. 533.*—Afr. trop.
- BOPUSIA**, Presl = **Graderia**, Benth. (Scrophul.).  
subintegra, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 390 = G. subintegra.*
- BORONIA**, Sm. (Rutac.).  
granitica, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxx. 357.*—Austral.  
Purdieana, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 318.*—Austral.  
xerophila, *Diels, l. c. 319.*—Austral.
- BORRERIA**, G. F. W. Mey. (Rubiac.).  
[**SPERMACEAE**, Linn. I. K.]  
articularis, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 956* (= *Spermacoe articularis*).—Siam.  
cristata, *S. Moore, in Journ. Bot. 1904, 101.*—Bras.  
cyperoides, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 187.*—Parag.  
guaranitica, *Chod. l. c. 186.*—Parag.  
Hassleriana, *Chod. l. c. 188.*—Parag.  
malacophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 373.*—Afr. trop.  
minutiflora, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
oligantha, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 322, nomen.*—Afr. trop.  
paraguariensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 186.*—Parag.  
perangusta, *S. Moore, in Journ. Bot. 1904, 100.*—Bras.  
Princaea, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. 341.*—Afr. trop.  
somalica, *K. Schum. l. c. xxxiii. 374.*—Afr. trop.  
tetradon, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 322, nomen.*—Afr. trop.
- BORRICHIA**, Adans. (Compos.).  
glabrata, *Small, Fl. S. E. U. S. 1263.*—Am. bor.
- BORYA**, Montrouz. ex Beauvis, Gen. Montrouz. 68 (1901) = **Oxera**, Labill. (Verben.).  
Latreillei, *Montrouz. l. c.* = *O. oblongifolia.*
- BOSCIA**, Lam. (Capparid.).  
filipes, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 221.*—Afr. trop.  
pachyandra, *Gilg, l. c. xxx. 310.*—Afr. trop.  
Pestalozziana, *Gilg. l. c. xxxiii. 221.*—Afr. trop.  
prunoides, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India, iii. 23.*—Burma.  
snaeveolens, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 239.*—Afr. trop.
- BOSLERIA**, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington, xviii. (1905) 175.* **SOLANACEAE.**  
nevadensis, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.
- BOSQUEIOPSIS**, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. (1901) 889.* **URTICACEAE.**  
Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. l. c. 840.*—Afr. trop.
- BOSSIAEA**, Vent. (Legum.).  
leptacantha, *Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 263.*—Austral.
- BOSWELLIA**, Roxb. (Burser.).  
boranensis, *Engl. Jahrb. xxxiv. 316.*—Afr. trop.  
elegans, *Engl. l. c. 314.*—Afr. trop.
- BOTHRIOCLINE**, Oliv. (Compos.).  
linearifolia, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 399.*—Afr. trop.  
Schinzii, *O. Hoffm. l. c. 398.*—Afr. trop.
- BOUCHEA**, Cham. (Verben.).  
caespitosa, *H. H. W. Pearson, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xv. 178.*—Afr. austr.  
glandulifera, *H. H. W. Pearson, in Dyer, Fl. Cap. v. 204.*—Afr. austr.  
incisa, *H. H. W. Pearson, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xv. 180.*—Afr. trop.  
integrifolia, *H. H. W. Pearson, l. c. 179.*—Afr. austr.  
Krookii, *Guerke, ex Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xx. (1905) 45.*—Afr. austr.  
longipetala, *H. H. W. Pearson, in Dyer, Fl. Cap. v. 199.*—Afr. austr.  
namaquana, *Bolus, ex H. H. W. Pearson, l. c. 204.*—Afr. austr.
- BOUCHETIA**, DC. (Solan.).  
arniatera, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz. xxxviii. 377.*—Mexic.
- BOUTELLOUA**, Lag. (Gramin.).  
hirticulmis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xxx. 4.*—Am. bor.  
Pringlei, *Scribn. l. c.*—Am. bor.
- BOUVARDIA**, Salisb. (Rubiac.).  
Conzattii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 92.*—Mexic.
- BOWKERIA**, Harv. (Scrophul.).  
Gerrardiana, *Harv. ex Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 220.*—Afr. austr.  
velutina, *Harv. l. c. 219.*—Afr. austr.
- BOYKINIA**, Nutt. (Saxifrag.).  
heucheriforme, *Rosend. in Engl. Jahrb. xxxvii. Beibl. lxxiii. 62* (= *Therophon heucheriforme*).—Am. bor.
- BRACEA**, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1905) 448.* **APOCYNACEAE.**  
bahamensis, *Britton, l. c.*—Ind. occ.
- BRACHIARIA**, Griseb. = **Panicum**, Linn. (Gramin.).  
digitarioides, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 77* = *P. digitarioides.*  
obtusum, *Nash, l. c.* = *P. obtusum.*  
platyphylla, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 81* = *P. platyphyllum.*
- BRACHIONIDIUM**, Lindl. (Orchid.).  
brevicaudatum, *Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 59.*—Guian.
- BRACHISTUS**, Miers (Solan.).  
lanceolatus, *Greenm. in Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 212.*—Am. cent.  
physocalycius, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xl. 8.*—Am. cent.
- BRACHYACTIS**, Ledeb. (Compos.).  
[**ASTER**, Linn. D. T. & H.]  
hybrida, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 147.*—Am. bor.
- BRACHYANDRA**, Phil. (Compos.).  
tenuifolia, *Reiche, Fl. Chile, iii. 263* (= *Leto tenuifolia*).—Chili.
- BRACHYCHILUM**, O. G. Petersen (Scitamin.).  
tenellum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 61.*—Ins. Molucc.
- BRACHYCLADOS**, D. Don (Compos.).  
caespitosus, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 18* (= *Lavidia caespitosa*).—Patag.  
megalanthus, *Speg. l. c. 19.*—Patag.
- BRACHYCOME**, Cass. (Compos.).  
ciliocarpa, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii. 23.*—Austral.  
onocarpa, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 606.*—Austral.  
palustris, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxx. 427.*—Afr. trop.
- BRACHYCORYTHIS**, Lindl. (Orchid.).  
oligophylla, *Kraenzl. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 208.*—Afr. trop.
- BRACHYGYNE**, Small, *Fl. S. E. U. S. 1073* (1903). **SCROPHULARIACEAE.**  
macrophylla, *Small, l. c.* (= *Seymeria macrophylla*).—Am. bor.
- BRACHYLAENA**, R. Br. (Compos.).  
mullensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxxii. 149.*—Afr. trop.  
rotundata, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 131.*—Afr. austr.
- BRACHYPODIUM**, Beauv. (Gramin.).  
tenerum, *Vel. in Allg. Bot. Zeitschr. 1904, 34.*—Bulgar.
- BRACHYSTEGIA**, Benth. (Legum.).  
Bragaei, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 82.*—Afr. trop.  
Bussei, *Harms, l. c. xxxii. 155.*—Afr. trop.  
euryphylla, *Harms, l. c. 82.*—Afr. trop.  
Goetzei, *Harms, l. c. xxx. 318.*—Afr. trop.  
Holtzii, *Harms, l. c. xxxiii. 154.*—Afr. trop.  
katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 204.*—Afr. trop.  
polyantha, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 319.*—Afr. trop.  
stipulata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 44.*—Afr. trop.  
taxifolia, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 155.*—Afr. trop.  
Woodiana, *Harms, l. c. xxx. 82.*—Afr. trop.
- BRACHYSTELMA**, R. Br. (Asclep.).  
Bingeri, *A. Chevall. in Rev. Cult. Col. viii. 65.*—Afr. trop.  
Johnstoni, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2754.*—Afr. trop.  
nauseosum, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. 191.*—Afr. trop.  
praelongum, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 384.*—Afr. austr.  
Schinzii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 471* (= *Craterostenma Schinzii*).—Afr. trop.

**BRACHYSTELMA** :—

simplex, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 40.—Afr. trop.  
togoense, *Schlechter*, l. c.—Afr. trop.

**BRACHYTOME**, Hook. f. (Rubiace).

Scortechinii, *King & Gamble*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 198.—Penins. Mal.

**BRACKENRIDGEA**, A. Gray (Ochnac).

albo-serrata, *Van Tiegh*, in *Journ. de Bot.* 1902, 47 (= *Ochna albo-serrata*).—Afr. trop.  
Bussei, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 273.—Afr. trop.  
corymbosa, *Van Tiegh*, in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 396.—Penins. Mal.  
ferruginea, *Van Tiegh*, in *Journ. de Bot.* 1902, 47 (= *Ochna ferruginea*).—Afr. trop.  
Forbesii, *Van Tiegh*, l. c. 46.—N. Guin.  
Kingi, *Van Tiegh*, in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 395.—Penins. Mal.  
palustris, *Bartell*, in *Malpighia*, xv. 165.—Borneo.  
perakensis, *Van Tiegh*, in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 396.—Penins. Mal.  
rubescens, *Van Tiegh*, l. c.—Penins. Mal.  
serulata, *Bartell*, in *Malpighia*, xv. 163.—Borneo.

**BRADBURYA**, Rafin. = **Centrosema**, Benth. (Legum.).

arenicola, Small, Fl. S. E. U. S. 651.—Am. bor.  
floridana, Britton, in *Torreya*, iv. 142.—Am. bor.  
sagittata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 46 (= *Glycine sagittata*).—Mexic.  
Schiedeana, Rose, l. c. (= *Clitoria Schiedeana*).—Mexic.  
unifoliata, Rose, l. c. 45.—Mexic.

**BRADLEA**, Adans. = **Apios**, Tourn. (Legum.).

frutescens, Britton, Man. Fl. N. U. S. 549 (= *Kraunhia frutescens*).—Am. bor.  
macrostachys, Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 549 (= *Kraunhia macrostachys*).—Am. br.

**BRASSAIOPSIS**, Decne. & Planch. (Aral.).

ciliata, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 499.—China.  
ficifolia, *Dunn*, l. c. 500.—China.

**BRASSAVOLA**, R. Br. (Orchid.).

chacoensis, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 7.—Reg. Argent.  
Gardneri, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 263.—Bras.

**BRASSIA**, R. Br. (Orchid.).

Lewisii, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* i. 149.—Hab. ?

**BRASSICA**, Tourn. (Crucif.).

amblyphylla, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 46.—Corsica.  
brevicaulis, Bub. Fl. Pyren. iii. 186 = *Diplotaxis brevicaulis*.  
calcareae, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 47.—Corsica.  
cernua, *Matsum. Enum. Sci. Names*, (1895) 52 (= *Sinapis cernua*).—Japon.  
conferta, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 47.—Corsica.  
decumbens, Bub. Fl. Pyren. iii. 185 = *Diplotaxis muralis*.  
erigens, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 45.—Corsica.  
flexicaulis, *Ford.* l. c. 48.—Corsica.  
hololeuca, *Ford.* l. c. 45.—Corsica.  
integrifolia, *O. E. Schulz*, in *Urb. Symb. Antill.* iii. 509.—Ind. occ.  
luteola, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 48.—Corsica.  
praeruptorum, *Ford.* l. c. 46.—Corsica.  
puberula, *Pau*, in *Bol. Soc. Arag.* i. 50.—Hispan.  
pubescens, *Druce*, in *Pharmac. Journ.* Ser. IV. xvii. 799 (= *Sinapis pubescens*).—Eur. austr.  
recurva, *Ford.* in *Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 46.—Corsica.  
Revelieri, *Ford.* l. c. 48.—Corsica.  
rugosa, *Prain*, *Bengal Pl.* 220 (= *Sinapis rugosa*).—Ind. or.  
Urbaniana, *O. E. Schulz*, in *Urb. Symb. Antill.* iii. 511.—Ind. occ.

**BRAUNERIA**, Neck. = **Rudbeckia**, Linn. (Compos.).

[**ECHINACEA**, Moench. I. K.]  
angustifolia, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 5 (= *Echinacea angustifolia*).—Am. bor.

**BRAUNERIA** :—

atrorubens, Boynton & Beadle, in *Biltm. Bot. Stud.* i. 11.—Rudbeckia atrorubens.  
laevigata, Boynton & Beadle, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1261.—Am. bor.  
paradoxa, Norton, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, xii. 40.—Am. bor.

**BRAVAISIA**, DC. (Acanth.).

grandiflora, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 255.—Am. cent.

**BRAYA**, Sternb. & Hoppe (Crucif.).

glebaria, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 224.—Patag.  
linearis, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 254.—Eur.  
lycopodioides, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 12.—Patag.  
pamirica, *O. Fedtsch. Pl. Pamir*, 14 (= *Erysimum pamiricum*).—As. cent.  
patagonica, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 13.—Patag.  
pectinata, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 225.—Patag.  
pyncophylloides, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 14.—Patag.  
sinensis, *Hemsl.* in *Journ. Linn. Soc.* xxix. (1892) 303.—China.

**BRAYODENDRON**, Small, in Bull. Torr. Bot.

Club, 1901, 356. **EBENACEAE**.  
[**DIOSPYROS**, Linn. D. T. & H.]  
texanum, *Small*, l. c. (= *Diospyros texana*).—Am. bor.

**BRAYULINEA**, Small, Fl. S. E. U. S. 394 (1903).

**AMARANTACEAE**.  
[**GUILLEMINA**, H. B. & K. D. T. & H.]  
densa, *Small*, l. c. (= *Guilleminia densa*).—Am. bor. et trop.

**BRAZZEIA**, Baill. (Tiliac.).

[**ERYTHROPYXIS**, Pierre? D. T. & H. S.]  
acuminata, *Van Tiegh*, in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 359.—Afr. trop.  
biseriata, *Van Tiegh*, l. c. 358.—Afr. trop.  
Eetveldiana, *Van Tiegh*, l. c. 357 (= *Rhaptopetalum Eetveldianum*).—Afr. trop.  
Klainei, *Pierre*, ex *Van Tiegh*, l. c. 359.—Afr. trop.  
pellucida, *Van Tiegh*, l. c.—Afr. trop.  
rosea, *Van Tiegh*, l. c. 358.—Afr. trop.  
scandens, *Van Tiegh*, l. c. 356 (= *Erythropyxis scandens*).—Afr. trop.  
Soyauxii, *Van Tiegh*, l. c. (= *Rhaptopetalum Soyauxii*).—Afr. trop.  
Trillesiana, *Pierre*, ex *Van Tiegh*, l. c. 359.—Afr. trop.

**BRETSCHNEIDERIA**, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.

2708 (1901). **SAPINDACEAE**.  
sinensis, *Hemsl.* l. c.—China.

**BREWERIA**, R. Br. (Convolvul.).

[**BONAMIA**, Thœu. D. T. & H.]  
capensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 80 (= *Evolvulus capensis*).—Afr. austr.  
Hassleriana, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 683.—Parag.  
trichosanthes, *Small, Fl. S. E. U. S.* 959 (= *Convolvulus trichosanthes*).—Am. bor.

**BREYNIA**, Forst. (Euphorb.).

accrescens, *Hayata*, in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xx. no. 3, 22.—Formosa.

**BRICKELLIA**, Ell. (Compos.).

amblyolepis, *Robins.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 485.—Mexic.  
cardiophylla, *Robins.* l. c.—Mexic.  
glomerata, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 504.—Mexic.  
hebecarpoides, *Robins.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 486.—Mexic.  
megalodonta, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 34.—Mexic.  
microphylla, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 583 (= *Baccharis microphylla*).—Peruv.  
monocephala, *Robins.* in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 268.—Mexic.  
peninsularis, *T. S. Brandegee*, in *Zoe*, v. (1903) 160.—Calif.

**BRICKELLIA** :—

petrophila, *Robins.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 486.—Mexic.  
pulcherrima, *Robins.* in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 268.—Mexic.  
vernucosa, *Robins.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 487.—Mexic.

**BRIDELIA**, Willd. (Euphorb.).

Balansae, *Tutcher*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 66.—China.

**BRILLANTAISIA**, Beauv. (Acanth.).

Borellii, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 186.—Afr. trop.

**BRIQUEZIA**, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.

Genève, vi. (1902) 11. **MALVACEAE**.  
ancylocarpa, *Hochr.* l. c.—Parag.

**BRITTONASTRUM**, Briq. (Labiata).

betonicoides, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 160 (= *Gardoquia betonicoides*).—Am. bor.  
Greenei, *Briq.* l. c. 157.—Am. bor.  
lanceolatum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 4.—Am. bor.  
neomexicanum, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 158.—Am. bor.  
Pringlei, *Briq.* l. c. 161.—Mexic.  
rupestre, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 4 (= *Cedronella rupestris*).—Am. bor.

**BRIZA**, Linn. (Gramin.).

ambigua, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* lii. 308.—Bras.  
Calothesa, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 282.—Parag.

**BRODIAEA**, Sm. (Liliac.).

aurea, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 304 (= *Milla aurea*).—Patag.  
bicolor, *Suksd.* in *West Amer. Sci.* xiv. (1902) 1.—Am. bor.  
Luzula, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 305 (= *Luzula patagonica*).—Patag.  
Spegazzinii, *Macl.* l. c.—Patag.

**BROMELIA**, Plum. (Bromel.).

exigua, *Mes.* in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxvii. 2.—Bras.  
Glaziovii, *Mes.* l. c. 1.—Bras.  
goyazensis, *Mes.* l. c. 2.—Bras.  
mucronata, *Mes.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 131.—Mexic.  
villosa, *Mes.* in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxvii. 3.—Bras.

**BROMUS**, Dill. (Gramin.).

brachyphyllus, *Merrill*, in *Rhodora*, iv. 146.—Am. bor.  
Hackeli, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 241.—Patag.  
induratus, *Hauskn. & Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 48.—As. Min.  
Janczewskii, *Zapal.* in *Bull. Acad. Cracov.* 1904, 306.—Galicia.  
macrantherus, *Hack.* ex *Henriq.* in *Bol. Soc. Broter.* xx. (1905) 145.—Lusitan.  
magnificus, *Elmer*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 53.—Am. bor.  
Paulsenii, *Hack.* ex *Paulsen*, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 174.—As. cent.  
pubens, *Wolosz.* Fl. Polon. Exsicc. no. 1013.—Galicia.  
torggsianus, *Hauskn. & Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 50.—As. Min.

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

bilabiata, *Micheli*, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 248.—Mexic.  
bracteolata, *Micheli*, l. c. 249.—Mexic.  
trifoliata, *T. S. Brandegee*, in *Zoe*, v. (1901) 105.—Calif.

**BROSIMUM**, Sw. (Urtic.).

heteroclitum, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 121.—Am. cent.

**BROWNLEEIA**, Harv. (Orchid.).

monophylla, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxi. 307.—Afr. austr.  
Pentheriana, *Kraenzl.* ex *Zahlbr.* in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 6.—Afr. austr.

**BROWNLOWIA**, Roxb. (Tiliac.).

suluensis, *Warb. ex Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 102.—Ins. Philipp.



**BRUGUIERA**, Lam. (Rhizoph.).

Ritchiei, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* v. 11.—Ins. Philipp.

**BRUNELLA**, Tourn. (Labiata).

[PRUNELLA, Linn. I. K.]  
gentianaefolia, Pau, in *Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér.* III. xiii. 211.—Hybr.

**BRUNFELSIA**, Plum. (Solan.).

Fawcettii, Urb. *Symb. Antill.* iii. 371.—Ind. occ.  
Harrisii, Urb. l. c. 373.—Ind. occ.  
maliformis, Urb. l. c. 372.—Ind. occ.  
paraguayensis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 406.—Parag.

**BRUNSVIGIA**, Heist. (Amaryll.).

Rautanenii, Baker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 667.—Afr. trop.

**BUBBIA**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xiv. (1900) 278 = **Drimys**, Forst. (Magnol.).

auriculata, Van Tiegh. l. c. 293 = D. amplexicaulis.  
Balansae, Van Tiegh. l. c. = D. Balansae.  
Deplanchei, Van Tiegh. l. c. = D. Deplanchei.  
heteroneura, Van Tiegh. l. c. 294.—N. Caled.  
isoneura, Van Tiegh. l. c. 294.—N. Caled.  
Muelleri, Van Tiegh. l. c. 293.—N. Caled.

**BUCCAFERREA**, Bub. = **Potamogeton**, Tourn. (Naiad.).

amplexicaulis, Bub. Fl. Pyren. iv. 13 = P. perfoliatus.  
crispata, Bub. l. c. = P. crispus.  
densa, Bub. l. c. 14 = P. densus.  
lucida, Bub. l. c. 13 = P. lucens.  
natans, Bub. l. c. 11 = P. natans.  
pectinata, Bub. l. c. 17 = P. pectinatus.  
pusilla, Bub. l. c. 16 = P. pusillus.  
rufescens, Bub. l. c. 12 = P. rufescens.  
variifolia, Bub. l. c. = P. gramineus.

**BUCHANANIA**, Spreng. (Anacard.).

Engleriana, Volk. in *Engl. Jahrb.* xxxi. 466.—Ins. Carol.  
heterophylla, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 300.—N. Guin.  
pseudoflora, Perkins, *Frag. Fl. Philipp.* 24.—Ins. Philipp.

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

glabriflora, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 120.—Afr. trop.  
griguana, Schlechter, ex Zahlbr. in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 18.—Afr. austr.

**BUCHHOLZIA**, Engl. (Capparid.).

Engleri, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 221.—Afr. trop.

**BUCHNERA**, Linn. (Scrophul.).

[BUCHNERA, Linn. D. T. & H.]  
affinis, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 123.—Afr. trop.  
Baumii, Engl. & Gilg. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 367.—Afr. trop.  
brevibractealis, Hiern, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 392.—Afr. austr.  
crassifolia, Engl. *Jahrb.* xxx. 403.—Afr. trop.  
kingaensis, Engl. l. c. 404.—Afr. trop.  
minutiflora, Engl. l. c.—Afr. trop.  
prorepens, Engl. & Gilg. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 368.—Afr. trop.  
pulchra, Skan, ex S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 190.—Afr. trop.  
pusilla, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 123.—Afr. trop.  
reducta, Hiern, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 394.—Afr. austr.  
rungwensis, Engl. *Jahrb.* xxx. 403.—Afr. trop.  
strictissima, Engl. & Gilg. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 367.—Afr. trop.

**BUDDLEIA**, Houst. (Logan.).

albotomentosa, R. Fries, in *Arkiv Bot. Stockh.* i. 411.—Reg. Argent.  
aurantiaco-maculata, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 377.—Afr. trop.  
Columbae, André, in *Rev. Hort.* 1901, 37.—Hort.  
Hemsleyana, Koehne, in *Gartenfl.* 1903, 169.—China.  
Hieronymi, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 117.—Reg. Argent.  
nivea, Duthie, in *Gard. Chron.* 1905, II. 275.—China.  
paraguayensis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 407.—Parag.

**BUETTNERIA**, Loeff. (Stercul.).

anatomica, Teijsm. & Binn. *Cat. Hort. Bogor.* (1866) 198, nomen; Pl. *Bogor. Exsicc.* 23.—Am. trop.  
celebica, Hochr. in *Bull. Inst. Buitenz.* xix. 48; Pl. *Bogor. Exsicc.* 22.—Celebes.  
Hassleri, K. Schum. in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv. 73.—Parag.  
subulifolia, K. Schum. ex Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 57, nomen.—Bras.

**BUFONIA**, Sauv. (Caryophyll.).

Sintenii, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 1054.—Turkestan.

**BULBINE**, Linn. (Liliac.).

Bachmanniana, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. ii. 938.—Afr. austr.  
Bachmannii, Baker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 664.—Afr. austr.  
ensifolia, Baker, l. c. i. 780.—Afr. austr.  
longifolia, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. ii. 939.—Afr. austr.  
namaensis, Schinz, l. c.—Afr. austr. or.  
nigra, Schinz, l. c. 940.—Afr. austr.  
transvaalensis, Baker, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich.* xlix. 173.—Afr. austr.  
trichophylla, Baker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 780.—Afr. austr.  
xanthobotrys, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 186.—Afr. trop.

**BULBINELLA**, Kunth (Liliac.).

yedoensis, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 39 (= *Anthericum yedoense*).—Japan.

**BULBOPHYLLUM**, Thou. (Orchid.).

[BOLBOPHYLLUM, Thou. D. T. & H.]  
absconditum, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 449.—Java; Sumatra.  
acutum, F. F. Sm. l. c. 466.—Java.  
aemulum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 195.—N. Guin.  
alliifolium, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 421.—Java; Sumatra.  
antennatum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 196.—N. Guin.  
arfakianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 250.—N. Guin.  
Bakossorum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 13.—Afr. trop.  
bataanense, Ames, *Orchid.* i. 96.—Ins. Philipp.  
bidentatum, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 612 (= *Didactyle bidentatum*).—Bras.  
Binnendijkii, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 442 (= *Cirrhopetalum leopardinum*).—Java.  
bisepalum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 196.—N. Guin.  
bismarckense, Schlechter, l. c. 197.—N. Guin.  
Blumei, J. J. Sm. *Orchid. Java*, 459 = cuspidilingua.  
brevipes, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 75.—Penins. Mal.  
Brookeanum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 250.—Borneo.  
burfordiense, Hort. ex Hook. f. in *Bot. Mag.* sub t. 7787 = grandiflorum.  
Ceratostylis, F. F. Sm. in *Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 154.—Sumatra.  
chloranthum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 197.—Ins. Bismarck.  
chrysoglossum, Schlechter, l. c. 198.—N. Guin.  
cinnatum, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 75.—Penins. Mal.  
Clarkei, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 13 (= *Megaclinium Clarkei*).—Afr. trop.  
coiloglossum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 199.—N. Guin.  
congolanum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 14.—Afr. trop.  
Copelandi, Ames, *Orchid.* i. 97.—Ins. Philipp.  
crassifolium, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 429 (= *Osyricera crassifolia*).—Java.  
crassinervium, F. F. Sm. in *IC. Bogor.* t. 118 A.—Amboina.  
crenulatum, Rolfe, in *Bot. Mag.* t. 8000.—Madag.  
Crista-galli, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 253.—Sumatra.  
cryptanthum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 199.—N. Guin.

**BULBOPHYLLUM**—

cryptophoranthoides, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 251.—Borneo.  
cuneatum, Rolfe, in *Ames, Orchid.* i. 98.—Ins. Philipp.  
Curtisii, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 76.—Penins. Mal.  
cylindrobulbum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 200.—N. Guin.  
dasypetalum, Rolfe, in *Ames, Orchid.* i. 98.—Ins. Philipp.  
decipiens, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 14.—Afr. trop.  
deistelianum, Schlechter, l. c. 17 (= *Megaclinium deistelianum*).—Afr. trop.  
ebulbe, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 200.—N. Guin.  
elasmatopus, Schlechter, l. c. 201.—N. Guin.  
elegans, F. F. Sm. *Orch. Ambon*, 83 (= *Cirrhopetalum elegans*).—Ins. Mal.  
erioides, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 201.—N. Guin.  
erythrostachyum, Rolfe, in *Orch. Rev.* 1903, 200.—Madag.  
fruticicola, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 202.—N. Guin.  
gabunense, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 15.—Afr. trop.  
Gentilii, Rolfe, in *Gard. Chron.* 1904, II. 266.—Afr. trop.  
globiceps, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 203.—N. Guin.  
glutinosum, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 597 (= *Didactyle glutinosum*).—Bras.  
graciliscapum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 203.—N. Guin.  
grudense, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 458.—Java.  
Hahlianum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 204.—Ins. Bismarck.  
Humboldtianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 71.—Ins. Comor.  
hydrophilum, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 463.—Java.  
hymenobracteum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 204.—N. Guin.  
hymenochilum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 252.—Borneo.  
Incarum, Kraenzl. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 86.—Peruv.  
infundibuliforme, F. F. Sm. in *IC. Bogor.* t. 120 A.—Amboina.  
ischnopus, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 205.—N. Guin.  
kamerunense, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 15.—Afr. trop.  
kindtianum, Wildem. *Notices Pl. Utiles Congo*, 309; et in *Belgique Coloniale*, x. (1904) 449.—Afr. trop.  
laciniatum, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 609 (= *Didactyle laciniatum*).—Bras.  
lageniforme, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* xv. 494.—Austral.  
lasioglossum, Rolfe, in *Ames, Orchid.* i. 100.—Ins. Philipp.  
laxum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 205.—N. Guin.  
lepidum, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 471 (= *Ephippium lepidum*).—Java; Borneo.  
leptopus, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 206.—N. Guin.  
leptorrhachis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 17.—Afr. trop.  
leucorrhachis, Schlechter, l. c. (= *Megaclinium leucorrhachis*).—Afr.  
longibulbum, Schlechter, l. c.—Afr. trop.  
macranthoides, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 254.—N. Guin.  
macrophyllum, Kraenzl. l. c. 249.—Borneo.  
macrourum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 207.—N. Guin.  
Malachadenia, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 596 (= *Malachadenia clavata*).—Bras.  
manobulbum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 207.—N. Guin.  
masdevalliaeum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 251.—N. Guin.  
maxillarioides, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 208.—N. Guin.  
melinanthum, Schlechter, l. c.—N. Guin.  
Micholitzii, Rolfe, in *Orch. Rev.* 1901, 272.—Malaya.

**BULBOPHYLLUM** :—

- microbulbon, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 209.—Ins. Bismarck.  
 microcharis, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 Millenii, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 13 (= *Megaclinium Millenii*).—Afr. trop.  
 mirandum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 255.—Borneo.  
 nannodes, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 210.—Ins. Bismarck.  
 nanum, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 122.—Afr. trop.  
 nemorosum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 608 (= *Didactyle nemorosum*).—Bras.  
 neopommeranicum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 210.—Ins. Bismarck.  
 Novae-Hiberniae, *Schlechter, l. c.* 211.—Ins. Bismarck.  
 nuruanum, *Schlechter, l. c.* 212.—N. Guin.  
 obtusipetalum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 424.—Malaya.  
 ochraceum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 610 (= *Didactyle ochraceum*).—Bras.  
 ochranthum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 76.—Penins. Mal.  
 ochroleucum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 212.—N. Guin.  
 oxyanthum, *Schlechter, l. c.* 213.—N. Guin.  
 oxychilum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 18.—Afr. trop.  
 pachytelos, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 213.—N. Guin.  
 papillosum, *Finet, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 303.—Afr. trop.  
 papillosum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 464.—Java.  
 penduliscapum, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 119 B.—Sumatra.  
 perakense, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 76.—Penins. Mal.  
 perductum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 451.—Java.  
 platyrhachis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 15 (= *Megaclinium platyrhachis*).—Afr. trop.  
 plumosum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 614 (= *Didactyle plumosum*).—Bras.  
 polyblepharon, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 214.—N. Guin.  
 praestans, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 254.—N. Guin.  
 psittacoides, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 84 (= *Cirrhopetalum psittacoides*).—Malaya.  
 pustulatum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 74.—Penins. Mal.  
 quadricolor, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 611 (= *Didactyle quadricolor*).—Bras.  
 ramosum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 214.—N. Guin.  
 recurviflorum, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 118 B.—Amboina.  
 rhodopetalum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 114.—Afr. trop.  
 rhodosepalum, *Schlechter, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 171.—Sumatra.  
 rigidipes, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 215.—N. Guin.  
 robustum, *Rolfe, in Bot. Mag.* sub t. 8000.—Madag.  
 roraimense, *Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 61.—Guian.  
 saccatum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 250.—Borneo.  
 Sangae, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 19.—Afr. trop.  
 saurocephalum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1886, II. 262.—Ins. Philipp.  
 scandens, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 253.—Borneo.  
 Schimperianum, *Kraenzl. l. c.* xxxiii. 71.—Afr. trop.  
 Schinzianum, *Kraenzl. ex Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 123.—Afr. trop.  
 schistopetalum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 216.—Ins. Bismarck.  
 serrulatum, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 sessile, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 448 = *clandestinum*.  
 stipulaceum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 217.—N. Guin.  
 tenerum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 75.—Penins. Mal.  
 teretifolium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 18.—Afr. trop.  
 Teysmannii, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 79.—Amboina.  
 trachyglossum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 217.—Ins. Bismarck.

**BULBOPHYLLUM** :—

- trigonocarpum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 218.—N. Guin.  
 triste, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 17 (= *Megaclinium triste*).—Afr. trop.  
 triurum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 252.—Sumatra.  
 umbellatum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 419 = *lepidum*.  
 Usambarae, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 58.—Afr. trop.  
 variabile, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 74.—Penins. Mal.  
 Warmingianum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 605.—Bras.  
 Weberbauerianum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 85.—Peruv.  
 Whitfordii, *Rolfe, in Ames, Orchid.* i. 100.—Ins. Philipp.  
 yunnanense, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 14.—China.

**BULBOSTYLIS**, Kunth (Cyperac.).

- argenteobrunea, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 440.—Afr. trop.  
 Buchananii, *C. B. Clarke, l. c.* 437.—Afr. trop.  
 Camporum, *K. Schum. ex C. B. Clarke, l. c.* 441 = *abortiva*.  
 erratica, *C. B. Clarke, l. c.* 434 (= *Schoenus erraticus*).—Afr. trop.  
 filiformis, *C. B. Clarke, l. c.* 441.—Afr. trop.  
 Johnstonii, *C. B. Clarke, l. c.* 442.—Afr. trop.  
 junciformis, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1019 (= *Isolepis junciformis*).—Parag.  
 Schlechteri, *C. B. Clarke, l. c.* iv. 995.—Afr. austr.  
 sphaerocephala, *C. B. Clarke, l. c.* iii. 1018 (= *Scirpus sphaerocephalus*).—Parag.  
 subumbellata, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 436 = *Schimperiaana*.  
 transiens, *C. B. Clarke, l. c.* 444 (= *Fimbristylis transiens*).—Afr. trop.  
 Willdenowii, *C. B. Clarke, l. c.* 431 = *barbata*.

**BUMELIA**, Sw. (Sapot.).

- bahamensis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 447.—Ind. occ.  
 egenesis, *Poepp. ex Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 127 = *Micropholis egenesis*.  
 Eggerii, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 146.—Ind. occ.  
 fragrans, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* (1901) 106.—Calif.  
 Grisebachii, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 141.—Ind. occ.  
 Krugii, *Pierre, l. c.* 146.—Ind. occ.  
 loranthifolia, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 447.—Ind. occ.  
 peninsularis, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* (1901) 107.—Calif.  
 Picardae, *Urb. Symb. Antill.* v. 148.—Ind. occ.  
 Purdiei, *Urb. l. c.* 143.—Ind. occ.  
 socorrensis, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* (1901) 106.—Calif.

**BUNCHOSIA**, Rich. (Malpigh.).

- apiculata, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 303.—Bras.

**BUNIOSERIS**, Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.

- iii. (1903) 44. **COMPOSITAE.**  
 Blanci, *Jord. l. c.*—Eur.  
 pinnatifida, *Jord. l. c.* 45.—Eur.

**BUNIUM**, Linn. (Umbell.).

- [**CARUM**, Linn. I. K.]  
 Chaberti, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 140.—Afr. bor.

**BUPLEURUM**, Linn. (Umbell.).

- celtibericum, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 15, nomen.—Hispan.  
 commelynoideum, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 805.—China.  
 gracilescens, *Reching, in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 393.—Afr. austr.  
 longeinvolucratum, *Krylov, in Acta Hort. Petrop.* xxi. 17.—As. cent.  
 Martjanovi, *Krylov, l. c.*—As. cent.

**BUPLEURUM** :—

- parnassicum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 687.—Eur.  
 purpureum, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies Bot.* i. 89.—Am. sept.  
 pusillum, *Krylov, in Acta Hort. Petrop.* xxi. 18.—As. cent.  
 Rigoi, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 360 = *Sintenisii*.  
 Souliaei, *Caest. in Martelli, Webbia*, 168.—Corsica.

**BURBIDGEA**, Hook. f. (Zingib.).

- schizocheila, *Hort. in Gard. Chron.* 1904, II. 301.—Hab. ?

**BURLINGTONIA**, Lindl. = **Rodriguezia**, Ruiz & Pav.

- (Orchid.).  
 perpusilla, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1903, I. 18.—Bras.

**BURMANNIA**, Linn. (Burmanniace.).

- amazonica, *Schlechter, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlviii. (1905) 102.—Reg. Amaz.  
 blanda, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 202.—Afr. trop.  
 Dalzieli, *Rendle, in Journ. Bot.* 1902, 311.—China.  
 Damazii, *Beauverd, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 948, 1081.—Bras.  
 japonica, *Maxim. in Bot. Mag. Tokyo*, iv. no. 39; et *ex Matsum. Ind. Pl. Jap.* ii. 234.—Japon.  
 Novae-Hiberniae, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 73.—Ins. Bismarck.  
 oblonga, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 33.—Penins. Mal.  
 polygaloides, *Schlechter, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 103.—Reg. Amaz.

**BURSA**, Weber = **Capsella**, Medic. (Crucif.).

- Bursa-pastoris*, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 25 = *C. Bursa-pastoris*.

**BURSEEA**, Jacq. (Burserac.).

- Anderssonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 160.—Ins. Galap.  
 collina, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* (1905) 204.—Mexic.  
 inaguensis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 443.—Ind. occ.  
 malacophylla, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 160.—Ins. Galap.

**BURTONIA**, R. Br. (Legum.).

- viscida, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 234.—Austral.

**BUSSEA**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 159 (1902).

- LEGUMINOSAE.**  
 massaiensis, *Harms, l. c.* (= *Peltophorum massaiense*).—Afr. trop.

**BUTAYEA**, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.

149. **ACANTHACEAE.**  
 [PSEUDOLEPHARIS, Baill. D.T. & H.]  
 congolana, *Wildem. l. c.* 150.—Afr. trop.

**BUTTNERIA**, Duham. = **Calyoanthus**, Linn.

- (Calycanth.).  
 Mohrii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 523.—Am. bor.  
 nana, *Small, l. c.* = *C. nanus*.

**BUXUS**, Linn. (Euphorb.).

- liukuensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 179.—Ins. Liukiu.

**BYRSONIMA**, Rich. (Malpigh.).

- arctostaphyloides, *Niedenzu, in Arb. Inst. Braunsb.* i. 40.—Am. trop.  
 crassa, *Niedenzu, l. c.* 30.—Am. trop.  
 decipiens, *Niedenzu, l. c.* 35.—Am. trop.  
 fagifolia, *Niedenzu, l. c.* 20.—Am. trop.  
 fluminensis, *Niedenzu, l. c.* 43.—Am. trop.  
 Grisebachiana, *Niedenzu, l. c.* 23.—Am. trop.  
 laevis, *Niedenzu, l. c.* 34.—Am. trop.  
 lucidula, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 423.—Bras.  
 lyoniifolia, *Niedenzu, in Arb. Inst. Braunsb.* i. 38.—Am. trop.  
 oblancoolata, *Niedenzu, l. c.* 14.—Am. trop.  
 subcordata, *Niedenzu, l. c.* 40.—Am. trop.  
 tenuifolia, *Urb. & Niedenzu, l. c.* 19.—Am. trop.  
 vernicosa, *Niedenzu, l. c.* 33.—Am. trop.

## C

- CABRALEA**, A. Juss. (Meliac.).  
brachystachya, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 412.*—Parag.  
fluminensis, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 93, nomen.*—Bras.  
humilis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 365.*—Bras.  
microcalyx, *Harms, in Urb. in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxvii. 34.*—Bras.  
Schwackei, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 365.*—Bras.
- CACALIA**, Linn. (Compos.).  
[SENECIO, Tourn. I. K.]  
firma, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 420.*—As. or.  
Krameri, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 57* (= *Senecio Krameri*).—Japon.  
palmata, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xviii. 16 = C. Synceilesis.*  
sulcata, *Fernald, in Coult. Bot. Gas. xxxiii. 157.*—Am. bor.  
Synceilesis, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 57* (= *Senecio Synceilesis*).—Japon.  
tuberosa, *Nutt. Gen. Am. Pl. ii. 138.*—Am. bor.
- CACHRYS**, Linn. (Umbell.).  
ferulacea, *Calest. in Martelli, Webbia, 15* (= *Prangos ferulacea*).—Eur.; As. occ.
- CACTUS**, Linn. = **MAMILLARIA**, Haw. (Cactac.).  
hemisphaericus, *Small, Fl. S. E. U. S. 811 = M. hemisphaerica.*  
neo-mexicanus, *Small, l. c. 812.*—Am. bor.  
robustior, *Small, l. c.*—Am. bor.  
similis, *Small, l. c. = M. similis.*  
sulcatus, *Small, l. c. = M. sulcata.*  
texanus, *Small, l. c.*—Am. bor.
- CADABA**, Forsk. (Capparid.).  
macropoda, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 222.*—Afr. trop.
- CADIA**, Forsk. (Legum.).  
Baroni, *Drake, Hist. Pl. Madag. i. 97.*—Madag.  
Catati, *Drake, l. c. 96.*—Madag.
- CAESALPINIA**, Linn. (Legum.).  
acutifolia, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 686.*—Venez.  
dictamnoides, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 829.*—Parag.  
Erlangeri, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 160.*—Afr. trop.  
modesta, *Arech. in Anal. Mus. Montevideo, iii. 405.*—Urug.  
Morsei, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 492.*—China.  
oligophylla, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 160.*—Afr. trop.  
rostrata, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2702.*—Afr. austr.
- CAESAREA**, Camb. = **VIVIANA**, Cav. (Geran.).  
Sellowii, *Taub. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 78, nomen.*—Bras.
- CAIOPHORA**, Presl (Loasac.).  
[BLUMENBACHIA, Schrad. I. K.]  
patagonica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 590* (= *Blumenbachia patagonica*).—Patag.
- CAKILE**, Linn. (Crucif.).  
Harperi, *Small, Fl. S. E. U. S. 478.*—Am. bor.  
lancoolata, *O. E. Schulz, in Urb. Symb. Antill. iii. 504.*—Ind. occ.
- CALADENIA**, R. Br. (Orchid.).  
Purdieana, *Andrews, in Journ. Muell. Soc. W. Austral. i. no. 10, 39.*—Austral.
- CALADIOPSIS**, Engl. Jahrb. xxxvii. (1905) 139. **ARACEAE.**  
Lehmannii, *Engl. l. c. 140.*—N. Granat.
- CALADIUM**, Vent. (Aroid.).  
angustilobum, *Engl. Jahrb. xxxvii. 136.*—N. Granat.  
Colocasia, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. 206* (= *Arum Colocasia*).—As. trop.  
Eggersii, *Engl. Jahrb. xxxvii. 136.*—Ecuador.  
puberulum, *Engl. l. c.*—N. Granat.

- CALAMAGROSTIS**, Adans. (Gramin.).  
albiflora, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III. xiii. 181.*—China.  
Ameghinoi, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 193* (= *Deyeuxia Ameghinoi*).—Patag.  
atropurpurea, *Nash, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard. ii. 153.*—Am. bor.  
clipeata, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III. xiii. 184.*—China.  
chilensis, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 176* (= *Deyeuxia chilensis*).—Am. austr.  
compacta, *Hack. ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903, 167* (= *Deyeuxia compacta*).—As. cent.  
freticola, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 194* (= *Deyeuxia freticola*).—Patag.  
Hieronymi, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii. 109.*—Argent.  
Huttoniae, *Hack. in Rec. Albany Mus. i. 113, 340.*—Afr. austr.  
indagata, *Torges & Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 80.*—Hybr.  
Kotulae, *Zapal. in Bull. Acad. Cracov. 1904, 163.*—Galic.  
lucida, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xxx. 8.*—Am. bor.  
Neumaniana, *Torges, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xvii. 93.*—Hybr.  
pappophorea, *Hack. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii–viii. 325.*—Turkestan.  
patagonica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 195* (= *Deyeuxia patagonica*).—Patag.  
Petriei, *Hack. in Trans. Proc. N. Z. Inst. xxxv. 380.*—N. Zel.  
perplexa, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xxx. 7.*—Am. bor.  
Pittieri, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii. 108.*—Am. cent.  
polycephala, *Vaniot, in Bull. Acad. Geogr. Bot. Sér. III. xiii. 183.*—China.  
Prahliana, *Torges, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xvii. 88.*—Hybr.  
radicans, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III. xiii. 182.*—China.  
rosea, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 109* (= *Agrostis rosea*).—Reg. Argent.  
sclerantha, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii. 108.*—Reg. Argent.  
tenuifolia, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 177* (= *Deyeuxia tenuifolia*).—Am. austr.  
yukonensis, *Nash, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard. ii. vi. 154.*—Am. bor.

- CALAMINTHA**, Tourn. (Labiát.).  
[SATUREIA, Linn. D. T. & H.]  
Chandleri, *T. S. Brandege, in Zoe, v. (1905) 195.*—Calif.  
montenegrina, *Sagorski, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 20.*—Eur.

- CALAMUS**, Linn. (Palm.).  
aquatilis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 43.*—Penins. Mal.  
bacularis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 609.*—Borneo.  
Barterii, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 199, nomen.*—Afr. trop.  
borneensis, *Becc. l. c. 205.*—Borneo.  
Bousigonii, *Becc. l. c. 209.*—Cochinch.  
brachystachys, *Becc. l. c. 215.*—Borneo.  
Burckianus, *Becc. l. c. 198.*—Java.  
corrugatus, *Becc. l. c. 201.*—Arch. Mal.  
Cumingianus, *Becc. l. c. 210.*—Ins. Philipp.  
dilaceratus, *Becc. l. c. 198.*—Ins. Nicobar.  
dimorphacanthus, *Becc. l. c. 214.*—Ins. Philipp.  
dongnaiensis, *Pierre, ex Becc. l. c. 198.*—Cochinch.  
erioacanthus, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 610.*—Borneo.  
ferrugineus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 216.*—Borneo.  
filiformis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 609.*—Borneo.  
formosanus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 211.*—Formosa.  
gonospermus, *Becc. l. c. 202.*—Arch. Mal.  
Harmandi, *Pierre, ex Becc. l. c. 216.*—Cochinch.  
Heudelotii, *Becc. l. c. 199.*—Afr. trop.  
Henryanus, *Becc. l. c.*—China.  
hispidulus, *Becc. l. c. 209.*—Borneo.  
kandariensis, *Becc. l. c. 210.*—Celebes.

- CALAMUS**:—  
Laurentii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 97.*—Afr. trop.  
Leprieurii, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 200.*—Afr. trop.  
mattanensis, *Becc. l. c. 216.*—Borneo.  
maximus, *Becc. in Perkins, Fragm. Fl. Philipp. i. 45 = Merrillii.*  
Merrillii, *Becc. in Martelli, Webbia, 347.*—Ins. Philipp.  
microcarpus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 213.*—Ins. Philipp.  
microsphaerion, *Becc. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 45.*—Ins. Philipp.  
Moseleyanus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 211.*—Ins. Philipp.  
muricatus, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 609.*—Borneo.  
mucronatus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 213.*—Borneo.  
myriacanthus, *Becc. l. c. 214.*—Borneo.  
nematospadix, *Becc. l. c. 204.*—Borneo.  
optimus, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 610.*—Borneo.  
Perrotetii, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 200.*—Afr. trop.  
pilosellus, *Becc. l. c. 208.*—Borneo.  
ramulosus, *Becc. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 46.*—Ins. Philipp.  
Ridleyanus, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 205.*—Penins. Mal.  
ruvidus, *Becc. l. c. 202.*—Borneo.  
salicifolius, *Becc. l. c. 206.*—Cochinch.  
sarawakensis, *Becc. l. c. 208.*—Borneo.  
scabridulus, *Becc. l. c. 203.*—Arch. Mal.  
siamensis, *Becc. l. c.*—Siam.  
spinifolius, *Becc. l. c. 202.*—Ins. Philipp.  
subinermis, *Wendl. ex Becc. l. c. 212.*—Borneo.  
Vidalianus, *Becc. l. c. 212.*—Ins. Philipp.  
trispermus, *Becc. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 46.*—Ins. Philipp.  
Zollingerii, *Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. ii. 199, nomen.*—Celebes.  
zonatus, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 609.*—Borneo.

- CALANDA**, K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 386 (1903). **RUBIACEAE.**  
cygnorum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 199.*—Austral.  
primuliflora, *Diels, l. c. 198.*—Austral.  
rubricaulis, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 386.*—Afr. trop.

- CALANDRINIA**, H. B. & K. (Portulac.).  
chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 243.*—Patag.  
columbiana, *Howell, in Proc. Amer. Acad. xxii. 277.*—Am. bor.  
patagonica, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. 1901,* repr. 18.—Patag.  
Punae, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 149.*—Reg. Argent.

- CALANTHE**, R. Br. (Orchid.).  
aceras, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 140.*—N. Guin.  
albo-lutea, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix. 80.*—Penins. Mal.  
aurantiaca, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.  
Balansae, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 435.*—N. Caled.  
chrysantha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 141.*—N. Guin.  
Delavayi, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 434.*—China.  
coiloglossa, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 141.*—N. Guin.  
Engleriana, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. l. c. 142.*—N. Guin.  
Fargesii, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 434.*—China.  
laxiflora, *Mak. in Matsum. Ind. Pl. Jap. ii. 237.*—Japon.  
madagascariensis, *Rolfe, ex Hook. f. in Bot. Mag. t. 7780.*—Madag.  
microglossa, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix. 81.*—Sumatra.  
mutabilis, *Ridley, l. c. 79.*—Sumatra.  
neo-hibernica, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 142.*—Ins. Bismarck.  
parvilabris, *Schlechter, l. c. 143.*—N. Guin.  
pusilla, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 436.*—China.  
rhodochila, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 143.*—N. Guin.



**CALANTHE**:-

saccata, *Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 3.—Arch. Mal. torricellensis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 144.—N. Guin. tunensis, *F. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 3.—Arch. Mal. undulata, *F. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 112 B.—Borneo. yunnanensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 27.—China.

**CALATHEA**, G. F. W. Mey. (Scitam.).

albovaginata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 99 (= *Phrynium albovaginatum*).—Bras. brunnescens, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium brunnes-cens*).—Bras. Bullii, *K. Schum. l. c.* 114.—Hort. cardiophylla, *K. Schum. l. c.* 108.—Bras. cartaractarum, *K. Schum. l. c.* 95.—Venez. comosa, *K. Schum. l. c.* 89 = capitata. cylindrica, *K. Schum. l. c.* 83 (= *Phrynium cylindricum*).—Bras. dasycarpa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 123.—Am. cent. divaricata, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 695.—Bolivia. Donnell-Smithii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 75.—Am. cent. elliptica, *K. Schum. l. c.*—Guiana. Gigas, *Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 589.—Hab. ? grandiflora, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 125.—Am. cent. grandiflora, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 99.—Bras. lasiostachya, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 124.—Am. cent. Lehmannii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 78.—Ecuad. Lindmanii, *K. Schum. l. c.* 175.—Bras. macrosepala, *K. Schum. l. c.* 84.—Am. cent. nigricans, *Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 588.—Hab. ? Pittieri, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, IV. xlviii. 108.—Am. cent. polystachya, *K. Schum. l. c.* 176.—Bras. Riedeliana, *K. Schum. l. c.* 105 = Koemickiana. Rodeckiana, *K. Schum. l. c.* 115.—Hort. sclerobracteata, *K. Schum. l. c.* 73.—Am. cent. sphaerocephala, *K. Schum. l. c.* 101.—Bras. Trinitatis, *K. Schum. l. c.* 95.—Ind. occ. truncata, *K. Schum. l. c.* 104 = orbiculata. Vera-pax, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 124.—Am. cent.

**CALCEOLARIA**, Linn. (Scrophul.).

anagaloides, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 84.—Peruv. brachiata, *Kraenzl. l. c.* 106.—Ecuador. Cajabambae, *Kraenzl. l. c.* 102.—Peruv. callunoides, *Kraenzl. l. c.* 103.—Peruv. Catamarcae, *Kraenzl. l. c.* 98.—Reg. Argent. cypripediiflora, *Kraenzl. l. c.* 101.—Peruv. delicatula, *Kraenzl. l. c.* 102.—Peruv. Engleriana, *Kraenzl. l. c.* 106.—Peruv. Fiebrigiana, *Kraenzl. l. c.* 84.—Bolivia. Grisebachii, *Kraenzl. l. c.* 98.—Reg. Argent. Halliana, *Kraenzl. l. c.* 85.—Peruv. heterophylloides, *Kraenzl. l. c.* 100.—Peruv. inaudita, *Kraenzl. l. c.* 104.—Peruv. Incarum, *Kraenzl. l. c.* 103.—Peruv. Lehmanniana, *Kraenzl. l. c.* 100.—N. Granat. lepidota, *Kraenzl. l. c.* 83.—Reg. Argent. lysimachioides, *Kraenzl. l. c.* 84.—Peruv. macrocalyx, *Kraenzl. l. c.* 99.—Peruv. Martinezii, *Kraenzl. l. c.* 105.—Ecuador. myrtilloides, *Kraenzl. l. c.* 99.—Peruv. polyclada, *Kraenzl. l. c.* 105.—Bolivia. ramosissima, *Kraenzl. l. c.* 107.—Peruv. ranunculoides, *Kraenzl. l. c.* 97.—Peruv. rivularis, *Kraenzl. l. c.* 83.—Bolivia. sarmentosa, *Kraenzl. l. c.* 97.—Peruv. Schickendantziana, *Kraenzl. l. c.* 104.—Reg. Argent. urticina, *Kraenzl. l. c.* 82.—Mexic. Weberbaueriana, *Kraenzl. l. c.* 101.—Peruv. Zanatilla, *Kraenzl. l. c.* 107.—Peruv.

**CALEA**, Linn. (Compos.).

Bakeriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 395.—Parag. crenata, *Chod. l. c.* iii. 726.—Parag.

**CALEA**:-

formosa, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 396.—Parag. Hassleriana, *Chod. l. c.* 727.—Parag. Jelskii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 496.—Peruv. nitida, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 396.—Parag. Pringlei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 488.—Mexic. Rojasiana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 728.—Parag. rupicola, *Chod. l. c.* 726.—Parag. septuplinervia, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 615.—N. Granat. Szyszyłowiczii, *Hieron. l. c.* xxxvi. 497.—Peruv. urticifolia, *Mills. l. c. Beibl.* lxxx. 30 (= *Caleacte urticifolia*).—Am. cent.

**CALEPINA**, Adans. (Crucif.).

irregularis, *Thellung, in Schinz & Keller, Fl. Schweiz*, ed. II. 218 = Corvini. Ruellii, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 248 = Corvini.

**CALLIANDRA**, Benth. (Legum.).

panlosia, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 686.—Venez. Pervillei, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 60.—Madag. rupestris, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. (1905) 199.—Mexic.

**CALLICARPA**, Linn. (Verben.).

longipetiolata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 47.—Ins. Philipp.

**CALLICHILIA**, Stapf, in Dyer, *Fl. Trop. Afr.* iv. 1.

180 (1902). *APOCYNACEAE*. Barteri, *Stapf, l. c.* 133 (= *Tabernaemontana Barteri*).—Afr. trop. inaequalis, *Stapf, l. c.* 132 (= *Tabernaemontana inaequalis*).—Afr. trop. Mannii, *Stapf, l. c.* 131.—Afr. trop. monopodialis, *Stapf, l. c.* (= *Tabernaemontana monopodialis*).—Afr. trop. stenosepala, *Stapf, l. c.* 602.—Afr. trop. subsessilis, *Stapf, l. c.* 132 (= *Tabernaemontana subsessilis*).—Afr. trop.

**CALLIPHYLLOM**, Bub. *Fl. Pyren.* iv. (1901) 56 =

*Epipactis*, Adans. (Orchid.). latifolium, *Bub. l. c.* = E. latifolia. palustre, *Bub. l. c.* 57 = E. palustris.

**CALLIPRORA**, Lindl. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).

analina, *Heller, Muhlenbergia*, ii. 14.—Calif.

**CALLISIA**, Linn. (Commelin.).

scopulorum, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. (1903) 173.—Calif.

**CALLISTEMON**, R. Br. (Myrtac.).

Polandii, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 2008.—Austral.

**CALLISTEPHUS**, Cass. (Compos.).

cuneatus, *Dalz. ex Cooke, Fl. Bombay*, ii. 31 = *Inula grantioides*. laciniatus, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 50 (= *Aster laciniatus*).—Hort.

**CALLISTERIS**, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. (1905) 159. *POLEMONIACEAE*.

aggregata, *Greene, l. c.* 159 (= *Cantua aggregata*).—Am. bor. arizonica, *Greene, l. c.* 160.—Am. bor. attenuata, *Greene, l. c.*—Am. bor. Bridgesii, *Greene, l. c.*—Am. bor. collina, *Greene, l. c.* 159.—Am. bor. flavida, *Greene, l. c.* 160.—Am. bor. formosissima, *Greene, l. c.*—Am. bor. leucantha, *Greene, l. c.* 159.—Am. bor. pulchella, *Greene, l. c.* 160 (= *Gilia pulchella*).—Am. bor. texana, *Greene, l. c.*—Am. bor.

**CALLISTHENE**, Mart. (Vochys.).

mucronata, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. l. iii. Mém.* III. 30, nomen.—Bras. robusta, *Glas. l. c.*, nomen.—Bras.

**CALLITRIS**, Vent. (Conifer.).

gracilis, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 839.—Austral. Schwarzii, *Marloth, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 206.—Afr. austr.

**CALOCARPUM**, Pierre = *Lucuma*, A. DC. (Sapot.). mammosum, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 98 = *L. mammosa*.

**CALOCEPHALUS**, R. Br. (Compos.).

phlegmatocarpus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 614.—Austral.

**CALOCHORTUS**, Pursh (Liliac.).

amabilis, *Purdy, in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 119.—Am. bor. concolor, *Purdy, l. c.* 135.—Am. bor. Dunnii, *Purdy, l. c.* 147.—Am. bor. Lobbi, *Purdy, l. c.* 122.—Am. bor. Pringlei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 472.—Mexico. shastensis, *Purdy, in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 125.—Am. bor. striatus, *Parish, in Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 112.—Calif. Vesta, *Gard. Chron.* 1895, II. 14; *Purdy, in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 139.—Am. bor.

**CALODENDRUM**, Thunb. (Rutac.).

Eichii, *Engl. Jahrb.* xxxii. 119.—Afr. trop.

**CALONYCTION**, Choisy (Convolv.).

[*IPOMOEAE*, Linn. I. K.] aculeatum, *House, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 590 (= *Convolvulus aculeatus*).—Am. trop.; Ind. occ. album, *House, l. c.* 591 (= *Ipomoea alba*).—Ind. or. et occ.

**CALOPHACA**, Fisch. (Legum.).

nigricans, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 178 (= *Cytisus nigricans*).—Ross. austr.; As. cent.

**CALOPHYLLUM**, Linn. (Guttif.).

Horstii, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 79 (= *Calysaccion Horstii*).—Borneo. Sulatri, *Eeden. Hout. Ned. Oost. Ind.* Ed. I. 9, nomen.—Celebes.

**CALOPOGONIUM**, Desv. (Legum.).

sericeum, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 897.—Parag.

**CALOSTEMMA**, R. Br. (Amaryll.).

Scott-Sellickiana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xv. 899.—Austral.

**CALOTIS**, R. Br. (Compos.).

inermis, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvi. 84.—Austral.

**CALOTROPIS**, R. Br. (Asclep.).

Busseana, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 323.—Afr. trop.

**CALTHA**, Rupp. (Ranuncul.).

elata, *Duthie, in Gard. Chron.* 1905, I. 178.—Ind. or. obtusa, *Cheesem. in Trans. & Proc. N. Zeal. Inst.* xxxiii. 312.—N. Zel.

**CALYCERA**, Cav. (Calycer.).

crenata, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 98.—Reg. Argent. foliosa, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, iii. 207, descr.—Chili.

**CALYPSO**, Salisb. (Orchid.).

japonica, *Maxim. ex Kom. in Act. Hort. Petrop.* xx. 533.—Japon.

**CALYPTOCARPUS**, Less. = *Blainvillea*, Cass.

(Compos.). africanus, *O. Hoffm. in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 827.—Afr. trop. tampicanus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1274 (= *Oligogyne tampicana*).—Am. bor.

**CALYPTRANTHES**, Sw. (Myrtac.).

amoena, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 163.—Bras.

**CALYPTROCALYX**, Blume (Palm.).

Albertisianus, *Becc. in Martelli, Webbia*, 305.—N. Guin. laxiflorus, *Becc. l. c.* 311.—N. Guin. leptostachys, *Becc. l. c.* 306.—N. Guin. pachystachys, *Becc. l. c.* 308.—N. Guin.

**CALYPTROTHECA**, Gilg (Capparid.).

Stuhlmanii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 230.—Afr. trop.

**CALYTHRIX**, Labill. (Myrtac.).

[CALYCOTHRIX, Labill. D. T. & H.]  
stenophylla, *Fitag. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 18.—Anstral.  
stipulosa, *Fitag. l. c.*—Anstral.

**CAMASSIA**, Lindl. (Liliac.).

Suksdorfii, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 307.—  
Am. bor.

**CAMELINA**, Crantz (Crucif.).

subapressa, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 7.*—As. Min.

**CAMELLIA**, Linn. (Ternstroem.).

[THEA, Linn. D. T. & H.]  
Crapnelliana, *Tutch. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 63.—  
China.

**CAMOENSIA**, Welw. (Legum.).

Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 103.—Afr. trop.

**CAMPANULA**, Tourn. (Campanul.).

*amabilis*, Leichtl. in Bull. Soc. Tosc. Ort. 1904, 339; Kew Bull. 1905, App. III. 69 = phytidocalyx.  
*aurasiaca*, *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 220.—Afr. bor.  
*axilliflora*, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 191 (= *Adenophora axilliflora*).—China.  
Baileyi, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 525.—Am. bor.  
Beauverdiana, *Fomine, in Monit. Jard. Bot. Tiflis*, i. 12.—Reg. Caucas.  
besenginica, *Fomine, in Act. Hort. Tiflis*, vi. II. 8.—Reg. Caucas.  
*californica*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 46 = *linnaefolia*.  
Choziatowskyi, *Fomine, in Act. Hort. Tiflis*, vi. III. 38.—Reg. Caucas.  
*corbariensis*, *Rouy, Illustr. Pl. Eur.* t. 494.—Gallia.  
*crystalocalyx*, *Adam. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxiv. 141.—Turcia.  
Fergusonii, *Ferguson, in Rev. Hort.* 1904, 557.—Hybr.  
finitima, *Fomine, in Monit. Jard. Bot. Tiflis*, i. 15.—Reg. Caucas.  
Fritschii, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 90.—Eur.  
*granatensis*, *Witasek, l. c.* 73.—Eur.  
*gypsicola*, *Witasek, l. c.* 70.—Eur.  
*intercedens*, *Witasek, l. c.* 43.—Am. bor.  
Kernerii, *Witasek, ex A. Kern. & Fritsch, Sched. Fl. Austr.-Hung.* ix. 38.—Eur.  
Kladniana, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 39.—Eur.  
*lancifolia*, *Witasek, l. c.* 84.—Eur.  
*longestyla*, *Fomine, in Act. Hort. Tiflis*, vi. III. 37.—Reg. Caucas.  
Loretiana, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 88.—Eur.  
*Macdongalii*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 25.—Am. bor.  
*Marchesettii*, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 32.—Eur.  
*mardinensis*, *Bornm. & Sint. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 31.*—Mesopotam.  
Mikoi, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 192 (= *Adenophora Mikoi*).—Eur.  
Mrkvickana, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 44.—Turcia.  
*multicaulis*, *Witasek, in Meddel. Soc. Faun. Fl. Fenn.* xxix. 209.—Eur.  
*perpallens*, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 193 (= *Adenophora perpallens*).—Eur.  
*pteroaula*, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 34.*—As. Min.  
*pulvinaris*, *Hauskn. & Bornm. l. c.* 29, descr.—Capadoc.  
*racemosa*, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 34.—Eur.  
*regina*, *Alboff, in Nature*, liv. (1896) 46; Kew Bull. 1897, App. II. 47 = *mirabilis*.  
*rhomboidea*, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 192 (= *Adenophora rhomboidea*).—Sibir.  
Richterii, *Borb. l. c.* 193 (= *Adenophora Richterii*).—Sibir.  
*sardoa*, *Levier, ex Nym. Consp. Suppl.* II. (1889-90) 209 = *macrorhiza*.  
*Scheuchzeri*, *Marchesetti, Fl. Trieste*, 854 = *Marchesettii*.

**CAMPANULA** :—

*stylocampa*, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 525.—Am. bor.  
*uliginosa*, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 885.—Am. bor.  
Willkommii, *Witasek, in Abh. Zool. Bot. Ges. Wien*, i. III. 75.—Eur.

**CAMPANULASTRUM**, Small, Fl. S. E. U. S. 1141 (1903). **CAMPANULACEAE**.

[**CAMPANULA**, Linn. D. T. & H.]  
*americanum*, *Small, l. c.* (= *Campanula americana*).—Am. bor.

**CAMPANULOEA**, Blume (Campanul.).

Labordei, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 9.—China.

**CAMPNOSPERMA**, Thw. (Anacard.).

*brevipetiolata*, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 466.—Ins. Carol.

**CAMPOMANESIA**, Ruiz & Pav. (Myrtac.).

*diversifolia*, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 18.—Parag.  
*Hasslerii*, *Barb. Rodr. l. c.* 19.—Parag.  
*resinosa*, *Barb. Rodr. l. c.* 20.—Parag.  
*trichosepala*, *Barb. Rodr. l. c.* 19.—Parag.

**CAMPTOURATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 375 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).

*agrophylla*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 215.—Ind. occ.  
*alaternifolia*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 192 = *O. alternifolia*.  
*castaneifolia*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 375 = *O. castaneifolia*.  
*cinerea*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 214.—Ind. occ.  
*elliptica*, Van Tiegh. l. c. (= *Gomphia elliptica*).—Ind. occ.  
*ilicifolia*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 375 = *O. ilicifolia*.  
*Leblondi*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 205.—Guian.  
*persistens*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 375 (= *Gomphia persistens*).—Bras.  
*revoluta*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 192 = *O. revoluta*.  
*Sagoti*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 211.—Guian.  
*semiserrata*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 192 = *O. semiserrata*.  
*spinulosa*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 214 = *O. spinulosa*.  
*striata*, Van Tiegh. l. c.—Ind. occ.

**CAMPYLOCENTRON**, Benth. (Orchid.).

*chlororrhizum*, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 162.—Bras.  
*filiforme*, *Cogn. in Urb. Symb. Antill.* iv. 184 (= *Epidendrum filiforme*).—Ind. occ.; N. Granat.  
*pygmaeum*, *Cogn. l. c.* 183.—Ind. occ.

**CAMPYLOCERCUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 546 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).

*Hohenackeri*, Van Tiegh. l. c. 1903, 86.—Ind. or.  
*Metsi*, Van Tiegh. l. c.—Ind. or.  
*nerifolium*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 304 = *O. nerifolia*.  
*paucifolium*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 86.—Ind. or.  
*Zollingeri*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 305.—Java.

**CAMPYLOCHNELLA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 378 = **Ochna**, Linn. (Ochnac.).

*angustifolia*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 402 = *O. angustifolia*.  
*arenaria*, Van Tiegh. l. c. = *O. arenaria*.  
*katangensis*, Van Tiegh. l. c. xviii. 60 = *O. katangensis*.  
*roseiflora*, Van Tiegh. l. c. = *O. roseiflora*.  
*Tholloni*, Van Tiegh. l. c. xvi. 401.—Afr. trop.

**CAMPYLOPORA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 547 = **Brackenridgea**, A. Gray (Ochnac.).

*australiana*, Van Tiegh. l. c. = *B. australiana*.

**CAMPYLOSPERMUM**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. (1902) 35 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).**CAMPYLOSPERMUM** :—

*abbreviatum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xviii. 21.—Malaya.  
*affine*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 42 = *O. affine*.  
*angulatum*, Van Tiegh. l. c. 197 = *O. angulata*.  
*angustifolium*, Van Tiegh. l. c. = *O. angustifolia*.  
*Baroni*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 302.—Madag.  
*Beccarianum*, Van Tiegh. l. c. 301 = *O. Beccariana*.  
*Bernieri*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 83.—Madag.  
*borneense*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. borneensis*.  
*Breoni*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 83.—Madag.  
*breviflorum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 302.—Madag.  
*calophyllum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 42 = *O. calophyllum*.  
*Chapelieri*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 83.—Madag.  
*Cloiseli*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 302.—Madag.  
*coriaceum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 84.—Madag.  
*Cumingi*, Van Tiegh. l. c. 80.—Ins. Philipp.  
*deltoides*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 301 = *O. deltoidea*.  
*densum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 84.—Madag.  
*denudatum*, Van Tiegh. l. c.—Madag.  
*Duparquetianum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 43 = *O. Duparquetiana*.  
*Dybovskianum*, Van Tiegh. l. c. 197.—Afr. trop.  
*elongatum*, Van Tiegh. l. c. 43 = *O. elongata*.  
*Hildebrandtii*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 2, 300 = *O. Hildebrandtii*.  
*Humbloti*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. Humblotii*.  
*Kingi*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 79.—Penins. Mal.  
*laevigatum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. laevigata*.  
*Lastelli*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 83.—Madag.  
*laxiflorum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. laxiflora*.  
*Leschenaultii*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 76.—Zeylan.  
*malabaricum*, Van Tiegh. l. c. 77 (= *Gomphia malabarica*).—Ind. or.  
*Mannii*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 42 = *O. Mannii*.  
*nigricaulis*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 84.—Madag.  
*nigrinerve*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 302.—Madag.  
*nodosum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 77.—Zeylan.  
*obtusifolium*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. obtusifolia*.  
*ovale*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 82.—Madag.  
*perakense*, Van Tiegh. l. c. 80.—Penins. Mal.  
*perseifolium*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 298 = *O. perseaeifolia*.  
*plicatum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 78.—Penins. Mal.  
*retinerve*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xviii. 16.—Ind. or.  
*revolutum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 302.—Madag.  
*Rheedi*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 78.—Ind. or.  
*rubrum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 302.—Madag.  
*Rutenbergi*, Van Tiegh. l. c.—Madag.  
*sculptum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 83.—Madag.  
*strictum*, Van Tiegh. l. c. 79.—Penins. Mal.  
*sumatranum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 197 = *O. sumatrana*.  
*Thouarsi*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 82.—Madag.  
*Thwaitesi*, Van Tiegh. l. c. 77.—Zeylan.  
*Vahlianum*, Van Tiegh. l. c. 76.—Ind. or.  
*Walkerii*, Van Tiegh. l. c.—Zeylan.  
*Wallichianum*, Van Tiegh. l. c.—Ind. or.  
*seylanicum*, Van Tiegh. l. c. 77 (= *Ochna seylanica*).—Zeylan.

- CAMPYLOSTEMON**, Welw. (Celastr.).  
Warneckeanum, *Loes. ex Fritsch, in Bot. Centralbl. Beih.* xi. 344.—Afr. trop.
- CANARINA**, Linn. (Campanul.).  
abyssinica, *Engl. Jahrb.* xxxii. 116.—Afr. trop.
- CANARIOPSIS**, Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. (1904) p. ii, sphalm. = **Canarium**, Rumph. (Bursler.).
- CANARIUM**, Rumph. (Bursler.).  
amboinense, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 55.—Ins. Amboin.  
articulatum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 97, nomen.—Celebes.  
bersamifolium, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 90.—Ins. Philipp.  
calophyllum, *Perkins, l. c.* 91.—Ins. Philipp.  
carapifolium, *Perkins, l. c.*—Ins. Philipp.  
celebicum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 97, nomen.—Celebes.  
connarifolium, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 92.—Ins. Philipp.  
emarginatum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 97, nomen.—Celebes.  
Englerianum, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 56.—Ins. Amboin.  
eurphyllum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 99.—Ins. Philipp.  
Greshoffii, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 95.—Celebes.  
juglandifolium, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 93.—Ins. Philipp.  
Koordersianum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 97, nomen.—Celebes.  
longissimum, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 58.—Celebes.  
lucidum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 94.—Ins. Philipp.  
Minahassae, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 96.—Celebes.  
pachyphyllum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 94.—Ins. Philipp.  
Perkinsae, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 26.—Ins. Philipp.  
polyanthum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 95.—Ins. Philipp.  
polyneurum, *Perkins, l. c.* 96.—Ins. Philipp.  
pseudo-commune, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 60.—Hab. ?  
pseudo-decumanum, *Hochr. l. c.* 61.—Sumatra.  
Radlkoferi, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 96.—Ins. Philipp.  
Rooseboomii, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 62.—Ins. Kei solo, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 98, nomen.—Celebes.  
stachyanthum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 97.—Ins. Philipp.  
thyrsoidium, *Perkins, l. c.* 98.—Ins. Philipp.  
Trebianum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 98, nomen.—Celebes.  
Valetonianum, *Engl. ex Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 63.—Celebes.  
Vrieseanum, *Engl. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 98, nomen.—Celebes.  
Warburgianum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 99.—Ins. Philipp.
- CANAVALIA**, DC. (Legum.).  
mattogrossensis, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 7, 9 (= *Mucuna mattogrossensis*).—Bras.
- CANEPHORA**, Juss. (Rubiace.).  
maroana, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 584.—Madag.
- CANHAMO**, Perini, Prospectus & Expl. Notice Cult. Canh. Braz. 1 = **Hibiscus**, Linn. (Malvac.).  
brasiliensis, Perini, l. c. = *H. radiatus*, Cav.
- CANISTRUM**, Ed. Morr. (Bromel.).  
[*AECHMEA*, Ruiz & Pav. I. K.]  
ingratum, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 3.—Bras.  
Schwackeanum, *Mes, l. c.* 4.—Bras.
- CANNA**, Linn. (Scitam.).  
Brittoni, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 695.—Bolivia.  
cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 297.—Bras.
- CANSCORA**, Lam. (Gentian.).  
Kirkii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 558.—Afr. trop.
- CANTHIUM**, Lam. = **Plectronia**, Linn. (Rubiace.).  
abbreviatum, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 398 = *P.* abbreviata.  
bipinnatum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 53 (= *Ronabea bipinnata*).—Ins. Philipp.  
griseum, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 62.—Penins. Mal.  
Kaessneri, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 351.—Afr. trop.  
majus, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 487 B.—Madag.  
molle, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 60.—Penins. Mal.  
pauciflorum, King & Gamble, l. c. 58.—Penins. Mal.  
pseudovorticillatum, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 352.—Afr. trop.  
pubipes, S. Moore, l. c.—Afr. trop.  
transvaalense, S. Moore, l. c. 1903, 398.—Afr. austr.
- CAPNITES**, Dum. = **Corydalis**, Vent. (Papaver.).  
brevides, Jord. in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 7.—Gallia.  
brevis, Jord. l. c. 5.—Gallia.  
corsica, Jord. l. c. 8.—Corsica.  
crenulata, Jord. l. c. 7.—Eur.  
erythrocarpa, Jord. l. c. 6.—Gallia.  
integriloba, Jord. l. c. 7.—Corsica.  
macrostachys, Jord. l. c. 6.—Eur.  
peduncularis, Jord. l. c.—Gallia.  
pumila, Jord. l. c. 8.—Hab. ?  
tenuiloba, Jord. l. c. 5.—Eur.
- CAPNOREA**, Rafin. = **Hesperochiron**, S. Wats. (Hydrophyll.).  
californica, Greene, Pittonia, v. 44 (= *Oursia californica*).—Calif.  
campanulata, Greene, l. c. 52.—Calif.  
fulcrata, Greene, l. c. 51.—Am. bor.  
hirtella, Greene, l. c.—Am. bor.  
incana, Greene, l. c. 49.—Am. bor.  
lasiantha, Greene, l. c. 47.—Am. bor.  
leporina, Greene, l. c. 45.—Calif.  
macilenta, Greene, l. c. 48.—Am. bor.  
nervosa, Greene, l. c. 51.—Am. bor.  
pumila, Greene, l. c. 50.—Am. bor.  
strigosa, Greene, l. c. 45.—Calif.  
villosula, Greene, l. c. 52.—Am. bor.  
Watsoniana, Greene, l. c. 44 = *H. californica*.
- CAPPARIS**, Tourn. (Capparid.).  
acuminata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. i.* V. 37.—Afr. trop.  
cerasifera, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 214.—Afr. trop.  
collina, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 686.—Venez.  
Duchesnei, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 87.—Afr. trop.  
elaegnoides, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 215.—Afr. trop.  
ilacina, *Gilg, l. c.* 215.—Afr. trop.  
oblongata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 15.—Ins. Philipp.  
Oliveriana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 216.—Afr. trop.  
sansibarensis, *Gilg, l. c.* 213.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 35.—Afr. trop.  
Warneckei, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 216.—Afr. trop.  
Welwitschii, *Gilg, l. c.* 214.—Afr. trop.  
zizyphoides, *Gilg, l. c.* 216.—Afr. trop.
- CAPRIFOLIUM**, Tourn. = **Lonicera**, Linn. (Caprifol.).  
californicum, Howell, *Fl. N. W. Am.* i. 283 = *L. californica*.  
dimorphum, Kuntze, *Rev. Gen. i.* 274 = *L. etrusca*.
- CARAIPA**, Aubl. (Ternstroem.).  
minor, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 434.—Bras.  
paraensis, *Huber, l. c.* 432.—Bras.
- CARALLUMA**, R. Br. (Asclep.).  
affinis, *Wildem. in Ic. Hort. Then.* t. 167.—Reg. Medit.  
atrosanguinea, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 485 (= *Stapelia atrosanguinea*).—Afr. trop.  
caudata, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.  
inversa, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, i. 354.—Afr. austr.  
lateritia, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 486.—Afr. trop.  
Lugardi, *N. E. Br. l. c.* 487.—Afr. trop.  
maculata, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.  
Marlothii, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, ii. 414.—Afr. austr.  
prigonium, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 327.—Afr. trop.
- CARALLUMA** :—  
robusta, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 482.—Afr. trop.  
Rosengrenii, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 91.—Socotra.  
Simonis, *Berger, in Monatsschr. Kakt.* 1904, 6.—Hab. ?  
tombuctuensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 622 (= *Boucerosia tombuctuensis*).—Afr. trop.  
torta, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 142.—Arabia.  
vittata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 483.—Afr. trop.
- CARANDAS**, Rumph. = **Carissa**, Linn. (Apocyn.).  
Arduina, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 403 = *Carissa Arduina*.
- CARAPA**, Aubl. (Meliac.).  
borneensis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 574.—Borneo.
- CARDAMINE**, Tourn. (Crucif.).  
acuminata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 287.—Am. bor.  
africana, Maxim. in *Bull. Acad. Pétersb.* xviii. (1873) 277 = *anemonoides*.  
amphibia, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 147 = *Nasturtium amphibium*.  
anemonoides, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 340.—Japon.  
angustata, *O. E. Schulz, l. c.* 349 (= *Dentaria heterophylla*).—Am. bor.  
Aschersoniana, *O. E. Schulz, l. c.* 410.—Venez.  
aspera, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 149 = *Nasturtium asperum*.  
bipinnata, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 344 (= *Dentaria bipinnata*).—Reg. Caucas.  
Blaisdellii, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 146.—Am. bor.  
callitrichoides, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 211.—Patag.  
cardiophylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 280, non Greene.—Am. bor.  
crenata, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 156 (1903) (= *Sisymbrium crenatum*).—Calif.  
Cymbalaria, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 289.—Reg. Argent.  
denudata, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 46.—China.  
digitata, *O. E. Schulz, l. c.* xxxii. 372.—Eur.  
Engleriana, *O. E. Schulz, l. c.* 407.—China.  
finitima, *O. E. Schulz, l. c.* 537.—Austral.  
flagellifera, *O. E. Schulz, l. c.* 405.—Am. bor.  
fragariifolia, *O. E. Schulz, l. c.* 446.—China.  
heterophylla, *O. E. Schulz, l. c.* 487 (= *Sisymbrium heterophyllum*).—N. Zel.; Oceania.  
Holtziana, *Engl. & Schulz, ex O. E. Schulz, l. c.* 416.—Afr. trop.  
hyperborea, *O. E. Schulz, l. c.* 550.—Sibir. or.  
infausta, *Greene, in Pittonia*, iv. (1901) 307.—Am. bor.  
innovans, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 417.—Am. cent.  
insignis, *O. E. Schulz, l. c.* 439.—China.  
laevigata, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 148 = *Sisymbrium laevigatum*.  
leucantha, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 403 (= *Dentaria leucantha*).—As. or.  
mexicana, *O. E. Schulz, l. c.* 461.—Mexic.  
microphylla, *O. E. Schulz, l. c.* 342 (= *Dentaria microphylla*).—Reg. Caucas.  
microzyga, *O. E. Schulz, l. c.* 545.—As. cent.; China.  
montana, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 147 = *Nasturtium pyrenaicum*.  
multifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 238.—Am. bor.  
occidentalis, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 539.—Am. bor. occ.  
palustris, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 147 = *Nasturtium palustre*.  
penduliflora, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 538.—Calif.  
polyphylla, *O. E. Schulz, l. c.* 366 (= *Dentaria polyphylla*).—Eur.  
savensis, *O. E. Schulz, l. c.* 355.—Balkan.  
Schinziana, *O. E. Schulz, l. c.* 503.—Japon.  
sylvestris, Bul. *Fl. Pyren.* iii. 148 = *Nasturtium sylvestre*.  
tangutorum, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 360.—China.  
tasmanica, *Gaud. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 305.—Austral.  
tenella, *O. E. Schulz, in Engl. Jahrb.* xxxii. 389.—Am. bor.  
thyrsoides, *O. E. Schulz, l. c.* 591.—Chili.

**CARDAMINE** :—

Urbaniana, O. E. Schulz, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 396.—China.  
violifolia, O. E. Schulz, l. c. 440.—China.

**CARDIANDRA**, Sieb. & Zucc. (Saxifrag.).

sinensis, Hemsl. in *Gard. Chron.* 1903, i. 82.—China.

**CARDIOSPERMUM**, Linn. (Sapind.).

pterocarpum, Radlk. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 806.—Parag.

**CARDUNCELLUS**, Adans. (Compos.).

gracilis, Lojac. *Fl. Sic.* ii. i. 172.—Sicil.  
multifidus, Lojac. l. c. 173 (= *Carthamus multifidus*).—Sicil.

**CARDUUS**, Tourn. (Compos.).

acaulescens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 508.—Am. bor.  
americanus, Rydb. l. c.—Am. bor.  
araneosus, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1905, 612.—Am. bor.  
austrinus, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1307.—Am. bor.  
bipinnatus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 5 (= *Cnicus bipinnatus*).—Am. bor.  
borderi, Rouy, *Fl. Fr.* ix. 92.—Hybr.  
calcareus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 5 (= *Cnicus calcareus*).—Am. bor.  
callilepis, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1892, 358.—Calif.  
Centaureae, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 507.—Am. bor.  
ciliolatus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 5.—Am. bor.  
clavatus, A. A. Heller, l. c. (= *Cnicus clavatus*).—Am. bor.  
coloradensis, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1905, 132.—Am. bor.  
diffusus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 6 (= *Cnicus diffusus*).—Am. bor.  
erosus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 507.—Am. bor.  
flaccidus, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1307.—Am. bor.  
floccosus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1905, 133.—Am. bor.  
glaberrimus, Lojac. *Fl. Sic.* ii. i. 167.—Sicil.  
griseus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 509.—Am. bor.  
Helleri, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1307.—Am. bor.  
hesperius, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 6 (= *Cnicus hesperius*).—Am. bor.  
intermedius, Lojac. *Fl. Sic.* ii. i. 167.—Sicil.  
Lesurinus, Rouy, *Fl. Fr.* ix. 90.—Hybr.  
lusitanicus, Rouy, *Illustr. Pl. Eur.* sub t. 437.—Lusitan.  
Macounii, Greene, in *Ottawa Natural.* xvi. 38.—Am. bor.  
maritima, Elmer, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 45.—Calif.  
membranaceus, Lojac. *Fl. Sic.* ii. i. 168.—Sicil.  
nidulus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 6 (= *Cnicus nidulus*).—Am. bor.  
nutantiformis, Shuttlew. ex Rouy, *Fl. Fr.* ix. 90.—Hybr.  
oblanceolatus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 510.—Am. bor.  
oreophilus, Rydb. l. c. 509.—Am. bor.  
Osterhoutii, Rydb. l. c. 1905, 131.—Am. bor.  
perplexans, Rydb. l. c. 132.—Am. bor.  
personatiformis, Rouy, *Fl. Fr.* ix. 83.—Hybr.  
pinetorum, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1308.—Am. bor.  
pulcherrimus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 510.—Am. bor.  
revolutus, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1307.—Am. bor.  
ruwenzoriensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 364.—Afr. trop.  
rhodopeus, Velen. in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 7.—Bulgar.  
sinensis, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 143.—China.  
spathulatus, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1905, 612.—Am. bor.  
Therioti, Rouy, *Fl. Fr.* ix. 72.—Hybr.  
Tracyi, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1905, 133.—Am. bor.  
Traunsteineri, Rouy, *Illustr. Pl. Eur.* t. 461.—Hybr.  
Vaseyi, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 61 = *inamoenus*.  
vittatus, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 439.—Am. bor.

**CAREX**, Dill. (Cyper.).

accedens, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvi. (1903) 457.—Am. bor.  
acrogyna, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* (1901) 201.—Japon.

**CAREX** :—

aenea, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvii. 480.—Am. bor.  
agglomerata, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 269.—China.  
albomas, C. B. Clarke, l. c. 270.—China.  
alliiformis, C. B. Clarke, l. c.—China.  
aphyllopus, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 53.—Japon.  
appendiculata, Kuek. l. c. 54.—As. bor. or.  
appropinquata, Schumacher, *Enum. Pl. Saell.* i. (1801) 266.—Scand.  
arcatica, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 336.—As. cent.  
Argyi, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Agri. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 78.—China.  
argyrostachys, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 27.—Japon.  
bakanensis, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 203.—Japon.  
basiflora, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 274.—China.  
bengalensis, Boeck. ex Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 52 = *pyramidalis*.  
bonanzensis, Britton, in *Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 160.—Am. bor.  
borneensis, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 14.—Borneo.  
bovina, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 702.—Am. bor.  
brachypoda, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxx. 302.—Am. bor.  
Bremuri, Christ, ex Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 411.—Reg. arctic.  
brevicuspis, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 277.—China.  
burejana, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 368.—Sibir.  
Cajanderi, Kuek. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xvii. 115, nomen.—Sibir.  
campylocarpa, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxx. 304.—Am. bor.  
Candolleana, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 273.—Japon.  
cardiogluchis, Léveillé & Vaniot, l. c. xi. (1902) 31.—Japon.  
Castriferrei, Waisb. in *Magyar Bot. Lap.* iv. 63, 75.—Hybr.  
caulorrhiza, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 179.—Japon.  
Cavaleriei, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Agri. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 79.—China.  
cercidascus, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 279.—China.  
chalcolepis, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvi. 28.—Am. bor.  
Chamissonis, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 361.—Am. bor.  
chimaphila, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvi. 33.—Am. bor.  
chionophila, Holm, l. c. 457; clxvii. 310.—Am. bor.  
chloroleuca, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 398.—As. or.  
chorgosica, Meinsh. l. c. 381.—Turkestan.  
chrysoleuca, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvi. 454; clxvii. 302.—Calif.  
cinerascens, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1017.—Japon.  
Clarkeana, Kuek. l. c. iv. 52.—Penins. Mal.  
Comari, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 16.—Eur.  
consimilis, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvi. 457; clxvii. 310.—Am. bor.  
Crawfordii, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvii. 469.—Am. bor.  
cryptochlaena, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxx. 305.—Am. bor.  
cyclocarpa, Holm, l. c. clxvi. 457; clxvii. 310.—Am. bor.  
cyrtosaccus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 524.—Afr. trop.  
desertorum, Litw. in *Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 19.—Turkestan.  
dineuros, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 283.—China.  
dispalatha, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 177.—Japon.  
dives, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxvii. 312; clxviii. 19.—Am. bor.  
dueensis, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 387.—Sibir.

**CAREX** :—

ebenea, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club.* 1901, 266.—Am. bor.  
ecuadorica, Kuek. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 7.—Ecuador.  
elachycarpa, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvii. 492.—Am. bor.  
Engleriana, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1901, 274.—Japon.  
eriocarpa, Hausskn. & Kuek. ex Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 57.—Armen.  
eurycarpa, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxx. 303.—Am. bor.  
explens, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1017.—Corea.  
Fernaldiana, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1901, 276.—Japon.  
flabellata, Léveillé & Vaniot, l. c. 1902, 111.—Japon.  
floribunda, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 402.—As. or.  
foliata, F. Schmidt, ex Meinsh. l. c. 385 = *pilosa*.  
foraminata, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 285.—China.  
Forbesii, C. B. Clarke, l. c. 286.—China.  
formosensis, Léveillé & Vaniot, in *Mém. Soc. Sci. Nat. Math. Cherbourg*, xxxv. (1905) 216.—Formosa.  
Franchetiana, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1901, 268.—Japon.  
Fritschii, Waisb. in *Magyar Bot. Lap.* iv. 61, 73.—Eur.  
fuscotincta, Merino, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 467.—Hispan.  
fuscovaginata, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 56.—Sibir.  
gallaecica, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 96; et ex Merino, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 466.—Hispan.  
Gandogeri, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 184.—Hispan.  
gembolensis, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 10.—Java.  
ginsiensis, Waisb. in *Magyar Bot. Lap.* iv. 62, 74.—Hybr.  
Giraldiana, Kuek. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 10.—China.  
glaberrima, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 369.—Sibir.  
glandulifolia, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 57.—China.  
glaucaeformis, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 389.—Sibir.  
Goodenoughii, Aschers. & Graebn. *Mittel. Europ. Fl.* ii. pt. II. 94 = *C. Goodenowii*.  
grandiligulata, Kuek. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 9.—China.  
Guffroyana, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 203.—Japon.  
gymnoclada, Holm, in *Amer. Journ. Sci.* clxiv. 424.—Am. bor.  
haematostachys, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 305.—Corea.  
hakodatensis, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 206.—Japon.  
Hancei, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 288.—China.  
Havilandi, C. B. Clarke, l. c. xxxvii. 13.—Borneo.  
heleochariformis, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 202.—Japon.  
Hendesii, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1903, 12.—Japon.  
Heribaudiana, Léveillé & Vaniot, l. c. 1901, 275.—Japon.  
hirtifructus, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 1163.—Japon.  
hololasius, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1901, 280.—Japon.  
Hudsonii, A. Bennett, in *London Cat. Pl. ed.* ix. 41 = *stricta*.  
hypochlora, Freyn, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 26.—As. bor.  
ichangensis, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 290.—China.  
immanis, C. B. Clarke, l. c.—China.  
jaluensis, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xx. 369.—As. bor.  
jizogatakensis, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 203.—Japon.  
Karelini, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 380.—As. cent.  
katahdinensis, Fernald, in *Rhodora*, iii. 171.—Am. bor.  
kattaana, Kuek. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 1161.—Japon.



## CAREX:—

- Kinashii, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 204.—Japon.
- Kingiana, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 272.—Japon.
- koreana, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 446.—Corea.
- Korshinskii, *Kom. l. c. xx. 394.*—As. bor.
- Ktausipali, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 359.—Sibir.
- Kuekenthaliana, *Appel & Brueckn. in Ber. Bayer. Bot. Ges. i.* (1891) 75.—Hybr.
- lacunarum, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 458; clxvii. 316.—Calif.
- laeviculmis, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 326.—Sibir.
- lancifolia, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 293.—China.
- latinervia, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 219.—Japon.
- latisquamea, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 447.—As. or.
- Legendrii, *Léveillé & Vaniot*, in *Rev. Sci. Limousin*, 1904, ex *Mém. Soc. Sci. Nat. Math. Cherbourg*, xxxv. (1905) 216.—Formosa.
- lepidopristis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 198.—Japon.
- leptocladus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 519.—Afr. trop.
- leptosaccus, *C. B. Clarke, l. c. 516.*—Afr. trop.
- leucodonta, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 461.—Am. bor.
- limnaea, *Holm, l. c. clxx. 301.*—Am. bor.
- limnocharis, *Holm, l. c. clxvi. 457; clxvii. 311.*—Am. bor.
- Litwinovii, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 59.*—Turkestan.
- Loheri, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 14.—Ins. Philipp.
- macrophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx. 381.*—Afr. trop.
- macroura, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 404.—Sibir.
- madoerensis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 15.—Java.
- Maidenii, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 392.—Austral.
- mainensis, *Porter, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 193.—Am. bor.
- malacocarpa, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 200.—Japon.
- Malinvaldi, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 204.—Japon.
- mandshurica, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 394.—As. or.
- Martini, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 57.—China.
- micrantha, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1018.*—Corea.
- microchaeta, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 457; clxvii. 305.—Am. bor.
- millegrana, *Holm, l. c. 311.*—Am. bor.
- mira, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1161.*—Japon.
- mollissima, *Christ, ex Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 413.—Ross.
- multipes, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 271.—Japon.
- Navasi, *Merino, in Bol. Soc. Arag.* i. 65.—Hispan.
- neo-guineensis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 12.—N. Guin.
- nesophila, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 458; clxvii. 315.—Am. bor.
- neurochlaena, *Holm, l. c. 453; l. c. 301.*—Am. bor.
- Nicoloffi, *Pampan. in Ann. di Bot. Roma*, i. 135.—Hybr.
- nyasensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 519.—Afr. trop.
- odontostoma, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1162.*—Japon.
- Olivieri, *Léveillé, in Rev. Sci. Bourb. Centr. Fr.* xvii. (1904) 166.—China.
- omskiana, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 340.—Sibir.
- ontakensis, *Léveillé, in Mém. Soc. Sci. Nat. Math. Cherbourg*, xxxv. (1905) 218.—Japon.
- orientalis, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 393.—Turkest.
- oronensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvii. 471.—Am. bor.

## CAREX:—

- oxycarpa, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxx. 303.—Am. bor.
- pachystoma, *Holm, l. c. 302.*—Am. bor.
- Peiktusani, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 445.—Corea.
- penicillacea, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 110.—Japon.
- peucophila, *Holm, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 290.—Mexic.
- phaeolepis, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 454; clxvii. 302.—Am. bor.
- physochlaena, *Holm, l. c. 464; l. c. 317.*—Am. bor.
- planiculmis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xvi. i. 448.—As. or.
- platycarpus, *Reichb. in Moessl. Handb. ed. II.* 1656.—Eur.
- pleiorhiza, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 205.—Japon.
- plena, *Clairv. Man. d'Herbor.* 292 = capillar. s.
- pollens, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 305.—China.
- polyschoena, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 9.—Japon.
- Prahliana, *Funge, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxii. *Beiheft* 71.—Hybr.
- Prainii, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 51* (1903).—Reg. Himal.
- Prainii, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 305 (1904).—Ind. or.; China.
- prionophylla, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxiv. 423.—Am. bor.
- pseudoatrata, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 346.—Ross.
- pseudochinensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 306.—Corea.
- pseudo-diandra, *Waisb. in Magyar Bot. Lap.* iv. 60, 72.—Eur.
- pseudo-hirta, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 371.—Sibir.
- pseudostrigosa, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 109.—Japon.
- pseudo-vesicaria, *Léveillé & Vaniot, l. c. 180.*—Japon.
- pulchella, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* xvi. 457.—Am. bor.
- pyramidalis, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 52.*—Madag.
- radiata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 218.—Am. bor.
- Regelii, *C. B. Clarke, ex O. Feitsch. Pl. Pamir*, 71.—As. cent.
- Reichenbachiana, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 60.—China.
- remotaeformis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 444.—As. or.
- reniformis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 220.—Am. bor.
- rhomboidea, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 35.—Am. bor.
- rhynchachaenium, *C. B. Clarke, in Philipp. Gov. Lab. Bur.* Bull. xxxv. 5.—Ins. Philipp.
- ruffa, *Brot. Fl. Lusit. i.* (1804) 66 = riparia.
- rugulosa, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 58.*—Japon.
- Sadleri, *E. F. Linton, in Journ. Bot.* 1898, 43.—Brit.
- saturata, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 12.—Borneo.
- scaberrima, *C. B. Clarke, l. c. 10.*—Ins. Philipp.
- scabrirostris, *Kuek. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 9.—China.
- scaposa, *C. B. Clarke, in Bot. Mag. t.* 6940.—China.
- Schkuhriana, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 59.—China.
- scitaeformis, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1162.*—Japon.
- scopulorum, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxiv. 422.—Am. bor.
- seiskoensis, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 27.—As. bor.
- semiplena, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1018.*—Japon.
- seorsa, *E. C. Howe, in Peck, Rep. N. York Mus. Nat. Hist.* xlviii. (1894) 138.—Am. bor.
- Shriveri, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 208.—Am. bor.
- simulans, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 310.—China.
- Sodirol, *Kuek. in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl. lxxviii.* 7.—Ecuador.
- sorachensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 205.—Japon.
- soyaensis, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 53.*—Japon.

## CAREX:—

- sphacelata, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 457; clxvii. 309.—Am. bor.
- stolonifera, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 27.—Japon.
- stupenda, *Léveillé & Vaniot, l. c. x.* (1901) 195.—Japon.
- subalpina, *Bruegger, ex Appel, in Ber. Bayer. Bot. Ges. i.* (1891) 76.—Bavaria.
- subantarctica, *Kraenzl. & Speg. in Anal. Mus. Buenos Ayres*, vii. 180.—Patag.
- subumbellata, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 395.—As. or.
- suifunensis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 445.—As. or.
- sumatrensis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 13.—Sumatra.
- taldycola, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 339.—Turkest.
- tasmanica, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 59.*—Tasman.
- tegulata, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 306.—Corea.
- tenuiformis, *Léveillé & Vaniot, l. c. 104.*—Japon.
- terniflora, *Maxim. ex Matsum. Ind. Pl. Jap.* ii. 136.—Japon.
- Timmiana, *Funge, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxii. *Beiheft* 70.—Hybr.
- Tonnerrei, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 314.—China.
- Tourleti, *Gill. ex Tourl. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 313.—Hybr.
- truncatigluma, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 315.—China.
- tuminensis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 444.—Corea.
- turrita, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 13.—Ins. Philipp.
- Turuli, *Simk. in Magyar Bot. Lap.* iii. 82, 87.—Eur.
- udensis, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 366.—Ross.
- Underwoodii, *Britton, in Torreya*, v. 10.—Ind. occ.
- unisexuata, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 316.—China.
- ussuriensis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 443.—As. or.
- vagans, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 454; clxvii. 301.—Am. bor.
- Vanioti, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 108.—Japon.
- venustula, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 457; clxvii. 304.—Am. bor.
- verecunda, *Holm, l. c. clxvi. 461.*—Am. bor.
- vesicata, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 367.—Sibir.
- vespertina, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 705.—Am. bor.
- vitrea, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* clxvi. 454; clxvii. 302.—Calif.
- Warburgiana, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1162.*—Formosa.
- Wardiana, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* x. (1901) 276.—Japon.
- Wilfordii, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 318.—China; Japon.
- Williamsii, *Britton, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard.* ii. 159.—Am. bor.
- Wolteri, *Gross, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 23.—Hybr.
- xiphium, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 446.—As. or.
- Yabei, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agri. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 79.—China.
- yukonensis, *Britton, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard.* ii. 159.—Am. bor.
- CARINTA, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. (1905) 216 = *Geophila*, *D. Don* (Rubiaceae).
- herbacea, *W. F. Wight, l. c. 216* = *G. herbacea*.
- CARISSA, *Linn. (Apocyn.)*.
- tetramera, *Stapp, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 91 (= *Arduina tetramera*).—Afr. trop.
- CARLESIA, *Dunn, in Hook. Ic. Pl. t.* 2739 (1902). *UMBELLIFERAE*.
- sinensis, *Dunn, l. c.*—China.
- CARLINA, *Linn. (Compos.)*.
- brevibracteata, *Asnav. in Magyar Bot. Lap.* iii. 4.—Turcia.
- CARLOWRIGHTIA, *A. Gray (Acanth.)*.
- californica, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. (1903) 172.—Calif.



- CARLUDOVICA**, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).  
caribaea, *Cowell*, in *Torreya*, iii. 103.—Ind. occ.  
scandens, *Cowell*, l. c.—Ind. occ.
- CAROLINELLA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2726 (1902). PRIMULACEAE.  
cordifolia, *Hemsl. l. c.* t. 2775.—China.  
Henryi, *Hemsl. l. c.* t. 2726.—China.  
obovata, *Hemsl. l. c.* sub t. 2775.—China.
- CAROXYLON**, Thunb. = **Salsola**, inn. (Chenopod.).  
genistoides, *Pau*, in *Bol. Soc. Arag.* ii. 71 = *S. genistoides*.
- CARPHA**, Banks & Soland. (Cyperac.).  
antarctica, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxviii. 40.—Chilii.  
Emini, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 483 (= *Oreogastis Emini*).—Afr. trop.  
graciliceps, *C. B. Clarke*, ex *Diels & Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 81.—Austral.  
Schlechteri, *C. B. Clarke*, in *Wildem. Pl. Nov. Hort. Thun.* i. 37, t. 9.—Afr. austr.
- CARPHOCHAETE**, A. Gray (Compos.).  
Schaffneri, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 34.—Mexic.
- CARPINUS**, Linn. (Cupul.).  
grosseserrata, *H. Winkl.* in *Engl. Pflanzenreich Betul.* 40.—Persia.  
hybrida, *H. Winkl. l. c.*—Reg. Caucas.  
Londoniana, *H. Winkl. l. c.* 32.—China.  
macrocarpa, *H. Winkl. l. c.* 38.—Persia.  
oxycarpa, *H. Winkl. l. c.* 31.—As. cent.  
Paxii, *H. Winkl. l. c.* 35.—China.  
pinfaensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 142.—China.  
schuschaensis, *H. Winkl.* in *Engl. Pflanzenreich Betul.* 32.—As. cent.  
stipulata, *H. Winkl. l. c.* 35.—China.
- CARPODINUS**, R. Br. (Apocyn.).  
chylorrhiza, *K. Schum.* in *Warb. Kunene-Sambesi, Exped.* 336.—Afr. trop.  
Eetveldeana, *Wildem.* in *Wildem. & Gentil, Lianes Caoutch. Congo*, 107.—Afr. trop.  
Gentilii, *Wildem. Obs. Apocyn. Latex*, 26.—Afr. trop.  
glabra, *Pierre*, ex *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 81.—Afr. trop.  
globulifera, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 316.—Afr. trop.  
Klainei, *Pierre*, ex *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 79, descr.—Afr. trop.  
lactea, *K. Schum.* ex *Stapf*, l. c. 81 = subrepanda.  
landolphioides, *Stapf*, l. c. 80 (= *Clitandra landolphioides*).—Afr. trop.  
leucantha, *K. Schum.* in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 338.—Afr. trop.  
trichanthera, *Pierre*, ex *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 82.—Afr. trop.
- CARPOLOBIA**, G. Don (Polygal.).  
Zenkeri, *Guerke*, ex *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 86 = *Atroxima Zenkeri*.
- CARTHAMUS**, Tourn. (Compos.).  
baeticus, *Lara*, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 37 (= *Kentrophyllum baeticum*).—Hispan.  
Duvauxii, *Batt.* in *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 202.—Afr. bor.  
Pomelianus, *Batt. l. c.*—Afr. bor.  
Reboudianus, *Batt. l. c.*—Afr. bor.
- CARTONEMA**, R. Br. (Commelin.).  
Baileyi, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 1656.—Austral.
- CARUELIA**, Parl. = **Ornithogalum**, Tourn. (Liliac.).  
algeriensis, *Jord.* in *Jord. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 30.—Afr. bor.  
hipponensis, *Jord. l. c.* 31.—Afr. bor.  
macrocarpa, *Jord. l. c.* 32.—Afr. bor.  
ochroleuca, *Jord. l. c.* 31.—Afr. bor.  
stenopetala, *Jord. l. c.*—Afr. bor.
- CARUM**, Rupp. (Umbellif.).  
alaicum, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 127.—As. cent.  
Korshinskii, *Lipsky, l. c.* 128.—As. cent.
- CARUM** :—  
kuriense, *Vierh.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 63.—Socotra.  
meoides, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 678 (= *Silaus meoides*).—Graecia.  
montanum, *Blank*, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 91.—Am. bor.  
platycarpum, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 132.—As. cent.  
sogdianum, *Lipsky, l. c.* 118.—As. cent.  
Tamerlani, *Lipsky, l. c.* 129.—As. cent.  
trichocarpum, *Vierh.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 64.—Socotra.  
turkestanicum, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 113.—As. cent.  
Velenovskiy, *Rohl.* in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 17, 34.—Montenegr.
- CARVALHOA**, K. Schum. (Apocyn.).  
petiolata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 317.—Afr. trop.
- CARYOPITYS**, Small, Fl. S. E. U. S. 29 (1903). PINACEAE.  
[PINUS, Linn. D. T. & H.]  
edulis, *Small, l. c.* (= *Pinus edulis*).—Am. bor.  
monophylla, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 597 (= *Pinus monophyllus*).—Am. bor.
- CARYOTA**, Linn. (Palm.).  
Merrillii, *Becc.* in *Martelli, Webbia*, 333.—Ins. Philipp.
- CASEARIA**, Jacq. (Samyd.).  
bahamensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 322.—Ind. occ.  
camporum, *Sprague*, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 427.—N. Granat.  
cauliflora, *Volk.* in *Engl. Jahrb.* xxxi. 469.—Ins. Carol.  
flexicaulis, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 320.—N. Guin.  
luzonensis, *Warb.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. vi A. 51, fig. 19.—Ins. Philipp.  
maculata, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 161.—Reg. Amaz.  
solida, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 46.—Ins. Philipp.  
spiralis, *♀. R. Johnston*, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 691.—Venez.  
tarapotina, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 161.—Peruv.
- CASSELLIA**, Nees & Mart. (Verben.).  
Hassleri, *Briq.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1165.—Parag.  
hymenocalyx, *Briq. l. c.*—Parag.
- CASSIA**, Tourn. (Legum.).  
anisopetala, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 209.—Am. cent.  
apaënsis, *Chod. & Hassl.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 827.—Parag.  
artensis, *Beauvis. Gen. Montrous.* 19 (= *Macleayia multiflora*).—N. Caled.  
Bartoni, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* ix. 410.—N. Guin.  
Beareana, *Holmes*, in *Pharm. Journ.* lxxviii. (1902) 42.—Afr. trop.  
caribaea, *Northr.* in *Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 39.—Ins. Baham.  
Droogmansiana, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 47.—Afr. trop.  
granitica, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1905, 45.—Afr. trop.  
guaranitica, *Chod. & Hassl.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 824.—Parag.  
Holwayana, *Rose.* in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 301.—Mexic.  
inaguensis, *Britton*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 443.—Ind. occ.  
insignis, *N. E. Br.* in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 24.—Guian.  
Kethulleana, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 48.—Afr. trop.  
leptadenia, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xli. 238.—Texas; Mexic.  
longicoma, *Greenm. l. c.* xxxix. 79.—Mexic.  
Medgeri, *Shafer*, in *Torreya*, iv. 179.—Am. bor.  
mirabilis, *Urb. Symb. Antill.* iv. 276 (= *Chamaecrista mirabilis*).—Ind. occ.  
morelensis, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 79.—Mexic.
- CASSIA** :—  
piribebuiensis, *Chod. & Hassl.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 825.—Parag.  
Quiedondilla, *Micheli*, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 272.—Mexic.  
Verdickii, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 49.—Afr. trop.
- CASSINIA**, R. Br. (Compos.).  
phylicaeifolia, *Wood*, *Natal Plants*, t. 355 (= *Rhynea phylicaeifolia*).—Afr. austr.
- CASSIPOUREA**, Aubl. (Rhizophor.).  
caesia, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 97.—Afr. trop.  
parvifolia, *Stapf, l. c.* (= *Dactylopetalum parvifolium*).—Afr. trop.  
schizocalyx, *N. E. Br.* in *Kew Bull.* 1901, 122.—Afr. trop.
- CASTANEA**, Tourn. (Cupulif.).  
armata, *F. N. Williams*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1029 (= *Quercus armata*).—Siam.  
Bodinieri, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 142.—China.  
Fauriei, *Léveillé & Vaniot, l. c.*—Japon.
- CASTANOPSIS**, Spach (Cupul.).  
[CASTANEA, Adans. D. T. & H.]  
Eyrei, *Tutch.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 68 (= *Quercus Eyrei*).—China.
- CASTANOSPERMUM**, A. Cunn. (Legum.).  
Cunninghamii, *♀. M. Wood*, in *Rep. Natal Bot. Gard.* 1903-4, 20, nomen.—Hab.?
- CASTILLEJA**, Mutis (Scrophul.).  
Brooksii, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. ii. 288.—Am. bor.  
brunnescens, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 643.—Am. bor.  
californica, *Abrams*, in *Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 68.—Calif.  
camporum, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 532.—Am. bor.  
Clementis, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 212.—Calif.  
cognata, *Greene, Pl. Baker.* iii. 22.—Am. bor.  
collina, *Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 281.—Am. bor.  
Culbertsonii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 78.—Calif.  
disticha, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. ii. 289.—Am. bor.  
exilis, *A. Nelson*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 100.—Am. bor.  
glandulosa, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xli. 247.—Mexic.  
Gleasoni, *Elmer*, in *Coult. Bot. Gas.* xxxix. 51.—Calif.  
guadalupensis, *T. S. Brandegee*, in *Zoe*, v. 166 (1903).—Calif.  
katakyptusa, *Loesen.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 286.—Am. cent.  
linearis, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 25.—Am. bor.  
luteovirens, *Rydb. l. c.* 26.—Am. bor.  
Martini, *Abrams*, in *Bull. S. Calif. Acad.* i. 69.—Calif.  
nana, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. ii. 289.—Am. bor.  
obtusiloba, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 644.—Am. bor.  
patriotica, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 56.—Mexic.  
pilifera, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 246.—Am. bor.  
Pringlei, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 56.—Mexic.  
puberula, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 644.—Am. bor.  
Purpusi, *T. S. Brandegee*, in *Zoe*, v. 181 (1904).—Mexic.  
scabrida, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 523.—Am. bor.  
spiralis, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 412.—Am. bor.  
tapeinoclada, *Loesen.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 285.—Am. cent.  
trinervis, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 26.—Am. bor.  
trisecta, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 78.—Calif.  
wyomingensis, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 502.—Am. bor.

- CASTILLOA**, Cervant. (Urtic.).  
*australis*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2676.*—Peruv.  
*fallax*, *O. F. Cook, in Science*, n. s. xviii. 438.—  
 Am. cent.  
*lactiflua*, *O. F. Cook, l. c.*—Mexic.  
*nicoyensis*, *O. F. Cook, l. c.*—Am. cent.  
*panamensis*, *O. F. Cook, l. c.*—Am. cent.  
*Ulei*, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxxv. 674.—Reg. Amazon.
- CASUARINA**, Linn. (Casuarin.).  
*campestris*, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.*  
 xxxv. 126.—Austral.  
*grevilleoides*, *Diels, ex Diels & Pritz. l. c.* 130.—  
 Austral.  
*Prinsepiana*, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral.*  
*Nat. Hist. Soc. i.* 43.—Austral.
- CATALPA**, Scop. (Bignon.).  
*vestita*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 577.—China.
- CATASETUM**, Rich. (Orchid.).  
*bicallosum*, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. v.* 427.—  
 Venez.  
*Crashleyanum*, *St. Leger, in Citade de Rio*, April 15,  
 1889.—Bras.  
*monodon*, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1904, i. 354.—Bras.  
*Ornithorrhynchus*, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.*  
 1905, 161.—Bras.  
*quadridens*, *Rolfe, in Kew Bull.* 1901, 149.—Hab. ?
- CATESBAEA**, Linn. (Rubiace.).  
*fasciculata*, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 66.  
 —Ind. occ.
- CATIS**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901,  
 557. **PALMAE**.  
 [EUTERPE, Mart. D. T. & H.]  
*Martiana*, *O. F. Cook, l. c.* (= *Euterpe oleracea*).—Bras.
- CATOPSIS**, Griseb. (Bromel.).  
*Bakerii*, *Mex, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 435.—  
 Am. cent.  
*brevifolia*, *Mex & Wercklé, in Bull. Herb. Boiss. Sér.*  
 II. iv. 1127.—Am. cent.  
*compacta*, *Mex, l. c.* iii. 140.—Mexic.  
*juncifolia*, *Mex & Wercklé, l. c.* iv. 1124.—Am. cent.  
*Wangerini*, *Mex & Wercklé, l. c.* 1126.—Am. cent.  
*Werckleana*, *Mex, l. c.* 1125.—Am. cent.
- CATTLEYA**, Lindl. (Orchid.).  
*caucaensis*, *Ballif, in Chron. Orchid.* 1901, 329 =  
*chocoensis*.  
*Cogniauxii*, *Peeters, ex Cogn. Dict. Ic. Orch. Cattl.*  
*Hybr. t.* 22.—Hybr.  
*Peetersii*, *Hort. ex Cogn. l. c.* 27.—Hybr.  
*Pittiana*, *O'Brien, ex Cogn. l. c.* 28.—Hybr.  
*Saint-Gilles*, *Peeters, ex Cogn. l. c.* 30.—Hybr.  
*Sapho*, *Peeters, ex Cogn. l. c.* 31.—Hybr.
- CAUCANTHUS**, Forsk. (Malpigh.).  
*argenteus*, *Niedenzu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.*  
 1010.—Afr. trop.  
*cinereus*, *Niedenzu, l. c.* 1011.—Afr. trop.
- CAVENDISHIA**, Lindl. (Vacciniac.).  
*guatemalensis*, *Loesen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.*  
 (1903) 221.—Am. cent.  
*longiflora*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 420.  
 —Am. cent.
- CEANOETHUS**, Linn. (Rhamn.).  
*macrothyrus*, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 68.—Am. bor.  
*mogollonicus*, *Greene, l. c.* 67.—Am. bor.  
*myrianthus*, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
*peduncularis*, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
*puberulus*, *Greene, l. c.* 66.—Calif.  
*pubescens*, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 751.—Am. bor.  
*purpureus*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 258.—Am. bor.  
*subsericeus*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 564.  
 —Am. bor.
- CEBATHA**, Forsk. = **Cocculus**, DC. (Menisperm.).  
*carolina*, *Shaffer, in Ann. Carneg. Mus. i.* 19 = *Coc-*  
*culus carolinus*.
- CEDRELA**, P. Br. (Meliac.).  
*hirsuta*, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.*  
 Sér. II. iii. 413.—Parag.  
*saxatilis*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb. viii.* 314.—Mexic.  
*Tonduzii*, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 427.  
 —Am. cent.
- CEDRONELLA**, Riv. (Labiata.).  
*Wrightii*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.* 244.—  
 Mexic.
- CELBA**, Medic. (Malvac.).  
 [ERIODENDRON, DC. I. K.]  
*acuminata*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb. viii.* 320 (= *Eriodendron acuminatum*).—Mexic.  
*Glaziovii*, *K. Schum. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb.*  
*Boiss. Sér. II. v.* 72, nomen.—Parag.  
*Glaziovii*, *O. Kuntze, ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.*  
 iii. Mém. III. 52, nomen.—Bras.  
*pallida*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb. viii.* 320.—Mexic.  
*parvifolia*, *Rose, l. c.* 320.—Mexic.  
*Sipolisii*, *K. Schum. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. iii.*  
 Mém. III. 52, nomen.—Bras.
- CELASTRUS**, Linn. (Celastr.).  
*gemmata*, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 470.—China.  
*grenadensis*, *Urb. Symb. Antill. v.* 51.—Ind. occ.  
*Hookeri*, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii.* 197.  
 —Reg. Himal.  
*Listeri*, *Prain, l. c.*—Ind. or.  
*membranifolia*, *Prain, l. c.*—Ind. or.
- CELOSIA**, Linn. (Amarant.).  
*Dewevrei*, *Schinz, in Th. Dur. & Wildem. in Bull.*  
*Soc. Bot. Belg.* xxxix. 102.—Afr. trop.  
*falcata*, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 427.—Afr. trop.  
*Fleokii*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 8.—  
 Afr. trop.  
*hastata*, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 427; *in Engl. Jahrb.*  
 xxx. 106.—Afr. trop.  
*Persicaria*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 4.  
 —Peruv.  
*salicifolia*, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 428; *et ex Urb. in*  
*Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxvii. 35.—Bras.  
*Toenjesii*, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 8.—  
 Afr. trop.
- CELSIA**, Linn. (Scrophul.).  
*brevicaulis*, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 276.  
 —Oriens.  
*pinnatisecta*, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.*  
 248.—Afr. bor.
- CELTIS**, Tourn. (Urtic.).  
*luzonica*, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 164.—  
 Ins. Philipp.  
*Nymanii*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 240.—N. Guin.  
*Smallii*, *Beadle, in Small, Fl. S. E. U. S.* 365.—Am. bor.
- CENCHROPSIS**, Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 109  
 (1903). **GRAMINEAE**.  
 [CENCHRUS, Linn. D. T. & H.]  
*myosuroides*, *Nash, in Small, l. c.* (= *Cenchrus myo-*  
*suroides*).—Am. bor.
- CENIA**, Comm. (Compos.).  
 [COTULA, Linn. D. T. & H.]  
*albovillosa*, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 381.—Afr.  
 austr.
- CENTAUREA**, Linn. (Compos.).  
*Aemilii*, *Briq. Monogr. Centaur. Alp. Marit.* 91.—Eur.  
*aemula*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 147 = *Durieu*.  
*albarracinensis*, *Rouy, Fl. Fr. ix.* 169.—Hybr.  
*argyrolepis*, *Hayek, in Denkschr. Acad. Wien*, lxx.  
 696.—Eur.  
*aterrima*, *Hayek, l. c.* 731.—Eur.  
*atriplicifolia*, *Matsum. Enum. Sci. Names (1905)* 72  
 (= *Rhaponticum atriplicifolium*).—Japon.  
*auricularis*, *Pau, in Bol. Soc. Arag. ii.* 68.—Hispan.  
*Battandieri*, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*  
*Genève*, vii–viii. 230.—Alger.  
*Bornmuelleri*, *Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.*  
 n. s. xx. 21.—Cappadoc.  
*cardanica*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 161.  
 —Hybr.  
*Chaixiana*, *Rouy, Fl. Fr. ix.* 168.—Hybr.  
*corbariensis*, *Sennen, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi.* 485.  
 —Eur.  
*Damanti*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 145.—Sicil.  
*deustiformis*, *Adamov. in Denkschr. Akad. Wien,*  
*Math.-Nat. lxxiv.* 145.—Turcia.  
*Durieu*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 147.—Sicil.  
*epapposa*, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no.  
 23, 6.—Bulgar.
- CENTAUREA** :—  
*flaginoides*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 144.—Sicil.  
*Finazeri*, *Adamov. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905,  
 235.—Turcia.  
*Fritschii*, *Hayek, in Denkschr. Acad. Wien*, lxx. 623.  
 —Eur.  
*Gerstlaueri*, *Erdner, in Mitth. Bayer. Bot. Ges. Erforsch.*  
*Fl. xxxiv.* (1905) 425, *ex Bot. Centralbl.* xcvi. 604.  
 —Hybr.  
*gilanica*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.*  
 xx. 23.—Persia.  
*Goetzeana*, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 441.—Afr.  
 trop.  
*inermis*, *Velen. in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii.* 154.—Eur.  
*integrans*, *Naggi, in Malpighia*, xix. 79.—Ital.  
*jaceiformis*, *Rouy, Fl. Fr. ix.* 138.—Hybr.  
*Jankae*, *Brandza, in Anal. Acad. Rom. Sér. II. iv.*  
 446.—Eur.  
*Kanitziana*, *Janka ex Brandza, l. c.* 447.—Eur.  
*lilinicca*, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 34.—Bulgar.  
*magocsyana*, *Wagn. in Magyar Bot. Lap. ii.* 281.—  
 Hybr.  
*Mannagettae*, *Podp. in Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, lii.  
 661.—Eur.  
*Markiana*, *Wagn. in Magyar Bot. Lap. ii.* 284.—Hybr.  
*Murbeckii*, *Hayek, in Denkschr. Acad. Wien*, lxx. 639.  
 —Eur.  
*Perrieri*, *Rouy, Fl. Fr. ix.* 135.—Hybr.  
*Rothrockii*, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 221.  
 —Am. bor.; Mexic.  
*panormitana*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 137.—Sicil.  
*Pomeliana*, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis,*  
 196.—Afr. bor.  
*pseudo-Cineraria*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.*  
 ii. 140.—Gallia.  
*scariosa*, *Rouy, Fl. Fr. ix.* 114.—Gallia.  
*scleroblephara*, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.*  
 271 (= *Phaeopappus scleroblepharus*).—Armen.  
*segoviensis*, *Rouy, in Bull. Soc. Bot. Fr. lii.* 513.—  
 Hispan.  
*Serresii*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 162.  
 —Hybr.  
*Simonkaiana*, *Hayek, in A. Kern. & Fritsch, Sched.*  
*Fl. Austr.-Hung.* ix. 79.—Eur.  
*smolinensis*, *Hayek, in Denkschr. Acad. Wien*, lxx.  
 719.—Eur.  
*soluntina*, *Tin. in Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 135.—Sicil.  
*Stohlii*, *Hayek, in Denkschr. Acad. Wien*, lxx. 710.—  
 Eur.  
*ustulata*, *Halacsy, Consp. Fl. Graec. ii.* 134.—Eur.  
*xerolepida*, *Pau, in Bol. Soc. Arag. i.* 50.—Hispan.
- CENTEELLA**, Linn. (Umbell.).  
 [HYDROCOTYLE, Linn. I. K.]  
*repanda*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 859 (= *H. repanda*).—  
 Am. bor.
- CENTROGLOSSA**, Barb. Rodr. (Orchid.).  
 [ZYGOSTATES, Lindl. D. T. & H.]  
*Glaziovii*, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi.* 189.—Bras.  
*Greeniana*, *Cogn. l. c.* 190 (= *Zygostates Greeniana*).—  
 Bras.
- CENTROLEPIS**, Labill. (Centrolepid.).  
*cephaloformis*, *Reader, in Vict. Natural.* xix. 97.—  
 Austral.  
*inconspicua*, *Fitzger. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales,*  
 xxviii. 107.—Austral.
- CENTROPOGON**, Presl (Campan.).  
*uncinatus*, *Zahlbr. in Beih. Bot. Centralbl.* xiii. 84.—  
 Ecuador.
- CENTROSEMA**, Benth. (Legum.).  
*brevilobulatum*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 162.—Bras.
- CENTROSTEGIA**, A. Gray (Polygon.).  
*cryptantha*, *Good. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 53.—Am.  
 bor.
- CENTUNCULUS**, Dill. (Primul.).  
*mexicanus*, *Schaffn. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich,*  
 Primul. 335 = *Anagallis pumila*.
- CEPHAËLIS**, Sw. (Rubiace.).  
*Peraltai*, *Gorris, in Bol. Acad. Barcelona*, Ser. III. i.  
 337.—Am. cent.  
*Ridleyi*, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii.* 106.—  
 Penins. Mal.

**CEPHALACANTHUS**, Lindau, in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. (1905) 158. **ACANTHACEAE**. maculatus, Lindau, l. c.—Peruv.

**CEPHALARIA**, Schrad. (Dipsac.). Goetzel, *Engl. Jahrb.* xxx. 418.—Afr. trop. retrosetosa, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 394.—Afr. trop.

**CEPHALOSPHERA**, Warb. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. (1903) 383. **MYRISTICACEAE**. usambarensis, *Warb. l. c.* (= *Brochoneura usambarensis*).—Afr. trop.

**CEPHALOTAXUS**, Sieb. & Zucc. (Conif.). argotaenia, *Pilg. in Engl. Pflanzenreich Taxac.* 104 (= *Podocarpus argotaenia*).—China.

**CERAMANTHUS**, Malme, in *Arkiv Bot. Stockh.* iv. (1905) no. 14, 2. **ASCLEPIADACEAE**. flavus, *Malme, l. c.* 3 (= *Sarcostemma flavum*).—Am. austr. gracilis, *Malme, l. c.* 4 (= *Sarcostemma gracile*).—Am. austr.

**CERASTIUM**, Dill. (Caryophyll.). adurgens, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 303.—Am. bor. alsophilum, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 37.—Am. bor.

angustatum, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 300.—Am. bor. Barberi, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 266.—Mexic. Beckianum, *Hand.-Mass. & Stadlm. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 483.—Eur.

campestre, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 301.—Am. bor. confertum, *Greene, l. c.* 302.—Am. bor. Earlei, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 249.—Am. bor.

effusum, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 298.—Am. bor. fastigiatum, *Greene, l. c.* 303.—Am. bor. graminifolium, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 250.—Am. bor.

Leibergii, *Rydb. l. c.*—Am. bor. lithophilum, *Greenm. in Zoe*, v. (1904) 183.—Mexic. maximum, *A. A. Heller, Muhlbergia*, i. 50.—Calif. micropetalum, *Greenm. in Zoe*, v. (1904) 183.—Mexic. nitidum, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 37.—Am. bor. occidentale, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 299.—Am. bor.

oreophilum, *Greene, l. c.* 297.—Am. bor. oxalidiflorum, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 102.—Japan.

patulum, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 302.—Am. bor. pulchellum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 405.—Am. bor.

Purpusi, *Greenm. in Zoe*, v. (1904) 183.—Mexic. Rigoi, *Huter & Porta, ex Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 341.—Hybr. schizopetalum, *H. Winkl. in Vidensk. Medd. Kjöbenh.* (1901) 1902, 51.—As. cent.

scopulorum, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 298.—Am. bor. Sonnei, *Greene, l. c.* 303.—Am. bor. Sturmianum, *Hayek, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 366.—Eur.

subulatum, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 36.—Am. bor. variable, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 54.—Am. bor.

vestitum, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 301.—Am. bor.

**CERASUS**, Tourn. = **Prunus**, Linn. (Rosac.). arida, *Greene, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 57.—Calif.

crenulata, *Greene, l. c.* 56.—Am. bor. Herincquiana, *Lav. in Arb. Segrez.* 117 = *P. pendula, Maxim.*

Kelloggiana, *Greene, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 58.—Calif. Lannesiana, *Carr. in Rev. Hort.* 1872, 198; 1873, 351 = *Prunus pseudo-Cerasus.*

Lyoni, *Eastw. in Occas. Papers Calif. Acad. Sci.* ix. (1905) 54.—Calif. obliqua, *Greene, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 59.—Calif.

obtusata, *Greene, l. c.* 60.—Am. bor. padifolia, *Greene, l. c.* 59.—Am. bor. parvifolia, *Greene, l. c.*—Calif. prunifolia, *Greene, l. c.* 57.—Calif. rhamnoides, *Greene, l. c.* 58.—Calif.

**CERASUS**—*serratifolia*, Lindl. ex Carr. in *Rev. Hort.* 1877, 389 = *Prunus pseudo-Cerasus.* *trichopetala*, *Greene, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 60.—Am. bor.

**CERATOPHYLLUM**, Linn. (Ceratophyll.). tanaiticum, *Sapégin, in Trav. Soc. Nat. Kharkow*, xxxvii. 315.—Rossia.

**CERATOSANTHES**, Burm. (Cucurb.). Hassleri, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 925.—Parag.

**CERATOSTYLIS**, Blume (Orchid.). gracilis, *Naves, in Blanco, Fl. Filip. ed. III. Nov. App.* 245 = *Acordium tenellum.* grandiflora, *J. J. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 156.—Sumatra.

latuensis, *J. J. Sm. Orch. Amboin.* 37.—Amboina. philippinensis, *Rolfe, in Ames, Orchid.* i. 79.—Ins. Philipp. platyphila, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 138.—N. Guin.

punctulata, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 79.—Penins. Mal. radiata, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 295.—Java. scirpoides, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 138.—N. Guin.

spathulata, *Schlechter, l. c.* 139.—N. Guin.

**CERATOZAMIA**, Brongn. (Cycad.). Juscata, *Matte, Recherches App. Lib. Lign. Cycad.* 35, nomen.—Hab. ? purpurea, *Matte, l. c.* 125.—Hab. ?

**CERCANTHEMUM**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 215 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.). amplexicaule, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 198 = *O. amplexicaulis.*

anceps, *Van Tiegh. l. c.* = *O. anceps.* auriculatum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xviii. 30.—Madag. auriculatum, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 88.—Madag.

Boivini, *Van Tiegh. l. c.*—Madag. circinale, *Van Tiegh. l. c.* 89.—Madag. dependens, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 198 = *O. dependens.*

Hoffmanni, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 306.—Madag. lanceolatum, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 198 = *O. lanceolata.* reflexum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 306.—Madag.

Sacleuxii, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 198.—Afr. trop. squamiferum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 307.—Madag.

**CERCISTIS**, Schott (Arac.). kamerunianus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 182 (= *Alocasiophyllum kamerunianum*).—Afr. trop. stigmaticus, *N. E. Br. l. c.* 181.—Afr. trop.

**CERCIDIUM**, Tul. (Legum.). Goldmani, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 301.—Mexic. peninsulare, *Rose, l. c.*—Calif. plurifoliolatum, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 269.—Mexic. unjugum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 301.—Mexic.

**CERCINIA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 376 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.). brevis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 310.—Cochinch. Doumeri, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 87.—Ind. or. Thorelii, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 198.—Cochinch.

Wightii, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 87.—Ind. or.

**CERCOCARPUS**, H. B. & K. (Rosac.). mojadensis, *Schneider, Ill. Handb. Laubholzk.* i. (1905) 530, nomen.—Mexic. Treleasei, *Schneider, l. c.* nomen.—Mexic.

**CERCOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 434 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.). acuta, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 277.—Bras.

aemula, *Van Tiegh. l. c.* 276 (= *Gomphia aemula*).—Bras. alaternifolia, *Van Tiegh. l. c.* 277 = *O. alaternifolia, errore alternifolia.*

Barrae, *Van Tiegh. l. c.* 272.—Bras. brevipes, *Van Tiegh. l. c.* 277.—Bras. cassinifolia, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 434 = *O. cassinifolia.*

caudata, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 276 = *O. caudata.* Chaffanjonii, *Van Tiegh. l. c.* 272.—Venez. curvata, *Van Tiegh. l. c.* 276 (= *Gomphia curvata*).—Bras.

cuspidata, *Van Tiegh. l. c.* = *O. cuspidata.* erythrocalyx, *Van Tiegh. l. c.* = *O. erythrocalyx.* ferruginea, *Van Tiegh. l. c.* = *O. ferruginea.* Fieldingiana, *Van Tiegh. l. c.* = *O. Fieldingiana.*

glaucescens, *Van Tiegh. l. c.* 271 = *O. glaucescens.* glomerata, *Van Tiegh. l. c.* 276 (= *Gomphia glomerata*).—Bras. Grosourdyi, *Van Tiegh. l. c.* 278.—Venez. impressa, *Van Tiegh. l. c.*—Guian.

laxa, *Van Tiegh. l. c.* 273.—Venez. longifolia, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 434 = *O. longifolia.* lucens, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 271 = *O. lucens.*

Melinoni, *Van Tiegh. l. c.* 278.—Guiana. Magdalenae, *Van Tiegh. l. c.* 276 = *O. Magdalenae.* oliviformis, *Van Tiegh. l. c.* 271 = *O. oliviformis.* Orbignyana, *Van Tiegh. l. c.* 277.—Boliv. repens, *Van Tiegh. l. c.*—Bras. rotundifolia, *Van Tiegh. l. c.* 276 = *O. rotundifolia.*

Schomburgkii, *Van Tiegh. l. c.* = *O. Schomburgkii.* tenuifolia, *Van Tiegh. l. c.* 271 = *O. tenuifolia.* venulata, *Van Tiegh. l. c.* 272.—Bras. verruculosa, *Van Tiegh. l. c.* 276 = *O. verruculosa.*

**CEREUS**, Mill. (Cact.). acidus, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 22 (= *Eulychnia acida*).—Chili. Aragoni, *Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 456.—Am. cent.

aurivillus, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1903, 67.—Hort. Biolleyi, *Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 60.—Am. cent. calcaratus, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 458.—Am. cent.

castaneus, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 22 (= *Eulychnia castanea*).—Chili. Chende, *Gosselin, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* vi. (1905) 506.—Mexic.

Chichipe, *Gosselin, l. c.* 507.—Mexic. chrysacanthus, *Orcutt, in W. Amer. Sci.* xiii. 63 (= *Pilocereus chrysacanthus*).—Mexic. coniflorus, *Weing. in Monatsschr. Kakt.* 1904, 118.—Ind. occ.

coquimbans, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 23 (= *Eulychnia breviflora*).—Chili. Dautwitzii, *Orcutt, in W. Amer. Sci.* xiii. 63 (= *Pilocereus Dautwitzii*).—Peruv.

Dayami, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 480.—Reg. Argent. Dusenii, *Weber, ex Spieg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 56; *et in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 383.—Reg. Argent.

glycimorphus, *Orcutt, Seed Pl. Co., Cat. Cact.* 1903, 5 (= *Echinocereus glycimorphus*).—Hab. ? Gonzalezii, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 460.—Am. cent.

Greggii, *W. Watson, in Gard. Chron.* 1903, II. 93.—Am. bor. Grusonianus, *Weing. in Monatsschr. Kakt.* 1905, 54.—Mexic. ?

Guelichi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 482.—Reg. Argent. huitcholensis, *Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 383.—Mexic. iquiquensis, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1904, 99.—Chili.

Knippelianus, *Orcutt, in W. Amer. Sci.* xiii. 27 (= *Echinocereus Knippelianus*).—Mexic.

**CEREUS**—

- Lauterbachii, K. Schum. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 250.—Parag.  
 leonensis, Orcutt, in W. Amer. Sci. xiii. 27 (= *Echinocereus leonensis*).—Mexic.  
 longicaudatus, Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1904, 384.—Mexic.  
 margaritensis, F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 693.—Venez.  
 miravallensis, A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 459.—Am. cent.  
 Moeninghoffii, Fischer, in Monatsschr. Kakt. xv. 143.—Hybr.  
 nesioticus, K. Schum. ex Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii. 179.—Ins. Galap.  
 pachyrrhizus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr. i. 33.—Parag.  
 paraguayensis, K. Schum. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. (1903) 249.—Parag.  
 pensilis, K. Brandegee, in Zoe, v. 192 (1904).—Calif.  
 platygonus, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 481.—Reg. Argent.  
 ruber, Weing. in Monatsschr. Kakt. 1905, 22.—Hab. ?  
 santiaguensis, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 478.—Reg. Argent.  
 Sargentianus, Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact. 1903, 9.—Hort.  
 sciurus, K. Brandegee, in Zoe, v. 192 (1904).—Calif.  
 sclerocarpus, K. Schum. ex Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii. 179.—Ins. Galap.  
 Silvestrii, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 483.—Reg. Argent.  
 Sirul, Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1904, 384.—Mexic.  
 smaragdiflorus, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 482.—Reg. Argent.  
 stenopterus, A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 458.—Am. cent.  
 thelegonoides, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 480.—Reg. Argent.  
 Tonduzii, A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 459.—Am. cent.  
 Tunilla, A. Weber, l. c. 460.—Am. cent.  
 Urbanianus, Guerke & Weing. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iv. 158.—Ind. occ.  
 vagans, K. Brandegee, in Zoe, v. 191 (1904).—Mexic.  
 viperinus, Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1904, 385.—Mexic.  
 Weingartianus, Hartm. in Monatsschr. Kakt. xiv. 155.—Ind. occ.  
 Wercklei, A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 460.—Am. cent.  
 xanthocarpus, K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr. i. 32.—Parag.

**CEROPEGIA**, Linn. (Asclep.).

- angustiloba, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 109.—Afr. trop.  
 Bonafouxii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 327.—Afr. trop.  
 botrys, K. Schum. l. c. 328.—Afr. trop.  
 brachyceras, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 45.—Afr. austr.  
 Butayei, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 192.—Afr. trop.  
 calcarata, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 453.—Afr. trop.  
 Conrathii, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 45.—Afr. austr.  
 Dewevrei, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 192.—Afr. trop.  
 dichroantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx. 385.—Afr. trop.  
 Ellenbeckii, K. Schum. l. c. xxxiii. 327.—Afr. trop.  
 euryacme, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 46.—Afr. austr.  
 floribunda, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 460.—Afr. trop.  
 gemmifera, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 328.—Afr. trop.  
 Haygarthii, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 46.—Afr. austr.  
 humilis, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 464.—Abyss.  
 infausta, N. E. Br. in Dyer, l. c. 459 (= *Riocreuxia longiflora*).—Afr. trop.

**CEROPEGIA**—

- Kerstingii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 326.—Afr. trop.  
 kroboensis, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 440.—Afr. trop.  
 kwebensis, N. E. Br. l. c. 456.—Afr. trop.  
 leptocarpa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 47.—Afr. austr.  
 perforata, N. E. Br. in Kew Bull. 1901, 141.—N. Guin.  
 subaphylla, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 329.—Afr. trop.  
 tenuissima, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 185.—Afr. trop.  
 Verdickii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 109.—Afr. trop.  
 yorubana, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 48.—Afr. trop.  
 Zeyheri, Schlechter, l. c.—Afr. austr.

**CERVICINA**, Delile = **Wahlenbergia**, Schrad. (Campan.).

- gracilis, J. Britten, Bot. Cook Voy. 56 = W. gracilis.  
 denudata, S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 402 = W. denudata.  
 depressa, S. Moore, l. c. = W. depressa.

**CESPEDESIA**, Goudot (Ochnac.).

- brasiliiana, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xix. 51.—Bras.  
 repanda, Van Tiegh. l. c. 50 (= *Godoya repanda*).—N. Granat.  
 Sprucei, Van Tiegh. l. c. 51.—Peruv.

**CESTICHIS**, Thou. = **Liparis**, Rich. (Orchid.).

- [STICHORCHIS, Thou. D. T. & H.]  
 araneola, Ames, Orchid. i. 12 = L. araneola.  
 benguetensis, Ames, l. c. 9.—Ins. Philipp.  
 compressa, Ames, l. c. 8 = L. compressa.  
 Cumingii, Ames, l. c. = L. Cumingii.  
 divergens, Ames, l. c. = L. divergens.  
 Elmeri, Ames, l. c. 10.—Ins. Philipp.  
 longipes, Ames, l. c. 75 = L. longipes.  
 Merrilli, Ames, l. c. 11.—Ins. Philipp.  
 philippinensis, Ames, l. c. 7.—Ins. Philipp.

**CESTRUM**, Linn. (Solan.).

- brevifolium, Urb. Symb. Antill. ii. 457.—Ind. occ.  
 guaraniticum, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 85.—Parag.  
 heterophyllum, Urb. Symb. Antill. ii. 457.—Ind. occ.  
 inclusum, Urb. l. c. iii. 370.—Ind. occ.  
 linearifolium, Urb. l. c. ii. 458.—Ind. occ.  
 poasanum, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii. 253.—Am. cent.

**CHADSIA**, Boj. (Legum.).

- Grevei, Drake, Hist. Pl. Madag, i. 134.—Madag.  
 majungensis, Drake, l. c. 132.—Madag.  
 racemosa, Drake, l. c. 134.—Madag.

**CHAENARRHINUM**, Lange = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).

- [CHAENORRHINUM, Lange, D. T. & H.]  
 Ascheroni, Simk. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 286.—Eur.  
 viscidum, Simk. l. c. 234 = L. viscida.

**CHAENOCEPHALUS**, Griseb. (Compos.).

- Jelskii, Hieron. in Engl. Jahrb. xxxvi. 494.—Peruv.  
 rupestris, Urb. Symb. Antill. iii. 412.—Ind. occ.

**CHAENOLOBUS**, Small, Fl. S. E. U. S. (1903) 1236 = **Chaenobolus**, Cass. = **Pterocaulon**, Ell. (Compos.).**CHAENOSTOMA**, Benth. (Scrophul.).

- subnudum, N. E. Br. in Kew Bull. 1901, 128.—Afr. austr.  
 CHAENOTHECA, Urb. Symb. Antill. iii. 284 (1902) = **Chascothea**, Urb. (Euphorb.).  
 domingensis, Urb. l. c. 285 = C. domingensis.  
 neopeltandra, Urb. l. c. = C. neopeltandra.

**CHAEROPHYLLUM**, Linn. (Umbell.).

- floridanum, Bush, in Trans. Acad. St. Louis xii. 62.—Am. bor.  
 reflexum, Bush, l. c.—Am. bor.

**CHAETACANTHUS**, Nees (Acanth.).

- [CALOPHANES, D. Don. I. K.]  
 hispidus, S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 384.—Afr. austr.

**CHAETANTHERA**, Ruiz & Pav. (Compos.).

- collina, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, iv. 340.—Chili.  
 euphrasioides, Reiche, l. c. 343 (= *Elachia euphrasioides*).—Chili.  
 Shortii, Bush, in Trans. Acad. St. Louis, xii. 59.—Am. bor.

**CHAETOCHELOA**, Scribn. = **Setaria**, Beauv. (Gramin.).

- occidentalis, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 90.—Am. bor.

**CHALABOTHYRSUS**, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. (1904) 327. **ACANTHACEAE**.

- amplexicaulis, Lindau, l. c.—Mexic.

**CHALEPOPHYLLUM**, Hook. f. (Rubiace.).

- speciosum, N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 33.—Guian.

**CHAMAEANTHUS**, Schlechter, in J. J. Sm. Orchid. Java, 552. **ORCHIDACEAE**.

- brachystachys, Schlechter, l. c.—Java.

**CHAMAECRINUM**, Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. (1904) 101 = **Hensmania**, Fitzger. (Liliac.).

- bellula, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xv. 19.—Am. bor.

**CHAMAECRISTA**, Moench = **Cassia**, Tourn. (Legum.).

- bellula, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xv. 19.—Am. bor.  
 brachiata, Pollard, l. c. 20.—Am. bor.  
 camporum, Greene, Pittonia, v. 108.—Am. bor.  
 commixta, Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington, xiv. 196 = *Cassia nictitans*.  
 littoralis, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xv. 20.—Am. bor.  
 mirabilis, Pollard, l. c. 19.—Ind. occ.  
 puberula, Greene, Pittonia, v. 134.—Am. bor.  
 Tracyi, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xv. 21.—Am. bor.

**CHAMAECYPARIS**, Spach (Conif.).

- [THUYA, Tourn. I. K.]  
 formosensis, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 137.—Formosa.

**CHAMAEDOREA**, Willd. (Palm.).

- amabilis, Wendl. ex Damm. in Gard. Chron. 1904, II. 245.—Am. cent.  
 Lechleriana, Wendl. l. c. 246.—Peruv.  
 Pavoniana, Wendl. l. c.—Peruv.  
 pumila, Wendl. l. c.—Am. cent.  
 rigida, Wendl. l. c.—Mexic.  
 Ruizii, Wendl. l. c.—Peruv.

**CHAMAELE**, Miq. (Umbell.).

- decumbens, Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 14 (= *Sium decumbens*).—Japon.  
 japonica, Mak. ex Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo, xvi. IV. 47, in obs. = tenera.

**CHAMAELIRIUM**, Willd. (Liliac.).

- obovale, Small, in Torreya, i. 108.—Am. bor.

**CHAMAESPHACOS**, Schrenk. (Labiata.).

- longiflorus, Bornm. & Sint. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xviii. 51.—Reg. Casp.

**CHAMAESYCE**, S. F. Gray = **Euphorbia**, Linn. (Euphorb.).

- (Euphorb.).  
 adenoptera, Small, Fl. S. E. U. S. 714 = E. adenoptera.  
 adicioides, Small, l. c. 710.—Am. bor.  
 albomarginata, Small, l. c. = E. albomarginata.  
 ammannioides, Small, l. c. 709 = E. ammannioides.  
 angusta, Small, l. c. 711 = E. angusta.  
 Blodgettii, Small, l. c. 712 = E. Blodgettii.  
 brachypoda, Small, l. c. 709.—Am. bor.  
 brasiliensis, Small, l. c. 712 = E. brasiliensis.  
 buxifolia, Small, l. c. 711 = E. buxifolia.  
 Chiogenes, Small, l. c. 709.—Am. bor.  
 cinerascens, Small, l. c. 710 = E. melanadenia.  
 conferta, Small, l. c. 713.—Am. bor.  
 cordifolia, Small, l. c. 709 = E. cordifolia.  
 deltoidea, Small, l. c. 710 = E. deltoidea.  
 Fendleri, Small, l. c. = E. Fendleri.  
 Garberi, Small, l. c. = E. Garberi.  
 Geyeri, Small, l. c. 709 = E. Geyeri.

## CHAMAESYCE:—

- glyptosperma*, Small, Fl. S. E. U. S. 712 = Euphorbia glyptosperma.  
*humistrata*, Small, l. c. 713 = E. humistrata.  
*hypsopifolia*, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 429 = E. brasiliensis.  
*Ingallsii*, Small, Fl. S. E. U. S. 708.—Am. bor.  
*laredana*, Small, l. c. 709 = E. laredana.  
*lata*, Small, l. c. 710 = E. lata.  
*maculata*, Small, l. c. 713 = E. maculata.  
*malaca*, Small, l. c.—Am. bor.  
*Nashii*, Small, l. c. 709.—Am. bor.  
*nutans*, Small, l. c. 712 = E. Preslii.  
*Nuttallii*, Small, l. c. 711.—Am. bor.  
*pergemena*, Small, l. c. 713 = E. pergemena.  
*petaloidea*, Small, l. c. 711 = E. petaloidea.  
*pilulifera*, Small, l. c. 714 = E. pilulifera.  
*pinetorum*, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 429.—Am. bor.  
*polyclada*, Small, Fl. S. E. U. S. 711 = E. polyclada.  
*polygonifolia*, Small, l. c. 708 = E. polygonifolia.  
*Porteriana*, Small, l. c. 711.—Am. bor.  
*prostrata*, Small, l. c. 713 = E. prostrata.  
*revoluta*, Small, l. c. 711 = E. revoluta.  
*serpens*, Small, l. c. 709 = E. serpens.  
*serpyllifolia*, Small, l. c. 712 = E. serpyllifolia.  
*Stanfieldii*, Small, l. c.—Am. bor.  
*stictospora*, Small, l. c. 714 = E. stictospora.  
*Tracyi*, Small, l. c. 713.—Am. bor.  
*villifera*, Small, l. c. 712 = E. villifera.

## CHAMIRA, Thunb. (Crucif.).

- circacoides*, A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xviii. 384 (= *Heliophila circacoides*).—Afr. austr.

## CHAMISSONIA, Endl. (Onagr.).

- [OENOTHERA, Linn. I. K.]  
*tenuifolia*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 614 (= *Sphaerostigma tenuifolium*).—Chili; Patag.

## CHAPTALIA, Vent. (Compos.).

- alsophila*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 158.—Am. bor.  
*Arechavaletai*, Arech. in Anal. Mus. Montevid. Ser. II. i. 14.—Urug.  
*confinis*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 158.—Am. bor.  
*Eggersii*, Urb. Symb. Antill. iii. 418.—Ind. occ.  
*membranacea*, Urb. l. c.—Ind. occ.  
*similis*, R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 95.—Reg. Argent.

## CHASALIA, Comm. (Rubi.).

- Buchwaldii*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. 338.—Afr. trop.  
*discolor*, K. Schum. l. c. 339.—Afr. trop.  
*subspicata*, K. Schum. l. c. xxxiii. 371.—Afr. trop.

## CHASCOTHECA, Urb. Symb. Antill. v. 14. (1904).

- EUPHORBIAEAE.  
*domingensis*, Urb. l. c.—Ind. occ.  
*neopeltandra*, Urb. l. c.—Ind. occ.

## CHEIRANTHUS, Linn. (Crucif.).

- ammophilus*, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 52 (= *Erysimum amophilum*).—Calif.  
*argutus*, Buch, ex Lowe, Man. Fl. Mader. 28 = mutabilis.  
*aridus*, Greene, Pittonia, iv. 198 = Bakeri.  
*Bakeri*, Greene, l. c. 235.—Am. bor.  
*dentatus*, Buch, ex Lowe, Man. Fl. Mader. 28 = mutabilis.  
*littoreus*, Buch, l. c. = Matthiola maderensis.  
*nevadensis*, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 52 (= *Erysimum nevadense*).—Calif.  
*pacificus*, Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 308.—Am. bor.  
*suffrutescens*, Abrams, in Bull. S. Calif. Acad. ii. 41.—Calif.

## CHELONANTHUS, Gilg (Gentian.).

- [LISANTHUS, Linn. I. K. S. i.]  
*candidus*, Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii. no. 12, 13.—Bras.  
*frigidus*, Urb. Symb. Antill. iii. 334 (= *Lisianthus frigidus*).—Ind. occ.

## CHELONE, Linn. (Scrophul.).

- Cuthbertii*, Small, Fl. S. E. U. S. 1058.—Am. bor.

## CHELONOPSIS, Miq. (Labi.).

- Giraldii*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 94.—China.

VOL. IV.

## CHENOPODIUM, Tourn. (Chenopod.).

- albescens*, Small, Fl. S. E. U. S. 385.—Am. bor.  
*Ameghinoi*, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 133.—Patag.  
*aridum*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 240.—Am. bor.  
*atripliciforme*, Murr, in Magyar Bot. Lap. i. 360.—Sibir. or.; Afghan.  
*bolivianum*, Murr, l. c. 359.—Am. bor.; Bolivia.  
*cycloides*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 363.—Am. bor.  
*desiccatum*, A. Nelson, l. c. 362.—Am. bor.  
*Orphanidis*, Murr, in Magyar Bot. Lap. iii. 37.—Graecia.  
*Preissii*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 181 (= *Rhagodia Preissii*).—Austral.  
*pseudopunctulatum*, Murr, in Magyar Bot. Lap. iii. 38.—Hybr.  
*querciforme*, Murr, l. c. 37.—Bolivia.  
*rafaelense*, Chod. & Willc. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 534.—Reg. Argent.  
*scabricaula*, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 139.—Patag.  
*subglabrum*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 362.—Am. bor.  
*succosum*, A. Nelson, l. c. 361.—Am. bor.  
*Tanakae*, Murr, in Magyar Bot. Lap. iii. 38.—Japan.  
*texanum*, Murr, l. c. ii. 8.—Am. bor.  
*trilobum*, Issl. in Allg. Bot. Zeitschr. 1902, 173.—Eur.  
*Vollmanni*, Murr, in Magyar Bot. Lap. ii. 11.—Eur.  
*Watsoni*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 362.—Am. bor.  
*Wolfii*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 248.—Am. bor.

## CHESNEYA, Lindl. = Calophaca, Fisch. (Legum.).

- elegans*, Fomine, in Monit. Jard. Bot. Tiflis, i. 6.—Armenia.

## CHILIOTRICHUM, Cass. (Compos.).

- diffusum*, P. Dusen, in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 31.—Patag.

## CHILOSCHISTA, Lindl. (Orchid.).

- [SARCOCHILUS, R. Br. I. K.]  
*lunifera*, J. J. Sm. Orchid. Java, 553 (= *Sarcochilus luniferus*).—Java; Ind. or.

## CHIOCOCOA, P. Br. (Rubi.).

- micrantha*, J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 696.—Venez.

## CHIONANTHUS, Gaertn. = Linociera, Sw. (Oleac.).

- montana*, Zoll. ex Koord. & Valet. in Meded. S Lands Plantent. lix. (1902) 237 = C. nitens.  
*nitens*, Koord. & Valet. l. c.—Java.  
*oblongifolia*, Koord. & Valet. l. c. 244.—Java.  
*Zollingeriana*, Koord. & Valet. l. c. 245.—Java.

## CHIONE, DC. (Rubi.).

- coriacea*, Urb. Symb. Antill. iii. 380.—Ind. occ.

## CHIRONIA, Linn. (Gentian.).

- Baumiana*, Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 334; et ex Schoch, in Bot. Centralbl. Beiheft. xiv. 232.—Afr. trop.  
*Ecklonii*, Schoch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1013.—Afr. austr.  
*maxima*, Schoch, l. c. 1014.—Afr. austr.  
*mediocris*, Schoch, l. c. 1011.—Afr. austr.  
*rubro-coerulea*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 379.—Afr. trop.  
*Schinzii*, Schoch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1012.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, Schoch, l. c. 1010.—Afr. austr.

## CHIROPETALUM, A. Juss. (Euphorb.).

- [ARGITHAMNIA, Sw. I. K.]  
*triccocum*, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 502 (= *Desfontainea tricocca*).—Parag.

## CHISOCHETON, Blume (Meliac.).

- amboinensis*, Valet. in Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. 67.—Ins. Amboin.  
*Biroi*, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 283.—N. Guin.  
*Forbesii*, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. (1903) 168.—N. Guin.

## CHISOCHETON:—

- hongkongensis*, Tutch. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 64.—China.  
*novoguineensis*, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 169.—N. Guin.  
*pentandrus*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 31 = philippinus.  
*Weinlandii*, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 283.—N. Guin.

## CHITONANTHERA, Schlechter, in K. Schum. &amp; Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, (1905) 193.

- ORCHIDACEAE.  
*angustifolia*, Schlechter, l. c. 194.—N. Guin.  
*falcifolia*, Schlechter, l. c.—N. Guin.  
*miniata*, Schlechter, l. c. 195.—N. Guin.

## CHITONCHILUS, Schlechter, in K. Schum. &amp; Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, (1905) 134.

- ORCHIDACEAE.  
*papuanum*, Schlechter, l. c.—N. Guin.

## CHLAENOBOLUS, Cass. = Pterocaulon, Eil. (Compos.).

- undulatus*, Small, Fl. S. E. U. S. 1236 = P. pycnostachyum.

## CHLAMYSPORUM, Salisb. = Thysanotus, R. Br. (Liliac.).

- Banksii*, J. Britten, Bot. Cook Voy. 94 (= *Thysanotus Banksii*).—Austral.

## CHLORAEA, Lindl. (Orchid.).

- alborosea*, Kraenzl. & Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 166.—Patag.  
*Berteroana*, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 70.—Chili.  
*bicallosa*, Phil. ex Kraenzl. l. c. 69.—Chili.  
*boliviana*, Kraenzl. l. c. 139 (= *Bieneria boliviana*).—Bolivia.

## chica, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. l. c. 131.—Patag.

## cholilensis, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. l. c. 74.—Patag.

## collicensis, Kraenzl. l. c. 127.—Chili.

## ferruginea, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. l. c. 76.—Patag.

## grandis, Kraenzl. l. c. 58.—Chili.

## hemichloris, Kraenzl. l. c. 99.—Chili.

## Hookeriana, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. l. c. 79.—Am. austr.

## hystrix, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. l. c. 87.—Chili.

## Johowiana, Kraenzl. l. c. 127.—Chili.

Kingii, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 322 (= *Asarca Kingii*).—Patag.

## Kruegeri, Phil. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 130.—Chili.

## Lagunae-Pacis, Kraenzl. l. c. 112.—Patag.

## leontoglossa, Kraenzl. l. c. 83.—Chili.

## leucojiflora, Kraenzl. l. c. 50.—Chili.

## liliacea, Kraenzl. l. c. 60.—Chili.

## lineata, Phil. ex Kraenzl. l. c. 63.—Chili.

## modesta, Phil. ex Kraenzl. l. c. 114.—Chili.

## multilamellata, Phil. ex Kraenzl. l. c. 59.—Chili.

## nervosa, Phil. ex Kraenzl. l. c. 66.—Chili.

odoratissima, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 323 (= *Asarca odoratissima*).—Patag.

## panduraeformis, Phil. ex Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 54.—Chili.

## picta, Phil. ex Kraenzl. l. c. 80.—Chili.

## pleistodactyla, Kraenzl. &amp; Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 167.—Patag.

## praecincta, Speg. &amp; Kraenzl. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 113.—Reg. Argent.

## pseudo-campestris, Kraenzl. l. c. 135.—Chili.

## Reicheana, Kraenzl. l. c. 81.—Chili.

## semitensis, Phil. ex Kraenzl. l. c. 106.—Chili.

## stenantha, Kraenzl. l. c. 98.—Chili.

## Spegazziniana, Kraenzl. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 167.—Patag.

## trachysepala, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. ii. 133.—Chili.

## Volkmanni, Phil. ex Kraenzl. l. c. 121.—Chili.

## CHLORANTHUS, Sw. (Chloranth.).

- spicatus*, Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 180 (= *Nigrina spicata*).—Japan.

## CHLORIS, Sw. (Gramin.).

- anisopoda*, Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii. (1902) 118.—Ins. Galap.  
*calvescens*, Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 279.—Parag.

G



**CHLORIS** :—

Cheesemani, *Hack. ex Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 305.*—Ins. Cook.  
Ridley, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 237.—  
Penins. Mal.

**CHLOROCYPERUS**, Rikli = **Cyperus**, Mich. (Cyperac.).

*aureus*, Palla, ex Kneuck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1903, 69 = *Cyp. esculentus*.  
*cordobensis*, Palla, l. c. = Reg. Argent.  
*erythrorrhizus*, Palla, l. c. = *Cyp. erythrorrhizus*.  
*phymatodes*, Palla, l. c. = *Cyp. esculentus*.  
*rotundus*, Palla, l. c. = Hab. ?  
*salaamensis*, Palla, l. c. 70.—Afr. trop.

**CHLOROPHORA**, Gaudich. (Urtic.).

*mollis*, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 52.—Mexic.

**CHLOROPHYTUM**, Ker-Gawl. (Liliac.).

*amaniense*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 157.—Afr. trop.  
*bifolium*, Damm, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 66.—  
Afr. trop.  
*dolichostachys*, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 188.—Afr. trop.  
*Fuchsianus*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 102.—Afr. trop.  
*ginirensis*, Damm, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 65.—Afr. trop.  
*Hasslerianum*, Baker, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 1098.—Parag.  
*Hoffmannii*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 158.—  
Afr. trop.  
*Krookianum*, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 19.—Afr. austr.  
*nigricans*, Baker, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 997.—  
Afr. austr.  
*psammophilum*, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 188.—Afr. trop.  
*Rivae*, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 244.—Afr. trop.  
*stamineum*, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 18.—Afr. austr.  
*strictum*, Baker, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 782.—  
Afr. austr.  
*togoense*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 92.—Afr. trop.  
*unyikense*, *Engl. l. c.* xxx. 272.—Afr. trop.  
*Zenkeri*, *Engl. l. c.* xxxii. 92.—Afr. trop.

**CHOLISMA**, Greene, in Torrey, iv. (1904) 174 = **XOLISMA**, Rafin. = **Andromeda**, Linn. (Ericac.).**CHOMELIA**, Jacq. (Rubiace.).

*apiculata*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 205.—  
Afr. trop.  
*bipindensis*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 339.—  
Afr. trop.  
*fusco-flava*, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
*Laurentii*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 206.—  
Afr. trop.  
*laxissima*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 340.—  
Afr. trop.  
*longifolia*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 206.—  
Afr. trop.  
*microloba*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 114.—  
Am. cent.  
*neurocarpa*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 340.—  
Afr. trop.

**CHONDRADENIA**, Maxim. ex Mak. in Bot. Mag. Tokyo xvi. (1902) 8 = **Orobis**, Tourn. (Orchid.).

*Yatabei*, Maxim. ex Mak. l. c. = *O. Chondradenia*.  
**CHONDROPHYLLA**, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 245. **GENTIANACEAE**.  
[**GENTIANA**, Tourn. D. T. & H.]  
*americana*, A. Nelson, l. c.—Am. bor.  
*Fremontii*, A. Nelson, l. c. (= *Gentiana Fremontii*).—  
Am. bor.

**CHONEMORPHA**, G. Don (Apocyn.).

*Grandieriana*, Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894) 296, nomen.—Cochinch.  
*Harmadiana*, Pierre, l. c. nomen.—Cochinch.  
*Yersini*, Vernet, ex Spire, in Bull. Econom. Indo-Chine, v. (1902) 859, nomen; vii. 1197.—Cochinch.

**CHORETRUM**, R. Br. (Santal.).

*Pritzeli*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 177.—Austral.

**CHORIZANTHE**, R. Br. (Polygon.).

*inequalis*, Stokes, in Zoe, v. 60 (1900).—Calif.  
*villosa*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 485.—  
Calif.

**CHORIZEMA**, Labill. (Legum.).

*uncinatum*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 38.—Austral.

**CHRESTIENIA**, Montrouz. in Beauvis. Gen. Montrouz.

(1901) 88 = **Pseuderanthemum**, Radlk. (Acanth.).  
*elegans*, Montrouz. l. c. = *P. variabile*.  
*montana*, Montrouz. l. c. 89 = *P. variabile*.

**CHRISTISONIA**, Gardn. (Orobanch.).

*Scortechinii*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 205.—Penins. Mal.

**CHRYSANTHELLUM**, Rich. (Compos.).

*mexicanum*, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 114.—  
Mexic.

**CHRYSANTHEMUM**, Tourn. (Compos.).

*grande*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7886.—Alger.  
*grandiflorum*, Battand. in Battand. & Trab. Fl. Algér. (1890) 464 = *grande*.  
*hypargyreum*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxii. 104.—China.  
*marginatum*, Raffill, in Gard. Chron. 1904, i. 51 = *ornatum*.  
*ornatum*, Hemsl. in Bot. Mag. t. 7965.—Japon.  
*pamiricum*, O. Hoffm. ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903, 149.—As. cent.  
*Rohlena*, Domin, in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 14.—  
Hybr.  
*Sabini*, Lindl. in Bot. Reg. sub t. 1287 = *indicum*.

**CHRYSITRIS**, Linn. (Cyperac.).

*distigmata*, C. B. Clarke, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 82.—Austral.

**CHRYSOCOMA**, Linn. (Compos.).

*polygalaeifolia*, S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1014.—Afr. trop.

**CHRYSOGLOSSUM**, Blume (Orchid.).

*nebulosum*, J. J. Sm. Orchid. Java, 176 (= *Collabium nebulosum*).—Java.  
*simplex*, J. J. Sm. l. c. 177 (= *Collabium simplex*).—  
Java.

**CHRYSOMA**, Nutt. = **Solidago**, Vaill. (Compos.).

*fasciculata*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 215.—  
Calif.  
*Merriami*, Eastw. l. c.—Calif.

**CHRYSOPHYLLUM**, Linn. (Sapot.).

*Antunesii*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 137.—Afr. trop.  
*Buchholzii*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 41.—Afr. trop.  
*Cainito*, Griseb. ex Pierre, in Urb. Symb. Antill. v. 119 = *Micropholis Cruegeriana*.  
*Carvalhoi*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 47.—Afr. trop.  
*discolor*, Walp. & Duchass. ex Pierre, in Urb. Symb. Antill. v. 121 = *Micropholis discolor*.  
*Eggersii*, Pierre, in Urb. Symb. Antill. v. 155.—  
Ind. occ.  
*Gorungosanum*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 44.—  
Afr. trop.  
*Henriquesii*, *Engl. l. c.* 45 (*errore Henriquesii*).—  
Afr. trop.  
*Klainii*, *Engl. l. c.* 42.—Afr. trop.  
*Krugii*, Pierre, ex Urb. Symb. Antill. v. 160 = *pauciflorum*.  
*Millenianum*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 44.—Afr. trop.  
*mohorensis*, *Engl. Jahrb.* xxxviii. 100.—Afr. trop.  
*Picardae*, Urb. Symb. Antill. v. 158.—Ind. occ.  
*pruniforme*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 42.—Afr. trop.  
*Wilmsii*, *Engl. l. c.* 46.—Afr. trop.  
*Zimmermannii*, *Engl. l. c.* 44.—Afr. trop.

**CHRYSOPOGON**, Trin. (Gramin.).

[**ANDROPOGON**, Linn. D. T. & H.]  
*sinensis*, Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 368.—  
China.

**CHRYSOPSIS**, Ell. (Compos.).

*alpicola*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 649.—  
Am. bor.  
*amplifolia*, Rydb. l. c. 648.—Am. bor.  
*asprella*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 150.—Am. bor.  
*californica*, Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxix. 48.—Calif.  
*camphorata*, Eastw. in Zoe, v. 81 (1900).—Calif.  
*caudata*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 648.—  
Am. bor.

**CHRYSOPSIS** :—

*compacta*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 151.—Am. bor.  
*Cooperi*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xl. 63.—Am. bor.  
*floridana*, Small, Fl. S. E. U. S. 1183.—Am. bor.  
*gigantea*, Small, l. c.—Am. bor.  
*horrida*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 648.—  
Am. bor.  
*imbricata*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 263.—  
Am. bor.  
*latifolia*, Small, Fl. S. E. U. S. 1182.—Am. bor.  
*microcephala*, Small, l. c.—Am. bor.  
*resinolens*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 232.—Am. bor.  
*scabrifolia*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 264.—  
Am. bor.  
*Tracyi*, Small, Fl. S. E. U. S. 1182.—Am. bor.

**CHRYSOSPENIUM**, Tourn. (Saxifr.).

*Biondianum*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxii. 50.—  
China.  
*chamaedryoides*, *Engl. l. c.*—China.  
*Giraldianum*, *Engl. l. c.* 49.—China.  
*iowensis*, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 483.—  
Am. bor.

**CHRYSOTHAMNUS**, Nutt. = **Bigelowia**, DC. (Compos.).

*angustus*, Greene, Pittonia, v. 64.—Calif.  
*appendiculatus*, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 6.—  
Am. bor.  
*asper*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 80.—Calif.  
*confinis*, Greene, Pittonia, v. 62.—Am. bor.  
*consimilis*, Greene, l. c. 60.—Am. bor.  
*corymbosus*, Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxix. 50.—Calif.  
*falcatus*, Greene, Pittonia, v. 62.—Am. bor.  
*filifolius*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 503.—  
Am. bor.  
*laetevirens*, Greene, Pittonia, v. 61.—Am. bor.  
*laricinus*, Greene, l. c. 110.—Am. bor.  
*leucocladus*, Greene, l. c. 59.—Am. bor.  
*Macounii*, Greene, l. c. 63.—Am. bor.  
*Moquianus*, Greene, l. c. 60.—Am. bor.  
*nanus*, Howell, Fl. N. W. Am. i. 302 (= *Aplopappus nanus*).—  
Am. bor.  
*Newberryi*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 652.—  
Am. bor.  
*orthophyllus*, Greene, Pittonia, v. 62.—Calif.  
*patens*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 652.—  
Am. bor.  
*pinifolius*, Greene, Pittonia, v. 60.—Am. bor.  
*resinosus*, Howell, Fl. N. W. Am. i. 303 (= *Ericameria resinosa*).—  
Am. bor.  
*scoparius*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 504.—  
Am. bor.  
*tortuosus*, Greene, Pittonia, v. 63.—Calif.  
*virens*, Greene, l. c. 61.—Am. bor.  
*vulcanicus*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 80.—Calif.

**CHRYSOLIA**, Montrouz. ex Beauvis. Gen. Montrouz.

82 = **Glycine**, Linn. (Legum.).  
*violacea*, Montrouz. l. c. = *G. tabacina*.

**CHRYSURUS**, Pers. = **Lamarckia**, Moench (Gramin.).

*paradoxus*, Sommier, in Bull. Soc. Bot. Ital. 1902, 208.—  
Eur.

**CHUQUIRAGA**, Juss. (Compos.).

*argentea*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 17 (= *Doniophyton argentinum*).—Patag.  
*Lehmannii*, Hieron. in Engl. Jahrb. xxviii. 648.—Ecuad.  
*popayanensis*, Hieron. l. c. 649.—N. Granat.

**CHUSQUEA**, Kunth (Gramin.).

*depauperata*, Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 149.—  
Peruv.  
*discolor*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 155.—  
Bras.  
*inamoena*, Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 150.—  
Peruv.  
*linearis*, N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 76.—  
Guian.  
*mexicana*, Hack. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xvii. 256.—  
Mexic.  
*Pittieri*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 153.—  
Am. cent.  
*picta*, Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 151.—Peruv.  
*polyclados*, Pilg. l. c. 147.—Peruv.  
*pubispicula*, Pilg. l. c. 148.—Peruv.  
*quitensis*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii. 154.—  
Ecuad.

**CHUSQUEA** :—

ramosissima, *Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.* 149.—Peruv.  
 simplicissima, *Pilg. l. c.* 145.—Peruv.  
 straminea, *Pilg. l. c.* 147.—Peruv.  
 tarmensis, *Pilg. l. c.* 151.—Peruv.  
 Tonduzii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. liii.* 155.—Am. cent.  
 urelytra, *Hack. l. c.* 158.—Bras.  
 virgata, *Hack. l. c.* 156.—Am. cent.  
 Weberbaueri, *Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.* 146.—Peruv.

**CHYTRACULIA**, P. Br. = *Calyptanthus*, Sw. (Myrtac.).  
*pellens*, Britton, in Shattuck, Bahama Is. 260 = Cal. *pellens*.

**CHYTRANTHUS**, Hook. f. (Sapind.).  
*Laurentii*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 146.—Afr. trop.

**CHYTROGLOSSA**, Reichb. f. (Orchid.).  
*paulensis*, *Edwall, in Revista Centr. Sci. Campinas, ii.* 195.—Bras.

**CICER**, Tourn. (Legum.).  
*flexuosus*, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii.* 102.—As. cent.  
*trifoliolatum*, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 849.—Persia.

**CIENTRIFUGOSIA**, Cav. (Malvac.).  
 [FUGOSIA, Juss. I. K.]  
*affinis*, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 54* (= *Hibiscus affinis*).—Am. austr.  
*Bentharii*, *Hochr. l. c.* 55.—Austral.  
*cuneiformis*, *Hochr. l. c.* (= *Fugosia cuneiformis*).—Austral.  
*cuyabensis*, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx.* 171.—Bras.  
*Ellenbeckii*, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxiii.* 381.—Afr. trop.  
*escholtzioides*, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 302.—Parag.  
*flaviflora*, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 56* (= *Fugosia flaviflora*).—Austral.  
*Gerrardii*, *Hochr. l. c.* (= *Fugosia Gerrardii*).—Afr. austr.  
*gossypoides*, *Hochr. l. c.* (= *Sturtia gossypoides*).—Austral.  
*hakeaeifolia*, *Hochr. l. c.* (= *Hibiscus hakeaeifolius*).—Austral.  
*Hasslerana*, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 302.—Parag.  
*latifolia*, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 57* (= *Fugosia latifolia*).—Austral.  
*populifolia*, *Hochr. l. c.* (= *Fugosia populifolia*).—Austral.  
*Robinsoni*, *Hochr. l. c.* (= *Fugosia Robinsoni*).—Austral.  
*somalensis*, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxiii.* 380.—Afr. trop.  
*subprostrata*, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 57*.—Parag.  
*thespesioides*, *Hochr. l. c.* 53 (= *Fugosia thespesioides*).—Austral.  
*triphylia*, *Hochr. l. c.* 59 (= *Fugosia triphylia*).—Afr. trop.  
*Welshii*, *Guerke, ex Krause, in Engl. Jahrb. xxxv.* 724 = *C. Welshii*, *Garcke*.

**CIMICIFUGA**, Linn. (Ranuncul.).  
 [ACTAEA, Linn. D. T. & H.]  
*heracleifolia*, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii.* 438.—Manchuria.

**CINERARIA**, Linn. (Compos.).  
*Buchanani*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv.* 352.—Afr. trop.  
*foliosa*, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxx.* 434.—Afr. trop.  
*Hamiltoni*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 382*.—Afr. austr.  
*longipes*, *S. Moore, l. c.* 1903, 400.—Afr. austr.  
*pentactina*, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7799.—Afr. austr. ?  
*repanda*, *Forst. Prod. Fl. Ins. Austr. 56* = *Brachyglottis repanda*.

**CIPADESSA**, Blume (Meliac.).  
*Warburgii*, *Perkins, in Notiab. Bot. Gart. Berlin, iv.* 79.—Ins. Philipp.

**CIRRHOPETALUM**, Lindl. (Orchid.).  
*acutiflorum*, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. v.* 779 (= *Bulbophyllum acutiflorum*).—Ind. or.  
*appendiculatum*, *Rolfe, in Kew Bull. 1901, 148*.—Ind. or.  
*bicolor*, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi.* 14 (= *Bulbophyllum bicolor*).—China.  
*biflorum*, *J. J. Sm. in Ic. Bogor. t.* 120 B (= *Bulbophyllum biflorum*).—Java.  
*breviscapum*, *Rolfe, in Bot. Mag. t.* 8033.—Penins. Mal.  
*Cogniauxianum*, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.* 86.—Bras.  
*Henryi*, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi.* 15.—China.  
*Hookeri*, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi.* 38.—Ind. or.  
*Ornithorhynchus*, *J. J. Sm. in Ic. Bogor. t.* 121.—Java.  
*prolififerum*, *Hort. in Kew Hand-list Orch. 1896, 57* = *Collettii*.  
*Thwaitesii*, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. v.* 777 (= *Bulbophyllum Thwaitesii*).—Zeylan.  
*tigrinum*, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi.* 15 (= *Bulbophyllum tigrinum*).—China.

**CIRSIIUM**, Adans. (Compos.).  
 [CNICUS, Tourn. I. K.]  
*accedens*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 61, 117.—Hybr.  
*Andrewsii*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 506* (= *Cnicus Andrewsii*).—Calif.  
*Babingtonii*, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. t.* 362.—Eur.  
*benarnense*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 61, 117.—Hybr.  
*Breweri*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 507* (= *Cnicus Breweri*).—Calif.  
*californicum*, *Jepson, l. c.* 508 (= *Cnicus californicus*).—Calif.  
*callilepe*, *Jepson, l. c.* 507 (= *Carduus callilepis*).—Calif.  
*Cardo-leonis*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 158.—Sicil.  
*corbariense*, *Sennen, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix.* 374.—Eur.  
*Coulteri*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 508* (= *Carduus venustus*).—Calif.  
*crassicaule*, *Jepson, l. c.* 506 (= *Carduus crassicaulis*).—Calif.  
*dipsacolepis*, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 82* (= *Cnicus dipsacolepis*).—Japon.  
*dubium*, *Lojac. Fl. Sic. ii. i.* 155.—Sicil.  
*Fleischeri*, *Podp. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, liv.* 339.—Hybr.  
*Fleischmanni*, *Khek, in Allg. Bot. Zeitschr. 1905, 41*.—Hybr.  
*fontinale*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 505* (= *Carduus fontinalis*).—Calif.  
*hydrophilum*, *Jepson, l. c.* 507 (= *Carduus hydrophilus*).—Calif.  
*inundatum*, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xix.* 154.—Japon.  
*nipponicum*, *Mak. l. c.* 155 (= *Cnicus nipponicus*).—Japon.  
*occidentalis*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 509* (= *Carduus occidentalis*).—Calif.  
*oligophyllum*, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 82* (= *Cnicus oligophyllum*).—Japon.  
*pinetorum*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.* 267.—Mexic.  
*purpuratum*, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 83* (= *Cnicus purpuratum*).—Japon.  
*quercetorum*, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 507* (= *Cnicus quercetorum*).—Calif.  
*remotifolium*, *Jepson, l. c.* 508 (= *Cnicus remotifolium*).—Am. bor. occ.  
*Richeleanum*, *Tourl. in Bull. Soc. Bot. Fr. l.* 310.—Hybr.  
*Rouyana*, *Sennen, in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 426.—Hybr.  
*Sennenii*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 42; *Fl. Fr. ix.* 31.—Hybr.  
*spicatum*, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 83* (= *Cnicus spicatum*).—Japon.  
*Tanakae*, *Matsum. l. c.* (= *Cnicus Tanakae*).—Japon.  
*Thureti*, *Burnat, ex Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. ii.* 58; *Rouy, Fl. Fr. ix.* 48.—Hybr.  
*yezoense*, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xix.* 155 (= *Cnicus yezoensis*).—Japon.

**CISSAMPELOS**, Linn. (Menisperm.).  
*Glaziovii*, *Taub. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii.* 16.—Mém. III. 16, nomen.—Bras.  
*Wildemianiana*, *Bosche, in Pl. Nov. Hort. Then. i.* 5.—Afr. trop.

**CISSUS**, Linn. (Ampelid.).  
 [VITIS, Tourn. I. K.]  
*Baueri*, *Gilg, in Bauer, Deutsch. Niger-Benue Exped. 162*, nomen.—Afr. trop.  
*chlorantha*, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 295*.—Afr. trop.  
*fugosoides*, *Gilg, l. c.* 294.—Afr. trop.  
*guaranitica*, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 545.—Parag.  
*hypargyrea*, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 298*.—Afr. trop.  
*Kakoma*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 210.—Afr. trop.  
*lanceolata*, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvii. no. 11, 16*.—Bras.  
*Laurentii*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 148*.—Afr. trop.  
*macilenta*, *Urb. Symb. Antill. iii.* 318.—Ind. occ.  
*macrothyrsa*, *Gilg, in Notiab. Bot. Gart. Berlin, iv.* 186.—Afr. trop.  
*Picardae*, *Urb. Symb. Antill. iii.* 317.—Ind. occ.  
*polycymosa*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 52.—Afr. trop.  
*Rivae*, *Gilg, in Notiab. Bot. Gart. Berlin, iv.* 185.—Afr. trop.  
*Ruspolii*, *Gilg, l. c.* 186.—Afr. trop.  
*somaliensis*, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
*suberecta*, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvii. no. 8, 11* (= *Vitis inundata*).—Bras.  
*trinervis*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 210.—Afr. trop.  
*violaceo-glandulosa*, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 294*.—Afr. trop.

**CISTANCHE**, Hoffmgg. & Link (Orobanch.).  
*lusitanica*, *Guim. in Broteria, iii.* (1904) 190 (= *Phe-lipaea lusitanica*).—Lusitan.  
*Sintensis*, *Beck, ex Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 686.—Oriens.  
*teretifolia*, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 153*.—Afr. trop.  
*violacea*, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7911.—Afr. bor.

**CISTUS**, Tourn. (Cistac.).  
*canadensis*, *Moç. ex Gross. in Engl. Pflanzenreich, Cistac. 46* = *Halimium Coulteri*.  
*ciliaris*, *Moç. ex Gross. l. c.* 45 = *Halimium chihuahuense*.  
*flexuosus*, *Herb. Link, ex Gross. l. c.* 47 = *Halimium glomeratum*.  
*hirtus*, *Thib. ex Gross. l. c.* 89 = *Helianthemum asperum*.  
*obcordatus*, *Moç. ex Gross. l. c.* 47 = *Halimium glomeratum*.  
*stoechadifolius*, *Hort. ex Gross. l. c.* 69 = *Helianthemum leptophyllum*.

**CITHAREXYLUM**, Mill. (Verben.).  
*bahamense*, *Mills. ex Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. iii.* 450.—Ind. occ.  
*crassifolium*, *Greenm. in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem. vii.* 70, nomen.—Am. cent.  
*Donnell-Smithii*, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. cent.  
*hexangulare*, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. cent.  
*macradenium*, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. cent.  
*Pringlei*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.* 243.—Mexic.  
*pterocladum*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii.* 255.—Am. cent.  
*recurvatum*, *Greenm. in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem. vii.* 70, nomen.—Am. cent.

**CITRIBATUS**, A. Cunn. (Pittospor.).  
*javanicus*, *Boerl. & Koord. in Ic. Bogor. t.* lxxvii.—Malaya.

**CITRUS**, Linn. (Rutac.).  
*Garrawayi*, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xv.* 491.—Austral.  
*Oxanthera*, *Beauvis. Gen. Montrous. 14* (= *Oxanthera fragrans*).—N. Caled.  
*papuana*, *F. M. Bailey, Contrib. Fl. Brit. N. Guin. (reimpr. ex Rep. Brit. N. Guin. 1901-2) 1*.—N. Guin.  
*Warburgiana*, *F. M. Bailey, l. c.*—N. Guin.

**CLADIUM**, P. Br. (Cyperac.).  
*colpodes*, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 59*.—N. Guin.

**CLADIUM** :—

Gaudichaudii, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 230 (= *Baumea mariscoides*).—Ins. Philipp. et Mariann.  
lucense, *Merino, in Bol. Soc. Espan. Hist. Nat.* ii. 65.—Eur.

**CLADRASTIS**, Rafin. (Legum.).

platycarpa, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo* xv. 62 (= *Sophora platycarpa*).—Japon.  
shikokiana, *Mak. l. c.* (= *Sophora shikokiana*).—Japon.

**CLAOXYLON**, A. Juss. (Euphorb.).

Dewevrei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 283.—Afr. trop.  
Holistii, *Pax, l. c.* xxxiv. 372.—Afr. trop.  
Menyharthi, *Pax, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 877.—Afr. trop.

**CLARKIA**, Pursh (Onagr.).

parviflora, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 492.—Am. bor.

**CLATHROTROPIS**, Harms, in Dalla Torre & Harms, Gen. Siphon. 221 (1901). **LEGUMINOSAE.**

grandiflora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. Beibl. lxxii. 27 (= *Diploptropis grandiflora*).—Bras.  
nitida, *Harms, l. c.* (= *Diploptropis nitida*).—Bras.

**CLAUSENA**, Burm. f. (Rutac.).

Anisum-olens, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 21 (= *Cookia Anisum-olens*).—Ins. Philipp.  
Bergeyckiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 743.—Afr. trop.  
Warburgii, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 162.—Ins. Philipp.

**CLAUSIA**, Trotzky (Crucif.).

[**HESPERIS**, Linn. I. K.]  
hispidula, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 43.—As. cent.  
mollissima, *Lipsky, l. c.* 44.—As. cent.  
Olgae, *Lipsky, l. c.*—As. cent.  
sarawachanica, *Lipsky, l. c.* 45.—As. cent.  
turkestanica, *Lipsky, l. c.* 41.—Turkestan.

**CLAVIJA**, Ruiz & Pav. (Myrsin.).

boliviensis, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast.* 26.—Bolivia.  
Eggersiana, *Mez, l. c.* 18.—Ecuador.  
elliptica, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 537.—Bras.  
Engelsii, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast.* 19.—N. Granat.  
Hassleri, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 233.—Parag.  
Kalbreyeri, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast.* 17 (= *Theophrasta Kalbreyeri*).—N. Granat.  
Lehmannii, *Mez, l. c.* 18.—N. Granat.  
longifolia, *Mez, in Urb. Symb. Antill.* ii. 438 (= *Theophrasta longifolia*).—Ind. occ.  
membranacea, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast.* 28.—Ecuador.  
nobilis, *Mez, l. c.* 17 (= *Theophrasta nobilis*).—Ecuador.  
parviflora, *Mez, l. c.* 27.—Peruv.  
parvula, *Mez, l. c.* 23.—Ecuador.  
Poeppigii, *Mez, l. c.* 25.—Peruv.  
Radlkoferi, *Mez, l. c.* 21.—Hab. ?  
Ruiziana, *Mez, l. c.* 23 (= *Theophrasta Ruiziana*).—Peruv.  
Schwackeana, *Mez, l. c.* 22.—Bras.  
serrata, *Mez, l. c.* 23 (= *Theophrasta serrata*).—Peruv.  
serratifolia, *Mez, l. c.*—N. Granat.  
spinosa, *Mez, l. c.* 22 (= *Horta spinosa*).—Bras.  
tarapotana, *Mez, l. c.* 24.—Peruv.  
tenera, *Mez, l. c.* 22.—Bras.

**CLAYTONIA**, Gronov. (Portul.).

rosea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 404.—Am. bor.

**CLEIDION**, Blume (Euphorb.).

papuanum, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 296.—N. Guin.

**CLEISTANTHUS**, Hook. f. (Euphorb.).

bipindensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 282.—Afr. trop.  
dasyphyllus, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 31.—Penins. Mal.  
libericus, *N. E. Brown, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 113.—Afr. trop.

**CLEISTANTHUS** :—

orgyalis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 75 (= *Gluta orgyalis*).—Ins. Philipp.  
polyphyllus, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 31.—Penins. Mal.

**CLEISTOCACTUS**, Lem. = **Cereus**, Mill. (Cact.).

aureus, A. Web. in Roland-Goss. Cleistoc. 11 = *Cereus aureus*.  
Celsianus, A. Web. l. c. 16 (= *Pilocereus Celsianus*).—Bolivia.  
chotaensis, A. Web. l. c. 19.—Ecuador.  
Humboldtii, A. Web. l. c. 5 = *Cereus Humboldtii*.  
hyalacanthus, Roland-Goss. Cleistoc. 5 = *Cereus hyalacanthus*.  
icosagonus, A. Web. in Roland-Goss. Cleistoc. 6 = *Cereus icosagonus*.  
Kerberi, Roland-Goss. Cleistoc. 5 = *Cereus Kerberi*.  
lanatus, A. Web. in Roland-Goss. Cleistoc. 9 = *Cereus lanatus*.  
laniceps, Roland-Goss. Cleistoc. 4 = *Cereus laniceps*.  
monvilleanus, A. Web. in Roland-Goss. Cleistoc. 17 = *Cereus monvilleanus*.  
parviflorus, Roland-Goss. Cleistoc. 4 = *Cereus parviflorus*.  
parvisetus, A. Web. in Roland-Goss. Cleistoc. 18 = *Cereus parvisetus*.  
sepium, A. Web. l. c. 8 = *Cereus sepium*.  
serpens, A. Web. l. c. 11 = *Cereus serpens*.

**CLEISTOPHOLIS**, Pierre (Anonac.).

albida, *Engl. & Diels, Monogr. Afr. Pfl.* vi. 34 (= *Anona albida*).—Afr. trop.  
glauca, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 35.—Afr. trop.  
gracilipes, *Engl. & Diels, l. c.* 34 (= *Oxymitra gracilipes*).—Afr. trop.  
grandiflora, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 39.—Afr. trop.  
Klaineana, *Pierre, ex Engl. & Diels, Monogr. Afr. Pfl.* vi. 35.—Afr. trop.  
patens, *Engl. & Diels, l. c.* 35 (= *Oxymitra patens*).—Afr. trop.  
platypetala, *Engl. & Diels, l. c.* 34 (= *Oxymitra platypetala*).—Afr. trop.  
Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.* 35 (= *Oxymitra Staudtii*).—Afr. trop.

**CLEMATIS**, Dill. (Ranunc.).

Antunesii, *Engl. Jahrb.* xxxii. 130.—Afr. trop.  
biflora, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 193.—Calif.  
coreana, *Léveillé, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 298.—As. bor.  
Clarkeana, *Léveillé & Vaniot, l. c.* 170.—China.  
dictyota, *Greene, Pittonia, v.* 133.—Am. bor.  
Drakeana, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 168.—China.  
eriphora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. 154.—Am. bor.  
Finetiana, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 219.—China.  
flaccida, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 421.—Am. bor.  
funebris, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 168.—China.  
Gagnepaniana, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 219.—China.  
hastata, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 527.—China.  
Jonesii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. 153.—Am. bor.  
koreana, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 438.—Corea.  
Kuntziana, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 171.—China.  
missouriensis, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 421.—Am. bor.  
otophora, *Franch. ex Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 548.—China.  
Philippiana, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 169.—China.  
pseudopogonandra, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 549.—China.  
pterantha, *Dunn, in Hook. Ic. Pl. t.* 2713.—China.  
repens, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 548.—China.  
splendens, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1902, 171.—China.

**CLEMATIS** :—

trullifera, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 547.—China.  
versicolor, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 421.—Am. bor.

**CLEMENTSIA**, Rose, ex Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1903) 3. **CRASSULACEAE.**

[**SEDUM**, Linn. D. T. & H.]  
rhodantha, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* (= *Sedum rhodanthum*).—Am. bor.

**CLEOME**, Linn. (Capparid.).

Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 36.—Afr. trop.  
glabra, *Taub. ex Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 19, nomen.—Bras.  
Marseillei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 181.—Afr. trop.  
nianniamensis, *Schweinf. & Gilg, ex Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 203.—Afr. trop.  
Paxiana, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
polyanthera, *Schweinf. & Gilg, ex Gilg, l. c.* 202.—Afr. trop.  
sinaloensis, *T. S. Brandege, in Zoe, v.* 198 (1905).—Mexic.  
stenophylla, *Klotzsch, ex Urb. Symb. Antill.* iv. 251, descr.—Ind. occ.  
titubans, *Speg. in Bol. Agric. Buenos Aires, i.* 236.—Argent.

**CLEOMELLA**, DC. (Capparid.).

alata, *Eastw. in Zoe, v.* 87 (1900).—Calif.  
cornuta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 249.—Am. bor.  
Hillmani, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 171.—Am. bor.  
nana, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 490.—Am. bor.  
taurocranos, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 172.—Calif.

**CLERODENDRON**, Linn. (Verben.).

assurgens, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 496 (= *Siphonanthus assurgens*).—Afr. trop.  
Baumii, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 351.—Afr. trop.  
botryoides, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 496 (= *Siphonanthus botryoides*).—Afr. trop.  
costulatum, *K. Schum. l. c.* (= *Siphonanthus costulata*).—Afr. trop.  
Curtisii, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 142.—Malaya.  
dependens, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 581.—Madag.  
discolor, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 203.—Borneo.  
dumale, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 496 (= *Siphonanthus dumalis*).—Afr. trop.  
Friesii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 372.—N. Guin.  
hastato-oblongum, *C. B. Clarke, in Schmidt, in Bot. Tidsskr.* xxvi. 174.—Siam.  
hirsutum, *H. H. W. Pearson, in Dyer, Fl. Cap.* v. 221 (= *Cyclonema hirsutum*).—Afr. austr.  
japonicum, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 91 (= *Volkameria japonica*).—Japon.  
Kanichi, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 119.—Afr. trop.  
katangensis, *Wildem. l. c.* 120.—Afr. trop.  
Lindawianum, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 372.—N. Guin.  
Picardae, *Urb. Symb. Antill.* iii. 367.—Ind. occ.  
pilosum, *H. H. W. Pearson, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xv. 181.—Afr. austr.  
pusillum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 390.—Afr. trop.  
quadriloculare, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 63 (= *Ligustrum quadriloculare*).—Ins. Philipp.  
reflexum, *H. H. W. Pearson, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xv. 182.—Afr. trop.  
rhytidophyllum, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 371.—N. Guin.  
sanguineum, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 496 (= *Siphonanthus sanguinea*).—Afr. trop.  
Schmidtii, *C. B. Clarke, in Schmidt, in Bot. Tidsskr.* xxvi. 173.—Siam.  
simile, *H. H. W. Pearson, in Dyer, Fl. Cap.* v. 224 (1901).—Afr. austr.

**CLERODENDRON**—

simile, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. (1905) 64.—Ins. Philipp.  
 triphyllum, *H. H. W. Pearson, in Dyer, Fl. Cap.* v. 220 (= *Cyclonema triphyllum*).—Afr. austr.

**CLETHRA**, Gronov. (Ericac.).

Alcoceri, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 240.—Mexic.  
 luzonica, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 38.—Ins. Philipp.

**CLIBADIUM**, Linn. (Compos.).

anceps, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 97.—Mexic.  
 Eggersii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 598.—Ecuad.  
 glomeratum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 98.—Mexic.  
 Pittieri, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**CLIDEMIA**, D. Don (Melastom.).

costaricensis, *Cogn. in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.* vii. 13, nomen.—Am. cent.  
 crotonifolia, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 179.—Peruv.  
 radicans, *Pilg. l. c.*—Reg. Amaz.  
 Ulei, *Pilg. l. c.* 180.—Peruv.  
 urticoides, *Pilg. l. c.*—Peruv.

**CLIFFORTIA**, Linn. (Rosac.).

alata, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 121.—Afr. austr.  
 Galpini, *N. E. Br. l. c.* 122.—Afr. austr.  
 subsetacea, *Diels, ex Bolus & Wolley-Dod, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xiv. 260.—Afr. austr.  
 tabularis, *Diels, ex Bolus & Wolley-Dod, l. c.* 259.—Afr. austr.

**CLIMACORACHIS**, Hemsl. & Rose, in U. S. Dept.

Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. (1903) 43. **LEGUMINOSAE.**  
 fruticosa, *Hemsl. & Rose, l. c.* 44.—Mexic.  
 mexicana, *Hemsl. & Rose, l. c.* 43.—Mexic.

**CLINOZYNE**, Salisb. (Scitamin.).

arillata, *K. Schum. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 232 (= *Donax arillata*).—Afr. trop.  
 Baumannii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 63.—Afr. trop.  
 chrysantha, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 163.—Afr. trop.  
 cordifolia, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 62.—Afr. trop.  
 flexuosa, *K. Schum. l. c.* 63 (= *Phrynium flexuosum*).—Afr. trop.  
 Hensii, *K. Schum. l. c.* 62 (= *Phrynium Hensii*).—Afr. trop.  
 holostachya, *K. Schum. l. c.* 65 (= *Phrynium holostachyum*).—Afr. trop.  
 inaequilatera, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium inaequilaterum*).—Afr. trop.  
 lasiocolea, *K. Schum. l. c.* 66.—Afr. trop.  
 leucantha, *K. Schum. l. c.* (= *Donax leucantha*).—Afr. trop.  
 monophylla, *K. Schum. l. c.* 64 (= *Phrynium monophyllum*).—Afr. trop.  
 oligantha, *K. Schum. l. c.* 66 (= *Donax oligantha*).—Afr. trop.  
 ramosissima, *K. Schum. l. c.* 64 (= *Phrynium ramosissimum*).—Afr. trop.  
 Schweinfurthiana, *K. Schum. l. c.* 62 (= *Donax Schweinfurthiana*).—Afr. trop.  
 similis, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 587.—Hab. ?  
 sulphurea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 65 (= *Phrynium sulphureum*).—Afr. trop.  
 trichomyte, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

**CLINOPODIUM**, Linn. = **Calamintha**, Tourn. (Labiata).

*Clinopodium*, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 131 = *Calamintha Clinopodium*.  
 graecum, Brand, in Koch, *Syn. Deutsch. Fl.* ed. III. 2122 (= *Satureia graeca*).—Eur.  
 macrocalyx, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1043.—Am. bor.

**CLINTONIA**, Rafin. (Liliac.).

umbellulata, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 109.—Am. bor.

**CLISTOYUCCA**, Trel. in *Miss. Bot. Gard. Rep.* 1902, 41. **LILLACEAE.**

arborescens, *Trel. l. c.* (= *Yucca arborescens*).—Am. bor.

**CLITANDRA**, Benth. (Apocyn.).

alba, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 64.—Afr. trop.  
 Arnoldiana, *Wildem. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxvi. (1903) 400.—Afr. trop.  
 Gentilii, *Wildem. Notes Apocyn. Laticif. Fl. Congo,* 25.—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. Obs. Apocyn. Latex,* 37.—Afr. trop.  
 Lacourtiana, *Wildem. in Wildem. & Gentil, Lianes Caoutch. Congo,* 110.—Afr. trop.  
 membranacea, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 597.—Afr. trop.  
 nitida, *Stapf, l. c.* 595.—Afr. trop.  
 Nzunde, *Wildem. Notes Apocyn. Laticif. Fl. Congo,* 22.—Afr. trop.  
 oocarpa, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 598.—Afr. trop.  
 parvifolia, *Stapf, l. c.* 63 (= *Cylindropsis parvifolia*).—Afr. trop.  
 sclerophylla, *K. Schum. ex Stapf, l. c.* 67 = *visciflua*.  
 Simoni, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iv. 169.—Afr. trop.  
 Staudtii, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 67.—Afr. trop.  
 togolana, *Stapf, l. c.* 64 (= *Cylindropsis togolana*).—Afr. trop.

**CLITORIA**, Linn. (Legum.).

cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 305.—Bras.

**CLIVIA**, Lindl. (Liliac.).

cyrtanthiflora, *Wittm. Gartenfl.* 1904, 225 (= *Imantophyllum cyrtanthiflorum*).—Hybr.

**CLUSIA**, Linn. (Guttif.).

Salvinii, *Donn. Sm. in Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 1.—Am. cent.

**CLUYTTIA**, Boerh. (Euphorb.).

angustifolia, *Knauf, in Engl. Jahrb.* xxx. 340.—Afr. trop.  
 glabrescens, *Knauf, l. c.*—Afr. trop.  
 glauca, *Pax, in Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien,* xv. 50.—Afr. austr.  
 Krookii, *Pax, l. c.* 49.—Afr. austr.  
 Paxii, *Knauf, in Engl. Jahrb.* xxx. 341.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 373.—Afr. austr.

**CLUYTTIANDRA**, Muell. Arg. (Euphorb.).

Engleri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 368.—Afr. trop.  
 fruticans, *Pax, l. c.* xxxiii. 276.—Afr. trop.  
 somalensis, *Pax, l. c.* 277.—Afr. trop.

**CNEMIDOPHACOS**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot.*

Club, 1905, 663. **LEGUMINOSAE.**  
 flavus, *Rydb. l. c.* 664 (= *Astragalus flavus*).—Am. bor.

**CNESTIS**, Juss. (Connarac.).

grandifoliolata, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 746.—Afr. trop.

**CNICUS**, Linn. (Compos.).

Bodinieri, *Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1903, 121.—China.  
 Cerberus, *Vaniot, l. c.* 120.—China.  
 monocephalus, *Vaniot, l. c.* 122.—China.  
 Norrisii, *Bickn. Fl. Bordighera,* 156.—Hybr.

**CNIDIUM**, Cusson = **Selinum**, Linn. (Umbell.).

formosanum, *Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo,* xvi. iv. 63.—Formosa.  
 longiradiatum, *Yabe, l. c.* 60 (= *Selinum longiradiatum*).—Japon.

**CNIDOSCOLUS**, Pohl = **Jatropha**, Linn. (Euphorb.).

texasus, Small, *Fl. S. E. U. S.* 706 (= *Jatropha texana*).—Am. bor.

**COCCINIA**, Wight & Arn. (Cucurb.).

calantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 358.—Afr. trop.  
 djurensis, *Schweinf. & Gilg, ex Gilg, l. c.* 357.—Afr. trop.  
 Engleri, *Gilg, l. c.* 354.—Afr. trop.  
 microphylla, *Gilg, l. c.* 357.—Afr. trop.  
 Petersii, *Gilg, l. c.* 356.—Afr. trop.  
 polyantha, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
 Princeae, *Gilg, l. c.* 358.—Afr. trop.

**COCCOCYPSELUM**, P. Br. (Rubiace.).

Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 169.—Parag.

**COCCOGLOCHIDION**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, (1905) 292. **EUPHORBIACEAE.**

erythrocooccus, *K. Schum. l. c.* 293.—N. Guin.

**COCCOLOBA**, Linn. (Polygon.).

Ernstii, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 685.—Venez.  
 Lehmanni, *Lindau, in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 156.—N. Granat.  
 Meissneriana, *K. Schum. in Just's Jahrb.* xxviii. i. 451 (= *Uvifera Meissneriana*).—Boliv.  
 Tuerckheimii, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 213.—Am. cent.

**COCCOTHRINAX**, Sargent (Palm.).

acuminata, *K. Schum. in Just's Jahrb.* xxvii. i. 469 (= *Thrinax acuminata*).—Ind. occ.  
 argentea, *K. Schum. l. c.* (= *Thrinax argentea*).—Am. cent.  
 radiata, *K. Schum. l. c.* (= *Thrinax radiata*).—Ins. Trinit.

**COCHLEARIA**, Tourn. (Crucif.).

heterophylla, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 5.—As. Min.  
 vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 195 = officinalis.

**COCHLIODA**, Lindl. (Orchid.).

brasiliensis, *Rolfe, in Gard. Chron.* 1904, ii. 141.—Bras.  
 vulcanica, *Benth. & Hook. f. ex Veitch, Man. Orchid.* ix. 189 (= *Mesospidium vulcanicum*).—Ecuador.

**COCOPS**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901,

568. **PALMAE.**  
 rivalis, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.

**COCOS**, Linn. (Palm.).

amadelpa, *Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov.* 7.—Parag.  
 apensis, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 100.—Parag.  
 Arechavaletana, *Barb. Rodr. in Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro,* i. 43.—Urug.  
 arenicola, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 100.—Parag.  
 Barbosii, *Barb. Rodr. l. c.* 86.—Bras.  
 campicola, *Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov.* 6.—Parag.  
 campylospatha, *Barb. Rodr. l. c.* 9.—Parag.  
 catechucarpa, *Barb. Rodr. in Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro,* i. 41.—Urug.  
 Cogniauxiana, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 102.—Parag.  
 Dyerana, *Barb. Rodr. l. c.* i. 95.—Parag.  
 Glaziouviana, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxi. Beibl. lxx. 21.—Bras.  
 Hassleriana, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 101.—Parag.  
 lilliputiana, *Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov.* 5.—Parag.  
 quinquefaria, *Barb. Rodr. l. c.* 13.—Hort.  
 Romanzoffiano-pulposa, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 116.—Urug.  
 stolonifera, *Barb. Rodr. in Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro,* i. 40.—Urug.  
 Urbaniana, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxi. Beibl. lxx. 22.—Bras.  
 Wildemaniana, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 101.—Parag.

**CODIA**, Forst. (Saxifr.).

albicans, *Vieill. ex Pampan. in Ann. di Bot. Roma,* ii. 104.—N. Caled.  
 incrassata, *Pampan. l. c.* 105.—N. Caled.  
 microcephala, *Pampan. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 490.—N. Caled.

**CODONANTHE**, Hanst. (Gesner.).

caribaea, *Urb. Symb. Antill.* ii. 365.—Ind. occ.  
 Eggersii, *Urb. l. c.* 366.—Ind. occ.  
 formicarum, *Fritsch, in Karst. & Schenck, Vegetationsbilder,* iii. (1905) sub tt. 3-4.—Reg. Amaz.  
 Uleana, *Fritsch, l. c.*—Reg. Amaz.

**CODONOPSIS**, Wall. (Campanul.).

silvestris, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 425.—As. or.

**COELACHNE**, R. Br. (Gramin.).

Hackeli, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 8.—Ins. Philipp.

**COELOCARYON**, Warb. (Myristic.).

cuneatum, *Warb. in Rev. Cult. Colon.* xii. (1903) 132; et in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 385.—Afr. trop.  
 multiflorum, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 386.—Afr. trop.

- COELOCOCCUS**, H. Wendl. = **Metroxylon**, Rottb. (Palm.).  
*amicarum*, W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. 244 (= *Sagus amicarum*).—Ins. Pacif.  
*carolinensis*, Dingl. in Bot. Centralbl. xxxii. (1887) 349.—Ins. Pacif.  
*Warburgi*, Heim, in Bull. Soc. Bot. Fr. 1. 572; et in Bull. Agric. Colon. Par. i. 11.—Ins. N. Hebrid.
- COELOGLOSSUM**, Hartm. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).  
*diphyllum*, Fiori & Paol. Ic. Fl. Ital. 98.—Ital.
- COELOGYNE**, Lindl. (Orchid.).  
*cinnamomea*, Lindl. in Gard. Chron. 1858, 37.—Hab.?  
*densiflora*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix. 81.—Penins. Mal.  
*grandiflora*, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 22.—China.  
*Lawrenceana*, Rolfe, in Gard. Chron. 1905, I. 227.—Anam.  
*modesta*, F. F. Sm. Orchid. Java, 141.—Java.  
*pallens*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix. 81.—Penins. Mal.  
*pholidoides*, F. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 106 B.—Borneo.  
*rhizomatosa*, F. F. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl. i. 146.—Celebes.  
*septemcostata*, F. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 106 A.—Malaya.  
*tumida*, F. F. Sm. Orchid. Java, 141.—Java.  
*yunnanensis*, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 23.—China.
- COELOSPERMUM**, Blume (Rubiace.).  
*truncatum*, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 51.—Penins. Mal.
- COELOSTYLIS**, Torr. & Gray = **Spigelia**, Linn. (Logan).  
*Lindheimeri*, Small, Fl. S. E. U. S. 922 = S. Lindheimeri.
- COFFEA**, Linn. (Rubiace.).  
*affinis*, Wildem. in Agric. Prat. Pays Chauds, iv. 113.—Afr. trop.  
*Bonnieri*, Dubard, in Agric. Prat. Pays Chauds, v. 96.—Madag.  
*excelsa*, Cheval. in Rev. Cult. Colon. xii. 258; et in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxl. 517.—Afr. trop.  
*Gallienii*, Dubard, in Agric. Prat. Pays Chauds, v. 93.—Madag.  
*ligustrifolia*, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 109.—Afr. trop.  
*Maclaudi*, Cheval. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxl. 1474.—Afr. trop.  
*Mogeneti*, Dubard, in Agric. Prat. Pays Chauds, v. 99.—Madag.  
*nudiflora*, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 108.—Afr. trop.  
*Schmidtii*, K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 338.—Malaya.  
*silvatica*, Cheval. in Rev. Cult. Colon. xii. 258.—Afr. trop.
- COLA**, Schott & Endl. (Stercul.).  
*Gilletii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 58.—Afr. trop.  
*Millenii*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 313.—Afr. trop.  
*rostrata*, K. Schum. l. c. 314.—Afr. trop.  
*Scheffleri*, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
- COLCHICUM**, Linn. (Liliac.).  
*bulgaricum*, Vel. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 32.—Eur.  
*glossophyllum*, Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec. iii. 274.—Graecia.  
*Psaridis*, Heldr. ex Halacsy, l. c.—Graecia.  
*velutinum*, Bornm. & Kneuch. in Allg. Bot. Zeitschr. 1903, 63.—Sinai.  
*Zahnii*, Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec. iii. 273.—Graecia.
- COLEA**, Boj. (Bignon.).  
*hirsuta*, Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 583.—Madag.  
*membranacea*, Aug. DC. l. c.—Madag.
- COLEOSANTHUS**, Cass. = **Brickellia**, Ell. (Compos.).  
*albicaulis*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 646.—Am. bor.  
*axillaris*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 149.—Am. bor.  
*congestus*, Nelson, in Coult. Bot. Gaz. 1901, 401.—Am. bor.  
*gracilipes*, Greene, Pittonia, iv. 237.—Calif.  
*melissaefolius*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 150.—Am. bor.  
*modestus*, Greene, Pittonia, iv. 236.—Am. bor.  
*nepetaefolius*, Greene, l. c. 237.—Am. bor.  
*populifolius*, Greene, l. c. 238.—Am. bor.  
*reniformis*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 646 (= *Brickellia reniformis*).—Am. bor.  
*umbellatus*, Greene, Pittonia, iv. 238.—Am. bor.  
*venulosus*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 262.—Am. bor.
- COLEOTRYPE**, C. B. Clarke (Commelin.).  
*Laurentii*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 377.—Afr. trop.
- COLEUS**, Lour. (Labiata.).  
*Baumii*, Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 357.—Afr. trop.  
*Coppini*, Heck. in Rev. Cult. Colon. viii. 166; et in Ann. Inst. Col. Marseilles, viii. II. (1901) 6.—Afr. trop.  
*Dazo*, Cheval. in Agric. Prat. Pays Chauds, iv. 104.—Afr. trop.  
*heterotrichus*, Briq. in Th. Dur. & Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg. xl. 40.—Afr. trop.  
*Menyharti*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1074.—Afr. trop.  
*Pentheri*, Guerke, ex Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xx. (1905) 48.—Afr. austr.  
*Rehmannii*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1075.—Afr. austr.  
*somalensis*, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 265.—Afr. trop.
- COLLINSIA**, Nutt. (Scrophul.).  
*brachysiphon*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 214.—Calif.  
*breviflora*, Suksd. in W. Am. Sci. xii. 54.—Am. bor.  
*glandulosa*, Howell, Fl. N. W. Am. i. 506.—Am. bor.  
*multiflora*, Howell, l. c.—Am. bor.  
*pusilla*, Howell, l. c.—Am. bor.
- COLOGANIA**, Kunth (Legum.).  
*capitata*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 41.—Mexic.  
*confusa*, Rose, l. c. 37.—Am. bor.  
*congesta*, Rose, l. c. 312.—Mexic.  
*Deamii*, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 492.—Mexic.  
*glabrior*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 38.—Am. cent.  
*grandiflora*, Rose, l. c. 41.—Mexic.  
*Houghii*, Rose, l. c. 39.—Mexic.  
*humilis*, Rose, l. c. 40.—Mexic.  
*Nelsoni*, Rose, l. c.—Mexic.  
*pallida*, Rose, l. c. 38.—N. Mexic.  
*racemosa*, Rose, l. c. 40.—Mexic.  
*rufescens*, Rose, l. c. 38.—Am. cent.  
*scandens*, Rose, l. c.—Mexic.
- COLONA**, Cav. = **Columbia**, Pers. (Tiliac.).  
*Blancoi*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. vi. 17 (= *Columbia Blancoi*).—Ins. Philipp.  
*longipetiolata*, Merrill, l. c. 16.—Ins. Philipp.
- COLQUHOUNIA**, Wall. (Labiata.).  
*Seguini*, Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiv. (1904) 165.—China.
- COLUBRINA**, Rich. (Rhamn.).  
*Colubrina*, Small, Fl. S. E. U. S. 752 (= *Rhamnus Colubrina*).—Am. bor.  
*megacarpa*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 50.—Mexic.
- COLUMBIA**, Pers. (Tiliac.).  
*hastata*, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 105.—Ins. Philipp.  
*hirsuta*, Warb. in Perkins, l. c. 106.—Ins. Philipp.  
*inaequidentata*, Warb. in Perkins, l. c. 105, nomen.—Celebes.
- COLUMBIA**.—  
*Jagori*, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 106.—Ins. Philipp.  
*lanceolata*, Warb. in Perkins, l. c. 107.—Ins. Philipp.  
*mindanaensis*, Warb. in Perkins, l. c.—Ins. Philipp.  
*mollis*, Warb. in Perkins, l. c. 108.—Ins. Philipp.  
*scabra*, Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 368.—Tonkin.  
*subobovata*, Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. 25.—Amboina.
- COLUMNEA**, Plum. (Gesner.).  
*calcarata*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii. 254.—Am. cent.  
*calotricha*, Donn. Sm. l. c. xl. 9.—Am. cent.  
*cubensis*, Britton, in Torreya, v. (1905) 215.—Cuba.  
*jamaicensis*, Urb. Symb. Antill. ii. 359.—Ind. occ.  
*sulfurea*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxi. 117.—Am. cent.
- COLURIA**, R. Br. (Rosac.).  
*longifolia*, Maxim. in Bull. Acad. Pétersb. xxvii. 466; Mém. Biol. xi. 215.—China.
- COLUTEA**, Tourn. (Legum.).  
*gracilis*, Freyn & Sint. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 46.—Turkestan.  
*Paulsenii*, Freyn, l. c. 47.—As. cent.
- COMANDRA**, Nutt. (Santal.).  
*Richardsiana*, Fernald, in Rhodora, 1905, 48.—Am. bor.
- COMBRETUM**, Linn. (Combret.).  
*angustifolium*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 213.—Afr. trop.  
*arbuscula*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 314.—Afr. trop.  
*arenarium*, Engl. & Gilg, l. c. 318.—Afr. trop.  
*argyrocaryum*, Engl. & Gilg, l. c. 320.—Afr. trop.  
*argyrophyllum*, K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 482 (sphalm.) = *Terminalia argyrophylla*.  
*aureonitens*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 315.—Afr. trop.  
*Baumii*, Engl. & Gilg, l. c. 320.—Afr. trop.  
*Bosoi*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 195.—Afr. trop.  
*Butayei*, Wildem. l. c. 196.—Afr. trop.  
*buvumense*, Baker f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 152.—Afr. trop.  
*Cabrae*, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxix. 100.—Afr. trop.  
*Dekindiana*, Engl. Jahrb. xxxii. 136.—Afr. trop.  
*Dinteri*, Schinz, in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 877.—Afr. trop.  
*Engleri*, Schinz, l. c. 878.—Afr. trop.  
*Gentilii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 65.—Afr. trop.  
*gnidioides*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 319.—Afr. trop.  
*Grandidieri*, Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 42.—Madag.  
*Hasslerianum*, Chod. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 345.—Parag.  
*Haullevilleum*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 213.—Afr. trop.  
*Kamatutu*, Wildem. l. c. 215.—Afr. trop.  
*laeteviride*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 316.—Afr. trop.  
*Laurentii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 197.—Afr. trop.  
*Leutwen*, Schinz, in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. i. 878.—Afr. trop.  
*lukafuensis*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 214.—Afr. trop.  
*monticola*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 317.—Afr. trop.  
*pachycarpum*, Engl. & Gilg, l. c. 316.—Afr. trop.  
*quiriense*, Engl. & Gilg, l. c. 318.—Afr. trop.  
*sinuatipetalum*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 215.—Afr. trop.
- COMINSIA**, Hemsl. (Scitamin.).  
*gigantea*, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. 58 (= *Phrynium giganteum*).—Australia.
- COMMELINA**, Plum. (Commelin.).  
*Buchanani*, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 47.—Afr. trop.  
*Carsoni*, C. B. Clarke, l. c. 52.—Afr. trop.  
*Ceciliae*, C. B. Clarke, l. c. 51.—Afr. trop.



**COMMELINA** :—

Clarkeana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 245.—Afr. trop.  
 cuneata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 51.—Afr. trop.  
 Dekindtiana, *Fritsch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 1105.*—Afr. trop.  
 demissa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 52.—Afr. trop.  
 elegantula, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 182.—Afr. trop.  
 filifolia, *K. Schum. l. c. 183.*—Afr. trop.  
 grossa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 60.—Afr. trop.  
 guaranitica, *C. B. Clarke, ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 245.*—Parag.  
 Holubii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 61.—Afr. trop.  
 lagosensis, *C. B. Clarke, l. c. 57.*—Afr. trop.  
 Merkeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxvi. 207.*—Afr. trop.  
 Nashii, *Small, Fl. S. E. U. S. 242.*—Am. bor.  
 neurophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 53.—Afr. trop.  
 nyasensis, *C. B. Clarke, l. c. 40.*—Afr. trop.  
 opulens, *C. B. Clarke, l. c. 58.*—Afr. trop.  
 rufociliata, *C. B. Clarke, l. c. 54.*—Afr. trop.  
 saxicola, *Small, Fl. S. E. U. S. 242.*—Am. bor.  
 sphaerosperma, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 58.—Afr. trop.  
 subcucullata, *C. B. Clarke, l. c. 53.*—Afr. trop.  
 venusta, *C. B. Clarke, l. c. 58.*—Afr. trop.  
 villosa, *C. B. Clarke, ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 438.*—Parag.  
 violacea, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 39.—Afr. trop.  
 Zenkeri, *C. B. Clarke, l. c. 59.*—Afr. trop.

**COMMIPHORA**, Jacq. (Burser).

albiflora, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 310.*—Afr. trop.  
 arussensis, *Engl. l. c. 305.*—Afr. trop.  
 baluensis, *Engl. l. c. 313.*—Afr. trop.  
 buraensis, *Engl. l. c. 309.*—Afr. trop.  
 Dekindtiana, *Engl. l. c. 312.*—Afr. trop.  
 Ellenbeckii, *Engl. l. c. 303.*—Afr. trop.  
 Erlangeriana, *Engl. l. c. 311.*—Afr. trop.  
 flaviiflora, *Engl. l. c. 304.*—Afr. trop.  
 foliolosa, *K. Schum. in Just, Jahrb. xxvii. i. 480* (= *Balsamea foliolosa*).—Afr. trop.  
 fraxinoides, *K. Schum. l. c. (= Balsamea fraxinoides)*.—Afr. trop.  
 heterophylla, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 306.*—Afr. trop.  
 holosericea, *Engl. l. c. 313.*—Afr. trop.  
 Holtziana, *Engl. l. c. 310.*—Afr. trop.  
 lindensis, *Engl. l. c. 303.*—Afr. trop.  
 montana, *Engl. l. c. 312.*—Afr. trop.  
 Mulelame, *K. Schum. in Just, Jahrb. xxvii. i. 479* (= *Balsamea Mulelame*).—Afr. trop.  
 multijuga, *K. Schum. l. c. 480* (= *Balsamea multijuga*).—Afr. trop.  
 Neumannii, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 306.*—Afr. trop.  
 Nkolola, *Engl. l. c. 308.*—Afr. trop.  
 pilosissima, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 rubriflora, *Engl. l. c. xxx. 336.*—Afr. trop.  
 rugosa, *Engl. l. c. xxxiv. 307.*—Afr. trop.  
 subsessilifolia, *Engl. l. c. 303.*—Afr. trop.  
 tomentosa, *Engl. l. c. 308.*—Afr. trop.  
 truncata, *Engl. l. c. 309.*—Afr. trop.  
 ugogensis, *Engl. l. c. 314.*—Afr. trop.

**COMOMYSINE**, Hook. f. (Myrsin).

Sodiroyana, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 535.*—Ecuador.

COMONEURA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1897) 1293 = *Octoknema*, Pierre (Olacac).  
 Klaineana, Pierre, l. c. = O. Klaineana.

**COMPSONEURA**, Warb. (Myrsin).

costaricensis, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 71.*—Am. cent.  
 Ulei, *Warb. ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.* (1905) 136.—Reg. Amaz.

**CONANDRIUM**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. (1902) 156. MYRSINACEAE.

gymnopus, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 844.*—N. Guin.

**CONANDRIUM** :—

polyanthum, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 157* (= *Amblyanthus polyantha*).—N. Guin.  
 rhynchocarpum, *Mez, l. c. (= Ardisia rhynchocarpa)*.—Arch. Mal.

**CONCEVEIBA**, Aubl. (Euphorb.).

pubescens, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 306.*—Bolivia.

**CONCHOPHYLLUM**, Blume = *Dischidia*, R. Br. (Asclep.).

papuanum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 355.*—Ins. Bismarck.

**CONDGIEA**, H. Baill. ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX. i. (1905) 300 = *Klainedoxa*, Pierre (Simarub.).

lanceolata, *H. Baill. l. c. = K. lanceolata.*  
 ovalifolia, *H. Baill. l. c. = K. cuprea.*

**CONIMITTELLA**, Rydb. in N. Am. Fl. xxii. 96 (1905). SAXIFRAGACEAE.

Williamsii, *Rydb. l. c. 97* (= *Heuchera Williamsii*).—Am. bor.

**CONIOSELINUM**, Fisch. = *Ligusticum*, Linn. (Umbell.).

Schugnanicum, *B. Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 135.*—As. cent.

**CONNARUS**, Linn. (Connar.).

Gilgianus, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 154.*—Bras.  
 libericus, *Staff, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 93.*—Afr. trop.  
 Reynoldsii, *Staff, l. c. 94.*—Afr. trop.

**CONNELIA**, N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. (1901) 66. BROMELIACEAE.

Augustae, *N. E. Br. l. c. (= Encholirium Augustae)*.—Guiana.  
 Quelchii, *N. E. Br. l. c. 67.*—Guiana.

**CONOCEPHALUS**, Blume (Urtic.).

canescens, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 167.*—Ins. Philipp.  
 cordifolius, *Barg. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. n. s. ix.* (1902) 220.—Borneo.  
 dubius, *Barg. l. c. 225.*—Borneo.  
 grandifolius, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 167.*—Ins. Philipp.  
 intermedius, *Barg. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. n. s. ix.* (1902) 218.—Borneo.  
 oblongifolius, *Barg. l. c. 222.*—Borneo.  
 microstachys, *Barg. l. c. 223.*—Borneo.  
 papuanus, *Barg. l. c. 228.*—N. Guin.  
 scabrinervis, *Barg. l. c. 223.*—Borneo.  
 sengalensis, *Barg. l. c. 226.*—Sumatra.  
 violaceus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 80* (= *Procris violacea*).—Ins. Philipp.

**CONOCLINIUM**, DC. = *Eupatorium*, Tourn. (Compos.).

flaccidum, *Greene, Pittonia, iv. 274.*—Am. bor.  
 Greggii, *Small, Fl. S. E. U. S. 1169* (= *Eupatorium Greggii*).—Am. bor.  
 integrifolium, *Small, l. c. 1170.*—Am. bor.  
 nepetaefolium, *Greene, Pittonia, iv. 274.*—Am. bor.  
 venulosum, *Greene, l. c. 273.*—Am. bor.

**CONOMORPHA**, A. DC. (Myrsin).

ampla, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 257.*—Bras.  
 Candolleana, *Mez, l. c. 256.*—Guian.  
 caracasana, *Mez, l. c. 260.*—Venez.  
 citrifolia, *Mez, l. c. 256.*—Am. trop.  
 crotonoides, *Mez, l. c. 262* (= *Cybianthus crotonoides*).—Guian.  
 dentata, *Mez, l. c. 252.*—Ecuador.  
 Dussii, *Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 421.*—Ind. occ.  
 fulvo-pulverulenta, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 258.*—Guian.  
 glabra, *Mez, l. c. 254.*—Venez.  
 glaucorubens, *Mez, l. c. 260.*—Am. trop.  
 grandiflora, *Mez, l. c. 258.*—Am. trop.  
 iteoides, *Mez, l. c. 254* (= *Badula iteoides*).—N. Granat.  
 Jelskii, *Mez, l. c. 251.*—Peruv.  
 laeta, *Mez, l. c. 257.*—Peruv.  
 latifolia, *Mez, l. c. 255.*—Guian.  
 laurifolia, *Mez, l. c. 259.*—Venez.

**CONOMORPHA** :—

magnoliifolia, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 258.*—Guian.  
 meridensis, *Mez, l. c. 255.*—Venez.  
 nevadensis, *Mez, l. c.*—Venez.  
 obovata, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 535.*—Bras.  
 pastensis, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 252.*—N. Granat.  
 perseoides, *Mez, l. c.*—N. Granat.  
 pseudo-icoreana, *Mez, l. c. 261* (= *Ardisia pseudo-icoreana*).—Am. trop.  
 punctata, *Mez, l. c. 260.*—Guian.  
 quercifolia, *Mez, l. c. 253.*—Peruv.  
 Sodiroyana, *Mez, l. c. 254.*—Ecuador.  
 spicata, *Mez, l. c. 259* (= *Myrsine spicata*).—Venez.  
 Stapfii, *Mez, l. c. 257.*—N. Granat.  
 verticillata, *Mez, l. c. 252* (= *Myrsine verticillata*).—Peruv.

**CONOPHARYNGIA**, G. Don (Apocyn.).

[*PLUMERIA*, Tourn. I. K.]  
 angolensis, *Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 146* (= *Tabernaemontana angolensis*).—Afr. trop.  
 brachyantha, *Staff, l. c. 148* (= *Tabernaemontana brachyantha*).—Afr. trop.  
 contorta, *Staff, l. c. 142* (= *Tabernaemontana contorta*).—Afr. trop.  
 crassa, *Staff, l. c. 144* (= *Tabernaemontana crassa*).—Afr. trop.  
 Cumminsii, *Staff, l. c. 145.*—Afr. trop.  
 durissima, *Staff, l. c. 143* (= *Tabernaemontana durissima*).—Afr. trop.  
 elegans, *Staff, l. c. 149.* (= *Tabernaemontana elegans*).—Afr. trop.  
 Holstii, *Staff, l. c. 146* (= *Tabernaemontana Holstii*).—Afr. trop.  
 Johnstonii, *Staff, l. c. 147.*—Afr. trop.  
 Jollyana, *Staff, l. c. 144.*—Afr. trop.  
 longiflora, *Staff, l. c. 142* (= *Tabernaemontana longiflora*).—Afr. trop.  
 pachysiphon, *Staff, l. c. 146* (= *Tabernaemontana pachysiphon*).—Afr. trop.  
 penduliflora, *Staff, l. c. 149* (= *Tabernaemontana penduliflora*).—Afr. trop.  
 Smithii, *Staff, l. c. 142* (= *Tabernaemontana Smithii*).—Afr. trop.  
 Stapfiana, *Staff, l. c. 147* (= *Tabernaemontana Stapfiana*).—Afr. trop.  
 stenosphon, *Staff, l. c.* (= *Tabernaemontana stenosphon*).—Afr. trop.  
 Thonneri, *Staff, l. c. 143* (= *Tabernaemontana Thonneri*).—Afr. trop.  
 usambarensis, *Staff, l. c. 148* (= *Tabernaemontana usambarensis*).—Afr. trop.

**CONOPODIUM**, Koch (Umbell.).

arvensis, *Calest. in Martelli, Webbia, 279* (= *Heterotaenia arvensis*).—Hispan.  
 bunioides, *Calest. in Martelli, l. c. (= Butinia bunioides)*.—Hispan.  
 majus, *Le Grand, in Rev. Gén. de Bot. ix. 167*, in obs. cum cit. falsa = *denudatum, Koch.*  
 thalictrifolium, *Calest. in Martelli, Webbia, 279* (= *Heterotaenia thalictrifolia*).—Hispan.

**CONOSPERMUM**, Sm. (Proteac.).

Croninae, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 143.*—Austral.  
 Eatoniae, *Pritz. ex Diels & Pritz. l. c. 141.*—Austral.

**CONOSTEGIA**, D. Don (Melast.).

minutiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 327.*—Mexic.

**CONOSTYLIS**, R. Br. (Haemodor.).

Dielsii, *Fitzger. in Journ. Muell. Soc. W. Austral. i. no. 11, 82.*—Austral.  
 Harperiana, *Fitzger. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxviii. 106.*—Austral.  
 phathyantha, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 111.*—Austral.  
 psammophila, *Diels, ex Diels & Pritz. l. c. 109* = *Dielsii.*  
 robusta, *Diels, ex Diels & Pritz. l. c.*—Austral.

**CONOTHAMNUS**, Lindl. (Myrtac.).

negle us, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 480.*—Austral.

- CONRINGIA**, Heist. (Crucif.).  
*australis*, Bub. Fl. Pyren. iii. 181 = *Erysimum australe*.  
*polymorpha*, Bub. l. c. 180 = *Erysimum lanceolatum stricta*, Bub. l. c. 179 = *Erysimum strictum*.  
*turritoides*, Bub. l. c. = *Erysimum cheiranthoides*.
- CONVOLVULUS**, Tourn. (Convolv.).  
*ambigens*, House, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 139.—Am. bor.  
*Berryi*, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 287.—Am. bor.  
*Bullerianus*, Rendle, in Journ. Bot. 1901, 62.—Afr. austr.  
*fraterniflorus*, Mackenzie & Bush, in Rep. Miss. Bot. Gard. 1905, 104.—Am. bor.  
*Galpinii*, C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 75.—Afr. austr.  
*Hilsenbergianus*, Rendle, in Journ. Bot. 1901, 61.—Madag.  
*huillensis*, Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 97 (= *Ipomoea huillensis*).—Afr. trop.  
*interior*, House, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 140.—Am. bor.  
*liniformis*, Rendle, in Journ. Bot. 1901, 61.—Afr. austr.  
*Randii*, Rendle, l. c. 1902, 189.—Afr. trop.  
*rhynchophyllus*, Baker, ex Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. Sér. I. vi. 534, descr.—Afr. austr.  
*saxicola*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 495.—Calif.
- CONYZA**, Linn. (Compos.).  
*flaginoides*, Hieron. in Engl. Jahrb. xxviii. 588 (= *Laenecia flaginoides*).—N. Granat.  
*Gallianii*, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 169.—Afr. trop.  
*limosa*, O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 408.—Afr. trop.  
*pinnatifida*, Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 502.—China.  
*straminea*, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 383.—Parag.
- COPAIFERA**, Linn. (Legum.).  
*Baumiana*, Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 246.—Afr. trop.  
*Chodatiana*, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1047.—Parag.
- COPROSMA**, Forst. (Rubiace.).  
*chathamica*, Cockayne, in Trans. N. Z. Inst. xxxiv. 317.—Ins. Chatham.  
*laevigata*, Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 233.—Ins. Cook.  
*Moorei*, Rodw. Tasman. Fl. 69.—Austral.
- CORALLOCARPUS**, Welw. (Cucurb.).  
*brevipedunculatus*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 366.—Afr. trop.  
*Bussei*, Gilg, l. c. 363.—Afr. trop.  
*dissectus*, Cogn. in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 881.—Afr. austr.  
*elegans*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 364.—Afr. trop.  
*Hildebrandtii*, Gilg, l. c. 362.—Afr. trop.  
*leiocarpus*, Gilg, l. c. 365.—Afr. trop.  
*longiracemosus*, Gilg, l. c. 364.—Afr. trop.  
*pseudogijef*, Gilg, l. c. 365.—Afr. trop.  
*tavetensis*, Gilg, l. c. 362.—Afr. trop.
- CORALLORHIZA**, Hall. (Orchid.).  
*Grabhami*, Cockerell, in Torreya, iii. 140.—N. Mexic.  
*ochroleuca*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 402.—Am. bor.  
*Vreelandii*, Rydb. l. c. 1901, 271.—Am. bor.
- CORCHOROPSIS**, Sieb. & Zucc. (Tiliac.).  
*psilocarpa*, Harms & Loes. ex Gilg & Loes. in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl. lxxxv. 51.—China.  
*tomentosa*, Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 11 (= *Corchorus tomentosus*).—Japon.
- CORCHORUS**, Tourn. (Tiliac.).  
*lobatus*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 54.—Afr. trop.
- CORDIA**, Linn. (Borag.).  
*areolata*, Urb. Symb. Antill. iii. 362.—Ind. occ.  
*calicicola*, Urb. l. c. 359.—Ind. occ.  
*chiapensis*, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xl. 52.—Mexic.  
*exarata*, Urb. Symb. Antill. iii. 358.—Ind. occ.
- CORDIA** :—  
*Gilletii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 71.—Afr. trop.  
*guaranitica*, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 305.—Parag.  
*haitiensis*, Urb. Symb. Antill. iii. 357.—Ind. occ.  
*Hassleriana*, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 815.—Parag.  
*heccaidecandra*, Loes. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxx. 25.—Am. cent.  
*Johnsoni*, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 13.—Afr. trop.  
*Mannii*, C. H. Wright, l. c. 15 (= *Ehretia acutifolia*).—Afr. trop.  
*paraguariensis*, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 305.—Parag.  
*Picardae*, Urb. Symb. Antill. iii. 360.—Ind. occ.  
*propinqua*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 60.—Ins. Philipp.  
*pulchra*, Millsp. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxx. 24.—Am. cent.  
*Rickseckeri*, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 522.—Ind. occ.  
*Seleriana*, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 498.—Mexic.  
*stellata*, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 86.—Mexic.  
*Uruguaya*, Arech. in Anal. Mus. Montevid. iv. 1. (1902) 16.—Urug.  
*Warneckeii*, Guerke, ex Baker & C. H. Wright in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 13.—Afr. trop.
- CORDYLINAE**, Royen (Liliac.).  
*angustissima*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 63.—N. Guin.  
*hyacinthoides*, W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. 249 (= *Aloe hyacinthoides*).—Zeylan.  
*kewensis*, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1903, i. 266 = *Dracaena kewensis*.
- COREOPSIS**, Linn. (Compos.).  
*angustata*, Greene, Pittonia, iv. 239.—Am. bor.  
*arenicola*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 170.—Afr. trop.  
*Baumii*, O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 419.—Afr. trop.  
*crataegifolia*, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxx. 431.—Afr. trop.  
*cuneifolia*, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 43.—Mexic.  
*Elliotii*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 346.—Afr. trop.  
*falcata*, Boynton, in Biltm. Bot. Studies, i. 141.—Am. bor.  
*Jacksoni*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 347.—Afr. trop.  
*lineariloba*, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxx. 430.—Afr. trop.  
*lupulina*, O. Hoffm. l. c. 432.—Afr. trop.  
*ochracea*, O. Hoffm. l. c. 431.—Afr. trop.  
*pinnatipartita*, O. Hoffm. l. c. 432.—Afr. trop.  
*pulchra*, Boynton, in Small, Fl. S. E. U. S. 1277.—Am. bor.  
*ruwenzoriensis*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 345.—Afr. trop.  
*similis*, Boynton, in Small, Fl. S. E. U. S. 1278.—Am. bor.  
*stenophylla*, Boynton, in Biltm. Bot. Studies, i. 141.—Am. bor.  
*ugandensis*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 347.—Afr. trop.  
*Whytei*, S. Moore, l. c. 348.—Afr. trop.
- CORISPERMUM**, B. Juss. (Chenopod.).  
*emarginatum*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 404.—Am. bor.  
*marginale*, Rydb. l. c. 1903, 247.—Am. bor.
- CORMIGONUS**, Rafin. = *Hikkia*, Reinw. (Rubiace.).  
*mariannensis*, W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. 249 = *B. mariannensis*.
- CORMUS**, Spach = *Pyrus*, Linn. (Rosac.).  
*foliolosa*, Franch. in Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 103 = *P. foliolosa*.
- CORNIDIA**, Ruiz & Pav. = *Hydrangea*, Linn. (Saxifr.).  
*peruviana*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 161 = *H. peruviana*.
- CORNULACA**, Delile (Chenopod.).  
*Korshinskyi*, Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross. 1901, 78.—As. cent.
- CORNUS**, Tourn. (Cornac.).  
*Arnoldiana*, Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs, 79.—Hybr.  
*gracilis*, Koehne, in Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges. 1903, 86.—Hab.?  
*lanceolata*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 55.—Mexic.  
*Nelsoni*, Rose, l. c. 54.—Mexic.  
*Priceae*, Small, in Torreya, i. 54.—Am. bor.  
*pumila*, Koehne, in Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges. 1903, 46.—Hab.?  
*Urbiana*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 53.—Mexic.
- CORNUTIA**, Plum. (Verben.).  
*cymosa*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xl. 10.—Am. cent.
- CORONOPUS**, Rupp. = *Senebiera*, DC. (Crucif.).  
*australis*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 428 = *S. australis*.  
*rhytidocarpus*, Macl. l. c. = *S. rhytidocarpa*.
- CORSIA**, Becc. (Burmann.).  
*torricellensis*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 74.—N. Guin.  
*unguiculata*, Schlechter, l. c.—N. Guin.
- CORTADERIA**, Stapf = *Moorea*, Lemaire (Gramin.).  
*dioica*, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 194 = *M. argentea*.  
*Sodiroyana*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 238.—Ecuador.
- CORYDALIS**, Vent. (Papav.).  
*Alexeenkoana*, Busch, in Act. Hort. Tiflis, ix. Suppl. 56.—Reg. Caucas.  
*Cavaleriei*, Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe, 1904, repr. 5.—China.  
*chelonifolia*, Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot. 1902, 174.—China.  
*daucifolia*, Léveillé & Vaniot, l. c. 172.—China.  
*Duclouxii*, Léveillé & Vaniot, l. c. 174.—China.  
*Fumaria*, Léveillé & Vaniot, l. c. 172.—China.  
*japonica*, Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 61.—Japon.  
*macrocalyx*, Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 30.—Turkestan.  
*Martini*, Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot. 1902, 173.—China.  
*Paczoskii*, Busch, in Act. Hort. Tiflis, ix. Suppl. 55.—Reg. Caucas.  
*pallidiflora*, Busch, l. c. 52.—Reg. Caucas.  
*Schangini*, B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiii. 372 (= *Fumaria Schangini*).—Turkestan.  
*tomentosa*, N. E. Br. in Gard. Chron. 1903, II. 123.—China.  
*Wetherillii*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club. 1902, 524.—Am. bor.  
*Wilsoni*, N. E. Br. in Gard. Chron. 1903, II. 123.—China.
- CORYLOPSIS**, Sieb. & Zucc. (Hamamel.).  
*Gotoana*, Mak. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 111.—Japon.
- CORYNANTHE**, Welw. (Rubiace.).  
*brachythyrus*, K. Schum. in Notisbl. Bot. Gart. Berl. iii. 95.—Afr. trop.  
*Johimbe*, K. Schum. l. c. 94.—Afr. trop.  
*pachyceras*, K. Schum. l. c. 96.—Afr. trop.
- CORYNEPHORUS**, Beauv. (Gramin.).  
*incanescens*, Bub. Fl. Pyren. iv. 311 = *canescens*.
- CORYNEPHYLLUM**, Rose, in N. Am. Fl. xxii. 128 (1905). *CRASSULACEAE*.  
*viride*, Rose, l. c. 29.—Mexic.
- CORYNOCARPUS**, Forst. (Anacard.).  
*dissimilis*, Hemsl. in Ann. Bot. xvii. 754.—N. Caled.  
*similis*, Hemsl. l. c. 753.—Ins. N. Hebrides.
- CORYPHA**, Linn. (Palm.).  
*macrophylla*, Roster, in Bull. Soc. Tosc. Ort. xxix. (1904) 81 (= *Livistona macrophylla*).—Hort.

**CORYSANTHES**, R. Br. (Orchid.).

Merrilli, *Ames, Orchid.* i. 65.—Ins. Philipp.  
minuta, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 82 (= *Liparis minuta*).—  
Polynes.

**COSMIZA**, Rafin. = **Polypompholyx**, Lehm.  
(Lentib.).  
*longeciliata*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1090 = *P. laciniata*.

**COSMONEURON**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.*  
(1897) 1293 = **Octoknema**, Pierre (Olacac.).  
*Klaineanum*, Pierre, l. c. = *O. Klaineana*.

**COSMOS**, Cav. (Compos.).

ocellatus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 265.—  
Mexic.

**COSTUS**, Linn. (Scitamin.).

anomocalyx, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Zingib.* 396.—Afr. trop.

araneosus, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 95.—  
Afr. trop.

Bakeri, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
387.—Am. cent.

brasiliensis, *K. Schum. l. c.* 403.—Bras.

chrysocephalus, *K. Schum. l. c.* 410.—Ins. Sunda?  
congestiflorus, *Rich. ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.*  
xlix. 97.—Guiana.

Deistelii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
393.—Afr. trop.

dendrophilus, *K. Schum. l. c.* 416.—Afr. trop.

Dinklagei, *K. Schum. l. c.* 408.—Afr. trop.

dubius, *K. Schum. l. c.* 409 (= *Zingiber dubium*).—  
Afr. trop.

Dussii, *K. Schum. l. c.* 402.—Ind. occ.

erythrocorone, *K. Schum. l. c.* 410.—Peruv.

fissiligulatus, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 93.—  
Afr. trop.

Gagnepainii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Zingib.* 420.—Bras.

geothyrsus, *K. Schum. l. c.* 410.—Ecuador.

guanaiensis, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902,  
694.—Bolivia.

juruanus, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
389.—Bras.

lacerus, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 261.—  
Ind. or.

latifolius, *Gagnep. l. c.* xlix. 101.—Bras.

Lima, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 388.—  
Am. cent.

littoralis, *K. Schum. l. c.* 395.—Afr. trop.

macranthus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 279.—  
Afr. trop.

macrostrobilus, *K. Schum. in Urb. Symb. Antill.* iv.  
159.—Ind. occ.

maximus, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
405.—Am. cent.

megalobracteata, *K. Schum. l. c.* 407.—Afr. trop.

micranthus, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 586.—  
Ind. occ.

microcephalus, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Zingib.* 412.—Borneo.

nemotrichus, *K. Schum. l. c.* 414.—Afr. trop.

nutans, *K. Schum. l. c.* 407.—Am. cent.

oblitterans, *K. Schum. l. c.* 393.—Afr. trop.

oligophyllus, *K. Schum. l. c.* 408.—Penins. Mal.

pauciflorus, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 100.—  
Bras.

phlociflorus, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902,  
694.—Bras.

Pilgeri, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
404.—Bras.

pilosissimus, *K. Schum. l. c.* 420.—Bras.

pterometra, *K. Schum. l. c.* 394.—Afr. trop.

radicans, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 262.—  
Afr. trop.

Registrator, *Buesgen, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1903,  
437; *l. c. Bogor.* tt. 164–165.—Hab.?

Ridleyi, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
411.—Penins. Mal.

rosulifer, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 101.—  
Bras.

sanguineus, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 122.—  
Am. cent.

scaberulus, *Rich. ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.*  
xlix. 99.—Guiana.

splendens, *Donn. Sm. & Tuerckh. in Coult. Bot. Gaz.*  
xxxiii. 260.—Am. cent.

VOL. IV.

**COSTUS** :—

subbiflorus, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
394.—Afr. trop.

sulfureus, *K. Schum. l. c.* 412.—Celebes.

tonkinensis, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 248.—  
Tonkin.

ubangiensis, *Gagnep. l. c.* 97.—Afr. trop.

ulugurensis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.*  
396.—Afr. trop.

Zechii, *K. Schum. l. c.* 409.—Afr. trop.

**COTONEASTER**, Rupp. (Rosac.).

addressa, *Bois, in Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat.* i.  
118.—China.

bullata, *Bois, in Vilm. & Bois, l. c.* 119.—Tibet.

Cotoneaster, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iv. 125 =  
integerrima.

Francheti, *Bois, in Rev. Hort.* 1902, 379.—China.

**COTTENDORFIA**, Schult. f. (Bromel.).

Rusbyi, *Baker, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,*  
1902, 697.—Bolivia.

**COTULA**, Tourn. (Compos.).

goughensis, *Rud. Brown, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii.  
242.—Ins. Gough.

**COTYLEDON**, Tourn. (Crassul.).

Alstoni, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 93.—  
Afr. austr.

Beckeri, *Schoenl. & Baker f. l. c.* 12.—Afr. austr.

chlorantha, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 578 (= *Um-*  
*biliculus chloranthus*).—Eur. or.; As. Min.

Dinteri, *Baker f. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 818.—  
Afr. austr.

elegans, *N. E. Br. in Bot. Mag.* t. 7993.—Mexico.

Flanaganii, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902,  
22.—Afr. austr.

Galpini, *Schoenl. & Baker f. l. c.* 16.—Afr. austr.

glutinosa, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 119.—  
Afr. austr.

insignis, *N. E. Br. in Bot. Mag.* t. 8036.—Afr. trop.

intermedia, *Bornm. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 427.—  
Mader.

Iwawange, *Mak. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 142.—  
Japon.

minuta, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 436.—As. or.

nudicaule, *Abrams, in Bull. S. Calif. Acad.* ii. 42.—  
Calif.

Plattiana, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 267.—Am. bor.

pulvinata, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7918.—Mexic.

tuberosa, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 577 (= *Um-*  
*biliculus pendulinus*).—Graecia.

virescens, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902,  
14.—Afr. austr.

Whitei, *Schoenl. & Baker f. l. c.* 19.—Afr. austr.

Woodii, *Schoenl. & Baker f. l. c.* 21.—Afr. austr.

**COUEPIA**, Aubl. (Rosac.).

Ulei, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905)  
149.—Reg. Amaz.

**COULTEROPHYTUM**, Robins. (Umbell.).

Holwayi, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 336.—Mexic.

**COUROUPITA**, Aubl. (Myrtac.).

subsessilis, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii.  
(1905) 163.—Reg. Amaz.

**COURSETIA**, DC. (Legum.).

guaranitica, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér.*  
II. iv. 880.—Parag.

Hassleri, *Chod. l. c.*—Parag.

madrensis, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat.*  
*Genève,* xxxiv. 253.—Mexic.

planipetiolata, *Micheli, l. c.*—Mexic.

**COUSSAPOA**, Aubl. (Urtic.).

oligocephala, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xl. 11.—  
Am. cent.

**COUSSAREA**, Aubl. (Rubiace.).

impetiolaris, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 418.—  
Am. cent.

paraguariensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iv.  
180.—Parag.

**COUTAREA**, Aubl. (Rubiace.).

acamptoclada, *Robinson & Millsp. in Engl. Jahrb.*  
xxxvi. Beibl. lxxx. 28.—Am. cent.

**COWANIA**, D. Don (Rosac.).

alba, *Good. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 55.—Am. bor.

**CRABBEA**, Harv. (Acanth.).

Galpinii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 40.—  
Afr. austr.

pedunculata, *N. E. Br. in Dyer, l. c.*—Afr. austr.

robusta, *N. E. Br. l. c.* 39.—Afr. austr.

**CRACCA**, Linn. = **Tephrosia**, Pers. (Legum.).

*Chapmanii*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 612.—Am. bor.

holosericea, Small, l. c. 610 = *T. holosericea*.

latidens, Small, l. c. 609.—Am. bor.

macrantha, *Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xl. 143 = *T.*  
*macrantha*.

*Pringlei*, *Rose, l. c.*—Mexic.

submontana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 46.—Mexic.

talpa, *Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xl. 143 = *T. talpa*.

**CRANICHSIS**, Sw. (Orchid.).

cylindrica, *Ames, in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.*  
vii. 49, nomen.—Am. cent.

microphylla, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905,  
153.—Bras.

**CRANIOSPERMUM**, Lehm. (Borag.).

subfloccosum, *Krylov, in Act. Hort. Petrop.* xxi. 10.—  
As. cent.

**CRASPEDORHACHIS**, Benth. (Gramin.).

Menyharthii, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i.  
770.—Afr. trop.

**CRASSOCEPHALUM**, Moench = **Gynura**, Cass.

(Compos.).

auriforme, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 171.—  
Afr. trop.

latifolium, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 141.—Ins.  
Philipp.

notonioides, *S. Moore, l. c.* 1902, 341.—Afr. trop.

ruwensoriense, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv.  
352.—Afr. trop.

**CRASSOPETALUM**, Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club,

xii. 48 sphalm. = **CROSSOPETALUM**, P. Br. =  
**Myginda**, Linn. (Celastr.).

**CRASSULA**, Dill. (Crassul.).

albanensis, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 55.—Afr.  
austr.

argyrophylla, *Diels, ex Schoenl. & Baker f. in Journ.*  
*Bot.* 1902, 290.—Afr. austr.

Bolusii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 59.—Afr. austr.

brevistyla, *Baker f. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii.  
813.—Afr. austr.

congesta, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1902, II. 171.—Afr.  
austr.

conjuncta, *N. E. Br. l. c.* I. 106.—Afr. austr.

cornuta, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902,  
285.—Afr. austr.

deceptor, *Schoenl. & Baker f. l. c.*—Afr. austr.

decipiens, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, I. 3.—Afr.  
austr.

Dielsii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 117.—Afr. austr.

elegans, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 286.—  
Afr. austr.

enantiophylla, *Baker f. in Bull. Herb. Boiss. Sér.* II.  
iii. 816.—Afr. austr.

Ernesti, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 283.—  
Afr. austr.

Kuhnii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 114.—Afr.  
austr.

Leipoldtii, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902,  
288.—Afr. austr.

limosa, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 58.—Afr. austr.

loriformis, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902,  
289.—Afr. austr.

magellanica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped.*  
*Patag.* viii. 456 (= *Tillaea magellanica*).—Reg.  
Magell.

Marlothii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 59.—Afr.  
austr.

mesembrianthoides, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.*  
1902, 284.—Afr. austr.

minutiflora, *Schoenl. & Baker f. l. c.* 288.—Afr. austr.

mucronata, *Keissl. in Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus.*  
*Wien,* xv. 38.—Afr. austr.

nitida, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 54.—Afr. austr.

nodulosa, *Schoenl. l. c.* 56.—Afr. austr.

**CRASSULA** :—

- pachyphylla, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 58.—  
Afr. austr.  
paludosa, *P. Dusen, in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 22.—Patag.  
quadrangularis, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 57.—  
Afr. austr.  
Rattrayi, *Diels, ex Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 290.—Afr. austr.  
Rehmanni, *Baker f. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 817.—Afr. austr.  
remota, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 118.—Afr. austr.  
rudis, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 283.—  
Afr. austr.  
sedifolia, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1902, 429.—  
Afr. austr.  
sessilifolia, *Baker f. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 815.—Afr. austr.  
similis, *Baker f. l. c.* 814.—Afr. austr.  
tenuipedicellata, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 288.—Afr. austr.  
tenuis, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 399.—Afr. austr.  
Tillaea, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 456 (= *Tillaea minima*).—Calif.; Am. austr.  
Tysoni, *Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot.* 1902, 289.—Afr. austr.  
variabilis, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 122.—Afr. austr.

**CRATAEGUS**, Tourn. (Rosac.).

- abdita, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 75.—Am. bor.  
abjecta, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 636.—Am. bor.  
aboriginum, *Sargent, in Rhodora,* v. 163.—Am. bor.  
abstrusa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 66.—Am. bor.  
acutifolia, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* 1901, 217.—  
Am. bor.  
acutiloba, *Sargent, in Rhodora,* iii. 23.—Am. bor.  
adunca, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 87.—Am. bor.  
adusta, *Beadle, l. c.* 110.—Am. bor.  
aemula, *Beadle, l. c.* 53.—Am. bor.  
agrestina, *Beadle, l. c.* 72.—Am. bor.  
alacris, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 601.—Am. bor.  
albemarlensis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 10.—Am. bor.  
albicans, *Ashe, l. c.* 20.—Am. bor.  
albicerca, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 132.—Am. bor.  
algens, *Beadle, l. c.* 135.—Am. bor.  
alma, *Beadle, l. c.* 64.—Am. bor.  
alorum, *Sargent, in Rhodora,* v. 153.—Am. bor.  
altrix, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 232.—Am. bor.  
amara, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I. 22.—Am. bor.  
amica, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 97.—Am. bor.  
amicta, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I. 26.—Am. bor.  
amnicola, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 55.—Am. bor.  
ampla, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* 615 (Sept. 1905).—Am. bor.  
ampla, *Sargent, in Rhodora,* vii. 208 (Nov. 1905) = praec.?  
ancisa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 63.—Am. bor.  
anisophylla, *Beadle, l. c.* 99.—Am. bor.  
annosa, *Beadle, l. c.* 83.—Am. bor.  
anomala, *Sargent, in Rhodora,* iii. 74.—Am. bor.  
apiomorpha, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 386.—  
Am. bor.  
apposita, *Sargent, l. c.* 103.—Am. bor.  
aquilonaris, *Sargent, in Rhodora,* v. 185.—Am. bor.  
arborea, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 137.—  
Am. bor.  
arcana, *Beadle, l. c.* 122.—Am. bor.  
arcuata, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. (1902) 387.—  
Am. bor.  
Arduennae, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 377.—  
Am. bor.  
arguta, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 102.—Am. bor.  
arkansana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 223.—  
Am. bor.  
armata, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 136.—  
Am. bor.  
armentalis, *Beadle, l. c.* 117.—Am. bor.

**CRATAEGUS** :—

- Arnoldiana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 221.—  
Am. bor.  
arrogans, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 81.—  
Am. bor.  
arta, *Beadle, l. c.* 130.—Am. bor.  
ascendens, *Sargent, in Rhodora,* v. 141.—Am. bor.  
asperifolia, *Sargent, l. c.* iii. 31.—Am. bor.  
assimilis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 68.—Am. bor.  
assurgens, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 382.—  
Am. bor.  
atropurpurea, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 12.—Am. bor.  
atritra, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 98.—Am. bor.  
audens, *Beadle, l. c.* 114.—Am. bor.  
augusta, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 597.—Am. bor.  
austera, *Sargent, l. c.* 586.—Am. bor.  
austriana, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 59.—Am. bor.  
baccata, *Sargent, in Rhodora,* vii. 176.—Am. bor.  
Bartoniana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 637.—Am. bor.  
Bartramiana, *Sargent, l. c.* 582.—Am. bor.  
basilica, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 125.—Am. bor.  
Beadlei, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 113.—  
Am. bor.  
bellula, *Sargent, Trees & Shrubs,* 111.—Am. bor.  
Berlandieri, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* 1901, 230.—  
Am. bor.  
bicolor, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 12.—Am. bor.  
Bissellii, *Sargent, in Rhodora,* v. 65.—Am. bor.  
bisulcata, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 112.—  
Am. bor.  
Blanchardi, *Sargent, in Rhodora,* vii. 218.—Am. bor.  
blanda, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 121.—  
Am. bor.  
blandita, *Sargent, in Rhodora,* v. 147.—Am. bor.  
bona, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 587.—Am. bor.  
borealis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 111.—  
Am. bor.  
Brainerdi, *Sargent, in Rhodora,* iii. 27.—Am. bor.  
Brazoria, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 233.—  
Am. bor.  
briostolensis, *Sargent, in Rhodora,* vii. 175.—Am. bor.  
Brownii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 519.—Am. bor.  
brumalis, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 393.—  
Am. bor.  
Brunetiana, *Sargent, in Rhodora,* v. 164.—Am. bor.  
Buckleyi, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 25.—  
Am. bor.  
Bushii, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 109.—  
Am. bor.  
caesa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I. 24.—Am. bor.  
caliciglabra, *Schuette, in Proc. Biol. Soc. Washington,* xvi. 96.—Am. bor.  
callida, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 123.—  
Am. bor.  
callosa, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 595.—Am. bor.  
calva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 83.—Am. bor.  
canadensis, *Sargent, in Rhodora,* iii. 73.—Am. bor.  
Canbyi, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 3.—Am. bor.  
carnosa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 14.—Am. bor.  
cernua, *Ashe, l. c.* I. 25.—Am. bor.  
Cerronis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 370.—  
Am. bor.  
cestrica, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 596.—Am. bor.  
Chadsfordiana, *Sargent, l. c.* 660.—Am. bor.  
champlainensis, *Sargent, in Rhodora,* iii. 20.—Am. bor.  
chrysocharpa, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 110.—Am. bor.  
cibaria, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 120.—  
Am. bor.  
cibilis, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 232.—Am. bor.  
cicur, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 397.—Am. bor.  
cirrata, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 101.—Am. bor.  
clara, *Beadle, l. c.* 95.—Am. bor.  
cognata, *Sargent, in Rhodora,* v. 58.—Am. bor.  
Coleae, *Sargent, Trees & Shrubs,* 7.—Am. bor.  
Collinsiana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 611.—Am. bor.

**CRATAEGUS** :—

- colonica, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 104.—  
Am. bor.  
coloradensis, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,* xvii. 175.—Am. bor.  
Colorado, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 110.—  
Am. bor.  
columbiana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 229.—  
Am. bor.  
comata, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 592.—Am. bor.  
communis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 58.—  
Am. bor.  
compitalis, *Beadle, l. c.* 93.—Am. bor.  
concinna, *Beadle, l. c.* 70.—Am. bor.  
condensa, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 617.—Am. bor.  
condigna, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 35.—Am. bor.  
conjuncta, *Sargent, in Rhodora,* v. 57.—Am. bor.  
consanguinea, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 34.—  
Am. bor.  
constans, *Beadle, l. c.* 88.—Am. bor.  
contigua, *Sargent, in Rhodora,* v. 115.—Am. bor.  
contrita, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 61.—Am. bor.  
corporea, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 403.—  
Am. bor.  
corusca, *Sargent, l. c.* xxxiii. 117.—Am. bor.  
crassa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 18.—Am. bor.  
Craytoni, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 121.—  
Am. bor.  
cristata, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 392.—Am. bor.  
crocata, *Ashe, l. c.* 389.—Am. bor.  
crocea, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 113.—Am. bor.  
crocina, *Beadle, l. c.* 132.—Am. bor.  
crudelis, *Sargent, in Rhodora,* v. 143.—Am. bor.  
cruenta, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 16.—Am. bor.  
crux, *Ashe, l. c.* xviii. I. 17.—Am. bor.  
culta, *Sargent, in Rhodora,* vii. 199.—Am. bor.  
cuprea, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 105.—  
Am. bor.  
Curtisi, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 109.—  
Am. bor.  
curva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 109.—Am. bor.  
cyanophylla, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 387.—  
Am. bor.  
cyclophylla, *Sargent, in Rhodora,* vii. 210.—Am. bor.  
Cydonia, *Gruber, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 390.—  
Am. bor.  
Dallasiana, *Sargent, Trees & Shrubs,* 59.—Am. bor.  
Damei, *Sargent, in Rhodora,* vii. 200.—Am. bor.  
dapsilis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 89.—Am. bor.  
darlingtoniana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 653.—Am. bor.  
decora, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I. 17.—Am. bor.  
deducta, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 602.—Am. bor.  
definita, *Sargent, l. c.* 647.—Am. bor.  
delawarensis, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 102.—  
Am. bor.  
delecta, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 451.—Am. bor.  
delicata, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 606.—Am. bor.  
deltoides, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 19.—Am. bor.  
delucida, *Sargent, in Rhodora,* v. 139.—Am. bor.  
demissa, *Sargent, l. c.*—Am. bor.  
denaria, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 131.—  
Am. bor.  
densiflora, *Sargent, in Rhodora,* iii. 75.—Am. bor.  
depilis, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 419.—Am. bor.  
depressa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II. 8.—Am. bor.  
digna, *Sargent, in Proc. Acad. Philad. Ivii.* (1905) 628.—Am. bor.  
dilatata, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 9.—Am. bor.  
disjuncta, *Sargent, Trees & Shrubs,* 109.—Am. bor.  
dispar, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 28.—Am. bor.  
dissimilis, *Sargent, in Rhodora,* v. 149.—Am. bor.  
dissona, *Sargent, l. c.* 60.—Am. bor.  
divida, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 401.—Am. bor.  
dolosa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies,* i. 90.—Am. bor.  
dumicola, *Sargent, in Rhodora,* v. 183.—Am. bor.

## CRATAEGUS:—

- durobrivensis, *Sargent, Trees & Shrubs*, 3.—Am. bor.  
 Eamesii, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 454.—Am. bor.  
 Earlei, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 112.—Am. bor.  
 ebracteata, *Ashe, l. c.* 109.—Am. bor.  
 eburnea, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 395.—Am. bor.  
 edita, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 110.—Am. bor.  
 Edsoni, *Sargent, in Rhodora*, vii. 205.—Am. bor.  
 edura, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 128.—Am. bor.  
 egens, *Beadle, l. c.* 85.—Am. bor.  
 Egglestoni, *Sargent, in Rhodora*, iii. 30.—Am. bor.  
 egregia, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 82.—Am. bor.  
 Ellwangeriana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 118.—Am. bor.  
 elongata, *Sargent, l. c.* xxxv. 380.—Am. bor.  
 Emersoniana, *Sargent, in Rhodora*, vii. 181.—Am. bor.  
 Engelmanni, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 2.—Am. bor.  
 erecta, *Sargent, l. c.* 218.—Am. bor.  
 erythrocarpa, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 109.—Am. bor.  
 erythropoda, *Ashe, l. c.* 113.—Am. bor.  
 Evansiana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 633.—Am. bor.  
 exclusa, *Sargent, in Rhodora*, v. 108.—Am. bor.  
 exigua, *Sargent, l. c.* 52.—Am. bor.  
 exilis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 76.—Am. bor.  
 eximia, *Beadle, l. c.* 62.—Am. bor.  
 extraria, *Beadle, l. c.* 73.—Am. bor.  
 fastosa, *Sargent, Trees & Shrubs*, 61.—Am. bor.  
 Faxoni, *Sargent, in Rhodora*, v. 161.—Am. bor.  
 fecunda, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 111.—Am. bor.  
 felix, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 589.—Am. bor.  
 fera, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 128.—Am. bor.  
 Ferrissi, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. 11.—Am. bor.  
 Fernaldi, *Sargent, in Rhodora*, v. 166.—Am. bor.  
 fertilis, *Sargent, l. c.* 182.—Am. bor.  
 festiva, *Sargent, l. c.* 54.—Am. bor.  
 firma, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 612.—Am. bor.  
 florea, *Sargent, in Rhodora*, v. 145.—Am. bor.  
 florens, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 94.—Am. bor.  
 floridana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 124.—Am. bor.  
 fluviatilis, *Sargent, in Rhodora*, v. 117.—Am. bor.  
 foetida, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 389.—Am. bor.  
 Forbesae, *Sargent, in Rhodora*, v. 151.—Am. bor.  
 fortis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 92.—Am. bor.  
 fretalis, *Sargent, in Rhodora*, v. 112.—Am. bor.  
 Fretzii, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 604.—Am. bor.  
 frugalis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 100.—Am. bor.  
 frugiferens, *Beadle, l. c.* 30.—Am. bor.  
 fruticosa, *Sargent, Trees & Shrubs*, 13.—Am. bor.  
 fucosa, *Sargent, in Rhodora*, v. 137.—Am. bor.  
 fulgens, *Sargent, l. c.* vii. 182.—Am. bor.  
 fulva, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 649.—Am. bor.  
 furtiva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 81.—Am. bor.  
 fusca, *Sargent, in Rhodora*, vii. 193.—Am. bor.  
 galbana, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 74.—Am. bor.  
 Gaultii, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 397.—Am. bor.  
 Gaylussacia, *A. A. Heller, in Bull. S. Calif. Acad.* ii. 69.—Calif.  
 gemmosa, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 119.—Am. bor.  
 genialis, *Sargent, in Rhodora*, v. 148.—Am. bor.  
 Georgiana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 113.—Am. bor.  
 gilva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 60.—Am. bor.  
 glabriuscula, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 235.—Am. bor.  
 glareosa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. 1. 21.—Am. bor.  
 glaucophylla, *Sargent, in Rhodora*, v. 140.—Am. bor.  
 grandis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. 11. 9.—Am. bor.

## CRATAEGUS:—

- Gravesii, *Sargent, in Rhodora*, v. 159.—Am. bor.  
 gravida, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 119.—Am. bor.  
 gravis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 49.—Am. bor.  
 gregalis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 118.—Am. bor.  
 grossiserrata, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 112.—Am. bor.  
 Gruberi, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 388.—Am. bor.  
 habilis, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 435.—Am. bor.  
 Handyae, *Sargent, in Rhodora*, vii. 177.—Am. bor.  
 Hargerii, *Sargent, l. c.* v. 66.—Am. bor.  
 Helenae, *Sargent, l. c.* vii. 162.—Am. bor.  
 Henryi, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 494.—China.  
 Hillii, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 384.—Am. bor.  
 hudsonica, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 457.—Am. bor.  
 hystericina, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 433.—Am. bor.  
 Ideae, *Sargent, in Rhodora*, vii. 211.—Am. bor.  
 ignava, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 81.—Am. bor.  
 illudens, *Beadle, l. c.* 111.—Am. bor.  
 illustris, *Beadle, l. c.* 68.—Am. bor.  
 impar, *Beadle, l. c.* 72.—Am. bor.  
 inanis, *Beadle, l. c.* 62.—Am. bor.  
 incana, *Beadle, l. c.* 113.—Am. bor.  
 incilis, *Beadle, l. c.* 41.—Am. bor.  
 incisa, *Sargent, in Rhodora*, vii. 196.—Am. bor.  
 induta, *Sargent, Trees & Shrubs*, 115.—Am. bor.  
 infera, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 651.—Am. bor.  
 ingens, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 56.—Am. bor.  
 ingrata, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 54.—Am. bor.  
 inopina, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 107.—Am. bor.  
 inops, *Beadle, l. c.* 96.—Am. bor.  
 insidiosa, *Beadle, l. c.* 94.—Am. bor.  
 insignis, *Sargent, Trees & Shrubs*, 107.—Am. bor.  
 insolens, *Sargent, in Rhodora*, vii. 217.—Am. bor.  
 insolita, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 622.—Am. bor.  
 insueta, *Sargent, l. c.* 599.—Am. bor.  
 integra, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 87.—Am. bor.  
 integriloba, *Sargent, in Rhodora*, iii. 78.—Am. bor.  
 interior, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 52.—Am. bor.  
 invicta, *Beadle, l. c.* 37.—Am. bor.  
 iracunda, *Beadle, l. c.* 124.—Am. bor.  
 irrasa, *Sargent, in Rhodora*, v. 116.—Am. bor.  
 Jackii, *Sargent, l. c.* 162.—Am. bor.  
 jejuna, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 593.—Am. bor.  
 Jesupi, *Sargent, in Rhodora*, v. 61.—Am. bor.  
 Jonesae, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 14.—Am. bor.  
 Keepii, *Sargent, in Rhodora*, v. 165.—Am. bor.  
 Kellogii, *Sargent, Trees & Shrubs*, 117.—Am. bor.  
 lacera, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 123.—Am. bor.  
 lacrimata, *Small, in Torreya*, i. 97.—Am. bor.  
 lanata, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 86.—Am. bor.  
 Laneyi, *Sargent, Trees & Shrubs*, 5.—Am. bor.  
 lanuginosa, *Sargent, Trees & Shrubs*, 113.—Am. bor.  
 lassa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 29.—Am. bor.  
 lata, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 610.—Am. bor.  
 latispala, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 109.—Am. bor.  
 lauta, *Sargent, in Rhodora*, vii. 206.—Am. bor.  
 Laurentiana, *Sargent, l. c.* iii. 77.—Am. bor.  
 laxa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 103.—Am. bor.  
 laxiflora, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 400.—Am. bor.  
 lemingtonensis, *Sargent, in Rhodora*, vii. 216.—Am. bor.  
 lenis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 67.—Am. bor.  
 lenta, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. 1. 18.—Am. bor.  
 lepida, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 36.—Am. bor.  
 Lettermanii, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* 1901, 220.—Am. bor.  
 levis, *Sargent, in Rhodora*, vii. 198.—Am. bor.  
 limata, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 77.—Am. bor.  
 littoralis, *Sargent, in Rhodora*, v. 59.—Am. bor.  
 lobulata, *Sargent, l. c.* iii. 22.—Am. bor.  
 longipetiolata, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 621.—Am. bor.

## CRATAEGUS:—

- longispina, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 398.—Am. bor.  
 lucorum, *Sargent, l. c.* xxxi. 227.—Am. bor.  
 luculenta, *Sargent, Trees & Shrubs*, 11.—Am. bor.  
 macilenta, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 84.—Am. bor.  
 Mackenzii, *Sargent, in Mackensie, Fl. Jackson County*, 108.—Am. bor.  
 macra, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 134.—Am. bor.  
 magniflora, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 383.—Am. bor.  
 maloides, *Sargent, Trees & Shrubs*, 9.—Am. bor.  
 marcida, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 53.—Am. bor.  
 matura, *Sargent, in Rhodora*, iii. 24.—Am. bor.  
 Mcgeae, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. 1. 20.—Am. bor.  
 media, *Sargent, in Rhodora*, v. 150.—Am. bor.  
 membranacea, *Sargent, l. c.* 186.—Am. bor.  
 mendosa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 65.—Am. bor.  
 meridiana, *Beadle, l. c.* 115.—Am. bor.  
 michiganensis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 111.—Am. bor.  
 micrantha, *Sargent, Trees & Shrubs*, 69.—Am. bor.  
 micrantha, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 658.—Am. bor.  
 miniata, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 51.—Am. bor.  
 mira, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 78.—Am. bor.  
 missouriensis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 110.—Am. bor.  
 mitis, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 407.—Am. bor.  
 modesta, *Sargent, in Rhodora*, iii. 28.—Am. bor.  
 modica, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 624.—Am. bor.  
 monstrata, *Sargent, in Rhodora*, v. 146.—Am. bor.  
 moselemensis, *Gruber, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905. 391.—Am. bor.  
 Moyeriana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 618.—Am. bor.  
 multifida, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 52.—Am. bor.  
 multipes, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 111.—Am. bor.  
 munda, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 38.—Am. bor.  
 Napaea, *Sargent, in Rhodora*, vii. 203.—Am. bor.  
 nemoralis, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 104.—Am. bor.  
 neo-canbyi, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 638.—Am. bor.  
 neo-londinensis, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 443.—Am. bor.  
 nitida, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 231.—Am. bor.  
 nubicola, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 126.—Am. bor.  
 obesa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 47.—Am. bor.  
 oblecta, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 233.—Am. bor.  
 olida, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 56.—Am. bor.  
 opima, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 40.—Am. bor.  
 otiosa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 48.—Am. bor.  
 ovata, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 402.—Am. bor.  
 Paddockeae, *Sargent, in Rhodora*, vii. 202.—Am. bor.  
 Painteriana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905) 647.—Am. bor.  
 pallens, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 27.—Am. bor.  
 paludosa, *Sargent, Trees & Shrubs*, 15.—Am. bor.  
 Palmeri, *Sargent, l. c.* 57.—Am. bor.  
 panda, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 89.—Am. bor.  
 pascens, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. 1. 23.—Am. bor.  
 pastorum, *Sargent, in Rhodora*, iii. 24.—Am. bor.  
 paucispina, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 391.—Am. bor.  
 pausiaca, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 390.—Am. bor.  
 Peckietta, *Sargent, in Rhodora*, vii. 174.—Am. bor.  
 Peckii, *Sargent, l. c.* v. 63.—Am. bor.  
 pedicellata, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 226.—Am. bor.  
 pellucidula, *Sargent, in Rhodora*, vii. 179.—Am. bor.  
 penita, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 57.—Am. bor.  
 Pennypackeri, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 100.—Am. bor.  
 pennsylvanica, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 394.—Am. bor.



## CRATAEGUS:—

- péntandra, *Sargent, in Rhodora*, iii. 25.—Am. bor.  
 pentasperma, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 436.—  
 Am. bor.  
 peoriensis, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 5.—  
 Am. bor.  
 Pequotorum, *Sargent, in Rhodora*, v. 55.—Am. bor.  
 perlevis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx.  
 48.—Am. bor.  
 pexa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 116.—Am. bor.  
 philadelphica, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii.  
 (1905) 588.—Am. bor.  
 pilosa, *Sargent, in Rhodora*, v. 56.—Am. bor.  
 Piperi, *Britton, in Torreya*, i. 55.—Am. bor.  
 pisifera, *Sargent, in Rhodora*, vii. 163.—Am. bor.  
 polita, *Sargent, l. c.* v. 112.—Am. bor.  
 populnea, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 395.—  
 Am. bor.  
 porracea, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii.  
 II. 19.—Am. bor.  
 porrecta, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 391.—  
 Am. bor.  
 praecox, *Sargent, in Rhodora*, iii. 25.—Am. bor.  
 praetermissa, *Sargent, l. c.* vii. 213.—Am. bor.  
 pratensis, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 6.—Am.  
 bor.  
 premora, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 391.—Am. bor.  
 Pringlei, *Sargent, in Rhodora*, iii. 21.—Am. bor.  
 prismatica, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.*  
 xvii. II. 15.—Am. bor.  
 propinqua, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx.  
 53.—Am. bor.  
 propria, *Sargent, in Rhodora*, vii. 214.—Am. bor.  
 pubifolia, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 114.  
 —Am. bor.  
 pubipes, *Ashe, l. c.*—Am. bor.  
 pulla, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 96.—Am. bor.  
 pumila, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 612.—Am. bor.  
 pygmaea, *Sargent, l. c.* 650.—Am. bor.  
 pyracanthoides, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i.  
 136.—Am. bor.  
 quaesita, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies* i. 33.—Am. bor.  
 quinebaugensis, *Sargent, in Rhodora*, vii. 194.—Am.  
 bor.  
 radiosa, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 657.—Am. bor.  
 raleighensis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv.  
 112.—Am. bor.  
 Randiana, *Sargent, in Rhodora*, v. 142.—Am. bor.  
 rava, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 91.—Am. bor.  
 Ravenelii, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 122.—  
 Am. bor.  
 ravidia, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. II.  
 6.—Am. bor.  
 recurva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 106.—  
 Am. bor.  
 regalis, *Beadle, l. c.* 134.—Am. bor.  
 reses, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 55.—  
 Am. bor.  
 resima, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 110.—  
 Am. bor.  
 retrusa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 49.  
 —Am. bor.  
 Reverchoni, *Sargent, Trees & Shrubs*, 55.—Am. bor.  
 Rhodella, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.*  
 xviii. I. 19.—Am. bor.  
 rhombifolia, *Sargent, in Rhodora*, v. 188.—Am. bor.  
 rigens, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 54.—Am. bor.  
 rimosa, *Beadle, l. c.* 107.—Am. bor.  
 rivalis, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 580.—Am. bor.  
 roanensis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 114.  
 —Am. bor.  
 Robbinsiana, *Sargent, in Rhodora*, vii. 197.—Am. bor.  
 Robesoniana, *Sargent, l. c.* v. 110.—Am. bor.  
 Robinsoni, *Sargent, l. c.* 184.—Am. bor.  
 robur, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 69.—Am. bor.  
 rubescens, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv.  
 111.—Am. bor.  
 rufipes, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 51.  
 —Am. bor.  
 rustica, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 122.—  
 Am. bor.  
 Ruthiana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 591.—Am. bor.  
 rutia, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 399.—  
 Am. bor.

## CRATAEGUS:—

- saturata, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 619.—Am. bor.  
 saxatilis, *Sargent, l. c.* 640.—Am. bor.  
 scabrida, *Sargent, in Rhodora*, iii. 29.—Am. bor.  
 scabriuscula, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii.  
 (1905) 605.—Am. bor.  
 Schuettei, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii.  
 II. 7.—Am. bor.  
 Schweinitziana, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii.  
 (1905) 652.—Am. bor.  
 Searsi, *Sargent, in Rhodora*, vii. 188.—Am. bor.  
 Seelyana, *Sargent, l. c.* 209.—Am. bor.  
 segnis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 32.—Am. bor.  
 sequax, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 50.  
 —Am. bor.  
 sera, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 115.—Am.  
 bor.  
 serena, *Sargent, in Rhodora*, vii. 201.—Am. bor.  
 sertata, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 381.—  
 Am. bor.  
 sextilis, *Sargent, l. c.* 390.—Am. bor.  
 Shaferi, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 397.—Am. bor.  
 Shallotte, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv.  
 113.—Am. bor.  
 Sheridanii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 370.  
 —Am. bor.  
 signata, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 42.—Am. bor.  
 sinistra, *Beadle, l. c.* 44.—Am. bor.  
 sitiens, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 54.  
 —Am. bor.  
 Smithii, *Sargent, Trees & Shrubs*, 67.—Am. bor.  
 sodalis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 80.—Am. bor.  
 sordida, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 114.—Am.  
 bor.  
 spatiosa, *Sargent, in Rhodora*, vii. 180.—Am. bor.  
 speciosa, *Sargent, Trees & Shrubs*, 65.—Am. bor.  
 stolonifera, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 109.—  
 Am. bor.  
 Stonei, *Sargent, in Rhodora*, v. 62.—Am. bor.  
 stratfordensis, *Sargent, l. c.* vii. 178.—Am. bor.  
 submollis, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 7.—Am.  
 bor.  
 subrotundifolia, *Sargent, l. c.* xxxv. 394.—Am. bor.  
 subviridis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 51.—Am.  
 bor.  
 sylvestris, *Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi.  
 184.—Am. bor.  
 tarda, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 392.—Am.  
 bor.  
 Tatnalliana, *Sargent, l. c.* 106.—Am. bor.  
 tecta, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 26.—Am. bor.  
 tenax, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I.  
 21.—Am. bor.  
 tenella, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 388.—Am. bor.  
 tenera, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 52.—  
 Am. bor.  
 tenuifolia, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 435.—Corea.  
 teres, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 43.—Am. bor.  
 tersa, *Beadle, l. c.* 129.—Am. bor.  
 tetrica, *Beadle, l. c.* 46.—Am. bor.  
 Thayeri, *Sargent, in Rhodora*, v. 113.—Am. bor.  
 tinctoria, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii.  
 I. 27.—Am. bor.  
 tortilis, *Ashe, l. c.* 19.—Am. bor.  
 torva, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 130.—Am. bor.  
 trachyphylla, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 388.—  
 Am. bor.  
 Treleasei, *Sargent, Trees and Shrubs*, 63.—Am. bor.  
 Triosteum, *Gruber, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 392.  
 —Am. bor.  
 trisperma, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii.  
 II. 17.—Am. bor.  
 tristis, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 84.—Am. bor.  
 uber, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xx. 47.—  
 Am. bor.  
 umbratilis, *Sargent, in Rhodora*, vii. 192.—Am. bor.  
 uplandia, *Sargent, in Proc. Acad. Philad.* lvii. (1905)  
 594.—Am. bor.  
 valida, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 77.—Am. bor.  
 vegeta, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 396.—Am.  
 bor.  
 verruculosa, *Sargent, Man. Trees N. Amer.* 394.—Am.  
 bor.  
 versuta, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 112.—Am.  
 bor.  
 viaria, *Beadle, l. c.* 101.—Am. bor.  
 viatica, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 398.—Am. bor.

## CRATAEGUS:—

- vicana, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 104.—Am. bor.  
 vicinalis, *Beadle, l. c.* 124.—Am. bor.  
 villaris, *Beadle, l. c.* 108.—Am. bor.  
 viminea, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I.  
 23.—Am. bor.  
 virella, *Ashe, in Ann. Carneg. Mus.* i. 396.—Am. bor.  
 viridimontana, *Sargent, in Rhodora*, vii. 204.—Am. bor.  
 visenda, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 79.—Am. bor.  
 vitellina, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xviii. I.  
 267.—Am. bor.  
 vittata, *Ashe, l. c.* xx. 50.—Am. bor.  
 vulsa, *Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 39.—Am. bor.  
 Websteri, *Sargent, in Rhodora*, vii. 215.—Am. bor.  
 Wheeleri, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 369.—  
 Am. bor.  
 Wilkinsoni, *Ashe, l. c.* xxxv. 435.—Am. bor.

## CRATAEVA, Linn. (Capparid.).

- speciosa, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 463.—Ins. Carol.

## CRATERISPERMUM, Benth. (Rubiace).

- grumileoides, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxii. 145.—  
 Afr. trop.  
 reticulatum, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
 158.—Afr. trop.

## CRATYSTYLIS, S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 138.

- COMPOSITAE.  
 conocephala, *S. Moore, l. c.* (= *Olearia conocephala*).  
 —Austral.  
 microphylla, *S. Moore, l. c.* 139.—Austral.  
 subspinescens, *S. Moore, l. c.*—Austral.

## CRAWFURDIA, Wall. (Gentian.).

- trinervis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 171 (= *Convolvulus trinervis*).—Japon.  
 Tripterosperrum, *Makino, l. c.* 172 (= *Triptero-*  
*spermum trinerve*).—Java.

## CREMANTHODIUM, Benth. (Compos.).

- calotum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii.  
 105.—China.  
 Deasyi, *Hemsl. in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 184.—As.  
 cent.  
 Fletcheri, *Hemsl. l. c.* 185.—As. cent.  
 goringense, *Hemsl. l. c.*—As. cent.

## CREMASTRA, Lindl. (Orchid.).

- appendiculata, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 24  
 = *Wallichiana*.

## CREMASTUS, Miers (Bignon.).

- [BIGNONIA, Linn. I. K.]  
 Sanctae-Annae, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 106.—  
 Bras.

## CREMNOPHILA, Rose, in N. Am. Fl. xxii. 56

- (1905). CRASSULACEAE.  
 nutans, *Rose, l. c.* (= *Sedum nutans*).—Mexic.

## CREOCHITON, Blume (Melast.).

- rosea, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix.  
 32.—Ins. Philipp.

## CREPIS, Vaill. (Compos.).

- alpicola, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xl. 65.—Am.  
 bor.  
 angustata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 135.  
 —Am. bor.  
 Barberi, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 52.—Mexic.  
 Bockiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 633.—China.  
 Cusickii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 502.—  
 Am. bor.  
 denticulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 135.  
 —Am. bor.  
 glaucella, *Rydb. l. c.* 1901, 512.—Am. bor.  
 Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 633.—China.  
 klikitatensis, *Suksd. ex Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*,  
 1901, 43.—Am. bor.  
 perplexans, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 134.  
 —Am. bor.  
 petiolata, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 Phoenix, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 511.—China.  
 rapunculoides, *Dunn, l. c.* 512.—China.  
 Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 632.—China.  
 tomentulosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 134.  
 —Am. bor.  
 tubaeformis, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 230.—Eur.

**CREPIS** :—

Vandasii, *Rohl. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 38, 66.—Montenegr.  
Velenovskii, *Domin, in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 18, 37.—Austria.

**CRESCENTIA**, Linn. (Bignon.).

Donnell-Smithii, *Sprague, ex Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.* vii. 25, nomen.—Am. cent.

**CRESSA**, Linn. (Convolv.).

depressa, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 58.—Am. bor.

**CRINUM**, Linn. (Amaryll.).

amboense, *Baker, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 666.—Afr. trop.  
Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 199.—Afr. trop.  
Boehmii, *Baker, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 666.—Afr. trop.  
Johnstoni, *Baker, in Bot. Mag.* t. 7812.—Afr. trop.  
Lugardae, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1908, II. 49.—Afr. trop.  
Menyharthii, *Baker, in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 859.—Afr. austr.  
nerinoides, *Baker, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 666.—Afr. trop.  
ondongense, *Baker, l. c.*—Afr. trop.  
polyphyllum, *Baker, l. c.* 667.—Afr. trop.  
Rattrayii, *Hort. in Gard. Chron.* 1905, II. 11.—Afr. trop.  
Samueli, *Worsley, in Gard. Chron.* 1902, II. 304.—Afr. trop.  
Wimbushi, *Worsley, l. c.* 303.—Afr. trop.

**CRIOSANTHES**, Rafin. = **Cypripedium**, Linn.

(Orchid.).  
arietina, *House, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 374 = *Cypripedium arietinum*.

**CRISTARIA**, Heist. (Malvac.).

Kuntzei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 245.—Patag.  
linoides, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 20 (= *Malvastrum linoides*); *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 576.—Patag.

**CROCODILOIDES**, Adans. = **Berkheya**, Ehrh.

(Compos.).  
*Chamaepeuce*, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1024.—Afr. trop.

**CROCUS**, Tourn. (Irid.).

*sylvester*, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 151 = vernus.

**CROFTIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 1088 (1903).

**ACANTHACEAE.**  
parvifolia, *Small, l. c.* (= *Schaueria parvifolia*).—Am. bor.

**CROCKEA**, Small, Fl. S. E. U. S. 786 (1903).

**HYPERICACEAE.**  
microsepala, *Small, l. c.* (= *Ascyrum microsepalum*).—Am. bor.

**CROOMIA**, Torr. (Roxburgh.).

kiusiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 156.—Japon.

**CROSSANDRA**, Salisb. (Acanth.).

fruticulosa, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 112.—Afr. trop.  
Jashi, *Lindau, l. c.* xxxviii. 70.—Afr. trop.

**CROSSOPETALUM**, P. Br. = **Myginda**, Linn.

(Celastr.).  
*austrinum*, *J. R. Gardn. in Small, Fl. S. E. U. S.* 736.—Am. bor.  
*coriaceum*, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 48.—Ind. occ.  
*floridanum*, *J. R. Gardn. in Small, Fl. S. E. U. S.* 736.—Am. bor.

**CROTALARIA**, Dill. (Legum.).

abdal-kuriensis, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 32.—Socotra.  
aculeata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 135.—Afr. trop.  
angulicaulis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 253.—Afr. trop.

**CROTALARIA** :—

Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 253.—Afr. trop.  
Benthiana, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 267.—Austral.  
Catati, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 201.—Madag.  
Dinteri, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 875.—Afr. trop.  
Dinteri, *Schinz, l. c.* iii. 819.—Afr. trop.  
dubia, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 185.—Afr. trop.  
erecta, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 159.—Bras.  
gracilentata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 313.—Mexic.  
Grevei, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 201.—Madag.  
hirsutissima, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 819.—Afr. trop.  
hispidata, *Schinz, l. c.* 820.—Afr. trop.  
lachnoclada, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 254.—Afr. trop.  
leptocarpa, *Balf. f. Bot. Socotra*, 66.—Ins. Socotra.  
leptoclada, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 255.—Afr. trop.  
Lindenii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 819.—Afr. trop.  
longifoliolata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 187.—Afr. trop.  
lukafuensis, *Wildem. l. c.* 184.—Afr. trop.  
minor, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1901, 121.—Afr. trop.  
mutabilis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 820.—Afr. trop.  
psammophila, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 255.—Afr. trop.  
Seemeniana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 322.—Afr. trop.  
sericifolia, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 255.—Afr. trop.  
siamica, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 20.—Siam.  
subcapitata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 186.—Afr. trop.  
subsessilis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 256.—Afr. trop.  
tenuissima, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 46.—Mexic.  
ukungensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 323.—Afr. trop.  
viminalis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 47.—Mexic.

**CROTON**, Linn. (Euphorb.).

angustatus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 296.—Ind. occ.  
arenicola, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 428.—Am. bor.  
aureo-marginatus, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 496.—Parag.  
brachytrichus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 298.—Ind. occ.  
brevipes, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 290.—Am. cent.  
choristadenia, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 295.—N. Guin.  
cuyabensis, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 166.—Bras.  
dispar, *N. E. Brown, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 113.—Afr. trop.  
Elliottianus, *Engl. & Pax, ex Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 289.—Afr. trop.  
Engelmanni, *Ferg. in Missouri Bot. Gard. Rep.* xii. 54 = Lindheimeri.  
enantiophyllus, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 296.—Ins. Bismarck.  
flavescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 81.—Mexic.  
floridanus, *Ferg. in Missouri Bot. Gard. Rep.* xii. 50.—Am. bor.  
glomeratus, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 566.—Madag.  
Gonzalezii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 81.—Mexic.  
Grosseri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 290.—Am. cent.  
guaraniticus, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 496.—Parag.  
Hasslerianus, *Chod. l. c.* i. 396.—Parag.  
heteranthus, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 566.—Madag.  
jucundus, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 205 (1905).—Mexic.  
lepidotus, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 565.—Madag.  
litoralis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 294.—Ind. occ.

**CROTON** :—

macrostigma, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 396.—Parag.  
maracayensis, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 492.—Parag.  
margaritensis, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 689.—Venez.  
martinicensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 295.—Ind. occ.  
megaladenus, *Urb. l. c.* 278.—Ind. occ.  
Milleri, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 690.—Venez.  
miquelensis, *Ferg. in Missouri Bot. Gard. Rep.* xii. 49 = chamaedrifolius.  
microtiglium, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 4.—Ins. Tonga.  
Mocquersyi, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 565.—Madag.  
paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 396.—Parag.  
Picardae, *Urb. Symb. Antill.* iii. 297.—Ind. occ.  
Poitaei, *Urb. l. c.* 300.—Ind. occ.  
polytomus, *Urb. l. c.* 293.—Ind. occ.  
Priorianus, *Urb. l. c.* 295.—Ind. occ.  
pseudopulchellus, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 371.—Afr. trop.  
pyramidalis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 7.—Am. cent.  
rivinoides, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 395.—Parag.  
rumicifolius, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 496.—Parag.  
subglaber, *Urb. Symb. Antill.* iii. 301.—Ind. occ.  
waltherioides, *Urb. l. c.* 292.—Ind. occ.  
yerbalium, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 493.—Parag.

**CROTONOGYNE**, Muell. Arg. (Euphorb.).

argentea, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 283.—Afr. trop.  
caterviflora, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 114.—Afr. trop.

**CRUCIANELLA**, Linn. (Rubiace.).

Sintenisii, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xviii. 49.—Reg. Casp.

**CRUCKSHANKSIA**, Hook. & Arn. (Rubiace.).

patagonica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 740 (= *Oreopolus patagonicus*).—Patag.

**CRUDIA**, Schreb. (Legum.).

Havilandi, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 199.—Borneo.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 97.—Afr. trop.  
Mansoni, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 199.—Burma.  
monophylla, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 80.—Afr. trop.

**CRYPTANDRA**, Sm. (Rhamn.).

myriantha, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 357.—Austral.  
polyclada, *Diels, l. c.* 358.—Austral.

**CRYPTANTHE**, Benth. & Hook. f. = **Krynitzkia**,

Fisch. & Mey. (Borag.).  
depressa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 29.—Am. bor.  
dicarpa, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi. 30.—Am. bor.  
fallax, *Greene, Pittonia*, v. 54.—Calif.  
gracilis, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 236.—Am. bor.  
grisea, *Greene, Pittonia*, v. 53.—Calif.  
horridula, *Greene, l. c.* 55.—Calif.  
Howellii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 30 (= *C. multicaulis*, Howell).—Am. bor.  
incana, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 79.—Calif.  
minima, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 31.—Am. bor.  
monosperma, *Greene, Pittonia*, v. 53.—Am. bor.  
multicaulis, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 487 (non A. Nelson).—Am. bor.  
simulans, *Greene, Pittonia*, v. 54.—Calif.  
trifurca, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 203.—Calif.  
vitrea, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. ii. 292.—Am. bor.

**CRYPTOCARYA**, R. Br. (Laurac.).

foetida, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. (1905) 517.—Austral.  
grandifolia, *Engl. ex Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 111 = *Afrodaphne grandifolia*.

**CRYPTOCARYA** :—

- Gregsoni, *Maiden, in Journ. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 347.—Australia.  
 minutiflora, *Mez, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxvii. 11.*—Bras.  
 nitens, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxviii. 220.—Java.  
 Weinlandii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 270.—N. Guin.

**CRYPTOCHILUS**, Wall. (Orchid.).

- bicolor, *J. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 112 A (= Mediocalar bicolor)*.—Ins. Malay.

**CRYPTOCORYNE**, Fisch. (Arac.).

- purpurea, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 44.—Penins. Mal.

**CRYPTOLEPIS**, R. Br. (Asclep.).

- Baumii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 247* (1902).—Afr. trop.  
 Baumii, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 840 (1903).—Afr. trop.  
 Debeerstii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 180.*—Afr. trop.  
 decidua, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 243* (= *Currovia decidua*).—Afr. trop.  
 delagoensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 26.*—Afr. austr.  
 Hensii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 246.*—Afr. trop.  
 nigritana, *N. E. Br. in Dyer, l. c. 251 (= Ectadiopsis nigritana)*.—Afr. trop.  
 producta, *N. E. Br. in Dyer, l. c. 247.*—Afr. trop.  
 suffruticosa, *N. E. Br. in Dyer, l. c. 251 (= Ectadiopsis suffruticosa)*.—Afr. trop.

**CRYPTOPHORANTHUS**, Rodr. (Orchid.).

- Lehmanni, *Rolfe, in Orch. Rev. xi. 303.*—N. Granat.  
 Moorei, *Rolfe, l. c. 304.*—Hab. ?

**CRYPTOSEPALUM**, Benth. (Legum.).

- Boehmii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 156.*—Afr. trop.  
 Busseanum, *Harms, l. c.*—Afr. trop.  
 dasycladum, *Harms, l. c. xxx. 319.*—Afr. trop.  
 Debeerstii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 40.*—Afr. trop.  
 exfoliatum, *Wildem. l. c. 41.*—Afr. trop.  
 pulchellum, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 321.*—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 39.*—Afr. trop.

**CRYPTOSPORA**, Kar. & Kir. (Crucif.).

- dentata, *Freyne & Sint. ex Freyne, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 693.*—As. cent.

**CRYPTOSTYLIS**, R. Br. (Orchid.).

- papuana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 82.—N. Guin.

**CRYPTOTAENIOPSIS**, Dunn, in Hook. Ic. Pl. t.

- 2737 (1902). *UMBELLIFERAE.*  
 asplenioides, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 807.*—China.  
 botrychioides, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 494.*—China.  
 cardiocarpa, *Dunn, l. c. 495 (= Carum cardiocarpum)*.—China.  
 Delavayi, *Dunn, l. c. (= Carum Delavayi)*.—China.  
 filicina, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 806* (= *Carum filicinum*).—China.  
 leptophylla, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 495.*—China.  
 mollis, *Dunn, l. c. 496 (= Carum molle)*.—China.  
 Tanakae, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 806* (= *Carum Tanakae*).—China.  
 trichomanifolia, *Boissieu, l. c. (= Carum trichomanifolium)*.—China.  
 vulgaris, *Dunn, in Hook. Ic. Pl. t. 2737.*—As. or.

**CTENANTHE**, Eichl. (Scitamin.).

- dasycarpa, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 153 (= *Calathea dasycarpa*).—Am. cent.  
 Oppenheimiana, *K. Schum. l. c. (= Calathea Oppenheimiana)*.—Bras.

**CTENOPHYNIUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. 68 (1902). *SCITAMINEAE.*

- unilaterale, *K. Schum. l. c. 69 (= Phrynium unilaterale)*.—Madag.

**CTENOPHYLLUM**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,

- 1905, 663. *LEGUMINOSAE.*  
 pectinatum, *Rydb. l. c. (= Phaca pectinata)*.—Am. bor.

**CUCUMIS**, Tourn. (Cucurb.).

- asper, *Cogn. in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 882.*—Afr. trop.  
 Dinteri, *Cogn. l. c.*—Afr. trop.

**CULCASIA**, Beauv. (Arac.).

- barombensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 177.*—Afr. trop.  
 gracilis, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.  
 insulana, *N. E. Br. l. c. 175.*—Afr. trop.  
 lancifolia, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.  
 liberica, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 115.*—Afr. trop.  
 longevaginata, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 297.*—Afr. trop.  
 parviflora, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 176.*—Afr. trop.  
 tubulifera, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 301.*—Afr. trop.

**CULCITIMUM**, Humb. & Bonpl. (Compos.).

- Gilliesii, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 3.*—Patag.  
 Panizzae, *Duse, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. xii. 285.*—N. Granat.

**CUMBIA**, Buch.-Ham. (Myrtac.).

- australis, *Britten, in Journ. Bot. 1901, 68 = Barringtonia Careya.*

**CUPANIA**, Plum. (Sapind.).

- largifolia, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 327.*—Am. cent.

**CUPANIOPSIS**, Radlk. (Sapind.).

- stenopetala, *Radlk. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 309.—N. Guin.

**CUPHEA**, P. Br. (Lythrac.).

- axilliflora, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 170.—Am. cent.  
 Bilimekii, *Koehne, l. c. 155.*—Mexic.  
 Bombonassae, *Sprague, in Ann. Bot. xvii. 161.*—Am. trop.  
 brachyantha, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 132.—Bras.  
 Burchellii, *Koehne, l. c. 131.*—Bras.  
 Chodatiana, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 254, 343.*—Parag.  
 decipiens, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 130.—Bras.  
 delicatula, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 213* (1905).—Mexic.  
 Hassleri, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 401.*—Parag.  
 Humayana, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 214* (1905).—Mexic.  
 impexa, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 143.—Bras.  
 ovalifolia, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 401.*—Parag.  
 pauciflora, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 132.—Venez.  
 tarapotensis, *Sprague, in Ann. Bot. xvii. 160.*—Peruv.  
 urens, *Koehne, in Urb. Symb. Antill. iii. 329.*—Ind. occ.

**CUPRESSUS**, Tourn. (Conif.).

- pygmaea, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz. xxxi. 239.*—Am. bor.

**CURATELLA**, Linn. (Dillen.).

- Glaziouviana, *Gilg, in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 9, nomen.*—Bras.

**CURCULIGO**, Gaertn. (Amaryll.).

- megacarpa, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 33.—Penins. Mal.

**CURCUMA**, Linn. (Scitamin.).

- alimatifolia, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. (1903) 259.*—Cochinch.  
 coerulea, *K. Schum, in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 106.—Burma.  
 gracillima, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. l. 161.*—Cochinch.  
 parvula, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 106.—Burma.  
 Ranadei, *Prain, in Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. xi. 463* (1898).—Ind. or.

**CURCUMA** :—

- sessilis, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 106.—Burma.  
 sparganifolia, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. (1903) 260.*—Cambodia.  
 stenochila, *Gagnep. l. c. lii. 543.*—Cochinch.

**CURIMA**, O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club,

- 1901, 561. *PALMAE.*  
 colophylla, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.  
 corallina, *O. F. Cook, l. c. 563 (= Martinesia coralina)*.—Ind. occ.

**CUSCUTA**, Tourn. (Convolv.).

- Anthemii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 277.*—Am. bor.  
 epitribulum, *Schinz, in Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 880.*—Afr. trop.  
 Gerrardii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii. 84.*—Afr. austr.  
 glandulosa, *Small, Fl. S. E. U. S. 969.*—Am. bor.  
 gracilis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 501.—Am. bor.  
 Hygrophilae, *H. H. W. Pearson, in Hook. Ic. Pl. t. 2704.*—Ind. or.  
 laxiflora, *Asnav. in Magyar Bot. Lap. iv. 137.*—Turcia.  
 Medicaginis, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii. 86.*—Afr. austr.  
 megalocarpa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 501.—Am. bor.  
 natalensis, *Baker, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii. 85.*—Afr. austr.

**CUSPARIA**, Humb. (Rutac.).

- acuminata, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 154.*—Reg. Amaz.

**CUTHBERTIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 237 (1903).

- COMMELINACEAE.*  
 graminea, *Small, l. c.*—Am. bor.  
 rosea, *Small, l. c. (= Tradescantia rosea)*.—Am. bor.

**CUVLERA**, DC. (Rubiace.).

- aspera, *Simk. in Magyar Bot. Lap. iii. 86.*—Eur.  
 macroura, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 352.*—Afr. trop.  
 plagiophylla, *K. Schum. l. c. 353.*—Afr. trop.

**CYANASTRUM**, Oliver (Haemodor.).

- Bussei, *Engl. Jahrb. xxxviii. 88.*—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 5.*—Afr. trop.

**CYANELLA**, Linn. (Haemodor.).

- amboensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 943.*—Afr. austr. or.  
 Pentheri, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 26.—Afr. austr.

**CYANOSTEGIA**, Turcz. (Verben.).

- microphylla, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 100.*—Austral.

**CYANOTIS**, D. Don (Commelin.).

- flexuosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 84.*—Afr. trop.

**CYATHOCALYX**, Cham. (Anonac.).

- globosus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 17.*—Ins. Philipp.

**CYATHOCHAETA**, Nees (Cyperac.).

- teretifolia, *Fitzger. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 109.—Austral.

**CYATHOGYNE**, Muell. Arg. (Euphorb.).

- Bussei, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 280.*—Afr. trop.  
 spathulifolia, *Pax, l. c. 281.*—Afr. trop.

**CYATHULA**, Lour. (Amarant.).

- albida, *Lopr. in Malpighia*, xiv. (1901) 446.—Afr. trop.  
 Merkeri, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berl. iii. 196, nomen; Engl. Jahrb. xxxvi. 207.*—Afr. trop.  
 spathulifolia, *Lopr. in Malpighia*, xiv. (1901) 444.—Afr. austr.

**CYBIANTHUS**, Mart. (Myrsin.).

- alpestris, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 224.—Bras.  
 comatus, *Mez, l. c. 219.*—Guiana.  
 Cruegeri, *Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 424.*—Ind. occ.  
 cuyabensis, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 221.—Bras.

**CYBIANTHUS**—

- cyclopetalus, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 538.*—Bras.  
 egensis, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 222.*—Reg. Amaz.  
 Fendleri, *Mez, l. c. 218.*—Venez.  
 Froelichii, *Mez, l. c. 225.*—Bras.  
 Glaziovii, *Mez, l. c. 227.*—Bras.  
 goyazensis, *Mez, l. c. 222.*—Bras.  
 gracillimus, *Mez, l. c. 224.*—Bras.  
 indecorus, *Mez, l. c. 226.*—Bras.  
 Klotzschii, *Mez, l. c. 218.*—Venez.  
 lagoensis, *Mez, l. c. 223.*—Bras.  
 Poeppigii, *Mez, l. c. 218.*—Peruv.  
 Regnellii, *Mez, l. c. 222.*—Bras.  
 resinosus, *Mez, l. c. 219.*—Peruv.  
 Schwackeanus, *Mez, l. c. 224.*—Bras.  
 Sellowianus, *Mez, l. c. 218.*—Bras.  
 venezuelensis, *Mez, l. c. 221.*—Venez.

**CYCAS**, Linn. (Cycad.).

- Micholitzii, *Dyer, in Gard. Chron. 1905, II. 142.*—Cochinch.

**CYCLADENIA**, Benth. (Apocyn.).

- venusta, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 77.*—Am. bor.

**CYCLAMEN**, Tourn. (Primul.).

- aedirhizum, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 21.*—Hab.?  
 albidum, *Jord. l. c. 23.*—Hab.?  
 albiflorum, *Jord. l. c. 20.*—Hab.?  
 algeriense, *Jord. l. c. 22.*—Alger.  
 angulare, *Jord. l. c. 19.*—Reg. Cauc.?  
 apiculatum, *Jord. l. c. 15.*—Hab.?  
 breviflorum, *Jord. l. c. 18.*—Hab.?  
 brevifrons, *Jord. l. c. 15.*—Hab.?  
 cyclophyllum, *Jord. l. c. 18.*—Ital.  
 eucardium, *Jord. l. c. 16.*—Hab.?  
 hiemale, *Hildebr. in Gartenfl. 1904, 70.*—As. Min.  
 holochlorum, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 19.*—Gallia.  
 ilicetorum, *Jord. l. c. 17.*—Gallia.  
 insulare, *Jord. l. c. 20.*—Corsica.  
 lilacinum, *Jord. l. c. 19.*—Ital.  
 lobospilum, *Jord. l. c. 17.*—Corsica.  
 pachybolbum, *Jord. l. c. 22.*—Alger.  
 pseud-ibericum, *Hildebr. in Beih. Bot. Centralbl. x. 532.*—Eur.  
 rarinaevum, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 17.*—Gallia.  
 repandum, *Auct. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul. 251.*—balearicum.  
 sabaudum, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 20.*—Gallia.  
 spectabile, *Jord. l. c. 16.*—Hab.?  
 stenopetalum, *Jord. l. c.*—Graecia?  
 subrotundum, *Jord. l. c. 21.*—Afr. bor.  
 tunetanum, *Jord. l. c. 23.*—Tunis.  
 umbratile, *Jord. l. c. 18.*—Ital.  
 velutinum, *Jord. l. c. 22.*—Hab.?  
 venustum, *Jord. l. c. 21.*—Alger.  
 zonale, *Jord. l. c. 15.*—Hab.?

**CYCLAMINOS**, Heldr. = **Cyclamen**, Tourn. (Primul.).

- Miliarakesii*, Heldr. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul. 254 = *C. graecum*.

**CYCLEA**, Arn. (Menisperm.).

- polypetala, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 485.*—China.

**CYCLODISCUS**, K. Schum. in Just, Jahresh. xxvii. I. (1901) 490, sphalm. = **Cyloodiscus**, Harms (Legum.).**CYCLOSPATHE**, O. F. Cook, in Mem. Torr. Bot. Club, xii. 25 (1902). **PALMAE**.

- Northropi, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.  
**CYCLOSTEMON**, Blume (Euphorb.).  
 bipindensis, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 279.*—Afr. trop.  
 Bordenii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 26.*—Ins. Philipp.  
 Gilgianus, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 278.*—Afr. trop.  
 laciniatus, *Pax, l. c. 278.*—Afr. trop.  
 leonensis, *Pax, l. c. 280.*—Afr. trop.  
 major, *Pax, l. c. xxxiv. 369.*—Afr. trop.

**CYCLOSTEMON**—

- microphyllus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 27.*—Ins. Philipp.  
 ugandensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 211.*—Afr. trop.  
 usambaricus, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 279.*—Afr. trop.  
**CYCNIOPSIS**, Engl. in Engl. Jahrb. xxxvi. (1905) 233. **SCROPHULARIACEAE**.  
 humifusa, *Engl. l. c. (= Browallia humifusa).*—Afr. trop.  
 minima, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**CYCNium**, E. Mey. (Scrophul.).

- Albersii, *Engl. Jahrb. xxxvi. 231.*—Afr. trop.  
 asperrimum, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 Ellenbeckii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 fruticans, *Engl. l. c. 230.* = erectum.  
 hamatum, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 368.*—Afr. trop.  
 Huttoniae, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 397.*—Afr. austr.  
 Questieauxianum, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 124.*—Afr. trop.  
 rubriflorum, *Engl. Jahrb. xxx. 405.*—Afr. trop.  
 spicatum, *Engl. l. c. xxxvi. 232.*—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 125.*—Afr. trop.

**CYDONIA**, Tourn. (Rosac.).

- chinensis, *Lindl. Bot. Reg. xi. (1825) t. 905.* = sinensis.  
 Sargentii, *Hort. Lemoine ex K. Schum. in Just, Jahresh. xxvii. 1. 508.*—Japon.  
 sinensis, *Thouin, in Ann. Mus. Hist. Nat. Par. xix. (1812) 144.*—China.

**CYCLICODISCUS**, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 192. **LEGUMINOSAE**.

- gabunensis, *Harms, l. c. (= Erythrophloeum gabunense).*—Afr. trop.  
**CYCLICOMORPHA**, Urb. in Engl. Jahrb. xxx. 115 (1901). **PASSIFLORACEAE**.  
 parviflora, *Urb. l. c. 116.*—Afr. trop.  
 Solmsii, *Urb. l. c. 115.* (= *Jacaratia Solmsii*).—Afr. trop.

**CYLISTA**, Ait. (Legum.).

- Balfourii, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, 34.*—Socotra.  
 Schweinfurthii, *Wagn. & Vierh. ex Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, 33.*—Socotra.

**CYMBALARIELLA**, Nappi, in Bull. Ort. Bot. Napoli, i. (1903) 399. **SAXIFRAGACEAE**.

- arachnoidea, *Nappi, l. c. (= Saxifraga arachnoidea).*—Helvet.  
 baborensis, *Nappi, l. c. (= Saxifraga baborensis).*—Algeria.  
 hederacea, *Nappi, l. c. (= Saxifraga hederacea).*—Eur. austr.; As. Min.  
 hederaeifolia, *Nappi, l. c. (= Saxifraga hederaeifolia).*—Abyss.  
 Huetiana, *Nappi, l. c. (= Saxifraga Huetiana).*—Kurdistan.  
 mollis, *Nappi, l. c. (= Saxifraga mollis).*—Oriens.  
 paradoxa, *Nappi, l. c. (= Saxifraga paradoxa).*—Carinth.  
 parviflora, *Nappi, l. c. (= Saxifraga parviflora).*—Sicil.  
 pumila, *Nappi, l. c. (= Saxifraga pumila).*—Quid?  
 reticulata, *Nappi, l. c. (= Saxifraga reticulata).*—Sibir.  
 scotophila, *Nappi, l. c. (= Saxifraga scotophila).*—Oriens.  
 sibirica, *Nappi, l. c. (= Saxifraga sibirica).*—As. bor.  
 Sibthorpii, *Nappi, l. c. (= Saxifraga Sibthorpii).*—Graecia.

**CYMBIDIUM**, Sw. (Orchid.).

- alborubens, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 11.*—Japon.  
 atropurpureum, *Rolfe, in Orch. Rev. 1903, 190.*—Java.  
 erythrostylum, *Rolfe, in Gard. Chron. 1905, II. 427.*—Anam.  
 Hoosai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 27.*—Japon.  
 insigne, *Rolfe, in Gard. Chron. 1904, I. 387.*—Anam.  
 Kanran, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 10.*—Japon.  
 Mackinnoni, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 40.*—Ind. or.  
 pulcherrimum, *Hort. Sand. in Gard. Chron. 1891, II. 712.*—Dayanum.

**CYMBIDIUM**—

- roseum, *J. J. Sm. Orchid. Java, 475.*—Java.  
 Sanderae, *Hort. Sand. ex Rolfe, in Orch. Rev. 1904, 163.*—Parishii.  
 Sanderi, *Hort. Sand. in Gard. Chron. 1905, I. 115.*—insigne.  
 scabroserrulatum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 154.*—Japon.  
 Schroederi, *Rolfe, in Gard. Chron. 1905, I. 243.*—Anam.  
 Zaleskianum, *L. Linden, Lindenia, t. dclxxviii.*—Ind. or.

**CYMBOPETALUM**, Benth. (Anonac.).

- longipes, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvi. (1905) 132.*—Peruv.

**CYMBOPOGON**, Spreng. (Gramin.).

- [**ANDROPOGON**, Linn. I. K. DT. & H.]  
 stypticus, *Fritsch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 1099.* (= *Andropogon stypticus*).—Afr. trop.

**CYMODOCIA**, Kon. (Naiad.).

- australis, *Trimen, Cat. Ceyl. Pl. 99.*—Zeylan.; Siam.

**CYNANCHUM**, Linn. (Asclep.).

- congolense, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 190.*—Afr. trop.  
 ecuadorensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl. lxxviii. 15.*—Ecuador.  
 Giraldui, *Schlechter, l. c. xxxvi. Beibl. lxxviii. 92.*—China.  
 inamoenum, *Loes. ex Gilg. & Loes. in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl. lxxv. 60.* (= *Vincetoxicum inamoenum*).—China.  
 Loheri, *Schlecht. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 120.*—Ins. Philipp.  
 Mannii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 394.* (= *Vincetoxicum Mannii*).—Afr. trop.  
 physocarpum, *Schlecht. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 121.*—Ins. Philipp.  
 praecox, *Schlechter, ex S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 256.*—Afr. trop.  
 Schlechterianum, *Wagn. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 121.*—Ins. Philipp.  
 somaliense, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 398.* (= *Schizostephanus somaliense*).—Afr. trop.  
 validum, *N. E. Br. l. c. (= Schizostephanus alatus).*—Afr. trop.

**CYNOGLOSSUM**, Tourn. (Borag.).

- Austinae, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 203.*—Calif.  
 boreale, *Fernald, in Rhodora, 1905, 250.*—Am. bor.  
 geometricum, *Baker & C. H. Wright, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 52.*—Afr. trop.  
 Mannii, *Baker & C. H. Wright, l. c.*—Afr. trop.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 30.*—Mexic.

**CYNOMETRA**, Linn. (Legum.).

- Alexandri, *C. H. Wright, in Johnston, Uganda Prot. i. 325.*—Afr. trop.  
 Cloisselii, *Drake, Hist. Pl. Madag. i. 75.*—Madag.  
 congensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 127.*—Afr. trop.  
 djumaensis, *Wildem. l. c. 128.*—Afr. trop.  
 Engleri, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxviii. 77.*—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 123.*—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 96.*—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 77.*—Afr. trop.  
 Schumanniana, *Harms, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 186.*—N. Guin.  
 simplicifolia, *Harms, l. c. 187.*—Ins. Philipp.  
 Warburgii, *Harms, l. c.*—Ins. Philipp.

**CYNORCHIS**, Thou. (Orchid.).

- uncata, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 53.*—Afr. trop.  
 villosa, *Rolfe, ex Hook. f. in Bot. Mag. t. 7845.*—Madag.

**CYPELLA**, Herb. (Irid.).

- coriifolia, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1103.*—Parag.

**CYPERUS**, Mich. (Cyperac.).

- Ajax, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 343.*—Afr. trop.  
 aureobrunneus, *C. B. Clarke, l. c. 346.*—Afr. trop.  
 Bushii, *Britton, Man. Fl. N. U. S. 1044.*—Am. bor.  
 congensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 364.*—Afr. trop.

**CYPERUS:**—

- erectus*, Roxb. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 205 = *Pycreus globosus*.  
*floridanus*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 170.—Am. bor.  
*grandibulbosus*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 353.—Afr. trop.  
*Heudelotii*, C. B. Clarke, l. c. 364.—Afr. trop.  
*incompressus*, C. B. Clarke, l. c. 348.—Afr. trop.  
*japonicus*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1904, 53.—Japan.  
*Kirkii*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 318.—Afr. trop.  
*Korshinskii*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 235.—As. cent.  
*latispicatus*, Boeckl. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 202 = *angulatus*.  
*lentiginosus*, Millsp. & Chase, in *Field Columb. Mus. Bot.* iii. 74.—Am. cent.  
*leptophyes*, C. B. Clarke, in *Engl. Jahrb. Beibl.* lxxviii. 14.—Chili.  
*Litwinowi*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 233.—Turkestan.  
*longispicatus*, Norton, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, xii. 37.—Am. bor.  
*microbolbos*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 354.—Afr. trop.  
*Nashii*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1321.—Am. bor.  
*nubicus*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 360.—Afr. trop.  
*Plankii*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 172.—Am. bor.  
*poecilus*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 323.—Afr. trop.  
*Pollardi*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1321.—Am. bor.  
*pterygorrhachis*, Léveillé, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 202.—Japan.  
*rubromarginatus*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 236.—As. cent.  
*Schlechteri*, C. B. Clarke, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 663.—Afr. austr.  
*spiculosus*, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 224 = *monocephalus*, Baker.  
*subuniflorus*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 173.—Am. bor.  
*Volkensii*, K. Schum. ex C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 366 = *longus*.

**CYPHIA**, Berg (Campan.).

- Antunesii*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 147.—Afr. trop.  
*erecta*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 162.—Afr. trop.  
*scandens*, Wildem. l. c. 163.—Afr. trop.  
*ubenensis*, *Engl. Jahrb.* xxx. 419.—Afr. trop.

**CYPHOCARPA**, Lopr. (Amarant.).

- Petersii*, Lopr. in *Malpighia*, xiv. (1901) 439.—Afr. trop.  
*resedoides*, Lopr. l. c. 437.—Afr. austr.  
*Wilmsii*, Lopr. l. c. 438.—Afr. austr.

**CYPHOCHLAENA**, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.*

- 1901, 465. GRAMINEAE.  
*madagascariensis*, Hack. l. c.—Madag.

**CYPHOLOPHUS**, Wedd. (Urtic.).

- Warburgianus*, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—N. Guin.

**CYPHOSTIGMA**, Benth. (Scitam.).

- Curtisii*, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Zingib. 272 (= *Elettariopsis Curtisii*).—Penins. Mal.  
*diphyllum*, K. Schum. l. c. 272.—Borneo.  
*latiflorum*, K. Schum. l. c. 274 (= *Elettariopsis latiflora*).—Penins. Mal.  
*longitubum*, K. Schum. l. c. (= *Elettariopsis longituba*).—Penins. Mal.  
*pedicellatum*, K. Schum. l. c. 271.—Zeylan.  
*pubescens*, K. Schum. l. c. 274 (= *Elettariopsis pubescens*).—Penins. Mal.  
*Schmidtii*, K. Schum. l. c. (= *Elettariopsis Schmidtii*).—Siam.  
*serpentinum*, K. Schum. l. c. 272 (= *Elettariopsis serpentina*).—Penins. Mal.

**CYPRIPEDIUM**, Linn. (Orchid.).

- Boccardianum*, Cogn. in *Chron. Orchid.* i. 401.—Hybr.  
*glaucophyllum*, Mast. in *Gard. Chron.* 1903, II. 405 (= *Paphiopedilum glaucophyllum*).—Java.

**CYPRIPEDIUM:**—

- Gratixianum*, Hort. ex Mast. in *Gard. Chron.* 1905, I. 76.—Cochinch.  
*Haywoodianum*, Hort. l. c. 1905, I. 195.—Hybr.  
*Memoria-Fournieri*, Cogn. *Dict. Ic. Orch. Cypr. Hybr.* t. 60.—Hybr.  
*veganum*, Cockerell & Barker, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiv. 178.—Am. bor.

**CYRILLA**, Garden (Cyrill.).

- brevifolia*, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 22.—Guiana.

**CYRTANDRA**, Forst. (Gesner.).

- axillantha*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 380.—N. Guin.  
*Brownii*, K. Schum. l. c. 376.—N. Guin.  
*ceratocalyx*, K. Schum. l. c. 383.—N. Guin.  
*chrysalabastrum*, K. Schum. l. c. 384.—N. Guin.  
*exserta*, K. Schum. l. c. 382.—N. Guin.  
*floribunda*, K. Schum. l. c. 377.—N. Guin.  
*fusco-vellea*, K. Schum. l. c. 379.—N. Guin.  
*lasiantha*, K. Schum. l. c.—N. Guin.  
*monticola*, K. Schum. l. c. 381.—N. Guin.  
*oreogiton*, K. Schum. l. c.—N. Guin.  
*pilostila*, K. Schum. l. c. 378.—N. Guin.  
*polycarpa*, K. Schum. l. c. 377.—N. Guin.  
*rarotongensis*, Cheesem. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* Bot. vi. 290.—Ins. Cook.  
*sphaerocalyx*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 383.—N. Guin.  
*trachycaulis*, K. Schum. l. c. 380.—N. Guin.

**CYRTANTHUS**, Ait. (Amaryll.).

- inaequalis*, O'Brien, in *Gard. Chron.* 1905, I. 261.—Afr. austr.

**CYRTOPERA**, Lindl. = *Eulophia*, R. Br. (Orchid.).

- Stolsiana*, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 69.—Afr. trop.

**CYRTOPODIUM**, R. Br. (Orchid.).

- lineatum*, Barb. Rodr. in *Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 52.—Bras.

**CYRTORHYNCHA**, Nutt. = *Ranunculus*, Tourn.

- (*Ranunc.*)  
*rupestris*, Greene, Pl. Baker. iii. 3.—Am. bor.

**CYRTOSTACHYS**, Blume (Palm.).

- Loriae*, Becc. in *Martelli, Webbia*, 303.—N. Guin.

**CYSTIUM**, Stev. = *Astragalus*, Tourn. (Legum.).

- diphysum*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 659 = *A. diphysum*.  
*ineptum*, Rydb. l. c. = *A. lentiginosus*.

**CYSTOPUS**, Blume = *Odontochilus*, Blume (Orchid.).

- muricatus*, J. J. Sm. *Orch. Ambon.* 13.—Ins. Ambon.

**CYTHEREA**, Salisb. = *Calypso*, Salisb. (Orchid.).

- bulbosa*, House, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 382 = *Calypso borealis*.

**CYTISUS**, Linn. (Legum.).

- Beanii*, Nichols. in *Kew Hand-List Trees & Shrubs*, ed. II. 173.—Hybr.  
*Georgievi*, Davidoff, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 493.—Eur.  
*kewensis*, Bean, in *Kew Hand-List Trees & Shrubs*, ed. II. 177.—Hybr.  
*Kovacevi*, Velen. in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 3.—Bulgar.  
*Nejceffii*, Urum. ex Velen. l. c. no. 28, 2.—Bulgar.  
*pseudopygmaeus*, Davidoff, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 492.—Eur.

## D

**DACRYDIUM**, Soland. (Conif.).

- biforme*, Pilg. in *Engl. Pflanzenreich*, Taxac. 45 (= *Podocarpus biformis*).—N. Zel.  
*falciforme*, Pilg. l. c. (= *Podocarpus falciformis*).—Borneo.

**DACTYLIS**, Linn. (Gramin.).

- lobata*, Ostenfeld, in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 394.—Eur.

**DACTYLOCTENIUM**, Willd. = *Eleusine*, Gaertn.

- (Gramin.).  
*Hackelii*, Wagn. & Vierh. ex Vierh. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 434.—Socotra.

**DAEDALACANTHUS**, T. Anders. (Acanth.).

- parvus*, C. B. Clarke, in *Kew Hand-List Dicot.* 225 = *Wattii*.  
*Wattii*, Beddome, in *Gard. Mag.* 1901, 644.—Ind. or.

**DAEMIA**, R. Br. (Asclep.).

- caudata*, Vierh. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 90.—Socotra.

**DAEMONOROPS**, Blume (Palm.).

- acantholobus*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 228.—Borneo.  
*annulatus*, Becc. l. c. 227.—Borneo.  
*collariferus*, Becc. l. c.—Borneo.  
*cristatus*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 608.—Borneo.  
*dissitophyllus*, Becc. l. c.—Borneo.  
*diversispinus*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 229.—Borneo.  
*Draconcellus*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 608.—Borneo.  
*erinaceus*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 225.—Borneo.  
*Forbesii*, Becc. l. c. 227.—Sumatra.  
*formicarius*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 608.—Borneo.  
*imbellis*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 220.—Penins. Mal.  
*intumescens*, Becc. l. c. 222.—Penins. Mal.  
*lamprolepis*, Becc. l. c. 223.—Celebes.  
*longispathus*, Becc. l. c. 230.—Borneo.  
*mattanensis*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 608.—Borneo.  
*microstachys*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 225.—Borneo.  
*microthamnus*, Becc. l. c. 221.—Penins. Mal.  
*Motleyi*, Becc. l. c. 224.—Borneo.  
*ochrolepis*, Becc. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 47.—Ins. Philipp.  
*oxycarpus*, Becc. *Nelle Foreste di Borneo*, 607.—Borneo.  
*Pierreanus*, Becc. in *Rec. Bot. Surv. Ind.* ii. 220.—Cochinch.  
*pseudomirabilis*, Becc. l. c. 226.—Sumatra.  
*ruptilis*, Becc. l. c. 230.—Borneo.  
*scapigerus*, Becc. l. c. 228.—Borneo.  
*singalanus*, Becc. l. c. 219.—Sumatra.  
*sparsiflorus*, Becc. l. c. 224.—Borneo.  
*stenophyllus*, Becc. l. c. 220.—Sumatra.  
*ursinus*, Becc. l. c. 222.—Borneo.  
*virescens*, Becc. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 47.—Ins. Philipp.

**DAHLIA**, Cav. (Compos.).

- Chisholmi*, Rose, in *Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 439.—Mexic.

**DAHLSTEDTIA**, Malme, in *Arkiv Bot. Stockh.* iv.

- no. 9 (1905) 1. LEGUMINOSAE.  
*pinnata*, Malme, l. c. 4 (= *Camptosema pinnatum*).—Bras.

**DALBERGIA**, Linn. f. (Legum.).

- aestivalis*, Pierre, ex Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 107.—Cochinch.  
*Albertisii*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 62.—N. Guin.  
*anomala*, Pierre, ex Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 87 = *paniculata*.  
*Balansae*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 54.—As. or. austr.  
*bariensis*, Pierre, ex Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 96.—Cochinch.  
*Beccarii*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 64.—Borneo.  
*boinensis*, Fumelle, in *Comp. Rend. Acad. Sci. Par.* cxl. 452.—Madag.  
*Bojeri*, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 177.—Madag.  
*borneensis*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 44.—Borneo.  
*cambodiana*, Pierre, ex Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 79.—Cochinch.  
*Camponi*, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 181.—Madag.  
*condenatensis*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 49 (= *Cassia condenatensis*).—As. or.; Australas.  
*Cloisellii*, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 177.—Madag.  
*coromandeliana*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 60.—Ind. or.



**DALBERGIA:**—

- Curtisii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 58.—Malaya.  
dongnaiensis, *Pierre, ex Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 97.—Cochinch.  
Duperreana, *Pierre, ex Prain, l. c.*—Cochinch.  
Dyeriana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 44.—China.  
entadioides, *Pierre, ex Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 54, 107.—Cochinch.  
eurybothrya, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 180.—Madag.  
falcata, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 65.—Borneo.  
florifera, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 146.—Afr. trop.  
Forbesii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 61.—Malaya.  
fusca, *Pierre, ex Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 56.—As. or. austr.  
Gentilii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 147.—Afr. trop.  
glaucescens, *Wildem, l. c.*—Afr. trop.  
Godefroyi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 63.—Siam.  
Harmsiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 194.—Afr. trop.  
Havilandi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 45.—Borneo.  
Henryana, *Prain, l. c.* 46.—China.  
Heudelotii, *Staf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 95.—Afr. trop.  
Hoseana, *Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 67.—Borneo.  
isangiensis, *Wildem. Enum. Pl. Laurent,* 116.—Afr. trop.  
Jaherii, *Buerck, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 47.—Ins. Mal.  
kisantuensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. j.* 748.—Afr. trop.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent,* 116.—Afr. trop.  
malabarica, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 48.—Ind. or.  
mammosa, *Pierre, ex Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 96.—Cochinch.  
medicinalis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 194.—Afr. trop.  
megalocarpa, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 171.—Afr. trop.  
Micheliana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 148.—Afr. trop.  
Mimosella, *Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 42.—(=*Amerimon Mimosella*).—Ins. Philipp.  
obtusifolia, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 42.—Burma; China.  
*parciflora*, Benth. *Pl. Jungh.* i. 255 = *parviflora*.  
Pierreana, *Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 72.—Cochinch.  
Perrieri, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 186 (1902).—Madag.  
Perrieri, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxl. (1905) 453.—Madag.  
pinnata, *Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 48.—(=*Derris pinnata*).—Cochinch.  
polyadelphia, *Prain, l. c.* 84.—China.  
Poolii, *Baker, ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 177.—Madag.  
sacerdotum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 42.—China.  
saigonensis, *Pierre, ex Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 88, 108.—Cochinch.  
sambesiaca, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 998.—Afr. trop.  
stenophylla, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 56.—China.  
stercoracea, *Maing. ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 58.—Malaya.  
szemaoensis, *Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc.* x. 91.—China.  
tonkinensis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 42.—As. or. austr.  
tricolor, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 184.—Madag.  
ugandensis, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 147.—Afr. trop.

**DALEA**, Linn. (Legum.).

- arizonica, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxvii. 1. 493.—(=*Parosela arizonica*).—Am. bor.  
erythrorhiza, *Greenm. in Zoe, v.* 185 (1904).—Mexic.  
glandulosa, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 37.—Ins. Philipp.

VOL. IV.

**DALEA**—

- Hofstenii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1.* 132.—Reg. Argent.  
minor, *T. S. Brandege, in Zoe, v.* 201 (1905) (=*Parosela minor*).—Mexic.  
Saundersii, *Parish, in Bull. S. Calif. Acad.* ii. 83.—Calit.

**DALECHAMPIA**, Plum. (Euphorb.).

- guaranitica, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 608.—Parag.  
Hassleriana, *Chod. l. c.* 609.—Parag.  
Passiflora, *Chod. & Hassl. l. c.*—Parag.  
ulmifolia, *Chod. & Hassl. l. c.* 608.—Parag.

**DALUCUM**, Adans. = **Melica**, Linn. (Gramin.).

- Bauhini, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 351 = *M. Bauhini*.  
ciliatum, *Bub. l. c.* 350 = *M. ciliata*.  
Lobelianum, *Bub. l. c.* 353 = *M. uniflora*.  
majus, *Bub. l. c.* 352 = *M. minuta*.  
nutans, *Bub. l. c.* = *M. nutans*.  
ramosum, *Bub. l. c.* 351 = *M. minuta*.

**DAMPIERA**, R. Br. (Gooden.).

- Dielsii, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 581.—Austral.  
dura, *E. Pritz. l. c.* 579.—Austral.  
humilis, *E. Pritz. l. c.* 582.—Austral.  
Mooreana, *E. Pritz. l. c.* 579.—Austral.  
plumosa, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 99.—Austral.  
restiacea, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 580.—Austral.  
stenostachya, *E. Pritz. l. c.* 577.—Austral.  
tenuicaulis, *E. Pritz. l. c.* 580.—Austral.

**DANAIS**, Comm. (Rubiace.).

- Chapelierii, *Drake, Hist. Pl. Madag. Atlas, t.* 451 A.—Madag.

**DANTHONIA**, DC. (Gramin.).

- americana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 5.—Am. bor.  
brevisetia, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 192.—Bras.  
epilis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 7.—Am. bor.  
macrophylla, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 192.—Bras.  
planifolia, *Petrie, in Trans. & Proc. N. Zeal. Inst.* xxxiii. 328.—N. Zel.  
thermalis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 5.—Am. bor.

**DAPHNANDRA**, Benth. (Monimiac.).

- tenuipes, *Perkins, in Engl. Pflanzenreich, Monim.* 75.—Austral.

**DAPHNE**, Tourn. (Thymel.).

- Dauphni, *Hort. ex Rambault, in Le Jardin,* xvii. 73.—Hybr.

**DAPHNOPSIS**, Mart. & Zucc. (Thymel.).

- Helleriana, *Urb. Symb. Antill.* ii. 453.—Ind. occ.

**DARWINIA**, Rudge (Myrtac.).

- acerosa, *Fitg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 17.—Austral.

**DASISTOMA**, Rafin. = **Gerardia**, Linn. (Scrophul.).

- brachycarpa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 452.—Am. bor.  
calycosa, *Mackenzie & Bush, in Rep. Miss. Bot. Gard.* 1905, 105.—Am. bor.  
dispersa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 452.—Am. bor.  
serrata, *Small, l. c.* 451; et in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 836 = *G. serrata*.  
virginica, *Britton, in Mem. Torr. Bot. Club, v.* (1894) 295 = *G. quercifolia, Benth.*

**DASOURATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.

- viii. (1902) 545 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
Balansae, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 240 (1902) = *O. Hassleriana*.  
Hassleriana, *Van Tiegh. l. c.* 241 = *O. Hassleriana*.

**DASYCOLEUM**, Turcz. (Meliac.).

- Sayeri, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 170.—N. Guin.

**DASYSTACHYS**, Baker (Liliac.).

- senegalensis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 782.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 10.—Afr. trop.

**DASYSTEPHANA**, Adans. = **Gentiana**, Tourn.

- (Gentian.).  
Andrewsii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 930 = *G. Andrewsii*.  
decora, *Small, l. c.* = *G. decora*.  
latifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.  
parvifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.  
Porphyrio, *Small, l. c.* 931 = *G. Porphyrio*.  
puberula, *Small, l. c.* 930 = *G. puberula*.  
Saponaria, *Small, l. c.* = *G. Saponaria*.  
villosa, *Small, l. c.* 931 = *G. villosa*.

**DAUCUS**, Tourn. (Umbell.).

- brevicauleatus, *Calest. in Martelli, Webbia,* 261.—Ital.  
Martellii, *Gand. ex Calest. l. c.* 263.—Ital.

**DAVIESIA**, Sm. (Legum.).

- Dielsii, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 249.—Austral.

**DAVILLA**, Vand. (Dillen.).

- cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 312.—Bras.  
goyazensis, *Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém.* III. 9, nomen.—Bras.  
pseudo-rugosa, *Glaz. l. c.* 8, nomen.—Bras.  
suaveolens, *Glaz. l. c.*—Bras.

**DECASPERMUM**, Forst. (Myrtac.).

- nitidum, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 325.—N. Guin.

**DEGUELLIA**, Aubl. = **Derris**, Lour. (Legum.).

- Grevei, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 189.—Madag.  
microphylla, *Valet. in Ic. Bogor. t.* 129 = *D. dalbergioides*.

**DEHAASIA**, Blume (Laurac.).

- acuminata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S. Lands Plantent.* lxxviii. 207.—Java.  
pugerensis, *Koord. & Valet. l. c.* 204.—Java.

**DEHERAINIA**, Decne. (Myrsin.).

- cubensis, *Mex. in Urb. Symb. Antill.* ii. 437 (=*Theophrasta cubensis*).—Ind. occ.

**DEIANIRA**, Cham. & Schlecht. (Gentian.).

- cordifolia, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 12, 15.—Bras.

**DEINANDRA**, Greene = **Hemizonia**, DC. (Compos.).

- simplex, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 48.—Calif.

**DEINBOLLIA**, Schum. & Thonn. (Sapind.).

- fulvo-tomentella, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 137.—Afr. trop.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent,* 145.—Afr. trop.  
polypus, *Staf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 91.—Afr. trop.

**DEKINDTIA**, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxii. 139 (1902).**OLEACEAE.**

- africana, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

**DELPHINIUM**, Tourn. (Ranunc.).

- batangense, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 478.—China.  
Blaisdellii, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 142.—Am. bor.  
Brownii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902, 148.—Am. bor.  
Cavaleriense, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* xi. (1902) 49.—China.  
Cerefolium, *Léveillé & Vaniot, l. c.* 49.—China.  
Chilliwacense, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 36.—Am. bor.  
chrysotrichum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 488 (error chrysotrichum).—China.  
commutatum, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 36.—Eur.  
Cuyamacae, *Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 538.—Calif.  
diversicolor, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902, 149.—Am. bor.  
dumetorum, *Greene, Pl. Baker.* 4.—Am. bor.  
elongatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902, 148.—Am. bor.  
floribundum, *Freyn & Sint. ex Freyn in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 561.—As. cent.  
Gilgianum, *Pilg. ex Gilg & Loes. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxv. 33.—China.  
Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 39.—China.

**DELPHINIUM** :—

- Goetzeanum, *Engl. Jahrb.* xxx. 308.—Afr. trop.  
 Greeni, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 674.—  
 Am. bor.  
 luporum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 76.—Calif.  
 luteum, *A. A. Heller, in Bull. S. Calif. Acad.* ii. 68.—  
 Calif.  
 Mariae, *Busch, in Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxiii.  
 (1908) (*Fl. Cauc. Crit.* iii. 111. 230).—Reg. Caucas.  
 micropetalum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.*  
 ii. 479.—China.  
 multiflorum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 147.  
 —Am. bor.  
 Nortonianum, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. St.*  
*Louis*, xii. 82.—Am. bor.  
 pallidiflorum, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i.  
 254.—Oriens.  
 pellucidum, *Busch, in Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 134.  
 —Tibet.  
 polycladon, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 669.  
 —Am. bor.  
 pratense, *Eastw. l. c.*—Am. bor.  
 Quercetorum, *Greene, Pl. Baker* 4.—Am. bor.  
 ramosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 276.—  
 Am. bor.  
 Robertianum, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géog.*  
*Bot.* xi. (1902) 49.—China.  
 robustum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 276.  
 —Am. bor.  
 roseum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 35.—Calif.  
 subnudum, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 670.  
 —Am. bor.  
 thibeticum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* ii.  
 489.—China.  
 trifoliolatum, *Finet & Gagnep. l. c.* 481.—China.
- DELPHINOELLA, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii.  
 (1902) 227 = *Delpinophytum*, *Speg.* (Crucif.).  
*patagonica*, *Speg. l. c.* = *Delpinophytum patagonicum*.
- DELPINOPHYTUM**, *Speg. in Anal. Mus. Buenos*  
*Aires*, ix. (1903) 9. **CRUCIFERAE**.  
*patagonicum*, *Speg. l. c.*—Patag.
- DENDRIUM**, *Desv.* = **Leiophyllum**, *Hedw. f.* (Ericac.).  
*Hugeri*, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 360.—  
 Am. bor.  
*prostratum*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 882 = *L. buxifolium*.
- DENDROBIUM**, *Sw.* (Orchid.).  
 acuminatum, *Rolfe, in Ames, Orchid.* i. 86.—Ins.  
 Philipp.  
 aemulans, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 176.—N. Guin.  
 Andersonianum, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.*  
 ix. 412.—N. Guin.  
 angraecifolium, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 169.—N. Guin.  
 angustipetalum, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 59.—Ins.  
 Ambon.  
 Annae, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 354.—Sumatra; Java?  
 arcuatum, *J. J. Sm. l. c.* 357.—Java.  
 Atavus, *J. J. Sm. l. c.* 353.—Java.  
 atrorubens, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 150.—N. Guin.  
 bellatulum, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 10.—  
 China.  
 bifidum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 73.  
 —Penins. Mal.  
 biloculare, *J. J. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 148.  
 —N. Guin.  
 bismarckiense, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 167.—N. Guin.  
 borneense, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 373.—  
 Borneo.  
 brevicolle, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 115 B.—Hab.?  
 Calicopsis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix.  
 72.—Penins. Mal.  
 capituliflorum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1901, 146.—  
 N. Guin.  
 chamaephytum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 156.—N. Guin.  
 chionanthum, *Schlechter, l. c.* 157.—N. Guin.  
 chrysocephalum, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1892, II.  
 122.—Hab.?  
 chrysotropis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 159.—N. Guin.  
 concavum, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 50.—Ins. Ambon.

**DENDROBIUM** :—

- cyanocentrum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 160.—N. Guin.  
 cyrtosepalum, *Schlechter, l. c.* 169.—Ins. Bismarck.  
 dactyliferum, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1884, I.  
 638.—Hab.?  
 Dendrocolla, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 114. B.—Ins.  
 Malay.  
 dilatocolle, *J. J. Sm. l. c.* 116 A.—Hab.?  
 durum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 320.—Java.  
 ecolle, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 115 A.—Ins. Malay.  
 elephaninum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 373.—  
 Borneo.  
 eriopexis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 170.—Ins. Bismarck.  
 euryanthum, *Schlechter, l. c.* 162.—N. Guin.  
 eximium, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 Fargesii, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 374.—China.  
 fasciculatum, *F. M. Bailey, in The Garden*, 1905, 201.  
 nomen.—N. Guin.  
 filiforme, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 113 D.—Hab.?  
 fractifexum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 377.—  
 N. Caled.  
 frutex, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 175.—N. Guin.  
 glomeriflorum, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1895, II. 206.  
 —Hab.?  
 glossorrhynchoides, *Schlechter, in K. Schum. &*  
*Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 172.—  
 N. Guin.  
 gracilentum, *Schlechter, l. c.* 153.—N. Guin.  
 Hancockii, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 11.—  
 China.  
 herpetophytum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 172.—N. Guin.  
 inaequale, *Rolfe, in Kew Bull.* 1901, 147.—N. Guin.  
 inaequale, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 375 (1903).  
 —N. Caled.  
 integrilabium, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 117 B.—Java.  
 ischnopetalum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 153.—Ins. Bismarck.  
 Jofftii, *Ind. Kew. Suppl.* i. 180, sphalm. = *Toftii*.  
 Jonesii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 197.—Austral.  
 karoense, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 157.—Ins. Bismarck.  
 Koordersii, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 67.—Ins. Ambon.  
 lageniforme, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 116 B.—  
 N. Guin.  
 lamprocaulon, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 166.—Ins. Bismarck.  
 lobulatum, *Rolfe & J. J. Sm. in J. J. Sm. Orchid.*  
*Java*, 336.—Java.  
 Mabelae, *Gammie f. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.*  
 xvi. 567.—Ind. or.  
 macrum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 174.—N. Guin.  
 Madonnae, *Rolfe, in Hook. f. Bot. Mag.* t. 7900.—  
 N. Guin.  
 margaritaceum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 379.—  
 Anam.  
 mekynosepalum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 154.—N. Guin.  
 melanostictum, *Schlechter, l. c.* 167.—N. Guin.  
 mellitum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 32.  
 —Penins. Mal.  
 Micholitzii, *Rolfe, ex Ames, in Proc. Biol. Soc.*  
*Washington*, xvii. 119.—N. Guin.  
 monodon, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 178, nomen.—N. Guin.  
 montanum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 363.—Java.  
 montedeakinense, *F. M. Bailey, in Proc. Roy. Soc.*  
*Queensl.* xviii. 4.—N. Guin.  
 muricatum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 377.—  
 N. Caled.  
 neuroglossum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 170.—N. Guin.  
 obtusum, *Schlechter, l. c.* 177.—N. Guin.  
 ochranthum, *Schlechter, l. c.* 171.—Ins. Bismarck.  
 odiosum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 373.—China.  
 oreogenum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 177.—N. Guin.  
 orientale, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 70.—Ins. Ambon.  
 paludicola, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 173.—N. Guin.  
 papilioniferum, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 42.—  
 Ins. Ambon.  
 parietiforme, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 117 C.—  
 Celebes.

**DENDROBIUM** :—

- paucilacinatum, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 117 A.—  
 Ins. Philipp.  
 pectinatum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 379.—  
 N. Caled.  
 pentanema, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 155.—Ins. Bismarck.  
 pentapterum, *Schlechter, l. c.* 161.—N. Guin.  
 phalangium, *Schlechter, l. c.* 154.—N. Guin.  
 piestocaulon, *Schlechter, l. c.* 178.—Ins. Bismarck.  
 planum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 352.—Java.  
 polysema, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 163.—N. Guin.  
 pseudo-mohlianum, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 178.—N. Guin.  
 punamense, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 163.—Ins. Bismarck.  
 punicum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1901, 146.—N.  
 Guin.  
 quinarium, *Rolfe, l. c.* 147.—N. Guin.  
 ramificans, *J. J. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 147.  
 —Celebes.  
 regium, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 80.—  
 Ind. or.  
 rhipidolobum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 151.—N. Guin.  
 roseo-nervatum, *Schlechter, in Notizbl. Bot. Gart.*  
*Berlin*, iv. 131.—Sumatra.  
 rotundatum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* v. 712 (= *Bulbo-*  
*phyllum rotundatum*).—Reg. Himal.  
 sagittatum, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 338.—Java;  
 Sumatra.  
 salmonium, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 178.—N. Guin.  
 Sarcophilum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 376.—  
 N. Caled.  
 simile, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 175.—N. Guin.  
 spurium, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 343 (= *Sarcophilum*  
*spurium*).—Malaya.  
 stenocentrum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 158.—N. Guin.  
 striatum, *Hort. ex Gard. Chron.* 1905, II. 382; *Orch.*  
*Rev.* 1905, 366.—Ins. Philipp.  
 Taylori, *Fitzger. Austral. Orch.* ii. (= *Bulbophyllum*  
*Taylori*).—Austral.  
 tentaculatum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 155.—N. Guin.  
 tenuicaule, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix.  
 73.—Penins. Mal.  
 thysanochilum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 152.—Ins. Bismarck.  
 Toftii, *F. M. Bailey, Syn. Queensl. Fl. Suppl.* iii. 71.  
 —Austral.  
 torricellense, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 164.—N. Guin.  
 trachyichilum, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 179.—N. Guin.  
 Treubii, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 65.—Ins. Ambon.  
 trigonocarpum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 159.—N. Guin.  
 Urvillei, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 372.—Ins.  
 Timor.  
 utile, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 114 A.—Ins. Molucc.  
 validum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 165.—Ins. Bismarck.  
 vandaefolium, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 375.—N.  
 Caled.  
 viridicatum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix.  
 72.—Penins. Mal.  
 xanthomeson, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 168.—N. Guin.  
 zebrinum, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 113 C.—  
 Borneo.  
 Zippelii, *J. J. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 150.  
 —N. Guin.  
 zonatum, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 13.—  
 China.
- DENDROCALAMUS**, *Nees* (Gramin.).  
*affinis, Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 447.—  
 China.
- DENDROCHILUM**, *Blume* (Orchid.).  
 acuminatum, *J. J. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i.  
 61.—Sumatra.  
 angustifolium, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*,  
 xxxix. 77.—Penins. Mal.

**DENDROCHILUM**—

- Beccarii, *J. F. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 62.—Sumatra.  
 bistortum, *J. F. Sm. l. c. 64* (= *Platyclinis bistorta*).—Arch. Mal.  
 corrugatum, *J. F. Sm. l. c. 65* (= *Platyclinis corrugata*).—Borneo.  
 ellipticum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 77.—Penins. Mal.  
 exalatum, *J. F. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 77.—Sumatra.  
 globigerum, *J. F. Sm. l. c. 64* (= *Platyclinis globigera*).—Borneo.  
 gracile, *J. F. Sm. l. c. 69* (= *Platyclinis gracilis*).—Java.  
 grandiflorum, *J. F. Sm. l. c. 66* (= *Platyclinis grandiflora*).—Borneo.  
 Kingii, *J. F. Sm. l. c. 76* (= *Platyclinis Kingii*).—Penins. Mal.  
 odoratum, *J. F. Sm. l. c. 80* (= *Platyclinis odorata*).—Penins. Mal.  
 rufum, *J. F. Sm. l. c. 76* (= *Platyclinis rufa*).—As. trop.  
 sarawakense, *J. F. Sm. l. c. 68* (= *Platyclinis sarawakensis*).—Borneo.  
 stachyodes, *J. F. Sm. l. c. 77* (= *Platyclinis stachyodes*).—Borneo.  
 sumatranum, *J. F. Sm. l. c. 69*.—Sumatra.  
 vaginatum, *J. F. Sm. l. c. 61*.—Java.

**DENDROMECON**, Benth. (Papav.).

- agnina, *Greene, Pittonia*, v. 299.—Calif.  
 arborea, *Greene, l. c. 305*.—Calif.  
 caesia, *Greene, l. c. 303*.—Calif.  
 caudata, *Greene, l. c. 298*.—Calif.  
 densifolia, *Greene, l. c. 304*.—Calif.  
 elliptica, *Greene, l. c. 300*.—Calif.  
 fastigiata, *Greene, l. c. 298*.—Calif.  
 herbacea, *Greene, l. c. 303*.—Calif.  
 leiophylla, *Greene, l. c. 302*.—Calif.  
 pallida, *Greene, l. c. 301*.—Calif.  
 pumila, *Greene, l. c. 302*.—Calif.  
 quercetorum, *Greene, l. c. 301*.—Calif.  
 rhamnoides, *Greene, l. c. 305*.—Calif.  
 saligna, *Greene, l. c. 300*.—Calif.

**DENTARIA**, Tourn. = **Cardamine**, Linn. (Crucif.).

- anomala, *Eames, in Rhodora*, v. 217.—Am. bor.  
 furcata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 480.—Am. bor.  
 incisa, *Eames, in Rhodora*, v. 216; *Small, Fl. S. E. U. S.* 480.—Am. bor.

**DEPPEA**, Cham. & Schlecht. (Rubiace.).

- microphylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 249.—Mexic.

**DERINGA**, Adans. = **Cryptotaenia**, DC. (Umbell.).

- canadensis, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 54 = *C. canadensis*.

**DERRIS**, Lour. (Legum.).

- alborubra, *Hemsl. in Bot. Mag.* t. 8008.—China.  
 congolensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 149.—Afr. trop.  
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 330.—Afr. trop.  
 Hancei, *Hemsl. in Bot. Mag.* sub t. 8008.—China.  
 involuta, *Sprague, in Gard. Chron.* 1905, II. 3.—Austral.  
 micans, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 82.—Ins. Philipp.  
 mindorensis, *Perkins, l. c.*—Ins. Philipp.  
 polyantha, *Perkins, l. c. 83*.—Ins. Philipp.  
 pulchra, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 49.—Burma.  
 violacea, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 174 (= *Lonchocarpus violaceus*, Oliver).—Afr. trop.

**DESBORDESIA**, Pierre, ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX. i. (1905) 289. **SIMARUBACEAE**.

- glaucescens, *Van Tiegh, l. c. 290* (= *Irvingia glaucescens*).—Afr. trop.  
 insignis, *Pierre, ex Van Tiegh, l. c.*—Afr. trop.  
 pallida, *Van Tiegh, l. c. 291*.—Afr. trop.  
 Pierreana, *Van Tiegh, l. c. 290*.—Afr. trop.  
 Soyauxii, *Van Tiegh, l. c.*—Afr. trop.  
 Spirei, *Van Tiegh, l. c. 291*.—Afr. trop.

**DESCHAMPSIA**, P. Beauv. (Gramin.).

- alpicola, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 601.—Am. bor.  
 arctica, *Merrill, in Rhodora*, iv. 143 (= *Aira acctica*).—Am. bor.

**DESCURAINIA**, Webb & Berth. = **Sisymbrium**, Linn. (Crucif.).

- deserticola, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 220 = *S. deserticola*.  
 glabrescens, *Speg. l. c. 223* = *S. glabrescens*.  
 heterotricha, *Speg. l. c. 221*.—Patag.  
 myriophylla, *K. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 143 = *S. myriophyllum*.

**DESMANTHODIUM**, Benth. (Compos.).

- fruticosum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 37.—Mexic.

**DESMANTHUS**, Willd. (Legum.).

- Scottianus, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 56.—Madag.  
 tenuifolius, *Drake, l. c. 54* (= *Dichrostachys tenuifolia*).—Madag.

**DESMODIUM**, Desv. (Legum.).

- amethystinum, *Dunn, in Gard. Chron.* 1902, II. 210.—China.  
 Campanoni, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 172.—Madag.  
 chartaceum, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 202 (1905).—Mexic.  
 galapagensis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 150.—Ins. Galap.  
 huillensis, *K. Schum. in Just's Jahrb.* xxvii. I. 494 (= *Meibomia huillensis*).—Afr. trop.  
 indigotinum, *Harms & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 276.—N. Guin.  
 madrense, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 258.—Mexic.  
 polygaloides, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 889.—Parag.  
 pseudo-amplifolium, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 259.—Mexic.  
 quinquepetalum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 20 (= *Cytisus quinquepetalus*).—Ins. Philipp.  
 ramosissimum, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 362.—Urug.  
 remotum, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 171 (= *Aeschynomene remota*).—Madag.  
 Seatonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 80.—Mexic.  
 tastense, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 157 (1903).—Calif.  
 xylopodium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 80.—Mexic.

**DESMONCUS**, Mart. (Palm.).

- inermis, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 17.—Bras.  
 paraensis, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* ii. 57 (= *Attitara paraensis*).—Bras.

**DESMONEMA**, Miers (Menisperm.).

- pallido-aurantiaca, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 237.—Afr. trop.

**DETARIUM**, Juss. (Legum.).

- macrocarpum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 73.—Afr. trop.

**DETRIS**, Adans. = **Felicia**, Cass. (Compos.).

- abyssinica, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 166 = *F. abyssinica*.  
 Dinteri, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1013.—Afr. trop.  
 Richardi, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 166 = *F. Richardi*.

**DEUTZIA**, Thunb. (Saxifrag.).

- glaberrima, *Koehne, in Gilg & Loes. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxv. 38.—China.  
 glabrata, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 433.—China.  
 hamata, *Koehne, in Gilg & Loes. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxv. 37.—China.  
 Lemoinei, *Hort. ex Desjardin, in Le Jardin*, 1904, 329.—Hybr.  
 micrantha, *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 51.—China.  
 myriantha, *Hort. ex Desjardin, in Le Jardin*, 1904, 329.—Hybr.  
 Pringlei, *Schneider, in Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges.* 1904, 186.—Mexic.  
 taiwanensis, *Schneider, l. c. 177*.—Formosa.  
 Vilmorinae, *Lemoine & Bois, ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat.* i. 125.—China.

**DEVERRA**, DC. = **Pituranthos**, Viv. (Umbell.).

- intermedia, *L. Chevall. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 770.—Alger.

**DEWILDEMANIA**, O. Hoffm. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. p. x. (1903). **COMPOSITAE**.

- filifolia, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.

**DEWINDTIA**, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 42 (1902). **LEGUMINOSAE**.

- katangensis, *Wildem. l. c. 43*.—Afr. trop.

**DEYEUZIA**, Clar. (Gramin.).

- Ameghinii, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 190.—Patag.  
 effusiflora, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 392.—China.  
 Henryi, *Rendle, l. c. 393*.—China.  
 Hugoniana, *Rendle, l. c.*—China.  
 hupehensis, *Rendle, l. c. 394*.—China.  
 javanica, *Boerl. ex Koord. in Natuwrk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxii. 238 (= *Calamagrostis javanica*).—Java.  
 patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 191.—Patag.  
 sachalinensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 395 (= *Calamagrostis sachalinensis*).—As. bor.

**DIALIUM**, Linn. (Legum.).

- Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 100.—Afr. trop.  
 madagascariense, *Baill. ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 95.—Madag.  
 travancoricum, *Bourd. in Ind. Forester*, xxx. 243.—Ind. or.  
 Zenkeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 86.—Afr. trop.

**DIAMORPHA**, Nutt. (Crassul.).

- Smallii, *Britton, in N. Am. Fl.* xxii. 56.—Am. bor.

**DIANTHERA**, Gronov. (Acanth.).

- angusta, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1088.—Am. bor.  
 guianensis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc.* Ser. II. vi. 57.—Guian.  
 lanceolata, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 855.—Am. bor.  
 sulfurea, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxv. 6.—Am. cent.  
 sylvatica, *Burchell, ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 80 = *Isoglossa sylvatica*.

**DIANTHUS**, Linn. (Caryophyll.).

- albaceteanus, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 339.—Eur.  
 callichrous, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 30.—Gallia.  
 carneus, *Ford. l. c. 25*.—Eur.  
 chlorostomus, *Ford. l. c. 31*.—Gallia.  
 egregius, *Ford. l. c. 23*.—Gallia.  
 fiabellatus, *Ford. l. c. 29*.—Gallia.  
 flexicaulis, *Ford. l. c. 26*.—Gallia.  
 Gyspergerae, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* i. 132.—Corsica.  
 hazaricus, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 392.—Ind. or.  
 hypoleucus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 31.—Eur.  
 impunctatus, *Ford. l. c. 29*.—Gallia.  
 juratensis, *Ford. l. c. 32*.—Gallia.  
 kladovanus, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iv. 122.—Servia.  
 laciniatus, *Hort. ex Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 60 = *chinensis*.  
 Laucheanus, *Bolle, in Gartenfl.* 1904, 393.—Hybr.  
 longifolius, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 32.—Eur.  
 macrophyllus, *Ford. l. c. 30*.—Gallia.  
 maritimus, *Ford. l. c. 25*.—Gallia.  
 massiliensis, *Ford. l. c.*—Gallia.  
 minutiflorus, *Ford. l. c. 26*.—Gallia.  
 nicaeensis, *Ford. l. c. 30*.—Gallia.  
 nipponicus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 58.—Japon.  
 paradoxus, *Keller, ex Schroet. in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiv. 117.—Hybr.  
 parviflorus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 28.—Gallia.  
 Portae, *Kerner, ex Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 339.—Eur.  
 puberulus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 31.—Gallia.  
 ramiger, *Ford. l. c. 28*.—Gallia.  
 rigidulus, *Ford. l. c. 27*.—Gallia.  
 rubicundus, *Ford. l. c. 24*.—Gallia.

**DIANTHUS**—

shinanensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 58.—Japon.  
 singuliflorus, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 26.—Gallia.  
 subalbidus, *Jord. l. c. 24.*—Gallia.  
 Suskalovicii, *Adam. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 179.—Turcia.  
 tenuidens, *Jord. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 28.—Gallia.  
 variegatus, *Jord. l. c. 27.*—Gallia.  
 vesulanus, *Jord. l. c.*—Eur.

**DIAPEDIUM**, Koen. = **Dicliptera**, Juss. (Acanth.).  
*albicaule*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 156.—Afr. trop.  
*attenuatum*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 5.—Am. bor.

**DIAPHYCARPUS**, Calest. in Martelli, *Webbia*, 277 (1905). **UMBELLIFERAE**.  
*incrassatus*, Calest. l. c. (= *Carum incrassatum*).—Reg. Medit.

**DIASCIA**, Link & Otto (Scrophul.).

*Aliciae*, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 155.—Afr. austr.  
*Bergiana*, *Ecklon, ex Hiern, l. c. 147* = elongata.  
*cardiosepala*, *Hiern, l. c. 149*.—Afr. austr.  
*Dielsiana*, *Schlechter, ex Hiern, l. c. 155*.—Afr. austr.  
*dissecta*, *Hiern, l. c. 153*.—Afr. austr.  
*elegans*, *Hiern, l. c. 159* (= *Hemimeris elegans*).—Afr. austr.  
*expolita*, *Hiern, l. c. 156*.—Afr. austr.  
*Flanaganii*, *Hiern, l. c. 161*.—Afr. austr.  
*Macowani*, *Hiern, l. c. 162*.—Afr. austr.  
*minutiflora*, *Hiern, l. c. 143*.—Afr. austr.  
*moltenensis*, *Hiern, l. c. 158*.—Afr. austr.  
*monasca*, *Hiern, l. c. 142*.—Afr. austr.  
*namaquensis*, *Hiern, l. c. 144*.—Afr. austr.  
*rotundifolia*, *Hiern, l. c. 152*.—Afr. austr.  
*Rudolphi*, *Hiern, l. c. 150*.—Afr. austr.  
*Scullyi*, *Hiern, l. c. 144*.—Afr. austr.  
*stachyoides*, *Schlechter, ex Hiern, l. c. 160*.—Afr. austr.  
*Tysoni*, *Hiern, l. c. 143*.—Afr. austr.

**DIATEINACANTHUS**, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* (1905) 369. **ACANTHACEAE**.  
*hondurensis*, *Lindau, l. c.*—Am. cent.

**DICERANDRA**, Benth. = **Ceranthera**, Ell. (Labiata).  
*odoratissima*, Harper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 479.—Am. bor.

**DICERATELLA**, Boiss. (Crucif.).

*Erlangeriana*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 99.—Afr. trop.  
*Ruspoliana*, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 248.—Afr. trop.  
*umbrosa*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 98.—Afr. trop.

**DICHAEA**, Lindl. (Orchid.).

*pendula*, *Cogn. in Urb. Symb. Antill.* iv. 182 (= *Limodorum pendulum*).—Ind. occ.

**DICHABELIA**, Harv. (Asclep.).

[**BRACHYSTELMA**, R. Br. I. K.]  
*brachylepis*, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 42.—Afr. austr.  
*cinerea*, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.  
*macra*, *Schlechter, l. c. 43*.—Afr. austr.  
*microphylla*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 312.—Afr. austr.  
*Zeyheri*, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 43.—Afr. austr.

**DICHAETANTHERA**, Endl. (Melast.).

*heterostemona*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 573.—Madag.

**DICHAPETALUM**, Thou. (Chaillet.).

[**CHAILETTIA**, DC. I. K.]  
*altescendens*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 80.—Afr. trop.  
*angustiquamulosum*, *Engl. & Ruhl. l. c. 86*.—Afr. trop.  
*argenteum*, *Engl. l. c. 82*.—Afr. trop.  
*batanganum*, *Engl. & Ruhl. l. c. 79*.—Afr. trop.  
*buvumense*, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 133.—Afr. trop.  
*cinereum*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 85.—Afr. trop.  
*congoense*, *Engl. & Ruhl. l. c. 78*.—Afr. trop.  
*Conrauanum*, *Engl. & Ruhl. l. c. 88*.—Afr. trop.

**DICHAPETALUM**—

*Dewevrei*, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 41.—Afr. trop.  
*Eickii*, *Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 80.—Afr. trop.  
*fallax*, *Ruhl. l. c. 78*.—Afr. trop.  
*griseo-viride*, *Ruhl. l. c. 84*.—Afr. trop.  
*holopetalum*, *Ruhl. l. c. 77*.—Afr. trop.  
*integripetalum*, *Engl. l. c. 89*.—Afr. trop.  
*leucosepalum*, *Ruhl. l. c. 81*.—Afr. trop.  
*Liberiae*, *Engl. & Dinkl. l. c. 84*.—Afr. trop.  
*Lolo*, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 42.—Afr. trop.  
*longitubulosum*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 90.—Afr. trop.  
*minutiflorum*, *Engl. & Ruhl. l. c. 88*.—Afr. trop.  
*monospermum*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 34.—Ins. Philipp.  
*nitidulum*, *Engl. & Ruhl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 77.—Afr. trop.  
*obliquifolium*, *Engl. l. c. 87*.—Afr. trop.  
*patenti-hirsutum*, *Ruhl. l. c. 86*.—Afr. trop.  
*reticulatum*, *Engl. l. c. 82*.—Afr. trop.  
*Ruhlandii*, *Engl. l. c. xxxiv. 152*.—Afr. trop.  
*salicifolium*, *Engl. & Ruhl. l. c. xxxiii. 89*.—Afr. trop.  
*scabrum*, *Engl. l. c. 86*.—Afr. trop.  
*sulcatum*, *Engl. l. c. 81*.—Afr. trop.  
*tesselatum*, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 219 (= *Chaillietia tessellata*).—Penins. Mal.  
*tricapulare*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 35 (= *Riana tricapularis*).—Ins. Philipp.  
*venenatum*, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 280.—Afr. trop.  
*Warneckei*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 83.—Afr. trop.

**DICHELOSTEMMA**, Kunth = **Brodiaea**, Sw. (Liliac.).  
*multiflorum*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 15 = B. multiflora.  
*volubilis*, A. A. Heller, in *Bull. S. Calif. Acad.* ii. 65 = *Stropholirion californicum*.

**DICHROCEPHALA**, L'Hérit. (Compos.).

*Bodinieri*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot.* xii. (1903) 242.—China.  
*Leveillei*, *Vaniot, l. c. 241*.—China.  
*minutifolia*, *Vaniot, l. c. 243*.—China.

**DICHROTRICHUM**, Reinw. (Gesner.).

*elegans*, K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 375.—N. Guin.  
*Filarskyi*, K. Schum. l. c. 374.—N. Guin.  
*glabrum*, *Copeland, ex Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 46.—Ins. Philipp.  
*minus*, K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 375.—N. Guin.

**DICLIPTERA**, Juss. (Acanth.).

*betschuanica*, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 112.—Afr. trop.  
*inaequalis*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 90 (errore inaequalis).—Mexic.  
*japonica*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 90 (= *Dianthera japonica*).—Japon.  
*juyuyensis*, *Lindau, ex R. Fries, in Arkiv Bot. Stockh.* i. 398.—Reg. Argent.  
*katangensis*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 151.—Afr. trop.  
*laxispica*, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 113.—Afr. trop.  
*minor*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 92.—Afr. austr.  
*montana*, *Lindau, in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 157.—Peruv.  
*nervata*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 90.—Mexic.  
*porphyrea*, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 368.—Peruv.  
*transvaalensis*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 92.—Afr. austr.

**DICLIS**, Benth. (Scrophul.).

*stellarioides*, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 202.—Afr. austr.  
*umbonata*, *Hiern, in Journ. Bot.* 1901, 104.—Afr. austr.

**DICOMA**, Cass. (Compos.).

*Antunesii*, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 425.—Afr. trop.  
*Dinteri*, S. Moore, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 1024.—Afr. trop.

**DICOMA**—

*incana*, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 96.—Madag.  
*membranacea*, S. Moore, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1025.—Afr. trop.  
*vaginata*, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 442.—Afr. trop.

**DICRAEANTHUS**, Engl. Jahrb. xxxviii. (1905) 94.

**PODOSTEMACEAE**.  
*africanus*, *Engl. l. c. 96*.—Afr. trop.

**DICRAEIA**, Thou. (Podost.).

[**PODOSTEMON**, Michx. I. K.]  
*violascens*, *Engl. Jahrb.* xxx. 312.—Afr. trop.

**DICRAEOPETALUM**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. (1902) 161. **LEGUMINOSAE**.

*stipulare*, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

**DICRANOSTIGMA**, Hook. f. & Thoms. (Papav.).

[**STYLOPHORUM**, Nutt. I. K.]  
*leptopodum*, *Fedde, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 45 (= *Glaucium leptopodum*).—China.

**DIDELOTIA**, Baill. (Legum.).

*Engleri*, *Dinkl. & Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 80.—Afr. trop.

**DIDIREEA**, Baill. (Sapind.).

*ascendens*, *Drake, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxiii. 241.—Madag.  
*comosa*, *Drake, l. c.*—Madag.  
*dumosa*, *Drake, l. c.*—Madag.  
*procera*, *Drake, l. c.*—Madag.

**DIDISSANDRA**, C. B. Clarke (Cyrtrandr.).

*Giraldii*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 98.—China.  
*ophiorrhizoides*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 373.—N. Guin.

**DIDYMOCARPUS**, Wall. (Gesner.).

*mollissima*, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 433 (= *Chirita mollissima*).—Penins. Mal.  
*Viola*, F. N. Williams, l. c. 434 (= *Chirita Viola*).—Penins. Mal.

**DIDYMOCHLAMYS**, Hook. f. (Rubiace.).

*Connellii*, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Sér. II. vi.* 34.—Guiana.

**DIDYMOPANAX**, Decne. (Aral.).

*rugosum*, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Sér. II. vi.* 31.—Guiana.

**DIDYMOPLEXIS**, Griff. (Orchid.).

*cornuta*, J. J. Sm. in *Bull. Inst. Buitens.* vii. 1.—Java.  
*minor*, J. J. Sm. l. c.—Java.  
*striata*, J. J. Sm. in *l. c. Bogor.* t. 104 B.—Java.

**DIEFFENBACHIA**, Schott (Arac.).

*cordata*, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 135.—Peruv.  
*Weberbaueri*, *Engl. l. c.*—Peruv.

**DIELSIA**, Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. (1904) 88. **RESTIACEAE**.

*cygnorum*, *Gilg, l. c.*—Austral.

**DIGITALIS**, Tourn. (Scrophul.).

*comosa*, R. Br. ex Britten, in *Journ. Bot.* 1904, 178 = *Isoplexis Sceptum*.  
*Gyspergerae*, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* i. 137.—Corsica.

**DIGITARIA**, Heist. (Gramin.).

[**PANICUM**, Linn. I. K.]  
*exilis*, *Staff, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1905, 344 (= *Paspalum exile*).—Afr. trop.  
*formosana*, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 323.—China.  
*Henryi*, *Rendle, l. c.*—China.  
*pedicellaris*, *Prain, Bengal Pl.* 1182 (= *Paspalum pedicellare*).—Ind. or.  
*Royleana*, *Prain, l. c.* (= *Paspalum Royleanum*).—Ind. or.  
*tenuispica*, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 326.—China.



- DIHOLCOS**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 664. *LEGUMINOSAE*.  
bisulcatus, Rydb. l. c. (= *Astragalus bisulcatus*).—Am. bor.  
decalvans, Rydb. l. c.—Am. bor.  
Haydenianus, Rydb. l. c. (= *Astragalus Haydenianus*).—Am. bor.
- DIMERIA**, R. Br. (Gramin.).  
sinensis, Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 359.—China.
- DIMERCOSTUS**, Kuntze (Scitamin.).  
uniflorus, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 427 (= *Costus uniflorus*).—Ecuador; Peruv.
- DIMORPHANTHERA**, F. Muell. (Vaccin.).  
elegantissima, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 338.—N. Guin.
- DIMORPHOSTACHYS**, Fourn. = *Panicum*, Linn. (Gramin.).  
ciliifera, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 78.—Am. bor.
- DIMORPHOTHECA**, Vaill. (Compos.).  
Dekindtii, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxxii. 152.—Afr. trop.
- DINOCHLOA**, Buese (Gramin.).  
Dielsiana, Pilger, in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 148.—Ins. Philipp.  
diffusa, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 93 (= *Bambusa diffusa*).—Ins. Philipp.  
major, Pilger, in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 149.—Ins. Philipp.
- DIOCLEA**, H. B. & K. (Compos.).  
megacarpa, Rolfe, in Kew Bull. 1901, 130.—Am. trop.  
multiflora, Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vi. 580 (= *Dolichus multiflorus*).—Am. bor.
- DIODIA**, Gronov. (Rubiace.).  
Barbeyana, Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 325.—Bras.
- DIOLENA**, Naud. (Melast.).  
amazonica, Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 168.—Reg. Amaz.
- DIONYSIA**, Fenzl (Primul.).  
bachtiarica, Bornm. & Alexeenko, ex Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 515.—Persia.  
Haussknechtii, Bornm. & Strauss, ex Bornm. l. c. 514.—Persia.  
leucotricha, Bornm. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul. 165 = aretioides.  
peduncularis, Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 261.—Persia.  
Straussii, Bornm. l. c. iii. 591.—Persia.
- DIOSANTHOS**, St. Lag. = *Dianthus*, Linn. (Caryophyll.).  
Fuchsii, Bub. Fl. Pyren. iii. 98 = *Dianthus chinensis*.  
variabile, Bub. l. c. 101 = *Dianthus monspessulanus*.
- DIOSCOREA**, Plum. (Dioscor.).  
angustifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 701.—Bolivia.  
apäensis, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1112.—Parag.  
apiculata, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 14.—Afr. trop.  
birmanica, Prain & Burkill, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 185.—Burma.  
Concepcionis, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1111.—Parag.  
Demeusii, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 238.—Afr. trop.  
enneaneura, Prain & Burkill, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. Suppl. 11.—China.  
guaranitica, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1112.—Parag.  
Hassleriana, Chod. l. c. 1111.—Parag.  
Lecardi, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 19.—Afr. trop.  
Mandoni, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 701.—Bolivia.  
panthaica, Prain & Burkill, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. Suppl. 6.—China.  
platycolpota, Uline, ex Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 471.—Mexic.  
Prazeri, Prain & Burkill, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. Suppl. 2.—Burma.  
sikkimensis, Prain & Burkill, l. c. 3.—Reg. Himal.
- DIOSCOREA** :—  
tamifolia, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1110.—Parag.  
tenuifolia, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 34.—Penins. Mal.  
Tysonii, Schoenl. in Rec. Albany Mus. i. 49.—Afr. austr.  
Verdickii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 15.—Afr. trop.  
Yokusai, Prain & Burkill, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. Suppl. 10.—Japon.  
yunnanensis, Prain & Burkill, l. c. lxxiii. 186.—China.  
zingiberensis, C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 93.—China.
- DIOSPYROS**, Linn. (Ebenac.).  
Baumii, Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 328.—Afr. trop.  
Copelandi, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 45.—Ins. Philipp.  
Curtisii, King & Gamble, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 428.—Penins. Mal.  
dumosa, King & Gamble, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 428.—Penins. Mal.  
Kanjilali, Duthie, in Indian Forester, xxxi. 307.—Ind. or.  
mangabensis, Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 573.—Madag.  
nitida, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 57.—Ins. Philipp.  
siamensis, Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. 36.—Siam.  
subrigida, Hochr. in Bull. Inst. Buitens. xix. 24; Pl. Bogor. Exsicc. 14.—Borneo.  
subtruncata, Hochr. l. c. 17; l. c. 15.—Sumatra.  
Trebii, Hochr. l. c. 26; l. c. 14.—Malaya.  
Wallichii, King & Gamble, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 429.—Penins. Mal.  
xanthocarpa, Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 328.—Afr. trop.
- DIORATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 372 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
cardiosperma, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. (1902) 188 = *O. cardiosperma*.  
sculpta, Van Tiegh. l. c. 189.—Bras.  
surinamensis, Van Tiegh. l. c. = *O. subscandens*.
- DIPCADI**, Medic. (Liliac.).  
anthericoides, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 193.—Afr. trop.  
Baumii, Engl. & Gilg, l. c. 194.—Afr. trop.  
brevipes, Baker, in Kew Bull. 1901, 136.—Afr. trop.  
Bussel, Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 63.—Afr. trop.  
Conrathii, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1000.—Afr. austr.  
Dekindtianum, Engl. Jahrb. xxxii. 94.—Afr. trop.  
Dinteri, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 788.—Afr. trop.  
Erlangeri, Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 63.—Afr. trop.  
Hildebrandtii, Damm, l. c. 64.—Madag.  
Kelleri, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 788.—Afr. trop.  
Kerstingii, Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 63.—Afr. trop.  
lividescens, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 194.—Afr. trop.  
Mechowii, Engl. Jahrb. xxxii. 94.—Afr. trop.  
megalanthum, Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xv. 21.—Afr. austr.  
oligotrichum, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1000.—Afr. austr.  
palustre, Baker, l. c.—Afr. austr.  
polyphyllum, Baker, l. c. 1001.—Afr. austr.  
Rautaneni, Baker, l. c. 1000.—Afr. trop.
- DIPHOLIS**, A. DC. (Sapot.).  
Bellonis, Urb. Symb. Antill. v. 137.—Ind. occ.  
cubensis, Pierre, in Urb. Symb. Antill. v. 140 (= *Bumelia cubensis*).—Ind. occ.  
domingensis, Pierre & Urb. l. c.—Ind. occ.  
lanceolata, Pierre, l. c. 136.—Ind. occ.  
pallens, Pierre & Urb. l. c.—Ind. occ.  
Sintenisiana, Pierre, l. c. 139.—Ind. occ.
- DIPHYLLANTHUS**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 216 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
corymbosus, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 199 = *O. corymbosa*.  
Duparquetianus, Van Tiegh. l. c. 200 = *O. Duparquetiana*.
- DIPHYLLOPODIUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 376 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
Klainei, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. (1902) 200.—Afr. trop.  
Zenkeri, Van Tiegh. l. c. = *O. Zenkeri*.
- DIPLACHNE**, Beauv. (Gramin.).  
acuminata, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 128.—Am. bor.  
barbata, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 240.—Bras. guatemalensis, Hack. l. c. 275.—Am. cent.  
Menyharthii, Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 772.—Afr. trop.  
Peacocki, Maiden & Betche, in Agric. Gaz. N. S. Wales, xv. 925.—Austral.  
procumbens, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 128.—Am. bor.
- DIPLACUS**, Nutt. = *Mimulus*, Linn. (Scrophul.).  
aridus, Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 540.—Calif.
- DIPLADENIA**, A. DC. (Apocyn.).  
angustifolia, Malme, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 258.—Parag.
- DIPLANTHERA**, Thou. = *Cymodocea*, Koen. (Naiad.).  
uninervis, F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 221 = *C. australis*.
- DIPLOPELTIS**, Endl. (Sapind.).  
eriocarpa, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2730.—Austral.
- DIPLORHYNCHUS**, Welw. (Apocyn.).  
angustifolia, Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 107.—Afr. trop.
- DIPLOSIPHON**, Decne. = *Blyxa*, Thou. (Hydrocharid.).  
caulescens, Maxim. in Matsum. Ind. Pl. Jap. ii. 31 = *B. caulescens*.  
leiocarpa, Maxim. l. c. 32 = *B. leiocarpa*.
- DIPLOSPORA**, DC. (Rubiace.).  
Beccariana, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 225.—Penins. Mal.  
Kunstleri, King & Gamble, l. c. 226.—Penins. Mal.  
Minahassae, Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind. lxxiii. 77.—Celebes.  
polysperma, Valet. in Ic. Bogor. t. 142.—Hab.?  
velutina, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 226.—Penins. Mal.  
Wrayi, King & Gamble, l. c. 225.—Penins. Mal.
- DIPLOSTEPHIUM**, H. B. & K. (Compos.).  
Jelskii, Hieron, in Engl. Jahrb. xxxvi. 476.—Peruv.
- DIPLOSYPHON**, Matsum. Ind. Pl. Jap. ii. 31 = *DIPLOSIPHON*, Decne. = *Blyxa*, Thou. (Hydrocharid.).
- DIPLOTAXIS**, DC. (Crucif.).  
versicolor, Porta, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. xi. (1879) 249.—Ital.
- DIPLOTHEMIUM**, Mart. (Palm.).  
Hasslerianum, Barb. Rodr. Palm. Hassl. Nov. 10.—Parag.
- DIPLOTROPIS**, Benth. (Legum.).  
Taubertiana, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 26.—Bras.
- DIPLOSODON**, Pohl (Lythrac.).  
Burchellii, Koehne, in Engl. Pflanzenreich Lythrac. 208.—Bras.  
velutinus, Koehne, l. c. 202.—Bras.
- DIPODIUM**, R. Br. (Orchid.).  
scandens, F. Sm. Orchid. Java, 488 (= *Leopardanthus scandens*).—Java.
- DIPORIDIUM**, Wendl. f. = *Ochna*, Linn. (Ochnac.).  
acutifolium, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 356 = *O. acutifolia*.  
Bailloni, Van Tiegh. l. c. 357.—Madag.  
Baroni, Van Tiegh. l. c. 359.—Madag.  
cinnabarinum, Van Tiegh. l. c. xviii. 52 = *O. cinnabarina*.



## DIPORIDIUM:—

- cordatum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 127 = O. squarrosa.  
*Decaisnei*, Van Tiegh. l. c. = O. Decaisnei.  
*emarginatum*, Van Tiegh. l. c.—Madag.  
*Goetzei*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 359.—Afr. trop.  
*Greveanum*, Van Tiegh. l. c. 357.—Madag.  
*Hoepfneri*, Van Tiegh. l. c. 358 = O. Hoepfneri.  
*Holstii*, Van Tiegh. l. c. 356 = O. Holstii.  
*Holtzii*, Van Tiegh. l. c. 52 = O. Holtzii.  
*inermis*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 127 = O. inermis.  
*Jallae*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 359.—Afr. trop.  
*leiocladum*, Van Tiegh. l. c. 360.—Hort.  
*leucophloeos*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 126 = O. leucophloeos.  
*Macmani*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 357.—Afr. austr.  
*poulocondorensis*, Van Tiegh. l. c. 360.—Cochinch.  
*prunifolia*, Van Tiegh. l. c. 356 = O. prunifolia.  
*purpureocostatum*, Van Tiegh. l. c. = O. purpureocostata.  
*purpureum*, Van Tiegh. l. c. 360.—Hort.  
*rovumense*, Van Tiegh. l. c. xviii. 52 = O. rovumensis.  
*rubrum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 356.—Madag.  
*rufescens*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 127 = O. squarrosa.  
*Sacleuxi*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 354.—Afr. trop.  
*Schimperi*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 127.—Afr. trop.  
*Schweinfurthianum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 356 = O. Schweinfurthiana.  
*Staudtii*, Van Tiegh. l. c. xviii. 52 = O. Staudtii.  
*Stuhlmannii*, Van Tiegh. l. c. xvi. 356 = O. Stuhlmannii.  
*uniflorum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 126.—Afr. austr.  
*Vahlii*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 358.—Afr. trop.  
*Walkerii*, Van Tiegh. l. c. xviii. 52 = O. Wightiana.  
*zanguebaricum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 359.—Afr. trop.

- DIPOROCHNA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 377 = *Ochna*, Linn. (Ochnac.).  
*Brassae*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 391.—Afr. trop.  
*Duparquetii*, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
*Gilgiana*, Van Tiegh. l. c. xviii. 58 = O. Gilgiana.  
*Gilgii*, Van Tiegh. l. c. xvi. 391 = O. Gilgiana.  
*Hierni*, Van Tiegh. l. c. 390.—Afr. trop.  
*latisejala*, Van Tiegh. l. c. 391.—Afr. trop.  
*membranacea*, Van Tiegh. l. c. 390 = O. membranacea.  
*Oliveri*, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
*paniculata*, Van Tiegh. l. c. 391.—Afr. trop.  
*Quintasi*, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
*rubescens*, Van Tiegh. l. c. 390.—Afr. trop.

- DIPTERANTHUS**, Barb. Rodr. (Orchid.).  
*corniger*, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 215.—Bras.  
*pellucidus*, Cogn. l. c. 214 (= *Zygostates pellucida*).—Bras.

- DIPTEROCARPUS**, Gaertn. f. (Dipterocarp.).  
*angustialatus*, Heim, in Bot. Tidsskr. xxv. 43.—Siam.  
*exilis*, Aesch. in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxix. no. 2, 42, nomen.—Hab. ?  
*lasiodopus*, Perkins, Frag. Fl. Philipp. 22.—Ins. Philipp.  
*parvifolius*, Heim, in Bot. Tidsskr. xxv. 43.—Siam.  
*Schmidtii*, Heim, l. c. 42.—Siam.

- DIPTERONIA**, Oliver (Sapind.).  
*Dyeriana*, Henry, in Gard. Chron. 1903, i. 22.—China.

- DIRICHLETIA**, Klotzsch (Rubiace.).  
*Ellenbeckii*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 336.—Afr. trop.

- DISA**, Berg (Orchid.).  
*calophylla*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 58.—Afr. trop.  
*coccinea*, Kraenzl. l. c. 59.—Afr. trop.  
*comosa*, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxi. 206 (= *Monadenia comosa*).—Afr. austr.  
*Engleriana*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 58.—Afr. trop.  
*huillensis*, Fritsch. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 1116.—Afr. trop.

## DISA:—

- igneae*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 57.—Afr. trop.  
*katangensis*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 25.—Afr. trop.  
*leucostachys*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxx. 285.—Afr. trop.  
*Marlothii*, Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xvi. 148.—Afr. austr.  
*praestans*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 59.—Afr. trop.  
*Schlechteriana*, Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xvi. 149.—Afr. austr.  
*stolonifera*, Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 222.—Afr. trop.  
*uliginosa*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxx. 285.—Afr. trop.  
*Verdickii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 26.—Afr. trop.

- DISCARIA**, Hook. (Rhamn.).  
*andina*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901) repr. 25.—Patag.  
*cognata*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901) repr. 26; MacL. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 564 (= *Notophaena cognata*).—Am. austr.  
*discolor*, P. Dusen, in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 21.—Patag.  
*foliosa*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901) repr. 26.—Patag.  
*magellanica*, MacL. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 566 (= *Notophaena magellanica*).—Reg. Magell.  
*trinervis*, Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 529.—Reg. Argent.

- DISCHIDIA**, R. Br. (Asclep.).  
*beiningiana*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 356.—Ins. Bismarck.  
*dirhiza*, Schlechter, l. c. 357.—N. Guin.  
*euryloma*, Schlechter, l. c. 358.—Ins. Bismarck.  
*galactantha*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 358.—N. Guin.  
*Hahliana*, Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 473.—Ins. Carol.  
*listerophora*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 359.—Ins. Bismarck.  
*litoralis*, Schlechter, l. c.—Ins. Bismarck.  
*oiantha*, Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 127.—Ins. Philipp.  
*pectenoides*, H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 377.—Ins. Philipp.  
*purpurea*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 39.—Ins. Philipp.  
*saccata*, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 127.—Ins. Philipp.  
*Schumanniana*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 360.—N. Guin.  
*Shelfordii*, H. H. W. Pearson, in Ann. Bot. xvii. 617.—Borneo.  
*subpeltigera*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 360.—N. Guin.

- DISCHIDIOPSIS**, Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. (1904) 128. ASCLEPIADACEAE.  
*papuana*, Schlechter, l. c. (= *Dischidia papuana*).—N. Guin.  
*philippinensis*, Schlechter, l. c.—Ins. Philipp.

- DISCHISMA**, Choisy (Selag.).  
*crassum*, Rolfe, in Dyer, Fl. Cap. v. 116.—Afr. austr.

- DISCHISTOCALYX**, Lindau = *Distichocalyx*, T. Anders. (Acanth.).  
*togoensis*, Lindau, in Engl. Jahrb. xxxiii. 188.—Afr. trop.

- DISCIPHANIA**, Eichl. (Menisperm.).  
*Glaziovii*, Taub. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 15, nomen.—Bras.

- DISCLADIUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 214 = *Ochna*, Linn. (Ochnac.).  
*Bernieri*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125 = O. Bernieri.  
*Chapelieri*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 352.—Madag.  
*comorensis*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125 = O. comorensis.  
*Dalzellii*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 161.—Ind. or.

## DISCLADIUM:—

- Gaudichaudi*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 163.—Ind. or.  
*Harmandi*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 351.—Cochinch.  
*Humblotii*, Van Tiegh. l. c. 352.—Madag.  
*Koenigi*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 162.—Ind. or.  
*Leschenaultii*, Van Tiegh. l. c.—Ind. or.  
*lucidum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125 = O. squarrosa.  
*microphyllum*, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 161 = O. microphylla.  
*mossambicense*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125 = O. mossambicensis.  
*nitidum*, Van Tiegh. l. c. = O. squarrosa.  
*obtusatum*, Van Tiegh. l. c. = O. squarrosa.  
*Planchoni*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 351.—Ind. or.  
*squarrosum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125 = O. squarrosa.  
*Wallichii*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 241, 351 = O. Wallichii.

- DISCOCALYX**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. (1902) 211. MYRSINACEAE.  
*angustifolia*, Mez, l. c. 214.—Ins. Philipp.  
*cybianthoides*, Mez, l. c. 213 (= *Cybianthus philippinensis*).—Ins. Philipp.  
*effusa*, Mez, l. c. 213.—Ins. Philipp.  
*ladronica*, Mez, l. c. 214.—Ins. Marianne.  
*Listeri*, Mez & Staff, ex Mez, l. c. 212.—Ins. Tonga.  
*minor*, Mez, l. c. 213.—Ins. Philipp.  
*orthoneurus*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 344.—N. Guin.  
*philippinensis*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 212 (= *Badula philippinensis*).—Ins. Philipp.  
*Schlechteri*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 345.—Ins. Bismarck.  
*Vidalii*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 213.—Ins. Philipp.

- DISPERIS**, Sw. (Orchid.).  
*rhodoneura*, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 81.—N. Guin.  
*togoensis*, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 2.—Afr. trop.

- DISPORUM**, Salisb. (Liliac.).  
*canadense*, Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i. 109.—Am. bor.

- DISSOTHRIX**, A. Gray (Compos.).  
*Hassleriana*, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 411.—Parag.

- DISSOTIS**, Benth. (Melast.).  
*aquatica*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 217.—Afr. trop.  
*Gilgiana*, Wildem. l. c.—Afr. trop.  
*Mahoni*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7896.—Afr. trop.  
*paucicellata*, Staff, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 99.—Afr. trop.  
*Proschii*, Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 5.—Afr. trop.  
*rubroviolacea*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 365.—Afr. trop.  
*spectabilis*, Gilg, l. c. 366.—Afr. trop.  
*Verdickii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 218.—Afr. trop.

- DISTICHLIS**, Rafin. (Gramin.).  
*multinervosa*, Piper, in Proc. Biol. Soc. Washington, xviii. 147 (= *Melica multinervosa*).—Am. bor.  
*stricta*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 602 (= *Uniola stricta*).—Am. bor.

- DITASSA**, R. Br. (Asclep.).  
*subulata*, F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 694.—Venez.

- DIURANTHERA**, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2734 (1902). LILIACEAE.  
*major*, Hemsl. l. c.—China.  
*minor*, C. H. Wright, ex Hemsl. l. c. (= *Paradisea minor*).—China.

- DIURIS**, Sm. (Orchid.).  
*Purdiei*, Diels, in Journ. Muell. Soc. W. Austral. i. no. 11, 79.—Austral.

**DIZYGOTHECA**, N. E. Br. (Aral.).

plerandroides, *Viguier, in Journ. de Bot.* xix. 24.—N. Caled.

**DODECATHEON**, Linn. (Primul.).

*bernalinum*, Greene, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul. 245 = patulum.  
brachycarpum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 906.—Am. bor.  
campestre, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 432.—Am. bor.  
Hugeri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 906.—Am. bor.  
laetiflorum, *Greene, Pittonia*, v. 112.—Calif.  
latilobum, *Elmer, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich*, Primul. 239.—Am. bor.  
macrocarpum, *Knuth, l. c.* 241.—Am. bor.  
multiflorum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 631.—Am. bor.  
philoscia, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 227.—Am. bor.  
sanctarum, *Greene, Pittonia*, v. 113.—Calif.  
Stanfieldii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 906.—Am. bor.

**DODONAEA**, Linn. (Sapind.).

amblyophylla, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 345.—Austral.  
caespitosa, *Diels, l. c.* 347.—Austral.  
cryptandroides, *Diels, l. c.*—Austral.  
Hackettiana, *Fitager, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 21.—Austral.

**DOLICHOMETRA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. (1904) 331. RUBIACEAE.

leucantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

**DOLICHOS**, Linn. (Legum.).

adenophorus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 333.—Afr. trop.  
argyrophyllus, *Harms, l. c.* xxxiii. 178.—Afr. trop.  
bellus, *Harms, l. c.* xxx. 334.—Afr. trop.  
Boivini, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 103.—Madag.  
dubius, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 64.—Afr. trop.  
Ellenbeckii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 177.—Afr. trop.  
esculentus, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 61.—Afr. trop.  
formosoides, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 177.—Afr. trop.  
Gululu, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 65.—Afr. trop.  
Hendrickxii, *Wildem. l. c. Sér. V. i.* 156.—Afr. trop.  
Katali, *Wildem. l. c.* 157.—Afr. trop.  
Lagopus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 490.—China.  
serpens, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 63.—Afr. trop.  
Stolzii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 178.—Afr. trop.  
trinervis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 66.—Afr. trop.  
ungoniensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 179.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 63.—Afr. trop.

**DOLIOCARPUS**, Roland. (Dillen.).

platystigma, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 173.—Bras.

**DOMBEYA**, Cav. (Stercul.).

albiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 308.—Afr. trop.  
auriculata, *K. Schum. l. c.* xxx. 352.—Afr. trop.  
Bagshawei, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 127.—Afr. trop.  
Dinteri, *Schins, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1005.—Afr. austr.  
erythroleuca, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 353.—Afr. trop.  
faucicola, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 323.—Afr. trop.  
katangensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 13.—Afr. trop.  
Kindtiana, *Wildem. ex Wildem. & Th. Dur. l. c.* 14.—Afr. trop.  
leucorrhoea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 353.—Afr. trop.  
macroctis, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 309.—Afr. trop.  
malacoxylon, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
monticola, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 324.—Afr. trop.  
schoenodoter, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 310.—Afr. trop.  
Taylori, *Baker f. in Journ. Bot.* 1901, 125.—Afr. trop.

**DOMBEYA** :—

viscosa, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 258, nomen.—Hab. ?  
vitifolia, *Lignier & Bey, l. c.* nomen.—Bourbon.

**DONAX**, Lour. (Scitamin.).

[CLINOZYNE, Salisb. I. K.]  
virgata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 33 (= *Clinogyne virgata*).—Ind. or.

**DONDIA**, Adans. = *Suaeda*, Forsk. (Chenopod.).

erecta, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 364 = *S. depressa*.  
*Moquini*, *A. Nelson, l. c.* 363 = *S. Torreyana*.  
multiflora, *A. Nelson, l. c.* 364 = *S. suffrutescens*.

**DONELLA**, Pierre = *Chrysophyllum*, Linn. (Sapot.).

*Klainii*, *Pierre, in Engl. Monogr. Afr. Pf.* viii. 42 = *C. Klainii*.  
*pruniformis*, *Pierre, l. c.* = *C. pruniforme*.  
*Welwitschii*, *Pierre, l. c.* 41 = *C. Welwitschii*.

**DONNELIA**, C. B. Clarke, ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii. (1902) 261. COMMELINACEAE.

grandiflora, *C. B. Clarke, l. c.* (= *Callisia grandiflora*).—Am. cent.

**DOPATRIUM**, Buch.-Ham. (Scrophul.).

Dortmannia, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 189.—Afr. trop.  
stachytarphetoides, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 362.—Afr. trop.

**DORELLA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 231 = *Camelina*, Crantz (Crucif.).

oleifera, *Bub. l. c.* 232 = *C. sativa*.

**DORONICUM**, Tourn. (Compos.).

argenteum, *Dalz. ex Cooke, Fl. Bombay*, ii. 52 = *Senecio Edgeworthii*.  
longicaule, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 414.—Hispan.

**DORSTENIA**, Plum. (Urtic.).

ciliata, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 114.—Afr. trop.  
Ellenbeckiana, *Engl. l. c.* 116.—Afr. trop.  
Gillettii, *Wildem. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 838.—Afr. trop.  
Harmsiana, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 115.—Afr. trop.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 69.—Afr. trop.  
lukafuensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. IV.* 28.—Afr. trop.  
mundamensis, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 115.—Afr. trop.  
tenuifolia, *Engl. l. c.* 116.—Afr. trop.  
turbinata, *Engl. l. c.* 115.—Afr. trop.  
Unyikae, *Engl. l. c.* xxx. 291.—Afr. trop.  
usambarensis, *Engl. l. c.* xxxiii. 114.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. ex Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 26.—Afr. trop.

**DORYALIS**, E. Mey. (Bixac.).

[DOVVALIS, E. Mey. I. K.]  
Antunesii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 136.—Afr. trop.

**DORSTEPHANIA**, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 123 (1904). ASCLEPIADACEAE.

luzonensis, *Warb. in Perkins, l. c.*—Ins. Philipp.

**DOWNINGIA**, Torr. (Campan.).

pusilla, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 28 (= *Clintonia pusilla*).—Patag.

**DOYEREA**, Grosourdy, Medic. Bot. Criollo, i. r. (1864) 201; et ex Bello in Anal. Soc. Esp. Hisp. Nat. x. (1881) 273. CUCURBITACEAE.

angosturensis, *Grosourdy, l. c.* ii. 339; ii. 1. 289.—Venez.  
emeto-cathartica, *Grosourdy, l. c.* ii. 338; ii. 1. 289.—Ind. occ.

**DRABA**, Dill. (Crucif.).

alajica, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 14.—Turkestan.  
albertina, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 312.—Am. bor.  
argyrea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 251.—Am. bor.  
atuelica, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 289.—Reg. Argent.  
aureiformis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 278.—Am. bor.  
Bakeri, *Greene, Pl. Baker.* iii. 6.—Am. bor.  
Benthiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 10, nomen.—Ecuador.

**DRABA** :—

brachystylis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 240.—Am. bor.  
cachemirica, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 418.—Ind. or.  
cana, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 241.—Am. bor.  
chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 214.—Patag.  
coloradensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 555.—Am. bor.  
columbiana, *Rydb. l. c.* 1902, 242.—Am. bor.  
confusa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 29.—Mexic.  
darwasica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 60.—As. cent.  
decumbens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 240.—Am. bor.  
dictyota, *Greene, Pittonia*, iv. 313.—Am. bor.  
graminea, *Greene, Pl. Baker.* iii. 5.—Am. bor.  
graminifolia, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 5.—Patag.  
Hatcheriana, *Gilg, ex Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 444.—Patag.  
Helleri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 479.—Am. bor.  
hissarica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 59.—As. cent.  
karr-aikensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 6.—Patag.  
McCallae, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 241.—Am. bor.  
Macouniana, *Rydb. l. c.* 240.—Am. bor.  
media, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 12.—Turkestan.  
megasperma, *Fernald & Knowlton, in Rhodora*, vii. 65.—Am. bor.  
mexicana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 29.—Mexic.  
nipponica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 41.—Japan.  
nitida, *Greene, Pl. Baker.* iii. 7.—Am. bor.  
nivicola, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 29.—Mexic.  
odudiana, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 62.—As. cent.  
oligantha, *Greene, Pittonia*, iv. 313.—Am. bor.  
ondakensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 42.—Japan.  
orbiculata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 29.—Mexic.  
oxyloba, *Greene, Pl. Baker.* iii. 6.—Am. bor.  
Parryi, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 241.—Am. bor.  
Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 30.—Mexic.  
pyncosperma, *Fernald & Knowlton, in Rhodora*, vii. 67.—Am. bor.  
rosularis, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 290.—Reg. Argent.  
Sakurarii, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 40.—Japan.  
shiroumana, *Makino, l. c.* xviii. 75.—Japan.  
sinanensis, *Makino, l. c.* xvii. 40.—Japan.  
sobolifera, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 251.—Am. bor.  
Tranzschelii, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 14.—Turkestan.  
uber, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 366.—Am. bor.  
uncinalis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 251.—Am. bor.  
valida, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 55.—Am. bor.  
viridis, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 27.—Am. bor.

**DRABELLA**, Fourr. = *Draba*, Dill. (Crucif.).

ciliaris, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 197 = *Draba aizoides*.  
*Columnae*, *Bub. l. c.* 200 = *D. muralis*.  
*Dedeana*, *Bub. l. c.* 198 = *D. Dedeana*.  
*frigida*, *Bub. l. c.* 199 = *D. tomentosa*.  
*incana*, *Bub. l. c.* 200 = *D. incana*.  
*memoralis*, *Bub. l. c.* = *D. nemorosa*.  
*variabilis*, *Bub. l. c.* 199 = *D. fladnizensis*.  
*verna*, *Bub. l. c.* 201 = *Erophila vulgaris*.

**DRACAENA**, Vand. (Liliac.).

americana, *Donn. Sm. in Sarg. Trees & Shrubs*, 207, t. 98.—Am. cent.  
Butayei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo. Sér. V.* i. 16.—Afr. trop.

**DRACAENA** :—

- conferta, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 35.—Penins. Mal.  
 congensis, *Engl. in Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 42, nomen.—Afr. trop.  
 cuspidibracteata, *Engl. Jahrb.* xxxii. 96.—Afr. trop.  
 Deisteliana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 deremensis, *Engl. l. c.* 95.—Afr. trop.  
 Ellenbeckiana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 kewensis, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1903, I. *Suppl.* Apr. 25, t. 109.—N. Caled.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 42.—Afr. trop.  
 penangensis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 36.—Penins. Mal.  
 pendula, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.  
 prolata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 115.—Afr. trop.  
 Soyauxiana, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 857.—Afr. trop.  
 transvaalensis, *Baker, l. c.* iv. 1001.—Afr. austr.

**DRACOCEPHALUM**, Linn. (Labiata).

- Biondianum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 94.—China.  
 Komarovi, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 207.—As. cent.  
 Krylovi, *Lipsky, l. c.* xxiv. 121.—Altai.  
 radicans, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 180.—China.  
 simplex, *Vaniot, l. c.* 179.—China.

**DRACONTIUM**, Linn. (Arac.)

- longipes, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 122.—Reg. Amaz.  
 Pittieri, *Engl. l. c.*—Am. cent.

**DRACONTOMELON**, Blume (Anacard.)

- papuanum, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 301.—N. Guin.

**DRACOPHYLLUM**, Labill. (Euphorbiac.)

- arborescens, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 318.—Ins. Chatham.  
 paludosum, *Cockayne, l. c.*—Ins. Chatham.

**DRIMIA**, Jacq. (Liliac.)

- confertiflora, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 62.—Afr. trop.

**DRIMIOPSIS**, Lindl. & Paxt. (Liliac.)

- Bussei, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 62.—Afr. trop.  
 Erlangeri, *Damm, l. c.* 63.—Afr. trop.

**DRIMYS**, Forst. (Magnol.)

- rivularis, *Viell. ex Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1900, 331.—N. Caled.

**DROOGMANSIA**, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. (1902) 53. **LEGUMINOSAE.**

- huillensis, *Wildem. l. c.* 57 (= *Meibomia huillensis*).—Afr. trop.  
 megalantha, *Wildem. l. c.* 56 (= *Desmodium megalanthum*).—Afr. trop.  
 pteropus, *Wildem. l. c.* 54 (= *Dolichos pteropus*).—Afr. trop.  
 Stuhlmannii, *Wildem. l. c.* 55 (= *Desmodium Stuhlmannii*).—Afr. trop.

**DROSERA**, Linn. (Droser.)

- Aliciae, *Hamet, in Journ. de Bot.* 1905, [114].—Austral.  
 androsacea, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 205.—Austral.  
 bulbigena, *A. Morrison, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 417.—Austral.  
 Hamiltoni, *C. R. P. Andrews, in Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. no. 11, 81.—Austral.  
 miniata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 206.—Austral.  
 modesta, *Diels, l. c.* 209.—Austral.  
 pycnoblata, *Diels, l. c.* 207.—Austral.  
 Sewelliae, *Diels, l. c.* 206.—Austral.

**DRYANDRA**, R. Br. (Proteac.)

- Purdieana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 174.—Austral.

**DRYMARIA**, Willd. (Caryophyll.)

- depressa, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 153.—Am. bor.

**DRYMOCALLIS**, Fourr. = **Potentilla**, Linn. (Rosac.)

- gracilis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 177.—Am. bor.  
 viscida, *Parish, in Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 460.—Calif.

**DRYMOPHLOEUS**, Zipp. (Palm.)

- Mooreanus, *Hort. ex Gard. Chron.* 1903, I. 266.—Hab. ?

**DRYOBALANOPS**, Gaertn. f. (Dipterocarpaceae)

- kayanensis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 572.—Borneo.  
 Rappa, *Becc. l. c.*—Borneo.

**DUDLEYA**, Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1903) 12. **CRASSULACEAE.**

- Abramsi, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 14.—Calif.  
 acuminata, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 26.—Calif.  
 albiflora, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 13.—Calif.  
 aloides, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 15.—Calif.  
 angustiflora, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 14.—Calif.  
 Anthonyi, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 13.—Calif.  
 bernardina, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.* 19.—Calif.  
 Brandegei, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 21.—Calif.  
 Brauntoni, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 24.—Calif.  
 brevipes, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.*—Calif.  
 Bryceae, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.* 17.—Calif.  
 caespitosa, *Britton & Rose, l. c.* 27 (= *Cotyledon caespitosa*).—Calif.  
 Candelabrum, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 17.—Calif.  
 candida, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.* 18.—Calif.  
 compacta, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 25.—Calif.  
 congesta, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.*—Calif.  
 Cotyledon, *Britton & Rose, l. c.* 28 (= *Sedum Cotyledon*).—Calif.  
 cultrata, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 16.—Calif.  
 cymosa, *Britton & Rose, l. c.* 21 (= *Cotyledon cymosa*).—Calif.  
 delicata, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 24.—Calif.  
 Eastwoodiae, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 25.—Calif.  
 elongata, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 28.—Calif.  
 farinosa, *Britton & Rose, l. c.* 15 (= *Echeveria farinosa*).—Calif.  
 gigantea, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 23.—Calif.  
 Goldmani, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 19.—Calif.  
 grandiflora, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 16.—Calif.  
 Greenei, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 17.—Calif.  
 Hallii, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.*—Calif.  
 Helleri, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 27.—Calif.  
 humilis, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.*—Calif.  
 ingens, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 18.—Calif.  
 lanceolata, *Britton & Rose, l. c.* 23 (= *Echeveria lanceolata*).—Calif.  
 laxa, *Britton & Rose, l. c.* 18 (= *Cotyledon laxa*).—Calif.  
 linearis, *Britton & Rose, l. c.* 16 (= *Cotyledon linearis*).—Calif.  
 Lingula, *Britton & Rose, l. c.* 26 (= *Cotyledon Lingula*).—Calif.  
 lurida, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 22.—Calif.  
 minor, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 19.—Calif.  
 nevadensis, *Britton & Rose, l. c.* 20 (= *Cotyledon nevadensis*).—Calif.  
 nubigena, *Britton & Rose, l. c.* 22 (= *Cotyledon nubigena*).—Calif.  
 ovatifolia, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.* 20.—Calif.  
 Palmeri, *Britton & Rose, l. c.* 24 (= *Cotyledon Palmeri*).—Calif.  
 paniculata, *Britton & Rose, l. c.* 27.—Calif.  
 Parishii, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 21.—Calif.  
 pauciflora, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 22.—Calif.  
 Plattiana, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 20 (= *Cotyledon Plattiana*).—Calif.  
 pulverulenta, *Britton & Rose, l. c.* 18 (= *Echeveria pulverulenta*).—Calif.  
 pumila, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 14.—Calif.  
 Purpusi, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 20 (= *Cotyledon Purpusi*).—Calif.  
 reflexa, *Britton, in N. Am. Fl.* xxii. 36.—Calif.  
 rigida, *Rose, ex Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 23.—Calif.  
 rigidiflora, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 18.—Calif.  
 robusta, *Britton, ex Britton & Rose, l. c.* 21.—Calif.  
 rubens, *Britton & Rose, l. c.* 23 (= *Cotyledon rubens*).—Calif.  
 Rusbyi, *Britton & Rose, l. c.* 13 (= *Cotyledon Rusbyi*).—Am. bor.  
 saxosa, *Britton & Rose, l. c.* 15 (= *Cotyledon saxosum*).—Calif.  
 septentrionalis, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 26.—Calif.

**DUDLEYA** :—

- Setchellii, *Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 15.—Calif.  
 Sheldoni, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 20.—Calif.  
 tenuis, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 14.—Calif.  
 Xanti, *Rose, ex Britton & Rose, l. c.* 23.—Calif.

**DUGEZIA**, Montrouz. ex Beauvis. Gen. Montrouz. 82 (1901) = **Lysimachia**, Tourn. (Primul.).

- glandulosa, *Montrouz. l. c.* = *L. decurrens*.

**DUQUETIA**, A. St. Hil. (Anonac.)

- riparia, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 416.—Bras.

**DUNALIA**, H. B. & K. (Solan.)

- ferruginea, *Sod. & Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 384.—Ecuador.

**DUNBARIA**, Wight & Arn. (Legum.)

- villosa, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 35 (= *Glycine villosa*).—Japan.

**DUNNIA**, Tutch. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. (1905) 69. **RUBIACEAE.**

- sinensis, *Tutch. l. c.* 70.—China.

**DURANDEA**, Planch. (Linac.)

- pentagyna, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 278 (= *Ancistrocladus pentagynus*).—N. Guin.  
 rotundata, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

**DURAVIA**, Greene, Leaflets, Bot. Obs. i. (1904) 23. **POLYGONACEAE.**

- Bidwelliae, *Greene, l. c.* (= *Polygonum Bidwelliae*).—Calif.  
 Bolanderi, *Greene, l. c.* (= *Polygonum Bolanderi*).—Calif.  
 californica, *Greene, l. c.* (= *Polygonum californicum*).—Calif.  
 Greenei, *Greene, l. c.* (= *Polygonum Greenei*).—Calif.

**DUSENIELLA**, K. Schum. in Just. Jahresb. xxviii. i. (1902) 475. **COMPOSITAE.**

- patagonica, *K. Schum. l. c.* (= *Dusenienia patagonica*).—Patag.

**DUVALIA**, Haw. (Asclep.)

- propinqua, *Berger, in Monatsschr. Kakt.* 1904, 24.—Afr. austr.

**DUVALJOUVEA**, Palla, in Koch, Syn. Deutsch. Schweiz. Fl. ed. III. iii. 2555 (1905). **CYPERACEAE.**

- pilosa, *Palla, l. c.* (= *Cyperus pilosus*).—As. trop.  
 serotina, *Palla, l. c.* 2556 (= *Cyperus serotinus*).—Eur.

**DUVERNOYA**, E. Mey. (Acanth.)

- [ADHATODA, Nees, I. K.]  
 americana, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 405.—Bras.  
 asystasioides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 72.—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 152.—Afr. trop.

**DYCKIA**, Schult. f. (Bromel.)

- eminens, *Mex, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxvii. 5.—Bras.  
 Hassleri, *Mex, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 824 ; iii. 134.—Parag.  
 horridula, *Mex, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxvii. 5.—Bras.

**DYSCHORISTE**, Nees (Acanth.)

- [CALOPHANES, D. Don, I. K.]  
 erecta, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 17.—Afr. austr.  
 humilis, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 628.—Parag.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 32.—Mexic.  
 transvaalensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 17.—Afr. austr.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 144.—Afr. trop.

**DYSODIA**, Cav. (Compos.)

- Jelskii, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 498. Peruv.  
 littoralis, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 163 (1903).—Calif.

**DYSOPHYLLA**, Blume (Labiata).

- Martini, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 178.—China.

**DYSOXYLUM**, Blume (Meliac.).

- altissimum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 25.—Ins. Philipp.  
*Baillioni*, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 352 A, expl. fig. = Loureiri.  
*Betchei*, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 178.—Ins. Samoa.  
*grandifolium*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 23.—Ins. Philipp.  
*longicalicium*, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 165.—N. Guin.  
*longipetalum*, C. DC. l. c.—N. Guin.  
*Macgregorii*, C. DC. l. c. 164.—N. Guin.  
*magnifolium*, C. DC. l. c. 166.—N. Guin.  
*Nymanianum*, *Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 282.—N. Guin.  
*pauciflorum*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 32.—Ins. Philipp.  
*Robertsii*, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 178.—N. Caled.  
*rubrum*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 32.—Ins. Philipp.  
*stellato-puberulum*, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 167.—N. Guin.  
*variabile*, *Harms, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 282.—N. Guin.

**E**

**EATONIA**, Rafin. (Gramin.).

- glabra*, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1013.—Am. bor.  
*intermedia*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 602.—Am. bor.  
*pennsylvanica*, *Shafer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 120.—Am. bor.  
*robusta*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 602.—Am. bor.

**EBERMAIERA**, Nees (Acanth.).

- subcapitata*, C. B. Clarke, in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 348.—Malaya.

**EBUROPHYTON**, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. (1904) 48. ORCHIDACEAE.

- Austinae*, A. A. Heller, l. c. 49 (= *Chloraea Austinae*).—Calif.

**ECASTAPHYLLUM**, P. Br. (Legum.).

- pachycarpum*, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 749.—Afr. trop.

**ECBOLIUM**, Kurz (Acanth.).

- Flanagani*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 78.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 72.—Afr. trop.

**ECDYSANTHERA**, Hook. & Arn. (Apocyn.).

- annamensis*, *Vernet, in Bull. Econom. Indo-Chine*, vii. 1189.—Cochinch.  
*cambodiensis*, *Pierre, in Rev. Cult. Colon.* xi. 228.—Cochinch.  
*Godefroyana*, *Pierre, l. c.*—Cochinch.  
*Langbiani*, *Vernet, in Bull. Econom. Indo-Chine*, vii. 1185.—Siam.  
*linearicarpa*, *Pierre, in Rev. Cult. Colon.* xi. 228.—Cochinch.  
*napeensis*, *Pierre, l. c.* (= *Micrechites napeensis*).—Cochinch.  
*Quintareti*, *Pierre, l. c.*, nomen.—Cochinch.  
*Tournieri*, *Pierre, l. c.*, nomen.—Cochinch.

**ECHEANDIA**, Orteg. (Liliac.).

- flexuosa*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 73.—Mexic.  
*macrocarpa*, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
*Pringlei*, *Greenm. l. c.* xl. 28.—Mexic.

**ECHEVERIA**, DC. = *Cotyledon*, Linn. (Crassul.).

- australis*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 6.—Am. cent.  
*Byrnesi*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 20.—Mexic.  
*clavifolia*, *Berger, in Gartenfl.* 1904, 201.—Hort.

**ECHEVERIA** :—

- cuspidata*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 9.—Mexic.  
*elegans*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 22.—Mexic.  
*expatriata*, Rose, l. c. 26.—Hab.?  
*Goldmani*, Rose, l. c. 17.—Mexic.  
*guatemalensis*, Rose, ex Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem. vii. 68, nomen.—Am. cent.  
*heterosepala*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 8.—Mexic.  
*humilis*, Rose, ex Britton & Rose, l. c.—Mexic.  
*Lozani*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 23.—Mexic.  
*maculata*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 7.—Mexic.  
*minutiflora*, Rose, ex Britton & Rose, l. c. 9.—Mexic.  
*montana*, Rose, ex Britton & Rose, l. c. 6.—Mexic.  
*multicaulis*, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 294.—Mexic.  
*obtusifolia*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 8.—Mexic.  
*Palmeri*, Rose, ex Britton & Rose, l. c. 10.—Mexic.  
*pinetorum*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 20.—Mexic.  
*platyphylla*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 7.—Mexic.  
*Pringlei*, Rose, ex Britton & Rose, l. c. 6 = C. Pringlei.  
*pulchella*, *Berger, in Gartenfl.* 1904, 204.—Hort.  
*pulvinata*, Rose, ex Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7918 = C. pulvinata.  
*Purpusi*, Britton, in *N. Am. Fl.* xxii. 26.—Mexic.  
*pusilla*, *Berger, in Gartenfl.* 1904, 203.—Hort.  
*rubromarginata*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 23.—Mexic.  
*scaphophylla*, *Hort. ex Berger, in Gartenfl.* 1904, 201.—Hybr.?  
*Schaffneri*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 9 = C. Schaffneri.  
*scopolorum*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 25.—Mexic.  
*sessiliflora*, Rose, l. c. 15.—Mexic.  
*simulans*, Rose, l. c. 22.—Mexic.  
*sobrina*, *Berger, in Gartenfl.* 1904, 206.—Hort.  
*sodalis*, *Berger, l. c.* 202.—Hort.  
*subrigida*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 10 = C. subrigida.  
*subsiliis*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 19.—Mexic.  
*tenuis*, Rose, ex Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 7.—Mexic.  
*tolucensis*, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 22.—Mexic.  
*turgida*, Rose, l. c. 21.—Mexic.  
*Walpoleana*, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 295.—Mexic.

**ECHINOPSIS**, Hook. f. (Asclep.).

- Bentii*, *N. E. Br. ex Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7760.—Arab.  
*somalensis*, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 477.—Afr. trop.

**ECHINOCACTUS**, Link & Otto (Cact.).

- amazonicus*, *Witt, in Monatsschr. Kakt.* 1902, 29.—Bras.  
*apricus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 205.—Urug.  
*Arechavaletai*, *Speg. ex Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 208, t. 11.—Urug.  
*Arechavaletai*, *K. Schum. ex Arech. l. c.* 242, t. 24.—Urug.  
*Baldianus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 505.—Reg. Argent.  
*cachensis*, *Speg. l. c.* 493 (= *Echinopsis cachensis*).—Reg. Argent.  
*caespitosus*, *Speg. l. c.* 495.—Reg. Argent.  
*catamarcensis*, *Speg. l. c.* 500.—Reg. Argent.  
*cataphractus*, *Dams, in Monatsschr. Kakt.* 1904, 172.—Parag.?  
*chionanthus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 499.—Reg. Argent.  
*Damsii*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 119.—Parag.  
*Delaetii*, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1901, 186.—Hort.  
*elachisanthus*, *Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 387.—Urug.  
*Falconeri*, *Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact.* 1903, 13; *et in W. Amer. Sci.* xiii. 31.—Mexic.  
*Fiebrigii*, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 183.—Bolivia.  
*Fiedlerianus*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 121.—Chili.

**ECHINOCACTUS** :—

- floricomus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 183.—Urug.  
*Fordii*, *Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact.* 1903, 13; *et in W. Amer. Sci.* xiii. 31.—Calif.  
*Fricii*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 244.—Urug.  
*Froehlichianus*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 124.—Chili.  
*Graessneri*, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1903, 130.—Bras.  
*haematanthus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 498.—Reg. Argent.  
*Knippelianus*, *Quehl, in Monatsschr. Kakt.* 1902, 9.—Parag.  
*leucocarpus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 239.—Urug.  
*loricatus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 502.—Reg. Argent.  
*melanocarpus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 220.—Urug.  
*Mihanovichii*, *Fric & Guerke, in Monatsschr. Kakt.* 1905, 142.—Parag.  
*pauciareolatus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 246.—Urug.  
*peruvianus*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 113.—Peruv.  
*pseudominusculus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 488 (= *Echinopsis pseudominuscula*).—Urug.  
*pulcherrimus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 222.—Urug.  
*pygmaeus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 497.—Reg. Argent.  
*Reichei*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 110.—Chili.  
*saltensis*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 487 (= *Echinopsis saltensis*).—Reg. Argent.  
*sanjuanensis*, *Speg. l. c.* 501.—Reg. Argent.  
*Schottii*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 814.—Am. bor.  
*Soebrensii*, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1901, 75.—Chili.  
*spiniflorus*, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 88.—Reg. Argent.  
*stellatus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 505.—Reg. Argent.  
*Stuckertii*, *Speg. l. c.* 502.—Reg. Argent.  
*thionanthus*, *Speg. l. c.* 499.—Reg. Argent.  
*uruguayensis*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 218.—Urug.  
*Wrightii*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 815.—Am. bor.
- ECHINOCEREUS**, Engelm. = *Cereus*, Haw. (Cact.).  
*Berlandieri*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 813 = C. *Berlandieri*.  
*dubius*, *Small, l. c.* = C. *dubius*.  
*Fendleri*, *Small, l. c.* = C. *Fendleri*.  
*monacanthus*, *Heese, in Gartenfl.* 1904, 215.—Mexic.  
*Poselgeri*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 813 = C. *Poselgeri*.  
*procumbens*, *Small, l. c.* = C. *procumbens*, A. Gray.  
*rubescens*, *Dams, in Monatsschr. Kakt.* 1905, 92.—Hab.?
- ECHINOCHLOA**, Beauv. = *Panicum*, Linn. (Gramin.).  
*longearistata*, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 84.—Am. bor.  
*Walteri*, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 78 = P. *Crus-Galli*.
- ECHINOCYSTIS**, Torr. & Gray (Cucurb.).  
*inermis*, *Congd. in Zoe*, v. 134 (1901).—Calif.  
*scabrida*, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 500.—Calif.
- ECHINODORUS**, Rich. (Alismac.).  
*brevipedicellatus*, *Buchen. in Engl. Pflanzenreich, Alismat.* 29 (= *Sagittaria brevipedicellata*).—Bras.  
*longiscapus*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. i. 67.—Urug.  
*longistylis*, *Buchen. in Engl. Pflanzenreich, Alismat.* 34.—Bras.  
*natans*, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 8 = *Elisma natans*.  
*patagonicus*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 174.—Patag.  
*Sellowianus*, *Buchen. in Engl. Pflanzenreich, Alismat.* 30.—Bras.  
*uruguayensis*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. i. 66.—Urug.  
*vulgaris*, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 5 = *Alisma Plantago*.

**ECHINOPS**, Linn. (Compos.).

- angustilobus, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 363.—Afr. trop.  
 brevisetus, *S. Moore*, l. c. xxxvii. 174.—Afr. trop.  
 velutinus, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 440.—Afr. trop.

**ECHINOPSIS**, Zucc. = **Cereus**, Haw. (Cact.).

- albispinosa*, *K. Schum.* in *Monatsschr. Kakt.* 1903, 154.—Hab.?  
*ancistrophora*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 492.—Reg. Argent.  
*Baldiana*, *Speg.* l. c. 490.—Reg. Argent.  
*cachensis*, *Speg.* l. c. 498.—Reg. Argent.  
*cordobensis*, *Speg.* l. c. 489.—Reg. Argent.  
*deminuta*, *Weber*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 386.—Reg. Argent.  
*Fiebrigii*, *Guerke*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 184.—Bolivia.  
*intricatissima*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 491.—Reg. Argent.  
*melanopotamica*, *Speg.* l. c. 492.—Reg. Argent.  
*minuana*, *Speg.* l. c. 488.—Reg. Argent.  
*mirabilis*, *Speg.* l. c. 489.—Reg. Argent.  
*molesta*, *Speg.* l. c. 490.—Reg. Argent.  
*pseudominuscula*, *Speg.* l. c. 488.—Reg. Argent.  
*pygmaea*, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 120.—Reg. Argent.  
*saltensis*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 487.—Reg. Argent.  
*Silvestrii*, *Speg.* l. c. 486.—Reg. Argent.  
*Spegazzinii*, *K. Schum.* ex *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 488 = *rhodotricha*.  
*tacuarembense*, *Arach.* in *Anal. Mus. Montevid.* v. 254.—Urug.

**ECHINOSPERMUM**, Sw. (Borag.).

- cenchrroides*, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvii. i. 522 (= *Lappula cenchrusoides*).—Am. bor.  
*collinum*, *K. Schum.* l. c. (= *Lappula collina*).—Am. bor.  
*coronatum*, *K. Schum.* l. c. (= *Lappula coronata*).—Am. bor.  
*desertorum*, *K. Schum.* l. c. (= *Lappula desertorum*).—Am. bor.  
*heterospermum*, *K. Schum.* l. c. (errore heterospermum) (= *Lappula heterosperma*).—Am. bor.  
*Matsudairai*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 52.—Japan.  
*montanum*, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvii. i. 522 (= *Lappula montana*).—Am. bor.  
*occidentale*, *K. Schum.* l. c. (= *Lappula occidentalis*).—Am. bor.  
*patagonicum*, *Speg.* *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 37.—Patag.

**ECHITES**, P. Br. (Apocyn.).

- cobanensis*, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 6.—Am. cent.  
*Riedelii*, *Malme*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 196 (= *Haemadictyon Riedelii*).—Parag.  
*Rosana*, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 6.—Am. cent.  
*Smithii*, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 29.—Mexic.

**ECHIUM**, Tourn. (Borag.).

- aequale*, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* xvi. 232.—Afr. bor.  
*Barrattei*, *Coincy*, l. c. 228.—Afr. bor.  
*Bonnetii*, *Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 748.—Ins. Canar.  
*confusum*, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1900, 298.—Eur.; Afr. bor.  
*dumosum*, *Coincy*, l. c. xvi. 231.—Afr. bor.  
*exasperatum*, *Webb*, ex *Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 491.—Ins. Cap. Verd.  
*gentianoides*, *Webb*, ex *Coincy*, l. c. 498.—Ins. Canar.  
*granatense*, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1900, 300.—Hispan.  
*petiolatum*, *Barratte & Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 1306.—Afr. bor.  
*velutinum*, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1900, 260.—Afr. bor.  
*vulnerans*, *Merino*, in *Bol. Soc. Arag.* iii. 189.—Hispan.  
*Webbii*, *Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 270.—Ins. Canar.  
*Wildpretii*, *H. H. W. Pearson*, ex *Hook. f.* in *Bot. Mag.* t. 7847.—Ins. Canar.

**ECTOZOMA**, Miers = **Juanulloa**, Ruiz & Pav. (Solan.)

*Ulei*, *Damm*, in *Engl. Jahrb.* xxxvii. 170.—Reg. Amaz.

**EDWINIA**, A. A. Heller (Saxifr.).

*californica*, *Small*, in *N. Am. Fl.* xxii. 176.—Calif.  
*macrocalyx*, *Small*, l. c.—Am. bor.

**EGASSEA**, Pierre, ex Wildem. in Ann. Mus. Congo,

Sér. V. i. (1903) 31. OLACACEAE.  
*laurifolia*, *Pierre*, ex *Wildem.* l. c.—Afr. trop.  
*Pierreana*, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 32.—Afr. trop.

**EHRETIA**, Linn. (Borag.).

*Gukeana*, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*. Sér. IV. 223.—Afr. trop.  
*mollis*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 5 (= *Menais mollis*).—Ins. Philipp.  
*viscosa*, *Fernald*, in *Sargent, Trees & Shrubs*, 25.—Mexic.  
*Zenkeri*, *Guerke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 25.—Afr. trop.

**EICHHORNIA**, Kunth (Ponteder.).

*diversifolia*, *Urb. Symb. Antill.* iv. 147 (= *Heteranthera diversifolia*).—Ind. occ.

**EKEBERGIA**, Sparrm. (Meliac.).

*complanata*, *Baker f.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 132.—Afr. trop.

**ELAEAGNUS**, Tourn. (Elaeagn.).

*mollis*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 78.—China.  
*Yoshinoi*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 155.—Japan.

**ELAEOCARPUS**, Burm. (Tiliac.).

*argenteus*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 26.—Ins. Philipp.  
*Balansae*, *Aug. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 366.—Tonkin.  
*Beccarii*, *Aug. DC.* l. c. 367.—Borneo.  
*dubius*, *Aug. DC.* l. c. 366.—Tonkin.  
*ellipticus*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 67 = *deciapiens*.  
*macranthus*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 38.—Ins. Philipp.  
*Miquelii*, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 27 (= *Monoceras robusta*).—Sumatra.  
*novo-guineensis*, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 314.—N. Guin.  
*octantherus*, *Aug. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 367.—Borneo.  
*pendulus*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 27.—Ins. Philipp.  
*philippinensis*, *Warb.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 101.—Ins. Philipp.  
*Teysmannii*, *Koord. & Valet.* in *l. c. Bogor.* t. 128, descr.—Celebes.  
*tonganus*, *Burkill*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 29.—Ins. Tonga.  
*tonkinensis*, *Aug. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 365.—Tonkin.  
*Trebii*, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 29.—Ins. Amboin.  
*Valetonii*, *Hochr. l. c.*—Ins. Bangka.  
*villosusculus*, *Warb.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 101.—Ins. Philipp.

**ELAEODENDRON**, Jacq. f. (Celastr.).

*Ehrenbergii*, *Urb. Symb. Antill.* v. 92.—Ind. occ.

**ELASMOCARPUS**, Hochst. ex Chiov. in Ann. Ist. Bot.

Roma, viii. (1903) 87 = **Indigofera**, Linn. (Legum.).  
*ervoides*, *Hochst.* l. c. 89 = *I. ervoides*.  
*ornithopodioides*, *Hochst.* l. c. 87 = *I. anabaptista*.

**ELATINE**, Linn. (Elatin.).

*nivalis*, *Speg.* in *Com. Mus. Buenos Aires*, i. 321.—Am. austr.

**ELATOSTEMA**, Forst. (Urtic.).

*angusticuneatum*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 126.—Afr. trop.  
*fruticulosum*, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 254.—N. Guin.  
*Henriquesii*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 125.—Afr. trop.  
*Novae-Britanniae*, *Lauterb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 253.—Ins. Bismarck.  
*parvulum*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 127.—Afr. trop.

**ELATOSTEMMA**—

*peltatum*, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1901, 143.—Ins. Fiji.  
*Preussii*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 126.—Afr. trop.  
*trichanthum*, *Lauterb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—N. Guin.  
*velutinum*, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 253 (= *Procris velutina*).—N. Guin.  
*Weinlandii*, *K. Schum.* l. c. 254.—N. Guin.  
*Welwitschii*, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 124.—Afr. trop.

**ELEIOTIS**, DC. (Legum.).

*trifoliolata*, *Cooke*, *Fl. Bombay*, 342.—Ind. or.

**ELEOCHARIS**, R. Br. (Cyper.).

*appendiculata*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 20.—Chili.  
*Boissieri*, *Podp.* in *Verh. Zool.-bot. Ges. Wien*, lii. 677.—Eur.  
*flavescens*, *Urb. Symb. Antill.* iv. 116 (= *Scirpus flavescens*).—Ind. occ.  
*fennica*, *Kneuck.* in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1901, 212.—Eur.  
*funebria*, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 177.—Patag.  
*Kirkii*, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 410.—Afr. trop.  
*Lechleri*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 24.—Chili.  
*liukuensis*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 111.—Ins. Liukiu.  
*Macounii*, *Fernald*, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1044.—Am. bor.  
*macrostachya*, *Britton*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 184.—Am. bor.  
*melanophala*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 24.—Chili.  
*melanostachys*, *C. B. Clarke*, l. c. 20.—Chili.  
*nipponica*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 110.—Japan.  
*pachycarpa*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 22.—Chili.  
*plantaginoidea*, *W. F. Wight*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 267 (= *Scirpus plantaginoides*).—Ind. or.; Madag.  
*platypus*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 3.—Ecuador.  
*praticola*, *Britton*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 182.—Am. bor.  
*Ravenelii*, *Britton*, l. c. 184.—Am. bor.  
*Reichei*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 25.—Chili.  
*Savatieri*, *C. B. Clarke*, ex *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 203.—Japan.  
*simulans*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 20.—Chili.  
*Smallii*, *Britton*, in *Torreya*, iii. (1903) 23.—Am. bor.  
*Vincentina*, *C. B. Clarke*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 18.—Chili.

**ELEPHANTELLA**, Rydb. (Scrophul.).

*attollens*, *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, i. 4 (= *Pedicularis attollens*).—Am. bor.

**ELETTARIOPSIS**, Baker (Scitamin.).

*cyanescens*, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 31.—Penins. Mal.  
*Schmidtii*, *K. Schum.* in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 269.—Malaya.

**ELIONURUS**, Humb. & Bonpl. (Gramin.).

*Pobeguinii*, *Stapf*, in *Journ. de Bot.* 1905, 99.—Afr. trop.

**ELLEANTHUS**, Presl (Orchid.).

*attenuatus*, *F. R. Johnston*, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 684.—Venez.  
*puber*, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 333.—Bras.  
*spruceanus*, *Cogn.* l. c. 332.—Bras.

**ELLERTONIA**, Wight (Apocyn.).

*Mcgregori*, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 59.—Ins. Philipp.

**ELMERA**, Rydb. in N. Am. Fl. xxii. 97 (1905).

SAXIFRAGACEAE.  
*racemosa*, *Rydb.* l. c. (= *Heuchera racemosa*).—Am. bor.



- ELSHOLTZIA**, Willd. (Labiata).  
Bodinieri, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 176.—China.  
kachinensis, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 206.—Burma.  
Labordei, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 177.—China.
- ELVASIA**, DC. (Ochnac.).  
canescens, *Van Tiegh*, in *Journ. de Bot.* 1902, 205.—Am. trop.  
Schomburgki, *Van Tiegh*, in *Ann. Sci. Nat. Par. Sér.* VIII. xvi. 409.—Guian.  
Sprucei, *Van Tiegh*, l. c.—Bras.
- ELVIRA**, Cass. (Compos.).  
inelegans, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 212 (= *Desmocephalum inelegans*).—Ins. Galap.  
repens, *Robinson*, l. c. (= *Microcoecia repens*).—Ins. Galap.
- ELYMUS**, Linn. (Gramin.).  
angustifolius, *Davy*, in *Jepson*, *Fl. W. Mid. Calif.* 80.—Calif.  
barbatus, *F. Kurtz*, in *Bol. Acad. Ci. Cordoba*, xv. 522, nomen.—Reg. Argent.  
cinereus, *Scribn. & Merrill*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 467.—Am. bor.  
curvatus, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 233.—Am. bor.  
divergens, *Davy*, in *Jepson*, *Fl. W. Mid. Calif.* 80.—Calif.  
dagestanicus, *Alex.* in *Act. Hort. Tiflis*, vi. i. 97.—Reg. Caucas.  
glaber, *Davy*, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 57 (= *Sitanion glabrum*).—Am. bor.  
hirsutiglumis, *Scribn. & Sm.* in *Britton*, *Man. Fl. N. U. S.* 157.—Am. bor.  
hispidulus, *Davy*, in *Jepson*, *Fl. W. Mid. Calif.* 79.—Calif.  
multisetus, *Davy*, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 57 (= *Sitanion multisetum*).—Am. bor.  
Parishii, *Davy & Merrill*, l. c. 58.—Am. bor.  
pubescens, *Davy*, in *Jepson*, *Fl. W. Mid. Calif.* 78.—Am. bor.  
pubiflorus, *Davy & Merrill*, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 58 (= *Sitanion pubiflorum*).—Am. bor.  
strigosus, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 609.—Am. bor.  
velutinus, *Scribn. & Merrill*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 466.—Am. bor.  
villiflorus, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 609.—Am. bor.
- ELYNANTHUS**, Nees (Cyper.).  
antarcticus, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 267 (= *Chaetospora antarctica*).—Reg. Magell.  
laxus, *Macl.* l. c. (= *Chaetospora laxa*).—Chili.
- ELYTROPHORUS**, Beauv. (Gramin.).  
globularis, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 935.—Afr. austr. or.  
interruptus, *Pilg.* in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 176.—Afr. trop.
- EMBELIA**, Burm. f. (Myrsin.).  
australiana, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 331 (= *Samara australiana*).—Austral.  
Barbeyana, *Mez*, l. c. 308 (= *Ribesiodes villosum*).—Madag.  
Baronii, *Mez*, l. c.—Madag.  
bataanensis, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 44.—Ins. Philipp.  
biflora, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 323.—Borneo.  
Boivinii, *Mez*, l. c. 309.—Madag.  
Clarkei, *Bedd. & Mez*, ex *Mez*, l. c. 323.—Ind. or.  
comorensis, *Mez*, l. c. 308.—Ins. Comor.  
corymbifera, *Mez*, l. c. 312.—Borneo.  
effusa, *Mez*, l. c. 311.—Borneo.  
erythrocarpa, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 96.—Afr. trop.  
Fordii, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 326 (= *Ardisia Fordii*).—China.  
frangulifolia, *Mez*, l. c. 321 (= *Ardisia frangulifolia*).—Arch. Mal.  
fulva, *Mez*, l. c. 312.—Borneo.  
Gilgii, *Mez*, l. c. 330.—Afr. trop.  
Hillebrandii, *Mez*, l. c. 331.—Ins. Sandwic.  
incumbens, *Mez*, l. c. 307.—Madag.
- EMBELIA** :—  
laeta, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 326 (= *Myrsine laeta*).—China.  
myriantha, *Mez*, l. c. 304.—Borneo.  
myrtifolia, *Mez*, in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 107.—China.  
nitida, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 309.—Ins. Maurit.  
nyassana, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 96.—Afr. trop.  
obovata, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 308.—Madag.  
penangiana, *Mez*, l. c. 311.—Penins. Mal.  
polypodioides, *Mez*, in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 108.—China.  
Porteana, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 302.—Ins. Philipp.  
procumbens, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2724.—China.  
prunifolia, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 316.—China.  
pulchella, *Mez*, l. c. 324.—Ind. or.  
pyrifolia, *Mez*, l. c. 306 (= *Ardisia pyrifolia*).—Madag.  
retata, *Mez*, l. c. 322.—Java.  
retusa, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 95.—Afr. trop.  
rigida, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 311.—Sumatra.  
Rowlandii, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 96.—Afr. trop.  
ruminata, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 331 (= *Myrsine ruminata*).—Afr. austr.  
Sarasiorum, *Mez*, l. c. 313.—Celebes.  
saxatilis, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2724.—China.  
scandens, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 317 (= *Calispermum scandens*).—Cochinch.  
subcoriacea, *Mez*, l. c. 329.—Ind. or.  
tenuis, *Mez*, l. c. 314.—Borneo.  
undulata, *Mez*, l. c. 327 (= *Samara undulata*).—Ind. or.  
Zollingeri, *Mez*, l. c. 310.—Java.
- EMILIA**, Cass. (Compos.).  
debilis, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 172.—Afr. trop.  
protracta, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1905, 48.—Afr. trop.
- EMINIA**, Taub. (Legum.).  
[RHYNCHOSIA, Lour. (I. K. S. I.)]  
Harmsiana, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 198.—Afr. trop.  
major, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 331.—Afr. trop.
- ENANTIA**, Oliv. (Anonac.).  
polycarpa, *Engl. & Diels*, in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* vi. 69 (= *Xylophia polycarpa*).—Afr. trop.
- ENCELIA**, Adans. (Compos.).  
Actoni, *Elmer*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 47.—Calif.  
adenophora, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 109.—Mexic.  
angustifolia, *Greenm.* l. c. 110.—Mexic.  
Chaseae, *Millsp. ex Millsp. & Chase*, in *Field Columb. Mus. Bot.* iii. 125.—Mexic.  
collodes, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 110.—Mexic.  
Conzattii, *Greenm.* l. c. 111.—Mexic.  
pilosa, *Greenm.* l. c.—Mexic.  
squarrosa, *Greenm.* l. c. 112.—Mexic.  
suffrutescens, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Sér. IV. i. no. 1, 83.—Reg. Argent.  
virginensis, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 272.—Am. bor.
- ENCEPHALARTOS**, Lehm. (Cycad.).  
Laurentianus, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 10.—Afr. trop.  
Vromii, *Matte*, *Recherches App. Lib. Lign. Cycad.* 70, nomen.—Hab. ?
- ENCEPHALOSPHERA**, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 322 (1904). *ACANTHACEAE.*  
vitellina, *Lindau*, l. c. 323.—N. Granat.
- ENDIANDRA**, R. Br. (Laurac.).  
coriacea, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 14.—Ins. Philipp.  
micrantha, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 228.—Java.
- ENDLICHERIA**, Nees (Laurac.).  
[AYDENDRON, Nees. I. K.]  
glaberrima, *Mez*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 236.—Peruv.  
verticillata, *Mez*, l. c. 235.—Bras.
- ENDOLEPIS**, Torr. = *Atriplex*, Linn. (Chenop.).  
ovata, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 248.—Am. bor.
- ENDORIMA**, Rafin. = *Baldwinia*, Nutt. (Compos.).  
atropurpurea, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1283 = *B. atropurpurea*.  
uniflora, *Barnhart*, in *Small*, l. c. = *B. uniflora*.
- ENDOSPERMUM**, Benth. (Euphorb.).  
peltatum, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 35.—Ins. Philipp.
- ENGELHARDTIA**, Leschen. (Jugland.).  
subsimplificifolia, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 6.—Ins. Philipp.
- ENGLEROPHOENIX**, Kuntze = *Maximiliana*, Mart. (Palm.).  
attaleoides, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 76 (= *Attalea spectabilis*).—Bras.  
longirostrata, *Barb. Rodr.* l. c. 77 = *M. longirostrata*.
- ENICOSTEMA**, Blume (Gentian.).  
latiloba, *N. E. Br.* in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* iv. i. 564.—Afr. trop.
- ENKIANTHUS**, Lour. (Ericac.).  
cernuus, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, viii. (214) (= *Meisteria cernua*).—Japon.  
Meisteria, *Maxim. Mél. Biol.* xii. 742 (= *Meisteria cernua*).—Japon.
- ENNEADYNAMIS**, Bub. Fl. Pyren. iii. 109 = *Paranassia*, Tourn. (Saxifr.).  
Polonorum, *Bub.* l. c. 110 = *P. palustris*.
- ENOMEGRA**, A. Nelson, *Analyt. Key Fl. Pl. Rocky Mts.* 27 (1902). *PAPAVERACEAE.*  
bipinnatifida, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 366 (= *Argemone bipinnatifida*).—Am. bor.  
hispidula, *A. Nelson*, *Analyt. Key Fl. Pl. Rocky Mts.* 27 (= *Argemone hispidula*).—Am. bor.
- ENTADA**, Adans. (Legum.).  
Boiviniana, *Drake*, *Hist. Pl. Madag.* i. 51 (= *Piptadenia Boiviniana*).—Madag.  
chrysostachys, *Drake*, l. c. (= *Acacia chrysostachys*).—Madag.  
Grandidieri, *Drake*, l. c. (= *Piptadenia Grandidieri*).—Madag.  
nana, *Harms*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 244.—Afr. trop.  
rotundifolia, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 153.—Afr. trop.
- ENTEROPOGON**, Nees (Gramin.).  
gracilior, *Rendle*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 403.—China.
- EPERUA**, Aubl. (Legum.).  
Schomburgkiana, *Benth.* in *Mart. Fl. Bras.* xv. ii. 226.—Guiana.
- EPHEDRA**, Tourn. (Gnetac.).  
Fedtschenkoi, *Paulsen*, in *Bot. Tidsskr.* xxvi. 254.—As. cent.
- EPIBLASTUS**, Schlechter, in *K. Schum. & Lanterb. Nachtr. Fl. Deutsch Südsee* (1905) 136. *ORCHIDACEAE.*  
ornithidioides, *Schlechter*, l. c. 137.—N. Guin.  
sciadanthus, *Schlechter*, l. c. (= *Dendrobium sciadanthum*).—Austral.
- EPIBLEPHARIS**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xv. (1901) 392 = *Luxemburgia*, A. St. Hil. (Ochnac.).  
Gardneri, *Van Tiegh*, l. c.—Bras.  
Glasiioviana, *Van Tiegh*, l. c.—Bras.  
major, *Van Tiegh*, l. c. 393.—Bras.
- EPICAMPES**, J. & C. Presl (Gramin.).  
arundinacea, *Hack. ex Stuck.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 107 (= *Diachyrium arundinaceum*).—Reg. Argent.  
crassiculmis, *Piper*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 144.—Mexic.  
leptoura, *Piper*, l. c. 143.—Mexic.  
macrotis, *Piper*, l. c. 144.—Mexic.

**EPIDENDRUM**, Linn. (Orchid.).  
 biflorum, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 337.*  
 —Am. cent.  
 Claesianum, *Cogn. in Gard. Chron. 1901, i. 70.*—  
 N. Granat.  
 crassinervium, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.*  
 i. 182.—Bolivia.  
 densifolium, *Kraenzl. l. c. 186.*—Peruv.  
 dermatanthum, *Kraenzl. l. c. 184.*—Peruv.  
 erythronioides, *Small, Fl. S. E. U. S. 328.*—Am. bor.  
 eupathum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.*  
 i. 182.—Peruv.  
 Feddeanum, *Kraenzl. l. c. 188.*—Peruv.  
 Frons-bovis, *Kraenzl. l. c. 181.*—Peruv.  
 Huacapistanae, *Kraenzl. l. c. 183.*—Peruv.  
 Johnstoni, *Ames, in J. R. Johnston, in Proc. Amer.*  
*Acad. xl. 684.*—Venez.  
 Lambeauanum, *Wildem. in Chron. Orch. ii. (1904) 29;*  
*Dict. Ic. Orch. Epidendr. t. 24.*—N. Granat.  
 macrocyphum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.*  
 185.—Peruv.  
 macrogastrium, *Kraenzl. l. c. 187.*—Peruv.  
 monzonense, *Kraenzl. l. c. 88.*—Peruv.  
 Moyobambae, *Kraenzl. l. c. 185.*—Peruv.  
 oaxacanum, *Rolfe, in Ames, in Proc. Biol. Soc. Wash-*  
*ington, xvii. 120.*—Mexic.  
 pachyphilum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.*  
 184.—Peruv.  
 pachygastrum, *Kraenzl. l. c. 183.*—Peruv.  
 physopus, *Kraenzl. l. c. 87.*—Peruv.  
 Pringlei, *Rolfe, in Ames, in Proc. Biol. Soc. Washing-*  
*ton, xvii. 120.*—Mexic.  
 rhopalorhachis, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.*  
 180.—Peruv.  
 saxicola, *Kraenzl. l. c. 187.*—Peruv.  
 sessiliflorum, *Edwall, in Revista Centr. Sci. Campinas,*  
*ii. 194.*—Bras.  
 viridifuscatum, *Wildem. in Chron. Orch. ii. 35.*—Am.  
 cent.  
 Weberbauerianum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.*  
 i. 87.—Peruv.

**EPILOBIUM**, Dill. (Onagrac.).  
 angulatum, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 432.*—  
 As. or.  
 apricum, *Suksd. in W. Amer. Sci. xi. 77.*—Am. bor.  
 canescens, *Thell. ex Nacg. & Thell. in Vierteljahrsschr.*  
*Nat. Ges. Zürich, i. 282.*—Eur. cent.  
 cylindrostigma, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xxv. (1905)*  
 95.—Manchuria.  
 erectum, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxxiv. 390.*—  
 N. Zel.  
 fasciculatum, *Suksd. in W. Amer. Sci. xi. 77.*—Am. bor.  
 hakkodense, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. x.*  
*(1901) 34.*—Japon.  
 Makinoense, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts*  
*Sarthe, 1905, 73.*—Japon.  
 Mouillefarinei, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.*  
*xiii. (1903) 554.*—Hybr.  
 Ninckii, *Corbière, ex Ninck, in Bull. Acad. Géogr. Bot.*  
*xii. (1903) 555.*—Hybr.  
 nudicarpum, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 432.*—  
 As. or.  
 numidicum, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis,*  
*127.*—Afr. bor.  
 ovatifolium, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 567.*  
 —Am. bor.  
 Palmeri, *Rydb. l. c. 569.*—Am. bor.  
 patagonicum, *Rendle, in Journ. Bot. 1904, 337.*—  
 Patag.  
 quadrangulum, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts*  
*Sarthe, 1905, 72.*—Japon.  
 rubescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 568.*  
 —Am. bor.  
 stramineum, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 tenue, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xxv. (1905) 95.*—As.  
 bor. or.  
 Yabei, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,*  
*1905, 72.*—Japon.

**EPIPACTIS**, Adans. (Orchid.).  
 atroviridis, *Linton, Fl. Derby. 270.*—Anglia.

**EPIPHYLLANTHUS**, Berger, in Rep. Missouri  
 Bot. Gard. 1905, 84. **CACTACEAE.**  
 obtusangulus, *Berger, l. c. (= Cereus obtusangulus).*—  
 Bras.

**EPIPHYLLUM**, Haw. (Cact.).  
 delicatum, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1902, ii, 411.*—  
 Bras.  
**EPIPOGUM**, S. G. Gmel. (Orchid.).  
 japonicum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xviii. 131.*—  
 Japon.

**EPIPREMNUM**, Schott (Arac.).  
 carolinense, *Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 459.*—Ins. Carol.

**EPITABERNA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii.  
 (1903) 316. **APOCYNACEAE.**  
 myrmococia, *K. Schum. l. c. 317.*—Afr. trop.

**ERAGROSTIS**, Host (Gramin.).  
 andicola, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser.*  
*IV. i. no. 1, 180.*—Reg. Argent.  
 angolensis, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 199.*  
 —Afr. trop.  
 angusta, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 772.*—  
 Afr. trop.  
 annulata, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. (1903)*  
 63.—Afr. or. trop.  
 auriculata, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 773.*—  
 Afr. trop.  
 Boehmii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 303.*—  
 Afr. trop.  
 brachyphylla, *Hack. l. c. 305.*—Afr. trop.  
 capitata, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1042.*—  
 Am. bor.  
 costata, *Turner, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxx.*  
 91.—Austral.  
 crassinervis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 774.*  
 —Afr. austr.  
 densissima, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 304.*  
 —Ecuad.  
 Dielsii, *Pilg. ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv.*  
 76.—Austral.  
 distans, *Hack. in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv.*  
 81.—Ins. Philipp.  
 gracillima, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 775.*  
 —Afr. trop.  
 harpachnoides, *Hack. in Osterr. Bot. Zeitschr. 1902,*  
 306.—China.  
 hereroensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 775.*  
 —Afr. trop.  
 hirsuta, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1042.*—  
 Am. bor.  
 Hugoniana, *Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 414.*—  
 China.  
 invalida, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxxiv. 129.*—Afr. trop.  
 macropoda, *Pilg. in Urb. Symb. Antill. iv. 106.*—Ind.  
 occ.  
 matogrossensis, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 140.*—Bras.  
 orthoclada, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.*  
 281.—Parag.  
 ramosa, *Hack. l. c. i. 776.*—Afr. trop.  
 serpula, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 66.*—Afr.  
 or. trop.  
 trachyphylla, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 269.*—Afr. trop.  
 Warmingii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 305.*  
 —Venez.

**ERANTHEMUM**, Linn. (Acanth.).  
 curtatum, *C. B. Clarke, in Philipp. Gov. Lab. Bur.*  
*Bull. xxxv. 89.*—Ins. Philipp.  
 pratense, *Panch. ex Beauvis. Gen. Montrouz. 89 =*  
 variable.  
 Pumilio, *C. B. Clarke, in Bot. Tidsskr. xxiv. 350.*—  
 Malaya.

**ERANTHIS**, Salisb. (Ranunc.).  
 Vaniotiana, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xi.*  
 (1902) 299.—As. bor.

**EREMANTHUS**, Less. (Compos.).  
 Jelskii, *Hieron, in Engl. Jahrb. xxxvi. 462.*—Peruv.

**EREMOBIUM**, Boiss. = **MALCOMIA**, R. Br. (Crucif.).  
 aegyptiacum, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*  
 Genève. vii-viii. 159 = *M. aegyptiaca.*

**EREMOPHILA**, R. Br. (Myopor.).  
 caerulea, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 542 (= Pholidia*  
*caerulea).*—Austral.  
 calorhabdos, *Diels, l. c. 545.*—Austral.  
 calycina, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 28.*—Austral.  
 chamaephila, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 543.*—  
 Austral.

**EREMOPHILA** :—  
 dichroantha, *Diels, l. c. 541.*—Austral.  
 elachantha, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 542.*—  
 Austral.  
 Georgeri, *Diels, l. c. 543.*—Austral.  
 Hastiana, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.*  
*Soc. i. 27.*—Austral.  
 interstans, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 540 (= Pholidia*  
*interstans).*—Austral.  
 ionantha, *Diels, l. c.*—Austral.  
 pachyphylla, *Diels, l. c. 539.*—Austral.  
 platythamos, *Diels, l. c.*—Austral.  
 pterocarpa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.*  
*Soc. i. 28.*—Austral.  
 pustulata, *S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 145.*—Austral.  
 scaberula, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.*  
*Soc. ii. 29.*—Austral.  
 spathulata, *Fitzg. l. c. i. 28.*—Austral.  
 virgata, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxvii.*  
 242.—Austral.  
 Websteri, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 100.*—  
 Austral.  
 xanthotricha, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 537.*—  
 Austral.

**EREMOSPATHA**, Mann & H. Wendl. (Palm.).  
 Cabrae, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 95*  
 (= *Calamus Cabrae*).—Afr. trop.  
 Haullevilleana, *Wildem, l. c. 96.*—Afr. trop.

**EREMURUS**, Bieb. (Liliac.).  
 comosus, *O. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.*  
 772.—Turkestan.  
 Isabellinus, *Vilm. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. (1905)*  
 419.—Hybr.  
 Korshinskii, *O. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.*  
 iv. 771.—Turkestan.  
 lactiflorus, *O. Fedtsch. l. c. 773.*—Turkestan.

**ERIA**, Lindl. (Orchid.).  
 cristata, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix. 78.*  
 —Penins. Mal.  
 cymbiformis, *J. F. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl. i.*  
 152.—Sumatra.  
 Elmeri, *Ames, Orchid. i. 93.*—Ins. Philipp.  
 falcata, *J. F. Sm. Orchid. Java, 404.*—Java.  
 globifera, *Rolfe, in Gard. Chron. 1905, ii. 449.*—Anam.  
 graciliscapa, *Rolfe, in Ames, Orchid. i. 93.*—Ins.  
 Philipp.  
 hainanensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 16.*—  
 China.  
 Hosei, *Rendle, in Journ. Bot. 1901, 174.*—Borneo.  
 Junghubnii, *J. F. Sm. Orchid. Java, 405.*—Java.  
 leucotricha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 180.*—N. Guin.  
 moluccana, *Schlechter & J. F. Sm. in J. F. Sm. Orch.*  
*Ambon, 74.*—Ins. Malay.  
 oligotricha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 181.*—N. Guin.  
 pendula, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix.*  
 78.—Malaya.  
 phaeotricha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 181.*—N. Guin.  
 philippinensis, *Ames, Orchid. i. 94.*—Ins. Philipp.  
 podochiloides, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 182.*—N. Guin.  
 pseudo-stellata, *Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.  
 quinquangularis, *J. F. Sm. Orch. Ambon, 76.*—Ins.  
 Ambon.  
 ramuana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee, 183.*—N. Guin.  
 rotundifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxix.*  
 78.—Penins. Mal.  
 torricellensis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 183.*—N. Guin.  
 unifolia, *J. F. Sm. Orchid. Java, 402.*—Java.  
 xanthotricha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 184.*—N. Guin.

**ERIANTHE**, R. Br. (Gramin.).  
 inermis, *Pilg. ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv.*  
 75.—Austral.  
 nana, *Pilg. ex Diels & Pritz. l. c.*—Austral.

**ERIANTHUS**, Michx. (Gramin.).  
 pollinioides, *Rendle, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 350.*  
 —China.  
 scriptorius, *Bub. Fl. Pyren. iv. 252 = E. Ravennae.*

**ERICA**, Tourm. (Ericac.).

- aemula, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 118.—Afr. austr.
- aghillana, *Guthrie & Bolus*, l. c. 160.—Afr. austr.
- Alexandri, *Guthrie & Bolus*, l. c. 195.—Afr. austr.
- Alfredii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 254.—Afr. austr.
- alticola, *Guthrie & Bolus*, l. c. 217.—Afr. austr.
- amphigena, *Guthrie & Bolus*, l. c. 241.—Afr. austr.
- annectens, *Guthrie & Bolus*, l. c. 61.—Afr. austr.
- argyrea, *Guthrie & Bolus*, l. c. 140.—Afr. austr.
- astroites, *Guthrie & Bolus*, l. c. 108.—Afr. austr.
- Atherstonei, *Diels*, ex *Guthrie & Bolus*, l. c. 120.—Afr. austr.
- auriculata, *Guthrie & Bolus*, l. c. 119.—Afr. austr.
- berzelioides, *Guthrie & Bolus*, l. c. 78.—Afr. austr.
- Bodkinii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 265.—Afr. austr.
- brachysepala, *Guthrie & Bolus*, l. c. 171.—Afr. austr.
- brevicaulis, *Guthrie & Bolus*, l. c. 291.—Afr. austr.
- Burnetti, *Hort. in Fl. des Serres*, t. 845.—Hybr.
- casta, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 62.—Afr. austr.
- chartacea, *Guthrie & Bolus*, l. c. 243.—Afr. austr.
- chionophila, *Guthrie & Bolus*, l. c. 181.—Afr. austr.
- chrysocodon, *Guthrie & Bolus*, l. c. 122.—Afr. austr.
- clavisepala, *Guthrie & Bolus*, l. c. 231.—Afr. austr.
- collina, *Guthrie & Bolus*, l. c. 213.—Afr. austr.
- comata, *Guthrie & Bolus*, l. c. 294.—Afr. austr.
- confusa, *Guthrie & Bolus*, l. c. 153.—Afr. austr.
- consobrina, *Guthrie & Bolus*, l. c. 287.—Afr. austr.
- crateriformis, *Guthrie & Bolus*, l. c. 224.—Afr. austr.
- cryptanthera, *Guthrie & Bolus*, l. c. 143.—Afr. austr.
- curtophylla, *Guthrie & Bolus*, l. c. 216.—Afr. austr.
- debilis, *Guthrie & Bolus*, l. c. 148.—Afr. austr.
- Dodii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 207.—Afr. austr.
- drakensbergensis, *Guthrie & Bolus*, l. c. 166.—Afr. austr.
- eriphoros, *Guthrie & Bolus*, l. c. 234.—Afr. austr.
- flavisepala, *Guthrie & Bolus*, l. c. 309.—Afr. austr.
- floccifera, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 41.—Afr. austr.
- georgica, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 109.—Afr. austr.
- gracilipes, *Guthrie & Bolus*, l. c. 280.—Afr. austr.
- grata, *Guthrie & Bolus*, l. c. 153.—Afr. austr.
- Greyii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 231.—Afr. austr.
- Grisbrookii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 271.—Afr. austr.
- Gysbertii, *Guthrie & Bolus*, l. c. 90.—Afr. austr.
- haematosiphon, *Guthrie & Bolus*, l. c. 83.—Afr. austr.
- Harveiana, *Guthrie & Bolus*, l. c. 170.—Afr. austr.
- heliophila, *Guthrie & Bolus*, l. c. 110.—Afr. austr.
- heterophylla, *Guthrie & Bolus*, l. c. 142.—Afr. austr.
- inconstans, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 41.—Afr. austr.
- irrorata, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 111.—Afr. austr.
- kingaensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 370.—Afr. trop.
- lanipes, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 269.—Afr. austr.
- lasiocarpa, *Guthrie & Bolus*, l. c. 284.—Afr. austr.
- leptostachya, *Guthrie & Bolus*, l. c. 217.—Afr. austr.
- longisepala, *Guthrie & Bolus*, l. c. 57.—Afr. austr.
- macilenta, *Guthrie & Bolus*, l. c. 109.—Afr. austr.
- Macowanii, *Cufino*, in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1903, 290.—Afr. austr.
- macra, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 194.—Afr. austr.
- macropus, *Guthrie & Bolus*, l. c. 72.—Afr. austr.
- macrorema, *Guthrie & Bolus*, l. c. 289.—Afr. austr.
- Maderi, *Guthrie & Bolus*, l. c. 228.—Afr. austr.
- Mariae, *Guthrie & Bolus*, l. c. 63.—Afr. austr.
- maritima, *Guthrie & Bolus*, l. c. 221.—Afr. austr.
- melanacme, *Guthrie & Bolus*, l. c. 264.—Afr. austr.
- micrantra, *Guthrie & Bolus*, l. c. 189.—Afr. austr.
- microcodon, *Guthrie & Bolus*, l. c. 226.—Afr. austr.
- milanjiana, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 141.—Afr. trop.
- Mundii, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 151.—Afr. austr.
- myriocodon, *Guthrie & Bolus*, l. c. 145.—Afr. austr.
- Nabea, *Guthrie & Bolus*, l. c. 271 (= *Nabea montana*).—Afr. austr.
- nematophylla, *Guthrie & Bolus*, l. c. 64.—Afr. austr.
- nervata, *Guthrie & Bolus*, l. c. 303.—Afr. austr.
- nigrimontana, *Guthrie & Bolus*, l. c. 264.—Afr. austr.

**ERICA** :—

- nobilis, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 267.—Afr. austr.
- occidentalis, *Merino*, in *Bol. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 67; et in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 483.—Hispan.
- ocellata, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 157.—Afr. austr.
- oligantha, *Guthrie & Bolus*, l. c. 148.—Afr. austr.
- onusta, *Guthrie & Bolus*, l. c. 226.—Afr. austr.
- oreophila, *Guthrie & Bolus*, l. c. 141.—Afr. austr.
- oxyandra, *Guthrie & Bolus*, l. c. 116.—Afr. austr.
- oxysepala, *Guthrie & Bolus*, l. c. 230.—Afr. austr.
- papyracea, *Guthrie & Bolus*, l. c. 269.—Afr. austr.
- parvula, *Guthrie & Bolus*, l. c. 170.—Afr. austr.
- primulina, *Bolus*, ex *Guthrie & Bolus*, l. c. 51.—Afr. austr.
- Priori, *Guthrie & Bolus*, l. c. 216.—Afr. austr.
- propinqua, *Guthrie & Bolus*, l. c. 276.—Afr. austr.
- pulvinata, *Guthrie & Bolus*, l. c. 212.—Afr. austr.
- reenensis, *Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 37.—Afr. austr.
- rhodantha, *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 288.—Afr. austr.
- rhodops, *Bolus*, ex *Guthrie & Bolus*, l. c. 97 (= *Eremia rhodops*).—Afr. austr.
- ribisaria, *Guthrie & Bolus*, l. c. 132.—Afr. austr.
- saxicola, *Guthrie & Bolus*, l. c. 295.—Afr. austr.
- scytophylla, *Guthrie & Bolus*, l. c. 162.—Afr. austr.
- Sonderiana, *Guthrie & Bolus*, l. c. 244.—Afr. austr.
- straminea, *Wendl. Eric. iii. fasc. xxvii.* 19.—Afr. austr.
- subverticillaris, *Diels*, ex *Guthrie & Bolus*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 224.—Afr. austr.
- tenuipes, *Guthrie & Bolus*, l. c. 143.—Afr. austr.
- Thodei, *Guthrie & Bolus*, l. c. 284.—Afr. austr.
- trichoclada, *Guthrie & Bolus*, l. c. 147.—Afr. austr.
- ustulescens, *Guthrie & Bolus*, l. c. 233.—Afr. austr.
- Vallis-Gratiae, *Guthrie & Bolus*, l. c. 103.—Afr. austr.
- xanthina, *Guthrie & Bolus*, l. c. 69.—Afr. austr.
- xerophila, *Bolus*, ex *Guthrie & Bolus*, l. c. 74.—Afr. austr.
- ERICHSENIA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2777 (1905). **LEGUMINOSAE.**
- uncinata, *Hemsl.* l. c.—Austral.
- ERIGERON**, Linn. (Compos.).
- acutatus, *Greene*, in *Ottawa Natural.* xvi. 38.—Am. bor.
- adenophorus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 94.—Mexic.
- alcicornutus, *Greenm.* l. c. xli. 255.—Mexic.
- Aliciae, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 317.—Am. bor.
- amplifolius, *Howell*, l. c.—Am. bor.
- araneosus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 404.—Ind. occ.
- Baumii, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 407.—Afr. trop.
- callicola, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 256.—Mexic.
- cascadensis, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 6.—Am. bor.
- commixtus, *Greene, Pittonia*, v. 58.—Am. bor.
- domingensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 403.—Ind. occ.
- dubius, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 18 (= *Inula dubia*).—Japan.
- Earlei, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 126.—Am. bor.
- fragilis, *Greene*, in *Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 39.—Calif.
- glacialis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 270 (= *Aster glacialis*).—Am. bor.
- incanescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 23.—Am. bor.
- irazuensis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 36.—Am. cent.
- jacinteus, *Hall, in Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 127.—Am. bor.
- laetevirens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 506.—Am. bor.
- Leibergii, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 41.—Am. bor.
- leucotrichus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 23.—Am. bor.
- mirus, *Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 182.—Am. bor.
- morelensis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 256.—Mexic.
- myrionactis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1229.—Am. bor.

**ERIGERON** :—

- nauseosus, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 270.—Am. bor.
- nematophyllus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 124.—Am. bor.
- oaxacanus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 257.—Mexic.
- obtusatus, *Greene, in Ottawa Natural.* xvi. 38.—Am. bor.
- oreophilus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 257.—Mexic.
- pacificus, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 319.—Am. bor.
- Peasei, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 126.—Am. bor.
- platyphyllus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 145.—Am. bor.
- polycladus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 403.—Ind. occ.
- popayanensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 586.—N. Granat.
- Remyanus, *Spig. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 88.—Patag.
- salicinus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 125.—Am. bor.
- Setchellii, *Feyson, Fl. W. Mid. Calif.* 568.—Calif.
- setulosus, *Greene, in Pittonia*, iv. (1901) 319.—Am. bor.
- simulans, *Greene, Pl. Baker.* iii. 31.—Am. bor.
- Smithii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 125.—Am. bor.
- spathulifolius, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 317.—Am. bor.
- striatus, *Greene, in Bull. S. Calif. Acad.* i. 39.—Am. bor.
- Tracyi, *Greene, Pittonia*, v. 59.—Am. bor.
- vetensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 126.—Am. bor.
- viscidus, *Rydb. l. c.* 1901, 24.—Am. bor.
- Vreelandii, *Rydb. l. c.* 1905, 125.—Am. bor.
- yukonensis, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 185.—Am. bor.
- ERIOBOTRYA**, Lindl. (Rosac.).
- ambigua, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 19.—Ins. Philipp.
- ERIOCAULON**, Linn. (Eriocaul.).
- aequinoctiale, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 47.—Venez.
- altogibbosum, *Ruhl. ex Pilg. in Engl. Bot. Jahrb.* xxx. 146.—Bras.
- Barbeyanum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 73.—Ind. or.
- bombayanum, *Ruhl. l. c.* 104.—Ind. or.
- Burchellii, *Ruhl. l. c.* 50.—Bras.
- decipiens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 245.—Afr. trop.
- epapillosum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 57.—Bras.
- Faberi, *Ruhl. l. c.* 95.—China.
- fulvum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 248.—Afr. trop.
- Glaziovii, *Ruhl. l. c.* 51.—Bras.
- guadalajarensis, *Ruhl. l. c.* 60.—Mexic.
- Hanningtonii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 253.—Afr. trop.
- Heudelotii, *N. E. Br. l. c.* 258.—Afr. trop.
- Henryanum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 86.—China.
- infaustum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 253.—Afr. trop.
- Koernickei, *Britton, in Journ. Bot.* 1900, 482.—Bras.
- Lasiolepis, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 86 (= *Lasiolepis brevifolia*).—Ind. or.
- iatifolium, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. i. (1902) 21.—Urug.
- lineare, *Small, Fl. S. E. U. S.* 236.—Am. bor.
- longirostrum, *Silv. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 113.—Bras.
- macrophyllum, *Ruhl. l. c.* 77.—Java.
- magnificum, *Ruhl. l. c.* 48.—Bras.
- majusculum, *Ruhl. l. c.* 45.—Bras.
- Mannii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 241.—Afr. trop.
- Merrillii, *Ruhl. ex Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 136.—Ins. Philipp.
- mutatum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 256.—Afr. trop.
- neglectum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 59.—Bras.
- obtusum, *Ruhl. l. c.* 46.—Bras.
- Palmeri, *Ruhl. l. c.* 48.—Mexic.
- Parkeri, *Robinson, in Rhodora*, v. 175.—Am. bor.

**ERIOCAULON** :—

- pectinatum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 85.—Ind. or.  
 peruvianum, *Ruhl. l. c. 58.*—Peruv.  
 pictum, *Fritsch. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 1102.*  
 —Afr. trop.  
 Pilgeri, *Ruhl. in Engl. Bot. Jahrb. xxx. 147.*—Bras.  
 plumale, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 251.*—  
 Afr. trop.  
 pseudoquinquangulare, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 73.—Ind. or.  
 redactum, *Ruhl. l. c. 113.*—Ind. or.  
 Ritchieanum, *Ruhl. l. c. 73.*—Ind. or.  
 robusto-brownianum, *Ruhl. l. c. 77.*—Ind. or.  
 senegalense, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 251.*  
 —Afr. trop.  
 subglaucum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 68.—Zeylan.  
 subulatum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 255.*  
 —Afr. trop.  
 Stuhlmanni, *N. E. Br. l. c. 259.*—Afr. trop.  
 sumatranum, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 88.—Sumatra.  
 Tanakae, *Ruhl. l. c. 84.*—Japon.  
 Tatei, *Ruhl. l. c. 117.*—Austral.  
 tofieldifolium, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 779.*—Afr. trop.  
 tonkinense, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 72.—Tonkin.  
 Ulaei, *Ruhl. l. c. 47.*—Bras.  
 Vauthieri, *Ruhl. l. c. 37.*—Bras.

**ERIOCEPHALUS**, Linn. (Compos.).

- Dinteri, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1018.*—Afr. trop.  
 Eenii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 351.*—Afr. trop.  
 scariosissimus, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1019.*—Afr. trop.

**ERIOCHLOA**, H. B. & K. (Gramin.).

- acrotricha, *Hack. ex Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxxviii. 399 (= Panicum acrotrichum).*  
 —Afr. trop.  
 borumensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 165.*  
 —Afr. trop.

**ERIOCOELUM**, Hook. f. (Sapind.).

- pendulum, *Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 91.*—  
 Afr. trop.

**ERIODENDRON**, DC. (Malv.).

- grandiflorum, *Consatti, Gén. Veget. Mexic. 125 (= Ceiba grandiflora).*—Mexic.

**ERIODICTYON**, Benth. (Hydrophyll.).

- trichocalyx, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 108.*—Calif.

**ERIOGONUM**, Michx. (Polygon.).

- Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 156.*—Patag.  
 anserinum, *Greene, in Pittonia, iv. (1901) 320.*—Am. bor.  
 arcuatum, *Greene, l. c. 319.*—Am. bor.  
 azaleastrum, *Greene, l. c. v. 67.*—Am. bor.  
 Bakeri, *Greene, Pl. Baker. iii. 15.*—Am. bor.  
 baratium, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxix. 52.*—Calif.  
 capitatum, *A. A. Heller, Muhlenbergia, ii. 27.*—Calif.  
 chloranthum, *Greene, Pl. Baker. iii. 15.*—Am. bor.  
 deductum, *Greene, Pittonia, v. 71.*—Calif.  
 floridanum, *Small, Fl. S. E. U. S. 367.*—Am. bor.  
 fruticosum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 23.*—  
 Am. bor.  
 junceum, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 77.*—Calif.  
 laxifolium, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 23.*—  
 Am. bor.  
 longulum, *Greene, Pittonia, v. 70.*—Calif.  
 modocense, *Greene, l. c. 68.*—Calif.  
 montanum, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 570.*—Am. bor.  
 neglectum, *Greene, Pittonia, v. 69.*—Am. bor.  
 oblanceolatum, *Greene, l. c. 71.*—Calif.  
 orendense, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 21.*—  
 Am. bor.  
 ovatum, *Greene, Pittonia, v. 69.*—Calif.  
 reclinatium, *Greene, l. c. 67.*—Am. bor.  
 revolutum, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 54.*—  
 Am. bor.  
 Rydbergii, *Greene, Pittonia, v. 68.*—Am. bor.  
 salicinum, *Greene, Pl. Baker. iii. 16.*—Am. bor.  
 salinum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 240.*—Am. bor.

**ERIOGONUM** :—

- scapigerum, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 286.*—Am. bor.  
 Smallianum, *A. A. Heller, in Bull. S. Calif. Acad. ii. 68.*—Calif.  
 sulphureum, *Greene, Pittonia, v. 70.*—Calif.  
 ternatum, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 570.*—Am. bor.  
 variable, *A. A. Heller, Muhlenbergia, ii. 24.*—Calif.  
 vegetius, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 289.*—Am. bor.  
 viridescens, *A. A. Heller, Muhlenbergia, ii. 25.*—Calif.

**ERIOLEAENA**, DC. (Stercul.).

- glabrescens, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 370.*—Tonkin.

**ERIOLOBUS**, M. Roem. = **Pyrus**, Tourn. (Rosac.).

- Tschonoskii*, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs, 73 = P. Tschonoskii.*

**ERIONEURON**, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 143 (1903). GRAMINEAE.

- pilosum*, *Nash, l. c. 144 (= Uralepis pilosa).*—Am. bor.

**ERIOPHORUM**, Linn. (Cyper.).

- altaicum, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop. xviii. 267.*—  
 As. cent.  
 mandshuricum, *Meinsh. l. c. 268.*—As. cent.  
 ocreatum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 401.*—Am. bor.  
 opacum, *Fernald, in Rhodora, vii. 85.*—Reg. bor.  
 paucinervium, *Eaton, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 182.*—Am. bor.  
 viridi-carinatum, *Fernald, in Rhodora, vii. 89.*—Am. bor.

**ERIOPHYLLUM**, Lag. (Compos.).

- idoneum, *Fepson, Fl. W. Mid. Calif. 524.*—Calif.  
 lanceolatum, *Howell, Fl. N. W. Am. i. 355.*—Am. bor.  
 leucophyllum, *Howell, l. c. (= Bahía leucophylla).*—  
 Am. bor.

**ERIOSEMA**, DC. (Legum.).

- affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 200.*—  
 Afr. trop.  
 brachyrhachis, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 30.*—Bras.  
 cupreum, *Harms, l. c. 32.*—Bras.  
 erythropilum, *Harms, l. c.*—Bras.  
 Glaziovii, *Harms, l. c. 31.*—Bras.  
 Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 907.*—Parag.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 120.*—Afr. trop.  
 laxiflorum, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 30.*—Bras.  
 Proschii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vi. 4.*—Afr. trop.  
 stenophyllum, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 31.*—Bras.  
 tacuaremoense, *Arech. in Anal. Mus. Montevidei. iii. 397.*—Urug.  
 ukingense, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 332.*—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 201.*—Afr. trop.  
 yerbalium, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 906.*—Parag.

**ERIOSPERMUM**, Jacq. (Liliac.).

- brevipes, *Baker, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich, xlix. 175.*—Afr. trop.  
 Bussei, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 64.*—Afr. trop.  
 dissitiflorum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 997.*—Afr. austr.  
 hygrophilum, *Baker, l. c. 998.*—Afr. austr.  
 Junodi, *Baker, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich, xlix. 175; et in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 788.*—Afr. austr.  
 longepetiolatum, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 64.*—  
 Afr. trop.  
 platyphyllum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 998.*—Afr. austr.  
 reflexum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 858.*  
 —Afr. trop.  
 Schinzii, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 997.*  
 —Afr. austr.  
 togoense, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 65.*—Afr. trop.  
 tortuosum, *Damm, l. c.*—Afr. trop.

**ERIOSTEMON**, Sm. (Rutac.).

- affinis, *Sprague, in Gard. Chron. 1903, i. 307.*—  
 Austral.  
 apricum, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 321.*—Austral.  
 deserti, *Pritz. ex Diels & Pritz. l. c. 320.*—Austral.  
 fabianoides, *Diels, ex Diels & Pritz. l. c. 322.*—Austral.  
 Fitzgeraldi, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 37.*—Austral.  
 tomentellus, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 320.*—Austral.

**ERITHALIS**, P. Br. (Rubiace.).

- revoluta, *Urb. Symb. Antill. iii. 379.*—Ind. occ.

**ERITRICHIMUM**, Schrad. (Borag.).

- argenteum, *W. F. Wight, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 411.*—Am. bor.  
 dubium, *O. Fedtsch. Fl. Pamir, 153.*—As. cent.  
 elongatum, *W. F. Wight, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 408.*—Am. bor.  
 mesembryanthemoides, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902) repr. 38.*—Patag.  
 nipponicum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 51.*—  
 Japon.  
 pamiricum, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. Pl. Pamir, 53.*  
 —As. cent.  
 Ruprechtianum, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. t. 393.*—Reg. arct.  
 splendens, *Kearney, ex W. F. Wight, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 410.*—Am. bor.

**ERLANGEA**, Sch. Bip. (Compos.).

- alternifolia, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 313 (= Bothriocline alternifolia).*—Afr. trop.  
 Bagshawei, *S. Moore, l. c. xxxvii. 164.*—Afr. trop.  
 boranensis, *S. Moore, l. c. xxxv. 310.*—Afr. trop.  
 brachycalyx, *S. Moore, l. c. 308.*—Afr. trop.  
 calycina, *S. Moore, l. c. 311.*—Afr. trop.  
 centauroides, *S. Moore, l. c. 313 (= Stephanolepis centauroides).*—Afr. trop.  
 cordifolia, *S. Moore, l. c. (= Gutenbergia cordifolia).*  
 —Afr. trop.  
 Gregorii, *S. Moore, l. c. 309.*—Afr. trop.  
 laxa, *S. Moore, l. c. 313 (= Bothriocline laxa).*—Afr. trop.  
 longipes, *S. Moore, l. c. (= Bothriocline longipes).*—  
 Afr. trop.  
 marginata, *S. Moore, l. c. 310 (= Vernonia marginata).*  
 —Afr. trop.  
 misera, *S. Moore, l. c. (= Vernonia misera).*—Afr. trop.  
 Moramballae, *S. Moore, l. c. 313 (= Vernonia Moramballae).*—Afr. trop.  
 pauciseta, *S. Moore, l. c. (= Bothriocline pauciseta).*—  
 Afr. trop.  
 ruwenzoriensis, *S. Moore, l. c. 309.*—Afr. trop.  
 Schimperi, *S. Moore, l. c. 313 (= Bothriocline Schimperi).*—Afr. trop.  
 Smithii, *S. Moore, l. c. 307.*—Afr. trop.  
 spissa, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.  
 ugandensis, *S. Moore, l. c. xxxvii. 165.*—Afr. trop.

**ERNODEA**, Sw. (Rubiace.).

- angusta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 438.*  
 —Am. bor.  
 Cokeri, *Britton, ex Coker, in Shattuck, Bahama Is. 264.*—Ins. Baham.

**ERODIUM**, L'Hérit. (Geran.).

- longipes, *Bub. Fl. Pyren. iii. 321.*—Eur.

**EROPHILA**, DC. (Crucif.).

- acrocarpa, *Brenner, in Meddel. Soc. Faun. Fl. Fenn. xxix. 131.*—Fennia.  
 angustata, *Brenner, l. c.*—Fennia.  
 ovalis, *Brenner, l. c. 129.*—Fennia.  
 radiosa, *Brenner, l. c. 128.*—Fennia.  
 rhomboidea, *Brenner, l. c. 130.*—Fennia.

**ERUCA**, Tourn. (Crucif.).

- sylvestris*, *Bub. Fl. Pyren. iii. 194 = sativa.*

**ERVATAMIA**, Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. 1. 126 (1902). APOCYNACEAE.

- coronaria, *Stapf, l. c. 127.*—Afr. trop.  
 Heyneana, *Cooke, Fl. Bombay, ii. 134 (= Tabernaemontana Heyneana).*—Ind. or.



**ERYCIBE**, Roxb. (Convolv.)

Forbesii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 15.—Sumatra.

Henryi, *Prain, l. c.*—China.

leucoxyloides, *King, ex Prain, l. c.* 16.—Penins. Mal.

magnifica, *Prain, l. c.* 18.—Penins. Mal.

peguensis, *Prain, Bengal Pl.* 724.—Ind. or. sapotacea, *Hallier f. & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 16.—Penins. Mal.

**ERYNGIOPHYLLUM**, Greenm. in Proc. Amer.

Acad. xxxix. (1903) 113. **COMPOSITAE**.

Rosei, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**ERYNGIUM**, Tourn. (Umbell.)

californicum, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 343.—Calif.

compactum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 863.—Am. bor.

crassiquamosum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2765.—Mexic.

eurycephalum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 13, 12.—Bras.

globosum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2765.—Mexic.

grande, *Hemsl. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 332.—Mexic.

guatemalense, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2766.—Am. cent.

horridum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 13, 15.—Bras.

longispinum, *Coult. & Rose, ex Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2766.—Mexic.

medium, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2767.—Mexic.

megapotamicum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 13, 13.—Bras.

Painteri, *Hemsl. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 333.—Mexic.

Palmeri, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2765.—Mexic.

paraguariense, *Urb. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1123.—Parag.

pilularioides, *Hemsl. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 333.—Mexic.

Pringlei, *Hemsl. & Rose, l. c.*—Mexic.

puberulentum, *Hemsl. & Rose, l. c.* 334.—Mexic.

Regnellii, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 13, 9.—Bras.

stenolobum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2766.—Mexic.

Watsoni, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 334.—Mexic.

Wiegandii, *Adam, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 178.—Turcia.

**ERYSIMUM**, Tourn. (Crucif.)

alpestre, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 277.—Am. bor.

Amasianum, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 2.—As. Min.

ammophilum, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 51.—Calif.

angustatum, *Rydb. in Bull. N. York. Bot. Gard.* ii. 171.—Am. bor.

concinnum, *Eastw. in Zoe, v.* 103 (1901).—Calif.

gaudanense, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 33.—Turkestan.

ischnostylum, *Freyn & Sint, ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 570.—As. cent.

leucanthemum, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 413 (= *Cheiranthus leucanthemus*).—Turkestan.

nevadense, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 52.—Am. bor.

nivale, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 558 (= *Cheiranthus nivalis*).—Am. bor.

oblanceolatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 557.—Am. bor.

ponticum, *Hauskn. & Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 1.—As. Min.

radicatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 558.—Am. bor.

**ERYTHEA**, S. Wats. (Palm.)

aculeata, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 196 (1905).—Mexic.

Brandegeei, *Purpus, in Gartenfl.* 1903, 11.—Calif.

**ERYTHRAEA**, Renealm. (Gentian.)

Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 31.—Patag.

micrantha, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 88.—Mexic.

minima, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 443.—Am. bor.

**ERYTHRINA**, Linn. (Legum.)

arborea, *Small, Fl. S. E. U. S.* 647.—Am. bor.

Bagshawei, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 145.—Afr. trop.

Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 263.—Afr. trop.

Droogmansiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 19.—Afr. trop.

edulis, *Triana, ex Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 1169, descr. ampl.—N. Granat.

esculenta, *Sprague, l. c.* 1167.—Ecuador.

Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 151.—Afr. trop.

Purpusi, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 158 (1903).—Calif.

**ERYTHROCHITON**, Nees & Mart. (Rutac.)

trifoliatum, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 153.—Peruv.

**ERYTHROCHLAMYS**, Guerke (Labiata.)

Kelleri, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 978.—Afr. trop.

leucosphaera, *Brig. l. c.* 976.—Afr. trop.

**ERYTHROCocca**, Benth. (Euphorb.)

Paxii, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 212.—Afr. trop.

**ERYTHRODES**, Blume = **Physurus**, Rich. (Orchid.)

*Blumei*, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 87 = *P. Blumei*.

*bracteata*, *Schlechter, l. c.* = *P. bracteatus*.

*Henryi*, *Schlechter, l. c.* = *P. chinensis*.

*papuaea*, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.

*purpurascens*, *Schlechter, l. c.* 88.—N. Guin.

*viridiflora*, *Schlechter, l. c.* 87 = *P. viridiflorus*.

**ERYTHRONIUM**, Linn. (Liliac.)

Bolanderi, *Baker, in Gard. Chron.* 1897, i. 299.—Calif.

obtusatum, *Goodd. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 67.—Am. bor.

parviflorum, *Goodd. l. c.*—Am. bor.

**ERYTHROPYXIS**, Engl. Jahrb. xxxii. (1902) 102 = **Erytropyxis**, Pierre (Styrac.)**ERYTHROXYLUM**, P. Br. (Linac.)

calothamnus, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 276, nomen.—Hab.?

comorensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 149.—Ins. Comor.

compactum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 313.—Mexic.

cymosum, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 277, nomen.—Madag.

delagoense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 876.—Afr. austr.

ecarinatum, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 39.—Ins. Amboin.

excelsum, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lli. Mém.* III. 63, nomen.—Bras.

marginatum, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 277, nomen.—Hab.?

Mocquersyi, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 562.—Madag.

Moonii, *Hochr. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* xxii. (1905) 54.—Zeylan.

pallidum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 314.—Mexic.

Pringlei, *Rose, l. c.*—Mexic.

pulchellum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 149.—Afr. trop.

reticulatum, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club,* xii. 43.—Ind. occ.

Urbanii, *O. E. Schulz, in Urb. Symb. Antill.* iv. 314.—Ind. occ.

**ERYTROPYXIS**, Pierre (Styrac.)

Eetveldeana, *Engl. Jahrb.* xxxii. 103 (= *Rhaptopetalum Eetveldeanum*).—Afr. trop.

Soyauxii, *Engl. l. c.* (= *Rhaptopetalum Soyauxii*).—Afr. trop.

**ESCALLONIA**, Mutis (Saxifr.)

Britteniana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1904, 330.—Patag.

langleyensis, *Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat.* i. 131.—Hybr.

**ESCHSCHOLZIA**, Cham. (Papav.)

absinthifolia, *Greene, Pittonia, v.* 239.—Calif.

alcornis, *Greene, l. c.* 273.—Calif.

**ESCHSCHOLZIA** :—

aliena, *Greene, Pittonia, v.* 260.—Am. bor.

angularis, *Greene, l. c.* 238.—Calif.

apiculata, *Greene, l. c.* 235.—Calif.

arizonica, *Greene, l. c.* 261.—Am. bor.

arvensis, *Greene, l. c.* 253.—Calif.

asprella, *Greene, l. c.* 272.—Calif.

australis, *Greene, l. c.* 249.—Calif.

Bakeri, *Greene, l. c.* 284.—Calif.

benedicta, *Greene, l. c.* 228.—Calif.

Bernardina, *Greene, l. c.* 255.—Calif.

bicornuta, *Greene, l. c.* 249.—Calif.

Biolettii, *Greene, l. c.* 232.—Calif.

biternata, *Greene, l. c.* 271.—Calif.

Brandegei, *Greene, l. c.* 248.—Calif.

calosperma, *Greene, l. c.* 246.—Calif.

caruifolia, *Greene, l. c.* 281.—Calif.

Clevelandi, *Greene, l. c.* 248.—Calif.

cognata, *Greene, l. c.* 252.—Calif.

columbiana, *Greene, l. c.* 231.—Am. bor.

confinis, *Greene, l. c.* 237.—Calif.

Covillei, *Greene, l. c.* 275.—Calif.

crassula, *Greene, l. c.* 266.—Ins. San Benito.

crossophylla, *Greene, l. c.* 268.—Calif.

cruciata, *Greene, l. c.* 279.—Calif.

cyathifera, *Greene, l. c.* 263.—Calif.

debilis, *Greene, l. c.* 227.—Calif.

diversiloba, *Greene, l. c.* 256.—Calif.

dolichocarpa, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 487.—Calif.

dumetorum, *Greene, Pittonia, v.* 233.—Calif.

Eastwoodiae, *Greene, l. c.* 227.—Calif.

Elmeri, *Greene, l. c.* 286.—Calif.

exilis, *Greene, l. c.* 265.—Calif.

eximia, *Greene, l. c.* 273.—Calif.

flaccida, *Fedde, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iv. 153.—Calif.

floribunda, *Greene, Pittonia, v.* 247.—Calif.

foeniculacea, *Greene, l. c.* 224.—Calif.

formosa, *Greene, l. c.* 288.—Calif.

granulata, *Greene, l. c.* 235.—Calif.

Helleriana, *Greene, l. c.* 229.—Calif.

humilis, *Greene, l. c.* 265.—Calif.

incisa, *Greene, l. c.* 287.—Calif.

inflata, *Greene, l. c.* 264.—Calif.

isostigma, *Greene, l. c.* 254.—Calif.

Jonesii, *Greene, l. c.* 261.—Am. bor.

juncea, *Greene, l. c.* 228.—Calif.

lacera, *Greene, l. c.* 250.—Calif.

leptomitra, *Greene, l. c.* 265.—Calif.

leucosticta, *Greene, l. c.* 229.—Calif.

Lobbii, *Greene, l. c.* 290.—Calif.

ludens, *Greene, l. c.* 272.—Am. bor.

macrantha, *Greene, l. c.* 242.—Calif.

marcida, *Greene, l. c.* 233.—Calif.

Menziesiana, *Greene, l. c.* 223.—Calif.

micrantha, *Greene, l. c.* 277.—Calif.

microloba, *Greene, l. c.* 250.—Calif.

minuscula, *Greene, l. c.* 270.—Am. bor.

nitrophila, *Greene, l. c.* 240.—Calif.

Orcuttiana, *Greene, l. c.* 254.—Calif.

oregana, *Greene, l. c.* 282.—Am. bor.

paupercula, *Greene, l. c.* 262.—Calif.

petrophila, *Greene, l. c.* 283.—Calif.

physodes, *Greene, l. c.* 259.—Calif.

picta, *Greene, l. c.* 255.—Calif.

procera, *Greene, l. c.* 241.—Calif.

pseudopraecox, *Fedde, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iv. 153.—Calif.

ptarmicoides, *Greene, Pittonia, v.* 270.—Calif.

pulchella, *Greene, l. c.* 291.—Calif.

pusilla, *Greene, l. c.* 281.—Calif.

quadrangularis, *Greene, l. c.* 264.—Calif.

recta, *Greene, l. c.* 245.—Calif.

revoluta, *Greene, l. c.* 247.—Calif.

rigida, *Greene, l. c.* 244.—Calif.

robusta, *Greene, l. c.* 266.—Calif.

rostellata, *Greene, l. c.* 282.—Calif.

rutaefolia, *Greene, l. c.* 271.—Calif.

sanctarum, *Greene, l. c.* 243.—Calif.

scapifera, *Fedde, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iv. 153.—Am. bor.

scariosa, *Greene, Pittonia, v.* 243.—Calif.

shastensis, *Greene, l. c.* 234.—Calif.

straminea, *Greene, l. c.* 257.—Calif.

stricta, *Greene, l. c.* 236.—Calif.

tenuissima, *Greene, l. c.* 285.—Am. bor.

thermophila, *Greene, l. c.* 256.—Calif.



**ESCHSCHOLZIA** :—

- tortuosa, *Greene, Pittonia*, v. 278.—Calif.  
 trichophylla, *Greene, l. c.* 268.—Calif.  
 unguiculata, *Greene, l. c.* 292.—Calif.  
 urceolata, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 488.—Calif.  
 vaccarum, *Greene, Pittonia*, v. 282.—Am. bor.  
 vernalis, *Greene, l. c.* 258.—Calif.  
 xylorrhiza, *Greene, l. c.* 238.—Calif.  
 yainacensis, *Greene, l. c.* 234.—Calif.

**EUCALYPTUS**, L'Herit. (Myrtac.).

- accedens, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 21.—Austral.  
 alpina, R. Br. ex Maiden, in *Rep. Australas. Assoc.* ix. 365 = coccifera.  
 amplifolia, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 28.—Hab. ?  
 Andrewsii, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 472.—Austral.  
 angophoroides, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 676.—Austral.  
 angustifolia, R. Br. ex Maiden, *Crit. Rev. Eucalypt.* 152 = amygdalina.  
 apiculata, R. T. Baker & H. G. Sm. *Research on Eucalypts*, 198.—Austral.  
 Banksii, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 774.—Austral.  
 caerulea, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 47.—Hab. ?  
 calyculata, *Herb. Link, ex Maiden, Crit. Rev. Eucalypt.* 156 = amygdalina.  
 Consideriana, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 475.—Austral.  
 corrugata, *Luehm. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 443, nomen = goniantha ?  
 cultrifolia, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 64.—Hab. ?  
 Deanei, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 471.—Austral.  
 desertorum, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 56.—Austral.  
 diptera, C. R. P. Andrews, in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 42.—Austral.  
 Dunnii, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 336.—Austral.  
 Fletcheri, R. T. Baker, in *Proc. Soc. N. S. Wales*, xxv. 682.—Austral.  
 Forrestiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 439.—Austral.  
 gracilipes, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 37.—Hab. ?  
 Huberiana, *Naud. l. c.* 42.—Hab. ?  
 insignis, *Naud. l. c.* 30.—Hab. ?  
 intermedia, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 674.—Austral.  
 jugalis, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 37.—Hab. ?  
 Kitsoni, *Luehm. ex Maiden, in Vict. Nat.* xxi. 112.—Austral.  
 lactea, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 691.—Austral.  
 longicornis, F. Muell. *Phyt. Austral.* xi. 14.—Austral.  
 mazeliana, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 41.—Hab. ?  
 melliodora, A. Cunn. ex R. T. Baker & H. G. Sm. *Research on Eucalypts*, 122.—Austral.  
 Moorei, *Maiden & Cambage, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 191.—Austral.  
 Mulleri, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 45.—Hab. ?  
 myrtiformis, *Naud. l. c.* 50.—Hab. ?  
 neglecta, *Maiden, in Vict. Nat.* xxi. 114.—Austral.  
 nigra, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 689.—Austral.  
 numerosa, *Maiden, Crit. Rev. Eucalypt.* 155 = amygdalina ?  
 ovalifolia, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 680.—Austral.  
 pastoralis, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 27.—Austral.  
 Perriniana, *Herb. Perrin, ex Maiden, in Rep. Austr. Ass. Adv. Sci.* ix. (1903), 377 = Gunnii.  
 polybractea, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 692.—Austral.  
 resinifera, *Hort. Arg. ex Maiden, Crit. Rev. Eucalypt.* 18.—Hab. ?  
 Rossei, R. T. Baker & H. G. Sm. *Research on the Eucalypts*, 70 = micrantha.  
 Rudderi, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 779.—Austral.  
 saligna, *Hort. Berol. ex Maiden, Crit. Rev. Eucalypt.* 18.—Hab. ?  
 Seeana, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxix. 469.—Austral.  
 scoparia, *Maiden, l. c.* 777.—Austral.

**EUCALYPTUS** :—

- striaticalyx, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 20.—Austral.  
 translucens, A. Cunn. ex Maiden, *Crit. Rev. Eucalypt.* 157 = amygdalina.  
 umbra, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 687.—Austral.  
 undulata, *Hort. ex Maiden, Crit. Rev. Eucalypt.* 17.—Hab. ?  
 vitellina, *Naud. Descr. Emploi Eucalypt.* 65.—Hab. ?  
 Wilkinsonianana, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 678.—Austral.  
 Woollisiana, R. T. Baker, *l. c.* 684.—Austral.

**EUCHRESTA**, Benn. (Legum.).

- tubulosa, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 492.—China.

**EUCLEA**, Murr. (Eben.).

- angolensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxii. 138.—Afr. trop.  
 Antunesii, *Guerke, l. c.*—Afr. trop.  
 Baumii, *Guerke, in Warb. Kuenene-Sambesi Exped.* 327.—Afr. trop.  
 Dekindtii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxii. 138.—Afr. trop.  
 huillensis, *Guerke, in Warb. Kuenene-Sambesi Exped.* 326.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 222.—Afr. trop.

**EUCLIDIUM**, R. Br. (Crucif.).

- tenuissimum, B. Fedtsch. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 915 (= *Vella tenuissima*).—Turkestan.

**EUCLISIA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1904) 82.

- CRUCIFERAE.**  
 albida, *Greene, l. c.* 83 (= *Streptanthus albidus*).—Calif.  
 amplexicaulis, *Greene, l. c.* 84 (= *Caulanthus amplexicaulis*).—Calif.  
 aspera, *Greene, l. c.* 83 (= *Streptanthus asper*).—Calif.  
 Bakeri, *Greene, l. c.* 84.—Calif.  
 Biolettii, *Greene, l. c.* 83 (= *Streptanthus Biolettii*).—Calif.  
 elatior, *Greene, l. c.* 84.—Calif.  
 glandulosa, *Greene, l. c.* 82 (= *Streptanthus glandulosus*).—Calif.  
 hispida, *Greene, l. c.* 83 (= *Streptanthus hispidus*).—Calif.  
 Mildredae, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus Mildredae*).—Calif.  
 nigra, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus niger*).—Calif.  
 pulchella, *l. c.* (= *Streptanthus pulchellus*).—Calif.  
 secunda, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus secundus*).—Calif.  
 versicolor, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus versicolor*).—Calif.  
 violacea, *Greene, l. c.*—Calif.

**EUCOMIS**, L'Hérit. (Liliac.).

- Jacquini, C. H. Wright, in *Gard. Chron.* 1903, II. 1.—Afr. austr.

**EUCORYMBIA**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2764 (1903). **APOCYNACEAE.**

- alba, Stapf, *l. c.*—Borneo.

**EUCRYPHIA**, Cav. (Rosac.).

- Patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 281.—Patag.

**EUGENIA**, Mich. (Myrtac.).

- andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 106.—Ins. Andaman.  
 Banksii, *Britten & S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 26.—Austral.  
 Bartonii, F. M. Bailey, in *Proc. Roy. Soc. Queensl.* xviii. 2.—N. Guin.  
 Benjamina, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 106.—Malaya.  
 Bernardi, *King, l. c.* 115.—Penins. Mal.  
 Bordenii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 47.—Ins. Philipp.  
 Burkilliana, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 94.—Penins. Mal.  
 caudata, *King, l. c.* 105 (= *Myrtus caudata*).—Penins. Mal.  
 chlorolenca, *King, l. c.* 113.—Penins. Mal.

**EUGENIA** :—

- cisplatina, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 62 (= *Myrcianthes cisplatina*).—Urug.  
 Clarkeana, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 93.—Penins. Mal.  
 congesta, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 49.—Ins. Philipp.  
 corrientina, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 5.—Parag.  
 corrugata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 93.—Penins. Mal.  
 Crosbyi, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 38.—Ins. Tonga.  
 Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 129.—Penins. Mal.  
 dasyblastia, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 60 (= *Stenocalyx dasyblastus*).—Urug.  
 dealbata, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 37.—Ins. Tonga.  
 dumicola, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 7.—Parag.  
 Duthicana, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 103.—Penins. Mal.  
 Dyeriana, *King, l. c.* 88.—Penins. Mal.  
 Gageana, *King, l. c.* 96.—Penins. Mal.  
 garcinifolia, *King, l. c.* 90.—Malaya.  
 glauca, *King, l. c.* 102.—Penins. Mal.  
 glaucalyx, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 50.—Ins. Philipp.  
 Goodenovii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 117.—Malaya.  
 Hassleriana, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 4.—Parag.  
 Hemsleyana, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 88.—Penins. Mal.  
 Hoseana, *King, l. c.* 106.—Penins. Mal.  
 Hulletiana, *King, l. c.* 97.—Malaya.  
 ibitensis, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 42.—Madag.  
 inasensis, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 120.—Penins. Mal.  
 Koordersiana, *King, l. c.* 128.—Penins. Mal.  
 Kunstleri, *King, l. c.* 127.—Penins. Mal.  
 Lehuntii, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* ix. 411.—N. Guin.  
 leptophylla, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 6.—Parag.  
 linocieroides, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 118.—Penins. Mal.  
 longissima, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 50.—Ins. Philipp.  
 Manii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 104.—Ins. Andaman.  
 maracayensis, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 3.—Parag.  
 maroana, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 573.—Madag.  
 mollis, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 86.—Malaya.  
 montigena, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 5.—Parag.  
 myriantha, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 125.—Penins. Mal.  
 nicobarica, *King, l. c.* 130.—Ins. Nicobar.  
 nigricans, *King, l. c.* 114.—Penins. Mal.  
 oblongifolia, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 62 (= *Stenocalyx oblongifolius*).—Urug.  
 occidentalis, *Bourd. in Indian Forester*, xxx. 195.—Ind. or.  
 Pearsoniana, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 116.—Penins. Mal.  
 perakensis, *King, l. c.* 81.—Penins. Mal.  
 pergamentacea, *King, l. c.* 87.—Penins. Mal.  
 pitanga, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 61 (= *Stenocalyx pitanga*).—Urug.  
 plumbea, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 85.—Penins. Mal.  
 polita, *King, l. c.* 110 (= *Syzygium politum*).—Penins. Mal.  
 Prainiana, *King, l. c.* 116.—Penins. Mal.  
 pseudo-formosa, *King, l. c.* 83.—Penins. Mal.  
 pseudo-subtilis, *King, l. c.* 123.—Penins. Mal.  
 pseudo-tetraptera, *King, l. c.* 109.—Penins. Mal.  
 punctulata, *King, l. c.* 122 (= *Syzygium punctulatum*).—Malaya.  
 quadrata, *King, l. c.* 86.—Penins. Mal.  
 Rama-Varma, *Bourd. in Indian Forester*, xxx. 147.—Ind. or.  
 retusa, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 59 (= *Phyllocalyx retusus*).—Urug.  
 Ridleyi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 98.—Penins. Mal.  
 samoensis, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 38.—Ins. Tonga.

**EUGENIA** :—

- scalarinervis, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 87.—Penins. Mal.  
 Scortechinii, *King, l. c.* 85.—Penins. Mal.  
 setosa, *King, l. c.* 120.—Penins. Mal.  
 simulans, *King, l. c.* 128.—Penins. Mal.  
 Stapfiana, *King, l. c.* 119.—Penins. Mal.  
 strigosa, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* v. 60 (= *Stenocalyx strigosus*).—Urug.  
 subhorizontalis, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 112.—Malaya.  
 subopposita, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 2004.—Austral.  
 subrufa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 102.—Penins. Mal.  
 Swettenhamiana, *King, l. c.* 126.—Penins. Mal.  
 tecta, *King, l. c.* 109.—Penins. Mal.  
 urceolata, *King, l. c.* 101 (= *Fambosa urceolata*).—Malaya.  
 Valetianiana, *King, l. c.* 112.—Penins. Mal.  
 variolosa, *King, l. c.* 107.—Penins. Mal.  
 Whytei, *Sprague, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 98.—Afr. trop.  
 Whitfordii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 49.—Ins. Philipp.  
 Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 119.—Penins. Mal.

**EUKLISIA**, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 486 (1903).**CRUCIFERAE.**

- hyacinthoides, *Small, l. c.* (= *Streptanthus hyacinthoides*).—Am. bor.

**EULOPHIA**, R. Br. (Orchid.).

- albobrunnea, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 69.—Afr. trop.  
 arenicola, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 217.—Afr. trop.  
 Baumiana, *Kraenzl. in Warb. l. c.* 213.—Afr. trop.  
 Bieleri, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 311.—Afr. trop.  
 bisaccata, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 68.—Afr. trop.  
 calantha, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 215.—Afr. trop.  
 campanulata, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 39.—Ind. or.  
 Campbellii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 190.—Ind. or.  
 coeloglossa, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 216.—Afr. trop.  
 corymbosa, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.  
 cyrtosoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 10.—Afr. trop.  
 divergens, *Fritsch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 1110.—Afr. trop.  
 Flanaganii, *Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 143.—Afr. austr.  
 florulenta, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 66.—Afr. trop.  
 formosana, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 28.—Formosa.  
 gonychila, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 217.—Afr. trop.  
 imperatifolia, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 148.—N. Guin.  
 Lujae, *Wildem. in Pl. Nov. Hort. Theen.* t. 17.—Afr. trop.  
 Mackinnoni, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 40.—Ind. or.  
 macra, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 217.—Afr. trop.  
 paniculata, *Rolfe, in Gard. Chron.* 1905, II. 197.—Madag.  
 paradoxa, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 68.—Afr. trop.  
 Rolfeana, *Kraenzl. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 213.—Afr. trop.  
 sordida, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 67.—Afr. trop.  
 tricristata, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 218.—Afr. trop.  
 undulata, *Rolfe, in Gard. Chron.* 1905, II. 198.—Afr. trop.  
 Warburgii, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 214.—Afr. trop.  
 Warneckeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 67.—Afr. trop.  
 yunnanensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 29.—China.

VOL. IV.

**EULOPHIA** :—

- Zollingeri, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 228 (= *Cyrtopera Zollingeri*).—Java, Sumatra.

**EULOPHIDIUM**, Pfitz. = **Eulophia**, R. Br. (Orchid.).

- Lediemi, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 115 = *E. maculata*.  
 Warneckeianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 70.—Afr. trop.

**EUNANUS**, Benth. = **Mimulus**, Linn. (Scrophul.).

- clivicola, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 60 = *M. clivicola*.

**EUONYMUS**, Linn. (Celastr.).

- actinocarpa, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 459.—China.  
 benguetensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 26.—Ins. Philipp.  
 Forbesiana, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 457.—China.  
 Hemsleyana, *Loes. l. c.* 460.—China.  
 hians, *Koehne, in Gartenfl.* 1904, 33.—Hab. ?  
 hupehensis, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 454.—China.  
 kachinensis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 193.—Burma.  
 kiautschovica, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 453.—China.  
 lanceifolia, *Loes. l. c.* 462.—China.  
 Lawsonii, *C. B. Clarke, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 195.—Reg. Himal.  
 patens, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, 127.—China ?  
 salicifolia, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 458.—China.  
 striata, *Loes. ex Gilg & Loes. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxv. 49.—China.  
 subulcatus, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 194.—Burma.  
 tonkinensis, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 453.—Tonkin.  
 uniflorum, *Léveillé & Vanioi, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 5.—China.  
 verrucosoides, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxx. 462.—China.  
 viburnoides, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 194.—Reg. Himal.  
 yedoensis, *Koehne, in Gartenfl.* 1904, 31.—Hort.

**EUPATORIUM**, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. (1903) 93. **COMPOSITAE.**

- Nelsonii, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**EUPATORIUM**, Tourn. (Compos.).

- aboriginum, *Greene, Pittonia*, iv. 277.—Am. bor.  
 Achillea, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 411.—Parag.  
 angustatum, *Greene, Pittonia*, iv. 277.—Am. bor.  
 anisopodium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 477.—Am. cent.  
 apense, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 708.—Parag.  
 arizonicum, *Greene, Pittonia*, iv. 280.—Am. bor.  
 atromontanum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 400.—Am. bor.  
 aureoviride, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 309.—Parag.  
 bahamense, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 70 ; *Urb. Symb. Antill.* iii. 391.—Ind. occ.  
 barranquillense, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 564.—N. Granat.  
 boreale, *Greene, in Rhodora*, iii. 83.—Am. bor.  
 callacatense, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 463.—Peruv.  
 campylocladum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 247.—Mexic.  
 Chapmanii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1168.—Am. bor.  
 chotense, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 466.—Peruv.  
 chrysostylum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 274.—Mexic.  
 Coulteri, *Robinson, l. c.* xxxvi. 478.—Am. cent.  
 denudatum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 413.—Parag.  
 dictyneurum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 402.—Ind. occ.  
 dryophilum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 478.—Mexic.  
 Eggersii, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 566.—Ecuador.  
 erythropappum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 248.—Mexic.  
 Eugeni, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1165.—Am. bor.  
 eurybiaefolium, *Greene, Pittonia*, iv. 275.—Am. bor.  
 fistulosum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 249.—Am. cent.

**EUPATORIUM** :—

- fuscum, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 39.—Guian.  
 Gonzalezii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 479.—Mexic.  
 graminifolium, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 411.—Parag.  
 Gundlachii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 399.—Ind. occ.  
 Hartii, *Urb. l. c.* 395.—Ind. occ.  
 Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 711.—Parag.  
 herbaceum, *Greene, Pittonia*, iv. 279.—Am. bor.  
 Humboldtii, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 571.—Amer.  
 hylobium, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 249.—Mexic.  
 hyulonum, *Robinson, l. c.* 250.—Am. cent.  
 hypodictyon, *Robinson, l. c.*—Am. cent.  
 hypomalacum, *Robinson, ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 4.—Am. cent.  
 illitum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 401.—Ind. occ.  
 Jaegerianum, *Urb. l. c.* 394.—Ind. occ.  
 Jelskii, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 464.—Peruv.  
 Klattianum, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 573.—N. Granat.  
 Kunthianum, *Sch. Bip. ex Hieron. l. c.* 569.—N. Granat.  
 lancifolium, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1167.—Am. bor.  
 laurifolium, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 251.—Am. cent.  
 leonense, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 479.—Mexic.  
 leucoderme, *Robinson, l. c.* xli. 274.—Mexic.  
 longifolium, *Robinson, l. c.* xxxvi. 480.—Mexic.  
 Lozanoanum, *Robinson, l. c.* xli. 275.—Mexic.  
 luquense, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 413.—Parag.  
 Luxii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 480.—Am. cent.  
 lysimachioide, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 310.—Parag.  
 maestrense, *Urb. Symb. Antill.* iii. 397.—Ind. occ.  
 maracayuense, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 710.—Parag.  
 Mariarum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 481.—Mexic.  
 marrubiifolium, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 466.—Peruv.  
 medullosum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 393.—Ind. occ.  
 Meyerii, *Pilg. in Engl. Bot. Jahrb.* xxx. 203.—Bras.  
 Michellianum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 276.—Mexic.  
 Mohrii, *Greene, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 762.—Am. bor.  
 mononeurum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 392.—Ind. occ.  
 Moritzianum, *Sch. Bip. ex Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 565.—Venez.  
 nemorale, *Greene, Pittonia*, iv. 278.—Am. bor.  
 pachypodium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 481.—Mexic.  
 paezense, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 574.—N. Granat.  
 pansamalense, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 482.—Am. cent.  
 pasadenense, *Parish, in Zoe*, v. 75 (1900).—Calif.  
 pectinatum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1165.—Am. bor.  
 petiolare, *Andr. Rev. Hort.* lxxv. (1903) 77.—Mexic.  
 petraeum, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 275.—Mexic.  
 pinabetense, *Robinson, l. c.* xxxvi. 482.—Mexic.  
 pleianthum, *Robinson, l. c.* 483.—Mexic.  
 polystictum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 400.—Ind. occ.  
 prionobium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 483.—Mexic.  
 prionophyllum, *Robinson, l. c.* 484.—Am. cent.  
 pseudarboreum, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 469.—Peruv.  
 pseudofastigiatum, *Hieron, l. c.* 467.—Peruv.  
 psoraleum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 253.—Am. cent.  
 Radula, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 311.—Parag.  
 recurvans, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1167.—Am. bor.  
 rhodolepis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 705.—Parag.  
 rivale, *Greenm. in Zoe*, v. 186 (1904).—Mexic.  
 roaimense, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 38.—Guian.

L

**EUPATORIUM:**

Rydbergi, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 921.—Am. bor. semicrenatum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 398.—Ind. occ. silvicola, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 254.—Am. cent.  
 Sladenianum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 36.—Bras. Smithii, *Greene & Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 761.—Am. bor.  
 sotarense, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 574.—N. Granat.  
 stigmatosum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 413.—Parag.  
 tacuarembense, *Hieron. & Arech. ex Arech. in Anal. Mus. Montevid.* Ser. II. i. 8.—Urug.  
 Tashiroi, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xviii. no. 8, 9.—Formosa.  
 tenuicapitulatum, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 465.—Peruv.  
 thyrigerum, *Hieron. l. c.* xxviii. 570.—N. Granat.  
 trachyphyllum, *Hieron. l. c.* xxxvi. 467.—Peruv.  
 Tracyi, *Greene, Pittonia*, iv. 278.—Am. bor.  
 triradiatum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 396.—Ind. occ.  
 urticoides, *Sch. Bip. ex Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 568.—Venez.  
 vernicosum, *Greenm. in Zoe*, v. 186 (1904).—Mexic.  
 viburnifolium, *Greene, Pittonia*, iv. 276.—Am. bor.  
 viscidipes, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 484.—Am. cent.

**EUPHORBIA**, Linn. (Euphorb.).

Abdelkuri, *Balf. f. in Rep. Brit. Ass. Glasgow* (1901) 854.—Socotra.  
 albicaulis, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 592.—Am. bor.  
 albovillosa, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 373.—Afr. austr.  
 Alluaudi, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 43.—Madag.  
 angustiflora, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 82.—Afr. trop.  
 Antunesii, *Pax, l. c.* 79.—Afr. trop.  
 argillosa, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 679.—Parag.  
 arsenariensis, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 301.—Afr. bor.  
 breviarticulata, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 84.—Afr. trop.  
 buruana, *Pax, l. c.* 85.—Afr. trop.  
 Bussei, *Pax, l. c.* xxxiii. 286.—Afr. trop.  
 calabarica, *Burkill, in Kew Bull.* 1901, 133.—Afr. trop.  
 calcicola, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 496.—Mexic.  
 cayensis, *Millsp. in Torreya*, iv. 172.—Ind. occ.  
 cirsioides, *Costant. & Gall. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1905, 348.—Madag.  
 cofradiana, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 207 (1905).—Mexic.  
 cynanchoides, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 45.—Madag.  
 Decorsei, *Drake, l. c.* 44.—Madag.  
 Dekindtii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 73.—Afr. trop.  
 Dominii, *Rohl. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 88, 83; *et in Magyar Bot. Lap.* iii. 233.—Montenegr.  
 ebracteolata, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xx. no. 3, 71.—Japon.  
 Edmondii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 180.—Afr. bor.  
 elastica, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxl. 1048.—Madag.  
 elastica, *Altamirano & Rose, in Altamirano, El Palo Amarillo*, l.—Mexic.  
 Ellenbeckii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 285.—Afr. trop.  
 emetica, *Padilla, in Anal. Mus. San Salvador*, i. 561.—Am. cent.  
 ericifolia, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 288.—Afr. trop.  
 Erlangeri, *Pax, l. c.* 286.—Afr. trop.  
 euboea, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* iii. 107.—Graecia.  
 evonymicarpa, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 532.—Reg. Argent.  
 Eylesii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1905, 52.—Afr. trop.  
 Geayi, *Costant. & Gall. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1905, 347.—Madag.  
 graciliramea, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 78.—Afr. trop.  
 griseola, *Pax, l. c.* 375.—Afr. austr.  
 Grosseri, *Pax, l. c.* xxxiii. 288.—Afr. trop.  
 gynophora, *Pax, l. c.* xxxiv. 374.—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 399.—Parag.

**EUPHORBIA:**

heteracantha, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 83.—Afr. trop.  
 heteropoda, *Pax, l. c.* 374.—Afr. trop.  
 humayensis, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 208 (1905).—Mexic.  
 infesta, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 80.—Afr. trop.  
 interaxillaris, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 495.—Mexic.  
 intercedens, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 75.—Afr. trop.  
 isacantha, *Pax, l. c.* 82.—Afr. trop.  
 jatrophoides, *Pax, l. c.* xxxiii. 287.—Afr. trop.  
 kamerunica, *Pax, l. c.* xxxiv. 75.—Afr. trop.  
 Kerstingii, *Pax, l. c.* xxxiii. 285.—Afr. trop.  
 Knuthii, *Pax, l. c.* xxxiv. 83.—Afr. austr.  
 kuriensis, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 88.—Socotra.  
 lepidocarpa, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 287.—Afr. trop.  
 Leucodendron, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 46.—Madag.  
 matabelensis, *Pax, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 51.—Afr. austr.  
 mbaluensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 85.—Afr. trop.  
 melanacantha, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 45.—Madag.  
 missouriensis, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 595.—Am. bor.  
 mitis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 70.—Afr. trop.  
 monacantha, *Pax, l. c.* xxxiii. 285.—Afr. trop.  
 Mulemae, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 209.—Afr. trop.  
 multiceps, *A. Berger, in Monatsschr. Kakt.* 1905, 182.—Afr. austr.  
 muscicola, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 495.—Mexic.  
 Neovolkensii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 74.—Afr. trop.  
 nesiotica, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 167.—Ins. Galap.  
 obesa, *Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7888.—Afr. austr.  
 onocladata, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 44.—Madag.  
 pampeana, *Speg. in Rev. Jard. Zool. Buenos Aires*, i. 30.—Reg. Argent.  
 penduliflora, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 288.—Afr. trop.  
 Phillipsiae, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, i. 370.—Afr. trop.  
 plagiantha, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 44.—Madag.  
 platyacantha, *Drake, l. c.* 45.—Madag.  
 platyacantha, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 84 (1904).—Afr. trop.  
 Poissonii, *Pax, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 62.—Afr. trop.  
 potosina, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 495.—Mexic.  
 pseudo-Grantii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxx. 342.—Afr. trop.  
 pseudo-Holstii, *Pax, l. c.* xxxiii. 287.—Afr. trop.  
 pseudopeplus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 164.—Patag.  
 puberula, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 494.—Mexic.  
 quadrialata, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 286.—Afr. trop.  
 Renouardi, *Pax, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 61.—Afr. trop.  
 rubella, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 287.—Afr. trop.  
 rubida, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 83.—Mexic.  
 rubro-striata, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 44.—Madag.  
 Schubei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 373.—Afr. trop.  
 semiverticillata, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* iii. 103.—Graecia.  
 septemsulcata, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 61.—Socotra.  
 sinaloensis, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 208 (1905).—Mexic.  
 taitensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 83.—Afr. trop.  
 tetracantha, *Pax, l. c.* xxx. 341.—Afr. trop.  
 tetracanthoides, *Pax, l. c.* 342.—Afr. trop.  
 togakusensis, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xx. no. 3, 69.—Japon.  
 trachycarpa, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 288.—Afr. trop.  
 Valliniana, *Belli, in Ann. di Bot. Roma*, i. 9.—Ital.

**EUPHORBIA:**

vepretorum, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 45.—Madag.  
 viperina, *A. Berger, in Monatsschr. Kakt.* xii. 39.—Afr. austr.  
 Winkleri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxx. 342.—Afr. trop.  
 xylacantha, *Pax, l. c.* xxxiv. 79.—Afr. trop.  
 Zahnii, *Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec.* iii. 100.—Graecia.

**EUPHRASIA**, Linn. (Scrophul.).

Alboffii, *Chab. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 517.—Eur.  
 alpigena, *Vollman, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 457.—Eur.  
 Heribaudi, *Chab. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 497.—stricta.  
 pecorina, *Chab. l. c.* 504.—Eur.  
 Perrieri, *Chab. l. c.* 508.—Eur.  
 praecox, *Vollman, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 456.—Eur.  
 praecurta, *Chitr. in Sched. Herb. Fl. Ross.* v. 146.—Rossia.  
 Randii, *Robinson, in Rhodora*, 1901, 273.—Am. bor.  
 Songeonii, *Chab. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 517.—Eur.  
 Williamsii, *Robinson, in Rhodora*, 1901, 272.—Am. bor.

**EUPLASSA**, Salisb. (Proteac.).

goyazensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 28.—Bras.  
 Taubertiana, *K. Schum. l. c.*—Bras.

**EURYA**, Thunb. (Ternstroem.).

emarginata, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 19 (= *Ilex emarginata*).—Japon.  
 Henryi, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2761.—China.  
 obliquifolia, *Hemsl. l. c.*—China.

**EURYCENTRUM**, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutscher. Südsee, 89. ORCHIDACEAE.

obscurum, *Schlechter, l. c.* (= *Cystorchis obscura*).—N. Guin.  
 salomonense, *Schlechter, l. c.* 90.—Ins. Salomon.

**EURYOPS**, Cass. (Compos.).

Antinorii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 362.—Afr. trop.  
 floribundus, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 125.—Afr. austr.  
 Jacksoni, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 361.—Afr. trop.  
 multinervis, *N. E. Br. ex S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 135.—Afr. austr.  
 Osteospermum, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 362.—Afr. trop.  
 somalensis, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.  
 sparsiflorus, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 1023.—Afr. trop.

**EUSTEPHIOPSIS**, R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no 1 (1905) 162. AMARYLLIDACEAE.

latifolia, *R. Fries, l. c.* 164.—Reg. Argent.  
 speciosa, *R. Fries, l. c.* 163.—Reg. Argent.

**EUSTOMA**, Salisb. (Gentian.).

Andrewsii, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 177.—Am. bor.

**EUTERPE**, Gaertn. (Palm.).

badiocarpa, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 12.—Bras.  
 jatapuensis, *Barb. Rodr. l. c.*—Bras.

**EUTETRAS**, A. Gray (Compos.).

Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 266.—Mexic.

**EUTHAMIA**, Ell. = **Solidago**, Vaill. (Compos.).

camporum, *Greene, Pittonia*, v. 74.—Am. bor.  
 chrysothamnoides, *Greene, l. c.* 76.—Am. bor.  
 floribunda, *Greene, l. c.* 74.—Am. bor.  
 gymnospermoides, *Greene, l. c.* 75.—Am. bor.  
 media, *Greene, l. c.* 74.—Am. bor.  
 microcephala, *Greene, l. c.* 79.—Am. bor.  
 microphylla, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 minor, *Greene, l. c.* 78.—Am. bor.

## EUTHAMIA:—

*Nuttallii*, Greene, Pittonia, v. 73.—Am. bor.  
*pulverulenta*, Greene, l. c. 75.—Am. bor.  
*remota*, Greene, l. c. 78.—Am. bor.  
*scabra*, Greene, l. c. 80.—Am. bor.

## EVELYNA, Poepp. &amp; Endl. (Orchid.).

[ELLEANTHUS, Presl. I. K.]  
*graminifolia*, Poepp. & Endl. *Nov. Gen. et Sp.* 33.—Peruv.

## EVERARDIA, Ridl. (Cyper.).

*angusta*, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 73.—Guiana.

## EVERSMANNIA, Bunge (Legum.).

*subspinosa*, B. Fedtsch. in *Act. Hort. Petrop.* xxiv. 173 (= *Hedysarum subspinosa*).—Reg. Casp.

## EVODIA, Forst. (Rutac.).

*batjanica*, Valet. in *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 52.—Celebes.  
*dubia*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 23.—Ins. Philipp.  
*durifolia*, K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 279.—N. Guin.  
*lamprocarpa*, K. Schum. l. c. 280.—N. Guin.  
*Maidenii*, K. Schum. l. c. 279.—Ins. Bismarck.  
*mindanaensis*, Merrill, in *Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 25.—Ins. Philipp.  
*Radikofariana*, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 281.—N. Guin.  
*Ridleyi*, Hochr. in *l. c. Bogor.* t. 151.—Hab.?  
*semecarpifolia*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 23.—Ins. Philipp.

## EVOLVULUS, Linn. (Convolv.).

*arenicola*, F. R. Johnston, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 694.—Venez.  
*guaraniticus*, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 685.—Parag.  
*Hasslerianus*, Chod. l. c.—Parag.  
*Lavae*, Schweinf. ex *Capua*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 224.—Afr. trop.  
*oreophilus*, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 151.—Am. bor.  
*paraguariensis*, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 685.—Parag.  
*Seleriana*, Fern. in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 498.—Mexic.  
*squamosus*, Britton, in *Bull. N. York. Bot. Gard.* iii. 449.—Ind. occ.

## EXACUM, Linn. (Gentian.).

*socotranum*, Vierh. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 286.—Socotra.  
*zombense*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 46.—Afr. trop.

## EXCOECARIA, Linn. (Euphorb.).

*Benthiana*, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2741.—Ins. Seychell.

## EXOCARPUS, Labill. (Santal.).

*Lauterbachianus*, Pilg. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 257.—N. Guin.

## EXOCHOGYNE, C. B. Clarke, in Verh. Bot. Ver.

Brand. xlvii. (1905) 101. CYPERACEAE.  
*amazonica*, C. B. Clarke, l. c.—Reg. Amaz.

## EXOMICRUM, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat.

Par. viii. (1902) 547 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
*axillare*, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 341 (= *Gomphia axillaris*).—Afr. trop.  
*Brassae*, Van Tiegh. l. c. 339.—Afr. trop.  
*Cabrae*, Van Tiegh. l. c. xviii. 38 = *O. Cabrae*.  
*congestum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 338 = *O. congesta*.  
*Conrauanum*, Van Tiegh. l. c. xviii. 38 = *O. Conrauana*.  
*coriacea*, Van Tiegh. l. c. xvi. 338 = *O. coriacea*.  
*densiflorum*, Van Tiegh. l. c. 339 = *O. densiflora*.  
*Dewevrei*, Van Tiegh. l. c. 338 = *O. Dewevrei*.  
*djallonense*, Van Tiegh. l. c. 340.—Afr. trop.  
*Dusenii*, Van Tiegh. l. c. xviii. 38 = *O. Dusenii*.  
*excavatum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 340.—Afr. trop.  
*foliosum*, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
*glaberrimum*, Van Tiegh. l. c. 338 = *O. glaberrima*.  
*glaucum*, Van Tiegh. l. c. 340.—Afr. trop.  
*insculptum*, Van Tiegh. l. c. xviii. 38 = *O. insculpta*.  
*Kouiloui*, Van Tiegh. l. c. xvi. 339.—Afr. trop.  
*lolodorfense*, Van Tiegh. l. c. 340.—Afr. trop.

## EXOMICRUM:—

*membranaceum*, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 340 = *O. membranacea*.  
*Oliveri*, Van Tiegh. l. c. 338.—Afr. trop.  
*pellucidum*, Van Tiegh. l. c. = *O. pellucida*.  
*pseudospicatum*, Van Tiegh. l. c. xviii. 38 = *O. pseudo-spicata*.  
*Scheffleri*, Van Tiegh. l. c. = *O. Scheffleri*.  
*sulcatum*, Van Tiegh. l. c. xvi. 340.—Afr. trop.  
*triangulare*, Van Tiegh. l. c. 339.—Afr. trop.

## EXOSPERMUM, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xiv. 279,

333 (1900) = *Zygogynum*, Baill. (Magnol.).  
*Lecarti*, Van Tiegh. l. c. 334 = *Z. Vieillardii*.

## EXOSTEMMA, Rich. (Rubiace.).

*acuminatum*, Urb. *Symb. Antill.* iii. 378.—Ind. occ.

## F

## FABIANA, Ruiz &amp; Pav. (Solan.).

*Clarenii*, Damm. in *Engl. Jahrb.* xxxvii. 167.—Reg. Argent.  
*Friesii*, Damm. l. c.—Reg. Argent.  
*Kurtziana*, Damm. l. c. 168.—Reg. Argent.

## FADOGIA, Schweinf. (Rubiace.).

*Butayei*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 204.—Afr. trop.  
*chlorantha*, K. Schum. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 388.—Afr. trop.  
*chrysantha*, K. Schum. l. c. 389.—Afr. trop.  
*psammophila*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxii. 147.—Afr. trop.  
*stigmatoloba*, K. Schum. l. c. xxx. 414.—Afr. trop.  
*Thamnus*, K. Schum. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 390.—Afr. trop.  
*Verdickii*, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 21.—Afr. trop.

## FAGARA, Linn. (Rutac.).

[ZANTHOXYLUM, Linn. I. K.]  
*Afzelii*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 119.—Afr. trop.  
*chiloperone*, *Engl. ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1282 (= *Zanthoxylum chiloperone*).—Parag.  
*Clava-Herculis*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 675 (= *Zanthoxylum Clava-Herculis*).—Am. bor.  
*deremensis*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 241.—Afr. trop.  
*Fagara*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 675 (= *Schinus Fagara*).—Am. bor.  
*Fischeri*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 242.—Afr. trop.  
*fruticosa*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 675.—Am. bor.  
*Harmsiana*, Loes. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 96.—Am. cent.  
*Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1284.—Parag.  
*Holtziana*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 242.—Afr. trop.  
*Laurentii*, Wildem. *Enum. Pl. Laurent.* 124.—Afr. trop.  
*Merkeri*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 242.—Afr. trop.  
*paraguariensis*, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1282.—Parag.  
*Regnelliana*, Chod. & Hassl. l. c. 1283 (= *Zanthoxylum Regnellianum*).—Parag.  
*usambarensis*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 242.—Afr. trop.  
*Warburgii*, Perkins, *Frag. Fl. Philipp.* 160.—Ins. Philipp.

## FAGELIA, Schwencke = Calceolaria, Linn. (Scrophul.).

*Pritchardii*, Rendle, in *Journ. Bot.* 1904, 371.—Patag.

## FAGONIA, Tourn. (Zygophyll.).

*glabra*, Krause, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 719.—Arabia.  
*Paulayana*, Wagn. & Vierh. ex *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 34.—Socotra.

## FAGOPYRUM, Tourn. (Polygon.).

*Fagopyrum*, Shafer, in *Ann. Carneg. Mus.* i. 95.—Am. bor.  
*Polygonum*, Macl. in *Torreya*, 1905, 198 (= *Polygonum Fagopyrum*).—Patag.

## FAGRAEA, Thunb. (Logan.).

*pachyclados*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 349.—N. Guin.

## FALCATA, J. F. Gmel. = Amphicarpaea, Ell.

(Legum.).  
*japonica*, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xxii. 630.—Manchuria.

## FALKIA, Linn. f. (Convolv.).

*dichondroides*, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 82.—Afr. austr.

## FARADAYA, F. Muell. (Verben.).

*chrysoclada*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 370.—N. Guin.

## FARAMEA, Aubl. (Rubiace.).

*chapidensis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1904, 100.—Bras.  
*Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 181.—Parag.  
*trinervia*, K. Schum. & Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 115.—Am. cent.

## FARMERIA, Willis (Podost.).

*indica*, Willis, in *Ann. Bot. Gard. Perad.* i. 248.—Ind. or.

## FAROA, Welw. (Gentian.).

*affinis*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 99.—Afr. trop.  
*amara*, Gilg, ex Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 567.—Afr. trop.  
*nyasica*, N. E. Br. in *Dyer, l. c.* 568.—Afr. trop.

## FARSETIA, Turra (Crucif.).

*Ellenbeckii*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 99.—Afr. trop.  
*fruticosa*, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 249.—Afr. trop.  
*Robecchiana*, *Engl. l. c.* 248.—Afr. trop.

## FAUREA, Harv. (Proteac.).

*intermedia*, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 227.—Afr. trop.  
*Wentzeliana*, *Engl. Jahrb.* xxx. 300.—Afr. trop.

## FAURIA, Franch. (Gentian.).

[NEPHROPHYLLIDIUM, Gilg. I. K. S. I.]  
*Crista-galli*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 15 (= *Menyanthes Crista-galli*).—Japon.

## FAXONANTHUS, Greenm. in Sargent, Trees &amp;

Shrubs, i. 23, t. 12 (1902). SCROPHULARIACEAE.  
*Pringlei*, Greenm. l. c.—Mexic.

## FEGIMANRA, Pierre (Anacard.).

*Afzelii*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 214.—Afr. rop.

## FELICIA, Cass. (Compos.).

*amelloides*, O. Hoffm. ex A. Zahlbr. n *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 53 (= *Cineraria amelloides*).—Afr. austr.  
*Bergeriana*, O. Hoffm. ex A. Zahlbr. l. c. (= *Aster Bergerianus*).—Afr. austr.  
*elongata*, O. Hoffm. ex A. Zahlbr. l. c. (= *Aster elongatus*).—Afr. austr.  
*Flanaganii*, Bolus, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 137.—Afr. austr.  
*lutea*, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 123.—Afr. austr.  
*maritima*, Bolus, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 137.—Afr. austr.  
*serrulata*, O. Hoffm. ex A. Zahlbr. in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 52 (= *Aster serrulatus*).—Afr. austr.

## FERDINANDIA, Welw. (Bignon.).

[HETEROPHRAGMA, DC. I. K.]

## FERETIA, Delile (Rubiace.).

*virgata*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 344.—Afr. trop.

## FERNANDIA, Baill. = Ferdinandia, Welw. (Bignon.).

*Ferdinandi*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 332 = *Ferdinandia magnifica* et *F. superba*.

## FERONIA, Correa (Rutac.).

*gabonensis*, Hochr. in *Bull. Inst. Buitenz.* xix. 42, nomen.—Hab. ?

## FERRARIA, Linn. (Irid.).

*Randii*, Rendle, in *Journ. Bot.* 1905, 54 (= *Morea Randii*).—Afr. trop.

**FERRIERA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 6 = **Paronychia**, Tourn. (Illecebr.).  
*echinata*, Bub. l. c. 7 = *P. echinata*.  
*mediterranea*, Bub. l. c. = *P. argentea*.  
*nivea*, Bub. l. c. 9 = *P. capitata*.  
*polygonifolia*, Bub. l. c. 7 = *P. polygonifolia*.  
*serpyllifolia*, Bub. l. c. 9 = *P. serpyllifolia*.

**FERULA**, Tourn. (Umbell.).  
*gigantea*, B. Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 135.—As. cent.  
 Grigoriewi, B. Fedtsch. l. c. 137.—As. cent.  
 schugniana, B. Fedtsch. l. c. 136.—As. cent.

**FESTUCA**, Tourn. (Gramin.).  
 affinis, Boiss. & Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec. iii. 406.—Graecia.  
 arida, Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 52.—Am. bor.  
 dalmatica, Hand.-Mazz. & Fanch. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 382; Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 448.—Eur. austr.  
 Danthonii, Aschers. & Graebn. Mitteleurop. Fl. ii. 550.—Eur.  
 dertonensis, Aschers. & Graebn. l. c. 559 (= *Bromus dertonensis*).—Reg. Medit.; Afr. austr.  
 Earlei, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 608.—Am. bor.  
 Elmeri, Scribn. & Merrill, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 468.—Am. bor.  
 eriostoma, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 32.—Reg. Argent.  
 exigua, Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 20.—Turkestan.  
 Hieronymi, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 33.—Reg. Argent.  
 idahoensis, Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 53.—Am. bor.  
 ingrata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 608.—Am. bor.  
 Kronenburgii, Hack. in Allg. Bot. Zeitschr. 1905, 132.—Turkestan.  
 Merinoi, Pau, in Bol. Soc. Arag. i. 51; et ex Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat. ii. 464.—Hispan.  
 minutiflora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 608.—Am. bor.  
 Panciciana, Hand.-Mazz. & Fanch. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 382; Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 449.—Eur. austr.  
 Pietrosii, Zapal. in Bull. Acad. Cracov. 1904, 304.—Galic.  
 polesica, Zapal. l. c. 303.—Galic.  
 polonica, Zapal. l. c. 302.—Galic.  
 proxima, R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 184.—Reg. Argent.  
 pseudovina, Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 448.—Austria.  
 Reverchonii, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 30.—Eur.  
 stenantha, Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 449.—Austria.  
 sterilis, Fessen, Deutsch. Graeser, 171.—Eur.  
 sulcata, Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 449.—Austria.  
 tectorum, Fessen, Deutsch. Graeser, 171.—Eur.  
 Teneriffae, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 35.—Ins. Teneriff.  
 trinervis, Hack. l. c. 34.—N. Guin.  
 Watsoni, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 148.—Am. bor.

**FIBICHIA**, Koel. = **Cynodon**, Pers. (Gramin.).  
*Dactylon*, Beck, in Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow. ix. 436 = *C. Dactylon*.

**FICARIA**, Dill. = **Ranunculus**, Linn. (Ranunc.).  
 Degeni, Herv. in Bull. Acad. Géogr. Bot. xv. (1905) 27.—Hispan.

**FICINIA**, Schrad. (Cyper.).  
 distans, C. B. Clarke, in Wildem. Pl. Nov. Hort. Thén. i. 80, t. 7.—Afr. austr.  
 mucronata, C. B. Clarke, in Wildem. l. c. 29.—Afr. austr.

**FICUS**, Tourn. (Urtic.).  
 afghanistanica, Warb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 369.—Afghan.  
 angustissima, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 11.—Ins. Philipp.

**FICUS** :—

aphanoneura, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 80.—N. Caled.  
 arayatsensis, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 196.—Ins. Philipp.  
 artocarpoides, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 23.—Afr. trop.  
 Awkeotsang, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xviii. 151.—Formosa.  
 Barnesii, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 12.—Ins. Philipp.  
 Barteri, Sprague, in Gard. Chron. 1903, 1. 354.—Afr. trop.  
 benguetensis, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 10.—Ins. Philipp.  
 Berteroi, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 468.—Ind. occ.  
 blepharosepala, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 246.—N. Guin.  
 blepharostoma, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 197.—Ins. Philipp.  
 Bordeni, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 11.—Ins. Philipp.  
 Bubu, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 3.—Afr. trop.  
 Cabrae, Warb. l. c. 9.—Afr. trop.  
 Cairnsii, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 73.—Austral.  
 callabatensis, Warb. in Engl. Jahrb. xxxvi. 210.—Afr. trop.  
 carolinensis, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 242.—Polynes.  
 caudatifolia, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 194.—Ins. Philipp.  
 chaetophora, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 246.—N. Guin.  
 cnestrophylla, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 34.—Afr. trop.  
 colpophylla, Warb. l. c. 31.—Afr. trop.  
 Combsii, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 456.—Ind. occ.  
 Conraui, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 25.—Afr. trop.  
 corylifolia, Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 215; Sér. VI. 27.—Afr. trop.  
 crassica, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 11.—Afr. trop.  
 crassipes, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 1480.—Austral.  
 cylindrica, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 72.—Austral.  
 decussata, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 198.—Ins. Philipp.  
 Demeusei, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 20.—Afr. trop.  
 Dewevrei, Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 215; Sér. VI. 18.—Afr. trop.  
 didymophylla, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 200.—Ins. Philipp.  
 Dielsii, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 75.—Austral.  
 discifera, Warb. in Engl. Jahrb. xxxvi. 210.—Afr. trop.  
 Durandiana, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 18.—Afr. trop.  
 Eggersii, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 469.—Ind. occ.  
 Elmeri, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 9.—Ins. Philipp.  
 endothrix, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 200.—Ins. Philipp.  
 eriocarpa, Warb. in Engl. Jahrb. xxx. 294.—Afr. trop.  
 erubescens, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 29.—Afr. trop.  
 erythroparcia, K. Schum. & Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 244.—N. Guin.  
 Finlayana, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 487.—Ind. occ.  
 fuscipes, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 245.—N. Guin.  
 gerontocarpa, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 201.—Ins. Philipp.  
 gigantifolia, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 9.—Ins. Philipp.  
 Gilletii, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 19.—Afr. trop.  
 grenadensis, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 481.—Ind. occ.  
 Haenkei, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 195.—Ins. Philipp.

**FICUS** :—

hararensis, Warb. in Engl. Jahrb. xxxvi. 212.—Afr. trop.  
 Harrisii, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 457.—Ind. occ.  
 Hartii, Warb. in Urb. l. c. 458.—Ind. occ.  
 Hemprichii, Ehrenb. ex Warb. in Engl. Jahrb. xxxvi. 212 = *populifolia*.  
 hystericarpa, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 244.—N. Guin.  
 inaequibractea, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 80.—N. Caled.  
 inkasuensis, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 22.—Afr. trop.  
 kimuensis, Warb. l. c. 23.—Afr. trop.  
 kisantuensis, Warb. l. c. 22.—Afr. trop.  
 kondensis, Warb. in Engl. Jahrb. xxx. 292.—Afr. trop.  
 Krugiana, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 487.—Ind. occ.  
 lachnocarpa, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 243.—N. Guin.  
 Langenburgii, Warb. in Engl. Jahrb. xxx. 293.—Afr. trop.  
 lateralis, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 5.—Afr. trop.  
 Laurentii, Warb. l. c. 21.—Afr. trop.  
 Lecardii, Warb. l. c. 24.—Afr. trop.  
 leiocarpa, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 81.—N. Caled.  
 Lingua, Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 216; Sér. VI. 24.—Afr. trop.  
 longipes, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 78.—N. Caled.  
 luzonensis, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. vi. 8.—Ins. Philipp.  
 malunuensis, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 196.—Ins. Philipp.  
 malvastrifolia, Warb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 369.—Persia.  
 mamillifera, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 470.—Ind. occ.  
 manilensis, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 199.—Ins. Philipp.  
 megacarpa, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 14.—Ins. Philipp.  
 megalodisca, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 2.—Afr. trop.  
 megaphylla, Warb. l. c. 1.—Afr. trop.  
 microsphaera, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 199.—Ins. Philipp.  
 mindanaensis, Warb. l. c. 195.—Ins. Philipp.  
 mindoroensis, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 12.—Ins. Philipp.  
 mitrophora, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 457.—Ind. occ.  
 mittuensis, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 3.—Afr. trop.  
 monbuttuensis, Warb. l. c. 11.—Afr. trop.  
 Munsae, Warb. l. c. 29.—Afr. trop.  
 myrmecophila, Warb. in Karst. & Schenck, Vegetationsbilder, iii. (1905), t. 2, et sub tt. 3-4.—Reg. Amaz.  
 Nekbudu, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 6.—Afr. trop.  
 nianniamensis, Warb. l. c. 14.—Afr. trop.  
 nota, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 10.—Ins. Philipp.  
 nuruensis, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 249.—N. Guin.  
 octomelifolia, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 1.—Afr. trop.  
 odorata, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 15.—Ins. Philipp.  
 omphalophora, Warb. in Urb. Symb. Antill. iii. 466.—Ind. occ.  
 pachypleura, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 4.—Afr. trop.  
 pachystemon, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 242.—Ins. Bismarck.  
 palauanense, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 11.—Ins. Philipp.  
 pallidinervis, Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 79.—N. Caled.  
 paludicola, Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI. 32.—Afr. trop.  
 pandurata, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1903, i. 245.—Hab.?  
 Parkinsoni, Hiern, in Journ. Bot. 1901, 1.—Austral.  
 patellifera, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 241.—N. Guin.



## FICUS:—

- Picardae, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 484.—Ind. occ.  
 plateiocarpa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxx. 292.—Afr. trop.  
 polyantha, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 250.—Ins. Bismarck.  
 polybractea, *Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 216; Sér. VI. 7.—Afr. trop.  
 populoides, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 479.—Ind. occ.  
 portus-Finschii, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 250.—N. Guin.  
 Pritzellii, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 74.—Austral.  
 prolixoides, *Warb. l. c.* 79.—N. Caled.  
 propinqua, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 8.—Ins. Philipp.  
 pseudopalma, *Blanco, Fl. Filip.* ed. I. 680; ed. II. 473.—Ins. Philipp.  
 pseudo-vogelii, *Cheval. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxv. 443.—Afr. trop.  
 pubicosta, *Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 216; Sér. VI. 16.—Afr. trop.  
 punctifera, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 35.—Afr. trop.  
 punctulosa, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 81.—N. Caled.  
 Rivae, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 211.—Afr. trop.  
 rubricosta, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 486.—Ind. occ.  
 ruficaulis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 13.—Ins. Philipp.  
 ruficeps, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxx. 294.—Afr. trop.  
 rukwaensis, *Warb. l. c.* 295.—Afr. trop.  
 Ruspolii, *Warb. l. c.* xxxvi. 211.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Warb. in Tropenfl.* vii. 582.—As. or. austr.; N. Caled.  
 Schumanniana, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 243.—N. Guin.  
 sciarophylla, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 31.—Afr. trop.  
 scolopophora, *Warb. l. c.* 33.—Afr. trop.  
 semecarpifolia, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 81.—N. Caled.  
 Senftiana, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 247.—Polynes.  
 setistyla, *Warb. l. c.* 248.—N. Guin.  
 setistyla, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 77, non praec.—Austral.  
 Sintensis, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 464.—Ind. occ.  
 Stahlia, *Warb. l. c.* 470.—Ind. occ.  
 stenorrhynchus, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 245.—Ins. Bismarck.  
 stephanocarpa, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 75.—Austral.  
 storthophylla, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 32.—Afr. trop.  
 subinflata, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 76.—Austral.  
 subrotundifolia, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 237.—Mexic.  
 subsabrida, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 485.—Ind. occ.  
 thelostoma, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 246.—Ins. Bismarck.  
 trichantha, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 201.—Ins. Philipp.  
 trichostyla, *Warb. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 77.—Austral.  
 tristipula, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 249.—N. Guin.  
 umbonigera, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 480.—Ind. occ.  
 Urbaniana, *Warb. l. c.* 459.—Ind. occ.  
 variifolia, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 30.—Afr. trop.  
 verrucocarpa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxx. 294.—Afr. trop.  
 Vidaliana, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 197.—Ins. Philipp.  
 villosipes, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 28.—Afr. trop.  
 virginea, *Banks & Soland, ex Hiern, in Journ. Bot.* 1901, 2.—Austral.  
 vitifolia, *Warb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 370.—Persia.

## FICUS:—

- Weinlandii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* 248.—N. Guin.  
 Wildemania, *Warb. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 217; Sér. VI. 7.—Afr. trop.  
 Wilsoni, *Warb. in Urb. Symb. Antill.* iii. 467.—Ind. occ.  
 Wrightii, *Warb. l. c.* 461.—Ind. occ.  
 xiphophora, *Warb. in Ann. Mus. Congo, Sér. VI.* 34.—Afr. trop.
- FILAGO**, Linn. (Compos.).  
 cossyrensis, *Tin. in Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 110 (non *Lojac.*)—Sicil.  
 cuneata, *Lojac. l. c.* 107.—Sicil.  
 Gussonei, *Lojac. l. c.* 110.—Sicil.
- FILIPENDULA**, Tourn. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).  
*Filipendula*, *Aschers. & Graebn. Mitteleur. Fl.* vi. 439 = *S. Filipendula*.
- FIMBRISTYLIS**, Vahl (Cyper.).  
 alamosana, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 491.—Mexic.  
 Drummondii, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 187 (= *Isolepis Drummondii*)—Am. bor.  
 Fordii, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 236.—China.  
 fuscoides, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 719.—Malaya.  
 Henryi, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 237.—China.  
 Hensii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 419.—Afr. trop.  
 Holwayana, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 492.—Mexic.  
 koreensis, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 199.—China.  
 kwantungensis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 238.—China.  
 melanospora, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 491.—Mexic.  
 obscura, *Fern. l. c.* 492.—Mexic.  
 perpusilla, *Harper, in Small, Fl. S. E. U. S.* 188.—Am. bor.  
 splendida, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 527.—Afr. trop.  
 transiens, *K. Schum. ex C. B. Clarke, l. c.* 444 (= *Bulbostylis transiens*)—Afr. trop.  
 yunnanensis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 247.—China.
- FIRMIANA**, Marsigli (Stercul.).  
 [STERCULIA, Linn. I. K.]  
 bracteata, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 369.—Tonkin.
- FISSIPES**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 311 (1903). **ORCHIDACEAE**.  
 acaulis, *Small, l. c.* (= *Cypripedium acaule*)—Am. bor.
- FITCHIA**, Hook. f. (Compos.).  
 speciosa, *Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser.* II. vi. 284.—Ins. Cook.
- FLACOURTIA**, Comm. (Bixac.).  
 Kelampagine, *Eeden, Hout. Ned. Oost. Ind.* ed. II. 6, nomen.—Java.  
 latifolia, *T. Cooke, Fl. Bombay.* 56.—Ind. or.
- FLAVERIA**, Juss. (Compos.).  
 campestris, *Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 287.—Am. bor.  
 floridana, *Johnston, l. c.* 291.—Am. bor.  
 intermedia, *Johnston, l. c.* 288.—Mexic.  
 Palmeri, *Johnston, l. c.* 290.—Mexic.  
 trinervia, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 810 (= *Oedera trinervia*)—Am. trop.
- FLEISCHMANNIA**, Sch. Bip. (Compos.).  
 Langlassei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 273.—Mexic.
- FLEMINGIA**, Roxb. (Legum.).  
 nilgiriensis, *Wight, ex Cooke, Fl. Bombay.* 393.—Ind. or.
- FLEURYA**, Gaudich. (Urtic.).  
 urticoides, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 122.—Afr. trop.

## FLOSCOPA, Lour. (Commelin.).

- Elliottii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 88.—Afr. trop.  
 pauciflora, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.  
 pusilla, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 185.—Afr. trop.  
 tuberculata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 87.—Afr. trop.
- FLOURENSIA**, DC. (Compos.).  
 atacamensis, *Reiche, Fl. Chile.* iv. 95 (= *Helianthus atacamensis*)—Chili.  
 Gayana, *Reiche, l. c.* 94 (= *Helianthus Gayanus*)—Chili.  
 Navarri, *Reiche, l. c.* (= *Helianthus Navarri*)—Chili.
- FLUECKIGERA**, Kuntze (Phytolacc.).  
 [LEDENBERGIA, Klotzsch. I. K. S. I.]  
 roseo-aenea, *Wildem. in Ic. Hort. Then.* t. 179 (= *Ledenbergia roseo-aenea*)—Bras.
- FLUEGGEOPSIS**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee.* (1905) 289. **EUPHORBIACEAE**.  
 keyensis, *K. Schum. l. c.* 290 (= *Phyllanthus keyensis*)—Ins. Malay.  
 microspermus, *K. Schum. l. c.* 289.—N. Guin.  
 pelas, *K. Schum. l. c.* 290.—N. Guin.
- FOCKEA**, Endl. (Asclep.).  
 dammarana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 56.—Afr. trop.  
 Lugardi, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 429.—Afr. trop.
- FOENICULUM**, Tourn. (Umbell.).  
 graecum, *Calest. in Martelli, Webbia.* 205 (= *Sium graecum*)—Eur.  
 salsum, *Calest. l. c.* (= *Sium salsum*)—Rossia.
- FORASACCUS**, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 379 = **Bromus**, Dill. (Gramin.).  
 arenaceus, *Bub. l. c.* 383 = *B. tectorum*.  
 arvensis, *Bub. l. c.* 385 = *B. arvensis*.  
 asper, *Bub. l. c.* 383 = *B. asper*.  
 commutatus, *Bub. l. c.* 387 = *B. racemosus*.  
 diandrus, *Bub. l. c.* 380 = *B. madritensis*.  
 distichus, *Bub. l. c.* = *B. sterilis*.  
 erectus, *Bub. l. c.* 384 = *B. erectus*.  
 giganteus, *Bub. l. c.* 383 = *B. giganteus*.  
 lanceolatus, *Bub. l. c.* 384 = *B. macrostachys*.  
 maximus, *Bub. l. c.* 382 = *B. rigidus*.  
 mollis, *Bub. l. c.* 386 = *B. mollis*.  
 patulus, *Bub. l. c.* 387 = *B. patulus*.  
 racemosus, *Bub. l. c.* = *B. racemosus*.  
 secalinus, *Bub. l. c.* 388 = *B. secalinus*.  
 squarrosus, *Bub. l. c.* 385 = *B. squarrosus*.
- FORRESTIA**, A. Rich. (Commelin.).  
 africana, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 77.—Afr. trop.  
 chinensis, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 158.—China.  
 gracilis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits.* xli. 37.—Penins. Mal.  
 irritans, *Ridley, l. c.* 38.—Penins. Mal.  
 philippinensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 5.—Ins. Philipp.
- FOTHERGILLA**, Murr. (Hamamel.).  
 parvifolia, *Kearney, in Small, Fl. S. E. U. S.* 509.—Am. bor.
- FOUQUIERIA**, H. B. & K. (Tamaric.).  
 campanulata, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1903, 457.—Mexic.  
 fasciculata, *Nash, l. c.* 452 (= *Cantua fasciculata*)—Mexic.  
 Macdougallii, *Nash, l. c.* 454.—Mexic.  
 peninsularis, *Nash, l. c.* 455.—Calif.
- FOURNIERIA**, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xix. (1904) 59. **OCHNACEAE**.  
 scandens, *Van Tiegh. l. c.* (= *Godoya scandens*)—Am. cent.
- FRAGARIA**, Tourn. (Rosac.).  
 latiuscula, *Greene, in Ottawa Naturalist.* xviii. 216.—Am. bor.  
 retrorsa, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 Terraenovae, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 501.—Am. bor.

**FRANKENIA**, Linn. (Franken.).

- auriculata, *Pau*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 212.—Hybr.  
 chubutensis, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 238.—Patag.  
 Clarenii, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 126.—Reg. Argent.  
 conferta, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 389.—Austral.  
 florida, *L. Chevall.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 768.—Alger.  
 Georgei, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 389.—Austral.  
 setosa, *Fitzg.* in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 3.—Austral.  
 Suardii, *Petitm.* in *Monde des Pl.* Sér. II. vi. 47.—Hybr.

**FRANSERIA**, Cav. (Compos.).

- arborescens, *T. S. Brandegee*, in *Zoe*, v. 162 (1903).—Calif.

**FRASERA**, Walt. (Gentian.).

- neglecta, *H. M. Hall*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 388.—Am. bor.

**FRAXINUS**, Tourn. (Oleac.).

- Baroniana, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 86.—China.  
 cataubiensis, *Ashe*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 230.—Am. bor.  
 Darlingtonii, *Britton*, *Man. Fl. N. U. S.* 725.—Am. bor.  
 macropetala, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 494.—Am. bor.  
 philippinensis, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 57.—Ins. Philipp.

**FREESIA**, Klatt (Irid.).

- rubella, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 868.—Afr. austr.

**FREMYA**, Brongn. & Gris = **Xanthostemon**, F. Muell. (Myrtac.).

- glauca, *Vieill.* ex *Pampan. & Pampal.* in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. xii. 682 = *X. glaucum*.  
 laurina, *Vieill.* ex *Pampan. & Pampal.* l. c. 678 = *X. multiflorum*.

**FREYCINETIA**, Gaudich. (Pandani.).

- Biroi, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 52.—N. Guin.  
 ensifolia, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 5.—Ins. Philipp.  
 lagenicarpa, *Warb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 52.—N. Guin.  
 stenophylla, *Warb.* l. c. 53.—N. Guin.  
 streptopifolia, *Warb.* l. c.—N. Guin.

**FRITILLARIA**, Tourn. (Liliac.).

- askabadensis, *Micheli*, in *Journ. Soc. Hort. Fr.* 1902, 145.—Reg. Caucas.  
 Brandegei, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 484.—Calif.  
 chlorantha, *Hausskn. & Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 44.—Persia.  
 cilicico-taurica, *Hausskn. & Bornm.* l. c. 46.—As. Min.  
 ionica, *Halacsy*, *Consp. Fl. Graec.* iii. 219.—Graecia.  
 Michailovskiyi, *Fomine*, in *Monit. Jard. Bot. Tiflis*, i. 18.—Reg. Caucas.  
 Purdyi, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 75.—Am. bor.  
 Straussii, *Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 45.—Persia.  
 Tuntasia, *Heldr.* ex *Halacsy*, *Consp. Fl. Graec.* iii. 222.—Graecia.  
 wanensis, *Freyn*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 287.—Oriens.

**FROELICHA**, Moench (Amaryll.).

- campestris, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 397.—Am. bor.  
 scoparia, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 186.—Ins. Galap.

**FUCHSIA**, Plum. (Onagr.).

- asperifolia, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 169.—Peruv.  
 dolichantha, *Krause*, l. c. 172.—Peruv.  
 leptopoda, *Krause*, l. c. 171.—Peruv.  
 scandens, *Krause*, l. c.—Peruv.  
 siphonantha, *Krause*, l. c. 173.—Peruv.

**FUCHSIA** :—

- tacsoniiflora, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 172.—Peruv.  
 tuberosa, *Krause*, l. c. 170.—Peruv.  
 Weberbaueri, *Krause*, l. c.—Peruv.

**FUIRENA**, Rottb. (Cyper.).

- abnormalis, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 462.—Afr. trop.  
 ciliata, *Bush*, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905, 97.—Am. bor.  
 cylindrica, *Bush*, l. c. 91.—Am. bor.

**FUMARIA**, Tourn. (Papav.).

- Burnati, *Verguin*, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 121.—Hybr.  
 Camerarii, *Bub.* *Fl. Pyren.* iii. 281 = *Vaillantii*.  
 Gasparinii, *Bub.* l. c. 276 = *flabellata*.  
 occidentalis, *Pugsley*, in *Journ. Bot.* 1904, 218.—Anglia.  
 Pia, *Nicotra*, in *Atti Rendic. Acc. Dafnica, Acireale*, Ser. 2 a, i. (1905); ex *Bot. Centralbl.* cii. (1906) 507.—Ital.  
 purpurea, *Pugsley*, in *Journ. Bot.* 1902, 135.—Eur.

**FUNKIA**, Spreng. (Liliac.).

- latifolia, *Miq. Bijdr. Fl. Jap.* 302; ex *Matsum. Ind. Pl. Jap.* ii. 200.—Japan.

**FUNTUMIA**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2694 (1901).

- APOCYNACEAE.**  
 africana, *Stapf*, l. c. tt. 2696-7 (= *Kickxia africana*).—Afr. trop.  
 elastica, *Stapf*, l. c. 2694-5 (= *Kickxia elastica*).—Afr. trop.  
 latifolia, *Stapf*, l. c. (= *Kickxia latifolia*).—Afr. trop.

**FURCRAEA**, Vent. (Amaryll.).

- Deledevanti, *Rivière* in *Rev. Cult. Colon.* xi. (1902) 68.—Peruv.  
 Delevanti, *Rivière*, l. c. 69 = *praec.*  
 hexapetala, *Urb. Symb. Antill.* iv. 152 (= *Agave hexapetala*).—Ind. occ.  
 Watsoniana, *Hort. Sand. ex Gard. Chron.* 1898, i. 242.—Hab. ?

**FURERA**, Bub. Fl. Pyren. iii. 16 = **Corrigiola**, Linn. (Illecebr.).

- annua, *Bub.* l. c. = *C. littoralis*.  
 perennis, *Bub.* l. c. = *C. littoralis*.

**G****GABUNIA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 224. **APOCYNACEAE.**

- brachypoda, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 137 (= *Tabernaemontana brachypoda*).—Afr. trop.  
 crispiflora, *Stapf*, l. c. 139 (= *Tabernaemontana crispiflora*).—Afr. trop.  
 eglandulosa, *Stapf*, l. c. 138.—Afr. trop.  
 Gentilii, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 68.—Afr. trop.  
 glandulosa, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 138.—Afr. trop.  
 latifolia, *Stapf*, l. c. 137.—Afr. trop.  
 longiflora, *Stapf*, l. c. 138.—Afr. trop.  
 psorocarpa, *Pierre*, ex *Stapf*, l. c. 137.—Afr. trop.

**GAERTNERA**, Lam. (Logan.).

- Drakeana, *Aug. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 586.—Madag.  
 hispida, *Aug. DC.* l. c. 585.—Madag.  
 rhodantha, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 543.—Afr. trop.  
 salicifolia, *C. H. Wright*, ex *Baker*, l. c.—Afr. trop.  
 spicata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 372.—Afr. trop.

**GAERTNERIA**, Medic. = **Franseria**, Cav. (Compos.).

- Grayi, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 35 = *F. tomentosa*.  
 linearis, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 133.—Am. bor.  
 tomentosa, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 34 = *F. discolor*.

**GAGEA**, Salisb. (Liliac.).

- afghanica, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 3.—As. cent.  
 Aitchisoniana, *Terracc.* l. c. (Dec. 1904) repr. 5.—Afghan.  
 assyria, *Terracc.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1122.—Assyria.  
 bithynica, *Pasch. Ueber Gagea*, 12.—Eur.  
 Boissieri, *Pasch.* l. c. 13.—Oriens.  
 Bornmuelleriana, *Pasch.* in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 194.—Persia.  
 Burnati, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 4.—Eur. cent.  
 Capusii, *Terracc.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1115.—Turkestan.  
 Chaberti, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 5.—Afr. bor.  
 colchica, *Albow*, ex *Terracc.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1121 = *glacialis*.  
 confusa, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 5.—Rossia.  
 Cossoniana, *Pasch. Ueber Gagea*, 11.—Afr. bor.  
 distans, *Pasch.* l. c. 10.—Hispan.  
 dubia, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 6.—Turcia.  
 Durieui, *Pasch. Ueber Gagea*, 11, descr.—Afr. bor.  
 elliptica (sph. ellyptica), *Terracc.* in *Bol. Soc. Arag.* iv. 238.—Hispan.  
 Fedtschenkoana, *Pasch.* in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 190.—Sibir.  
 Gussonii, *Terracc.* in *Bol. Soc. Arag.* iv. 231; *Rev. Monogr. Gagea Fl. Spagn.* 45.—Hispan.  
 hiensis, *Pasch. Ueber Gagea*, 16.—Turkestan.  
 hissarica, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 241.—As. cent.  
 iberica, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 6.—Hispan.  
 intercedens, *Pasch.* in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 192.—Persia.  
 Jaeschkei, *Pasch. Ueber Gagea*, 20.—Reg. Himal.  
 Juliae, *Pasch.* l. c. 15.—Cyprus.  
 Lacaitae, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Dec. 1904) repr. 6.—Sicil.  
 linearifolia, *Terracc.* l. c. (Sept. 1904) repr. 7.—As. Min.  
 lusitanica, *Terracc.* l. c. repr. 8; et in *Bol. Soc. Broter.* xx. (1905) 203.—Lusit.  
 micrantha, *Pasch. Ueber Gagea*, 14.—Syria.  
 minimoides, *Pasch.* l. c. 16.—Persia.  
 perpusilla, *Pasch.* l. c. 17.—Persia.  
 Pinardi, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 8.—Lusit.  
 provisa, *Pasch.* in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 195.—Sibir.  
 ramulosa, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 9.—Sicil.  
 rhodiaca, *Terracc.* l. c. (Dec. 1904) repr. 7.—Ins. Rhodes.  
 Sintenisii, *Pasch. Ueber Gagea*, 17.—As. Min.  
 Soleimani, *Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xviii. 46, nomen.—Persia.  
 syriaca, *Terracc.* in *Boll. Soc. Ort. Palermo*, ii. (Sept. 1904) repr. 9.—Syria.  
 tenera, *Pasch. Ueber Gagea*, 20.—Turkestan ?  
 tenuis, *Terracc.* in *Bol. Soc. Broter.* xx. (1905) 205.—Lusit.  
 uliginosa, *Siehe & Pasch.* in *Pasch. Ueber Gagea*, 19.—Cilicia.

**GAGNEPAINIA**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 129 (1904). **ZINGIBERACEAE.**

- Godefroyi, *K. Schum.* l. c. 130 (= *Hemiorchis Godefroyi*).—Cambodia.  
 Harmandii, *K. Schum.* l. c. 129 (= *Hemiorchis Harmandii*).—Cambodia.  
 Thoreliana, *K. Schum.* l. c. 130 (= *Hemiorchis Thoreliana*).—Cochinch.

**GAHNIA**, Forst. (Cyper.).

- Fitzgeraldi, *Rodw. Tasman. Fl.* 249.—Austral.  
 graminifolia, *Rodw.* l. c. 250.—Austral.

**GAILLARDIA**, Fouger. (Compos.).

- chrysantha, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1293.—Am. bor.  
 fastigiata, *Greene*, *Pittonia*, v. 57.—Am. bor.  
 gracilis, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 276.—Am. bor.  
 lutea, *Greene*, *Pittonia*, v. 57.—Am. bor.  
 trinervata, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1293.—Am. bor.

- GAIMARDIA**, Gaudich. (Centrolepid.).  
Fitzgeraldi, *F. Muell. & Rodw. in Rodw. Tasman. Fl.* 233.—Austral.
- GALACTIA**, P. Br. (Legum.).  
brevipes, *Small, Fl. S. E. U. S.* 649.—Am. bor.  
camporum, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 430.—N. Granat.  
Curtissii, *Britton, in Torreya*, v. 33.—Ind. occ.  
decumbens, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 900 (= *Collaea decumbens*).—Parag.  
eriosematoides, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl.* lxxii. 27.—Bras.  
Glaziovii, *Harms, l. c.* 28.—Bras.  
Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 899.—Parag.  
lamprophylla, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl.* lxxii. 28.—Bras.  
paraguariensis, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 900.—Parag.  
rugosa, *Chod. & Hassl. l. c.* 901 (= *Collaea rugosa*).—Parag.  
virgata, *Chod. & Hassl. l. c.* 900 (= *Collaea virgata*).—Parag.
- GALATELLA**, Cass. = **Aster**, Tourn. (Compos.).  
arrigens, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* ii. 50.—Gallia.  
caerulescens, *Jord. l. c.*—Gallia.  
conferta, *Jord. l. c.* 48.—Gallia.  
deflexa, *Jord. l. c.* 49.—Gallia.  
grandiflora, *Jord. l. c.*—Gallia.  
modesta, *Jord. l. c.*—Gallia.  
oigoclada, *Jord. l. c.* 50.—Eur.  
oxyanthea, *Jord. l. c.* 48.—Gallia.  
platyglossa, *Jord. l. c.* 49.—Gallia.  
rosella, *Jord. l. c.* 48.—Gallia.
- GALE**, Tourn. = **Myrica**, Linn. (Myricac.).  
Hartwegi, *Cheval. in Mém. Soc. Nat. Cherbourg*, xxxii. 191 (= *M. Hartwegi*).—Am. sept.; Mexic.  
japonica, *Cheval. l. c.* 189.—Japon.  
palustris, *Cheval. l. c.* 177 = *M. Gale*.  
portugalis, *Cheval. l. c.* 187.—Lusit.
- GALEORCHIS**, Rydb. in Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 292 (1901). **ORCHIDACEAE**.  
spectabilis, *Rydb. l. c.* (= *Orchis spectabilis*).—Am. bor.
- GALINSOGA**, Ruiz & Pav. (Compos.).  
Humboldtii, *Hieron. in Engl. Jahrb. xxviii.* 618.—Amer.
- GALIUM**, Linn. (Rubiace.).  
Alberti, *Rouy, Fl. Fr.* viii. 10.—Hybr.  
ambiguum, *W. F. Wight, in Zoe*, v. 55 (1900).—Calif.  
amorganum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 712.—Eur.  
Bormuelleri, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 14.—As. Min.  
chartaceum, *W. F. Wight, in Zoe*, v. 56 (1900).—Calif.  
chloroionanthum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 417.—Afr. trop.  
coloradoense, *W. F. Wight, in Zoe*, v. 54 (1900).—Am. bor.  
Culbertsonii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 80.—Calif.  
Debeauxii, *Degen. & Herv. in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 96.—Eur.  
gracilens, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 74.—Japon.  
incrassatum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 724.—Eur.  
labradoricum, *Wiegand, in Rhodora*, vi. 21.—Am. bor.  
messanense, *Tin. ex Lojac. Fl. Sic.* ii. 1. 23.—Sicil.  
muricatum, *W. F. Wight, in Zoe*, v. 56 (1900).—Calif.  
ossaeum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 717.—Eur.  
pendulum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 249.—Mexic.  
querceticola, *Wolosz. Fl. Polon. Exsicc.* no. 952.—Galic.  
Schmidelyi, *Chenev. & Wolf, in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 130.—Hybr.  
setuliflorum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 75.—Japon.  
siccatum, *W. F. Wight, in Zoe*, v. 54 (1900).—Calif.  
sparsiflorum, *W. F. Wight, l. c.* 55 (1900).—Calif.  
subscabridum, *W. F. Wight, l. c.* 56 (1900).—Calif.  
Terracciani, *Lojac. Fl. Sic.* ii. 1. 16.—Sicil.  
texanum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1118.—Am. bor.  
trifloriforme, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 428.—Corea.
- GALPINSIA**, Britton = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).  
interior, *Small, Fl. S. E. U. S.* 845.—Am. bor.  
lavandulaefolia, *Small, l. c.* = *O. Hartwegii*.
- GALVEZIA**, Domb. (Scrophul.).  
glabrata, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 167 (1903).—Calif.
- GAMOCARPHA**, DC. = **Boopis**, Juss. (Calycer.).  
Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 302 = *B. Ameghinoi*.  
caleofuensis, *Speg. l. c.* 303.—Patag.  
patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.  
subandina, *Speg. l. c.* 305.—Patag.
- GANOPHYLLUM**, Blume (Bursler.).  
obliquum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 30 (= *Boswellia obliqua*).—Ins. Philipp.
- GARCINIA**, Linn. (Guttif.).  
Awahia, *Hort. ex Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 76 = ceramica.  
Broeas, *Hort. ex Boerl. l. c.* 70 = celebica.  
caloneura, *Boerl. l. c.* 68.—Sumatra.  
Cambogia, *Hort. ex Boerl. l. c.* 77 = Hanburyi.  
ceramica, *Boerl. l. c.* 76.—Ins. Ceram.  
epunctata, *Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 86.—Afr. trop.  
Gillettii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 61.—Afr. trop.  
kingaensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 356.—Afr. trop.  
merguensis, *Hort. ex Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 66 = balica.  
montana, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxv. 8.—Penins. Mal.  
Morella, *Hort. ex Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 72 = echinocarpa.  
parvifolia, *Hort. ex Boerl. l. c.* 67 = balica.  
Pierreana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 212.—Afr. trop.  
Protomelon, *Burck, ex Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 71 = latissima.  
purpurea, *Hort. ex Boerl. l. c.* = indica.  
rostrata, *Hort. ex Boerl. l. c.* 78 = lateriflora.  
rubriflora, *Boerl. l. c.* 73.—Ins. Molucc.  
Sintang, *Hort. ex Boerl. l. c.* 70 = celebica.  
Tetangies, *Hort. ex Boerl. l. c.* 77 = parvifolia.
- GARDENIA**, Ellis (Rubiace.).  
Barnesii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 47.—Ins. Philipp.  
Merikin, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 2005.—Austral.  
pinnata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 53 (= *Serissa pinnata*).—Ins. Philipp.  
stenopetala, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 218.—Penins. Mal.  
viscidissima, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 158.—Afr. trop.  
Volkensii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 332.—Afr. trop.
- GARNOTIA**, Brongn. (Gramin.).  
Cheesemani, *Hack. ex Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Sér. II.* vi. 303.—Ins. Cook.  
japonica, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 55.—Japon.
- GARRYA**, Dougl. (Cornac.).  
Congdoni, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 459.—Calif.  
longifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 55.—Mexic.  
pallida, *Eastw. in Proc. Calif. Acad.* Sér. III. ii. 287.—Am. bor.  
rigida, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 461.—Calif.  
salicifolia, *Eastw. l. c.* 463.—Calif.
- GARUGA**, Roxb. (Bursler.).  
abilo, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 73 (= *Guaiacum abilo*).—Ins. Philipp.  
pacificae, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 30.—Ins. Tonga.
- GASTROCHILUS**, Wall. (Scitamin.).  
anomalum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 92 (= *Kaempferia anomala*).—Borneo.  
javanum, *K. Schum. l. c.* 95.—Java.
- GASTRODIA**, R. Br. (Orchid.).  
abscondita, *J. F. Sm. in Ic. Bogor.* t. 103.—Java.  
viridis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 178.—Japon.
- GAUDICHAUDIA**, H. B. & K. (Malpigh.).  
subverticillata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 49.—Mexic.
- GAULTHERIA**, Kalm (Ericac.).  
domingensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 329.—Ind. occ.  
Hartwegiana, *Klotzsch, ex Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. (1903) 217.—Am. cent.  
setulosa, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Sér. II.* vi. 44.—Guiana.
- GAURA**, Linn. (Onagr.).  
brachycarpa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 848.—Am. bor.  
coloradensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 572.—Am. bor.  
Pitcheri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 847.—Am. bor.  
simulans, *Small, in Bull. N. York. Bot. Gard.* iii. 432.—Am. bor.
- GAYA**, H. B. & K. (Malv.).  
grandiflora, *Baker f. in Journ. Bot.* 1892, 136.—Bras.  
Lyallii, *Baker f. l. c.* 137 (= *Plagianthus Lyallii*).—N. Zel.
- GAYOIDES**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 764 (1903). **MALVACEAE**.  
crispum, *Small, l. c.* (= *Sida crispa*).—Am. bor.  
imberbe, *Small, l. c.* (= *Sida imberbis*).—Am. bor.
- GAYOPHYTUM**, A. Juss. (Onagr.).  
intermedium, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 569.—Am. bor.
- GAZANIA**, Gaertn. (Compos.).  
angustifolia, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 439.—Afr. trop.  
montana, *Spreng. in Gartenfl.* 1899, 442; *et in Bull. Soc. Tosc. Ort.* 1902, 44.—Afr. austr.
- GEIGERIA**, Griessel. (Compos.).  
intermedia, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 381.—Afr. austr.  
natalensis, *Wood & Evans, ex Wood, in Natal Colon. Herb. Rep.* 1900 (1901) 11; *et in Journ. Bot.* 1901, 172.—Afr. austr.  
rivularis, *Wood & Evans, l. c.* 10; *l. c.* 171.—Afr. austr.
- GEISSANTHERA**, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. *Fl. Deutsch. Südsee* (1905) 231. **ORCHIDACEAE**.  
papuana, *Schlechter, l. c.* 232.—N. Guin.
- GEISSANTHUS**, Hook. f. (Myrsin.).  
andinus, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 240.—Ecuador.  
argutus, *Mez, l. c.* 238 (= *Ardisia arguta*).—N. Granat.  
bogotensis, *Mez, l. c.* 239.—N. Granat.  
cestrifolius, *Mez, l. c.* 241 (= *Ardisia cestrifolia*).—N. Granat.  
durifolius, *Mez, l. c.* 240 (= *Ardisia durifolia*).—N. Granat.  
ecuadorensis, *Mez, l. c.* 239.—Ecuador.  
floccosus, *Mez, l. c.* 240.—N. Granat.  
floribundus, *Mez, l. c.* 235.—Venez.  
fragrans, *Mez, l. c.*—Venez.  
furfuraceus, *Mez, l. c.* 240.—N. Granat.  
glaber, *Mez, l. c.* 234.—N. Granat.  
Goudotianus, *Mez, l. c.* 237.—N. Granat.  
Haenkeanus, *Mez, l. c.* 236.—Am. trop.  
Kalbreyeri, *Mez, l. c.* 237.—N. Granat.  
Lehmannii, *Mez, l. c.* 234.—N. Granat.  
lepidotus, *Mez, l. c.* (= *Ardisia lepidota*).—N. Granat.  
Mameicillo, *Mez, l. c.* 241 (= *Badula Mameicillo*).—Venez.  
multiflorus, *Mez, l. c.* 239.—Bolivia.  
Pentlandii, *Mez, l. c.* 236.—Bolivia.  
peruvianus, *Mez, l. c.* 238 (= *Ardisia peruviana*).—Peruv.  
Pichincae, *Mez, l. c.* 239.—Ecuador.  
quindiensis, *Mez, l. c.* 234.—Ecuador; N. Granat.  
serrulatus, *Mez, l. c.* 238 (= *Dicaryum serrulatum*).—N. Granat.  
Sodiouanus, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 534.—Ecuador.  
submembranaceus, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 237.—N. Granat.
- GEISSOIS**, Labill. (Saxifr.).  
intermedia, *Vieill. ex Pampan. in Ann. di Bot. Roma*, ii. 57.—N. Caled.

**GEISSORHIZA**, Ker-Gawl. (Irid.).

- Briartii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 105.—Afr. trop.  
 macra, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 1004.—Afr. trop.  
 pauciflora, *Baker, l. c.*—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Baker, l. c.* i. 863.—Afr. austr.

**GENIOSPORUM**, Wall. (Labiata.).

- Baumii, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 859.—Afr. trop.  
 fissum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 263.—Afr. trop.

**GENIOSTOMA**, Forst. (Logan.).

- avene, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xii.* 23.—Arch. Mal.  
 caulocarpum, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 348.—N. Guin.  
 celebicum, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xii.* 19.—Celebes.  
 glabrum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 41.—Japon.  
 Miqelianum, *Koord. & Valet. ex Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xii.* 22.—Java.  
 moluccanum, *Valet. l. c.* 19.—Amboina.  
 oblongifolium, *Koord. & Valet. ex Valet. l. c.* 20.—Java.  
 Weinlandii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 349.—N. Guin.

**GENIPA**, Tourn. (Rubiaca.).

- madagascariensis, *Drake, Hist. Pl. Madag. Atlas,* t. 442 A.—Madag.

**GENISTA**, Linn. (Legum.).

- Cazorlana, *Debeaux & Reverch. in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 65.—Hispan.  
 Jimenezii, *Pau, ex Munuera, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 82; et in *Bol. Soc. Arag.* i. 28.—Hispan.

**GENLISEA**, A. St. Hil. (Lentib.).

- hispidula, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 437.—Afr. trop. et austr.  
 roaimensis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 56.—Guiana.

**GENTIANA**, Tourn. (Gentian.).

- albescens, *Franch. ex Kusun. in Act. Hort. Petrop.* xv. 409.—China.  
 arenaria, *Maxim. ex Hemsl. in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 191.—Thomsoni.  
 bisetacea, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 445.—Am. bor.  
 callistantha, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 14.—Tibet.  
 Clarkei, *Kusun. in Act. Hort. Petrop.* xv. 419.—Ind. or.  
 Copelandii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 53.—Calif.  
 dolichantha, *Gilg, in Torreya,* v. 109.—Bolivia.  
 Franchetiana, *Kusun. in Act. Hort. Petrop.* xv. 385.—China.  
 Futtereri, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 14.—Tibet.  
 Gormanii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 446.—Am. bor.  
 Holdereriana, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 17.—Tibet.  
 Kawakamii, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xviii. 67.—Japan.  
 Lawrencei, *Burkill, in Gard. Chron.* 1905, II. 307.—Davuria.  
 Melvillei, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 143.—Burma.  
 monantha, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 244.—Am. bor.  
 Moseleyi, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* 1901, 396.—Am. bor.  
 nevadensis, *Solt. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 170.—Hispan.  
 occidentalis, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 53.—Am. bor.  
 Orfordii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 446.—Am. bor.  
 perpusilla, *T. S. Brandege, in Zoe,* v. 181 (1904).—Mexic.  
 polyclada, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 16.—Tibet.  
 pontica, *Solt. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 169.—As. Min.  
 pseudohumilis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xviii. 16.—Japan.  
 Rostani, *Reuter, ex Kusun. in Act. Hort. Petrop.* xv. 475.—Eur.  
 stricta, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 445.—Am. bor.  
 strictiflora, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 26.—Am. bor.

**GENTIANA** :—

- tirolensis, *Massetti, in Zeitschr. Ferdin. Tirol.* xlvi. 289.—Hybr.  
 tricolor, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch. Asien, Bot. repr.* 15.—Tibet.  
 viridula, *Parish, in Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 461.—Calif.  
 vulgaris, *Keller, in Verh. Zool. Bot. Ges. Wien,* 1905, 316.—Eur.

**GENTIANELLA**, Moench = **Gentiana**, Tourn.

- (Gentian.).  
 Clementis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 631.—Am. bor.  
 quinquefolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 929 = *G. quinquefolia*.

**GENYORCHIS**, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.

- (1905) 11, descr. **ORCHIDACEAE**.  
 micropetala, *Schlechter, l. c.* 13 (= *Bulbophyllum micropetalum*).—Afr. trop.  
 pumila, *Schlechter, l. c.* 12 (= *Bulbophyllum pumilum*).—Afr. trop.

**GEONOMA**, Willd. (Palm.).

- Dammeri, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 409.—Bras.  
 Donnell-Smithii, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 32.—Am. cent.  
 yanaperyensis, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro,* 1902, 88.—Bras.

**GEOPHILA**, D. Don (Rubiaca.).

- humifusa, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 102.—Penins. Mal.  
 pilosa, *H. H. W. Pearson, in Hook. Ic. Pl.* t. 2691.—Malaya.  
 Scortechinii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 104.—Penins. Mal.

**GEOPRUMNON**, Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.

- 615 (1903). **LEGUMINOSAE**.  
 crassicaupum, *Rydb. l. c.* 616 (= *Astragalus crassicaupum*).—Am. bor.  
 mexicanum, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus mexicanus*).—Am. bor.  
 pachycarpum, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus pachycarpum*).—Am. bor.  
 plattense, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus plattense*).—Am. bor.  
 succulentum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 658 (= *Astragalus succulentus*).—Am. bor.  
 tennesseense, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 615 (= *Astragalus tennesseensis*).—Am. bor.

**GERANIUM**, Tourn. (Geraniac.).

- alpicola, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 92.—Am. cent.  
 andicola, *Loesen. l. c.* 93.—Am. cent.  
 batrachioides, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 309 = pratense.  
 Brycei, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 120.—Afr. trop.  
 eginense, *Knuth, in Engl. Jahrb.* xxxii. 217.—Armen.  
 eriophorum, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1904, repr. 4.—China.  
 hakusanense, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 123.—Japan.  
 humifusum, *Knuth, in Engl. Jahrb.* xxxii. 211, nomen.—Afghan.  
 koreanum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 433.—Corea.  
 Lavergneanum, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1904, repr. 4.—China.  
 linearilobum, *Knuth, in Engl. Jahrb.* xxxii. 214, nomen.—Afr. trop.  
 longipes, *Good. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 56.—Am. bor.  
 luganense, *Chenev. ex Schroet. in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiv. 121.—Hybr.  
 melanopotamicum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires,* vii. 254.—Patag.  
 multisetum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 120.—Afr. trop.  
 nervosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 34.—Am. bor.  
 orientale, *Freyn, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 18.—As. bor.  
 Pattersonii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902, 242.—Am. bor.  
 Shikokianum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 123.—Japan.

**GERANIUM** :—

- soboliferum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 433.—As. or.  
 strigosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1902, 243.—Am. bor.

**GERARDIA**, Linn. (Scrophul.).

- asperula, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1078.—Am. bor.  
 galvesiana, *Greene, Pittonia,* v. 138.—Am. bor.  
 Gattereri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1078.—Am. bor.  
 georgiana, *Boynnton, in Biltm. Bot. Studies,* i. 148.—Am. bor.  
 microphylla, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1077.—Am. bor.  
 viridis, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 838.—Am. bor.

**GERBERA**, Gronov. (Compos.).

- Henryi, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 511.—China.

**GERMANEA**, Lam. = **Plectranthus**, L'H rit.

- (Labiata).  
 australis, *J. Britten, Bot. Cook Voy.* 75 = *P. parviflorus*.  
 elegantula, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1005 = *P. elegantulus*.  
 grallata, *Briq. l. c.* 1004 = *P. grallatus*.  
 myriantha, *Briq. l. c.* 1001 = *P. myrianthus*.  
 pachystachya, *Briq. l. c.* 1003 = *P. pachystachyus*.  
 transvaalensis, *Briq. l. c.* 1005 = *P. transvaalensis*.

**GESNERIA**, Linn. (Gesner.).

- [**PENTARHAPHIA**, Lindl. I. K.]  
 celsioides, *Urb. Symb. Antill.* ii. 377 (= *Pentarhaphia celsioides*).—Ind. occ.  
 clandestina, *Urb. l. c.* (= *Pentarhaphia clandestina*).—Ind. occ.  
 cymosa, *Urb. l. c.* 372.—Ind. occ.  
 depressa, *Urb. l. c.* 378 (= *Pentarhaphia depressa*).—Ind. occ.  
 duchartreoides, *Urb. l. c.* 375 (= *Pentarhaphia duchartreoides*).—Ind. occ.  
 ferruginea, *Urb. l. c.* 373 (= *Pentarhaphia ferruginea*).—Ind. occ.  
 glandulosa, *Urb. l. c.* (= *Pentarhaphia glandulosa*).—Ind. occ.  
 gloxinioides, *Urb. l. c.* 377 (= *Pentarhaphia gloxinioides*).—Ind. occ.  
 incurva, *Urb. l. c.* 374 (= *Pentarhaphia incurva*).—Ind. occ.  
 mimuloides, *Urb. l. c.* 377 (= *Pentarhaphia mimuloides*).—Ind. occ.  
 purpurascens, *Urb. l. c.* 380.—Ind. occ.  
 rupicola, *Urb. l. c.* 382 (= *Heppiella rupicola*).—Ind. occ.  
 Sintensis, *Urb. l. c.* 375.—Ind. occ.  
 Wrightii, *Urb. l. c.* 373 (= *Pentarhaphia triflora*).—Ind. occ.

**GEUM**, Linn. (Rosac.).

- albarracense, *Pau, ex Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 500.—Hispan.  
 sikkimense, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 200.—Reg. Himal.

**GHINIA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 158 = **Cardamine**, Tourn. (Crucif.).

- alpina, *Bub. l. c.* 159 = *C. alpina*.  
 amara, *Bub. l. c.* 163 = *C. amara*.  
 hirsuta, *Bub. l. c.* 162 = *C. hirsuta*.  
 impatiens, *Bub. l. c.* 160 = *C. impatiens*.  
 pratensis, *Bub. l. c.* 163 = *C. pratensis*.  
 raphanifolia, *Bub. l. c.* 165 = *C. latifolia*.  
 resedifolia, *Bub. l. c.* 160 = *C. resedifolia*.  
 sylvatica, *Bub. l. c.* 161 = *C. hirsuta*.

**GIGASIPHON**, Drake, Hist. Pl. Madag. i. (1902) 88.

- LEGUMINOSAE**.  
 Humboldtianum, *Drake, l. c.* (= *Bauhinia Humboldtiana*).—Madag.

**GILIA**, Ruiz & Pav. (Polemon.).

- acerosa, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 761.—Am. bor.  
 candida, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 29.—Am. bor.  
 caruifolia, *Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 540.—Calif.  
 collina, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 445.—Calif.  
 Crandallii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 634.—Am. bor.  
 Davyi, *Millik. in Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 30.—Calif.

**GILIA** :—

- Eastwoodae, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 126.—Calif.  
 exserta, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xl. 65.—Am. bor.  
 Jaredii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxviii. i. 489 (= *Navarretia Jaredii*).—Am. bor.  
 leptantha, *Parish, in Zoe*, v. 74 (1900).—Calif.  
 linearifolia, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 461.—Am. bor.  
 Merrillii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 27.—Am. bor.  
 modesta, *H. M. Hall, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 389.—Am. bor.  
 ocellata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxviii. i. 489 (= *Navarretia ocellata*).—Am. bor.  
 pallida, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 43.—Calif.  
 patagonica, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 34.—Patag.  
 peduncularis, *Eastw. ex Millik. in Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 34.—Calif.  
 pedunculata, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 446.—Calif.  
 polyantha, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 634.—Am. bor.  
 Purpusi, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 181 (1904).—Mexic.  
 roseata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 633.—Am. bor.  
 saphirina, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 71.—Calif.  
 scabra, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 166 (1903).—Calif.  
 scariosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 632.—Am. bor.  
 sparsiflora, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. ii. 291.—Am. bor.  
 spargulifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 633.—Am. bor.  
 subcaulis, *Rydb. l. c.* 1903, 261.—Am. bor.  
 Traskiae, *Eastw. ex Millik. in Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 26.—Calif.  
 Tweedyi, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 634.—Am. bor.  
 uncialis, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 107 (1901).—Calif.  
 violacea, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 56.—Calif.  
 Wilcoxii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 27.—Am. bor.

**GILBERTIA**, Ruiz & Pav. (Aral.)

- trifida, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 91 (= *Acer trifidum*).—Japon.

- GINANNIA, Bub. Fl. Pyren. iv. (1901) 321 = **Holcus**, Linn. (Gramin.).  
 mollis, Bub. l. c. 322 = *H. mollis*.  
 pubescens, Bub. l. c. 321 = *H. lanatus*.

- GIRALDIELLA, Damm, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. (1905) 20. **LILIACEAE**.  
 montana, *Damm. l. c.* 21.—China.

**GIRARDINIA**, Gandich. (Urtic.)

- marginata, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 123.—Afr. trop.

**GLADIOLUS**, Tourn. (Irid.)

- affinis, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* t. 35.—Afr. trop.  
 Arnoldianus, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 27.—Afr. trop.  
 arvaticus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 32.—Gallia.  
 Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 200.—Afr. trop.  
 brachylimbus, *Baker, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 178.—Afr. austr.  
 Conrathii, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1005.—Afr. austr.  
 cyclocarpus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 32.—Gallia.  
 cymbarius, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 866.—Afr. austr.  
 densiflorus, *Baker, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 178.—Afr. austr.  
 Gawleri, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 36.—Oriens?  
 germanicus, *Ford. l. c.* 35.—Germania.  
 glaucus, *Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec.* iii. 186.—Graecia.  
 Hanru, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 34.—Gallia.

VOL. IV.

**GLADIOLUS** :—

- inconspicuus, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1005.—Afr. austr.  
 Junodi, *Baker, l. c.* i. 866.—Afr. austr.  
 karendensis, *Baker, l. c.* 867.—Afr. austr.  
 kubangensis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 200.—Afr. trop.  
 Lannesii, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 35.—Gallia.  
 littoralis, *Ford. l. c.* 34.—Gallia.  
 longanus, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 201.—Afr. trop.  
 Mackinderi, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7860.—Afr. trop.  
 malangensis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 867.—Afr. austr.  
 micranthus, *Baker, l. c.* iv. 1005.—Afr. austr.  
 microsiphon, *Baker, l. c.* 1006.—Afr. austr.  
 morumbalaensis, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* i. 17.—Afr. trop.  
 narbonensis, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 147 = *illyricus*.  
 numidicus, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 35.—Afr. bor.  
 porrigens, *Ford. l. c.* 33.—Gallia.  
 reductus, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1006.—Afr. austr.  
 remotifolius, *Baker, l. c.* i. 867.—Afr. austr.  
 rigescens, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 33.—Eur.  
 rigidifolius, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1006.—Afr. austr.  
 ruricola, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 33.—Gallia.  
 Schlechteri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1006.—Afr. austr.  
 spectabilis, *Baker, l. c.*—Afr. austr.  
 trichostachys, *Baker, l. c.* 1007.—Afr. austr.  
 Verdickii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 29.—Afr. trop.

**GLAUCIDIUM**, Sieb. & Zucc. (Ranunc.)

- pinnatum, *Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* ii. 392.—China.

**GLAUCIUM**, Tourn. (Papav.)

- fimbrilliferum, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 366 = *fimbrilligerum*.  
 paucilobatum, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 566.—As. cent.

**GLAUX**, Tourn. (Primul.)

- spicata, *Phil. ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 320.—Quid?

- GLAZIOCHARIS, Taub. ex Warm. in *Overs. Dansk. Vid. Selsk. Forh.* 1901, 175. **BURMANNIACEAE**.  
 macahensis, *Taub. l. c.*—Bras.

- GLEADOVIA, Gamble & Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. ii. (1901) 483. **OROBANCHACEAE**.  
 ruborum, *Gamble & Prain, l. c.* 489.—Ind. or.

**GLEDITSCHIA**, Clayton (Legum.)

- texana, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 1.—Am. bor.

**GLINUS**, Linn. = **Mollugo**, Linn. (Ficoid.)

- oppositifolius, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 559 = *M. oppositifolia*.

**GLIRICIDIA**, H. B. & K. (Legum.)

- lutea, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 687.—Venez.

**GLOBBA**, Linn. (Scitam.)

- adhaerens, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 269.—Cochinch.  
 affinis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 176.—Borneo.  
 albo-bracteata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 152.—Sumatra.  
 Barthel, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 208.—Ins. Philipp.  
 bicolor, *Gagnep. l. c.* 210.—Cochinch.  
 brevifolia, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 145.—Ins. Philipp.  
 bulbosa, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 202.—China.  
 cambodgensis, *Gagnep. l. c.* 210.—Cochinch.  
 campophylla, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 145.—Ins. Philipp.  
 chinensis, *K. Schum. l. c.* 153.—China.

**GLOBBA** :—

- colpicola, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 149.—Siam.  
 ectobolos, *K. Schum. l. c.* 156.—Ins. Philipp.  
 globulifera, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 209.—Cochinch.  
 gracilis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 145.—Ins. Philipp.  
 graminifolia, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. p. lxxii.—Cochinch.  
 heterobracteata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 159.—Ins. Philipp.  
 macranthera, *K. Schum. l. c.* 134 = *macroclada*.  
 macrocarpa, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 205.—Cochinch.  
 macroclada, *Gagnep. l. c.* 1257.—Reg. Himal.  
 Merrilli, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 83.—Ins. Philipp.  
 parva, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 211.—Cochinch.  
 polyphylla, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 140.—Borneo.  
 pyramidata, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 204.—Cochinch.  
 rosea, *Gagnep. l. c.* 211.—Cochinch.  
 strigulosa, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 137.—China.  
 timorensis, *K. Schum. l. c.* 160.—Timor.  
 urophylla, *K. Schum. l. c.* 140.—Ins. Molucc.  
 ustulata, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 208.—Ins. Philipp.  
 villosula, *Gagnep. l. c.* 1. 160.—Cochinch.  
 violacea, *Gagnep. l. c.* xlviii. 205 = *adhaerens*.  
 Zollingeri, *Gagnep. l. c.* 209.—Arch. Mal.

**GLOBULARIA**, Tourn. (Selag.)

- lipiaefolia, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 16, nomen.—Hispan.

**GLOCHIDION**, Forst. (Euphorb.)

- bicolor, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xx. no. 3, 18 (= *Phyllanthus bicolor*).—Ind. or.; China.  
 diversifolium, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 29 (= *Phyllanthus diversifolius*).—Malaya.  
 formosanum, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xx. no. 3, 20.—Formosa.  
 lanceolatum, *Hayata, l. c.* 16.—Formosa.  
 magnificum, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 288.—N. Guin.  
 novo-guineense, *K. Schum. l. c.* 287.—N. Guin.  
 umbratile, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 370.—Austral.

**GLOMERA**, Blume (Orchid.)

- neo-hibernica, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 135.—Ins. Bismarck.  
 torricellensis, *Schlechter, l. c.* 136.—N. Guin.

- GLOMEROPITCAIRNIA, Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. (1905) 232. **BROMELIACEAE**.  
 erectiflora, *Mez, l. c.* 233.—Venez.  
 penduliflora, *Mez, l. c.* 232 (= *Tillandsia penduliflora*).—Ind. occ.

**GLORIOSA**, Linn. (Liliac.)

- Rothschildiana, *O'Brien, in Gard. Chron.* 1903, i. 322.—Afr. trop.

**GLOSSONEMA**, Decne. (Asclep.)

- echinatum, *Hochst. ex Capua, in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 214.—Afr. trop.  
 Erlangeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 322.—Afr. trop.  
 Rivaei, *K. Schum. l. c.* 323.—Afr. trop.  
 torricellense, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 132.—N. Guin.

**GLOSSORRHYNCHA**, Ridl. (Orchid.)

- elegantula, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 130.—N. Guin.  
 hamadryas, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 pilifera, *Schlechter, l. c.* 131.—N. Guin.  
 squamulosa, *Schlechter, l. c.* 132.—N. Guin.

- GLOTTIDIUM, Desv. = **Sesbania**, Pers. (Legum.).  
 vesicarium, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 472 = *S. platycarpa*.

- GLUMICALYX, Hiern, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2769 (1903). **SCROPULARIACEAE**.  
 montanus, *Hiern, l. c.*—Afr. austr.

M



**GLYCERIA**, R. Br. (Gramin.).

- latifolia, *F. S. Cotton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 573.—Am. bor.  
 leptorrhiza, *Kom.* in *Act. Hort. Petrop.* xx. 307.—Afr. bor.  
 Novae-Zelandiae, *Petrie*, in *Trans. & Proc. N. Zeal. Inst.* xxxiii. 329.—N. Zel.

**GLYCINE**, Linn. (Legum.).

- Gilletii, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 150.—Afr. trop.  
 kisantensis, *Wildem.* l. c.—Afr. trop.  
 longipes, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 175.—Afr. trop.

**GNAPHALIUM**, Linn. (Compos.).

- Altamiranum, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 95.—Mexic.  
 chartaceum, *Greenm.* l. c.—Mexic.  
 crenatum, *Greenm.* l. c. 96.—Mexic.  
 Eggersii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 410.—Ind. occ.  
 exilifolium, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 406.—Am. bor.  
 jaliscense, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 96.—Mexic.  
 Jelskii, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 483.—Peruv.  
 krasense, *Derganc*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 112.—Eur.  
 leptolepis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 152 (= *Helichrysum leptolepis*).—Afr. austr.  
 Macounii, *Greene*, in *Ottawa Naturalist*, xv. 278.—Am. bor.  
 monticola, *Phil.* ex *Reiche*, *Fl. Chile*, iv. 66.—Chili.  
 oaxacanum, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 96.—Mexic.  
 oblanceolatum, *Greenm.* l. c. 97.—Mexic.  
 portoricense, *Urb. Symb. Antill.* iii. 409.—Ind. occ.  
 proximum, *Greene*, in *Ottawa Naturalist*, xv. 279.—Am. bor.  
 pseudo-helichrysum, *Reiche*, *Fl. Chile*, iv. 61.—Chili.  
 sericeo-albidum, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 501.—China.  
 stenolepis, *S. Moore*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1015.—Afr. trop.

**GNEPHOSIS**, Cass. (Compos.).

- exilis, *Fitzger.* in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 24.—Austral.  
 gynotricha, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 613.—Austral.  
 rotundifolia, *Diels*, l. c. 614.—Austral.

**GNETUM**, Linn. (Gnetac.).

- oblongifolium, *Huber*, in *Bol. Mus. Para.* iii. 404.—Bras.  
 paraense, *Huber*, l. c. 408.—Bras.

**GNIDIA**, Linn. (Thymel.).

- Baumiana, *Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 311.—Afr. trop.  
 Butayei, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 170.—Afr. trop.  
 Goetzeana, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 363.—Afr. trop.  
 parvula, *Dod*, in *Journ. Bot.* 1901, 401.—Afr. austr.  
 pleurocephala, *Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 310.—Afr. trop.  
 pulvinata, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 142.—Afr. austr.  
 Usafuae, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 363.—Afr. trop.

**GOCHNATIA**, H. B. & K. (Compos.).

- arborescens, *T. S. Brandege*, in *Zoe*, v. 163 (1903).—Calif.

**GODETIA**, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

- delicata, *Abrams*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 539.—Calif.  
 Dudleyana, *Abrams*, *Fl. Los Angeles*, 267.—Calif.  
 rostrata, *Eastw.* ex *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, ii. 103, nomen.—Calif.

**GODOYA**, Ruiz & Pav. (Ochnac.).

- scandens, *Fourn.* ex *Van Tiegh.* in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xix. 58 (= *Fournieria scandens*).—Am. cent.

**GOELDINIA**, Huber, in *Bol. Mus. Para.* iii. (1902)

438. **LECYTHIDACEAE.**  
 ovatifolia, *Huber*, l. c.—Bras.  
 riparia, *Huber*, l. c. 439.—Bras.

**GOLDMANIA**, Rose, ex *Micheli*, in *Mém. Soc. Phys.*

- Hist. Nat. Genève*, xxiv. (1903) 274. **LEGUMI-NOSAE.**  
 constricta, *Micheli & Rose*, ex *Micheli*, l. c.—Mexic.  
 platycarpa, *Rose*, ex *Micheli*, l. c.—Mexic.

**GOMESA**, R. Br. (Orchid.).

- Glaziovii, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 248.—Bras.  
 Theodorea, *Cogn.* l. c. 250 (= *Theodorea gomesoides*).—Bras.

**GOMPHIA**, Schreb. (Ochnac.).

- amplectens, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 87.—Afr. trop.  
 Luschnathiana, *Steud.* ex *Van Tiegh.* in *Ann. Sci. Nat. Par.* Sér. VIII. xvi. 223.—Bras.  
 subcordata, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 88.—Afr. trop.

**GOMPHOCARPUS**, R. Br. (Asclep.).

- Buchwaldii, *Schlechter & K. Schum.* ex *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 325.—Afr. trop.  
 chlorojodina, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 383.—Afr. trop.  
 longissimus, *Gilg*, l. c. 382.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 325.—Afr. austr.  
 Stolziannus, *K. Schum.* l. c. 324.—Afr. trop.

**GOMPHERNA**, Linn. (Amarant.).

- alba, *Farmar*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1090.—Austral.  
 aurea, *Loqr.* ex *Urb.* in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 37; et in *Malpighia*, xiv. 454.—Bras.  
 chloromalla, *Loqr.* l. c. 36; et l. c. 456.—Bras.  
 eriocalyx, *Loqr.* l. c. 37; et l. c. 455.—Bras.  
 grisea, *Loqr.* l. c. 36; et l. c. 454.—Bras.  
 guaranitica, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 387.—Parag.  
 Hassleri, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 432.—Parag.  
 Michelli, *Farmar*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1090.—Austral.  
 paraguayensis, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 432.—Parag.  
 silenoides, *Chod.* l. c. iii. 388.—Parag.  
 sordida, *Farmar*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1091.—Austral.

**GONATOPUS**, Engl. (Arac.).

- [**ZAMIOCULCAS**, Schott. I. K.]  
 angustus, *N. E. Br.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 778.—Afr. trop.

**GONATOSTYLIS**, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxix.

- (1906) 56. **ORCHIDACEAE.**  
 Vieillardii, *Schlechter*, l. c. xxxvi. (1905) 19; et l. c. 58 (= *Rhamphidia Vieillardii*).—N. Caled.

**GONGROTHAMNUS**, Steetz (Compos.).

- aurantiacus, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 433.—Afr. trop.

**GONIOSTACHYUM**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1012

- (1903). **VERBENACEAE.**  
 graveolens, *Small*, l. c. (= *Lippia graveolens*).—Am. bor.

**GONIOTHALAMUS**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

- Dielsianus, *Lauterb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 266.—N. Guin.  
 Elmeri, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 13.—Ins. Philipp.  
 obtusifolius, *Merrill*, l. c. xxxv. 9.—Ins. Philipp.  
 trunciflorus, *Merrill*, l. c. 10.—Ins. Philipp.

**GONOCARYUM**, Miq. (Icacin.).

- fuscum, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 42.—Ins. Amboin.  
 fusiforme, *Hochr.* l. c.—Hab.?  
 melanocarpum, *Hochr.* l. c.—Hab.?  
 obovatum, *Hochr.* l. c. 43.—Hab.?

**GONOLOBUS**, Michx. (Asclep.).

- callicola, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 30.—Mexic.

**GONZALEA**, Pers. (Rubiace.).

- bracteosa, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 252.—Am. cent.

**GOODENIA**, Sm. (Gooden.).

- calogynoides, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 560.—Austral.

**GOODENIA** :—

- decursiva, *Fitzger.* in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 25.—Austral.  
 dimorpha, *Maiden & Betche*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 907.—Austral.  
 eremophila, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 558.—Austral.  
 Maideniana, *Fitzger.* in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 25.—Austral.  
 nuda, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 562.—Austral.  
 Stirlingii, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* xv. 492.—Austral.

**GOODYERA**, R. Br. (Orchid.).

- angustifolia, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 92.—N. Guin.  
 brachiorhynchus, *Schlechter*, l. c. 93.—N. Guin.  
 Erimae, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.  
 lanceolata, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 86.—Penins. Mal.  
 nebularum, *Rolfe*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 45 (= *Cystorchis nebularum*).—China.  
 subregularis, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 25 (= *Georchis subregularis*).—N. Caled.

**GORMANIA**, Britton, ex *Britton & Rose*, in *Bull. N.*

- York Bot. Gard.* iii. (1903) 29. **CRASSULACEAE.**  
 anomala, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. 30.—Calif.  
 Burnhami, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c.—Calif.  
 debilis, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. (= *Sedum debile*).—Am. bor.  
 Eastwoodiae, *Rose*, ex *Britton & Rose*, l. c. 31.—Calif.  
 Hallii, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. 29.—Am. bor.  
 laxa, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c.—Am. bor.  
 obtusata, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. (= *Sedum obtusatum*).—Calif.  
 oregana, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. 30 (= *Sedum oreganum*).—Calif.  
 retusa, *Rose*, ex *Britton & Rose*, l. c. 31.—Calif.  
 Watsoni, *Britton*, ex *Britton & Rose*, l. c. 29 (= *Cotyledon oregonensis*).—Am. bor.

**GOSSYPIANTHUS**, Hook. (Amarant.).

- Sheldonii, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 395.—Am. bor.

**GOSSYPIUM**, Linn. (Malvac.).

- triphylllum, *Hochr.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 1004 (= *Fugosia triphylla*).—Afr. trop.  
 versicolor, *Lignier & Bey*, in *Bull. Soc. Linn. Norm.* Sér. V. viii. 256, nomen.—Guiana.

**GOTHOFREDA**, Vent. = **Oxypetalum**, R. Br. (Asclep.).

- coccinea, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 199 = *O. coccineum*.

**GRABOWSKIA**, Schlecht. (Solan.).

- Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 48 (= *Lycium Ameghinoi*).—Patag.  
 megalosperma, *Speg.* l. c. 46.—Patag.

**GRAMMADENIA**, Benth. (Myrsin.).

- alpina, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 231.—Venez.  
 asymmetrica, *Mez*, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 246.—Peruv.  
 costaricana, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 230 (= *Cybianthus costaricanus*).—Am. cent.  
 Lehmannii, *Mez*, l. c. 231.—N. Granat.  
 magna, *Mez*, l. c. 232.—N. Granat.  
 nitida, *Mez*, l. c.—Peruv.  
 pastensis, *Mez*, l. c.—N. Granat.  
 Sintenisii, *Mez*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 425 (= *Ardisia Sintenisii*).—Ind. occ.

**GRAMMATOPHYLLUM**, Blume (Orchid.).

- stapeliaeflorum, *F. Y. Sm. Orchid. Java*, 487 (= *Cymbidium stapeliaeflorum*).—Malaya.

**GRAMMOSCIADIUM**, DC. = **Chaerophyllum**, Linn.

- (Umbell.).  
 coloratum, *Calest.* in *Martelli, Webbia*, 186 = *C. coloratum*.  
 creticum, *Calest.* l. c. = *C. creticum*.  
 Heldreichii, *Calest.* l. c. = *C. Heldreichii*.

**GRANGEA**, Adans. (Compos.).

- anthemoides, *O. Hoffm.* in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 406.—Afr. trop.

- GRAPHEPHORUM**, Desv. (Gramin.).  
Shearii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 602 (= *Trisetum Shearii*).—Am. bor.
- GRATIOLA**, Rupp. (Scrophul.).  
geniflora, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto*, vii. 8.—Lusitan.  
Torreyi, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1066.—Am. bor.
- GRAVESIA**, Naud. (Melast.).  
heterophylla, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 574.—Madag.
- GREENMANIA**, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 597 (1901). **COMPOSITAE**.  
boladorensis, *Hieron. l. c.*—N. Granat.
- GREIGIA**, Regel (Bromel.).  
Sodiroana, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 619.—Ecuador.
- GRENACHERIA**, Mez, in *Engl. Pflanzenreich*, Myrsin. (1902) 292. **MYRSINACEAE**.  
amentacea, *Mez, l. c.* 294 (= *Embelia amentacea*).—Penins. Mal.  
Beccariana, *Mez, l. c.* 293.—Borneo.  
bracteosa, *Mez, l. c.* 294 (= *Embelia bracteosa*).—Arch. Mal.  
cinerascens, *Mez, l. c.* 292.—Borneo.  
Lampani, *Mez, l. c.* 294 (= *Embelia Lampani*).—Sumatra.  
Wallichiana, *Mez, l. c.* 293.—Penins. Mal.
- GREVILLEA**, R. Br. (Proteac.).  
asteriscosa, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 151.—Austral.  
brachyclada, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii.* 30.—Austral.  
ceratocarpa, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 157.—Austral.  
excelsior, *Diels, l. c.* 151.—Austral.  
inconspicua, *Diels, l. c.* 153.—Austral.  
incrassata, *Diels, l. c.* 156.—Austral.  
Jamesoniana, *Fitzger. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 243.—Austral.  
oncogyne, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 149.—Austral.  
phanerophlebia, *Diels, l. c.* 157.—Austral.  
pimeleoides, *Fitzger. in Journ. Muell. Soc. W. Austral. i.* 37.—Austral.  
Pritzlii, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 150.—Austral.  
Purdieana, *Diels, l. c.* 154.—Austral.  
stenophylla, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii.* 30.—Austral.  
uncinulata, *Diels, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 152.—Austral.
- GREWIA**, Linn. (Tiliac.).  
aneimenoclada, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 301.—Afr. trop.  
brevicaulis, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 295.—Afr. trop.  
brunnea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 301.—Afr. trop.  
calymmatosepala, *K. Schum. l. c.* 302.—Afr. trop.  
ceramensis, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 30.—Ins. Ceram.  
chaunothamnus, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 103.—Afr. trop.  
chloophila, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 303.—Afr. trop.  
corallocarpa, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 320.—Afr. trop.  
crinita, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 303.—Afr. trop.  
Dehnhardtii, *K. Schum. l. c.* 304.—Afr. trop.  
dependens, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
falcistipula, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 296.—Afr. trop.  
gigantiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 305.—Afr. trop.  
hydrophila, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 297.—Afr. trop.  
kakothamnos, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 321.—Afr. trop.  
latiungiculata, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 102.—Afr. trop.  
lasiodiscus, *K. Schum. l. c.* 100.—Afr. trop.  
leucodiscus, *K. Schum. l. c.* 101.—Afr. trop.  
lilacina, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 321.—Afr. trop.
- GREWIA** :—  
maroana, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 568.—Madag.  
nematopus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 319.—Afr. trop.  
perennans, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 298.—Afr. trop.  
philippinensis, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 103.—Ins. Philipp.  
pinacostigma, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 298.—Afr. trop.  
polyantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 305.—Afr. trop.  
Rowlandii, *K. Schum. l. c.* 306.—Afr. trop.  
salicifolia, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V. viii.* 266, nomen.—Madag.  
stylocarpa, *Warb. ex Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 104.—Ins. Philipp.  
suffruticosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxii. 135.—Afr. trop.  
tephrodermis, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 320.—Afr. trop.  
Urbaniana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 315.—N. Guin.  
Woodiana, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 307.—Afr. trop.
- GREWIOPSIS**, Wildem. & Th. Dur. (Tiliac.).  
Trillesiana, *Pierre, ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 57.—Afr. trop.
- GRIELUM**, Linn. (Rosac.).  
cuneifolium, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 944.—Afr. austr.
- GRIFFITHIELLA**, Warm. in *Danske Vid. Selsk. Skr. Sér. VI. xi. i.* (1901) 12. **PODOSTEMACEAE**.  
Hookeriana, *Warm. l. c.* 13 (= *Mniopsis Hookeriana*).—Ind. or.  
Willisiana, *Warm. l. c.*—Ind. or.
- GRINDELIA**, Willd. (Compos.).  
aphanactis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 647.—Am. bor.  
serrulata, *Rydb. l. c.* 646.—Am. bor.
- GRISEBACHIA**, Klotzsch (Ericac.).  
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 42.—Afr. austr.
- GRISOLLEA**, Baill. (Olacac.).  
Thomassetii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2789.—Ins. Seychell.
- GROSSERA**, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. (1903) 281. **EUPHORBIACEAE**.  
major, *Pax, l. c.* 282.—Afr. trop.  
paniculata, *Pax, l. c.* 281.—Afr. trop.
- GRUMILEA**, Gaertn. (Rubiac.).  
[PSYCHOTRIA, Linn. I. K.]  
chalconeura, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 371.—Afr. trop.  
dolichantha, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 397.—N. Guin.  
orientalis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 336.—Afr. trop.  
sycophylla, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 370.—Afr. trop.  
Weinlandii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 397.—N. Guin.
- GRYPOCARPHA**, Greenm. in Sargent, *Trees & Shrubs*, 145 (1903). **COMPOSITAE**.  
Nelsonii, *Greenm. l. c.*—Mexic.
- GUADUA**, Kunth (Gramin.).  
superba, *Huber, in Bol. Mus. Para. iv.* 479.—Bras.  
Weberbaueri, *Pilg. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i.* 152.—Peruv.
- GUADUELLA**, Franch. (Gramin.).  
[GUADUELLA, Franch. I. K. S. I.]  
densiflora, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 123.—Afr. trop.  
Zenkeri, *Pilg. l. c.*—Afr. trop.
- GUAREA**, Allem. (Meliac.).  
angustifolia, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 408.—Parag.  
bullata, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 192.—Am. cent.  
Caoba, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 421.—Am. cent.
- GUAREA** :—  
costulata, *C. DC. in Bol. Mus. Para. iii.* 237.—Bras.  
diversifolia, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 407.—Parag.  
Donnell-Smithii, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 419.—Am. cent.  
erythrocarpa, *C. DC. l. c.* 420.—Am. cent.  
Guedesii, *C. DC. in Bol. Mus. Para. iii.* 239.—Bras.  
Hassleri, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 408.—Parag.  
microcarpa, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 420.—Am. cent.  
odorata, *C. DC. in Bol. Mus. Para. iii.* 239.—Bras.  
rhopalocarpa, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 191.—Am. cent.  
ripicola, *C. DC. in Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 408.—Parag.  
rubescens, *C. DC. l. c.* 407.—Parag.  
silvicola, *C. DC. l. c.* 409.—Parag.  
subsessiliflora, *C. DC. in Bol. Mus. Para. iii.* 238.—Bras.  
Tuerckheimi, *C. DC. in Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 250.—Am. cent.  
tuisana, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 421.—Am. cent.  
xirosana, *C. DC. l. c.* 418.—Am. cent.
- GUATTERIA**, Ruiz & Pav. (Anonac.).  
alutacea, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.* (1905) 126.—Peruv.  
Blainii, *Urb. Symb. Antill. iv.* 239 (= *Asimina Blainii*).—Ind. occ.  
caribaea, *Urb. l. c.* 240.—Ind. occ.  
juruensis, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.* (1905) 126.—Reg. Amaz.  
megalophylla, *Diels, l. c.* 127.—Reg. Amaz.  
pubescens, *Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii.* Mém. III. 10, nomen.—Bras.  
scytophylla, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.* (1905) 127.—Reg. Amaz.
- GUULDENSTAEDTIA**, Fisch. (Legum.).  
Harmsii, *Ulbr. in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 58.—China.  
Henryi, *Ulbr. l. c.* 59.—China.
- GUETTARDA**, Linn. (Rubiac.).  
glabrescens, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 19, nomen.—N. Caled.  
Loeseneriana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 395.—N. Guin.  
ngoyensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 19, nomen.—N. Caled.
- GUILANDINA**, Linn. = **Caesalpinia**, Linn. (Legum.).  
Crista, *Small, Fl. S. E. U. S.* 591 = *C. Crista*.  
major, *Small, l. c.*—Am. bor.
- GUILIELMA**, Mart. = **Bactris**, Jacq. (Palm.).  
microcarpa, *Huber, in Bol. Mus. Para. iv.* 476.—Bras.
- GUILLEMINEA**, H. B. & K. (Amarant.).  
gracilis, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1.* 153.—Reg. Argent.
- GUIOA**, Cav. (Sapind.).  
[CUPANIA, Linn. I. K.]  
aptera, *Radlk. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 62.—Ins. Philipp.  
lasiothyrsa, *Radlk. l. c.* 63.—Ins. Philipp.  
subapiculata, *Radlk. l. c.* 64.—Ins. Philipp.
- GUIZOTIA**, Cass. (Compos.).  
scabra, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 184 (= *Veslingia scabra*).—Afr. trop.
- GUNNERA**, Linn. (Halorag.).  
apiculata, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 121.—Bolivia.  
brasiliensis, *Schindl. l. c.* 125.—Bras.  
Mesiana, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. *Beibl.* lxxvii. 20 = strigosa.  
pyramidalis, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 119.—Ins. Juan Fernandez.  
Reichei, *Schindl. l. c.* 114.—Chili.  
rheifolia, *Schindl. l. c.* 121.—Peruv.  
vestita, *Schindl. l. c.* 125.—Chili.  
Wendlandii, *Reinke, ex Schindl. l. c.* 127, descr.—Am. cent.

- GUNNIOPSIS**, Pax (Ficoid.).  
[AIZOON, Linn. I. K. S. I.]  
*intermedia*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 197.—Austral.
- GURANIA**, Cogn. (Cucurb.).  
*megistantha*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 251.—Am. cent.  
*pedata*, Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 433.—N. Granat.  
*Tonduziana*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 112.—Am. cent.
- GUSTAVIA**, Linn. (Myrtac.).  
*microcarpa*, Pilg. in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 164.—Reg. Amaz.  
*Ulei*, Pilg. l. c.—Reg. Amaz.
- GUTENBERGIA**, Sch. Bip. (Compos.).  
*pembensis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 339.—Afr. trop.
- GUTIERREZIA**, Lag. (Compos.).  
*argyrocarpa*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xl. 35.—Mexic.  
*Brachyris*, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 780 (= *Brachyris paniculata*).—Bras.; Patag.  
*linearis*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 647.—Am. bor.  
*myriocephala*, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 264.—Am. bor.  
*scoparia*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 647.—Am. bor.
- GUZMANIA**, Ruiz & Pav. (Bromel.).  
*caulescens*, Mez & Sod. ex Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 112.*—Ecuador.  
*columnaris*, Mez & Sod. ex Mez, l. c. 113.—Ecuador.  
*condensata*, Mez & Wercklé, ex Mez, l. c. iii. 228.—Am. cent.  
*crateriflora*, Mez & Wercklé, ex Mez, l. c. v. 110.—Am. cent.  
*densiflora*, Mez, l. c. iii. 226.—N. Granat.  
*Donnellsmithii*, Mez, ex Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 9.—Am. cent.  
*elongata*, Mez & Sod. ex Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 115.*—Ecuador.  
*fusispica*, Mez & Sod. ex Mez, l. c. 112.—Ecuador.  
*laxa*, Mez & Sod. ex Mez, l. c. 111.—Ecuador.  
*Michelii*, Mez, l. c. iii. (1903) 226.—N. Granat.  
*nicaraguensis*, Mez & C. F. Baker, ex Mez, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 436.—Am. cent.  
*panniculata*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 116.*—Peruv.  
*platysepala*, Mez & C. F. Baker, ex Mez, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 437.—Am. cent.  
*Sodiroides*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 114.*—Ecuador.  
*strobilifera*, Mez & Wercklé, ex Mez, l. c. 110.—Am. cent.  
*Weberbaueri*, Mez, l. c. 114.—Peruv.
- GYMINDA**, Sarg. (Celastr.).  
[MYGINDA, Jacq. I. K. S. I.]  
*latifolia*, Urb. Symb. Antill. v. 80 (= *Myginda latifolia*).—Ind. occ.
- GYMNADENIA**, R. Br. (Orchid.).  
*Ascheronii*, Bruegg. ex M. Schulse, in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xix.* 118.—Hybr.  
*Chidori*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 47 (= *Habenaria Chidori*).—Japon.  
*Chodati*, Lendn. ex Schroet. in *Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiv. 116.—Hybr.  
*crassinervis*, Finet, in *Rev. Gén. Bot.* xiii. 514.—China.  
*Faberi*, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 52 (= *Habenaria Faberi*).—China.  
*hemipilioides*, Finet, in *Rev. Gén. Bot.* xiii. 515.—China.  
*Mitostigma*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xix. 70 (= *Mitostigma gracilis*).—Japon.  
*pseudo-diphylax*, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 25.—China.  
*scabrilongus*, Kraenzl. l. c. 26.—China.  
*secundiflora*, Kraenzl. *Orchid. Gen. et Sp.* i. 936 (= *Habenaria secundiflora*).—Ind. or.
- GYMNADENIOPSIS**, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 293 (1901). ORCHIDACEAE.  
*clavellata*, Rydb. l. c. (= *Habenaria clavellata*).—Am. bor.
- GYMNADENIOPSIS** :—  
*integra*, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 293 (= *Habenaria integra*).—Am. bor.  
*nivea*, Rydb. l. c. (= *Habenaria nivea*).—Am. bor.
- GYMNANDRA**, Pall. = *Lagotis*, Gaertn. (Selag.).  
*Thomsoni*, C. B. Clarke, ex Hemsl. in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 194 = *L. decumbens*.
- GYMNANTHES**, Sw. (Euphorb.).  
*albicans*, Urb. Symb. Antill. iii. 312 (= *Sebastiania albicans*).—Ind. occ.  
*recurva*, Urb. l. c.—Ind. occ.
- GYMNEMA**, R. Br. (Asclep.).  
*melananthum*, K. Schum. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 344.—Afr. trop.  
*Schlechterianum*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 123.—Ins. Philipp.  
*suborbiculare*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 354.—N. Guin.
- GYMNOLOMIA**, H. B. & K. (Compos.).  
*auriculata*, T. S. Brandegee, in *Zoe*, v. 223 (1905).—Mexic.  
*Jelskii*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 487.—Peruv.  
*nevadensis*, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 271.—Am. bor.  
*Pittieri*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 101.—Am. cent.
- GYMNOPODIUM**, Rolfe, in Hook. Ic. Pl. t. 2699 (1901). POLYGONACEAE.  
*floribundum*, Rolfe, l. c.—Am. cent.
- GYMNOPOGON**, Beauv. (Gramin.).  
*biflorus*, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 139.—Bras.
- GYMNOSIPHON**, Blume (Burm.).  
*capitata*, Urb. Symb. Antill. iii. 439 (= *Ptychomeria capitata*).—Bras.  
*fimbriatus*, Urb. l. c. 438 (= *Ptychomeria fimbriata*).—Bras.  
*Germaini*, Urb. l. c. 444.—Ind. occ.  
*Glaziovii*, Urb. l. c. 438.—Bras.  
*muticus*, Urb. l. c. (= *Ptychomeria mutica*).—Bras.  
*niveus*, Urb. l. c. 444 (= *Ptychomeria nivea*).—Ind. occ.  
*parviflorus*, Urb. l. c. 443.—Ind. occ.  
*portoricensis*, Urb. l. c. 445.—Ind. occ.  
*pusillus*, Urb. l. c. 438.—Bras.  
*sphaerocarpus*, Urb. l. c. 442.—Ind. occ.  
*suaveolens*, Urb. l. c. 438 (= *Benitsia suaveolens*).—Venez.  
*tenellus*, Urb. l. c. (= *Ptychomeria tenella*).—Bras.
- GYMNOSPORIA**, Benth. & Hook. f. (Celastr.).  
*angustifolia*, Bolus & Wolley-Dod, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xiv. 247 (= *Scytophyllum angustifolium*).—Afr. austr.  
*Baumii*, Loes. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 291.—Afr. trop.  
*buxifolioides*, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxx. 344.—Afr. trop.  
*Dinteri*, Loes. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 823.—Afr. trop.  
*glauca*, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 154 (= *Elaeodendron glaucum*, Szyszyl.).—Afr. austr.  
*Goetzeana*, Loes. l. c. xxx. 344.—Afr. trop.  
*laurina*, Bolus & Wolley-Dod, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xiv. 247 (= *Celastrus laurinus*).—Afr. austr.  
*rhombifolia*, Bolus & Wolley-Dod, l. c. (= *Celastrus rhombifolius*).—Afr. austr.  
*sikkimensis*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 198.—Reg. Himal.
- GYMNOSTACHYUM**, Nees (Acanth.).  
*longifolium*, T. Anders. ex Cooke, *Fl. Bomb.* ii. 377.—Ind. or.
- GYMNOSTEPHIUM**, Less. (Compos.).  
*leve*, Bolus, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 138.—Afr. austr.
- GYMNOSTERIS**, Greene (Polemon.).  
*parvula*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 3 (= *Gilia parvula*).—Am. bor.
- GYMNOURATELLA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 375 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
*pendula*, Van Tiegh. l. c. = *O. pendula*.
- GYNANDRIRIS**, Parl. = *Iris*, Tourn. (Irid.).  
*littorea*, Jord. in *Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* ii. 27.—Corsica.  
*monophylla*, Jord. l. c.—Afr. bor.  
*numidica*, Jord. l. c.—Afr. bor.
- GYNERIUM**, Humb. & Bonpl. (Gramin.).  
*pilosum*, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 213.—Ins. Falkland.  
*rudiusculum*, Kuntze, ex Stuck. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 125 (= *Cortaderia rudiuscula*).—Reg. Argent.
- GYNOGLOTTIS**, J. J. Sm. in *Rec. Trav. Bot. Neerl.* i. (1904) 49. ORCHIDACEAE.  
*cymbidioides*, J. J. Sm. l. c. (= *Coelogyne cymbidioides*).—Sumatra.
- GYNOPOGON**, Forst. = *Alyxia*, Banks (Apocyn.).  
*flavescens*, Pierre, in L. Planch. *Prod. Apocyn.* (1894) 261 = *A. flavescens*.  
*monilifera*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 58 = *A. monilifera*.  
*parvifolia*, Merrill, l. c. xxix. 46.—Ins. Philipp.  
*pisiforme*, Pierre, in L. Planch. *Prod. Apocyn.* (1894) 261 = *A. pisiformis*.  
*spicatum*, J. Britten, *Bot. Cook Voy.* 60 = *A. spicata*.
- GYNOSTEMMA**, Blume (Cucurb.).  
*pentaphylla*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 179 (= *Vitis pentaphylla*).—Japon.
- GYNOTROCHES**, Blume (Rhizoph.).  
*parvifolia*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 46.—Ins. Philipp.
- GYNOXYIS**, Cass. (Compos.).  
*calyculisolvens*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 504.—Peruv.  
*chagalensis*, Hieron. l. c. xxviii. 630.—Ecuador.  
*columbiana*, Hieron. l. c. 631 (= *Liabum columbianum*).—N. Granat.  
*cutervensis*, Hieron. l. c. xxxvi. 506.—Peruv.  
*Jelskii*, Hieron. l. c. 507.—Peruv.  
*Lehmannii*, Hieron. l. c. xxviii. 629.—N. Granat.  
*Szyszyłowiczii*, Hieron. l. c. xxxvi. 505.—Peruv.
- GYNURA**, Cass. (Compos.).  
*elliptica*, Yabe & Hayata, ex Hayata, in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xviii. no. 8, 25.—Formosa.  
*japonica*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1904, 51 (= *Senecio japonicus*).—Japon.  
*pinnatifida*, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 489.—China.  
*Proschii*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vi. 8.—Afr. trop.  
*sinica*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 618.—China.
- GYPSOPHILA**, Linn. (Caryophyll.).  
*heteropoda*, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 865.—As. cent.  
*macedonica*, Vandas, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 111.—Turcia.  
*modesta*, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 62.—Persia.  
*planifolia*, H. Winkl. in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1901) 1902, 48.—As. cent.  
*serbica*, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 122.—Serbia.  
*Vaccaria*, Clarke, ex Towns. *Fl. Hamp.* ed. II. 72 (= *Saponaria Vaccaria*).—Eur.; As. Min.; Sibir.
- GYROSTACHYS**, Pers. = *Spiranthes*, Rich. (Orchid.).  
*cernua*, Shafer, in *Ann. Carneg. Mus.* i. 104.—Am. bor.  
*gracilis*, Shafer, l. c.—Am. bor.  
*laciniata*, Small, Fl. S. E. U. S. 318.—Am. bor.  
*linearis*, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 300.—Am. bor.  
*ochroleuca*, Rydb. l. c.—Am. bor.  
*stricta*, Rydb. l. c. 299.—Am. bor.  
*xyridifolia*, Small, Fl. S. E. U. S. 318.—Am. bor.
- GYROSTEMON**, Desf. (Phytolacc.).  
*oligogynus*, F. Muell. ex Diels & Pritz. in *Engl. Jahrb.* xxxv. 195 = *ramulosus*.  
*Sheathii*, Fitzg. in *Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. no. 11, 81.—Austral.  
*subnudus*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 195 (= *Amperea subnuda*).—Austral.  
*vimineus*, Fitzg. in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 30.—Austral.

## H

- HABENARIA**, Willd. (Orchid.),  
 aggregata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 628.—Am. bor.  
 amplifolia, *Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi.  
 298.—Ins. Cook.  
 Andrewseii, *White, in Niles, Bog-Trott. Orch.* 258.—  
 Hybr.  
 Busseana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 54.—  
 Afr. trop.  
 celebica, *Kraenzl. Orchid. Gen. et Sp.* i. 902.—Celebes.  
 chloroceras, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 89.  
 —Peruv.  
 chloroleuca, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachr. Fl. Deutsch. Südsee, 77.*—N. Guin.  
 dactylostigma, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 281.—  
 Afr. trop.  
 Delavayi, *Finet, in Rev. Gén. Bot.* xiii. 527.—China.  
 dracaenifolia, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachr. Fl. Deutsch. Südsee, 77.*—N. Guin.  
 Elisabethae, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi.  
 44; *et in Collett, Fl. Siml.* 505.—Reg. Himal.  
 epiphylla, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee, 78.*—N. Guin.  
 Fargesii, *Finet, in Rev. Gén. Bot.* xiii. 528.—China.  
 fragrans, *Niles, Bog-Trott. Orch.* 253.—Am. bor.  
 galipanensis, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 88.  
 —Venez.  
 Habenaria, *Small, Fl. S. E. U. S.* 316 (= *Orchis*  
*Habenaria*).—Am. bor.  
 Hassleriana, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii.  
 929, nomen.—Parag.  
 Haullevilleana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
 172.—Afr. trop.  
 holothrix, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.*  
 204.—Afr. trop.  
 Kitondo, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 23.—  
 Afr. trop.  
 kubangensis, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 205.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo, 325.*—  
 Afr. trop.  
 macroplectron, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 206.—Afr. trop.  
 magnifica, *Fritsch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i.  
 1112.—Afr. trop.  
 media, *Niles, Bog-Trott. Orch.* 252.—Am. bor.  
 microgymnadenia, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi.  
 Beibl. lxxxii. 23.—China.  
 monophylla, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 206.—Afr. trop.  
 multiflora, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci.*  
*Studies, Bot.* i. 45 (= *Piperia multiflora*).—Am. bor.  
 myriantha, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berl.* iii.  
 (1903) 237.—Afr. or. trop.  
 narcissiflora, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 282.—  
 Afr. trop.  
 Novae-Hiberniae, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachr. Fl. Deutsch. Südsee, 79.*—Ins. Bismarck.  
 Nuttallii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 315.—Am. bor.  
 oblongifolia, *Niles, Bog-Trott. Orch.* 250.—Am. bor.  
 oreophila, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 76.—  
 Mexic.  
 parvipetala, *J. J. Sm. Orchid. Java.* 41.—Java.  
 paulensis, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 150.  
 —Bras.  
 pentaglossa, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 55.—  
 Afr. trop.  
 perfoliata, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii.  
 942.—Afr. austr. or.  
 Pilgeri, *Schlechter, in Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 149.  
 —Bras.  
 polyschista, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachr. Fl. Deutsch. Südsee, 80.*—N. Guin.  
 Rautaneni, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv.  
 1008.—Afr. trop.  
 Rautaneniana, *Kraenzl. l. c.* ii. 941.—Afr. trop.  
 rhopaloceras, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 207.—Afr. trop.  
 roraimensis, *Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 65.  
 —Guian.  
 Sanbornei, *Ames, in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.*  
 vii. 51, sphalm. = seq.

**HABENARIA** :—

- Sanbornii, *Ames, in Proc. Biol. Soc. Washington,* xvi.  
 117.—Ind. occ.; Am. cent.  
 shensiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl.  
 lxxxii. 24.—China.  
 Simpsonii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 315.—Am. bor.  
 Spegazziniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl.  
 lxxx. 10.—Reg. Argent.  
 stenoloba, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 1.—  
 Afr. trop.  
 stenorhynchus, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 55.—  
 Afr. trop.  
 stereophylla, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 950; *Engl.*  
*Jahrb.* xxx. 280.—Afr. trop.  
 torricellensis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachr. Fl. Deutsch. Südsee, 80.*—N. Guin.  
 tosariensis, *J. J. Sm. Orchid. Java,* 43.—Java.  
 trachychila, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv.  
 1007.—Afr. austr.  
 trachypetala, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 281.—Afr.  
 trop.  
 turmerensis, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i.  
 89.—Venez.  
 Wacketii, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 150.  
 —Bras.  
 yomensis, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India,* iii. 105.—  
 Burma.  
 yunnanensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 61.—  
 China.

**HABENELLA**, *Small, Fl. S. E. U. S.* 316 (1903).  
**ORCHIDACEAE.**

- Garberi, *Small, l. c.* (= *Habenaria Garberi*).—Am. bor.  
**HABERLEA**, *Frivald. (Gesner).*  
 Ferdinandi-Coburgii, *Urumoff, in Period. Spisan.*  
 lxiii. (1902); *cf. Bot. Centralbl.* xcii. (1903) 207.—  
 Eur.

**HAEMANTHUS**, *Tourn. (Amaryll).*

- Arnoldianus, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot.*  
*Belg.* xl. 30.—Afr. trop.  
 congolensis, *Wildem. in Journ. Soc. Nat. Hortic. Fr.*  
 1902, 292.—Afr. trop.  
 Demeusei, *Wildem. l. c.* 291.—Afr. trop.  
 diadema, *Linden, ex Wildem. l. c.* 294.—Afr. trop.  
 fascinator, *Linden, ex Wildem. l. c.* 288.—Afr. trop.  
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 276.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. in Journ. Soc. Nat. Hortic. Fr.*  
 1902, 289; *Ann. Soc. Sci. Brux.* xxvii. (1903) ii.  
 110.—Afr. trop.  
 Lescauwaeitii, *Wildem. in Gard. Chron.* 1904, i. 274.  
 —Afr. trop.  
 longitubus, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.*  
 xxxvii. 114.—Afr. trop.  
 Radcliffei, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 223.—  
 Afr. trop.

**HAEMATOSTAPHIS**, *Hook. f. (Anacard).*

- Pierreana, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 219.—Afr. trop.

**HAKKA**, *Schrad. (Proteac).*

- arida, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 162.—Austral.  
 dolichostyla, *Diels, l. c.* 166.—Austral.  
 polyanthema, *Diels, l. c.* 161.—Austral.  
 Pritzellii, *Diels, l. c.* 163.—Austral.

**HALACSYA**, *Doerfl. Sched. Cent. xlv. vol. ii.* 103;  
 et in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1903, 47. **BORAGINA-**  
**CEAE.**

- Sendtneri, *Doerfl. ll. cc.* (= *Zwackhia aurea*).—Eur.

**HALANTHIUM**, *C. Koch (Chenopod).*

- Lipskii, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903,  
 203.—As. cent.

**HALENIA**, *Borckh. (Gentian).*

- chlorantha, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 240.—  
 Mexic.

**HALGANIA**, *Gaudich. (Borag).*

- argyrophylla, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 491.—Austral.

**HALIMIMUM**, *Willk. (Cistac).*

- [**HELIANTHEMUM**, *Tourn. I. K.*]  
 alyssoides, *Gross, in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 37  
 (= *Hel. alyssoides*).—Eur.  
 arenicola, *Gross, l. c.* 49 (= *Hel. arenicola*).—Am. bor.  
 argenteum, *Gross, l. c.* 47 (= *Hel. argenteum*).—  
 Mexic.

**HALIMUM** :—

- brasiliense, *Gross, in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 45  
 (= *Hel. brasiliense*).—Am. austr.  
 canadense, *Gross, l. c.* 51 (= *Hel. canadense*).—Am.  
 bor.  
 carolinianum, *Gross, l. c.* 44 (= *Hel. carolinianum*).  
 —Am. bor.  
 chihuahuense, *Gross, l. c.* 45 (= *Hel. chihuahuense*).—  
 Mexic.  
 corymbosum, *Gross, l. c.* 50 (= *Hel. corymbosum*).—  
 Am. bor.  
 Coulteri, *Gross, l. c.* 46 (= *Hel. Coulteri*).—Mexic.  
 georgianum, *Gross, l. c.* 51 (= *Hel. georgianum*).—  
 Am. bor.  
 glomeratum, *Gross, l. c.* 47 (= *Hel. glomeratum*).—  
 Mexic.  
 majus, *Gross, l. c.* 50 (= *Hel. majus*).—Am. bor.  
 Nashii, *Gross, l. c.* 49 (= *Hel. Nashii*).—Am. bor.  
 patens, *Gross, l. c.* 46 (= *Hel. patens*).—Mexic.  
 Pringlei, *Gross, ex Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér.*  
*II.* iii. (1903) 214; *Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 46  
 (= *Hel. Pringlei*).—Mexic.  
 rosmarinifolium, *Gross, in Engl. Pflanzenreich, Cistac.*  
 49 (= *Hel. rosmarinifolium*).—Am. bor.  
 scoparium, *Gross, l. c.* 35 (= *Hel. scoparium*).—Calif.  
 spartioides, *Gross, l. c.* (= *Hel. spartioides*).—Chili.

**HALOPEGIA**, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Marant. (1902) 49. SCITAMINEAE.*

- azurea, *K. Schum. l. c.* 50 (= *Donax azurea*).—Afr.  
 trop.  
 Blumei, *K. Schum. l. c.* 51 (= *Clinogyne Blumei*).—  
 Java.  
 Cadelliana, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium Cadellia-*  
*num*).—Ind. or.  
 macrostachya, *K. Schum. l. c.* 50 (= *Phrynium macro-*  
*stachyum*).—Ind. or.

**HALOPHILA**, *Thou. (Hydroch).*

- Aschersonii, *Ostenf. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 239.—Ind.  
 occ.  
 decipiens, *Ostenf. l. c.* 260.—Malaya.

**HALOPHYTUM**, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires,*  
*vii. (1902) 152. CHENOPODIACEAE.*

- Ameghinoi, *Speg. l. c.* 153 (= *Tetragonia Ameghinoi*).  
 —Patag.

**HALORAGIS**, *Forst. (Halorag).*

- aenea, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 34.  
 —Austral.  
 breviloba, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl.  
 lxxvii. 5, nomen; *et in Engl. Pflanzenreich,*  
*Halorrh.* 56.—Austral.  
 Brownii, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxvii.  
 5; *et in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 54 (= *Me-*  
*ioneetes Brownii*).—Austral.  
 coronopifolia, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl.  
 lxxvii. 62, nomen; *et in Engl. Pflanzenreich,*  
*Halorrh.* 56.—Austral.  
 diffusa, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 447.—Austral.  
 erecta, *Eichl. Bluetheidiagr.* ii. (1878) 463 (= *Cer-*  
*codia erecta*).—Am. austr.; N. Zel.  
 laevis, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxvii.  
 31, nomen; *et in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 51.  
 —Austral.  
 longifolia, *Schindl. l. c.* 57, nomen; *et l. c.* 35.—  
 Austral.  
 Meziana, *Schindl. l. c.* 30, nomen; *et l. c.* 29.—  
 Austral.  
 pedicellata, *Schindl. l. c.* 31, nomen; *et l. c.* 51.—  
 Austral.  
 podantha, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxvii.  
 40, nomen.—Hab. ?  
 Roei, *Schindl. l. c.* 46, nomen.—Austral.  
 rubra, *Schindl. l. c.* 30, nomen; *et in Engl. Pflanzen-*  
*reich, Halorrh.* 30.—Austral.  
 tenuis, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 27.  
 —Austral.  
 veronicifolia, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl.  
 lxxix. 44, nomen; *et in Engl. Pflanzenreich,*  
*Halorrh.* 35.—Austral.  
 villosa, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 31.  
 —Austral.  
 viridis, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxix.  
 44, nomen; *et in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 46.  
 —Austral.

- HALOXYLON**, Bunge (Chenopod.).  
tamariscifolium, *Pau*, in *Bol. Soc. Arag.* ii. 71 (= *Anabasis tamariscifolius*).—Hispan.
- HAMADRYAS**, Comm. (Ranunc.).  
*Delphinium*, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 413, sphalm. = *Delfini*.  
sempervivoides, *Sprague*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2748.—Patag.
- HAMOSIA**, Medic. = *Astragalus*, Tourn. (Legum.).  
*austrina*, Small, Fl. S. E. U. S. 618.—Am. bor.  
*leptocarpa*, Rydb. in Small, l. c. 617 = *A. leptocarpus*.  
*Lindheimeri*, Rydb. in Small, l. c. = *A. Lindheimeri*.  
*macilentia*, Small, l. c. 618.—Am. bor.  
*Nuttalliana*, Rydb. in Small, l. c. 617 = *A. Nuttallianus*.  
*scaposa*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 659 = *A. scaposus*.
- HANCOCKIA**, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 20 (1903). *ORCHIDACEAE*.  
uniflora, *Rolfe*, l. c.—China.
- HANCORNIA**, Gomez (Apocyn.).  
Amapa, *Huber*, in *Bol. Mus. Para.* iii. 443; iv. 404.—Bras.
- HANNOA**, Planch. (Simarub.).  
chlorantha, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 270.—Afr. trop.  
ferruginea, *Engl. Jahrb.* xxxii. 122.—Afr. trop.
- HAPLOCHILUS**, Endl. = *Zeuxine*, Lindl. (Orchid.).  
viridiflorum, J. J. Sm. in *Ic. Bogor.* t. 105 B.—Celebes.
- HAPLOCHOREMA**, K. Schum. (Zingib.).  
oligospermum, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 90 (= *Kaempferia oligosperma*).—Borneo.  
petiolatum, *K. Schum.* l. c.—Borneo.
- HAPLOPHYLLUM**, Reichb. = *APLOPHYLLUM*, A. Juss. = *Ruta*, Linn. (Rutac.).  
*balkanicum*, *Vandas*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 264.—Turcia.  
*brevipilum*, *Freyn*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 37.—Turkestan.  
*sublanatum*, *Freyn*, l. c. 36.—Turkestan.  
*wanense*, *Freyn*, l. c. i. 262.—Oriens.
- HARMALA**, Tourn. = *Peganum*, Linn. (Rutac.).  
*syriaca*, Bub. Fl. Pyren. iii. 354 = *P. Harmala*.
- HARMSIA**, K. Schum. (Stercul.).  
emarginata, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1006.—Afr. trop.  
microblastos, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 308.—Afr. trop.
- HARMSIELLA**, Briq. = *Chartocalyx*, Regel (Labiata).  
*Olgae*, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxviii. i. 484 = *C. Olgae*.
- HARMSIOPANAX**, Warb. (Aral.).  
[*HORSFIELDIA*, Bl. I. K.]  
aculeata, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxviii. i. 430 (= *Horsfieldia aculeata*).—Java.  
*Harmsii*, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 329.—N. Guin.
- HARPALYCE**, Moq. & Sesse (Legum.).  
Goldmani, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 313.—Mexic.  
*mexicana*, *Rose*, l. c. 42.—Mexic.  
*Pringlei*, *Rose*, l. c.—Mexic.  
*retusa*, *Rose*, l. c. 43 (= *Brongniartia retusa*).—Mexic.
- HARPERIA**, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. (1904) 34. *RESTIACEAE*.  
lateriflora, *Fitzg.* l. c. 35.—Austral.
- HARPERIA**, *Rose*, in Proc. U. S. Nat. Mus. xxix. (1905) 441. *UMBELLIFERAE*.  
nodosa, *Rose*, l. c.—Am. bor.
- HARPULLIA**, Roxb. (Sapind.).  
Weinlandii, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 310.—N. Guin.
- HARRIMANELLA**, Coville, in Proc. Wash. Acad. Sci. iii. (1901) 569. *ERICACEAE*.  
hypnoides, *Coville*, l. c. 575 (= *Cassiope hypnoides*).—Reg. arct. et subarct.  
*Stelleriana*, *Coville*, l. c. 570, 574 (= *Cassiope Stelleriana*).—Reg. arct. et subarct.
- HARTIA**, Dunn, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2727 (1902).  
*TERNSTROEMIACEAE*.  
sinensis, *Dunn*, l. c.—China.
- HARTMANNIA**, Spach = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).  
*Berlandieri*, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 328 = *O. Delessertiana*.  
*cuprea*, *Rose*, l. c. = *O. cuprea*.  
*dissecta*, *Rose*, l. c. = *O. dissecta*.  
*Havardii*, *Rose*, l. c. = *O. Havardi*.  
*latiflora*, *Rose*, l. c. 329 = *O. latiflora*.  
*montana*, *Rose*, l. c.—Mexic.  
*Palmeri*, *Rose*, l. c.—Mexic.  
*Reverchoni*, *Rose*, l. c.—Am. bor.
- HARVEYA**, Hook. (Scrophul.).  
Bodkini, *Hiern*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 410.—Afr. austr.  
Huttoni, *Hiern*, l. c.—Afr. austr.  
macrantha, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 369.—Afr. trop.  
pauciflora, *Hiern*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 408 (= *Aulaya pauciflora*).—Afr. austr.  
*Randii*, *Hiern*, in *Journ. Bot.* 1903, 197.—Afr. austr.  
stenosiphon, *Hiern*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 406.—Afr. austr.  
sulphurea, *Hiern*, l. c. 405.—Afr. austr.  
vestita, *Hiern*, l. c. 406.—Afr. austr.
- HASSEANTHUS**, *Rose*, ex Britton & *Rose*, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1903) 37. *CRASSULACEAE*.  
Blochmanae, *Rose*, l. c. (= *Sedum Blochmanae*).—Calif.  
elongatus, *Rose*, l. c.—Calif.  
multicaulis, *Rose*, l. c. 38.—Calif.  
variegatus, *Rose*, l. c. 37 (= *Sedum variegatum*).—Calif.
- HASELTIA**, H. B. & K. (Tiliac.).  
peruviana, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 160.—Peruv.
- HASSLEROPSIS**, *Chod.* in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 285 (1904). *SCROPHULARIACEAE*.  
spinosa, *Chod.* l. c.—Parag.
- HAVARDIA**, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. ii. (1901) 91. *LEGUMINOSAE*.  
brevifolia, *Small*, l. c. vi. 92 (= *Pithecolobium brevifolium*).—Am. bor.
- HAWORTHIA**, Duval (Liliac.).  
subspicata, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 998.—Afr. austr.
- HAYLOCKIA**, Herb. (Amaryll.).  
andina, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 160.—Reg. Argent.
- HEBENSTREITIA**, Linn. (Selag.).  
Cooperi, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 100.—Afr. austr.  
*Dregei*, *Rolfe*, l. c. 109 (= *Polycenia fruticosa*).—Afr. austr.  
elongata, *Bolus*, ex *Rolfe*, l. c. 99.—Afr. austr.  
fenestrata, *Rolfe*, l. c. 109 (= *Polycenia fenestrata*).—Afr. austr.  
lanceolata, *Rolfe*, l. c. (= *Polycenia lanceolata*).—Afr. austr.  
minutiflora, *Rolfe*, l. c. 105.—Afr. austr.  
polystachya, *Rolfe*, l. c. 98.—Afr. austr.  
pubescens, *Rolfe*, l. c. 107.—Afr. austr.  
*Rehmanni*, *Rolfe*, l. c. 103.—Afr. austr.  
sarcocarpa, *Bolus*, ex *Rolfe*, l. c. 107.—Afr. austr.  
*Sutherlandi*, *Rolfe*, l. c. 99.—Afr. austr.  
*Watsoni*, *Rolfe*, l. c. 103.—Afr. austr.
- HEBERDENIA**, Banks (Myrsin.).  
[*MYRSINE*, Linn. I. K.]  
penduliflora, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 159 (= *Myrsine penduliflora*).—Mexic.
- HECHTIA**, Klotzsch (Bromel.).  
Liebmannii, *Mes*, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxii. 6.—Mexic.  
myriantha, *Mes*, l. c.—Mexic.  
tehuacana, *Robinson*, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 265.—Mexic.
- HECKELIA**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 261. *MENISPERMACEAE*.  
Nymanii, *K. Schum.* l. c.—N. Guin.
- HEDEOMA**, Pers. (Labiata).  
lata, *Small*, Fl. S. E. U. S. 1040.—Am. bor.  
oblongifolia, *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, i. 4.—Am. bor.  
ovata, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 245.—Am. bor.  
scutellarioides, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294 (= *Keithia scutellarioides*).—Bras.
- HEDYCARYA**, Forst. (Monim.).  
denticulata, *Perb. & Gilg*, in *Engl. Pflanzenreich, Monim.* 19.—Ins. Pacif.
- HEDYCHIUM**, Koen. (Scitam.).  
Bousigonianum, *Pierre*, ex *Gagnep.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 457.—Cochinch.  
erythrostemon, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 47.—Celebes.  
oblongum, *K. Schum.* l. c. 48.—Java.  
philippinense, *K. Schum.* l. c. 47.—Ins. Philipp.  
tenuiflorum, *K. Schum.* l. c. 51.—Reg. Himal.
- HEDYOTIS**, Linn. (Rubiace.).  
flexuosa, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxv. 15.—Penins. Mal.  
Havilandi, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 164.—Malaya.  
Kunstleri, *King*, l. c. 162.—Penins. Mal.  
peduncularis, *King*, l. c. 161.—Penins. Mal.  
Prainiana, *King*, l. c. 158.—Penins. Mal.
- HEDYSARUM**, Tourn. (Legum.).  
albiflorum, *B. Fedtsch.* in *Act. Hort. Petrop.* xix. 252.—Am. bor.  
ancyrense, *Freyn*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 265.—Oriens.  
auriculatum, *Eastw.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 205.—Am. bor.  
bucharicum, *B. Fedtsch.* in *Act. Hort. Petrop.* xix. 322.—Oriens.  
iomiticum, *B. Fedtsch.* l. c. 246.—Oriens.  
Krassnowi, *B. Fedtsch.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 916.—Turkestan.  
minussinense, *B. Fedtsch.* in *Act. Hort. Petrop.* xix. 292.—As. bor.  
pabulare, *A. Nelson*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 185.—Am. bor.  
philoscia, *A. Nelson*, l. c.—Am. bor.  
pumilum, *B. Fedtsch.* in *Act. Hort. Petrop.* xix. 309.—As. bor.  
truncatum, *Eastw.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 205.—Am. bor.  
ucrainicum, *Kaschm.* in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 59.—Rossia.  
utahense, *A. Nelson*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 186.—Am. bor.  
viciaefolium, *Freyn*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 266.—Oriens.
- HEERIA**, Meissn. (Anacard.).  
[*ANAPHRENIUM*, E. Mey. I. K.]  
argyrochrysea, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 286.—Afr. trop.  
Dekindtiana, *Engl. Jahrb.* xxxii. 132.—Afr. trop.  
*Dinteri*, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 822.—Afr. trop.  
longipes, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 287.—Afr. trop.  
namaensis, *Schinz & Dinter*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 823.—Afr. austr.  
stenophylla, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 287.—Afr. trop.  
xylophylla, *Engl. & Gilg*, l. c. 285.—Afr. trop.
- HEINSENIA**, K. Schum. (Rubiace.).  
Lujae, *Wildem.* Pl. Nov. Hort. Then. i. 9.—Afr. trop.
- HEISTERIA**, Jacq. (Olac.).  
lucida, *Glaz.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 98, nomen.—Bras.  
minor, *Glaz.* l. c., nomen.—Bras.  
stereoneura, *Pierre*, ex *Glaz.* l. c., nomen.—Bras.
- HELENIUM**, Linn. (Compos.).  
badium, *Greene*, *Pittonia*, v. 55.—Am. bor.  
campestre, *Small*, Fl. S. E. U. S. 1291.—Am. bor.



**HELENIUM** :—

Helenium, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1292 (= *Leptopoda Helenium*).—Am. bor.  
 incisum, *Small, l. c.* (= *Leptopoda incisica*).—Am. bor.  
 integrifolium, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 811 (= *Leptopoda integrifolia*).—Am. bor.  
 polyphyllum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1291.—Am. bor.

**HELIANTHELLA**, Torr. & Gray (Compos.)

Cannonae, *Eastw. in Zoe*, v. 82 (1900).—Calif.  
 Covillei, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 273.—Am. bor.  
 iostephanoides, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 41.—Mexic.  
 majuscula, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 148.—Am. bor.

**HELIANTHEMUM**, Tourn. (Cistac.)

alpestre, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 136 = oelandicum.  
 brachypodium, *L. Chevall, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 767.—Alger.  
 canum, *Gross. in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 112 (= *Cistus canus*).—Reg. Medit.  
 erectum, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 139 = lavandulaefolium.  
 graecum, *Herb. Link, ex Gross. in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 63 = lavandulaefolium.  
 mendocinense, *Eastw. ex Gross. l. c.* 35 = Halimium occidentale.  
 nummularium, *Gross. in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 109 (= *Cistus nummularius*).—Reg. Medit.  
 ruficomum, *Gross. l. c.* 64 (= *Cistus ruficomus*).—Reg. Medit.  
 Schweinfurthii, *Gross. l. c.* 95.—Arab.  
 Strickeri, *Gross. l. c.* 92.—Cilicia.  
 thymifolium, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 135 = glutinosum.  
 thyrsoideum, *Barnhart, in Small, Fl. S. E. U. S.* 797.—Am. bor.  
 viscariaoides, *Deb. & Reverch. in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 31.—Hispan.

**HELIANTHUS**, Linn. (Compos.)

ambiguus, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 993.—Am. bor.  
 aridus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 127.—Am. bor.  
 carnosus, *Small, in Torreya*, ii. 75.—Am. bor.  
 Dalyi, *Britton, in Journ. N. York Bot. Gard.* ii. 89.—Am. bor.  
 Eggertii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1267.—Am. bor.  
 elongatus, *Small, l. c.* 1266.—Am. bor.  
 fascicularis, *Greene, Pl. Baker.* iii. 28.—Am. bor.  
 filiformis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1265.—Am. bor.  
 illinoensis, *Gleason, in Ohio Naturalist*, v. 214.—Am. bor.  
 Jelskii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 490.—Peruv.  
 Kellermani, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 994; *et in Ohio Nat.* ii. 181.—Am. bor.  
 oaxacanus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 107.—Mexic.  
 resinosus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1269.—Am. bor.  
 Rydbergii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 993.—Am. bor.  
 saxicola, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1268.—Am. bor.  
 scrophulariifolius, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 995.—Am. bor.  
 subrhomboides, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 992.—Am. bor.  
 Szyzylicowiczii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 491.—Peruv.  
 utahensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 405.—Am. bor.

**HELICHRYSUM**, Vaill. (Compos.)

abietinum, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 429.—Afr. trop.  
 achyroclinoides, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 332.—Afr. trop.  
 albo-brunneum, *S. Moore, l. c.* 334.—Afr. trop.  
 Antunesii, *Volkens & O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 149.—Afr. trop.  
 Boormanii, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 366.—Austral.  
 campanum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 399.—Afr. austr.  
 Ceres, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 337.—Afr. trop.  
 congolanum, *Schlechter & O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 413.—Afr. trop.  
 Davyi, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 169.—Afr. austr.  
 Dinteri, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1016.—Afr. trop.

**HELICHRYSUM** :—

Elliottii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 335.—Afr. trop.  
 Fleckii, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1017.—Afr. trop.  
 galbanum, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 169.—Afr. trop.  
 Goetzeanum, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 428.—Afr. trop.  
 Gregorii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 335.—Afr. trop.  
 inodorum, *Fiori, in Fiori & Paol. Fl. Ital.* iii. 280; *l. c. Fl. Ital.* 431.—Ital.  
 lepidissimum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 399.—Afr. austr.  
 nandense, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 333.—Afr. trop.  
 panduratum, *O. Hoffm. ex Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 827.—Afr. trop.  
 plantaginifolium, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1901, 123.—Afr. trop.  
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 132.—Afr. austr.  
 ruwenzoriense, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 338.—Afr. trop.  
 Saweri, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 170.—Afr. trop.  
 scleranthoides, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1016.—Afr. trop.  
 Taylorii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 336.—Afr. trop.  
 tillandsiifolium, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 429.—Afr. trop.  
 turbinatum, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.* Soc. i. 23.—Austral.

**HELICIA**, Lour. (Proteac.)

Cribbiana, *Bailey, Queensl. Fl.* 1327.—Austral.  
 Heyana, *Bailey, l. c.* 1329.—Austral.  
 Nortonia, *Bailey, l. c.* 1328.—Austral.  
 Schlechteri, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 256.—N. Guin.  
 torricellensis, *Lauterb. l. c.* 257.—N. Guin.

**HELICONIA**, Linn. (Scitam.)

borinquena, *Griggs, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 658.—Am. cent.  
 Champneiana, *Griggs, l. c.* 657.—Am. cent.  
 Collinsiana, *Griggs, l. c.* 648.—Am. cent.  
 crassa, *Griggs, l. c.* 646.—Am. cent.  
 distans, *Griggs, l. c.* 657.—Ind. occ.?  
 Edwardus Rex, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1903, i. 245.—N. Guin.  
 elongata, *Griggs, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 653.—Am. cent.  
 librata, *Griggs, l. c.* 649.—Am. cent.  
 purpurea, *Griggs, l. c.* 656.—Ind. occ.?  
 rutila, *Griggs, l. c.* 657.—Ind. occ.?  
 spissa, *Griggs, l. c.* 652.—Am. cent.  
 tortuosa, *Griggs, l. c.* 650.—Am. cent.

**HELICTERES**, Pluk. (Stercul.)

spiralis, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club.* xii. 50.—Ind. occ.

**HELIETTA**, Tul. (Rutac.)

cuspidata, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1285 (= *Esenbeckia cuspidata*).—Parag.

**HELIOCARPUS**, Linn. (Tiliac.)

Donnellsmithii, *Rose, ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 110.—Am. cent.  
 glaber, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 209 (1905).—Mexic.  
 laevis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 317.—Mexic.  
 microcarpus, *Rose, l. c.* 316.—Mexic.  
 velutinus, *Rose, l. c.* 317.—Mexic.

**HELIOPHILA**, Burm. f. (Crucif.)

odontopetala, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 383.—Afr. austr.  
 tabularis, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 397.—Afr. austr.

**HELIOPSIS**, Pers. (Compos.)

minor, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 796.—Am. bor.

HELIOSPERMA, Reichb. = *Silene* Linn. (Caryophyll.).  
 Retzendorffianum, *Maly, in Cesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 357.—Eur.

**HELIOTROPIUM**, Tourn. (Borag.)

adenense, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxv. 728.—Arabia.

**HELIOTROPIUM** :—

Anderssonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 192.—Ins. Galap.  
 cimariense, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 439.—Socotra.  
 derafontense, *Vierh. l. c.* 464.—Socotra.  
 dissimile, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 42.—Afr. trop.  
 Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 817.—Parag.  
 horizontale, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 435.—Am. bor.  
 katangense, *Guerke, ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 223.—Afr. trop.  
 kuriense, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 463.—Socotra.  
 lineare, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 9 (= *Heliophytum lineare*).—Afr. austr.  
 maximum, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 482.—Parag.  
 nanum, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 61.—Ind. occ.  
 Nelsoni, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 9.—Afr. austr.  
 oculatum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 58.—Calif.  
 Paulayanum, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 463.—Socotra.  
 saxatile, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 218 (1905).—Mexic.  
 shoabense, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 465.—Socotra.  
 sokotranum, *Vierh. l. c.* 462.—Socotra.  
 spathulatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 262.—Am. bor.  
 Vatkei, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 39.—Afr. trop.  
 Wagneri, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 465.—Socotra.  
 xerophilum, *Cockerell, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 379.—Am. bor.

**HELIPTERUM**, DC. (Compos.)

adpressum, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.* Soc. i. 23.—Austral.  
 craspedioides, *Fitzg. l. c.* 24.—Austral.  
 pachychaetum, *Fitzg. l. c.* ii. 25.—Austral.  
 propinquum, *Fitzg. l. c.* i. 24.—Austral.  
 splendidum, *Hemsl. Bot. Mag. t.* 7983.—Austral.

**HELLEBORUS**, Tourn. (Ranuc.)

casta-diva, *Busch, in Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxiii. (1903) (*Fl. Cauc. Crit.* iii. III. 225).—Reg. Caucas.  
 macranthus, *Guerke, Pl. Eur.* ii. 411.—Eur.

**HELLERANTHUS**, Small, Fl. S. E. U. S. 1011 (1903). VERBENACEAE.

quadrangulatus, *Small, l. c.* (= *Verbena quadrangulata*).—Am. bor.

**HEMICARPHA**, Nees & Arn. = *Scirpus*, Tourn. (Cyper.)

aristulata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 400.—Am. bor.

**HEMICYCLIA**, Wight & Arn. (Euphorb.)

Porteri, *Gamble, in Hook. Ic. Pl.* t. 2701.—Ind. or.

**HEMIGENIA**, R. Br. (Labiata)

Clotteniana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xv. 493.—Austral.  
 eutaxioides, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 42.—Austral.  
 Macphersoni, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 528.—Austral.  
 pedunculata, *Diels, l. c.* 529.—Austral.  
 Pritzeli, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 28.—Austral.  
 saligna, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 528.—Austral.

**HEMIGLOCHIDION**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 289 (1905). EUPHORBIACEAE.

cupuliformis, *K. Schum. l. c.* (= *Phyllanthus cupuliformis*).—N. Guin.  
 Finschii, *K. Schum. l. c.* (= *Phyllanthus Finschii*).—N. Guin.  
 hylodendron, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.  
 Warburgii, *K. Schum. l. c.* (= *Phyllanthus Warburgii*).—N. Guin.

**HEMIGRAPHIS**, Nees (Acanth.).

repanda, *Lindau, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 385 (= *Ruellia repanda*).—Java; N. Guin.  
sordida, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.  
Weinlandii, *K. Schum. l. c.* 385.—N. Guin.

**HEMIBABENARIA**, Finet, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii.

(1902) 532. **ORCHIDACEAE**.  
radiata, *Finet, l. c.* 533 (= *Habenaria radiata*).—Japan.  
stenantha, *Finet, l. c.* 532 (= *H. stenantha*).—Sikkim.  
Susannae, *Finet, l. c.* (= *H. Susannae*).—China.

**HEMIMERIS**, Pers. (Scrophul.).

[ALONSOA, Ruiz & Pav. I. K.]  
centrodes, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii.* 167.—Afr. austr.  
elegans, *Hiern, in Journ. Bot.* 1901, 102.—Afr. austr.  
latipes, *Backh. ex Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii.* 165 = montana.

**HEMIORCHIS**, Kurz (Scitam.).

rhodorrhachis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 128.—Reg. Himal.

**HEMIOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat.*

Par. viii. (1902) 374 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
elegans, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 242.—Bras.  
pulchella, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 374 = *O. pulchella*.

**HEMIZONIA**, DC. (Compos.).

grandiflora, *Abrams, in Torreya*, ii. 122.—Am. bor.  
speciosa, *Congd. in Zoe*, v. 135 (1901).—Calif.

**HEMIZYGIA**, Briq. (Labiata.).

Cooperi, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 992.—Afr. austr.  
Dinteri, *Briq. l. c.* 995.—Afr. trop.  
foliosa, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 172.—Afr. austr.  
Galpiniana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 993.—Afr. austr.  
Hoepfneri, *Briq. l. c.* 994.—Afr. trop.  
linearis, *Briq. l. c.* 997 (= *Orthosiphon linearis*).—Afr. trop.  
serrata, *Briq. l. c.* 996.—Afr. trop.

**HENRIETTEA**, DC. (Melast.).

horridula, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 182.—Bras.  
lasiostylis, *Pilg. l. c.* 183.—Reg. Amaz.

**HENSMANIA**, Fitzger. in *Proc. Linn. Soc. N. S.*

Wales, xxviii. (1903) 105. **LILIACEAE**.  
turbinata, *Fitzger. l. c.* 106 (= *Xerotes turbinata*).—Austral.

**HEPPIELLA**, Regel (Gesner.).

corymbosa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 368 (= *Gesneria corymbosa*).—Ind. occ.

**HEPTAPLEURUM**, Gaertn. (Aral.).

Hoi, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 498.—China.  
macrophyllum, *Dunn, l. c.* 499.—China.  
productum, *Dunn, l. c.*—China.

**HERACLEUM**, Linn. (Umbell.).

bivittatum, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 855.—China.  
coreanum, *Boissieu, l. c.* 854.—China.  
Fargesii, *Boissieu, l. c.* 853.—China.  
Souliei, *Boissieu, l. c.* 852.—China.  
vicinum, *Boissieu, l. c.* 853.—China.

**HERDERIA**, Cass. (Compos.).

lancifolia, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 22.—Afr. trop.

**HERMANNIA**, Linn. (Stercul.).

angolensis, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 302.—Afr. trop.  
boranensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 311.—Afr. trop.  
damarana, *Baker f. in Journ. Bot.* 1901, 127.—Afr. trop.  
Donaldsoni, *Baker, l. c.*—Afr. trop.  
Eenii, *Baker, l. c.*—Afr. trop.  
Erlangeriana, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 311.—Afr. trop.

**HERMANNIA** :—

Johansseni, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2709.—Afr. austr.  
oligosperma, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 312.—Afr. austr.  
rudis, *N. E. Br. in Journ. Bot.* 1901, 398.—Afr. austr.  
waltherioides, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 312.—Afr. trop.

**HERMBSTAEDTIA**, Reichb. (Amarant.).

laxiflora, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 430; *et in Engl. Jahrb.* xxx. 105.—Afr. trop.  
transvaalensis, *Lopr. l. c.* 429; *et l. c.* 105.—Afr. austr.

**HERMESIAS**, Loeffl. = **Brownea**, Jacq. (Legum.).

hybrida, *Hort. ex Knuth, Handb. Blütenb.* iii. 359.—Quid?

**HERMINIUM**, Linn. (Orchid.).

Mackinnoni, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 44.—Ind. or.  
Souliei, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 51.—China.  
tanguticum, *Rolfe, l. c.*—China.

**HERNANDIA**, Plum. (Laurac.).

didymantha, *Donn. Sm. in Coultr. Bot. Gaz.* xxxi. 120.—Am. cent.

**HERPETICA**, Cook & Collins, in U. S. Dept. Agric.

Contrib. Nat. Herb. viii. (1903) 159. **LEGUMINOSAE**.  
alata, *Cook & Collins, l. c.* (= *Cassia alata*).—Ind. occ.

**HERSCHELIA**, Lindl. (Orchid.).

[DISA, Berg. I. K.]  
excelsa, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1009 (= *Disa excelsa*).—Afr. austr.  
Goetzeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 286.—Afr. trop.

**HESPERALOEË**, Engelm. (Liliac.).

funifera, *Trel. in Missouri Bot. Gard. Rep.* 1902, 36 (= *Yucca funifera*).—Mexic.

**HESPERANTHA**, Ker-Gawl. (Irid.).

Bachmanni, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 863.—Afr. austr.  
bifolia, *Baker, l. c.* 865.—Afr. austr.  
fistulosa, *Baker, l. c.* iv. 1004.—Afr. austr.  
longicollis, *Baker, l. c.*—Afr. austr.  
subulata, *Baker, l. c.* i. 865.—Afr. austr.  
Widmeri, *Beauverd, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 990.—Afr. austr.

**HESPERASTER**, Cockerell, in *Torreya*, i. (1901)

142. **LOASACEAE**.  
chrysanthus, *Cockerell, l. c.* 143 (= *Mentzelia chrysantha*).—Am. bor.  
decapetalus, *Cockerell, l. c.* 142 (= *Bartonia decapetalus*).—Am. bor.  
densus, *Cockerell, l. c.* 143 (= *Mentzelia densa*).—Am. bor.  
laevicaulis, *Cockerell, l. c.* (= *Bartonia laevicaulis*).—Am. bor.  
multiflorus, *Cockerell, l. c.* (= *Bartonia multiflora*).—Am. bor.  
midus, *Cockerell, l. c.* (= *Bartonia mida*).—Am. bor.  
perennis, *Cockerell, l. c.* (= *Mentzelia perennis*).—Am. bor.  
pumila, *Cockerell, l. c.* (= *Mentzelia pumila*).—Am. bor.  
Rusbyi, *Cockerell, l. c.* (= *Mentzelia Rusbyi*).—Am. bor.  
speciosus, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 174 (= *Mentzelia speciosa*).—Am. bor.  
stictus, *Osterh. l. c.*—Am. bor.

**HESPERASTRAGALUS**, A. A. Heller, Muhlen-

bergia, ii. 86 (1905). **LEGUMINOSAE**.  
didymocarpus, *A. A. Heller, l. c.* 87 (= *Astragalus didymocarpus*).—Calif.  
Gambellianus, *A. A. Heller, l. c.* (= *Astragalus Gambellianus*).—Calif.

**HESPERIS**, Linn. (Crucif.).

adenosepala, *Borb. ex Murr, in Magyar Bot. Lap.* i. (1902) 379.—Rossia.  
macedonica, *Adam. in Denkschr. Akad. Wien, Math. Nat.* lxxiv. 124.—Turcia.  
oblongipetala, *Borb. ex Murr, in Magyar Bot. Lap.* i. 379.—Eur.

**HESPEROMECON**, Greene, Pittonia, v. (1903) 146.

**PAPAVERACEAE**.  
affine, *Greene, l. c.* 147.—Calif.  
angustum, *Greene, l. c.* 149.—Calif.  
lineare, *Greene, l. c.* 146 (= *Platystigma lineare*).—Calif.  
luteolum, *Greene, l. c.* 150.—Calif.  
Platystemon, *Greene, l. c.* 148 (= *Platystemon linearis*).—Calif.  
pulchellum, *Greene, l. c.* 150.—Calif.  
strictum, *Greene, l. c.* 149.—Calif.

**HETAERIA**, Blume (Orchid.).

parvifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 87.—Penins. Mal.

**HETERISIA**, Rafin. = **Saxifraga**, Tourn. (Saxifr.).

Eastwoodiae, *Small, in N. Am. Fl.* xxii. 156.—Am. bor.  
Mertensiana, *Small, l. c.* = *S. Mertensiana*.

**HETEROCENTRON**, Hook. & Arn. (Melast.).

[HEERIA, Schlecht. I. K.]  
occidentale, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 327.—Mexic.

**HETEROMERA**, Montrouz. ex Beauvis. Gen.

Montrouz. 84 = **Leptostylis**, Benth. (Sapot.).  
rotundifolium, *Montrouz, l. c.* 88 = *L. micrantha*.

**HETEROPORIDIUM**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist.*

Nat. Par. viii. (1902) 378 = **Ochna**, Linn. (Ochnac.).  
abyssinicum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér.* VIII. xvi. 378.—Afr. trop.  
arabicum, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.

**HETEROPSIS**, Kunth (Arac.).

longispathacea, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 53.—Bras.  
rigidifolia, *Engl. l. c.* 51.—Bras.

**HETEROPTERIS**, H. B. & K. (Malpigh.).

anceps, *Niedenzu, in Arb. Inst. Braunsb.* ii. 19.—Bras.  
arborescens, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 203 (1905).—Mexic.  
bahiensis, *Niedenzu, in Arb. Inst. Braunsb.* ii. 26.—Am. austr.  
ciliata, *Niedenzu, l. c.* 42.—Bras.  
Gardneriana, *Niedenzu, l. c.* 18.—Bras.  
Glaziouviana, *Niedenzu, l. c.* 27.—Bras.  
Grisebachiana, *Niedenzu, l. c.* 48.—Bras.  
Hassleriana, *Niedenzu, l. c.* 25.—Parag.  
longifolia, *Niedenzu, l. c.* 53 (= *Banisteria longifolia*).—Ind. occ.  
machaerophora, *Niedenzu, l. c.* 14.—Bras.  
paraguariensis, *Niedenzu, l. c.* 22.—Parag.  
praecox, *Niedenzu, l. c.* 24.—Am. austr.  
procoriacea, *Niedenzu, l. c.* 43.—Bras.  
reticulata, *Niedenzu, l. c.* 54 (= *Malpighia reticulata*).—Am. austr. trop.  
Schenckiana, *Niedenzu, l. c.* 33.—Bras.  
transiens, *Niedenzu, l. c.* 39.—Bras.  
Warmingiana, *Niedenzu, l. c.* 25.—Bras.

**HETEROSPERMUM**, Cav. (Compos.).

involutratum, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 99 (= *Bidens involutratum*).—Chili.

**HETEROSTECA**, Desv. = **Bouteloua**, Lag. (Gramin.).

rhadina, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 386.—Ind. occ.

**HETEROSTEMMA**, Wight & Arn. (Asclep.).

papuanum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 369.—N. Guin.

**HETEROTAENIA**, Boiss. = **Conopodium**, Koch

(Umbell.).  
alpestris, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 455.—Hispan.  
Paui, *Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. (1904) 494.—Hispan.

**HETEROTHALAMUS**, Less. (Compos.).

derisus, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 39.—Guiana.

**HETEROTOMA**, Zucc. (Campan.).

Goldmanii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 504.—Mexic.  
stenodonta, *Fernald, l. c.*—Mexic.

**HEUCHERA**, Linn. (Saxifr.).

- Abramsii, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 109.—Calif.  
 aceroides, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 503.—Am. bor.  
 acutifolia, *Rose, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. 438 (1905).—Mexic.  
 alpina, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 62.—Am. bor.  
 arkansana, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 101.—Am. bor.  
 calycosa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 504.—Am. bor.  
 columbiana, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 116.—Am. bor.  
 crinita, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 482.—Am. bor.  
 diversifolia, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 102.—Am. bor.  
 elegans, *Abrams, in Bull. S. Calif. Acad.* i. 67.—Am. bor.  
 flabellifolia, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 115.—Am. bor.  
 flavescens, *Rydb. l. c.* 114.—Am. bor.  
 glaberrima, *Rydb. l. c.* 103.—Am. bor.  
 gracilis, *Rydb. l. c.* 114.—Am. bor.  
 Halstedii, *Rydb. l. c.* 104.—Mexic.  
 Hartwegii, *Rydb. l. c.* 102.—Calif.  
 hemisphaerica, *Rydb. l. c.* 112.—Calif.  
 hirsuta, *Rydb. l. c.* 109.—Calif.  
 hirsuticaulis, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 482.—Am. bor.  
 lancipetala, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 leptomeria, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 112.—Am. bor.  
 lithophila, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 105.—Calif.  
 Lloydii, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 113.—Am. bor.  
 longiflora, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 482.—Am. bor.  
 macrorhiza, *Small, in Britton, l. c.* 1048.—Am. bor.  
 Merriami, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 199.—Calif.  
 mexicana, *Schaffn. in N. Am. Fl.* xxii. 108.—Mexic.  
 nana, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 111.—Am. bor.  
 Nuttallii, *Rydb. l. c.* 103.—Am. bor.  
 pachypoda, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 111.—Calif.  
 Parishii, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 109.—Calif.  
 pilosella, *Rydb. l. c.* 112.—Calif.  
 Pringlei, *Rydb. l. c.* 111.—Calif.  
 puberula, *Mackenzie & Bush, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905, 103.—Am. bor.  
 pulchra, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 117.—Am. bor.  
 reglensis, *Rydb. l. c.* 108.—Mexic.  
 roseola, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 481.—Am. bor.  
 scabra, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 106.—Am. bor.  
 Sitgreavesii, *Rydb. l. c.* 110.—N. Mexic.  
 Suksdorfii, *Rydb. l. c.* 116.—Am. bor.  
 tenuifolia, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 Townsendii, *Rydb. l. c.* 117.—Mexic.  
 utahensis, *Rydb. l. c.* 114.—Am. bor.  
 versicolor, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 112.—Am. bor.  
 Wootonii, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 113.—N. Mexic.

**HEVEA**, Aubl. (Euphorb.).

- Kunthiana, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 349.—Reg. Amaz.  
 microphylla, *Ule, in Engl. Jahrb.* xxxv. 669.—Reg. Amaz.  
 nigra, *Ule, l. c.* 667.—Reg. Amaz.  
 paludosa, *Ule, l. c.* 666.—Reg. Amaz.  
 Sieberi, *Warb. Kautschukpfl.* 38.—Bras.  
 viridis, *Huber, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 48; *et in Bol. Mus. Para.* iii. 358.—Bras.

**HEXALECTRIS**, Rafin. (Orchid.).

- mexicana, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 77.—Mexic.  
 spicata, *Barnhart, in Torreya*, 1904, 121 (= *Arethusa spicata*).—Am. bor.

**HEXALOBUS**, A. DC. (Anonac.).

- huillensis, *Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* vi. 56 (= *Uvaria huillensis*).—Afr. trop.  
 monopetalus, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Uvaria monopetalus*).—Afr. trop.  
 salicifolius, *Engl. l. c.* 57.—Afr. trop.

**HEXAPTERA**, Hook. (Crucif.).

- purpurea, *Hastings, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 622.—Chili.

**HEXAPTERELLA**, Urb. Symb. Antill. iii. 451 (1903). **BURMANNIACEAE.**

- gentianoides, *Urb. l. c.*—Bras.

VOL. IV.

**HEXASTYLIS**, Rafin. = **Asarum**, Tourn. (Aristoloch.).

- callifolia*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1131 = *A. callifolium*.  
*heterophylla*, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 347.—Am. bor.  
*Memmingeri*, *Small, l. c.* 348 = *A. Memmingeri*.  
*Ruthii*, *Small, l. c.* = *A. Ruthii*.  
*Shuttleworthii*, *Small, l. c.* 347.—Am. bor.  
*virginica*, *Small, l. c.* 348 = *A. virginicum*.

**HEXISEA**, Lindl. (Orchid.).

- reflexa, *Reichb. f. ex Griseb. Fl. Brit. W. Ind.* 623.—Ind. occ.

**HIBBERTIA**, Andr. (Dillen.).

- Andrewsiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 387.—Austral.  
 concinna, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xvi. 189.—Austral.  
 Eatoniae, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 387.—Austral.  
 Gilgiana, *Diels, l. c.* 384.—Austral.  
 nymphaea, *Diels, l. c.*—Austral.  
 polyclada, *Diels, l. c.* 385.—Austral.  
 silvestris, *Diels, l. c.* 386.—Austral.  
 triandra, *C. R. P. Andrews, in Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. no. 11, 80.—Austral.  
 Vanierei, *Beauvis. Gen. Montrous.* 6.—N. Caled.

**HIBISCUS**, Linn. (Malvac.).

- argentinus, *Speg. in Bol. Agric. Buenos Aires*, i. 304.—Reg. Argent.  
 Baumii, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 299.—Afr. trop.  
 bicalyculatus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 39.—Ins. Philipp.  
 dominicus, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 300.—Parag.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 166.—Afr. trop.  
 Guerkeanus, *Hochr. in Th. Dur. & Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 9.—Afr. trop.  
 Hasslerianus, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 51.—Parag.  
 macropodus, *Wagn. & Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 61.—Socotra.  
 Negundo, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 254, nomen.—Madag.  
 nodulosus, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 38.—Madag.  
 Schlechteri, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 316.—Ins. Bismarck.  
 submonospermus, *Hochr. ex Th. Dur. & Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 8.—Afr. trop.  
 violaceus, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 211 (1905).—Mexic.  
 Whytei, *Stapp, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 87.—Afr. trop.

**HIERACIUM**, Tourn. (Compos.).

- Pro speciebus, subspeciebus varietatibusque europaeis per plurimis criticis vide opera infra citata:—Adlera, in Bot. Notis.* 1903, 145-192, 201-217; *Arv.-Touv. & Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. (1901) 147-168; *Arv.-Touv. & Gaut. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. pp. xxiii-xci; *Belli, in Fiori & Paol. Fl. Ital.* iii. 442-505; *Benz, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 241; *Besse, in Bull. Murith.* xxxii. (1903) 173-180; *Brenner, in Act. Soc. Faun. et Fl. Fenn.* xxv. (1903) no. 2, et 6; *Brenner, in Meddel. Soc. Faun. Fl. Fenn.* xxx. 136-142; *Dahlst. ex Skotts. & Vestergren, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 7, 13; *Dahlst. in Warm. Bot. Faeroes*, 629-658; *Dahlst. in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 10, pp. 1-74; *Dahlst. in Bot. Notis.* 1903, 35-38, 221-227; *Dahlst. l. c.* 1904, 183-191; *Dahlst. in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 13; *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 162; *Johansson, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxviii. Afd. III. no. 7, 1-156; *Johansson, in Bot. Notiser*, 1905, 97-128; *Käser, in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiii. 138; *Käser, in Meddel. Soc. Faun. et Fl. Fenn.* xxix. 138; *Murr, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 377, 460; *Murr, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 97; *Norrlin, in Act. Soc. Faun. et Fl. Fenn.* xxvi. no. 7; *Omang, in Nyt Mag. Nat. Christiania*, xxxviii. 71-94; *Omang, l. c.* xxxix. 189-254; *Omang, l. c.* xli. 259-368; *Omang, l. c.* xliii. 177-313; *Rouy, Fl. Fr.* ix. 232-453.  
*aetolicum, Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 238.—Eur.  
*allegahanense, Britton, Man. Fl. N. U. S.* 905.—Am. bor.

**HIERACIUM** :—

- aphylloporioides, *F. N. Williams, Prodr. Fl. Brit.* 160.—Eur.  
 arachnotrichum, *Arv.-Touv. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 320.—Pyren.  
 Ausserdorferi, *Hausm. ex A. Kern. & Fritsch, Sched. Fl. Austr.-Hung.* ix. 59.—Eur.  
 Baerianum, *Arv.-Touv. in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. (1904) 226.—Helv.  
 bosniaphilum, *Schneider, ex Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 288.—Eur.  
 Braunianum, *Zahn & Chen. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ix. (1905) 52.—Ital.  
 callimorphoides, *Zahn, in Sched. Herb. Fl. Ross.* v. 21.—Hybr.  
 Candelabrae, *Linton, Brit. Hierac.* 43.—Anglia.  
 capillosum, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 286.—Hispan.  
 cinereum, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 396.—Am. bor.  
 columbianum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 513.—Am. bor.  
 cophanense, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 218.—Sicil.  
 elbanum, *Belli ex Baroni, Suppl. Gen. Fl. Tosc. Caruel*, 365.—Eur.  
 exuviatum, *Dahlst. ex Jonsson, in Bot. Tidsskr.* xxvii. 80.—Island.  
 floridanum, *Britton, in Torreya*, i. 42.—Am. bor.  
 grecense, *Rouy, Illustr. Pl. Eur.* t. 369.—Hispan.  
 Grinnellii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 217.—Calif.  
 Hazslinszkyi, *Pax, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 110.—Eur.  
 insulare, *Rouy, Illustr. Pl. Eur.* t. 465.—Corsica.  
 jaliscense, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 23.—Mexic.  
 Jaquetianum, *Zahn, ex Jaquet, in Mém. Soc. Fribourg. Sci. Nat.* i. (1901) 12; *ex Bot. Centralbl.* xcii. (1903) 105.—Eur.  
 lasiophylloides, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 286.—Hispan.  
 nebrodense, *Tin. in Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 222.—Sicil.  
 oaxacanum, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 21.—Mexic.  
 oxyodus, *Linton, Brit. Hierac.* 42.—Scotia.  
 Perrotii, *Arv.-Touv. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 321.—Pyren.  
 plumulosiforme, *Schneider, ex Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 291 = thapsiformoides.  
 pojoritense, *Woloszczak, in Magyar Bot. Lap.* iii. 21.—Graecia.  
 prassophaeum, *Cadevall, ex Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 287.—Hispan.  
 primierense, *Benz & Zahn, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 266.—Eur.  
 prionobium, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 17.—Mexic.  
 prionophilum, *Robinson & Greenm. l. c.* 16.—Mexic.  
 pseuditalicum, *Zahn, in Aŕg. Bot. Zeitschr.* 1902, 2.—Eur.  
 reductum, *Dahlst. ex Jonsson, in Bot. Tidsskr.* xxvii. 81.—Island.  
 Rigoanum, *Zahn, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1902, 2.—Eur.  
 Rosei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 19.—Mexic.  
 scoticum, *Rouy, Illustr. Pl. Eur.* t. 439.—Scotia.  
 Scullyi, *Linton, Brit. Hierac.* 72.—Hibernia.  
 sinense, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 502.—China.  
 Soleirolianum, *Arv.-Touv. & Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 108.—Corsica.  
 succisellum, *Arv.-Touv. & Brig. l. c.* 165.—Eur.  
 Svanlundii, *Dahlst. in Bot. Notiser*, 1902, 105.—Eur.  
 thapsiformoides, *Schneider, ex Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 291.—Eur.  
 trebevicianum, *Maly, ex Gross & Kneuck, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1903, 181, nomen.—Eur.  
 Vagneri, *Pax, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 111.—Eur.  
 valdefrondosum, *Zahn, ex Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 296.—Eur.  
 valentinum, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 286.—Hispan.  
 vitocense, *Zahn, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1901, 178.—Eur.  
 Wrightii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 19.—Mexic.  
 Zahnii, *Oborny, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 257.—Eur.

**HIEROCHLOË**, S. G. Gmel. (Gramin.).

- hirta, *Hayek, Sched. Fl. Stir.* iii-iv. 18 (= *Savastana hirta*).—Reg. bor.

N

- HILAIRELLA**, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xix. (1904) 22. *OCHNACEAE*.  
neglecta, Van Tiegh. l. c. 24.—Bras.  
polyandra, Van Tiegh. l. c.—Bras.
- HILARIA**, H. B. & K. (Gramin.).  
texana, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 68.—Am. bor.
- HILDEBRANDTIA**, Vatke (Convolv.).  
sepalosa, Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. II. 70.—Afr. trop.
- HILLIA**, Jacq. (Rubiace.).  
Ulei, K. Schum. in Karst. & Schenck, Vegetationsbilder, ii. (1904) sub tt. 1-2.—Reg. Amaz.
- HIMERANTHUS**, Endl. (Solan.).  
Ameghinoi, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 44.—Patag.  
patagonicus, Speg. l. c. 43.—Patag.
- HIPPEASTRUM**, Herb. (Amaryll.).  
flamigerum, Holmb. in Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, Ser. III. i. (1902) 411.—Reg. Argent.  
granatiflorum, Holmb. l. c. ii. 79.—Reg. Argent.  
Holmbergii, Hicken, in Anal. Soc. Ci. Argent. lv. 232.—Reg. Argent.  
iguapense, Wagner, in Wien, Ill. Gart. Zeit. xxviii. 281.—Bras.  
marginatum, R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no 1, 161.—Reg. Argent.  
punicum, Urb. Symb. Antill. iv. 151 (= *Amaryllis punicea*).—Ind. occ.  
teretifolium, C. H. Wright, in Kew Bull. 1901, 144.—Uruguay.
- HIPPEOPHYLLUM**, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 107. *ORCHIDACEAE*.  
hamadryas, Schlechter, l. c. 108 (= *Oberonia hamadryas*).—N. Guin.  
micranthum, Schlechter, l. c.—N. Guin.
- HIPPOCRATEA**, Linn. (Celastr.).  
bipindensis, Loes. ex Fritsch, in Bot. Centralbl. Beih. xi. 337; et in Engl. Jahrb. xxxiv. 108.—Afr. trop.  
Busseana, Loes. in Engl. Jahrb. xxxiv. 105.—Afr. trop.  
camerunica, Loes. l. c. 110.—Afr. trop.  
clematoides, Loes. l. c. 109.—Afr. trop.  
delagoensis, Loes. l. c. 119.—Afr. austr.  
Goetzei, Loes. l. c. xxx. 346.—Afr. trop.  
huanucana, Loes. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 163.—Peruv.  
iotricha, Loes. ex Fritsch, in Bot. Centralbl. Beih. xi. 340; et in Engl. Jahrb. xxxiv. 108.—Afr. trop.  
Menyharthii, Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxxviii. 426.—Afr. trop.  
pachnocarpa, Loes. ex Fritsch, in Bot. Centralbl. Beih. xi. 342.—Afr. trop.  
Preussii, Loes. in Engl. Jahrb. xxxiv. 112.—Afr. trop.  
Scheffleri, Loes. l. c. 115.—Afr. trop.  
Schlechteri, Loes. l. c. 114.—Afr. trop. et austr.  
Staudtii, Loes. l. c. 113.—Afr. trop.  
unguiculata, Loes. l. c. 118.—Afr. trop.  
Verdickii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 208.—Afr. trop.  
Warmingii, Peyr. ex Fritsch, in Bot. Centralbl. Beih. xi. 343.—Bras.  
yaundina, Loes. in Engl. Jahrb. xxxiv. 117.—Afr. trop.
- HIPPOCREPIS**, Linn. (Legum.).  
commutata, Pau, in Bol. Soc. Arag. ii. 274.—Hispan.
- HIPTAGE**, Gaertn. (Malpigh.).  
luzonica, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 33.—Ins. Philipp.  
minor, Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 487.—China.
- HIRAEA**, Jacq. (Malpigh.).  
obovata, Huber, in Bol. Mus. Para. iii. 424.—Bras.
- HIRTELLA**, Linn. (Rosac.).  
myrmecophila, Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 148.—Reg. Amaz.  
porosa, Drake, Hist. Pl. Madag. i. 30 (= *Grangeria porosa*).—Madag.  
Ulei, Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 148.—Reg. Amaz.
- HOECKIA**, Engl. & Graebn. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 598 (1901). *VALERIANACEAE*.  
Ascheroniana, Engl. & Graebn. l. c.—China.
- HOFFMANNIA**, Sw. (Rubiace.).  
arborescens, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 417.—Am. cent.  
calycosa, Donn. Sm. l. c. xl. 4.—Am. cent.  
lineolata, Donn. Sm. l. c. 5.—Am. cent.
- HOFFMANSEGGLIA**, Cav. (Legum.).  
nana, Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 476.—Reg. Argent.  
patagonica, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 44.—Patag.
- HOFMEISTERIA**, Walp. (Compos.).  
viscosa, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 263.—Am. bor.
- HOHENBERGIA**, Schult. f. (Bromel.).  
[*AECHMEA*, Ruiz & Pav. I. K.]  
Fawcettiana, K. Schum. in Just, Jahrb. xxviii. i. 411, sphalm. = Fawcettii.
- HOLARRHENA**, R. Br. (Apocyn.).  
angustata Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894) 196, nomen.—Cochinch.  
crassifolia, Pierre, l. c., nomen.—Cochinch.  
microterantha, K. Schum. in Bull. Soc. Études Colon. x. 515.—Afr. trop.  
procumbens, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 59 (= *Echites procumbens*).—Ins. Philipp.  
Wulfsbergii, Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 164.—Afr. trop.
- HOLCOPHACOS**, Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S. 618 (1903). *LEGUMINOSAE*.  
distortus, Rydb. l. c. (= *Astragalus distortus*).—Am. bor.  
Engelmannii, Rydb. l. c. (= *Astragalus Engelmannii*).—Am. bor.
- HOLCUS**, Linn. (Gramin.).  
triflorus, Trab. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis. 367.—Afr. bor.
- HOLIGARNA**, Buch.-Ham. (Anacard.).  
nigra, Bourd. in Ind. Forester, xxx. 95.—Ind. or.
- HOLLANDAEA**, F. Muell. (Proteac.).  
Lamingtoniana, Bailey, Queensl. Fl. 1354.—Austral.
- HOLODISCUS**, Maxim. = *Spiraea*, Linn. (Rosac.).  
fissus, Schneider, Ill. Handb. Laubholz. i. (1905) 495 = S. discolor.  
glabrescens, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 40.—Am. bor.  
microphyllus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 559.—Am. bor.  
saxicola, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 41.—Calif.
- HOLOTHRIX**, Rich. (Orchid.).  
Culveri, Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xvi. 147.—Afr. austr.  
triloba, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 938 (= *Deroemia triloba*).—Afr. trop.
- HOMALIUM**, Jacq. (Samyd.).  
acuminatum, Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 280.—Ins. Cook.  
Gentilii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 46.—Afr. trop.  
Gilgianum, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 320.—N. Guin.  
javanicum, Koord. & Valet. in Ic. Bogor. t. 100, descr. ampl.—Java.  
molle, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 100.—Afr. trop.
- HOMALOBUS**, Nutt. = *Astragalus*, Tourn. (Legum.).  
aboriginum, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 554 = A. aboriginum.  
acerbus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 666 = A. Dodgiansus.  
californicus, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 86 = A. californicus.  
camporum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 666.—Am. bor.  
Clementis, Rydb. l. c. 1904, 563.—Am. bor.  
curricarpus, A. A. Heller, Muhlenbergia, ii. 86.—Calif.  
decurrens, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 563.—Am. bor.  
Fendleri, Rydb. l. c. 1905, 667 = A. Fendleri.  
flexuosus, Rydb. l. c. 666 = A. flexuosus.
- HOMALOBUS** :—  
Grallator, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 666 = A. Grallator.  
Hallii, Rydb. l. c. 667 = A. Hallii.  
junciformis, Rydb. l. c. 666 = A. junciformis.  
macrocarpus, Rydb. l. c. 667 = A. lonchocarpus.  
proximus, Rydb. l. c.—Am. bor.  
Salidae, Rydb. l. c.—Am. bor.  
tegetarius, Rydb. l. c. 1904, 563 = A. tegetarius.  
wingatensis, Rydb. l. c. = A. wingatanus.  
Wolfii, Rydb. l. c. 562.—Am. bor.
- HOMALOMENA**, Schott (Arac.).  
argentea, Ridley, in Journ. Bot. 1902, 35.—Penins. Mal.  
brevispatha, Engl. in Bot. Tidsskr. xxiv. 274.—Malaya.  
crassa, Ridley, in Journ. Bot. 1902, 36.—Penins. Mal.  
crinipes, Engl. Jahrb. xxxvii. 124.—Am. trop. ?  
Curtisii, Ridley, in Journ. Bot. 1902, 34.—Penins. Mal.  
falcata, Ridley, l. c. 35.—Penins. Mal.  
Lauterbachii, Engl. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 61.—N. Guin.  
mixta, Ridley, in Journ. Bot. 1902, 36.—Penins. Mal.  
multinervia, Ridley, l. c.—Penins. Mal.  
propinqua, Ridley, l. c. 35.—Penins. Mal.  
Ridleyana, Engl. Jahrb. xxxvii. 123.—Hab. ?
- HOODIA**, Sweet (Asclep.).  
Lugardi, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 491.—Afr. trop.
- HOOKERA**, Salisb. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).  
congesta, Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 116 = B. congesta.  
multipedunculata, Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 537.—Calif.  
synandra, A. A. Heller, in Bull. S. Calif. Acad. ii. 65.—Calif.  
volubilis, Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 116 = *Stropholirion californicum*.
- HOPEA**, Roxb. (Dipterocarp.).  
acuminata, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 30.—Ins. Philipp.  
avellanea, Heim, in Bot. Tidsskr. xxv. 46.—Siam.  
linggensis, Boerl. Cat. Hort. Bogor. 103.—Arch. Mal.  
ovalifolia, Boerl. l. c. 102.—Arch. Mal.  
Schmidtii, Heim, in Bot. Tidsskr. xxv. 46.—Siam.  
siamensis, Heim, l. c.—Siam.
- HOPKINSIA**, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. (1904) 33. *RESTIACEAE*.  
scabrida, Fitzg. l. c. 34.—Austral.
- HORDEUM**, Tourn. (Gramin.).  
daghestanicum, Alex. in Sched. Herb. Fl. Ross. iv. 29.—Reg. Caucas.  
Kronenburgii, Hack. in Allg. Bot. Zeitschr. 1905, 133.—Turkestan.  
rupestre, Alex. in Act. Hort. Tiflis, vi. 96.—Reg. Caucas.
- HORKELIA**, Cham. & Schlecht. = *Potentilla*, Linn. (Rosac.).  
Chandleri, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 177.—Am. bor.  
glandulosa, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 195.—Calif.  
Rydbergii, Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxix. 50.—Calif.  
Wilderae, Parish, in Coult. Bot. Gaz. xxxviii. 460.—Calif.
- HORNSTEDTIA**, Retz. (Scitam.).  
[*AMOMUM*, Linn. I. K.]  
araneosa, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 196 (= *Amomum araneosum*).—Burma.  
costata, K. Schum. l. c. 198 (= *Amomum costatum*).—Reg. Himal.  
elongata, K. Schum. l. c. 192 (= *Amomum elongatum*).—Java.  
Fenzlii, K. Schum. l. c. 195 (= *Amomum Fenzlii*).—Ins. Nicobar.  
foetens, K. Schum. l. c. 200 (= *Amomum foetens*).—Java.  
Havilandii, K. Schum. l. c. 193 (= *Amomum Havilandii*).—Borneo.  
linguiformis, K. Schum. l. c. 196 (= *Amomum linguiforme*).—Reg. Himal.

**HORNSTEDTIA** :—

- loroglossa, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 196 (= *Amomum loroglossum*).—Reg. Himal.  
 lycostoma, *K. Schum. l. c.* 194 (= *Amomum lycostomum*).—N. Guin.  
 macrodus, *K. Schum. l. c.* 191 (= *Amomum macrodus*).—Penins. Mal.  
 minor, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xx.* 57; *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 199 (= *Elettaria minor*).—Java.  
 minuta, *K. Schum. l. c.* 197 (= *Elettaria minuta*).—Java.  
 mollis, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xx.* 59.—Java.  
 paludosa, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 200 (= *Amomum paludosum*).—Java.  
 paradoxa, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 85.—Ins. Philipp.  
 penicillata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 193 (= *Amomum penicillatum*).—Celebes.  
 phaeochoana, *K. Schum. l. c.* 191 (= *Amomum phaeochoanum*).—Borneo.  
 philippinensis, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 86.—Ins. Philipp.  
 Pininga, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xx.* 93 (= *Donacodes Pininga*).—Java.  
 punicea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 197 (= *Alpinia punicea*).—Java.  
 reticulata, *K. Schum. l. c.* 193 (= *Amomum reticulatum*).—Borneo.  
 sarawacensis, *K. Schum. l. c.* 191 (= *Amomum sarawacense*).—Borneo.  
 Scottiana, *K. Schum. l. c.* 194 (= *Amomum Scottii*).—Austral.  
 sphaerocephala, *K. Schum. l. c.* 192 (= *Amomum sphaerocephalum*).—Penins. Mal.  
 villosa, *Valet. in Bull. Inst. Buitenz. xx.* 58 (= *Donacodes villosa*).—Java.

**HORSFIELDIA**, Willd. (Myristic.).

- [MYRISTICA, Linn. I. K. S. I.]  
 Merrillii, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 49.—Ins. Philipp.  
 ramensis, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 266.*—N. Guin.  
 Schlechteri, *Warb. l. c.* 267.—N. Guin.

**HOSTA**, Tratt. = **Funkia**, Spreng. (Liliac.).

- latifolia, *Matsum. Ind. Pl. Jap. ii.* 200 = *F. latifolia*.

**HOSTMANNIA**, Planch. = **Elvasia**, DC. (Ochnac.).

- esquebensis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 414 = *E. esquebensis*.  
 Sagoti, *Van Tiegh. l. c.*—Guiana.

**HOULETTIA**, Brongn. (Orchid.).

- roraimensis, *Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 63.—Guiana.

**HOUSTONIA**, Gronov. (Rubiace.).

- calycosa, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vi.* 739 (= *Hedyotis calycosa*).—Am. bor.  
 filifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1109.—Am. bor.  
 lanceolata, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 861.—Am. bor.  
 montana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1325.—Am. bor.  
 parvula, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 221 (1905).—Mexic.  
 peninsularis, *T. S. Brandegee, l. c.* 160 (1903).—Calif.  
 prostrata, *T. S. Brandegee, l. c.* 105 (1901).—Calif.  
 tenuis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1109.—Am. bor.

**HOYA**, R. Br. (Asclep.).

- anulata, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 362.*—N. Guin.  
 camphorifolia, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 129.—Ins. Philipp.  
 dictyoneura, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 362.*—N. Guin.  
 Fischeriana, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 129.—Ins. Philipp.  
 gracilipes, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 363.*—N. Guin.  
 incassata, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 130.—Ins. Philipp.  
 litoralis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 363.*—N. Guin.  
 luzonica, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 130.—Ins. Philipp.  
 marginata, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 364.*—Ins. Bismarck.

**HOYA** :—

- Merrillii, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 131.—Ins. Philipp.  
 obreniformis, *King, in Ann. Bot. Gard. Calc. ix.* 51.—Ind. or.  
 quinqueruvia, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 132.—Ins. Philipp.  
 rosea, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 365.*—N. Guin.  
 rubida, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. l. c.* 366.—Ins. Bismarck.  
 subcalva, *Burkill, in Kew Bull.* 1901, 141.—N. Guin.  
 trigonolobos, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 366.*—Ins. Bismarck.

**HUEGELIA**, Benth. = **Gilia**, Ruiz & Pav. (Polemon.).

- floccosa, *Howell, Fl. N. W. Am. i.* 458 = *G. floccosa*.

**HUERNIA**, R. Br. (Asclep.).

- concinna, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv.* i. 497.—Afr. trop.  
 macrocarpa, *N. E. Br. l. c.* 498 (= *Stapelia macrocarpa*).—Abyss.  
 Pillansii, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1904, i. 50.—Afr. austr.

**HUFELANDIA**, Nees (Laurac.).

- [BEILSCHMIEDIA, Nees. I. K.]  
 costaricensis, *Mes & Pittier, ex Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* (1903) 228.—Am. cent.

**HUGERIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 896 (1903).

- VACCINIACEAE.  
 erythrocarpa, *Small, l. c.* 897 (= *Vaccinium erythrocarpum*).—Am. bor.

**HUGONIA**, Linn. (Linac.).

- Baumannii, *Engl. Jahrb. xxxii.* 104.—Afr. trop.  
 Durandea, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi.* 19, nomen.—N. Caled.  
 gabunensis, *Engl. Jahrb. xxxii.* 105.—Afr. trop.  
 micans, *Engl. l. c.* 104.—Afr. trop.  
 obtusifolia, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1901, 119.—Afr. trop.  
 villosa, *Engl. Jahrb. xxxii.* 105.—Afr. trop.

**HUMBOLDTIA**, Vahl (Legum.).

- Bourdillonii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii.* 200.—Ind. or.

**HUMULUS**, Linn. (Urtic.).

- neomexicanus, *in Proc. Biol. Soc. Washington, xvi.* 185 (errore pro *Humuli Lupuli, var. neomexicani*).

**HUNTERIA**, Roxb. (Apocyn.).

- Ballayi, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 281.—Afr. trop.

**HUTTUM**, Adans. = **Barringtonia**, Forst. (Myrtac.).

- acutangulum, *Britten, in Journ. Bot.* 1901, 67 = *B. acutangula*.  
 calyptatum, *Britten, l. c.* = *B. calyptata*.  
 edule, *Britten, l. c.* = *B. edulis*.  
 racemosum, *Britten, l. c.* = *B. racemosa*.  
 speciosum, *Britten, l. c.* = *B. butonica*.

**HYBANTHUS**, Jacq. = **Ionidium**, Vent. (Violac.).

- parietariifolius, *Loesen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. (1903) 214 = *I. oppositifolium*.  
 tarapotinus, *Ule, in Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 158.—Peruv.  
 verbenaceus, *Loesen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 215 = *I. verbenaceum*.

**HYBIDIUM**, Fourr. = **Centranthus**, DC. (Valerian.).

- asturiense, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. iii.* 13.—Hispan.  
 grandiflorum, *Jord. l. c.* 14.—Ins. Balear.  
 hebecarpum, *Jord. l. c.* 13.—Ins. Balear.  
 micranthum, *Jord. l. c.*—Eur.

**HYDATELLA**, Diels, ex Diels & Pritz. in Engl.

- Jahrb. xxxv. (1904) 93. **CENTROLEPIDACEAE.**  
 australis, *Diels, l. c.*—Austral.  
 leptogyne, *Diels, l. c.*—Austral.

**HYDNOPHYTUM**, Jack (Rubiace.).

- punamense, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 401.*—Ins. Bismarck.  
 subnormale, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 400.*—N. Guin.

**HYDRANGAEA**, Gronov. (Saxifr.).

- Arbostiana, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii.* (1903) 115.—China.  
 cinerea, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 484.—Am. bor.  
 integerrima, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii.* 461 (= *Cornidia integerrima*).—Chili.  
 Kamienskii, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii.* (1903) 115.—China.  
 Maximowiczii, *Léveillé, l. c.* 114.—China.

**HYDRANTHUS**, Kuhl & Van Hasselt, ex Reichb. f.

- Xen. Orch. ii. (1862) 20 = **Dipodium**, R. Br. (Orchid.).  
 scandens, *Kuhl & Van Hasselt, l. c.* = *D. pictum*.

**HYDROBRYUM**, Endl. (Podost.).

- Johnsonii, *Willis, in Ann. Bot. Gard. Perad. i.* 241 (= *Podostemon Johnsonii*).—Ind. or.  
 sessile, *Willis, l. c.* 239.—Ind. or.

**HYDROCOTYLE**, Tourn. (Umbell.).

- ceratocarpa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i.* 22.—Austral.  
 exigua, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii.* no. 13, 5.—Bras.  
 galapagensis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii.* (1902) 184.—Ins. Galap.  
 villosa, *Ecklon, ex Baker & Wright, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 83 = *Dichondra repens*.

**HYDROPHACE**, Hall. = **Lemna**, Linn. (Lemnac.).

- minor, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 23 = *L. minor*.  
 trisulca, *Bub. l. c.* = *L. trisulca*.

**HYDROSME**, Schott (Arac.).

- [AMORPHOPHALLUS, Blume. I. K.]  
 aspera, *Engl. Jahrb. xxxvii.* 123.—Sumatra.  
 Forbesii, *Engl. l. c.*—Sumatra.  
 Gregoryana, *Engl. l. c.* xxxvi. 237.—Afr. trop.  
 longituberosa, *Engl. in Bot. Tidsskr. xxiv.* 273.—Malaya.  
 Stuhlmannii, *Engl. Jahrb. xxxiv.* 152.—Afr. trop.  
 Warneckeii, *Engl. l. c.* xxxvi. 238.—Afr. trop.

**HYDROSTACHYS**, Thou. (Podost.).

- triaxialis, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 241.*—Afr. trop.

**HYGROPHILA**, R. Br. (Acanth.).

- affinis, *Lindau, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 376.—Afr. trop.  
 angusta, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 324.—Bras.  
 brasiliensis, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 628.—Parag.  
 corymbosa, *Lindau, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 38.—Ins. Philipp.  
 Evae, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1902, 6.*—Afr. trop.  
 glutinifolia, *Lindau, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 374.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 142.—Afr. trop.  
 microthamnia, *Lindau, in Engl. Jahrb. xxx.* 408.—Afr. trop.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.* 248.—Mexic.  
 sessilifolia, *Lindau, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 375.—Afr. trop.  
 Teussii, *Ind. Kew. Suppl. i.* 218, sphalm. = *Teuczii*.

**HYMENOCALLIS**, Salisb. (Amaryll.).

- arenicola, *A. R. Northr. in Mem. Torr. Bot. Club, xii.* 29.—Ins. Baham.  
 graminifolia, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix.* 74.—Mexic.  
 Pringlei, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
 riparia, *Greenm. l. c.* xli. 235.—Mexic.

**HYMENOCLEA**, Torr. & Gray (Compos.).

- fasciculata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii.* 270.—Am. bor.

**HYMENODICTYON**, Wall. (Rubiace.).

- fimbriolatum, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 225.—Afr. trop.  
 Koordersii, *K. Schum. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind. lxxiii.* 78.—Celebes.



**HYMENOPAPPUS**, L'Hérit. (Compos.).

- eripoda, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 274.—Am. bor.  
 ochroleucus, *Greene*, *Pl. Baker*. iii. 30.—Am. bor.  
 parvulus, *Greene*, l. c.—Am. bor.  
 sulphureus, *Rydb.* in *Britton*, *Man. Fl. N. U. S.* 1007.—Am. bor.

**HYMENOSTEGIA**, Harms (Legum.).

- Dinklagei, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 78.—Afr. trop.

**HYMENOXYS**, Cass. (Compos.).

- canescens, *Cock.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 484 (= *Picradenia canescens*).—Am. bor.  
 Cooperi, *Cock.* l. c. 494 (= *Picradenia Cooperi*).—Calif.  
 Davidsonii, *Cock.* l. c. 508 (= *Picradenia Davidsonii*).—Am. bor.  
 Earlei, *Cock.* l. c. 492 (= *Picradenia Earlei*).—Am. bor.  
 floribunda, *Cock.* l. c. 485 (= *Picradenia floribunda*).—Am. bor.  
 helenioides, *Cock.* l. c. 481 (= *Picradenia helenioides*).—Am. bor.  
 insignis, *Cock.* in *Torreya*, iv. 170 (= *Actinella insignis*).—Mexic.  
 latissima, *Cock.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 498.—Calif.  
 Lemmoni, *Cock.* l. c. 477 (= *Picradenia Lemmoni*).—Calif.  
 Metcalfei, *Cock.* l. c. 492.—Am. bor.  
 olivacea, *Cock.* l. c. 497.—Am. bor.  
 Richardsoni, *Cock.* l. c. 468 (= *Picradenia Richardsoni*).—Am. bor.  
 Rusbyi, *Cock.* l. c. 496 (= *Picradenia Rusbyi*).—Calif.  
 subintegra, *Cock.* l. c. 480.—Am. bor.  
 texana, *Cock.* l. c. 499 (= *Picradenia texana*).—Am. bor.  
 Vaseyi, *Cock.* l. c. 493 (= *Picradenia Vaseyi*).—Am. bor.

**HYOBANCHE**, Linn. (Scrophul.).

- glabrata, *Hiern*, in *Dyer*, *Fl. Cap.* iv. ii. 417 (= *Hæmatobanche sanguinea*).—Afr. austr.  
 rubra, *N. E. Br.* in *Kew Bull.* 1901, 129.—Afr. austr.

**HYPECOUUM**, Tourn. (Papav.).

- deuteroparviflorum, *Fedde*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 166.—Oriens.

**HYPERASPIS**, Briq. in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II.

- iii. (1903) 975. *LABIATAE*.  
 Kelleri, *Briq.* l. c.—Afr. trop.

**HYPERBAENA**, Miers = **Pachygone**, Miers (Menisp.).

- oblongifolia, *Chod. & Hassl.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 421 = *P. oblongifolia*.

**HYPERICOPHYLLUM**, Steetz (Compos.).

- [*JAUMEA*, Pers. I. K.]  
 angolense, *N. E. Br.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 122.—Afr. trop.  
 congoense, *N. E. Br.* l. c. 123.—Afr. trop.  
 elatum, *N. E. Br.* l. c. 122.—Afr. trop.  
 scabridum, *N. E. Br.* l. c.—Afr. trop.

**HYPERICUM**, Tourn. (Hyperic.).

- bacciforme, *Bub.* Fl. Pyren. iii. 343 = *H. androsaemum*.  
 Baumii, *Engl. & Gilg.* in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 306.—Afr. trop.  
 Biondii, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 551.—China.  
 Bissellii, *Fern.* in *Rhodora*, iv. 136.—Am. bor.  
 Bodinieri, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 7.—China.  
 bryophytum, *Elmer*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 60.—Am. bor.  
 Buschianum, *Woron.* ex *Busch*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiv. (1905) 291, 561, nomen.—Reg. Caucas.  
 consimile, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 552.—Java.  
 elatoides, *Keller*, l. c. 549.—China.  
 ericoides, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevide.* iv. i. (1902) 18.—Urug.  
 exiguum, *Bub.* Fl. Pyren. iii. 343 = *humifusum*.  
 Giralddii, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 548.—China.  
 interior, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 359.—Am. bor.  
 kouytchense, *Léveillé*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 7.—China.  
 lateriflorum, *Léveillé*, l. c.—China.  
 lobocarpum, *Gatt.* *Fl. Tennessee*, 120.—Am. bor.

**HYPERICUM** :—

- longifolium, *Léveillé*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 7.—China.  
 nikkoense, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 103.—Japan.  
 nummulariaefolium, *Bub.* Fl. Pyren. iii. 348 = *nummularium*.  
 obtusifolium, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 551.—China.  
 obtusifolium, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. (1903) 80.—Japan.  
 oliganthemum, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 553.—Japan.  
 pedunculatum, *Keller*, l. c. 549.—China.  
 pseudomaculatum, *Bush*, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, xii. 83.—Am. bor.  
 pseudotenellum, *Vandas*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 263.—Turcia.  
 Scallanii, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 549.—China.  
 similans, *Keller*, l. c. 547.—Japan.  
 splendens, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 291.—Am. bor.  
 Thomsonii, *Keller*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 552.—China.  
 tosaense, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 79.—Japan.  
 turgidum, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 788.—Am. bor.  
 uniglandulosum, *Hauskn.* ex *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. v. 130.—As. Min.  
 vulgare, *Bub.* Fl. Pyren. iii. 345 = *perforatum*.

**HYPHAENE**, Gaertn. (Palm.).

- aurantiaca, *Damm*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 267.—Afr. trop.

**HYPOBATHRUM**, Blume (Rubiace.).

- brevipes, *Koord. & Valet.* in *Meded. S' Lands Plantent.* lix. (1902) 112.—Java.

**HYPOCHOERIS**, Linn. (Compos.).

- chillensis, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 658 (= *Apargia chillensis*).—N. Granat.  
 palustris, *Wildem.* *Rés. Voy. Belgica, Bot.* 180 (= *Achyrophorus palustris*).—Reg. Magell.  
 Poeppigii, *P. Dusen.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 31.—Patag.

**HYPODISCUS**, Nees (Restiac.).

- capitatus, *Mast.* ex *Dod.* in *Journ. Bot.* 1901, 402.—Afr. austr.  
 Dodii, *Mast.* l. c.—Afr. austr.

**HYPOESTES**, Soland. (Acanth.).

- cinerea, *C. B. Clarke*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 89.—Ins. Philipp.  
 Schmidtii, *C. B. Clarke*, in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 351.—Malaya.  
 subcapitata, *C. B. Clarke*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 90.—Ins. Philipp.  
 udangensis, *K. Schum.* in *Just.* *Jahresb.* xxviii. i. 466, sphalm. = *mlangensis*.  
 Vidalii, *C. B. Clarke*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 90.—Ins. Philipp.

**HYPOLAENA**, R. Br. (Restiac.).

- fasciculata, *Fitager.* in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 108.—Austral.  
 Mahoni, *N. E. Br.* in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* viii. 265.—Afr. trop.  
 ramosissima, *Gilg.* ex *Diels & Fritsch*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 89.—Austral.

**HYPOLYTRUM**, Rich. (Cyperac.).

- congense, *C. B. Clarke*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* viii. 487.—Afr. trop.  
 lancifolium, *C. B. Clarke*, l. c. 488.—Afr. trop.  
 longiscapsum, *C. B. Clarke*, l. c. 489.—Afr. trop.  
 senegalense, *C. B. Clarke*, l. c. 488.—Afr. trop.

**HYPOPITYS**, Dill. (Monotrop.).

- americana, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 880.—Am. bor.  
 fimbriata, *Howell*, *Fl. N. W. Am.* i. 429 (= *Monotropia fimbriata*).—Am. bor.

**HYPOXIS**, Linn. (Amaryll.).

- Curtissii, *Rose*, in *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 287.—Am. bor.  
 Eckloni, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 859.—Afr. austr.  
 caespitosa, *Baker*, l. c. 858.—Afr. austr.  
 Goetzei, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxx. 276.—Afr. trop.

**HYPOXIS** :—

- grandis, *Pollard*, in *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 287.—Am. bor.  
 Junodi, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 859.—Afr. austr.  
 leucotricha, *Fritsch*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. i. 1109.—Afr. trop.  
 longifolia, *Baker*, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 176.—Afr. austr.  
 longipes, *Baker*, in *Vierteljahrsschr. l. c.*—Afr. austr.  
 micrantha, *Pollard*, in *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 287.—Am. bor.  
 mollis, *Baker*, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 177.—Afr. austr.  
 nigricans, *Conrath*, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 177.—Afr. austr.

**HYPHOPHILA**, F. Muell. (Celastr.).

- Dielsiana, *Loes.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 62.—Austral.

**HYPTIODAPHNE**, Urb. Symb. Antill. ii. (1901) 453. *THYMELAEACEAE*.

- crassifolia, *Urb.* l. c. 454 (= *Daphne crassifolia*).—Ind. occ.

**HYPTIS**, Jacq. (Labiata.).

- Baumii, *Guerke*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 354.—Afr. trop.  
 frondosa, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1904, 108.—Bras.  
 helophila, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 189.—Bras.  
 indivisa, *Pilg.* l. c. 190.—Bras.  
 juruana, *Loes.* ex *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 187.—Reg. Amaz.  
 lasiocalyx, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 190.—Bras.  
 Lindmaniana, *Briq.* in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 4.—Bras.  
 Loeseneriana, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 191.—Bras.  
 mattogrossensis, *Pilg.* l. c.—Bras.

**HYSSOPUS**, Tourn. (Labiata.).

- cretaceus, *Dub.* in *Sched. Herb. Fl. Ross.* v. 51.—Rossia.

**HYSTRIX**, Moench = **Asprella**, Humb. (Gramin.).

- elymoides, *Mackenzie & Bush*, in *Mackenzie*, *Fl. Jacks. County*, 39 = *A. Hystrix*.

## I

**IANTHE**, Salisb. = **Hypoxis**, Linn. (Amaryll.).

- aquatica, *F. N. Williams*, in *Journ. Bot.* 1901, 292 = *H. aquatica*.  
 curculigioides, *F. N. Williams*, l. c. = *H. curculigioides*, *Bolus* non *Wall.*  
 glabella, *F. N. Williams*, l. c. = *H. glabella*.  
 gracilipes, *F. N. Williams*, l. c. = *H. gracilipes*.  
 leptantha, *F. N. Williams*, l. c. = *H. occidentalis*.  
 Maximiliani, *F. N. Williams*, l. c. = *H. Maximiliani*.  
 minuta, *F. N. Williams*, l. c. = *H. minuta*.  
 monophylla, *F. N. Williams*, l. c. = *H. monophylla*.  
 occidentalis, *F. N. Williams*, l. c. = *H. occidentalis*.  
 pusilla, *F. N. Williams*, l. c. = *H. pusilla*.  
 Schlechteri, *F. N. Williams*, l. c. = *H. Schlechteri*.  
 serrata, *F. N. Williams*, l. c. = *H. serrata*.  
 stellata, *F. N. Williams*, l. c. = *H. stellata*.  
 umbraticola, *F. N. Williams*, l. c. = *H. umbraticola*.

**IBERIS**, Dill. (Crucif.).

- Cottiana, *Ford.* in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 11.—Gallia.  
 extensa, *Ford.* l. c.—Hab. ?  
 humilis, *Ford.* l. c. 12.—Gallia.  
 montana, *Ford.* l. c.—Gallia.  
 praeruptorum, *Ford.* l. c.—Gallia.  
 roseo-purpurea, *Sagorski*, in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xvi. 49.—Turcia.

**IBERVILLEA**, Greene = **Maximowiczia**, Cogn.

- (Cucurb.).  
 tenella, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1136 = *M. tripartita*.  
 tenuisecta, *Small*, l. c. = *M. Lindheimeri*.

**IBIDIUM**, Salisb. = **Spiranthes**, Rich. (Orchid.).

- cernuum, *House*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 381 = *S. cernua*.

## IBIDIUM:—

- gracile*, House, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 381 = *S. gracilis*.  
*ochroleucum*, House, l. c. = *Gyrostachys ochroleuca plantagineum*, House, l. c. = *S. latifolia*, Torr.  
*porrifolium*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 610 = *S. porrifolia*.  
*strictum*, House, in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 381 = *Gyrostachys stricta*.  
*vernalis*, House, l. c. = *S. vernalis*.

## ICHNANTHUS, Beauv. (Gramin.).

- apiculatus*, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. no. 30, 1.—Am. bor.  
*sericans*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 458.—Bras.

## IGUANURA, Blume (Palm.).

- ferruginea*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 40.—Penins. Mal.  
*Sanderiana*, Ridley, in Gard. Chron. 1904, i. 50.—Borneo.  
*spectabilis*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 40.—Penins. Mal.

## ILLEX, Tourn. (Ilicin.).

- alternifolia*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 81 (= *Viburnum alternifolium*).—Java.  
*amara*, Loes. l. c. 457.—Am. trop.  
*andicola*, Loes. l. c. 161.—Bolivia.  
*andorensis*, Loes. l. c. 394.—Peruv.  
*anonoides*, Loes. l. c. 164.—Peruv.  
*apicidens*, N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 22.—Guiana.  
*ardisioides*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 359.—China.  
*Azevinho*, Sol. in Lowe, Man. Fl. Madeir. 12.—Ins. Mader.  
*Beccariana*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 96.—Borneo.  
*biserrulata*, Loes. l. c. 463.—Bras.  
*Blanchetii*, Loes. l. c. 415.—Bras.  
*bogorensis*, Loes. l. c. 82.—Sumatra.  
*borneensis*, Loes. l. c. 284.—Borneo.  
*Brandegeana*, Loes. l. c. 148.—Calif.  
*bronxensis*, Britton, Man. Fl. N. U. S. 604.—Am. bor.  
*buxifolioides*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 225.—Boliv.  
*casiquiarensis*, Loes. l. c. 437.—Bras.  
*celebesiaca*, Loes. l. c. 205.—Celebes.  
*Championii*, Loes. l. c. 349.—China.  
*cissoidea*, Loes. l. c. 430.—Borneo.  
*Clarkei*, Loes. l. c. 274.—Ind. or.  
*cochinchinensis*, Loes. l. c. 230 (= *Hexadica cochinchinensis*).—Cochinch.  
*crassifolioides*, Loes. l. c. 160.—Peruv.  
*densiflora*, Zipp. ex Loes. l. c. 82 = *alternifolia*.  
*dictyoneura*, Loes. l. c. 88.—Tonkin.  
*Engleriana*, Loes. l. c. 428.—Sumatra.  
*ericoides*, Loes. l. c. 176.—Peruv.  
*friburgensis*, Loes. l. c. 371.—Bras.  
*Glazioviana*, Loes. l. c. 194.—Bras.  
*Goudotii*, Loes. l. c. 400.—N. Granat.  
*Guayusa*, Loes. l. c. 310.—Am. trop.  
*Harmsiana*, Loes. l. c. 433.—Borneo.  
*Havilandii*, Loes. l. c. 423.—Borneo.  
*Henryi*, Loes. l. c. 491.—China.  
*hypoglaucula*, Loes. l. c. 80 (= *Prinos hypoglaucus*).—Ins. Banca.  
*hypopsile*, Loes. l. c. 213.—Bras.  
*hypotricha*, Loes. l. c. 103.—Ind. or.  
*intermedia*, Loes. l. c. 273.—China.  
*Jenmanii*, Loes. l. c. 412.—Guiana.  
*Karstenii*, Loes. l. c. 165.—N. Granat.  
*kelungensis*, Loes. l. c. 335.—China.  
*Lechleri*, Loes. l. c. 177.—Peruv.  
*leucoclada*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xix. 148.—Japon.  
*liukiensis*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 336.—Ins. Linkiu.  
*longipetiolata*, Loes. l. c. 383.—Bras.  
*loretoica*, Loes. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 166.—Peruv.  
*Macrolaurus*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 438.—Ecuador.  
*malaccensis*, Loes. l. c. 432.—Ind. or.  
*Mandonii*, Loes. l. c. 226.—Boliv.  
*Martii*, Loes. l. c. 448.—Bras.

## ILLEX:—

- matagicola*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 115.—Borneo.  
*Matthewsii*, Loes. l. c. 176.—Peruv.  
*Maximowicziana*, Loes. l. c. 339.—China.  
*metabaptista*, Loes. l. c. 238.—China.  
*microsticta*, Loes. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 164.—Peruv.  
*minimifolia*, Loes. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 174.—Boliv.  
*naiguatina*, Loes. l. c. 169.—Venez.  
*oligoneura*, Loes. l. c. 464.—Bras.  
*Oliveriana*, Loes. l. c. 406.—Guiana.  
*organensis*, Loes. l. c. 219.—Bras.  
*Pierreana*, Loes. l. c. 382.—Bras.  
*pseudobenacea*, Loes. l. c. 386.—Boliv.  
*pseudoembelioides*, Loes. l. c. 204.—Celebes.  
*pseudodorata*, Loes. l. c. 285.—Ind. or.  
*pseudothezans*, Loes. l. c. 370.—Bras.  
*quitensis*, Loes. l. c. 222 (= *Rhamnus quitensis*).—Am. austr.  
*sarawaccensis*, Loes. l. c. 434.—Borneo.  
*sclerophylloides*, Loes. l. c. 77.—Malaya.  
*Schwackeana*, Loes. l. c. 416.—Bras.  
*Sellowii*, Loes. l. c. 122.—Bras.  
*Staphiana*, Loes. l. c. 431.—Borneo.  
*sumatrana*, Loes. l. c. 233.—Sumatra.  
*szechwanensis*, Loes. l. c. 347.—China.  
*tarapotina*, Loes. l. c. 393.—Peruv.  
*Taubertiana*, Loes. l. c. 125.—Bras.  
*teratopsis*, Loes. l. c. 93.—Am. trop.  
*tonkiniana*, Loes. l. c. 332.—Tonkin.  
*trichoclada*, Loes. l. c. 178.—Boliv.  
*trichothyrsa*, Loes. l. c. 456.—Bras.  
*umbellulata*, Loes. l. c. 100 (= *Ehretia umbellulata*).—Ind. or.; Burma.  
*villosula*, Loes. l. c. 366.—Peruv.  
*virgata*, Loes. l. c. 191.—Bras.  
*Vitis-Idaea*, Loes. l. c. 183.—Bras.  
*Warburgii*, Loes. l. c. 326.—China.  
*Wattii*, Loes. l. c. 322.—Ind. or.  
*Weberbaueri*, Loes. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 165.—Peruv.

## ILLICIUM, Linn. (Magnol.).

- Dunnianum*, Tutch. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 62.—China.  
*micranthum*, Dunn, in Hook. Ic. Pl. t. 2714.—China.

## ILLIGERA, Blume (Combret.).

- luzonensis*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 18 (= *Henschelia luzonensis*).—Ins. Philipp.

## ILLIPE, Koen. = Bassia, Koen. (Sapot.).

- Betis*, Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull. i. 46 (= *Azala Betis*).—Ins. Philipp.  
*coriacea*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 41.—Ins. Philipp.  
*multiflora*, Merrill, l. c.—Ins. Philipp.  
*ramiflora*, Merrill, l. c. 42.—Ins. Philipp.

## ILYSANTHES, Rafin. (Scrophul.).

- Bolusii*, Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 367.—Afr. austr.  
*conferta*, Hiern, l. c. 365.—Afr. austr.  
*Muddii*, Hiern, l. c. 366.—Afr. austr.  
*Plantaginella*, S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 49.—Afr. trop.  
*Schlechteri*, Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 365.—Afr. austr.

## IMPATIENS, Riv. (Geran.).

- acmanthera*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 17.—Reg. Himal.  
*aganantha*, Hook. f. l. c. 16.—Reg. Himal.  
*Aitchisoni*, Hook. f. l. c. 9.—Ind. or.  
*Andersoni*, Hook. f. l. c. 27.—Burma.  
*annulifer*, Hook. f. l. c.—Ind. or.  
*aurella*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 34.—Am. bor.  
*Bagshawei*, Baker f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 129.—Afr. trop.  
*Balfourii*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7878.—Reg. Himal.  
*bivittata*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 16.—Reg. Himal.  
*bracteolata*, Hook. f. l. c. 31.—Ind. or.  
*Brandisii*, Hook. f. l. c. 29.—Burma.  
*burmanica*, Hook. f. l. c. 27.—Burma.  
*chrysantha*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7786.—Ind. or.

## IMPATIENS:—

- citrina*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 17.—Reg. Himal.  
*Craddockii*, Hook. f. l. c. 29.—Burma.  
*curvipes*, Hook. f. l. c. 25.—Burma.  
*cuspidifera*, Hook. f. l. c. 27.—Ind. or.  
*Dahlii*, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 313.—Ins. Bismarck.  
*decipiens*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 17.—Reg. Himal.  
*depauperata*, Hook. f. l. c. 31.—Ind. or.  
*drepanophora*, Hook. f. l. c. 17.—Reg. Himal.  
*Duthiei*, Hook. f. l. c. 11.—Reg. Himal.  
*ecalcarata*, Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 84.—Am. bor.  
*exilis*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 13.—Reg. Himal.  
*falcifer*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7923; et in Rec. Bot. Surv. India, iv. 18.—Reg. Himal.  
*flicornu*, C. B. Clarke, ex Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 19 = *exilis*.  
*flammea*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 350.—Afr. trop.  
*Flemingii*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 9.—Ind. or.  
*florigera*, C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c. 13.—Reg. Himal.  
*florulenta*, Hook. f. l. c. 25.—Burma.  
*formosa*, Hook. f. l. c. 28.—Ind. or.  
*Gamblei*, Hook. f. l. c. 15.—Reg. Himal.  
*Gammiei*, Hook. f. l. c. 16.—Reg. Himal.  
*graciliflora*, Hook. f. l. c. 15.—Reg. Himal.  
*gratioloides*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 350.—Afr. trop.  
*Helferi*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 28.—Burma.  
*Hobsoni*, Hook. f. l. c. 15.—Reg. Himal.  
*Inayatii*, Hook. f. l. c. 10.—Ind. or.  
*infundibularis*, Hook. f. l. c. 13.—Reg. Himal.  
*katangensis*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 82.—Afr. trop.  
*khasiana*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 27.—Reg. Himal.  
*Kingii*, Hook. f. l. c. 14.—Reg. Himal.  
*Lauterbachii*, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 312.—N. Guin.  
*leptocarpa*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 17.—Reg. Himal.  
*linearifolia*, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 313.—N. Guin.  
*lutea*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 18.—Reg. Himal.  
*manipurensis*, Hook. f. l. c. 31.—Ind. or.  
*Mannii*, C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c. 27.—Ind. or.  
*Marianae*, Reichb. f. ex Hook. f. l. c.—Ind. or.  
*Masoni*, Hook. f. l. c. 29.—Burma.  
*maxima*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 351.—Afr. trop.  
*micromeris*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 26.—Burma.  
*microsciadia*, Hook. f. l. c. 16.—Reg. Himal.  
*minimiflora*, Hook. f. l. c.—Reg. Himal.  
*Mokimi*, Hook. f. l. c. 26.—Burma.  
*nepalensis*, Hook. f. l. c. 14.—Reg. Himal.  
*nigrescens*, Hook. f. l. c. 28.—Ind. or.  
*nummularifolia*, Hook. f. l. c. 14.—Reg. Himal.  
*occultans*, Hook. f. l. c. 17.—Reg. Himal.  
*Pantlingii*, Hook. f. l. c. 16.—Reg. Himal.  
*peguana*, Hook. f. l. c. 29.—Burma.  
*polyphylla*, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 311.—Ins. Bismarck.  
*praetermissa*, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 29; et in Rec. Bot. Surv. India, iv. 18.—Reg. Himal.  
*Prainii*, Hook. f. l. c. 14.—Reg. Himal.  
*prostrata*, Hook. f. l. c. 31.—Ind. or.  
*psittacina*, Hook. f. Bot. Mag. t. 7809.—Ind. or.  
*rangoonensis*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 29.—Burma.  
*refracta*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 83.—Afr. trop.  
*Rodatzi*, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 312.—N. Guin.  
*Schlechteri*, Warb. l. c. 311.—N. Guin.  
*scitula*, Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India, iv. 14.—Reg. Himal.  
*Scullyi*, Hook. f. l. c. 15.—Reg. Himal.  
*serratifolia*, Hook. f. l. c. 18.—Reg. Himal.  
*serrulata*, Hook. f. l. c. 10.—Ind. or.  
*stricta*, C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c. 28.—Ind. or.  
*striolata*, Hook. f. l. c.—Ind. or.

**IMPATIENS** :—

- trichocladon, *Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India*, iv. 16.—Reg. Himal.  
 trichura, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 312.—N. Guin.  
 uncipectala, *C. B. Clarke, ex Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India*, iv. 18.—Reg. Himal.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 84.—Afr. trop.  
 violoides, *Edgew. ex Hook. f. in Rec. Bot. Surv. India*, iv. 8.—Ind. or.  
 Wallichii, *Hook. f. l. c. 15*.—Reg. Himal.  
 Wattii, *Hook. f. l. c. 30*.—Ind. or.

**IMPERATA**, Cyrill. (Gramin.).

- angolensis, *Fritsch, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 1096*.—Afr. trop.  
 Cheesemani, *Hack. in Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 378.—Ins. Kermadec.  
 longifolia, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 136.—Bras.

**INDIGOFERA**, Linn. (Legum.).

- acutisepala, *Conrath, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 179.—Afr. austr.  
 adenoides, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 182.—Afr. austr.  
 angustiloba, *Baker f. l. c. 183*.—Afr. austr.  
 Bagshawei, *Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 142.—Afr. trop.  
 Baumiana, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 257.—Afr. trop.  
 brevicalyx, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 237.—Afr. trop.  
 Butayei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 132.—Afr. trop.  
 caudata, *Dunn, in Gard. Chron.* 1902, II. 210.—China.  
 Cloisellii, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 146.—Madag.  
 Conzattii, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 310.—Mexic.  
 Dalzellii, *Cooke, Fl. Bombay*, 311.—Ind. or.  
 Deffersii, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 194.—Arabia.  
 depauperata, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 40.—Madag.  
 desmodioides, *Baker, ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 156 = ptyophylla.  
 erythrogrammoides, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 133.—Afr. trop.  
 Fleckii, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 185.—Afr. austr.  
 Georget, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 268.—Austral.  
 grigiana, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 23.—Afr. austr.  
 griseoides, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 257.—Afr. trop.  
 jaliscensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 310.—Mexic.  
 Kaessneri, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 326.—Afr. trop.  
 Kelleri, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 187.—Afr. trop.  
 Krookii, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 24.—Afr. austr.  
 laxeracemosa, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 241.—Afr. trop.  
 leptophylla, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. I. 494, sphalm. = heptaphylla.  
 longemucronata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 330.—Afr. trop.  
 longipes, *N. E. Brown, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 180.—Afr. austr.  
 lotononoides, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 187.—Afr. trop.  
 Micheliana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 310.—Am. cent.  
 minbuensis, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 40.—Burma.  
 minutiflora, *Hochst. ex Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 92 = viscosa.  
 microensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 133.—Afr. trop.  
 monantha, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 193.—Afr. trop.  
 moniliformis, *Baker f. l. c. 323*.—Afr. trop.  
 montana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 311.—Mexic.  
 nambalensis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 258.—Afr. trop.

**INDIGOFERA** :—

- Phillipsiae, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 265.—Afr. trop.  
 ptyophylla, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 156.—Madag.  
 platycarpa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 47.—Mexic.  
 propinqua, *Hochst. ex Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 92 = viscosa.  
 pseudosubulata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 264.—Afr. trop.  
 Rautaneni, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 189.—Afr. trop.  
 Rehmanni, *Baker f. l. c. 190*.—Afr. austr.  
 Ruspoli, *Baker f. l. c. 192*.—Afr. trop.  
 scabrida, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 487.—China.  
 Schlechteri, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 192.—Afr. austr.  
 scopa, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 60.—Afr. trop.  
 sokotrana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 32.—Socotra.  
 subquadriflora, *Hochst. ex Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 90.—Afr. trop.  
 Thomsoni, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 189.—Afr. trop.  
 transvaalensis, *Baker f. in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xlix. 193.—Afr. austr.  
 trifolioides, *Baker f. in Rec. Albany Mus.* i. 279.—Afr. austr.  
 tulearensis, *Baill. ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 152.—Madag.  
 variabilis, *N. E. Br. ex Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 192.—Afr. trop.  
 variabilis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 134.—Afr. trop.  
 wituensis, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 243.—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Harms, ex Baker f. l. c. 241*.—Afr. trop.

**INDOVETHIA**, Boerl. (Violac.).

- Beccariana, *Bartell. in Malpighia*, xv. 172.—Borneo.

**INGA**, Scop. (Legum.).

- gracilior, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 431.—N. Granat.  
 macrantha, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 687.—Venez.  
 olivacea, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 430.—N. Granat.

**INODES**, O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,

- Blackburniana, *O. F. Cook, l. c. 531* (= *Sabal Blackburnianum*).—Ind. occ.  
 causiarum, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.  
 glauca, *Damm, in Urb. Symb. Antill.* iv. 127.—Ind. occ.  
 Palmetto, *O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 532 (= *Corypha Palmetto*).—Am. bor.  
 Rosei, *O. F. Cook, l. c. 534*.—Mexic.  
 Schwarzii, *O. F. Cook, l. c. 532*.—Am. bor.  
 texana, *O. F. Cook, l. c. 534*.—Am. bor.  
 uresana, *O. F. Cook, l. c.* (= *Sabal uresana*).—Mexic.  
 vestita, *O. F. Cook, l. c. 533*.—Ind. occ.

**INTSIA**, Thou. (Legum.).

- [AFZELIA, Sm. I. K.]  
 acuminata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 20.—Ins. Philipp.  
 Bakeri, *Prairie, in Sc. Mem. Med. Off. India*, xii. 13 (= *Afzelia Bakeri*).—Penins. Mal.

**INULA**, Linn. (Compos.).

- acervata, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 340.—Afr. trop.  
 arenaria, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. I. 527, sphalm. = *Isatis arenaria*.  
 chrysantha, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 614.—China.  
 Giraldii, *Diels, l. c. 613*.—China.  
 limosa, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 414.—Afr. trop.  
 paludosa, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.  
 subsaposa, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 341.—Afr. trop.  
 vulgaris, *Williams, Prodr. Fl. Brit.* 14 = I. Conyza.

**IOCHROMA**, Benth. (Solan.).

- brevistamineum, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 387.—Ecuador.

**IOCHROMA** :—

- Sodirol, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 385.—Ecuador.  
 solanifolia, *Damm, l. c. 386*.—Ecuador.  
 suffruticosa, *Damm, l. c.*—Ecuador.

**IODES**, Blume (Olac.).

- reticulata, *Stäpf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 90.—Afr. trop.

**IONIDIUM**, Vent. (Violac.).

- Bourdaisii*, *Brongn. ex Beauvis. Gen. Montrouz.* 81 = *ilicifolium*.  
 glaucum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 734*.—Parag.  
 Glaziovii, *Eichl. ex Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 21, nomen.—Bras.  
 graminifolium, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 735*.—Parag.  
 guaraniticum, *Chod. & Hassl. l. c. v. 68*.—Parag.  
 paraguariense, *Chod. l. c. ii. 734*.—Parag.  
 rivalis, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. I. (1902) 3.—Urug.  
 Thiemei, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xi. 1.—Am. cent.

**IONOXALIS**, Small, Fl. S. E. U. S. 665 (1903).

- OXALIDACEAE.**  
 Martiana, *Small, l. c.* (= *Oxalis Martiana*).—Am. bor.  
 vespertilionis, *Small, l. c.* (= *Oxalis vespertilionis*).—Am. bor.  
 violacea, *Small, l. c.* (= *Oxalis violacea*).—Am. bor.

**IPHIGENIA**, Kunth (Liliac.).

- flexuosa, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 996*.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Engl. Jahrb.* xxxii. 89.—Afr. austr.

**IPHIONA**, Cass. (Compos.).

- pinnatisecta, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1017*.—Afr. trop.

**IPOMOEA**, Linn. (Convolv.).

- Atherstonei, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 53.—Afr. austr.  
 Barretti, *Rendle, in Journ. Bot.* 1902, 190.—Afr. austr.  
 bellecomans, *Rendle, l. c. 1901, 15*.—Afr. austr.  
 Bowieana, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 55 (= *Merrymia Bowieana*).—Afr. austr.  
 Brasseuriana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 115.—Afr. trop.  
 Buchii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 356.—Ind. occ.  
 calcarata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 180.—Afr. trop.  
 caudata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 498.—Mexic.  
 Choisiana, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 298.—As. et Austral. trop.  
 comucopia, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 688*.—Parag.  
 crinita, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 216 (1905).—Mexic.  
 curtipes, *Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 140.—Afr. trop.  
 Dammeriana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 115.—Afr. trop.  
 Debeerstii, *Wildem. l. c. 114*.—Afr. trop.  
 Eenii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 21.—Afr. trop.  
 Edithae, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 81.—Burma.  
 flavo-purpurea, *Urb. Symb. Antill.* iii. 345.—Ind. occ.  
 furcensis, *Urb. l. c. 351*.—Ind. occ.  
 Gerrardiana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 21.—Afr. austr.  
 gracilise-pala, *Rendle, l. c. 12*.—Afr. austr.  
 granulosa, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 687*.—Parag.  
 Grisebachii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 353.—Ind. occ.  
 guaranitica, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 688*.—Parag.  
 Hanningtoni, *Rendle, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 182 (= *Argyria Hanningtoni*).—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 693*.—Parag.  
 Hierniana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 58.—Afr. trop.  
 Hildeana, *Rendle, l. c. 13*.—Afr. trop.  
 Hovorum, *Rendle, l. c. 58*.—Madag.  
 illustris, *Prairie, Bengal Pl.* 735.—Ind. or.  
 irengana, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 51*.—Guiana.

**IPOMOEAE** :—

Lambtoniana, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 16.—Afr. austr.  
 leuconera, Urb. *Symb. Antill.* iii. 350.—Ind. occ.  
 lineolata, Urb. *l. c.* 355.—Ind. occ.  
 Lugardi, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 163.—Afr. trop.  
 lukafuensis, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 112.—Afr. trop.  
 macrosiphon, Hallier f. in *Engl. Jahrb.* xxx. 387.—Afr. trop.  
 Mahoni, C. H. Wright, in *Gard. Chron.* 1903, i. 257.—Afr. trop.  
 malvaefolia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 65 (= *Merremia malvaefolia*).—Afr. austr.  
 megacarpa, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. 218 (1905).—Mexic.  
 minuta, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 113.—Reg. Argent.  
 nematoloba, Urb. *Symb. Antill.* iii. 349.—Ind. occ.  
 nitens, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 689.—Parag.  
 Ommannei, Rendle, in *Journ. Bot.* 1902, 190.—Afr. austr.  
 peninsularis, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. 168 (1903).—Calif.  
 petunioides, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 63.—Afr. austr.  
 praetermissa, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 56.—Afr. austr.  
 Pringsheimiana, Rendle, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 185 (= *Rivea Pringsheimiana*).—Afr. trop.  
 pseudo-malvaoides, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 691.—Parag.  
 Randii, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 18.—Afr. trop.  
 recta, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 114.—Afr. trop.  
 rhodesiana, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 57.—Afr. trop.  
 Robertsiana, Rendle, *l. c.* 18.—Afr. austr.  
 rubrocincta, Urb. *Symb. Antill.* iii. 347.—Ind. occ.  
 sarmentacea, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 15.—Afr. austr.  
 Saundersiana, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 60.—Afr. austr.  
 scopulorum, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. 169 (1903).—Calif.  
 Scotellii, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 18.—Afr. trop.  
 Seleri, Millsp. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 23.—Am. cent.  
 sinaloensis, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. 217 (1905).—Mexic.  
 spinulosa, T. S. Brandege, *l. c.* 169 (1903).—Calif.  
 sublucens, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 17.—Afr. austr.  
 tastensis, T. S. Brandege, in *Zoe*, v. 168 (1903).—Calif.  
 tetraptera, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 65.—Afr. austr.  
 tomentosus, Urb. *Symb. Antill.* iii. 344 (= *Convolvulus tomentosus*).—Ind. occ.  
 trinitensis, Urb. *l. c.* 346.—Ind. occ.  
 Tuerckheimii, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 8.—Am. cent.  
 turneroides, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 688.—Parag.  
 undulata, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 60.—Afr. austr.  
 valenzuelensis, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 687.—Parag.  
 Verdickii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 113.—Afr. trop.  
 viridiflora, Urb. *Symb. Antill.* iii. 348.—Ind. occ.  
 Walpersiana, Duchassaing, ex Urb. *l. c.* 345.—Ind. occ.  
 Whyteana, Rendle, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 158.—Afr. trop.  
 xiphosepala, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 58.—Afr. austr.

**IRELINE**, P. Br. (Amarant.).  
 chenopodioides, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 390.—Parag.  
 Hassleriana, Chod. *l. c.*—Parag.  
 tomentosa, Chod. & Wilcs. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 540.—Reg. Argent.

**IRIS**, Tourn. (Irid.).  
 amabilis, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 484.—Calif.

**IRIS** :—

arctica, Eastw. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 132.—Am. bor.  
 Aschersoni, Foster, in *Garden*, 1902, 288.—Cilicia.  
 Bolleana, Siehe, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 115.—Cilicia.  
 bucharica, Foster, in *Gard. Chron.* 1902, i. 385.—Oriens.  
 chrysantha, Baker, in *Bot. Mag.* t. 7784.—Persia?  
 chrysophylla, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 633.—Am. bor.  
 coerulea, B. Fedtsch. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 917.—Turkestan.  
 Collettii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7889.—Burma.  
 Corygei, Hort. ex Lynch, *Book Iris*, 146.—Hab.?  
 dengerensis, B. Fedtsch. in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 157.—Turkestan.  
 Elisabethae, Siehe, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 115.—Hab.?  
 Ewbankiana, Foster, in *Gard. Chron.* 1901, i. 397.—Oriens.  
 foliosa, Mackenzie & Bush, *Fl. Jacks. County*, 63; et in *Trans. Acad. St. Louis*, xii. 80.—Am. bor.  
 galatica, Siehe, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 115.—Cappadoc.  
 Hausknechti, Siehe, in *Gard. Chron.* 1901, i. 313.—Sieheana.  
 Haynei, Mallett, in *Gard. Chron.* 1904, i. 266.—Palaest.  
 Heldreichi, Siehe, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 114.—Cilicia.  
 hissarica, O. Fedtsch. ex Kneuck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 157.—Turkestan.  
 issica, Siehe, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 115.—Cilicia.  
 Kuschakewiczii, B. Fedtsch. in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 158.—Turkestan.  
 Lamancei, Hort. ex Lynch, *Book Iris*, 81.—Am. bor.  
 limifolia, O. Fedtsch. in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 159.—Turkestan.  
 Masiae, Hort. ex Foster, in *Garden*, 1902, 288.—As. Min.  
 Narbuti, O. Fedtsch. in *Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 158.—Turkestan.  
 narynensis, O. Fedtsch. *l. c.* 159.—Turkestan.  
 pelogonus, Good. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 68.—Am. bor.  
 Sieheana, Lynch, *Book Iris*, 184.—As. Min.  
 Talischi, Forster, ex Sprenger, *Bull. Soc. Tosc. Ort.* 1901, 328.—Persia.  
 Tauri, Siehe in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 114.—Cilicia.  
 Urumovi, Vel. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 155.—Eur.  
 warleyensis, Foster, in *Gard. Chron.* 1902, i. 386.—Oriens.

**IRVINGELLA**, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. (1905) 276. *SIMARUBACEAE*.  
 Boto, Van Tiegh. *l. c.* 278.—Afr. trop.  
 Chevalieri, Van Tiegh. *l. c.* 277.—Afr. trop.  
 Harmandiana, Van Tiegh. *l. c.* 279.—Cochinch.  
 Klainei, Van Tiegh. *l. c.* 278.—Afr. trop.  
 malayana, Van Tiegh. *l. c.* 276 (= *Irvingia malayana*).—Penins. Mal.  
 Oliveri, Van Tiegh. *l. c.* (= *Irvingia Oliveri*).—Cochinch.  
 rubra, Van Tiegh. *l. c.* 277.—Afr. trop.  
 Smithii, Van Tiegh. *l. c.* 276 (= *Irvingia Smithii*).—Afr. trop.  
 Spirei, Van Tiegh. *l. c.* 277.—Afr. trop.  
 Tholloni, Van Tiegh. *l. c.*—Afr. trop.

**IRVINGIA**, Hook. f. (Simarub.).  
 caerulea, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 256.—Afr. trop.  
 Duparqueti, Van Tiegh. *l. c.* 255.—Afr. trop.  
 erecta, Van Tiegh. *l. c.* 257.—Afr. trop.  
 fusca, Van Tiegh. *l. c.* 256.—Afr. trop.  
 glaucescens, Engl. *Jahrb.* xxxii. 124.—Afr. trop.  
 Griffoni, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 255.—Afr. trop.  
 Hookeriana, Van Tiegh. *l. c.* 254.—Afr. trop.  
 laeta, Van Tiegh. *l. c.* 256.—Afr. trop.  
 nodosa, Van Tiegh. *l. c.* 254.—Afr. trop.  
 pauciflora, Van Tiegh. *l. c.* 257.—Afr. trop.  
 platycarpa, Van Tiegh. *l. c.*—Afr. trop.  
 tenuinucleata, Van Tiegh. *l. c.* 256.—Afr. trop.  
 velutina, Van Tiegh. *l. c.* 254.—Afr. trop.

**IRYANTHERA**, Warb. (Myristic.).  
 juruensis, Warb. in *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 137.—Reg. Amaz.  
 Ulei, Warb. *l. c.*—Reg. Amaz.

**ISACHNE**, R. Br. (Gramin.).  
 angustifolium, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 377.—Ind. occ.  
 Beneckii, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 459.—Java.  
 debilis, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 322.—China.  
 grisea, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 57.—Ins. Bismarck.  
 pauciflora, Hack. in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 80.—Ins. Philipp.  
 rigidifolia, Urb. *Symb. Antill.* iv. 85 (= *Agrostis rigidifolia*).—Ind. occ.

**ISCHAEMUM**, Linn. (Gramin.).  
 Goebelii, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 149.—Ind. or.  
 nilagiricum, Hack. *l. c.* 150.—Ind. or.

**ISCHNOSIPHON**, Koen. (Scitam.).  
 longiflorus, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Zingib. 160.—Bras.  
 simplex, Huber, in *Bot. Mus. Para.* iii. 411.—Bras.  
 sphenophyllus, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Zingib. 161.—Bras.

**ISERTIA**, Schreb. (Rubiace.).  
 alba, Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 434.—N. Granat.  
 Purdiei, Sprague, *l. c.*—N. Granat.

**ISMENE**, Salisb. = **Hymenocallis**, Salisb. (Amaryll.).  
 festalis, Worsley, in *Gard. Chron.* 1905, ii. 322.—Hybr.

**ISOCOMA**, Nutt. = **Bigelovia**, Nutt. (Compos.).  
 hirtella, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 6 = B. Wrightii.

**ISOGLOSSA**, Oerst. (Acanth.).  
 Bolusii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 82.—Afr. austr.  
 Candelabrum, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxx. 113.—Afr. trop.  
 Cooperi, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 84.—Afr. austr.  
 delicatula, C. B. Clarke, *l. c.* 83.—Afr. austr.  
 Grantii, C. B. Clarke, *l. c.* 82.—Afr. austr.  
 Macowanii, C. B. Clarke, *l. c.* 83.—Afr. austr.  
 stipitata, C. B. Clarke, *l. c.* 82.—Afr. austr.  
 sylvatica, C. B. Clarke, *l. c.* 80.—Afr. austr.  
 Woodii, C. B. Clarke, *l. c.* 81.—Afr. austr.

**ISOLONA**, Engl. (Anonac.).  
 campanulata, Engl. & Diels, in *Monogr. Afr. Pfl.* vi. 83.—Afr. trop.  
 congolana, Engl. & Diels, *l. c.* 84 (= *Monodora congolana*).—Afr. trop.  
 Dewevrei, Engl. & Diels, *l. c.* 83 (= *Monodora Dewevrei*).—Afr. trop.  
 Heinsenii, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 300, descr.—Afr. trop.  
 hexaloba, Engl. & Diels, in *Monogr. Afr. Pfl.* vi. 82.—Afr. trop.  
 Thonneri, Engl. & Diels, *l. c.* 83 (= *Monodora Thonneri*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301, descr.—Afr. trop.

**ISOMERIS**, Nutt. (Cappar.).  
 globosa, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 50.—Calif.

**ISOPOGON**, R. Br. (Proteac.).  
 allicornis, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 134.—Austral.

**ISOPTERA**, Scheffer (Dipterocarp.).  
 Burckii, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* 111.—Arch. Mal.

**ISOPYRUM**, Linn. (Ranunc.).  
 Boissieui, Ulbr. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 6 (= *Anemone Boissieui*).—China.  
 Cavaleriei, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 289.—China.  
 Franchetii, Finet & Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 405.—China.

**ISOSTIGMA**, Less. (Compos.).  
acaule, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 394*  
(= *Bidens acaulis*).—Parag.  
Riedelii, *Chod. l. c.*—Parag.

**ISOSTYLIS**, Spach = **Banksia**, Gaertn. (Proteac.).  
*dentata*, J. Britten, *Bot. Cook Voy. 84* = *B. dentata*.  
*ericifolia*, J. Britten, *l. c. 83* = *B. ericaefolia*.  
*integrifolia*, J. Britten, *l. c.* = *B. integrifolia*.  
*serrata*, J. Britten, *l. c.* = *B. serrata*.

**ISOTRIA**, Rafin. = **Pogonia**, Juss. (Orchid.).  
*affinis*, Rydb. in Britton, *Man. Fl. N. U. S. 297* = *P. affinis*.

**ISOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 546* = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
*humilis*, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII. xvi. 266* = *O. humilis*.  
*spectabilis*, Van Tiegh. *l. c. 267* = *O. spectabilis*.

**ITERIA**, Hort. ex *Gartenfl. 1903, 649*, sphalm. = **Stevia**, Cav. (Compos.).  
*odorata*, Hort. *l. c.* = *Stevia odorata*.

**ITOA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl. t. 2688 (1901)*. **BIXACEAE**.  
*orientalis*, *Hemsl. l. c.*—China.

**IXIOLAENA**, Benth. (Compos.).  
*Websteri*, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 98*.—Austral.

**IXONANTHES**, Jack (Linac.).  
*grandiflora*, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc. 39*.—Ins. Bangka.

**IXORA**, Linn. (Rubiace.).  
*Albersii*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 355*.—Afr. trop.

*atrata*, *Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 108*.—Afr. trop.

*bracteata*, *Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 283*.—Ins. Cook.

*collina*, *Beauvis. Gen. Montrouz. 60* (= *Panchezia collina*).—N. Caled.

*congesta*, *Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 107*.—Afr. trop.

*dolichophylla*, *K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 337*.—Malaya.

*euosmia*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 355*.—Afr. trop.

*humilis*, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 79*.—Penins. Mal.

*mangabensis*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 555*.—Madag.

*Mocquersyi*, *Aug. DC. l. c.*—Madag.

*multibracteata*, *H. H. W. Pearson, ex King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 74*.—Penins. Mal.

*narcissodora*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 356*.—Afr. trop.

*nematopoda*, *K. Schum. l. c. 357*.—Afr. trop.

*odorata*, *Koord. et Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. lix. (1902) 163* (= *Pavetta odorata*).—Java.

*phellopus*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 357*.—Afr. trop.

*pulcherrima*, *Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 476*.—Ins. Carol.

*reginae*, *Aresch. in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxix. no. 2, 83, nomen*.—Hab. ?

*rosea*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 358*.—Afr. trop.

*Scortechini*, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 80*.—Penins. Mal.

*triantha*, *Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 476*.—Ins. Carol.

*umbellata*, *Valet. ex Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. lix. (1902) 162*.—Java.

*Valetonii*, *K. Schum. ex Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind. lxxiii. 85*.—Celebes.

*viridiflora*, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 358*.—Afr. trop.

## J

**JABOROSA**, Juss. (Solan.).  
*andina*, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Ci. Cordoba, xv. 515, nomen*.—Reg. Argent.

*desiderata*, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 41*.—Patag.

**JACARANDA**, Juss. (Bignon.).  
*chapidensis*, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro, 63*.—Bras.

**JACARATIA**, DC. = **Jaracatia**, Marcg. (Passifl.).  
*Hassleriana*, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 546*.—Parag.

**JACKSONIA**, R. Br. (Legum.).  
*decumbens*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 238*.—Austral.

*eremodendron*, *E. Pritz. l. c. 239*.—Austral.

*mollissima*, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii. 22*.—Austral.

**JACOBINIA**, Moric. (Acanth.).  
*boliviensis*, *Woodr. Gard. India, ed. V. 415* (= *Drejera boliviensis*).—Bolivia.

*elegantissima*, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 417*.—Peruv.

*mendax*, *Lindau, l. c. 418*.—Peruv.

*mollis*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 91*.—Mexic.

*oaxacana*, *Greenm. l. c.*—Mexic.

*rigida*, *Lindau, ex Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 198* (= *Sericographis rigida*).—Bras.

**JACQUEMONTIA**, Choisy (Convolv.).  
*cearensis*, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 320*.—Bras.

*havanensis*, *Urb. Symb. Antill. iii. 342* (= *Convolvulus havanensis*).—Ind. occ.

*macrocephala*, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 219 (1905)*.—Mexic.

*reclinata*, *House, ex Small, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 435*.—Am. bor.

*serpyllifolia*, *Urb. Symb. Antill. iii. 341* (= *Convolvulus serpyllifolius*).—Ind. occ.

*verticillata*, *Urb. l. c. 339* (= *Ipomoea verticillata*).—Ind. occ.

**JACQUINIA**, Linn. (Myrsin.).  
*aciculata*, *Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 450*.—Ind. occ.

*aculeata*, *Mez, l. c. 444* = *ruscifolia*.

*Barbasco*, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast. 32* (= *Chrysophyllum Barbasco*).—Ind. occ.

*brasilensis*, *Mez, l. c. 35*.—Bras.

*Curtissii*, *Britton, in Torrey, v. 44*.—Ind. occ.

*Donnell-Smithii*, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast. 39*.—Am. cent.

*flammea*, *Mills, ex Mez, l. c. 40*.—Am. cent.

*geniculata*, *Mez, l. c. 38*.—Venez.

*gracilis*, *Mez, l. c. 39*.—N. Granat.

*keyensis*, *Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 444*.—Ind. occ.

*Liebmannii*, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast. 38*.—Mexic.

*ovalifolia*, *Mez, l. c. 41*.—Venez.

*petiolata*, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 698*.—Venez.

*Schiedeana*, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Theophrast. 41*.—Mexic.

*Sprucei*, *Mez, l. c. 43*.—Ecuador.

*submembranacea*, *Mez, l. c. 39*.—Mexic.

**JAMBOSA**, DC. (Myrtac.).  
[*EUGENIA*, Mich. I. K.]  
*Barnesii*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 37*.—Ins. Philipp.

*bataanensis*, *Merrill, l. c. 86*.—Ins. Philipp.

*Garciae*, *Merrill, l. c.*—Ins. Philipp.

*longipedicellata*, *Merrill, l. c. 37*.—Ins. Philipp.

*luzonensis*, *Merrill, l. c.*—Ins. Philipp.

*Weinlandii*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 326*.—N. Guin.

**JANUSIA**, A. Juss. (Malpigh.).  
*mexicana*, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 203 (1905)*.—Mexic.

**JAPARANDIBA**, Adans. = **Gustavia**, Linn. (Myrtac.).  
*Spruceana*, *Ule, in Karst. & Schenck, Vegetationsbilder, ii. (1904) sub tt. 1-2*.—Reg. Amaz.

**JASMINUM**, Tourn. (Oleac.).  
*aculeatum*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 76* (= *Mogorium aculeatum*).—Ins. Philipp.

*blandum*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 179*.—Afr. trop.

*dichotomum*, *Vahl, Enum. Pl. i. 26*.—Afr. trop.

**JASMINUM** :—  
*gardeniodorum*, *Gilg, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 8*.—Afr. trop.

*Listeri*, *King, ex Gage, in Rec. Bot. Surv. Ind. i. 349*.—Ind. or.

*Radcliffei*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 178*.—Afr. trop.

*Stuedneri*, *Schweinf. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 12*.—Afr. trop.

**JASONIA**, Cass. (Compos.).  
*obtusifolia*, *Pau, in Bol. Soc. Arag. i. 28*.—Hispan.

**JATROPHA**, Linn. (Euphorb.).  
*Baumii*, *Pax, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 283*.—Afr. trop.

*Ellenbeckii*, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 284*.—Afr. trop.

*fallax*, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

*Loeflingii*, *Aresch. in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxix. no. 2, 43, nomen*.—Hab. ?

*maracayensis*, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 613*.—Parag.

*vermicosa*, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 206 (1905)*.—Calif.

**JEPSONIA**, Small (Saxifr.).  
*heterandra*, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 201*.—Calif.

**JESSENIA**, Karst. (Palm.).  
*Glaziouviana*, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxi. Beibl. lxx. 21*.—Bras.

**JOHRENIA**, DC. (Umbell.).  
*longifolia*, *Calest. in Martelli, Webbia, 224* (= *Eriosynaphe longifolia*).—Rossia; As. cent.

*nudiuscula*, *Palibin, Beitr. Fl. Transbaik. ex Bot. Centrabl. xcii. 588* (= *Phloiodicarpus nudiusculus*).—Dahuria.

**JOINVILLEA**, Gaudich. (Flagell.).  
*borneensis*, *Becc. Nelle Foreste di Borneo, 198*.—Borneo.

**JONESIELLA**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 661*. **LEGUMINOSAE**.  
*asclepiadoides*, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus asclepiadoides*).—Am. bor.

**JUGLANS**, Linn. (Jugland.).  
*major*, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 50*.—Am. bor.

**JULIANIA**, Schlecht. (Julianiac.).  
*amplifolia*, *Hemsl. & Rose, in Ann. Bot. xvii. (1903) 444*.—Mexic.

*glauca*, *Hemsl. & Rose, l. c.*—Mexic.

*mollis*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2722*.—Mexic.

**JULOCROTON**, Mart. (Euphorb.).  
*integer*, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 397*.—Parag.

*phyllanthum*, *Chod. & Hassl. l. c. v. 501*.—Parag.

*rupestris*, *Chod. & Hassl. l. c. 498*.—Parag.

*rutilus*, *Chod. & Hassl. l. c. 501*.—Parag.

*villosissimus*, *Chod. & Hassl. l. c. 499*.—Parag.

**JUNCAGO**, Tourn. = **Triglochin**, Linn. (Naiad.).  
*Chabraei*, *Bub. Fl. Pyren. iv. 8* = *Triglochin bulbosum*.

*maritima*, *Bub. l. c. 9* = *Triglochin maritimum*.

**JUNCELLUS**, Kunth (Cyper.).  
*nipponicus*, *C. B. Clarke, ex Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiv. (1904) 202, nomen*.—China.

**JUNCOIDES**, Dill. = **Luzula**, DC. (Juncac.).  
*bulbosum*, *Small, in Torrey, i. 74* = *L. campestris*.

*echinatum*, *Small, l. c.*—Am. bor.

*erectum*, *Boulger, in Johns, Flowers of Field, ed. xxix. 755* = *L. campestris*.

*intermedium*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 610* = *L. campestris*.

*multiflorum*, *Druce, in Ann. Scott. Nat. Hist. 1904, 42*.—Scotia.

*patagonicum*, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 302* = *L. patagonica*.

*pumilum*, *Macl. l. c.* = *L. pumila*.

*subcapitatum*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 401*.—Am. bor.

*subcongestum*, *Coville, ex A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 105*.—Calif.



**JUNCUS**, Tourn. (Juncac.).

- alpestris*, Bub. Fl. Pyren. iv. 181 = trifidus.  
*brevicaudatus*, Fernald, in *Rhodora*, vi. 35.—Am. bor.  
*brunnescens*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 400.—Am. bor.  
*bufonium*, Bub. Fl. Pyren. iv. 187 = bufonius.  
*columbianus*, Coville, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiv. 87.—Am. bor.  
*cupreus*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 292.—Japon.  
*Dudleyi*, Wiegand, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1046.—Am. bor.  
*Fauriei*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 292.—Japon.  
*Fauriensis*, Buchenau, in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 127.—Japon.  
*filicaulis*, Buchenau, ex Maiden & Betche, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 912.—Austral.  
*interior*, Wiegand, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1045.—Am. bor.  
*macrophyllus*, Coville, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 65.—Am. bor.  
*Matthioli*, Bub. Fl. Pyren. iv. 177 = effusus.  
*modicus*, N. E. Br. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 165.—China.  
*monostichus*, Bartlett, in *Rhodora*, 1905, 50.—Am. bor.  
*Murbeckii*, Beck, in *Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow.* ix. 478.—Hybr.  
*neo-mexicanus*, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 447.—Am. bor.  
*oronensis*, Fernald, in *Rhodora*, vi. 36.—Am. bor.  
*parous*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 401.—Am. bor.  
*saximontanus*, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 401.—Am. bor.  
*setchuensis*, Buchenau, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 17, descr.—China.  
*textilis*, Buchenau, in *Abh. Nat. Ver. Brem.* xvii. 336.—Calif.  
*truncatus*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 399.—Am. bor.  
*umbellifer*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 292.—China.

**JUNGIA**, Linn. f. (Compos.).

- bogotensis*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 657.—N. Granat.  
*dentata*, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xli. 278 (= *Pleocarphus dentatus*).—Chili.  
*Jelskii*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 512.—Peruv.  
*Lehmannii*, Hieron. l. c. xxviii. 655.—N. Granat.  
*revoluta*, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xli. 278; Reiche, *Fl. Chile*, iv. 458 (= *Pleocarphus revolutus*).—Chili.  
*Trianae*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 656.—N. Granat.

**JUNIPERUS**, Tourn. (Conif.).

- Tremolsii*, Pau, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 212.—Hybr.  
*triangularis*, Hort. ex Mast. in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 543 = *taxifolia*.

**JURINEA**, Cass. (Compos.).

- bipinnata*, Adam, in *Denkschr. Akad. Wien, Math. Nat.* lxxiv. 144.—Turcia.  
*Gouani*, Rouy, *Fl. Fr.* ix. 101.—Gallia.  
*Kirghisorum*, Janisch, in *Trav. Soc. Nat. Univ. Imp. Kazan*, xl. I. (1905), ex Fedde, *Repert. Nov. Sp.* iii. (1906) 30.—Rossia.  
*Paulsenii*, O. Hoffm. ex Paulsen, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 155.—As. cent.  
*Velenovskii*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, lii. 660.—Eur.

**JURUASIA**, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. (1904) 402. **ACANTHACEAE.**

- acuminata*, Lindau, l. c. 403.—Bras.  
*rotundata*, Lindau, l. c.—Bras.

**JUSSIEUA**, Linn. (Onagr.).

- californica*, Jepson, *Fl. W. Mid. Calif.* 326.—Am. bor.  
*epilobioides*, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 909.—Parag.  
*pseudo-Narcissus*, Chod. & Hassl. l. c. 907.—Parag.

**JUSTICIA**, Houst. (Acanth.).

- alboreticulata*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 370.—Bras.

VOL. IV.

**JUSTICIA**—

- alpina*, Lindau, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 159.—Peruv.  
*axillaris*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 633 (= *Rhytiglossa axillaris*).—Parag.  
*Baumii*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1901, 304.—Afr. trop.  
*Bolusii*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 65.—Afr. austr.  
*Bowiei*, C. B. Clarke, l. c. 59.—Afr. austr.  
*Brycei*, C. B. Clarke, l. c. 67.—Afr. austr.  
*Burchellii*, C. B. Clarke, l. c. 59.—Afr. austr.  
*campestris*, Lindau, in *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 197 (= *Dianthera campestris*).—Am. austr.  
*Canbyi*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xl. 32.—Mexic.  
*cheiranthifolia*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 58 (= *Adhatoda cheiranthifolia*).—Afr. austr.  
*concovibracteata*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 407.—Bras.  
*cyanantha*, Lindau, l. c. 414.—Bras.  
*dasyclados*, Lindau, l. c. iii. 633 (= *Rhytiglossa dasyclados*).—Parag.  
*diamantina*, Lindau, l. c. v. 871.—Reg. Argent.  
*dubiosa*, Lindau, l. c. iv. 413.—Bras.  
*euosmia*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxx. 113.—Afr. trop.  
*fittonioides*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 411.—Bras.  
*flaviflora*, Lindau, l. c. 409.—Bras.  
*galapagana*, Lindau, ex Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 203.—Ins. Galap.  
*hylophila*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 408.—Bras.  
*incerta*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 66.—Afr. austr.  
*Kaessneri*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 345.—Afr. trop.  
*Kraussii*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 62.—Afr. austr.  
*linarioides*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 308.—Afr. trop.  
*Loheri*, C. B. Clarke, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 91.—Ins. Philipp.  
*loretensis*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 410.—Peruv.  
*luzonensis*, C. B. Clarke, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 91.—Ins. Philipp.  
*Matthewsii*, Rusby, ex Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 684 (= *Beloperone Matthewsii*).—Parag.  
*mutica*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 61.—Afr. austr.  
*obtusifolia*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 633 (= *Rhytiglossa oblongifolia*).—Parag.  
*oreadum*, S. Moore, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 248.—Boliv.  
*pallidior*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 58.—Afr. austr.  
*patentiflora*, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2792.—China.  
*polygaloides*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 633 (= *Dianthera polygaloides*).—Parag.  
*potamogeton*, Lindau, l. c. iv. 412.—Bras.  
*potamophila*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 191.—Afr. trop.  
*praetervisa*, Lindau, l. c. 192.—Afr. trop.  
*pseudoamazonica*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 415.—Bras.  
*schoensis*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 193.—Afr. trop.  
*Smithii*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1901, 304.—Afr. trop.  
*tarapotensis*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 410.—Peruv.  
*Taylorii*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1901, 303.—Afr. trop.  
*thymifolia*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 64 (= *Adhatoda thymifolia*).—Afr. austr.  
*tremulifolia*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 407.—Peruv.  
*viridiflavescens*, Lindau, l. c. 413.—Bras.  
*vitzliputzli*, Lindau, l. c. 409.—Mexic.  
*vixspicata*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 192.—Afr. trop.  
*Woodii*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 64.—Afr. austr.  
*zurimaguensis*, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 411.—Peruv.

**K****KAEMPFERIA**, Linn. (Scitamin.).

- biloba*, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 81 (= *Gastrochilus bilobum*).—Penins. Mal.  
*calophylla*, K. Schum. l. c. 80 (= *Gastrochilus calophyllum*).—Penins. Mal.  
*campanulata*, K. Schum. l. c. 85 (= *Stahlianthus campanulatus*).—Siam.  
*clivalis*, K. Schum. l. c. 81 (= *Gastrochilus clivale*).—Penins. Mal.  
*coenobialis*, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 68 (= *Monolophus coenobialis*).—China.  
*Cumingii*, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 80.—Penins. Mal.  
*cuneata*, Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 545.—Cochinch.?  
*Evoe*, Brig. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 3.—Afr. trop.  
*fallax*, Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 259.—Cochinch.  
*fissa*, Gagnep. l. c. 163.—Cochinch.  
*fongyuensis*, Gagnep. l. c. xlvi. p. lxxviii.—China.  
*gracillima*, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 74.—Borneo.  
*lancifolia*, K. Schum. l. c. 80 (= *Gastrochilus lancifolium*).—Penins. Mal.  
*longipes*, K. Schum. l. c. 79 (= *Gastrochilus longipes*).—Penins. Mal.  
*malaccana*, K. Schum. l. c. 81 (= *Scaphochlamys malaccana*).—Penins. Mal.  
*minor*, K. Schum. l. c. 86 (= *Gastrochilus minus*).—Penins. Mal.  
*natalensis*, Schlechter & K. Schum. ex K. Schum. l. c. 72.—Afr. austr.  
*ochroleuca*, K. Schum. l. c. 75 (= *Gastrochilus ochroleucus*).—Siam.  
*pallida*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 20.—Afr. trop.  
*Philippiana*, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 85 (= *Monolophus Philippianus*).—Ind. or.  
*stenopetala*, K. Schum. l. c. 69.—Afr. austr.  
*tiliaefolia*, Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. p. lxxix (= *Gastrochilus tiliaefolium*).—Ind. or.  
*yunnanensis*, Gagnep. l. c. p. lxxvii.—China.

**KALANCHOË**, Adans. (Crassul.).

- angolensis*, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1905, I. 370.—Afr. trop.  
*antanosiana*, Drake, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 41.—Madag.  
*Baumii*, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 242.—Afr. trop.  
*beharensis*, Drake, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 41.—Madag.  
*Bentii*, C. H. Wright, ex Hook. f. *Bot. Mag. t.* 7765.—Arab.  
*Bhidei*, T. Cooke, *Fl. Bombay*, i. 467.—Ind. or.  
*diversa*, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1902, II. 210.—Afr. trop.  
*Dyeri*, N. E. Br. l. c. 1904, I. 354.—Afr. trop.  
*Elizae*, Berger, in *Monatsschr. Kakt.* 1903, 69.—Afr. trop.  
*Goetzei*, Engl. *Jahrb.* xxx. 312.—Afr. trop.  
*heterophylla*, Prain, *Bengal Pl.* (= *Cotyledon heterophylla*).—Ind. or.  
*Kirkii*, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1902, II. 110.—Afr. trop.  
*linearifolia*, Drake, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 41.—Madag.  
*longiflora*, Schlechter, in *J. M. Wood, Natal Plants*, iv. t. 320.—Afr. austr.  
*magnidens*, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1905, I. 370.—Afr. trop.  
*olivacea*, Dals. in *Dals. & Gibs. Bombay Fl.* 313.—Ind. or.  
*prasina*, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1904, I. 211.—Afr. trop.  
*Rohlfii*, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 252.—Afr. trop.  
*somaliensis*, [Baker] Hook. f. *Bot. Mag. t.* 7831, descr. ampl.—Afr. trop.

O

**KALLSTROEMIA**, Scop. = **Tribulus**, Linn. (Zygo-  
phyll.).  
*adscendens*, Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii.  
(1902) 156 = *T. adscendens*.  
*hirsutissima*, Vail, in Small, Fl. S. E. U. S. 670.—  
Am. bor.

**KALMIA**, Linn. (Ericac.).  
*carolina*, Small, Fl. S. E. U. S. 886.—Am. bor.

**KALMIELLA**, Small, Fl. S. E. U. S. 886 (1903).  
ERICACEAE.  
*hirsuta*, Small, l. c. (= *Kalmia hirsuta*).—Am. bor.

**KANAHIA**, R. Br. (Asclep.).  
*consimilis*, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. 1.  
298.—Afr. trop.  
*glaberrima*, N. E. Br. l. c. 297 (= *Gomphocarpus*  
*glaberrimus*).—Afr. trop.

**KAUKENIA**, Kuntze = **KAUKEN**, Burm. = **Mimusops**,  
Linn. (Sapot.).  
*Commersonii*, Pierre, ex Engl. Monogr. Afr. Pfl. viii.  
78 = *Mimusops Commersonii*.

**KAYEA**, Wall. (Guttif.).  
*assamica*, Prain, in Ind. Forest. xxvii. 62.—Ind. or.  
*paniculata*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.  
xvii. 29.—Ins. Philipp.

**KEDROSTIS**, Medic. (Cucurb.).  
*cinerea*, Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 883.—  
Afr. trop.  
*Engleri*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 359.—Afr. trop.  
*minutiflora*, Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 884.  
—Afr. trop.  
*spinosa*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 360.—Afr. trop.

**KENTROPHYTA**, Nutt. (Legum.).  
[**ASTRAGALUS**, Linn. I. K.]  
*aculeata*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 665  
(= *Astragalus aculeatus*).—Am. bor.  
*impensa*, Rydb. l. c.—Am. bor.  
*Wolfii*, Rydb. l. c. (= *Homalobus Wolfii*).—Am. bor.

**KERACIA**, Calest. in Martelli, Webbia, 109, 134  
(1905). UMBELLIFERAE.  
*polyodon*, Calest. l. c. (= *Hohenackeria polyodon*).  
—Hispan.; Afr. bor.

**KERSTINGIA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii.  
(1903) 348. RUBIACEAE.  
*lepidopoda*, K. Schum. l. c. 849.—Afr. trop.

**KETELEERIA**, Carr. (Conif.).  
*Evelyniana*, Mast. in Gard Chron. 1903, i. 194.—  
China.  
*Fabri*, Mast. in Journ. Linn. Soc. xxvi. 555.—  
China.

**KHAYA**, A. Juss. (Meliac.).  
*euryphylla*, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii.  
169.—Afr. trop.

**KIBARA**, Endl. (Monim.).  
*depauperata*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur.  
Bull. xxxv. 13.—Ins. Philipp.  
*grandifolia*, Merrill, l. c. xxix. 15.—Ins. Philipp.  
*microphylla*, Perkins, in K. Schum. & Lauterb.  
Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 268.—N. Guin.  
*Schlechteri*, Perkins, l. c.—N. Guin.

**KICKXIA**, Blume (Apocyn.).  
*borneensis*, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2693.—Borneo.

**KIGELIA**, DC. (Bignon.).  
*Ikbalia*, Wildem. Pl. Nov. Hort. Thén. i. 1.—  
Afr. trop.

**KINETOSTIGMA**, Damm. in Notizbl. Bot. Gart.  
Berlin, iv. (1905) 171. PALMAE.  
*adscendens*, Damm. l. c. 172.—Am. cent.

**KIRKIA**, Oliver (Simarub.).  
*glauca*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi  
Exped. 270.—Afr. trop.  
*lenticoides*, Engl. Jahrb. xxxii. 124.—Afr. trop.  
*tenuifolia*, Engl. l. c. 123.—Afr. trop.

**KITAIBELIA**, Willd. (Malvac.).  
*Lindemuthi*, Hort. ex Le Jardin, 1905, 76.—Hybr.

**KLAINEDOXA**, Pierre (Simarub.).  
*cuprea*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX. i. 300.  
—Afr. trop.

*Dybowskii*, Van Tiegh. l. c. 302.—Afr. trop.  
*lanceolata*, Van Tiegh. l. c. 304.—Afr. trop.  
*latifolia*, Pierre, ex Van Tiegh. l. c. 301.—Afr. trop.  
*Lecomtei*, Van Tiegh. l. c. 302.—Afr. trop.  
*longifolia*, Pierre, ex Van Tiegh. l. c. 300.—Afr. trop.  
*macrocarpa*, Van Tiegh. l. c. 303.—Afr. trop.  
*macrophylla*, Pierre, ex Van Tiegh. l. c. 301.—Afr. trop.  
*sphaerocarpa*, Van Tiegh. l. c. 303.—Afr. trop.  
*spinosa*, Van Tiegh. l. c. 300.—Afr. trop.  
*Tholloni*, Van Tiegh. l. c. 301.—Afr. trop.  
*Trillesii*, Pierre, ex Van Tiegh. l. c. 301.—Afr. trop.  
*tripyrena*, Van Tiegh. l. c. 303.—Afr. trop.  
*Zenkeri*, Van Tiegh. l. c. 302.—Afr. trop.

**KLEINIA**, Linn. (Compos.).  
*abyssinica*, A. Berger, in Monatsschr. Kakt. 1905, 11  
(= *Notonia abyssinica*).—Afr. trop.  
*chordifolia*, A. Berger, l. c. 20 (= *Senecio chordifolia*).  
—Afr. austr.  
*coccinea*, A. Berger, l. c. 11 (= *Notonia coccinea*).—  
Afr. trop.  
*cylindrica*, A. Berger, l. c. 21.—Afr. austr.?  
*Galpini*, A. Berger, l. c. 13 (= *Senecio Galpini*).—Afr.  
austr.  
*Hanburyana*, A. Berger, l. c. 19 (= *Senecio Hanburyana*).  
—Afr. austr.?  
*odora*, A. Berger, l. c. 38 (= *Cacalia odora*).—Arab.  
*Schweinfurthii*, A. Berger, l. c. 11 (= *Notonia Schwein-*  
*furthii*).—Afr. trop.  
*violacea*, A. Berger, l. c. 38 (= *Notonia kleinoides*).—  
Afr. trop.

**KNAUTIA**, Linn. (Dipsac.).  
[**SCABIOSA**, Tourn. Dipsac.]  
*albanica*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,  
1902, 125.—Eur.  
*asperifolia*, Borb. Rev. Knaut. 42.—Hybr.  
*balkanica*, Davidoff, in Magyar Bot. Lap. iv. 28.—  
Bulgar.  
*brachytricha*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.  
Genève, 1902, 125.—Eur.  
*centrifrons*, Borb. Rev. Knaut. 18.—Eur.  
*decalvata*, Borb. l. c. 42.—Hybr.  
*Dingleri*, Borb. l. c. 82.—Turcia.  
*felina*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 511.—Hybr.  
*heliantha*, Janka, in Borb. Rev. Knaut. 41.—Bulgar.  
*leucophaea*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.  
Genève, 1902, 75.—Eur.  
*ligerina*, Tourl. in Bull. Soc. Bot. Fr. l. 309 = *arvensis*.  
*luteola*, Borb. Rev. Knaut. 83.—Serbia.  
*mimica*, Borb. l. c. 86.—Graecia.  
*nauplia*, Borb. l. c. 75.—Graecia.  
*numidica*, Szabó, in Engl. Jahrb. xxxvi. 437.—Reg.  
Medit.  
*Petrovicii*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.  
Genève, 1902, 124.—Eur.  
*pontica*, Borb. Rev. Knaut. 41.—Graecia.  
*Ressmanni*, Borb. l. c. 85.—Austria.  
*rimosa*, Borb. l. c. 65.—Ital.  
*sarajevensis*, Szabó, in Engl. Jahrb. xxxvi. 439.—  
Eur. cent.  
*transalpina*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.  
Genève, 1902, 91.—Eur.  
*turocensis*, Szabó, in Engl. Jahrb. xxxvi. 440.—Eur.  
cent.  
*Wagneri*, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.  
Genève, 1902, 124.—Eur.

**KNEIFFIA**, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).  
*arenicola*, Small, Fl. S. E. U. S. 842.—Am. bor.  
*pratensis*, Small, l. c.—Am. bor.  
*riparia*, Small, l. c. = *Oenothera riparia*.

**KNIPHOFIA**, Moench (Liliac.).  
*Bachmanni*, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.  
784.—Afr. austr.  
*concinna*, Baker, l. c.—Afr. austr.  
*Conrathii*, Baker, l. c. iv. 998.—Afr. austr.  
*crassifolia*, Baker, l. c. i. 784.—Afr. austr.  
*dubia*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 10.—  
Afr. trop.  
*Ellenbeckiana*, Engl. Jahrb. xxxii. 90.—Afr. trop.  
*flavovirens*, Engl. l. c. xxx. 273.—Afr. trop.  
*Goetzei*, Engl. l. c.—Afr. trop.  
*ichopenensis*, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.  
1016.—Afr. austr.

**KNIPHOFIA**.—  
*Krooki*, A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xv.  
14.—Afr. austr.  
*longiflora*, Baker, in Kew Bull. 1901, 134.—Afr. austr.  
*mpalensis*, Engl. Jahrb. xxxii. 91.—Afr. trop.  
*Neumannii*, Engl. l. c. 90.—Afr. trop.  
*paludosa*, Engl. l. c. xxx. 274.—Afr. trop.  
*pedicellata*, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.  
998.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, Baker, l. c. i. 784.—Afr. austr.

**KNOWLTONIA**, Salisb. (Ranunc.).  
*bracteata*, Harv. ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus.  
Wien, xviii. 380, descr.—Afr. austr.

**KOBRESIA**, Willd. (Cyper.).  
*cercostachys*, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.  
xxxvi. 267 (= *Carex cercostachys*).—China.  
*elachycarpa*, Fernald, in Rhodora, 1903, 251.—  
Am. bor.  
*fragilis*, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxvi.  
267.—China.  
*gracilis*, Meinsh. in Act. Hort. Petrop. xviii. 276.—  
Rossia.  
*graminifolia*, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.  
xxxvi. 268.—China.  
*macrolepis*, Meinsh. in Act. Hort. Petrop. xviii. 276.  
—Rossia.  
*paniculata*, Meinsh. l. c. 279.—Rossia.  
*Prainii*, Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 50.—  
Reg. Himal.  
*Prattii*, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 268.  
—China.

**KOCHIA**, Roth (Chenopod.).  
*amoena*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 183.—Austral.  
*Atkinsiana*, Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist.  
Soc. i. 31.—Austral.  
*Georgei*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 184.—Austral.  
*polypterygia*, Diels, l. c. 183.—Austral.

**KOEHNEOIA**, Urb. Symb. Antill. ii. (1901) 463.  
COMPOSITAE.  
*repens*, Urb. l. c. 464 (= *Tetranthus repens*).—Ind. occ.

**KOELERIA**, Pers. (Gramin.).  
*Alboffii*, Domin, in Magyar Bot. Lap. iii. 344.—Reg.  
Caucas.  
*asiatica*, Domin, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 947.  
—Sibir.  
*britannica*, Domin, ex Druce, in Journ. Bot. 1905,  
356.—Anglia.  
*compacta*, Adam, in Magyar Bot. Lap. iii. 138.—  
Eur.  
*Degeni*, Domin, in Magyar Bot. Lap. iii. 275.—Eur.  
*glaucovirens*, Domin, l. c. 273.—Eur.; Oriens; As.  
cent.  
*Kurtzii*, Hack. ex Kurtz, in Bol. Acad. Buenos Aires,  
xvi. 261.—Am. austr.  
*montana*, Domin, in Magyar Bot. Lap. iii. 257.—Eur.  
*polonica*, Domin, l. c. 186.—Eur.  
*pseudocristata*, Domin, in Allg. Bot. Zeitschr. 1903,  
42.—Europ.  
*Simonkayi*, Adam, in Denkschr. Akad. Wien, Math.  
Nat. lxxiv. 118.—Turcia.  
*splendens*, Druce, in Journ. Bot. 1905, 313.—Eur.  
*supraarenaria*, Domin, ex Druce, l. c. 355.—Hybr.  
*tokiensis*, Domin, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 948.  
—Japon.  
*trivialis*, Bub. Fl. Pyren. iv. 358 = *phleoides*.

**KOELLIA**, Moench = **Pycnanthemum**, Michx.  
(Labiata).  
*dubia*, Small, Fl. S. E. U. S. 1047.—Am. bor.  
*Hugeri*, Small, l. c.—Am. bor.  
*leptodon*, Small, l. c. 1046.—Am. bor.

**KOLKOWITZIA**, Graebn. in Diels, in Engl. Jahrb.  
xxix. 593 (1901). CAPRIFOLIACEAE.  
*amabilis*, Graebn. l. c.—China.

**KOLOBOPETALUM**, Engl. (Menisperm.).  
*ovatum*, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 82.—  
Afr. trop.

**KOORDERSIODENDRON**, Engl. (Anacard.).  
*pinnatum*, Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull. i. 33  
(= *Helicteres pinnata*).—Arch. Mal.

- KOPSIA**, Blume (Apocyn.).  
 cochinchinensis, *Kuntze, Rev. Gen.* (1891) 415.—Cochinch.  
 elastica, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn.* (1894) 325, nomen.—Sumatra.  
 Harmandiana, *Pierre, l. c.* nomen.—Cochinch.  
 longiflora, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 47.—Ins. Philipp.
- KOPSIA**, Dennst. = **Orobanchae**, Tourn. (Orobanch.).  
 Muteli, *Bég. in Fiori & Bég. Fl. Ital.* ii. 471 = O. Muteli.  
 purpurea, *Bég. l. c.* 473 = O. purpurea.  
 Schultzei, *Bég. l. c.* 472 = O. Schultzei.
- KOSTELETZKYA**, Presl (Malvac.).  
 malvaviscana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 319.—Mexic.  
 tampicensis, *Rose, l. c.* (= *Hibiscus tampicensis*).—Mexic.  
 violacea, *Rose, l. c.*—Mexic.
- KOZLOVIA**, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. (1904) 146. **UMBELLIFERAE**.  
 paleacea, *Lipsky, l. c.* 147 (= *Albertia paleacea*).—As. cent.
- KRAMERIA**, Loeffl. (Polygal.).  
 prostrata, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 200 (1905).—Mexic.
- KRASCHENINIKOVIA**, Turcz. = **Stellaria**, Linn. (Caryophyll.).  
 eritrichioides, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 37.—China.
- KRUGIODENDRON**, Urb. Symb. Antill. iii. (1902) 313. **RHAMNACEAE**.  
 ferreum, *Urb. l. c.* 314 (= *Ceanothus ferreus*).—Ind. occ.
- KRYNITZKIA**, Fisch. & Mey. (Borag.).  
 mexicana, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 182 (1904).—Mexic.  
 pustulata, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 96 (= *Oreocarya affinis*).—Am. bor.  
 Suksdorfii, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xl. 146.—Am. bor.
- KUENSTLERA**, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvii. i. (1901) 494 = **Kunstleria**, Prain (Legum.).
- KUHNIA**, Linn. (Compos.).  
 Fitzpatricki, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 402.—Am. bor.  
 Gooddingi, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.  
 Hitchcocki, *A. Nelson, l. c.* 403.—Am. bor.  
 reticulata, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.
- KUNZEA**, Reichb. (Myrtac.).  
 bracteolata, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales,* xxx. 363.—Austral.  
 jucunda, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv.* 424.—Austral.
- KYLLINGA**, Rottb. (Cyper.).  
 albiceps, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 286.—Afr. trop.  
 appendiculata, *K. Schum. ex C. B. Clarke, l. c.* 283 = cylindrica.  
 brevifolia, *Boeck. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 223 = intermedia.  
 Filicula, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 526.—Afr. trop.  
 flava, *C. B. Clarke, l. c.* 281.—Afr. trop.  
 kamschatica, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 229.—Sibir.  
 nigripes, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 285.—Afr. trop.  
 nigritana, *C. B. Clarke, l. c.* 272.—Afr. trop.  
 platyphylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx.* 270.—Afr. trop.  
 ruwenzoriensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 283.—Afr. trop.  
 senegalensis, *C. B. Clarke, l. c.* 276.—Afr. trop.
- KYRSTENIA**, Neck. = **Eupatorium**, Tourn. (Compos.).  
 aboriginum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 8 = E. aboriginum.  
 acuta, *Greene, l. c.* 11.—Mexic.  
 ageratifolia, *Greene, l. c.* 9 = E. ageratifolium.  
 altissima, *Greene, l. c.* 8 = E. ageratoides.  
 amplifolia, *Greene, l. c.* 9 = E. amplifolium.

**KYRSTENIA** :—

- amplissima*, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 10.—Mexic.  
*angustata*, *Greene, l. c.* 8 = E. angustatum.  
*arizonica*, *Greene, l. c.* 9 = E. arizonicum.  
*aromatica*, *Greene, l. c.* 8 = E. aromaticum.  
*bellidifolia*, *Greene, l. c.* 9 = E. bellidifolium.  
*Benthami*, *Greene, l. c.* = E. Benthami.  
*betulaefolia*, *Greene, l. c.* 10.—Mexic.  
*borealis*, *Greene, l. c.* 8 = E. boreale.  
*brevipes*, *Greene, l. c.* 9 = E. brevipes.  
*calaminthaefolia*, *Greene, l. c.* = E. calaminthaefolium.  
*calophylla*, *Greene, l. c.* 11.—Mexic.  
*ceanothifolia*, *Greene, l. c.* 8 = E. ceanothifolium, *Muhl., non Spreng.*  
*ciliata*, *Greene, l. c.* 9 = E. ciliatum.  
*coahuilensis*, *Greene, l. c.* = E. coahuilense.  
*collina*, *Greene, l. c.* = E. collinum.  
*deltoides*, *Greene, l. c.* = E. deltoideum.  
*Donnell-Smithii*, *Greene, l. c.* = E. Donnell-Smithii.  
*espinosarum*, *Greene, l. c.* = E. espinosarum.  
*euonymifolia*, *Greene, l. c.* = E. euonymifolium.  
*glechonophylla*, *Greene, l. c.* = E. glechonophyllum.  
*grandidentata*, *Greene, l. c.* = E. grandidentatum.  
*grandifolia*, *Greene, l. c.* = E. grandifolium.  
*guadalupensis*, *Greene, l. c.* = E. guadalupense.  
*herbacea*, *Greene, l. c.* = E. herbacea.  
*incarnata*, *Greene, l. c.* 8 = E. incarnatum.  
*jucunda*, *Greene, l. c.* = E. jucundum.  
*Koelliaefolia*, *Greene, l. c.* 9 = E. Koelliaefolium.  
*laeta*, *Greene, l. c.* 11.—Mexic.  
*melissoides*, *Greene, l. c.* 8 = E. melissoides.  
*nemorialis*, *Greene, l. c.* = E. nemorale.  
*occidentalis*, *Greene, l. c.* 9 = E. occidentale.  
*oreithales*, *Greene, l. c.* = E. oreithales.  
*parvifolia*, *Greene, l. c.* 12.—Mexic.  
*paupercula*, *Greene, l. c.* 9 = E. pauperculum.  
*pazcuarensis*, *Greene, l. c.* = E. pazcuarensis.  
*Rothrockii*, *Greene, l. c.* = E. Rothrockii.  
*rufa*, *Greene, l. c.* 10.—Mexic.  
*subintegra*, *Greene, l. c.*—Mexic.  
*thyrsoiflora*, *Greene, l. c.* 9.—Mexic.  
*Tracyi*, *Greene, l. c.* 8 = E. Tracyi.  
*viburnifolia*, *Greene, l. c.* = E. viburnifolium.

**L****LABATIA**, Mart. (Sapot.).

- mattogrossensis*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 181.—Bras.  
**LABISIA**, Lindl. (Myrsin.).  
 nerifolia, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 669.—Borneo.  
 obtusifolia, *Hallier f. l. c.* 667.—Borneo.  
 serrulata, *Hallier f. l. c.* 668, descr.—Sumatra.

**LACHENALIA**, Jacq. (Liliac.).

- brevipes*, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 856.—Afr. austr.  
*petiolata*, *Baker, l. c.* 186.—Afr. austr.  
*Schlechteri*, *Baker, l. c.* iv. 999.—Afr. austr.  
**LACHNAEA**, Linn. (Thymel.).  
 passerinoides, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 132.—Afr. austr.

**LACHNASTOMA**, Korth. (Rubiace.).

- [**COFFEA**, Linn. I. K.]  
*densiflora*, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* viii. 27 (= *Coffea densiflora*).—Java.

**LACHNOCAULON**, Kunth (Eriocaul.).

- eciliatum*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 235.—Am. bor.  
*Engleri*, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 241.—Am. bor.  
*floridanum*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 235.—Am. bor.  
*minus*, *Small, l. c.*—Am. bor.

**LACHNOSTACHYS**, Hook. (Verben.).

- brevispicata*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 511.—Austral.  
*coolgardensis*, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 100.—Austral.  
*Dempsteri*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 512.—Austral.

**LACHNOSTACHYS** :—

- insignis*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 506 (= *Newcastlia insignis*).—Austral.  
*Rodwayana*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 29.—Austral.

**LACHNOSTOMA**, H. B. & K. (Asclep.).

- gonoloboides*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 84.—Mexic.

**LACINARIA**, Hill = **Liatris**, Schreb. (Compos.).

- alata*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 404.—Am. bor.  
*aspera*, *Greene, Pittonia, iv.* (1901) 318.—Am. bor.  
*Earlei*, *Greene, l. c.* 316.—Am. bor.  
*elegantula*, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
*elongata*, *Greene, l. c.* v. 57.—Am. bor.  
*formosa*, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 149.—Am. bor.  
*Helleri*, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 6 = *Liatris Helleri*.  
*kansana*, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 927.—Am. bor.  
*laevigata*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1175 = *Liatris laevigata*.  
*Langloisii*, *Greene, Pittonia, v.* 58.—Am. bor.  
*ligulistylis*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 405.—Am. bor.  
*Nashii*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1175.—Am. bor.  
*nerinata*, *Greene, Pittonia, iv.* (1901) 317.—Am. bor.  
*pilosa*, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 6 = *Liatris spicata*.  
*polyphylla*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1173.—Am. bor.  
*scabra*, *Greene, Pittonia, iv.* (1901) 317.—Am. bor.  
*serotina*, *Greene, l. c.* 315.—Am. bor.  
*Smallii*, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 927.—Am. bor.  
*vittata*, *Greene, Pittonia, iv.* (1901) 315.—Am. bor.

**LACISTEMA**, Sw. (Lacistem.).

- Hasslerianum*, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 394.—Parag.

**LACTUCA**, Tourn. (Compos.).

- chinensis*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 89 (= *Prenanthes chinensis*).—Japan.  
*crepidioides*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 244.—China.  
*diversifolia*, *Vaniot, l. c.* 245.—China.  
*erythrocarpa*, *Vaniot, l. c.* 319.—China.  
*Gilletii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 86.—Afr. trop.  
*Henryi*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 512.—China.  
*humifusa*, *Dunn, l. c.*—China.  
*lignea*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 318.—China.  
*longespicata*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 87.—Afr. trop.  
*microsperma*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 403.—N. Guin.  
*Prattii*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 513.—China.  
*pseudoabyssinica*, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma,* viii. 197.—Afr. trop.  
*pseudosenecio*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 320, 489.—China.  
*rubrolutea*, *Vaniot, l. c.* 317.—China.  
*Steelei*, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 899.—Am. bor.  
*tricostata*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 88.—Afr. trop.  
*umbrosa*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 513.—China.  
*variabilis*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 27 (= *Mulgedium variabile*).—As. Min.  
*Verdickii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 170.—Afr. trop.  
*Visianii*, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 29.—Eur.

**LADYGINIA**, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. (1904) 150. **UMBELLIFERAE**.

- bucharica*, *Lipsky, l. c.*—As. cent.

**LAELIA**, Lindl. (Orchid.).

- cinnabrosa*, *Hort. ex Sand. Orch. Guide,* 276, nomen.—Hybr.

**LAGENOPHORA**, Cass. (Compos.).

- nudicaulis*, *Reiche, Fl. Chile,* iii. 331 (= *Aster nudicaulis*).—Reg. Magell.

**LAGERSTROEMIA**, Linn. (Lythrac.).

- Fordii*, *Oliv. & Koehne, ex Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 262.—China.  
*intermedia*, *Koehne, l. c.* 260.—China.  
*quinquevalvis*, *Koehne, l. c.* 268.—Tonkin.  
*subsessilifolia*, *Koehne, l. c.* 267.—Austral.  
*Thomsonii*, *Koehne, l. c.* 257.—Ind. or.

**LAGGERA**, Sch. Bip. (Compos.).

*humilis*, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 409.—Afr. trop.

**LAGOPHYLLA**, Nutt. (Compos.).

Hillmani, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 98.—Am. bor.

**LAMIUM**, Tourn. (Labiata).

*coronatum*, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 174.—China.  
*glaberrimum*, Taliew, in *Bull. Jard. St. Pétersb.* ii. 136.—Tauria.  
*kouyangense*, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 175.—China.  
Reiseri, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 130.—Serbia.

**LAMOUREUXIA**, H. B. & K. (Scrophul.).

*brachyantha*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xli. 248.—Mexic.

**LANDOLPHIA**, Beauv. (Apocyn.).

*amoena*, Hua, in *Journ. de Bot.* xv. 76.—Afr. trop.  
*Buchananii*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 35 (= *Clitandra Buchananii*).—Afr. trop.  
*Cameronis*, Stapf, l. c.—Afr. trop.  
*Dawei*, Stapf, l. c. 590.—Afr. trop.  
*Dewevrei*, Stapf, l. c. 52.—Afr. trop.  
*dondeensis*, Busse, in *Tropenpfl.* 1901, 406; et in *Engl. Jahrb.* xxxii. 165.—Afr. trop.  
*Droogmansiana*, Wildem. in *Wildem. & Gentil, Lianes Caoutch. Congo*, 59.—Afr. trop.  
*Dubardi*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 109.—Madag.  
*Dubreucqiana*, Wildem. in *Wildem. & Gentil, Lianes Caoutch. Congo*, 92.—Afr. trop.  
*ferruginea*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 46.—Afr. trop.  
*gingimena*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 110.—Madag.  
*Gentilii*, Wildem. *Obs. Apocyn. Latex*, 20.—Afr. trop.  
*hispidula*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 108.—Madag.  
*humilis*, Schlechter, ex Cheval. in *Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxv. 514, descr.—Afr. trop.  
*kilimandjarica*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 34 (= *Clitandra kilimandjarica*).—Afr. trop.  
*Kirkii*, Dyer, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2755.—Afr. trop.  
*Laurentii*, Wildem. in *Rev. Cult. Col. Par.* viii. 229.—Afr. trop.  
*leonensis*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 36.—Afr. trop.  
*Mandrianambo*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 107.—Madag.  
*pachyphylla*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 45.—Afr. trop.  
*Perrieri*, Fumelle, in *Rev. Gén. Bot.* xiii. 290.—Madag.  
*Pierrei*, Hua, in *Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxv. 868.—Afr. trop.  
*Petersiana*, Dyer, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2756.—Afr. trop.  
*pyriformis*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 60 (= *Ancylbothrys pyriformis*).—Afr. trop.  
*Richardiana*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 110.—Madag.  
*robusta*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 43 (= *Ancylbothrys robusta*).—Afr. trop.  
*Shrallonii*, Wildem. in *Bull. Soc. Études Colon.* x. 581 = Thollonii.  
*sphaerocarpa*, Fumelle, in *Not. Inst. Marseilles Expos. Univers.* 1900, 43; et in *Rev. Gén. Bot.* xiii. 299.—Madag.  
*Stolzii*, Busse, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 168.—Afr. trop.  
*subsessilis*, Pierre, in *Agric. Prat. Pays Chauds*, iv. 111.—Madag.  
*Tayloris*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 45.—Afr. trop.  
*Thrallonii*, Wildem. in *Bull. Soc. Études Colon.* x. 581 = Thollonii.  
*tenuis*, Fumelle, in *Rev. Cult. Colon.* x. 298; et *Pl. Caoutch. Gutta, Pays Chauds*, 349.—Madag.  
*ugandensis*, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 589.—Afr. trop.

**LANGLOISIA**, Greene (Polemon.).

*punctata*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 57.—Calif.

**LANKESTERIA**, Lindl. (Acanth.).

*alba*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 68.—Afr. trop.  
brevior, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 110.—Afr. trop.

**LANNEA**, A. Rich. (Anacard.).

[ODINA, Roxb. I. K.]  
*ambigua*, *Engl. Jahrb.* xxxvi. 218.—Afr. trop.

**LANSIUM**, Rumph. (Meliac.).

*dubium*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 23.—Ins. Philipp.

**LANTANA**, Linn. (Verben.).

*aristata*, Briq. in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 17 (= *Lippia aristata*).—Bras.  
*bahamensis*, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 450.—Ind. occ.  
*Balansac*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii—viii. 300.—Parag.  
*bazeiana*, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 197.—Afr. austr.  
*bernardinensis*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1066.—Parag.  
*depressa*, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 436.—Am. bor.  
*Galpiniana*, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 189.—Afr. austr.  
*Hassleri*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1064.—Parag.  
*hypoleuca*, Briq. l. c.—Parag.  
*Lindmanni*, Briq. in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 15.—Bras.  
*micrantha*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii—viii. 299.—Parag.  
*montevidensis*, Briq. l. c. 301 (= *Lippia montevidensis*).—Parag.  
*obtusata*, Briq. l. c. 302.—Bras.  
*planifolia*, Briq. l. c.—Bras.  
*pretoriensis*, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 197.—Afr. austr.  
*Rehmanni*, H. H. W. Pearson, l. c. 196.—Afr. austr.  
*Wilmisii*, H. H. W. Pearson, l. c.—Afr. austr.

**LANTANOPSIS**, Wright (Compos.).

*Hoffmanni*, Urb. *Symb. Antill.* ii. 464.—Ind. occ.

**LAOTHOË**, Rafin. = **Chlorogalum**, Kunth (Liliac.).

*angustifolia*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 91 = *C. angustifolium*.  
*divaricata*, Greene, l. c. = *C. pomeridianum*.  
*Leichtlinii*, Greene, l. c. = *C. Leichtlinii*.  
*parviflora*, Greene, l. c. = *C. parviflorum*.  
*purpurea*, Greene, l. c. = *C. purpureum*.

**LAPEYROUSIA**, Pourr. (Irid.).

*setifolia*, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. 278.—Afr. trop.

**LAPITHEA**, Griseb. = **Sabbatia**, Adans. (Gentian.).

*Boykinii*, Small, Fl. S. E. U. S. 929 = *S. Boykinii*.

**LAPORTEA**, Gaudich. (Urtic.).

*Caruthersiana*, K. Schum. in *Fust, Fahresb.* xxviii. 1. 463 (= *Urticastrum Caruthersianum*).—Afr. trop.  
*coralloidesme*, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 252.—N. Guin.  
*humilis*, Lauterb. l. c. 251.—N. Guin.  
*luzonensis*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 163.—Ins. Philipp.  
*Meyeniana*, Warb. l. c. (= *Urtica Meyeniana*).—Ins. Philipp.  
*mindanaensis*, Warb. l. c.—Ins. Philipp.  
*Schomburgkii*, Bull. Cat. 1875, 7; Nicholson, *Dict. Gard.* ii. 235.—Polynes.  
*torricellensis*, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 251.—N. Guin.

**LAPPULA**, Moench = **Echinosperrum**, Sw. (Borag.).

*angustata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 636.—Am. bor.  
*anoplocarpa*, Greene, in *Ottawa Natural.* xvi. 39.—Am. bor.  
*arida*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 44.—Am. bor.  
*Besseyi*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 636.—Am. bor.  
*californica*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 546.—Am. bor.  
*calycosa*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 30.—Am. bor.

**LAPPULA** :—

*cinerea*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 544.—Am. bor.  
*columbiana*, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 28.—Am. bor.  
*Cottoni*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 549.—Am. bor.  
*cucullata*, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 29.—Am. bor.  
*cupulata*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 31.—Am. bor.  
*Cusickii*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 542.—Am. bor.  
*gracilentia*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 523.—Am. bor.  
*Hendersoni*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 539.—Am. bor.  
*infelix*, Greene, Pittonia, iv. (1901) 235.—Am. bor.  
*leucantha*, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 152.—Am. bor.  
*micrantha*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 497.—Calif.  
*saxatilis*, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 541.—Am. bor.  
*scaberrima*, Piper, l. c. 545.—Am. bor.  
*setosa*, Piper, l. c. 544.—Am. bor.  
*trachyphylla*, Piper, l. c. 540.—Am. bor.  
*velutina*, Piper, l. c. 546.—Am. bor.

**LAPSANA**, Linn. (Compos.).

*humilis*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 87 (= *Prenanthes humilis*).—Japon.

**LARETIA**, Gill & Hook. (Umbell.).

*compacta*, Reiche, Fl. Chile, iii. 63 (= *Asorella compacta*).—Chili.

**LASALLEA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1903) 5.—

**COMPOSITAE.**  
*Nuttallii*, Greene, l. c.—Am. bor.  
*phyllolepis*, Greene, l. c. (= *Aster phyllolepis*).—Am. bor.  
*sericea*, Greene, l. c. (= *Aster sericeus*).—Am. bor.

**LASERPITIUM**, Linn. (Umbell.).

*Asclepium*, *Calest.* in *Martelli, Webbia*, 270 (= *Thapsia Asclepium*).—Eur.  
*decussatum*, *Calest.* l. c. 271 (= *Thapsia decussata*).—Reg. Medit.  
*foetidum*, *Calest.* l. c. 270 (= *Thapsia foetida*).—Reg. Medit.  
*Gaveanum*, *Beauverd*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 411.—Hybr.  
*Loscosii*, *Calest.* in *Martelli, Webbia*, 270 (= *Elaeose-linum Loscosii*).—Hispan.  
*millefolium*, *Calest.* l. c. (= *Elaeose-linum millefolium*).—Hispan.  
*tenuifolium*, *Calest.* l. c. (= *Thapsia tenuifolia*).—Hispan.  
*Thapsia*, *Calest.* l. c. 271 (= *Thapsia garganica*).—Reg. Medit.  
*transtaganum*, *Calest.* l. c. (= *Thapsia transtaganum*).—Eur.  
*villosum*, *Calest.* l. c. (= *Thapsia villosa*).—Reg. Medit.

**LASIANTHUS**, Jack (Rubiace.).

*angustifolius*, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 126.—Penins. Mal.  
*axillaris*, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 428 A.—Madag.  
*brachyphyllus*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 399.—N. Guin.  
*caloneurus*, K. Schum. in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 339.—Malaya.  
*chlorocarpus*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 399.—N. Guin.  
*chrysotrichus*, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb.* l. c. 400.—N. Guin.  
*coriaceus*, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 123.—Penins. Mal.  
*coronatus*, King & Gamble, l. c. 120.—Penins. Mal.  
*Curtisii*, King & Gamble, l. c. 128.—Penins. Mal.  
*ferrugineus*, King & Gamble, l. c. 130.—Penins. Mal.  
*filiformis*, King & Gamble, l. c. 131.—Penins. Mal.  
*flavicans*, King & Gamble, l. c. 116.—Penins. Mal.  
*formosensis*, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 17.—Formosa.  
*gracilis*, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 132.—Penins. Mal.  
*Harveyanus*, King & Gamble, l. c. 129.—Penins. Mal.  
*lucidus*, King & Gamble, l. c. 132.—Penins. Mal.

**LASIANANTHUS**:-

- malaccensis, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 124.—Penins. Mal.  
 montanus, *King & Gamble, l. c.* 127.—Penins. Mal.  
 nervosus, *King & Gamble, l. c.* 129.—Penins. Mal.  
 oblongus, *King & Gamble, l. c.* 127.—Penins. Mal.  
 oligoneurus, *K. Schum. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 340.—Malaya.  
 perakensis, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 126.—Penins. Mal.  
 pergamaceus, *King & Gamble, l. c.* 123.—Penins. Mal.  
 pseudo-lucidus, *King & Gamble, l. c.* 128.—Penins. Mal.  
 Ridleyi, *King & Gamble, l. c.* 115.—Penins. Mal.  
 robustus, *King & Gamble, l. c.* 123.—Penins. Mal.  
 satsumensis, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 37.—Japon.  
 scabridus, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 111.—Penins. Mal.  
 scalariformis, *King & Gamble, l. c.* 131.—Penins. Mal.  
 Schmidtii, *K. Schum. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 340.—Malaya.  
 singaporensis, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 117.—Penins. Mal.  
 subinaequalis, *King & Gamble, l. c.* 120.—Malaya.  
 subspicatus, *King & Gamble, l. c.* 118.—Penins. Mal.  
 Tashiroi, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 37.—Japon.  
 Wrayi, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 119.—Penins. Mal.

**LASIOCORYS**, Benth. (Labiata).

- Poggeana, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 470 (= *Leucas Poggeana*).—Afr. trop.

**LASIOPEPALUM**, Sm. (Stercul.).

- angustifolium, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 3.—Austral.  
 Dielsii, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 380.—Austral.  
 longistamineum, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 355.—Austral.  
 microcardium, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 381.—Austral.

**LASIOPOGON**, Cass. (Compos.).

- brachypterus, *O. Hoffm. ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 57.—Afr. austr.

**LASIOSTELMA**, Benth. (Asclep.).

- nanum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 37.—Afr. austr.

**LATHYRUS**, Tourn. (Legum.).

- alatus, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 628 (= *Orobolus alatus*).—Manchuria.  
 Brownii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 491.—Am. bor.  
 cryophilus, *Chod. & Wilca. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 477.—Reg. Argent.  
 ecirrhosus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, l. 54.—Calif.  
 Goldsteinae, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 197.—Calif.  
 laevigatus, *Arceh. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 375.—Urug.  
 leucanthus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 37.—Am. bor.

**LAUREMBERGIA**, Berg. (Halorag.).

- [SERPICULA, Linn. I. K.]  
 angolensis, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxix. 49, nomen; et in *Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 72.—Afr. trop.  
 brevipes, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxvii. 15; et l. c. 67 (= *Serpicula brevipes*).—Ind. or.  
 Engleri, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxix. 49, nomen; et l. c. 73.—Afr. trop.  
 glaberrima, *Schindl. l. c.* 49; et l. c. 67 (= *Serpicula indica*).—Zeylan.  
 grandifolia, *Schindl. l. c.* 49; et l. c. 66.—Zeylan.  
 hirsuta, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxvii. 15; et l. c. 65 (= *Serpicula hirsuta*).—Ind. or.  
 indica, *Schindl. l. c.*; et l. c. 64 (= *Serpicula indica*).—Zeylan.  
 javanica, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxix. 49; et l. c. 69 (= *Serpicula javanica*).—Java.  
 madagascariensis, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxvii. 15; et l. c. 71.—Madag.  
 oppositifolia, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxix. 49; et l. c. 72.—Maurit.  
 veronicifolia, *Schindl. l. c.*; et l. c. (= *Serpicula veronicaefolia*).—Borbonia.  
 verticillata, *Schindl. l. c.*; et l. c. 71.—Maurit.

**LAUREMBERGIA**:-

- villosa, *Schindl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxvii. 62; et in *Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 73.—Afr. trop.  
 Wangerini, *Schindl. l. c.*; et l. c. 64.—Zeylan.  
 zeylanica, *Schindl. l. c.* Beibl. lxxvii. 15; et l. c. 68 (= *Serpicula zeylanica*).—Zeylan.

**LAVANDULA**, Tourn. (Labiata).

- pannosa, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 411.—Hispan.

**LAVARDIA**, Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. (1905) 23 = **LAVRADIA**, Vell. (Violac.).

- LAVAUXIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).  
 flava, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 243.—Am. bor.  
 graminifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 329 = **O. graminifolia**.  
 Howardi, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 368 = **O. Howardi**.  
 tubifera, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 329 = **O. tubifera**.  
 Watsonii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 844.—Am. bor.

**LAVRADIA**, Vell. (Violac.).

- spicata, *Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 23, nomen.—Bras.

**LEANDRA**, Raddi (Melast.).

- axilliflora, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 168.—Peruv.  
 bullifera, *Pilg. l. c.* 169.—Peruv.  
 caquetana, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 432.—N. Granat.  
 violascens, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 170.—Reg. Amaz.

**LEBANTHUS**, Endl. (Epacrid.).

- Myrsinites, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 649 (= *Andromeda Myrsinites*).—Reg. Magell.

**LECHEA**, Kalm (Cistac.).

- moniliformis, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 632.—Am. bor.

**LECYTHIS**, Loeff. (Myrtac.).

- praealta, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 431.—N. Granat.

**LEDOTHAMNUS**, Meissn. (Ericac.).

- sessiliflorus, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 45.—Guiana.

**LEEA**, Royen (Ampel.).

- magnifolia, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 37.—Ins. Philipp.

**LEERSIA**, Soland. (Gramin.).

- drepanothrix, *Stapf, in Journ. de Bot.* 1905, 107.—Afr. trop.

**LEGNOTIS**, Sw. = **Cassipourea**, Aubl. (Rhizoph.).

- lanceolata, *Blanco, Fl. Filip. ed. I.* 445.—Ins. Philipp.

**LEIOCARPODICRAEA**, Engl. Jahrb. xxxviii.

- (1905) 98. **PODOSTEMACEAE**.  
 quangensis, *Engl. l. c.* (= *Dicraea quangensis*).—Afr. trop.  
 violascens, *Engl. l. c.* (= *Dicraea violascens*).—Afr. trop.  
 Warmingii, *Engl. l. c.* (= *Dicraea Warmingii*).—Afr. trop.

**LEIOTHRIX**, Ruhl. in Engl. Pflanzenreich Eriocaul.

- 225 (1903). **ERIOCAULACEAE**.  
 angustifolia, *Ruhl. l. c.* 231 (= *Paepalanthus angustifolia*).—Bras.  
 Arechavaletae, *Ruhl. l. c.* 238.—Urug.  
 argyrodema, *Ruhl. l. c.* 227.—Bras.  
 arrecta, *Ruhl. l. c.* 235.—Bras.  
 Beckii, *Ruhl. l. c.* 226 (= *Paepalanthus Beckii*).—Bras.  
 crassifolia, *Ruhl. l. c.* 228 (= *Paepalanthus crassifolius*).—Bras.  
 curvifolia, *Ruhl. l. c.* 233 (= *Paepalanthus curvifolius*).—Bras.  
 Dielsii, *Ruhl. l. c.* 231.—Bras.  
 echinocephala, *Ruhl. l. c.* 232.—Bras.  
 flagellaris, *Ruhl. l. c.* 237 (= *Paepalanthus flagellaris*).—Bras.

**LEIOTHRIX**:-

- flavescens, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich Eriocaul.* 231 (= *Paepalanthus flavescens*).—Am. austr.  
 fuitans, *Ruhl. l. c.* 225 (= *Paepalanthus fuitans*).—Bras.  
 fluminensis, *Ruhl. l. c.* 230.—Bras.  
 fulgida, *Ruhl. l. c.* 233.—Bras.  
 graminea, *Ruhl. l. c.* 234 (= *Paepalanthus gramineus*).—Bras.  
 hirsuta, *Ruhl. l. c.* 229 (= *Paepalanthus hirsutus*).—Bras.  
 luxurians, *Ruhl. l. c.* 236 (= *Paepalanthus luxurians*).—Bras.  
 mucronata, *Ruhl. l. c.* 232 (= *Paepalanthus mucronatus*).—Bras.  
 nubigena, *Ruhl. l. c.* 229 (= *Paepalanthus nubigenus*).—Bras.  
 pedunculosa, *Ruhl. l. c.* 237.—Bras.  
 pilulifera, *Ruhl. l. c.* 231 (= *Paepalanthus pilulifer*).—Bras.  
 prolifera, *Ruhl. l. c.* 236 (= *Paepalanthus prolifera*).—Bras.  
 propinqua, *Ruhl. l. c.* 237 (= *Paepalanthus propinquus*).—Bras.  
 rufula, *Ruhl. l. c.* 230 (= *Paepalanthus rufulus*).—Bras.  
 Schlechtendalii, *Ruhl. l. c.* 231 (= *Paepalanthus Schlechtendalii*).—Bras.  
 spergula, *Ruhl. l. c.* 237.—Bras.  
 spiralis, *Ruhl. l. c.* 226 (= *Paepalanthus spiralis*).—Bras.  
 vivipara, *Ruhl. l. c.* 238 (= *Paepalanthus viviparus*).—Bras.

**LEMNA**, Linn. (Lemnac.).

- trinervis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 230.—Am. bor.

**LENOPHYLLUM**, Rose, in Smithson. Misc. Coll.

- xlvii. (1904) 159. **CRASSULACEAE**.  
 acutifolium, *Rose, l. c.* 162.—Mexic.  
 guttatum, *Rose, l. c.* 160 (= *Sedum guttatum*).—Mexic.  
 pusillum, *Rose, in N. Am. Fl.* xxii. 23.—Mexic.?  
 texanum, *Rose, in Smithson. Misc. Coll.* xlvii. 162 (= *Villadia texana*).—Am. bor.  
 Weinbergii, *Britton, in Smithson. Misc. Coll.* xlvii. 160.—Mexic.

**LEOCHILUS**, Knowles & Westc. (Orchid.).

- labiatus, *Cogn. in Urb. Symb. Antill.* iv. 182 (= *Epidendrum labiatum*).—Ind. occ.

**LEONOTIS**, R. Br. (Labiata).

- Dinteri, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1090.—Afr. trop.  
 Engleri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 121.—Afr. trop.  
 Goetzei, *Guerke, l. c.* xxx. 393.—Afr. trop.  
 hereroensis, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1092.—Afr. trop.  
 Newtoni, *Brig. l. c.* 1093.—Afr. trop.  
 urticifolia, *Brig. l. c.* 1091.—Afr. austr.

**LEONTICE**, Linn. (Berberid.).

- Tempkyana, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 563.—As. cent.

**LEONTODON**, Linn. (Compos.).

- illyricus, *Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 271.—Eur.  
 subincanus, *Fiori, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1905, 290.—Hybr.  
 tulmentinus, *Fiori, l. c.* 291.—Hybr.

**LEONTOPODIUM**, R. Br. (Compos.).

- Futtereri, *Diels, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 22.—Tibet.  
 Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 103.—China.

**LEONURUS**, Linn. (Labiata).

- tuberiferus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 146.—Japon.

**LEPANTHES**, Sw. (Orchid.).

- bilabiata, *Fawcett & Rendle, in Trans. Linn. Soc. Bot. Ser. II.* vii. 4.—Ind. occ.  
 concolor, *Fawcett & Rendle, l. c.* 5.—Ind. occ.  
 divaricata, *Fawcett & Rendle, l. c.* 11.—Ind. occ.  
 obtusa, *Fawcett & Rendle, l. c.*—Ind. occ.  
 quadrata, *Fawcett & Rendle, l. c.* 7.—Ind. occ.



- LEPIDAGATHIS**, Willd. (Acanth.).  
diffusa, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 631* (= *Teliostachya diffusa*).—Parag.  
eriocephala, *Lindau*, in *Engl. Jahrb. xxx. 409.*—Afr. trop.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent. 188.*—Afr. trop.  
Lindauiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. (1908) 145.*—Afr. trop.  
macrochila, *Lindau*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped. 378.*—Afr. trop.  
nematocephala, *Lindau*, in *Engl. Jahrb. xxx. 409.*—Afr. trop.  
Pobeguini, *Hua*, in *Bull. Soc. Bot. Fr. 1. 576.*—Afr. trop.  
tenuis, *C. B. Clarke*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 92.*—Ins. Philipp.
- LEPIDIDIUM**, Linn. (Crucif.).  
acutidens, *Abrams*, in *Bull. S. Calif. Acad. ii. 41.*—Calif.  
austrium, *Small, Fl. S. E. U. S. 468.*—Am. bor.  
costaricensis, *Thell. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 718.*—Am. cent.  
*Dioscoridis*, *Bub. Fl. Pyren. iii. 244* = latifolium.  
divergens, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 237.*—Am. bor.  
diversifolium, *Freyn & Sint. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 698.*—As. cent.  
elongatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 234.*—Am. bor.  
Georginum, *Rydb. l. c. 1903, 253.*—Am. bor.  
glaucum, *Greene, Pittonia, iv. (1901) 312.*—Am. bor.  
granulare, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 294.*—Mexic.  
Jonesii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 233.*—Am. bor.  
*Magnolii*, *Bub. Fl. Pyren. iii. 240* = hirtum.  
neglectum, *Thell. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 708.*—Am. bor.  
oblongum, *Small, Fl. S. E. U. S. 468.*—Am. bor.
- LEPIDOBOLUS**, Nees (Restiac.).  
deserti, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 91.*—Austral.
- LEPIDOBOTRYS**, Engl. Jahrb. xxxii. 108 (1902).  
**LINACEAE.**  
Staudtii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- LEPIDOPHYLLUM**, Cass. (Compos.).  
abietinum, *Reiche, Fl. Chile, iii. 276* (= *Polyclados abietinus*).—Chili.  
phylicaeforme, *Hieron. ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 77* (= *Baccharis phylicaeformis*).—Am. austr.
- LEPINIA**, Decne. (Apocyn.).  
solomonensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2703.*—Ins. Solom.
- LEPISANTHES**, Blume (Sapind.).  
Blumeana, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. lxi. 168.*—Java.
- LEPTACTINIA**, Hook. f. (Rubiace.).  
gloeocalyx, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 341.*—Afr. trop.  
hexamera, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
pretrophyllax, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 383.*—Afr. trop.  
prostrata, *K. Schum. l. c. 382.*—Afr. trop.
- LEPTASEA**, Haw. = *Saxifraga*, Tourn. (Saxifr.).  
alaskana, *Small, in N. Am. Fl. xxii. 152.*—Am. bor.  
austromontana, *Small, l. c. 153* = *S. austromontana*.  
chevlerioides, *Small, l. c. = S. bronchialis*.  
chrysantha, *Small, l. c. 152* = *S. chrysantha*, *A. Gray*.  
fimbriata, *Small, l. c. 154* = *S. Eschholtzii*.  
flagellaris, *Small, l. c. = S. flagellaris*.  
Funstonii, *Small, l. c.*—Am. bor.  
Hirculus, *Small, l. c. 152* = *S. Hirculus*.  
ledifolia, *Small, l. c. 155* = *S. ledifolia*.  
serpyllifolia, *Small, l. c. 152* = *S. serpyllifolia*.  
Tolmiei, *Small, l. c. 155* = *S. Tolmiei*.  
Van-Bruntiae, *Small, l. c. 153* = *S. Van-Bruntiae*.  
vespertina, *Small, l. c.*—Am. bor.
- LEPTILON**, Rafn. = *Erigeron*, Linn. (Compos.).  
bonariense, *Small, Fl. S. E. U. S. 1231* = *E. bonariensis*.  
linifolium, *Small, l. c. = E. linifolius*.
- LEPTOCARPUS**, R. Br. (Restiac.).  
humilis, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 89.*—Austral.
- LEPTODERMIS**, Wall. (Rubiace.).  
pulchella, *Yatabe, in Bot. Mag. Tokyo, iv. (Oct. 1890) (2) t. 12.*—Japan.
- LEPTOMERIA**, R. Br. (Santal.).  
pachyclada, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 178.*—Austral.
- LEPTONYCHIA**, Turcz. (Stercul.).  
usambarensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 313.*—Afr. trop.
- LEPTOPHOENIX**, Becc. (Palm.).  
minor, *Becc. in Martelli, Webbia, 298.*—N. Guin.
- LEPTOSOLENA**, Presl (Scitamin.).  
insignis, *Ridley, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 84.*—Ins. Philipp.
- LEPTOSPERMUM**, Forst. (Myrtac.).  
Bennigsenianum, *Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 470.*—Ins. Carol.  
Petersoni, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xv. 781.*—Austral.  
podanthum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 423.*—Austral.
- LEPTOSTYLIS**, Benth. (Sapot.).  
micrantha, *Beauvis. Gen. Montrouz. 88.*—N. Caled.
- LEPYRODIA**, R. Br. (Restiac.).  
heleocharoides, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 87.*—Austral.
- LEPYRODICLIS**, Fenzl (Caryophyll.).  
[ARENARIA, Rupp. I. K.]  
Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 38.*—China.
- LEQUEETIA**, Bub. Fl. Pyren. iv. (1901) 57 = *Limodorum*, Tourn. (Orchid.).  
violacea, *Bub. l. c. 58* = *Lim. abortivum*.
- LERCHEA**, Hall. = *Suaeda*, Forsk. (Chenopod.).  
conferta, *K. Schum. in Just. Jahrb. xxvii. i. 482* (= *Dondia conferta*).—Am. bor.
- LERESCHIA**, Boiss. = *Pimpinella*, Linn. (Umbell.).  
Flahaultii, *Woronow, in Sched. Herb. Fl. Ross. v. 60.*—Reg. Caucas.
- LESCHENAULTIA**, R. Br. (Gooden.).  
juncea, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 553.*—Austral.  
stenosepala, *E. Pritz. l. c. 552.*—Austral.
- LESPEDEZA**, Michx. (Legum.).  
acuticarpa, *Mackenzie & Bush, Fl. Jackson County, 118; et in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xii. 16.*—Am. bor.  
Bicknellii, *House, in Torreya, v. 167.*—Am. bor.  
Brittonii, *E. P. Bickn. in Torreya, i. 103; et in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1048.*—Am. bor.  
lanceolata, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 488.*—China.  
latifolia, *Dunn, l. c.*—China.  
Manniana, *Mackenzie & Bush, Fl. Jackson County, 118; et in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xii. 15.*—Am. bor.  
neglecta, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xii. 17.*—Am. bor.  
prairea, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S. 641.*—Am. bor.  
simulata, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xii. 18.*—Am. bor.  
texana, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S. 641.*—Am. bor.  
velutina, *Dunn, in Hook. Ic. Pl. t. 2700 (Feb. 1901).*—China.  
velutina, *E. P. Bickn. in Torreya, i. 102 (Sept. 1901); et in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1048.*—Am. bor.
- LESQUERELLA**, S. Wats. (Crucif.).  
[VESICARIA, Tourn. I. K. S. I.]  
arenosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 236* (= *Vesicaria arenosa*).—Am. bor.  
diversifolia, *Greene, Pittonia, iv. (1901) 309.*—Am. bor.
- LESQUERELLA** :—  
foliacea, *Greene, Pittonia, v. 134.*—Am. bor.  
Macounii, *Greene, l. c. iv. (1901) 310.*—Am. bor.  
macrocarpa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 366.*—Am. bor.  
nodosa, *Greene, Pittonia, iv. (1901) 309.*—Am. bor.  
ovata, *Greene, l. c. 308.*—Am. bor.  
parvula, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
pruinosa, *Greene, l. c. 307.*—Am. bor.  
rosea, *Greene, l. c. 311.*—Am. bor.  
sessilis, *Small, Fl. S. E. U. S. 471.*—Am. bor.  
Shearis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 237.*—Am. bor.  
utahensis, *Rydb. l. c. 1903, 252.*—Am. bor.  
versicolor, *Greene, Pittonia, iv. (1901) 310.*—Am. bor.
- LESSINGIA**, Cham. (Compos.).  
albiflora, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 217.*—Calif.
- LETTESOMIA**, R. Br. (Convolv.).  
campanuliflora, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India, iii. 79.*—Burma.  
Melvillei, *S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 144.*—Burma.  
sphaerocephala, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 19.*—Penins. Mal.
- LEUCADENDRON**, Berg. (Proteac.).  
empetrifolium, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlviii. p. xcvi.*—Afr. austr.
- LEUCANTHEMUM**, Tourn. = *Chrysanthemum*, Tourn. (Compos.).  
ageratifolium, *Pau, in Bol. Soc. Arag. i. 31.*—Hispan.  
laciniatum, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 473.*—Italia.  
pluriflorum, *Pau, in Bol. Soc. Arag. i. 31.*—Eur.  
valentinum, *Pau, l. c. 48.*—Hispan.
- LEUCAS**, Burm. (Labiata).  
argentea, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 122.*—Afr. trop.  
Dinteri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1088.*—Afr. trop.  
Engleri, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 124.*—Afr. trop.  
nakurensis, *Guerke, l. c. 123.*—Afr. trop.  
Neumannii, *Guerke, l. c.*—Afr. trop.  
Newtonii, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1089.*—Afr. trop.  
ogadensis, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 124.*—Afr. trop.  
Poggeana, *Briq. in Engl. Jahrb. xix. 193.*—Afr. trop.
- LEUCERES**, Calest. in Martelli, Webbia, 207 (1905).  
**UMBELLIFERAE.**  
castellanus, *Calest. l. c. 208* (= *Endressia castellana*).—Hispan.
- LEUCERIA**, Lag. (Compos.).  
canescens, *Reiche, Fl. Chile, iv. 426* (= *Chabraea canescens*).—Chili.  
chillanensis, *Phil. in Reiche, l. c. 413.*—Chili.  
concinna, *Reiche, l. c. 422* (= *Chabraea concinna*).—Chili.  
coquimbana, *Reiche, l. c. 421* (= *Chabraea coquimbana*).—Chili.  
eriocephala, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 21.*—Patag.  
Gayana, *Reiche, Fl. Chile, iv. 429* (= *Chabraea Gayana*).—Chili.  
glabriuscula, *Reiche, l. c. 414* (= *Chabraea glabriuscula*).—Chili.  
Landbecki, *Reiche, l. c. 423* (= *Chabraea Landbecki*).—Chili.  
lithospermifolia, *Reiche, l. c. 430* (= *Chabraea lithospermifolia*).—Chili.  
microcephala, *Reiche, l. c. 429.*—Chili.  
modesta, *Reiche, l. c. 415* (= *Chabraea modesta*).—Chili.  
multifida, *S. Moore, ex Rendle, in Journ. Bot. 1904, 376* (= *Chabraea multifida*).—Am. austr.  
nutans, *Reiche, Fl. Chile, iv. 430* (= *Chabraea nutans*).—Chili.  
paucicapitata, *Reiche, l. c. 428.*—Chili.  
polyclados, *Reiche, l. c. 415* (= *Chabraea polyclados*).—Chili.  
purpurea, *S. Moore, ex Rendle, in Journ. Bot. 1904, 376* (= *Chabraea purpurea*).—Fuegia.  
rosea, *Reiche, Fl. Chile, iv. 427* (= *Chabraea rosea*).—Chili.

**LEUCERIA** :—

salina, *P. Dusen*, in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 32 (= *Chabraea salina*).—Patag. *thermarum*, *Reiche*, *Fl. Chile*, iv. 423 (= *Chabraea therrmarum*).—Chili.

**LEUCONOTIS**, Jack (Apocyn.).

elastica, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 358.—Borneo.

**LEUCONYMPHAEA**, Ludw. = **Nymphaea**, Linn. (Nymphaeac.).

*Gibertii*, Morong, ex Conard, *Monog. Nymphaea*, \* 211 = N. *Gibertii*.

**LEUCOPHYLON**, Lowe, *Man. Fl. Madeir.* ii. 32, 34 (1868) = **LEUCOXYLUM**, Soland. = **Heberdenia**, Banks (Myrsin.).

*excelsum*, Lowe, l. c. = H. *excelsa*.

**LEUCOPOGON**, R. Br. (Eupacrid.).

*brevistylis*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 28.—Austral.

*cinereus*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 472.—Austral. *denticulatus*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 26.—Austral.

*Dielsianus*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 476.—Austral.

*glaucifolius*, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 104.—Austral.

*hamulosus*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 478.—Austral.

*hispidus*, *E. Pritz. l. c.*—Austral.

*marginatus*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 27.—Austral.

*Milligani*, *Rodw. Tasman. Fl.* 118 (= *Styphelia Milligani*).—Austral.

*minutifolius*, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 27.—Austral.

*mollis*, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 471.—Austral.

*nutans*, *E. Pritz. l. c.* 477.—Austral.

*oliganthus*, *E. Pritz. l. c.* 474.—Austral.

*psammophilus*, *E. Pritz. l. c.* 473.—Austral.

*tamminensis*, *E. Pritz. l. c.* 479.—Austral.

**LEUCOSMIA**, Benth. (Thymel.).

*Chermisideana*, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* xiv. 85.—Austral.

**LEUCOSPERMUM**, R. Br. (Proteac.).

*Bolusii*, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. p. xcv.—Afr. austr.

*Macowani*, *Gand. l. c.* p. xciv.—Afr. austr.

**LEUCOSTEGANE**, Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.*

x. (1901) 37. **LEGUMINOSAE.**

*latistipulata*, *Prain*, l. c. 38.—Ind. or.

**LEUCOTHOË**, D. Don (Ericac.).

*platyphylla*, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 290.—Am. bor.

**LEUROCLINE**, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1901, 257.

**BORAGINACEAE.**

*lithospermoides*, *S. Moore*, l. c.—Afr. trop.

*somalensis*, *S. Moore*, l. c. 258 (= *Lobostemon somalensis*).—Afr. trop.

**LEVEILLEA**, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii.

(1903) 29 = **Bi-Leveillea**, Vaniot (Compos.).

*chinensis*, Vaniot, l. c. xiii. (1904) 16 (= *Blumea chinensis*).—China.

*Martini*, Vaniot, l. c. xii. 30.—China.

*procera*, Vaniot, l. c. xiii. 16 (= *Blumea procera*).—Ind. or.; Burma.

*riparia*, Vaniot, l. c. (= *Blumea riparia*).—Java.

*vestita*, Vaniot, l. c. (= *Blumea semivestita*).—Ind. or.

**LEVIERIA**, Becc. (Monim.).

*acuminata*, *Perk. in Engl. Pflanzenreich*, *Monim.* 21 (= *Mollinedia acuminata*).—Austral.

*Beccariana*, *Perk. l. c.*—N. Guin.

*nitens*, *Perk. l. c.*—N. Guin.

**LEYSERA**, Linn. (Compos.).

*montana*, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 138.—Afr. austr.

**LIABUM**, Adans. (Compos.).

*Alibum*, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 627 (= *Alibum liaboides*).—Ecuador.

**LIABUM** :—

*caliense*, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 623.—N. Granat.

*caulescens*, *Hieron. l. c.* xxxvi. 500.—Peruv. *Eggersii*, *Hieron. l. c.* xxviii. 624.—Ecuador.

*homogamum*, *Hieron. l. c.* 626.—N. Granat.

*Jelskii*, *Hieron. l. c.* xxxvi. 499.—Peruv.

*pseudosalviifolium*, *Hieron. l. c.* 502.—Peruv.

*rosulatum*, *Hieron. l. c.* 501.—Peruv.

*salviifolium*, *Hieron. l. c.* xxviii. 622.—Ecuador.

*Szyszyłowiczii*, *Hieron. l. c.* xxxvi. 503.—Peruv.

*Tonduzii*, *Robinson*, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 270.—Am. cent.

**LIATRIS**, Schreb. (Compos.).

*Halei*, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxviii. i. 477 (= *Laciniaria Halei*).—Am. bor.

*platylepis*, *K. Schum. l. c.* (= *Laciniaria platylepis*).—Am. bor.

**LICHTENSTEINIA**, Cham. & Schlecht. (Umbell.).

*Kolbeana*, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 136.—Afr. austr.

**LICUALA**, Thunb. (Palm.).

*borneensis*, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 385.—Borneo.

*elegantissima*, *Ridley*, in *Gard. Chron.* 1904, i. 50.—Borneo.

*longepedunculata*, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 42.—Penins. Mal.

*Micholitzii*, *Ridley*, in *Gard. Chron.* 1904, i. 50.—Borneo.

*micrantha*, *Becc. in Martelli, Webbia*, 289.—N. Guin.

*olivaeformis*, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 385.—Borneo.

*paniculata*, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 42.—Penins. Mal.

**LIEBRECHTSIA**, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*,

Sér. IV. (1902) 70. **LEGUMINOSAE.**

*esculenta*, *Wildem. l. c.* 74.—Afr. trop.

*katangensis*, *Wildem. l. c.* 72.—Afr. trop.

*Kotschyii*, *Wildem. l. c.* 73 (= *Vigna Kotschyii*).—Afr. trop.

*scabra*, *Wildem. l. c.* 75.—Afr. trop.

*Schweinfurthii*, *Wildem. l. c.* 73.—Afr. trop.

*spartioides*, *Wildem. l. c.* 204 (= *Vigna spartioides*).—Afr. trop.

**LIGHTFOOTIA**, L'Hérit. (Campan.).

*divaricata*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 117.—Afr. trop.

*Goetzeana*, *Engl. l. c.* xxx. 419.—Afr. trop.

*kagerensis*, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 176.—Afr. trop.

*laricifolia*, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 397.—Afr. trop.

*rupestris*, *Engl. Jahrb.* xxx. 419.—Afr. trop.

**LIGULARIA**, Cass. (Compos.).

[**SENECIO**, Tourn. I. K.]

*dolichobotrys*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 107.—China.

*Fargesii*, *Diels*, l. c. xxix. 621 (= *Senecio Fargesii*).—China.

*jaluensis*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 420.—As. or.

*Przewalskii*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 621 (= *Senecio Przewalskii*).—China.

*Schmidtii*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 191 (= *Senecio Schmidtii*).—Japon.

*tenuipes*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 621 (= *Senecio tenuipes*).—China.

*tussilaginea*, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1904, 52 (= *Arnica tussilaginea*).—Japon.

*villifera*, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 622 (= *Senecio villifera*).—China.

**LIGUSTICUM**, Linn. (Umbell.).

*affine*, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 223.—Am. bor.

*alpestre*, *Calest. in Martelli, Webbia*, 210 (= *Peucedanum alpestre*).—Rossia.

*Delavayanum*, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxviii. i. 461, sphalm. = *Ligustrum Delavayanum*.

*ibukiense*, *Yabe*, in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xvi. no. 4, 68.—Japon.

*madrense*, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 336.—Mexic.

*Monnieri*, *Calest. in Martelli, Webbia*, 211 (= *Selinum Monnieri*).—Eur.; As. cent.

**LIGUSTICUM** :—

*pseudo-angelica*, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 845.—China.

*tenuilobum*, *Calest. in Martelli, Webbia*, 211 (= *Aulacospermum tenuilobum*).—Rossia; Sibir.

*tenuisectum*, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér.* II. iii. 843.—China.

*tsusimense*, *Yabe*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 30.—Japon.

*venosum*, *Calest. in Martelli, Webbia*, 211 (= *Cnidium venosum*).—Eur.

**LIGUSTRUM**, Tourn. (Oleac.).

*acuminatum*, *Koehne*, in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 201.—Hab. ?

*acutissimum*, *Koehne*, l. c. 192.—China.

*macrocarpum*, *Koehne*, l. c. 201.—Hab. ?

*Prattii*, *Koehne*, l. c. 203.—China.

*Regelianum*, *Hort. ex Koehne*, in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 192; et in *Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges.* 1904, 70.—Japon.

*yunnanense*, *L. Henry*, in *Rev. Horticult.* 1902, 497.—China.

**LILIUM**, Tourn. (Liliac.).

*amabile*, *Palib. in Act. Hort. Petrop.* xix. 113.—As. bor.

*cernuum*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xx. 461.—As. bor.

*myriophyllum*, *Wilson*, in *Flora & Sylva*, 1905, 330.—China.

*Palibinianum*, *Yabe*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 134.—China.

*tsingtaunense*, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. *Beibl.* lxxv. 24.—China.

**LIMACIA**, Lour. (Menisperm.).

*Esiangkara*, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 1907.—Austral.

**LIMNANTHEMUM**, S. P. Gmel. (Gentian.).

*abyssinicum*, *N. E. Brown*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 584.—Afr. trop.

*Kirkii*, *N. E. Brown*, l. c. 585.—Afr. trop.

*Rautaneni*, *N. E. Brown*, l. c.—Afr. trop.

*senegalense*, *N. E. Brown*, l. c. 586.—Afr. trop.

*Whytei*, *N. E. Brown*, l. c. 585.—Afr. trop.

**LIMNOPHILA**, R. Br. (Scrophul.).

*Cavaleriei*, *Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 85.—China.

**LIMNOPHYTON**, Miq. (Alismac.).

*angolense*, *Buchenau*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Alismat.* 23.—Afr. trop.

**LIMNORCHIS**, Rydb. (Orchid.).

*arizonica*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 629.—Am. bor.

*Behringiana*, *Rydb. l. c.* 620.—As. bor.

*borealis*, *Rydb. l. c.* 621 (= *Habenaria borealis*).—Am. arct.

*brachypetala*, *Rydb. ex Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 161.—Am. bor.

*brevifolia*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 631 (= *Habenaria brevifolia*).—Mexic.

*convallariaefolia*, *Rydb. l. c.* 628 (= *Platanthera convallariaefolia*).—Reg. arct.

*dilatata*, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 294 (= *Habenaria dilatata*).—Am. bor.

*ensifolia*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 629.—Am. bor.

*foliosa*, *Rydb. l. c.* 622.—Am. bor.

*fragrans*, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 294.—Am. bor.

*gracilis*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 627 (= *Platanthera gracilis*).—Am. bor.

*graminifolia*, *Rydb. l. c.* (= *Platanthera graminea*).—Am. bor.

*huronensis*, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 294 (= *Orchis huronensis*).—Am. bor.

*laxiflora*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 630.—Am. bor.

*leptoceratidis*, *Rydb. in Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 162.—Am. bor.

*major*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 617.—Am. bor.

*media*, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 294.—Am. bor.

**LIMNORCHIS**:-

- purpurascens*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 269.—Am. bor.  
*sparsiflora*, Rydb. l. c. 631 (= *Habenaria sparsiflora*).—Am. bor.  
*Thurberi*, Rydb. l. c. 624 (= *Habenaria Thurberi*).—Am. bor.  
*viridiflora*, Rydb. l. c. 1901, 616.—Am. arct.

**LIMODORUM**, Tourn. (Orchid.).

- graminifolium*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 322.—Am. bor.  
*pinetorum*, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 421.—Am. bor.  
*Simpsonii*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 322 (= *Calopogon Simpsonii*).—Am. bor.  
*turkestanicum*, Litw. in *Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 18.—Turkestan.

**LIMONIA**, Linn. (Rutac.).

- Demeusei*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 159.—Afr. trop.  
*Engleriana*, Perkins, *Frag. Fl. Philipp.* 163.—Ins. Philipp.  
*Lacourtiana*, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 159.—Afr. trop.  
*Warneckeii*, Engl. *Fahrh.* xxxvi. 246.—Afr. trop.

**LIMONIUM**, Tourn. = **Statice**, Linn. (Plumbag.).

- auriculaefolium*, Druce, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 77 = *S. auriculaefolia*.  
*Neumani*, C. E. Salmon, in *Journ. Bot.* 1904, 361.—Hybr. occidentale, Druce, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 77 = *S. occidentalis*.  
*patagonicum*, MacL. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 656 = *Statice patagonica*.  
*recurvum*, C. E. Salmon, in *Journ. Bot.* 1903, 67.—Brit.

**LINANTHUS**, Benth. = **Gilia**, Ruiz & Pav. (Polemon.).

- concinus*, Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 53.—Calif.  
*croceus*, Eastw. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 442.—Calif.  
*densiflorus*, Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 56 = *G. densiflora*.  
*Eastwoodae*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 125.—Calif.  
*floribundus*, Greene, ex Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 55 = *G. floribunda*.  
*graciosus*, Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 59.—Calif.  
*longitubus*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 43 = *G. micrantha*.  
*maculatus*, Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 55 = *G. maculata*.  
*magnificus*, Millik. l. c. 53.—Calif.  
*mariposianus*, Millik. l. c. 57.—Calif.  
*nudicaulis*, Howell, in *Fl. N. W. Am.* i. 456 = *G. nudicaulis*.  
*Nuttallii*, Greene, ex Millik. in *Univ. Calif. Publ. Bot.* ii. 54 = *G. Nuttallii*.  
*Plaskettii*, Eastw. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 443.—Calif.

**LINARIA**, Tourn. (Scrophul.).

- bastensis*, Rouy, *Illustr. Pl. Eur.* t. 415.—Hispan.  
*Masedae*, Merino, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 489.—Hispan.  
*Pattae*, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxviii. i. 492, sphalm. = *Jattae*.

**LINDENBERGIA**, Lehm. (Scrophul.).

- Melvillei*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 144.—Burma.  
*Pirottae*, *Almagia*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 140.—Afr. trop.

**LINDERA**, Thunb. (Laurac.).

- aromatica*, Brandis, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2784.—Burma.  
*pentantha*, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 240.—Java.

**LINDERNIA**, All. (Scrophul.).

- [*VANDELLIA*, Linn. I. K.]  
*rupestris*, Engl. *Fahrh.* xxx. 402.—Afr. trop.

**LINDMANIA**, Mez (Bromel.).

- petiolata*, Mez, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 864.—Peruv.  
*Rusbyi*, Mez, in *Engl. Fahrh.* xxx. Beibl. lxxvii. 6.—Boliv.

**LINKIA**, Cav. = **Persoonia**, Sm. (Proteac.).

- lanceolata*, J. Britten, *Bot. Cook Voy.* 80 = *P. lanceolata*.

**LINNAEA**, Gronov. (Caprifol.).

- longiflora*, Howell, *Fl. N. W. Am.* i. 280.—Am. bor.

**LINOCIERA**, Sw. (Oleac.).

- angolensis*, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 20 (= *Mayepea africana*).—Afr. trop.  
*congesta*, Baker, l. c.—Afr. trop.  
*jamaicensis*, Urb. *Symb. Antill.* ii. 456.—Ind. occ.  
*Johnsoni*, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 20.—Afr. trop.  
*urophylla*, Gilg, in *Engl. Fahrh.* xxx. 373.—Afr. trop.  
*Welwitschii*, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 20 (= *Mayepea Welwitschii*).—Afr. trop.

**LINOSPADIX**, Becc. (Palm.).

- Julianetti*, Becc. in *Martelli, Webbia*, 295.—N. Guin.  
*Leopoldi*, Hort. *Sander, ex Gard. Chron.* 1908, i. Suppl. Apr. 25, t. 106.—Hab.?  
*parvulus*, Becc. in *Martelli, Webbia*, 293, sphalm. = *pusillus*.  
*pusillus*, Becc. l. c. 295.—N. Guin.  
*Schlechterii*, Becc. l. c. 296.—N. Guin.

**LINOSYRIS**, Cass. = **Aster**, Linn. (Compos.).

- Linosyris*, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 127 = *A. Linosyris*.

**LINUM**, Tourn. (Linac.).

- alpestre*, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 335 = *perenne*.  
*arkansanum*, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 644.—Am. bor.  
*arense*, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 333 = *angustifolium*.  
*bahamense*, Northr. in *Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 42.—Ins. Baham.  
*bulgaricum*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 642.—Eur.  
*Carteri*, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 424.—Am. bor.  
*compactum*, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 241.—Am. bor.  
*crenatum*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 637.—Eur.  
*Curtissii*, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 424.—Am. bor.; Ind. occ.  
*Harperi*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 663.—Am. bor.  
*hungaricum*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 636.—Eur.  
*Jimenezii*, Pau, in *Bol. Soc. Arag.* ii. 70; et ex *Munuera*, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 80.—Hispan.  
*Karoi*, Freyn, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 15.—As. bor.  
*marginatum*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 663.—Am. bor.  
*pseudoelegans*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 639.—Eur.  
*sanctum*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 664.—Am. bor.  
*serbicum*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 641.—Eur.  
*thracicum*, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 123.—Serbia.  
*turcicum*, Podp. in *Verh. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1902, 637.—Eur.

**LIPARIS**, Rich. (Orchid.).

- acaulis*, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 102.—N. Guin.  
*amboinensis*, F. F. Sm. *Orch. Ambon*, 31.—Ins. Ambon.  
*atrosanguinea*, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 71.—Penins. Mal.  
*bicolor*, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 270.—Java.  
*bicuspidata*, F. F. Sm. in *lc. Bogor.* t. 109 C.—Borneo.  
*bilobulata*, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 279.—Java.  
*cleistogama*, F. F. Sm. *Orch. Ambon*, 33.—Ins. Ambon.  
*confusa*, F. F. Sm. *Orchid. Java*, 275.—Java.  
*divergens*, F. F. Sm. in *lc. Bogor.* t. 109 E.—Sumatra.  
*epiphytica*, Schlechter, in *Engl. Fahrh.* xxxviii. 6.—Afr. trop.  
*genychlila*, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 103.—N. Guin.  
*Giraldiana*, Kraensl. in *Engl. Fahrh.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 27.—China.  
*glaucescens*, F. F. Sm. in *lc. Bogor.* t. 109 D.—Borneo.  
*latilabris*, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 6.—China.  
*macrotis*, Kraensl. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 104.—N. Guin.

**LIPARIS**:-

- major*, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 104.—N. Guin.  
*Minahassae*, F. F. Sm. in *lc. Bogor.* t. 109 A.—Celebes.  
*pectinifera*, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 105.—N. Guin.  
*platychlila*, Schlechter, l. c.—N. Guin.  
*pseudo-disticha*, Schlechter, l. c. 106.—N. Guin.  
*serrulata*, Schlechter, l. c.—N. Guin.  
*seychellarum*, Kraensl. in *Engl. Fahrh.* xxxiii. 60.—Ins. Seychell.  
*torricellensis*, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 107.—N. Guin.  
*tunensis*, F. F. Sm. in *lc. Bogor.* t. 109 B.—Ins. Malay.  
*vittata*, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 71.—Sumatra.  
*yunnanensis*, Rolfe, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 8.—China.

**LIPPIA**, Houst. (Verben.).

- Balansae*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 305.—Parag.  
*Baumii*, Guerke, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 350.—Afr. trop.  
*bothioura*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1162.—Parag.  
*calliclada*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 306.—Parag.  
*chrysantha*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 87.—Mexic.  
*contermina*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1157.—Parag.  
*coriacea*, Briq. l. c. 1160.—Parag.  
*Darwinii*, Speng. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 65 (= *Neosparton Darwinii*).—Am. austr.  
*Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 821.—Parag.  
*Helleri*, Britton, in *Torreya*, iii. 105.—Ind. occ.  
*heterophylla*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 313.—Parag.  
*hypoleuca*, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxviii. i. 496, sphalm. = *hypoleia*.  
*Lindmanii*, Briq. in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 20.—Bras.  
*modesta*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 311.—Parag.  
*obscura*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1155.—Parag.  
*paraguariensis*, Briq. l. c. 1163.—Parag.  
*pedunculata*, H. H. W. Pearson, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xv. 175.—Afr. austr.  
*phaeocephala*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1158.—Parag.  
*phryxocalyx*, Briq. l. c. 1161.—Parag.  
*polycephala*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 307.—Parag.  
*polytricha*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1158.—Parag.  
*pulchra*, Briq. in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 18.—Bras.  
*scaposa*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1162.—Parag.  
*sclerophylla*, Briq. l. c. 1067.—Parag.  
*tegulifera*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 309.—Parag.  
*trachyphylla*, Briq. l. c. 312.—Parag.  
*tristis*, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1159.—Parag.

**LIRIODENDRON**, Linn. (Magnol.).

- chinense*, Sargent, *Trees & Shrubs*, 103, t. 52.—China.

**LIRIOPE**, Lour. (Haemodor.).

- kansuensis*, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 79 (= *Ophiopogon kansuensis*).—China.

**LIRIOSMA**, Poepp. (Olac.).

- grandiflora*, Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 99, nomen.—Bras.

**LISIANTHUS**, Linn. (Gentian.).

- acuminatus*, Perkins, in *Engl. Fahrh.* xxxi. 493.—Mexic.  
*arcuatus*, Perkins, l. c. 492.—Am. cent.  
*axillaris*, Perkins, l. c. 490 (= *Lisianthus axillaris*).—Am. cent.  
*brevidentatus*, Perkins, l. c. 491 (= *Lisianthus brevidentatus*).—Am. cent.  
*corymbosus*, Perkins, l. c.—Am. cent.

**LISIANTHUS** :—

- domingensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 333.—Ind. occ.  
 gracilis, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 493.—Ind. occ.  
 laxiflorus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 332.—Ind. occ.  
 Quelchii, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi.  
 50.—Guian.  
 Seemanii, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 491 (= *Lisianthus Seemanii*).—Am. cent.  
 Skinneri, *Perkins, l. c.* 492 (= *Lisianthus Skinneri*).—Am. cent.

**LISSOCHILUS**, R. Br. (Orchid.).

- Busseana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 65.—Afr. trop.  
 Eylesii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1905, 53.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 22.—Afr. trop.  
 leucanthus, *Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1009.—Afr. trop.  
 Mahoni, *Rolfe, in Bot. Mag.* t. 8047.—Afr. trop.  
 morumbalaensis, *Wildem. in Pl. Nov. Hort. Thén.* t. 15.—Afr. trop.  
 multicolor, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 65.—Afr. trop.  
 seleensis, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 131.—Afr. trop.  
 Ugandae, *Rolfe, in Bot. Mag.* t. 8044.—Afr. trop.

**LISTERA**, R. Br. (Orchid.).

- amplexicaulis, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1560.—Austral.  
 Inayati, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 41.—Ind. or.  
 microglottis, *Duthie, l. c.* 42.—Ind. or.  
 nipponica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 9.—Japon.  
 Savatieri, *Maxim. ex Kom. in Act. Hort. Petrop.* xx. 526.—As. bor.  
 Yatabei, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 8.—Japon.

**LISTROSTACHYS**, Reichb. f. (Orchid.).

- [*ANGRAECUM*, Bory. I. K.]  
 bracteosa, *Rolfe, Orchid. Rev.* x. 296.—Ins. Maurit.  
 cirrhosa, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 73.—Afr. trop.  
 Dewevrei, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 145.—Afr. trop.  
 Droogmansiana, *Wildem. in Belgique Coloniale*, viii. 426; *et in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 24.—Afr. trop.  
 falcata, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 146.—Afr. trop.  
 fimbriata, *Rolfe, ex Mahon, in Gard. Chron.* 1904, i. 166.—Afr. trop.  
 Gentilii, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 147.—Afr. trop.  
 hamata, *Rolfe, in Orchid. Rev.* ix. 61.—Afr. trop.  
 ichneumonea, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1887, ii. 681 (= *Angraecum ichneumoneum*).—Afr. trop.  
 Kindtiana, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 148.—Afr. trop.  
 linearifolia, *Wildem. l. c.* 149.—Afr. trop.  
 Margaritae, *Wildem. l. c.* 150.—Afr. trop.  
 refracta, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 74.—Afr. trop.  
 Scheffleriana, *Kraenzl. l. c.* 75.—Afr. trop.

**LITHOPHRAGMA**, Torr. & Gray = **Tellima**, R. Br.

- (Saxifr.).  
 australis, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 86.—Am. bor.  
 austromontana, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 53.—Calif.  
 breviflora, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 86.—Am. bor.  
 bulbifera, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 Catalinae, *Rydb. l. c.* 88.—Calif.  
 intermedia, *Rydb. l. c.*—Calif.  
 laciniata, *Eastw. in N. Am. Fl.* xxii. 87.—Calif.  
 trifida, *Eastw. l. c.* 89.—Calif.  
 trifoliata, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 200.—Calif.  
 triloba, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 87.—Calif.

**LITHOSPERMUM**, Tourn. (Borag.).

- albiflorum, *Vaniot, in Monde des Plantes, Sér. II.* vii. 42.—China.  
 mirabile, *Small, Fl. S. E. U. S.* 999.—Am. bor.  
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 81.—Mexic.  
 tschimganicum, *B. Fedtsch. in Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 42.—Turkestan.

**LITSEA**, Lam. (Laurac.).

- accedentoides, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 166.—Java.

VOL. IV.

**LITSEA** :—

- Clarkei, *Prain, Bengal Pl.* 903.—Ind. or.  
 confusa, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 161.—Java.  
 papuana, *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 269.—N. Guin.  
 pubescens, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 190.—Java.  
 resinosa, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxii. 221 (= *Tetranthera resinosa*).—Java.  
 verruculata, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 173.—Java.

**LITTONIA**, Hook. (Liliac.).

- grandiflora, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 34.—Afr. trop.

**LIVISTONA**, R. Br. (Palm.).

- Benthani, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1683.—Austral.  
 macrophylla, *Roster, in Bull. Soc. Tosc. Ort.* xxix. (1904) 82.—Quid?  
 Merrillii, *Becc. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 45.—Ins. Philipp.  
 Muellera, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1683.—Austral.  
 rupicola, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 41.—Penins. Mal.  
 sinensis, *Griff. Palms Brit. Ind.* 131 = chinensis.  
 Vidalii, *Becc. in Martelli, Webbia*, 343.—Ins. Philipp.  
 Whitfordii, *Becc. l. c.* 341.—Ins. Philipp.

**LOASA**, Adans. (Loasac.).

- Spegazzinii, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 588.—Patag.

**LOBELIA**, Adans. = **Scaevola**, Linn. (Gooden.).

- Koenigii, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix.* 310 = *S. Koenigii*.

**LOBELIA**, Plum. (Campan.).

- bracteata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1146.—Am. bor.  
 Dekindtiana, *Engl. Jahrb.* xxxii. 147.—Afr. trop.  
 dolichothyrsa, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 607.—China.  
 elongata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1144.—Am. bor.  
 Erlangeriana, *Engl. Jahrb.* xxxii. 118.—Afr. trop.  
 fenticola, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 398.—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 85.—Afr. trop.  
 glandulifera, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1144.—Am. bor.  
 Gouldii, *Fitzg. in Vict. Natural.* xviii. 104.—Austral.  
 Halei, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1145.—Am. bor.  
 heterodonta, *Sprague, in Gard. Chron.* 1904, ii. 252.—Ind. occ.  
 Krooki, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 407.—Afr. austr.  
 longisepala, *Engl. Jahrb.* xxxii. 117.—Afr. trop.  
 minutidentata, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 397.—Afr. trop.  
 minutiflora, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* i. 30.—Hispan.  
 Nelsonii, *Fern. in Proc. Am. Acad.* xxxvi. 503.—Mexic.  
 regalis, *Fern. l. c.*—Mexic.  
 rosulata, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 402.—Afr. austr.  
 Sonderii, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 404 (= *Mesleria Dregeana*).—Afr. austr.  
 Toppii, *Luehm. in Vict. Natural.* xvii. 169.—Austral.  
 usafuensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 420.—Afr. trop.  
 Wentzeliana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
 Winfridae, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 549.—Austral.

**LOBOGYNE**, Schlechter (Orchid.).

- papuana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 126.—N. Guin.

**LOBOSTEMON**, Lehm. (Borag.).

- alopeuroideus, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 39 (= *Echium alopecuroideum*).—Afr. austr.  
 collinus, *Schlechter, ex C. H. Wright, l. c.* 28.—Afr. austr.  
 Galpinii, *C. H. Wright, l. c.* 41.—Afr. austr.  
 lithospermoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 60.—Afr. trop.  
 nitidus, *Bolus, ex C. H. Wright, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 38.—Afr. austr.  
 pilicaulis, *C. H. Wright, l. c.* 30.—Afr. austr.  
 pubiflorus, *C. H. Wright, l. c.* 39.—Afr. austr.

- LOBOSTEPHANUS**, N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2692 (1901). *ASCLEPIADACEAE*.  
 palmatus, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.

**LOLIUM**, Linn. (Gramin.).

- cylindricum, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* ii. 761 (= *Lepturus cylindricus*).—Reg. Medit.; Afr. austr.  
 Trabuti, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 123.—Alger.

**LOMANDRA**, Labill. = **Xerotes**, P. Br. (Juncac.).

- filiiformis, *J. Britten, Bot. Cook. Voy.* 95 = *X. filiiformis*.  
 multiflora, *J. Britten, l. c.* = *X. multiflora*.

**LOMATIA**, R. Br. (Proteac.).

- pinnatifolia, *Hort. ex Annesley, Beaut. Trees & Shrubs*, 9.—Hab. ?

**LOMATIUM**, Rafin. = **Peucedanum**, Tourn.

- (Umbell.).  
 purpureum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 226.—Am. bor.

**LONCHITIS**, Bub. Fl. Pyren. iv. (1901) 50 = **Serapias**, Linn. (Orchid.).

- cordigera, *Bub. l. c.* = *S. cordigera*.  
 longipetala, *Bub. l. c.* 52 = *S. pseudo-cordigera*.  
 oxyglottis, *Bub. l. c.* = *S. Lingua*.

**LONCHOCARPUS**, H. B. & K. (Legum.).

- affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 196.—Afr. trop.  
 Bussei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 172.—Afr. trop.  
 discolor, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 421.—Bras.  
 dubius, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 196.—Afr. trop.  
 Ehrenbergii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 283.—Ind. occ.  
 eriocalyx, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 89.—Afr. trop.  
 eriocarinalis, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 267.—Mexic.  
 Fischeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 173.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 195.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 117.—Afr. trop.  
 littoralis, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 157 (1903).—Calif.  
 Menyharthii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 998.—Afr. austr.  
 neurophyllus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 282.—Ind. occ.  
 Wentzelianus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 330.—Afr. trop.

**LONICERA**, Linn. (Caprifol.).

- aemulans, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 59.—China.  
 alesenoides, *Graebn. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 594.—China.  
 arizonica, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 45.—Am. bor.  
 barbinervis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 426.—Corea.  
 Charlotti, *Hort. ex W. Watson, in Gard. Chron.* 1903, ii. 281 = *etrusca*.  
 dasystyla, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 158.—Tonkin.  
 ferruginea, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 43.—China.  
 flavescens, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1126.—Am. bor.  
 gigantea, *Hort. ex Carrière, in Rev. Hort.* 1882, 558 = *etrusca*.  
 Giraldii, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 150.—China.  
 Harmsii, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 101.—China.  
 Hemsleyana, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 112 (= *Caprifolium Hemsleyanum*).—China.  
 kabylica, *Rehder, ex Batt. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. (1903) 290.—Alger.  
 Kachkarovii, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 119.—Tibet.  
 Koehneana, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 41.—China.  
 leycosterioides, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 100.—China.  
 longa, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 61.—China.

P

**LONICERA**—

- mexicana, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 65 (= *Xylosteum mexicanum*).—Mexic.  
 mucronata, *Rehder, l. c.* 83.—China.  
 pekinensis, *Rehder, l. c.* 95.—China.  
 Rehderi, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 49.—Ins. Philipp.  
 rhododendroides, *Graebn. in Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 595.—China.  
 saccata, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 39.—China.  
 serpyllifolia, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 58.—China.  
 setchuensis, *Rehder, l. c.* 107.—China.  
 sororia, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 644.—Am. bor.  
 subaequalis, *Rehder, in Rep. Missouri Bot. Gard.* xiv. 172.—China.  
 vegeta, *Rehder, l. c.* 111.—China.  
 vesicaria, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 427.—Corea.

**LOPHANTHUS**, Benth. (Labiata).

- Krylovi, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 122.—Altai.  
 subnivalis, *Lipsky, l. c.* xxiii. 209.—As. cent.  
 tschimganicus, *Lipsky, l. c.* 212.—As. cent.

**LOPHATHERUM**, Brongn. (Gramin.).

- sinense, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 421.—China.

**LOPHIRA**, Banks (Dipterocarp.).

- Barberi, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xv. 186.—Afr. trop.  
 lanceolata, *Van Tiegh. l. c.* 187.—Afr. trop.  
 macrophylla, *Van Tiegh. l. c.* 186.—Afr. trop.  
 spathulata, *Van Tiegh. l. c.* 187.—Afr. trop.  
 Tholloni, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.

**LOPHOLAENA**, DC. (Compos.).

- cnorifolia, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1021 (= *Doria cnorifolia*).—Afr. trop.  
 disticha, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 184 (= *Othonna disticha*).—Afr. austr.  
 dolichopappa, *S. Moore, l. c.* (= *Senecio dolichopappus*).—Afr. trop.  
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 188.—Afr. austr.  
 segmentata, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1021 (= *Senecio segmentatus*).—Afr. austr.

**LOPHOPETALUM**, Wight (Celastr.).

- torricellense, *Loes. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 303.—N. Guin.

**LOPHOSCIADIUM**, DC. (Umbell.).

- meoides, *Calest. in Martelli Webbia*, 238 (= *Ferula meoides*).—Eur.

**LOPHOSTACHYS**, Pohl (Acanth.).

- guatemalensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 119.—Am. cent.

**LOPHOTOCARPUS**, Dur. (Alismac.).

- Seubertianus, *Buchen. in Engl. Pflanzenreich, Alismat.* 36 (= *Lophiocarpus Seubertianus*).—Bras.

**LORANTHUS**, Linn. (Loranth.).

- alatus, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 175.—Afr. trop.  
 Albizziae, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 74.—Afr. trop.  
 Bagshawei, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 206.—Afr. trop.  
 Baumii, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 228.—Afr. trop.  
 brazzavillensis, *Wildem. in Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 102.—Afr. trop.  
 Butayei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 28.—Afr. trop.  
 Buvumae, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 207.—Afr. trop.  
 Dekindtianus, *Engl. Jahrb.* xxxii. 129.—Afr. trop.  
 Dinteri, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 869.—Afr. trop.  
 dolichoclades, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 258.—N. Guin.  
 elongatus, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 75.—Afr. trop.  
 Friesianus, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 258.—N. Guin.

**LORANTHUS**—

- Fuellebornii, *Engl. Jahrb.* xxx. 304.—Afr. trop.  
 glaucophyllus, *Engl. l. c.* xxxii. 129.—Afr. trop.  
 irebuenis, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 76.—Afr. trop.  
 Kimuenzae, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 29.—Afr. trop.  
 latibracteatus, *Engl. Jahrb.* xxx. 303.—Afr. trop.  
 mangheensis, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 77.—Afr. trop.  
 mayombensis, *Wildem. l. c.* 78.—Afr. trop.  
 Menyhartii, *Engl. & Schinz, ex Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 409.—Afr. trop.  
 musozensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 204.—Afr. trop.  
 nigrescens, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. I.* i. 177.—Afr. trop.  
 Novae-Britanniae, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 259.—Ins. Bismarck.  
 Novae-Guineae, *F. M. Bailey, Contrib. Fl. Brit. N. Guin. reimpr. ex Rep. Brit. N. Guin.* 1901-2, 3.—N. Guin.  
 Pittosporae, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 205.—Afr. trop.  
 proteicola, *Engl. Jahrb.* xxx. 303.—Afr. trop.  
 Pungu, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 175.—Afr. trop.  
 quinquangulus, *Engl. & Schinz, ex Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 409.—Afr. trop.  
 rubiginosus, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 173.—Afr. trop.  
 sambesiacus, *Engl. & Schinz, ex Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 409.—Afr. trop.  
 senegalensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 30.—Afr. trop.  
 tenuifolius, *Engl. Jahrb.* xxx. 302 (1901).—Afr. trop.  
 tenuifolius, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xvi. 1 (1903).—Austral.  
 Terminaliae, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 228.—Afr. trop.  
 vittatus, *Engl. Jahrb.* xxx. 301.—Afr. trop.

**LORTIA**, Rendle (Euphorb.).

- major, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 289.—Afr. trop.

**LOTONONIS**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- trifolioides, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 16.—Afr. austr.  
 Wylei, *Wood, Natal Pl.* iv. t. 350; *et in Gard. Chron.* 1904, ii. 182 (Wyliei).—Afr. austr.

**LOTOXALIS**, Small, Fl. S. E. U. S. 666 (1903).

- OxALIDACEAE.**  
 Berlandieri, *Small, l. c.* (= *Oxalis Berlandieri*).—Am. bor.

**LOTUS**, Tourn. (Legum.).

- cupreus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 74.—Calif.  
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 324.—Afr. trop.  
 longibracteatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 254.—Am. bor.  
 macedonicus, *Adamov. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 1.—Eur.  
 mediioximus, *Husnot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 418.—Gallia.  
 minoriflorus, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 92, nomen.—Ins. Mader.  
 oxyphyllus, *Engl. Jahrb.* xxx. 325.—Afr. trop.

**LOUTERIDIUM**, S. Wats. (Acanth.).

- costaricensis, *Radlk. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 422.—Am. cent.

**LOXOCALYX**, Hemsl. (Labiata).

- ambiguus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 107 (= *Leonurus ambiguus*).—Japon.

**LOXOCARYA**, R. Br. (Restiac.).

- myrioclada, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Eng. Jahrb.* xxxv. 90.—Austral.

**LOZANELLA**, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.

- (1905) 236. **URTICACEAE.**  
 trematoides, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**LUCILIA**, Cass. (Compos.).

- frigida, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 41 (= *Gnaphalium frigidum*).—Chili.

**LUCINAEA**, DC. (Rubiace.).

- membranacea, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 178.—Malaya.  
 paniculata, *King, l. c.* 177.—Penins. Mal.  
 Ridleyi, *King, l. c.* 178.—Malaya.

**LUCUMA**, Molina (Sapot.).

- martinicensis, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 105.—Ind. occ.  
 obpyriformis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xv. 493.—Austral.  
 quadrifida, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 106 (= *Achras quadrifida*).—Ind. occ.  
 Stahliana, *Pierre, l. c.* 104.—Ind. occ.  
 Urbani, *Pierre, l. c.* 103 (= *Radlkofereella Urbani*).—Ind. occ.

**LUDWIGIA**, Linn. (Onagr.).

- maritima, *Harper, in Torrey, iv.* 163.—Am. bor.  
 pulvinaris, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 324.—Afr. trop.  
 simulata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 836.—Am. bor.

**LUETKEA**, Bong. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

- cinerascens, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 53 = *S. cinerascens*.

**LUGONIA**, Wedd. (Asclep.).

- micrantha, *Malme, ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 115.—Reg. Argent.

**LUISIA**, Gaudich. (Orchid.).

- Morsei, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 83.—China.

**LUNDIA**, DC. (Bignon.).

- Damazii, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 230.—Bras.

**LUPINUS**, Tourn. (Legum.).

- adscendens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 256.—Am. bor.  
 amplus, *Greene, Pl. Baker.* iii. 36.—Am. bor.  
 aphronorus, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 76.—Am. bor.  
 arceuthinus, *Greene, Pl. Baker.* iii. 35.—Am. bor.  
 arenicola, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 75.—Calif.  
 argentinus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 257.—Am. bor.  
 argophyllus, *Cockerell, in Torrey, ii.* 42.—Am. bor.  
 austromontanus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 69.—Calif.  
 axillaris, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 76.—Am. bor.  
 Benthami, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 61.—Calif.  
 brachypodus, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 642.—Am. bor.  
 Bridgesii, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 112.—Calif.  
 candicans, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 35.—Am. bor.  
 chiapensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 307.—Mexic.  
 comatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 257.—Am. bor.  
 compactiflorus, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 306.—Mexic.  
 confusus, *Rose, l. c.* 307.—Mexic.  
 corymbosus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 69.—Calif.  
 Culbertsonii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 78.—Calif.  
 cyaneus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 35.—Am. bor.  
 dasyphyllus, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 78.—Calif.  
 deflexus, *Congd. in Muhlenbergia*, i. 38.—Calif.  
 depressus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 255.—Am. bor.  
 desertorum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 72.—Calif.  
 dichrous, *Greene, Pl. Baker.* iii. 35.—Am. bor.  
 Evermannii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 255.—Am. bor.  
 flavescens, *Rydb. l. c.* 1902, 245.—Am. bor.  
 geophilus, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 307.—Mexic.  
 giganteus, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 glabrior, *Rose, l. c.* 308.—Mexic.  
 glareosus, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 53.—Calif.  
 grandis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 308.—Mexic.  
 gredensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 413.—Hispan.



**LUPINUS:**

- horizontalis, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 74.—Calif.  
 hypolasius, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 74.—Calif.  
 hypoleucus, Greene, l. c.—Calif.  
 Jonesii, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 256  
 (non Blank).—Am. bor.  
 Jonesii, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*,  
*Bot.* i. 79 (1905).—Am. bor.  
 laxus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 258.—  
 Am. bor.  
 leptostachyus, Greene, *Pl. Baker*, iii. 36.—Am. bor.  
 leucanthus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 259.  
 —Am. bor.  
 longifolius, Abrams, *Fl. Los Angeles*, 200.—Calif.  
 lucidulus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 245.  
 —Am. bor.  
 macranthus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 308.—Mexic.  
 maculatus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 257.  
 —Am. bor.  
 neglectus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 308.—Mexic.  
 Nelsoni, Rose, l. c.—Mexic.  
 odoratus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 71.—Calif.  
 paraguariensis, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.*  
*Sér.* II. iv. 836.—Parag.  
 persistens, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 308 (April, 1905).—Mexic.  
 persistens, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 62 (Dec.  
 1905).—Calif.  
 potosinus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 309.—Mexic.  
 Pringlei, Rose, l. c.—Mexic.  
 proximus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 67.—Calif.  
 pulcherrimus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903,  
 258.—Am. bor.  
 purpurascens, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 66.—Calif.  
 reflexus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 309.—Mexic.  
 ruber, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 73.—Calif.  
 rubricaulis, Greene, *Pl. Baker*, iii. 35.—Am. bor.  
 Rydbergii, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*,  
*Bot.* i. 78.—Am. bor.  
 Scheuberae, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 244.  
 —Am. bor.  
 shastensis, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 67.—Calif.  
 simulans, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 310.—Mexic.  
 spatulatus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 244.  
 —Am. bor.  
 splendens, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 309.—Mexic.  
 submontanus, Rose, l. c. 47.—Mexic.  
 tenuifolius, Arech. in *Anal. Mus. Montevid.* iii. 322.—  
 Urug.  
 vernicus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 310.—Mexic.  
 violaceus, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 65.—Calif.  
 viridifolius, A. A. Heller, l. c. 64.—Calif.  
 Watsoni, A. A. Heller, l. c. i. 114.—Calif.

**LUVUNGA**, Buch.-Ham. (Rutac.).

- borneensis, Hochr. in *Bull. Inst. Buitens.* xix. 41; *Pl.*  
*Bogor. Exsicc.* 19.—Borneo.

**LUXEMBERGIA**, A. St. Hil. (Ochnac.).

- circumdata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér.* VIII.  
 xix. 5.—Bras.  
 Gaudichaudi, Van Tiegh. l. c. 4.—Bras.

**LUZIOLA**, Juss. (Gramin.).

- contracta, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 8.—  
 Bras.

**LUZULA**, DC. (Juncac.).

- chinensis, N. E. Br. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 161.—  
 China.  
 Gesneri, Bnb. *Fl. Pyren.* iv. 170 = Forsteri.  
 saltuensis, Fernald, in *Rhodora*, v. 195.—Am. et As. bor.

**LYCHNIS**, Tourn. (Caryophyll.).

- attenuata, Farr. in *Trans. Proc. Bot. Soc. Pennsylv.* i.  
 419.—Am. bor.  
 kiusiana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 57.—  
 Japon.  
 striata, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 408.—  
 Am. bor.  
 yunnanensis, Baker f. in *Gard. Chron.* 1903, i. 161.—  
 China.

**LYCHNOPHORA**, Mart. (Compos.).

- Van-isschoti, Heckel, in *Rev. Cult. Colon.* xi. 161.—  
 Am. trop.

**LYCIUM**, Linn. (Solan.).

- confusum, Dammer, ex R. Fries, in *Arkiv Bot. Stockh.*  
 i. 404.—Reg. Argent.  
 cuneatum, Dammer, in *Engl. Jahrb.* xxxvii. 169.—  
 Bolivia.  
 decipiens, Dammer, l. c. 168.—Reg. Argent.  
 Friesii, Dammer, l. c. 169.—Reg. Argent.  
 halophilum, Speg. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902),  
 repr. 48.—Patag.  
 lasiopetalum, Speg. l. c. 50.—Patag.  
 longitubum, Dammer, in *Engl. Jahrb.* xxxvii. 169.—  
 Reg. Argent.  
 pilifolium, C. H. Wright, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 113.  
 —Afr. austr.  
 schizocalyx, C. H. Wright, l. c. 114.—Afr. austr.  
 spathulifolium, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.*  
 iii. 451.—Ind. occ.

**LYCOPUS**, Tourn. (Labiata.).

- communis, E. P. Bickn. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.*  
 808.—Am. bor.  
 membranaceus, E. P. Bickn. l. c. 804.—Am. bor.  
 pubens, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1049.—Am.  
 bor.  
 Sherardi, Steele, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiv.  
 75.—Am. bor.  
 velutinus, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1049.—Am.  
 bor.

**LYCOSERIS**, Cass. (Compos.).

- macrocephala, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix.  
 119.—Am. cent.

**LYPERANTHUS**, R. Br. (Orchid.).

- Gigas, Rolfe, in *Orch. Rev.* 1905, 63 (= *Caladenia*  
*Gigas*).—N. Caled.

**LYRIONOTUS**, K. Schum. in Just, *Jahresb.* xxvii. i.  
(1901) 535, sphalm. = *Lysionotus*, D. Don (Gesner.).**LYSIAS**, Salisb. = *Habenaria*, Willd. (Orchid.).

- Hookeriana, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 295 =  
 H. Hookeriana.

**LYSIMACHIA**, Tourn. (Primul.).

- Brittenii, Knuth, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 306.  
 —China.  
 cephalantha, Knuth, l. c. 284.—China.  
 chilensis, Knuth, l. c. 308 (= *Theopyxis chilensis*).—  
 Chili.  
 Engleri, Knuth, l. c. 265.—China.  
 febrifuga, Poepp. ex Knuth, l. c. 308 = chilensis.  
 Franchetii, Knuth, l. c. 283.—China.  
 glandulosa, Knuth, l. c. 264.—China.  
 grandiflora, Nutt. ex Knuth, l. c. 276 = ciliata.  
 grisea, Knuth, l. c. 263 = deltoidea.  
 humifusa, Knuth, l. c. 301.—China.  
 latronum, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Agric. Sci.*  
*Arts Sarthe*, 1904, repr. 2.—Hab. ?  
 lineolata, Edgew. ex Knuth, in *Engl. Pflanzenreich*,  
 Primul. 275 = prolifera.  
 Loomisii, Torr. ex Knuth, l. c. 279 = longifolia.  
 marginata, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped.*  
*Patag.* viii. 652.—Patag.  
 melampyroides, Knuth, in *Engl. Pflanzenreich*,  
 Primul. 284.—China.  
 Mellico, Poepp. ex Knuth, l. c. 308 = chilensis.  
 Metsiana, Hohen. ex Knuth, l. c. 263 = deltoidea.  
 mexicana, Knuth, l. c. 308.—Mexic.  
 moupinensis, Knuth, l. c. 266.—China.  
 Nebeliana, Gilg, ex Gilg & Loes. in *Engl. Jahrb.*  
 xxxiv. Beibl. lxxv. 57.—China.  
 nudiflora, Wall. ex Knuth, in *Engl. Pflanzenreich*,  
 Primul. 296 = decurrens.  
 Paxiana, Knuth, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxii.  
 85; et in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 288.—China.  
 Piccolii, Hemsl. ex Knuth, l. c. 289 = barystachys.  
 plicata, Franch. ex Knuth, l. c. 265.—China ?  
 pumila, Poepp. ex Knuth, l. c. 330 = Anagallis alterni-  
 folia.  
 rotundifolia, Knuth, l. c. 259 = Tanakae.  
 sagancitensis, Schweinf. ex Knuth, l. c. 292.—Afr. trop.  
 tonsa, Wood, ex Knuth, l. c. 277 (= *Steironema*  
*tonsum*).—Am. bor.  
 trientalioides, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2707.—China.

**LYSIMACHIA:**

- verruculosa, Klatt, ex Knuth, in *Engl. Pflanzenreich*,  
 Primul. 302 = pentapetala.  
 Woodii, Schlechter, ex Knuth, l. c. 292.—Afr. austr.  
 Zawadskii, Wiesn. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* liv. 161.  
 —Eur.

**LYTHRUM**, Linn. (Lythrac.).

- Curtissii, Fernald, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 155.—  
 Am. bor.  
 linearifolium, Small, *Fl. S. E. U. S.* 828.—Am. bor.  
 rivulare, Wood & Evans, ex Wood, in *Natal Colon.*  
*Herb. Rep.* 1900 (1901) 12; et in *Journ. Bot.* 1901,  
 172.—Afr. austr.

**M****MAACKIA**, Rupr. (Legum.).

- [CLADRASTIS, Rafin. I. K.]  
 Tashiroi, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 34.—Japon.

**MABA**, Forst. (Eben.).

- olivacea, King & Gamble, ex F. N. Williams, in *Bull.*  
*Herb. Boiss.* Sér. II. v. 227.—Penins. Mal.  
 virgata, Guerke, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.*  
 327.—Afr. trop.  
 Zollingeri, Hochr. *Pl. Bogor. Exsicc.* 38 (= *Rhipido-*  
*stigma Zollingeri*).—Java.

**MACADAMIA**, F. Muell. (Proteac.).

- praealta, Bailey, *Queensl. Fl.* 1830.—Austral.  
 Whelani, Bailey, l. c.—Austral.

**MACAIREA**, DC. (Melast.).

- aspera, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Ser.* II. vi. 27.  
 —Guian.  
 glabrescens, Pilg. in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi.  
 (1905) 165.—Reg. Amaz.

**MACARANGA**, Thou. (Euphorb.).

- carolinensis, Volk. in *Engl. Jahrb.* xxxi. 466.—Ins.  
 Carol.

**MACFADYENA**, A. DC. (Bignon.).

- Hassleri, Sprague, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v.  
 85.—Parag.

**MACHAERANTHERA**, Nees = *Aster*, Tourn.

- (Compos.).  
 attenuata, Howell, *Fl. N. W. Am.* i. 314.—Am. bor.  
 cichoriacea, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 148.—Am.  
 bor.  
 coronopifolia, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii.  
 268 (= *Dieteria coronopifolia*).—Am. bor.  
 eradiata, Howell, *Fl. N. W. Am.* i. 314.—Am. bor.  
 Fremontii, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 123.  
 —Am. bor.  
 pinosa, Elmer, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 49.—Calif.  
 ramosa, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901,  
 238.—Am. bor.  
 rubricaulis, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 806.  
 —Am. bor.  
 Selbyi, Rydb. l. c. 1905, 123.—Am. bor.  
 spectabilis, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 148.—Am. bor.  
 verna, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 267.—  
 Am. bor.  
 viscosa, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 124.—  
 Am. bor.

**MACHAERIUM**, Pers. (Legum.).

- biovulatum, Micheli, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat.*  
*Genève*, xxxiv. 265.—Mexic.  
 striatum, J. R. Johnston, in *Proc. Amer. Acad.* xl.  
 688.—Venez.  
 verapazense, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 2.—  
 Am. cent.

**MACLEAYIA**, Montr. = *Cassia*, Tourn. (Legum.).

- artensis, Montrouz. ex Beauvis. Gen. Montrouz. 19 = C.  
 artensis.

**MACLEAYA**, R. Br. (Papav.).

- [BOCCONIA, Linn. I. K.]  
 microcarpa, Fedde, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl.  
 lxxxii. 45 (= *Bocconia microcarpa*).—China.

**MACLUDRANIA**, André, in *Rev. Hort.* 1905, 362.

- Gen. hybr. *URTICACEURM.*  
 hybrida, André, l. c.—Hybr.

- MACOWANIA**, Oliver (Compos.).  
*glandulosa*, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 124.—Afr. austr.  
*pulvinaris*, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.
- MACRADENIA**, R. Br. (Orchid.).  
*multiflora*, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 115 (= *Trichopilia multiflora*).—Am. austr.
- MACROLOBIUM**, Schreb. (Legum.).  
*Dewevrei*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 129.—Afr. trop.  
*Dinklagei*, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 84.—Afr. trop.  
*diphyllum*, *Harms, l. c.*—Afr. trop.  
*lamprophyllum*, *Harms, l. c.* 85.—Afr. trop.  
*Laurentii*, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 99.—Afr. trop.  
*leptorrhachis*, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 157.—Afr. trop.  
*obliquum*, *Stapp, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 96.—Afr. trop.
- MACROMERIA**, D. Don (Borag.).  
*Thurberi*, *Mackensie, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 496 (= *Onosmodium Thurberi*).—Am. bor.
- MACRONEMA**, Nutt. = **Chrysopsis**, Ell., vel **Apopappus**, Cass. (Compos.).  
*Bolandri*, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 81 (= *Linosyris Bolanderi*).—Calif.
- MACROPETALUM**, Burch. (Asclep.).  
*filifolium*, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 36.—Afr. austr.
- MACRORUNGLIA**, C. B. Clarke (Acanth.).  
*longistrobus*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 89.—Afr. austr.
- MACROSIPHONIA**, Muell. Arg. (Apocyn.).  
*macrosiphon*, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 2 (= *Echites macrosiphon*).—Mexic.  
*pinifolia*, *Malme, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 257 (= *Echites pinifolia*).—Parag.
- MADIA**, Molina (Compos.).  
*chilensis*, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 105 (= *Madariopsis chilensis*).—Chili.  
*ramosa*, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 222.—Am. bor.  
*villosa*, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. ii. 293.—Am. bor.
- MAERUA**, Forsk. (Capparid.).  
*angustifolia*, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. I. v. App. III. 97 = Gilgii.  
*arenicola*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 228.—Afr. austr.  
*calantha*, *Gilg, l. c.* 225.—Afr. trop.  
*cerasicarpa*, *Gilg, l. c.* 227.—Afr. trop.  
*Denhardtiorum*, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
*Descampsii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 180.—Afr. trop.  
*filiformis*, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 37.—Madag.  
*Gilgiana*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 180.—Afr. trop.  
*Gilgii*, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 668.—Afr. austr.  
*Goetzeana*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 224.—Afr. trop.  
*Kassakalla*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 179.—Afr. trop.  
*macrantha*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 226.—Afr. trop.  
*mucronata*, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 24 (= *Niebuhreria mucronata*).—Siam.  
*pubescens*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 223 (= *Streblocarpus pubescens*).—Afr. trop.  
*pygmaea*, *Gilg, l. c.* 228.—Afr. trop.  
*ramosissima*, *Gilg, l. c.* 227 = *Guerichii*.  
*retusa*, *Gilg, l. c.* 223.—Afr. trop.  
*scandens*, *Gilg, l. c.* (= *Streblocarpus scandens*).—Afr. trop.  
*socotrana*, *Gilg, l. c.* 228.—Socotra.  
*sphaerocarpa*, *Gilg, l. c.* 226 (= *Boscia Holstii*).—Afr. trop.  
*trachycarpa*, *Gilg, l. c.* 224.—Afr. trop.  
*trichophylla*, *Gilg, l. c.* xxx. 311.—Afr. trop.  
*virgata*, *Gilg, l. c.* xxxiii. 226.—Afr. trop.
- MAESA**, Forsk. (Myrsin.).  
*aneiteensis*, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 52.—N. Hebrid.  
*Balansae*, *Mes, l. c.* 41.—Cochinch.  
*bengalensis*, *Mes, l. c.* 30.—Ind. or.  
*Bennettii*, *Mes, l. c.* 53.—N. Hebrid.  
*camptobotrys*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 341.—N. Guin.  
*castaneifolia*, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 44.—China.  
*coriacea*, *Mes, l. c.* 40.—Ind. or.  
*Cumingii*, *Mes, l. c.* 49.—Ins. Philipp.  
*denticulata*, *Mes, l. c.* 48.—Ins. Philipp.  
*elongata*, *Mes, l. c.* 31.—Ind. or.  
*eramangensis*, *Mes, l. c.* 52.—N. Hebrid.  
*Forbesii*, *Mes, l. c.* 47.—Java.  
*formosana*, *Mes, l. c.* 29.—Formosa.  
*grandiflora*, *Mes, l. c.* 44.—Ind. or.  
*Haenkeana*, *Mes, l. c.* 32.—Ins. Philipp.  
*kamerunensis*, *Mes, l. c.* 27.—Afr. trop.  
*Kurzii*, *Mes, l. c.* 36.—Ind. or.  
*laxa*, *Mes, l. c.* 32.—Ins. Philipp.  
*lineata*, *Mes, l. c.* 42.—Sumatra.  
*manillensis*, *Mes, l. c.* 34.—Ins. Philipp.  
*manipurensis*, *Mes, l. c.* 30.—Ind. or.  
*Martiana*, *Mes, l. c.* 29.—Ind. or.  
*maxima*, *Mes, l. c.* 44.—Ind. or.  
*membranifolia*, *Mes, l. c.* 45.—Arch. Mal.  
*Muelleri*, *Mes, l. c.* 38.—Austral.  
*Naumanniana*, *Mes, l. c.* 30.—Arch. Mal.  
*novo-caledonica*, *Mes, l. c.* 33.—N. Caled.  
*piperi*, *Mes, l. c.* 46.—Celebes.  
*polybotrya*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 341.—N. Guin.  
*populifolia*, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 47.—Ind. or.  
*Quintasii*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 101.—Afr. trop.  
*racemosa*, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 43.—N. Guin.  
*samoana*, *Mes, l. c.* 53.—Ins. Samoa.  
*Sarasinii*, *Mes, l. c.* 47.—Celebes.  
*Schweinfurthii*, *Mes, l. c.* 25.—Afr. trop.  
*striata*, *Mes, l. c.* 42.—Sumatra.  
*tabacifolia*, *Mes, l. c.* 51.—Ins. Fiji.  
*tenera*, *Mes, l. c.* 28.—China.  
*tenuifolia*, *Mes, l. c.* 44.—Borneo.  
*tomentella*, *Mes, l. c.* 35.—Tonkin.  
*tongensis*, *Mes, l. c.* 54.—Ins. Fiji.  
*tonkinensis*, *Mes, l. c.* 34.—Tonkin.  
*villosa*, *Mes, l. c.* 35.—Sumatra.  
*Warburgii*, *Mes, l. c.* 48.—Celebes.  
*Zenkeri*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 100.—Afr. trop.
- MAESOBOTRYA**, Benth. (Euphorb.).  
*pauciflora*, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 281.—Afr. trop.
- MAGNISTIPULA**, Engl. in Engl. Jahrb. xxxvi. (1905) 226. **ROSACEAE.**  
*Conrauaana*, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
*Zenkeri*, *Engl. l. c.* 227.—Afr. trop.
- MAGNOLIA**, Linn. (Magnol.).  
*Balansae*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 294.—Tonkin.  
*Henryi*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 484.—China.  
*Martini*, *L'Veill, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 6.—China.
- MAHONIA**, Nutt. = **Berberis**, Linn. (Berberid.).  
*Andrieuxii*, *Fedde, in Engl. Jahrb.* xxxi. 103 = B. *Andrieuxii*.  
*angustifolia*, *Fedde, l. c.* 91 = B. *angustifolia*.  
*Chochoco*, *Fedde, l. c.* 103 = B. *Chochoco*.  
*dictyota*, *Fedde, l. c.* 89 = B. *dictyota*.  
*Ehrenbergii*, *Fedde, l. c.* 106 = B. *Ehrenbergii*.  
*eurystriata*, *Fedde, l. c.* 127.—China.  
*eutriphylla*, *Fedde, l. c.* 91.—Mexic.  
*Fortunei*, *Fedde, l. c.* 130 = B. *Fortunei*.  
*Fremontii*, *Fedde, l. c.* 98 = B. *Fremontii*.  
*gracilipes*, *Fedde, l. c.* 128 = B. *gracilipes*.  
*gracilis*, *Fedde, l. c.* 95 = B. *gracilis*.  
*haematocarpa*, *Fedde, l. c.* 100 = B. *haematocarpa*.  
*Hartwegii*, *Fedde, l. c.* 109 = B. *Hartwegii*.  
*incerta*, *Fedde, l. c.* 93.—Mexic.  
*lanceolata*, *Fedde, l. c.* 92 = B. *lanceolata*.  
*nana*, *Fedde, l. c.* 83 = B. *nana*.  
*Nevinii*, *Fedde, l. c.* 102 = B. *Nevinii*.
- MAHONIA** :—  
*pallida*, *Fedde, in Engl. Jahrb.* xxxi. 109 = B. *pallida*.  
*Paxii*, *Fedde, l. c.* 113.—Mexic.  
*pinnata*, *Fedde, l. c.* 86 = B. *pinnata*.  
*polyodonta*, *Fedde, l. c.* 126.—China.  
*pumila*, *Fedde, l. c.* 82 = B. *pumila*.  
*Schiedeana*, *Fedde, l. c.* 90 = B. *Schiedeana*.  
*subintegrifolia*, *Fedde, l. c.* 94.—Mexic.  
*subtriplinervis*, *Fedde, l. c.* 129 = B. *subtriplinervis*.  
*Swaseyi*, *Fedde, l. c.* 102 = B. *Swaseyi*.  
*trifoliolata*, *Fedde, l. c.* 96 = B. *trifoliolata*.  
*simapana*, *Fedde, l. c.* 111.—Mexic.
- MAIETA**, Anbl. (Melast.).  
*juvensis*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 178.—Reg. Amaz.
- MAIHUENIA**, Phil. (Cact.).  
*tehuelches*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 288.—Patag.  
*Valentini*, *Speg. l. c.* 289.—Patag.
- MALACANTHA**, Pierre (Sapot.).  
*ferrugineo-tomentosa*, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 48 (= *Chrysophyllum ferrugineo-tomentosum*).—Afr. trop.  
*Warneckea*, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- MALACOTHRIX**, DC. (Compos.).  
*succulenta*, *Elmer, in Coult. Bot. Gas.* xxxix. 44.—Calif.
- MALCOMIA**, R. Br. (Crucif.).  
*hispidula*, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 87.—Turkestan.  
*hyrcanica*, *Freyn & Sint, ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 688.—As. cent.  
*Karelini*, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 31.—As. cent.  
*turkestanica*, *Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross.* iv. 32.—Turkestan.
- MALORTIEA**, H. Wendl. (Palm.).  
*Tuerckheimii*, *Damm, in Gard. Chron.* 1905, i. 19; et in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 157.—Am. cent.
- MALPIGHIA**, Plum. (Malpigh.).  
*diversifolia*, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 104 (1901).—Calif.  
*nerifolia*, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 498, sphalm. = *nummularifolia*.
- MALTEBRUNIA**, Kunth (Gramin.).  
 [POTAMOPHILA, R. Br. I. K.]  
*maroana*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 555.—Madag.  
*petiolata*, *Aug. DC. l. c.*—Madag.
- MALUS**, Tourn. = **Pyrus**, Tourn. (Rosac.).  
*Macounii*, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xviii. 215.—Am. bor.  
*Medwitskyana*, *Dieck. Neuheiten Off. Nat. Arb. Zoeschen*, 1891, 16 = *seq.*  
*Niedzwetskyana*, *Dieck. l. c.* 1892, 18 = P. *Niedzwetskyana*.  
*Sargenti*, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 71.—Japan.  
*Scheideckeri*, *Hort. ex Wittm. in Gartenfl.* 1904, 418 = P. *Scheideckeri*.  
*Zumi*, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, i. 191 = P. *Zumi*.
- MALVA**, Tourn. (Malvac.).  
*Hornemannii*, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 301 = *Tournefortiana*.
- MALVASTRUM**, A. Gray (Malvac.).  
*Cockerelli*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xxxiv. 24.—Am. bor.  
*digitatum*, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 154.—Am. bor.  
*dissectum*, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xxxiv. 24 (= *Sida dissecta*).—Am. bor.  
*elatum*, *A. Nelson, l. c.* 25.—Am. bor.  
*saltense*, *Hieron. ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 127 (= *Malveopsis saltensis*).—Reg. Argent.
- MALVAVISCUS**, Dill. (Malvac.).  
*Cokeri*, *Britton, in Shattuck, Bahama Is.* 259.—Ins. Baham.  
*rivularis*, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 211 (1905).—Mexic.

**MAMMILLARIA**, Haw. (Cactac.).

- Alversoni, *Hort. ex Orcutt, in W. Amer. Sci.* xiii. 42.—Hab.?  
 Fordii, *Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact.* 1903, 20; et in *W. Amer. Sci.* xiii. 49.—Calif.  
 lenta, *K. Brandegee, in Zoe, v. 194* (1904).—Mexic.  
 Mundtii, *K. Schum, in Monatsschr. Kakt.* 1903, 141.—Hab.?  
 Oliviae, *Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact.* 1903, 21; et in *W. Amer. Sci.* xiii. 50.—Am. bor.  
 petrophila, *K. Brandegee, in Zoe, v. 193* (1904).—Calif.  
 Ruestii, *Quehl, in Monatsschr. Kakt.* xv. 173.—Am. cent.  
 Thornberi, *Orcutt, Seed Pl. Co. Cat. Cact.* 1903, 21; et in *W. Amer. Sci.* xiii. 51.—Am. bor.  
 trichacantha, *K. Schum. Gesamb. Kakt. Nachtr.* i. 133.—Hab.?  
 uniseta, *Hort. Berol. ex Monatsschr. Kakt.* 1904, 128.—Hab.?

**MANDEVILLA**, Lindl. (Apocyn.).

- glabra, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 47.—Guiana.  
 linearis, *N. E. Br. l. c.* 48.—Guiana.  
 scaberula, *N. E. Br. l. c.*—Guiana.

**MANETTIA**, Mutis (Rubiace.).

- chrysotherma, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 264.—Bras.  
 domingensis, *Sprague, l. c.* 266.—Ind. occ.  
 evenia, *Sprague, l. c.* 835.—Ecuador.  
 inflata, *Sprague, in Gard. Chron.* 1904, ii. 385.—Am. austr.  
 Lindenii, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 833.—Venez.  
 pectinata, *Sprague, l. c.* 836.—N. Granat.  
 quinquenervia, *Sprague, l. c.* 266.—Bras.  
 recurva, *Sprague, l. c.* 835.—Ecuador.  
 Rojasiana, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 91.—Parag.  
 Schumanniana, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 834.—Venez.  
 Smithii, *Sprague, l. c.* 267.—N. Granat.

**MANFREDIA**, Salisb. = **Agave**, Linn. (Amaryll.).

- Aliberti, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 23 = A. Aliberti.  
 brachystachys, *Rose, l. c.* 20 = A. brachystachys.  
 brunnea, *Rose, l. c.* 19 = A. brunnea.  
 conduplicata, *Rose, l. c.* 23 = A. conduplicata.  
 elongata, *Rose, l. c.* 21.—Mexic.  
 guttata, *Rose, l. c.* = A. guttata.  
 jaliscana, *Rose, l. c.* 22.—Mexic.  
 maculata, *Rose, l. c.* 18 = A. pubescens.  
 maculosa, *Rose, l. c.* 17 = A. maculosa.  
 Oliverana, *Rose, l. c.* 21.—Mexic.  
 planifolia, *Rose, l. c.* 22 = A. planifolia.  
 potosina, *Rose, l. c.* 18 = A. potosina.  
 Pringlei, *Rose, l. c.* 19.—Mexic.  
 revoluta, *Rose, l. c.* 21 = A. revoluta.  
 rubescens, *Rose, l. c.* 22.—Mexic.  
 singuliflora, *Rose, l. c.* 16 (= *Bravoa singuliflora*).—Mexic.  
 tigrina, *Small, Fl. S. E. U. S.* 287.—Am. bor.  
 undulata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 22 = A. undulata.  
 variegata, *Rose, l. c.* 20 = A. variegata.

**MANGIFERA**, Linn. (Anacard.).

- monandra, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 28.—Ins. Philipp.

**MANIHOT**, Tourn. (Euphorb.).

- caudata, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 82.—Mexic.  
 graminifolia, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 671.—Parag.  
 guaranitica, *Chod. & Hassl. l. c.*—Parag.  
 Hassleriana, *Chod. l. c.* 672.—Parag.  
 Rusbyi, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 302.—Bras.

**MANILTOA**, Scheff. (Legum.).

- brownoides, *Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. 190.—Java.  
 Hollrungii, *Harms, l. c.* 189.—N. Guin.

**MANISURIS**, Sw. (Gramin.).

- Chapmanii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 56.—Am. bor.

**MANOTES**, Soland. (Connar.).

- Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent,* 90.—Afr. trop.

**MANSOA**, DC. (Bignon.).

- [CUSPIDARIA, DC. I. K.]  
 truncata, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 83.—Parag.

**MANSONIA**, J. R. Drumm. in Journ. Linn. Soc.

- xxxvii. (1905) 260. STERCULIACEAE.  
 Gagei, *J. R. Drumm. l. c.*—Burma.

**MANULEA**, Linn. (Scrophul.).

- arabidea, *Schlechter, ex Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 227.—Afr. austr.  
 Benthiana, *Hiern, l. c.* 226.—Afr. austr.  
 Burchellii, *Hiern, l. c.* 228.—Afr. austr.  
 campestris, *Hiern, l. c.* 240.—Afr. austr.  
 incisiflora, *Hiern, l. c.* 228.—Afr. austr.  
 obtusa, *Hiern, l. c.* 235.—Afr. austr.

**MAPANIA**, Aubl. (Cyper.).

- amplivaginata, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berl.* iii. 105.—Afr. trop.  
 Deistelii, *K. Schum. l. c.* 106.—Afr. trop.  
 dolichostachya, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
 secans, *K. Schum. l. c.* 105.—Afr. trop.  
 subcomposita, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 490.—Afr. trop.  
 triquetra, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,* xli. 51.—Penins. Mal.

**MAPOURIA**, Aubl. (Rubiace.).

- [PSYCHOTRIA, Linn. I. K.]  
 Balansae, *Beauvis. Gen. Montrous.* 54 (= *Uragoga Balansae*).—N. Caled.  
 cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 326.—Bras.  
 Deplanchei, *Beauvis. Gen. Montrous.* 55 (= *Douarrea alba*).—N. Caled.  
 semperflorens, *Beauvis. l. c.* 54 (= *Psychotria semperflorens*).—N. Caled.

**MARANTA**, Plum. (Scitam.).

- amplifolia, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 128.—Boliv.  
 Burchellii, *K. Schum. l. c.* 130.—Bras.  
 cyclophylla, *K. Schum. l. c.* 133.—Bras.  
 longipes, *K. Schum. l. c.* 134.—Bras.  
 orbiculata, *K. Schum. l. c.* 133 (= *Ischnosiphon orbiculatus*).—Bras.  
 pleiostachys, *K. Schum. l. c.* 134.—Bras.  
 pluriflora, *K. Schum. l. c.* 135 (= *Sarante pluriflora*).—Bras.  
 pycnostachys, *K. Schum. l. c.* 134.—Bras.

**MARATHRUM**, Humb. & Bonpl. (Podostem.).

- modestum, *Nash, in N. Am. Fl.* xxii. 4.—Am. cent.

**MAREYA**, Baill. (Euphorb.).

- longifolia, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 283.—Afr. trop.

**MARGARETTA**, Oliver (Asclep.).

- Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 183.—Afr. trop.

**MARICA**, Ker-Gawl. (Irid.).

- Helena, *Worsley, in Journ. Hortic. Soc. Lond.* xxviii. 530.—Bras.

**MARISCUS**, Gaertn. (Cyperac.).

- albopilosus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 394.—Afr. trop.  
 alpestris, *C. B. Clarke, l. c.* 401 (= *Cyperus alpestris*).—Afr. trop.  
 Balansai, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1011 (= *Cyperus Balansai*).—Am. austr.  
 chrysocephalus, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 178.—Afr. trop.  
 Conceptionis, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxxviii. 16.—Chili.  
 firmipes, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 382.—Afr. trop.  
 Hassleri, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1011.—Parag.  
 inflatus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 384.—Afr. trop.  
 Kerstenii, *C. B. Clarke, l. c.* 392 (= *Cyperus Kerstenii*).—Afr. trop.  
 oblonginix, *C. B. Clarke, l. c.* 526.—Afr. trop.  
 Phillipsiae, *C. B. Clarke, l. c.* 391.—Afr. trop.  
 Rohlfisii, *C. B. Clarke, l. c.* 394 (= *Cyperus Rohlfisii*).—Afr. trop.

**MARISCUS** :—

- Schweinfurthii, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma,* viii. (1903) 78.—Afr. or. trop.  
 setigulumis, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1011.—Bras.

**MARKEA**, Rich. (Solan.).

- formicarum, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvii. 170.—Reg. Amaz.  
 leucantha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxi. 116.—Am. cent.

**MARKHAMIA**, Seem. (Bignon.).

- [DOLICHANDRONE, Fenzl. I. K.]  
 Hildebrandtii, *Sprague, in Hook. Ic. Pl.* t. 2800 (= *Dolichandrone Hildebrandtii*).—Afr. trop.  
 paucifoliata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 131.—Afr. trop.  
 platycalyx, *Sprague, in Hook. Ic. Pl.* t. 2800 (= *Dolichandrone platycalyx*).—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 132.—Afr. trop.

**MARRUBIUM**, Tourn. (Labiata.).

- montenegrinum, *Sagorski, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 27.—Hybr.

**MARSDENIA**, R. Br. (Asclep.).

- brachystephana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 367.—N. Guin.  
 cynanchoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 53.—Afr. trop.  
 elephantina, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 367.—N. Guin.  
 guaranitica, *Malme, in Bih. Svenska Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 8, 35.—Parag.  
 Hassleriana, *Malme, ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. (1903) 241.—Parag.  
 Imthurnii, *Hemsl. in Bot. Mag. t.* 7953.—Guiana.  
 lanceolata, *Cooke, Fl. Bombay,* ii. 167.—Ind. or.  
 laxiflora, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xl. 7.—Am. cent.  
 oculata, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 368.—N. Guin.  
 oligantha, *K. Schum. ex Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.* (1905) 189.—Peruv.  
 pergulariiformis, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 132.—Ins. Philipp.  
 philippinensis, *Schlechter, l. c.* 133.—Ins. Philipp.  
 rubicunda, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 421 (= *Dregea rubicunda*).—Afr. trop.  
 spissa, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 260.—Afr. trop.  
 stelostigma, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 330.—Afr. trop.  
 volubilis, *Cooke, Fl. Bombay,* ii. 166 (= *Dregea volubilis*).—Ind. or.; Java.  
 Warburgii, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 133.—Ins. Philipp.

**MARSEA**, Adans. = **Conyza**, Linn. (Compos.).

- boranensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 328.—Afr. trop.  
 capillipes, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 37 = C. capillipes.  
 celebris, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 329.—Afr. trop.  
 ruwensoriensis, *S. Moore, l. c.* 327.—Afr. trop.  
 Volkensii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 156 = C. Volkensii.

**MARSHALLIA**, Schreb. (Compos.).

- grandiflora, *Beadle & Boynt. in Biltm. Bot. Stud.* i. 7.—Am. bor.  
 Mohri, *Beadle & Boynt. l. c.* 8.—Am. bor.  
 obovata, *Beadle & Boynt. l. c.* 5 (= *Athanasia obovata*).—Am. bor.  
 ramosa, *Beadle & Boynt. l. c.* 8.—Am. bor.  
 Williamsonii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1284.—Am. bor.

**MARSIPPOSERMUM**, Desv. = **Rostkovia**, Desv.

- (Juncac.).  
 Reichei, *Buchenau, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xix. 160.—Patag.

**MARTHELLA**, Urb. Symb. Antill. iii. 440 (1903).

- BURMANNIACEAE.  
 Trinitatis, *Urb. l. c.* 448 (= *Gymnosiphon Trinitatis*).—Ins. Trinit.

- MARTINELLA**, Léveillé, in Bull. Soc. Bot. Fr. li. (1904) 290 (non Baill.). *CRUCIFERAE*.  
*violaeifolia*, Léveillé, l. c.—China.
- MARTINEZIA**, Ruiz & Pav. (Palm.).  
*abrupta*, Ruiz & Pav. *Prod.* 148.—Peruv.
- MARTINIA**, Vaniot, in Bull. Acad. Geogr. Bot. xii. (1903) 81. *COMPOSITAE*.  
*polymorpha*, Vaniot, l. c. 32.—China.
- MASCAGNIA**, Bert. (Malpigh.).  
[HIRAEA, Jacq. I. K.]  
*Buchii*, Urb. & Niedenzu, in Urb. *Symb. Antill.* ii. 452.—Ind. occ.  
*parnahybensis*, Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 77, nomen.—Bras.
- MASCARENHASIA**, A. DC. (Apocyn.).  
*longifolia*, Jumelle, in Rev. Gen. Bot. xiii. 360; *Pl. Caoutch. Gutta*, 374.—Madag.  
*maroana*, Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 580.—Madag.
- MASDEVALLIA**, Ruiz & Pav. (Orchid.).  
*burfordiensis*, O'Brien, in Gard. Chron. 1890, II. 346.—Hab. ?  
*paulensis*, Barb. Rodr. in Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro, i. 51.—Bras.  
*perpusilla*, Kraenzl. in Fedde, *Repert. Nov. Sp.* i. 179.—Peruv.  
*venosa*, Rolfe, in Kew Bull. 1901, 146.—N. Granat.  
*zebrina*, Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 154.—Bras.
- MASTIXIA**, Blume (Cornac.).  
*Clarkeana*, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 75.—Penins. Mal.  
*gracilis*, King, l. c. 74.—Penins. Mal.  
*Scortechinii*, King, l. c. 73.—Penins. Mal.
- MATAYBA**, Aubl. (Sapind.).  
[RATONIA, DC. I. K.]  
*clavelligera*, Radlk. in Coult. Bot. Gas. xxxiii. 250.—Am. cent.
- MATISIA**, Humb. & Bonpl. (Malv.).  
*Dowdingii*, Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb. xxii. 428.—N. Granat.  
*paraensis*, Huber, in Bol. Mus. Para. iii. 430.—Bras.  
*Riedeliana*, Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 52, nomen.—Bras.
- MATRICARIA**, Tourn. (Compos.).  
*hirsutifolia*, S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1019.—Afr. trop.  
*sabulosa*, Dod, in Journ. Bot. 1901, 399.—Afr. austr.
- MATTHAEA**, Blume (Monim.).  
*chartacea*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 14.—Ins. Philipp.
- MATTHIOLA**, R. Br. (Crucif.).  
*Erlangeriana*, Engl. Jahrb. xxxii. 100.—Afr. trop.  
*Rivae*, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, ix. 249.—Afr. trop.
- MAXILLARIA**, Ruiz & Pav. (Orchid.).  
*Connellii*, Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 63.—Guiana.  
*divaricata*, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 49 (= *Ornithidium divaricatum*).—Bras.  
*longifolia*, Cogn. l. c. 33 (= *Dicrypta longifolia*).—Bras.  
*minuta*, Cogn. l. c. 68.—Bras.  
*nardoides*, Kraenzl. in Fedde, *Repert. Nov. Sp.* i. 90.—Peruv.  
*parahybunensis*, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 64.—Bras.  
*Quelchii*, Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 64.—Guiana.  
*Regeliana*, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 47.—Bras.  
*Rodriguesii*, Cogn. l. c. 24.—Bras.  
*Tuerckheimii*, Schlechter, in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem. vii. 43, nomen.—Am. cent.  
*villosa*, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 34 (= *Dicrypta villosa*).—Bras.
- MAYACA**, Aubl. (Mayac.).  
*Baumii*, Guerke, in Engl. Jahrb. xxxi. Beibl. lxxix. 1.—Afr. trop.
- MAYEPEA**, Aubl. = *Linociera*, Sw. (Oleac.).  
*coriacea*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. vi. 11 = *L. coriacea*.  
*Cumingiana*, Merrill, l. c. = *L. Cumingiana*.  
*Hassleriana*, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 914.—Parag.  
*pallida*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 58.—Ins. Philipp.  
*racemosa*, Merrill, l. c.—Ins. Philipp.
- MAYNA**, Aubl. (Bixac.).  
[ONCOBA, Forsk. I. K.]  
*micranthera*, Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 159.—Reg. Amaz.
- MAYTENUS**, Molina (Celastr.).  
*boarioides*, Loes. in Engl. Jahrb. xxxvi. 381.—Ecuador.  
*brachycarpa*, Urb. *Symb. Antill.* v. 58.—Ind. occ.  
*cassinoides*, Urb. l. c. 67 (= *Rhamnus cassinoides*).—Ind. occ.  
*disticha*, Urb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 58 (= *Myginda disticha*).—Am. austr.  
*domingensis*, Krug. & Urb. in Urb. *Symb. Antill.* v. 56.—Ind. occ.  
*grenadensis*, Urb. l. c. 63.—Ind. occ.  
*Loeseneri*, Urb. l. c. 56.—Ind. occ.  
*manabiensis*, Loes. in Fedde, *Repert. Nov. Sp.* i. 161.—Ecuador.  
*multiflora*, Loes. in Engl. Jahrb. xxxvi. 380 (= *Haenkea multiflora*).—Ecuador.  
*mysrinoides*, Urb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 58 (= *Myginda mysrinoides*).—Peruv.  
*reflexa*, Urb. *Symb. Antill.* v. 64.—Ind. occ.  
*Reissekii*, Urb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 58.—Guiana.  
*robustoides*, Loes. in Engl. Jahrb. xxxvi. 380.—Ecuador.  
*Sieberiana*, Krug. & Urb. in Urb. *Symb. Antill.* v. 60.—Ind. occ.  
*theoides*, Urb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers. 58 (= *Myginda theoides*).—Peruv.  
*virens*, Urb. *Symb. Antill.* v. 60.—Ind. occ.
- MAZUS**, Lour. (Scrophul.).  
*Miquelii*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 162.—Japan.  
*spicatus*, Vaniot, in Bull. Acad. Géog. Bot. xv. (1905) 85.—China.
- MECARDONIA**, Ruiz & Pav. = *Herpestis*, Gaertn. (Scrophul.).  
*acuminata*, Small, Fl. S. E. U. S. 1065 = *H. nigrescens*.  
*peduncularis*, Small, l. c. = *H. peduncularis*.  
*procumbens*, Small, l. c. = *H. chamaedryoides*.  
*tenuis*, Small, l. c.—Am. bor.  
*viridis*, Small, l. c.—Am. bor.
- MECOMISCHUS**, Coss. (Compos.).  
*halimifolius*, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii-viii. 221 (= *Anthemis halimifolia*).—Alger.
- MECONELLA**, Nutt. = *Platystigma*, Benth. (Papav.).  
*collina*, Greene, Pittonia, v. 143.—Calif.  
*octandra*, Greene, l. c. 142.—Calif.
- MEDICAGO**, Tourn. (Legum.).  
*glandulosa*, Davidoff, in Oesterr. Bot. Zeitschr. lii. 493.—Eur.  
*lanigera*, Winkl. & B. Fedtsch. in Bull. Jard. Bot. Petersb. v. 41.—Turkestan.
- MEDINILLA**, Gaudich. (Melast.).  
*amplifolia*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 37.—Ins. Philipp.  
*auriculata*, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 328.—N. Guin.  
*Copelandii*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 52.—Ins. Philipp.  
*cordata*, Merrill, l. c. xxix. 37.—Ins. Philipp.  
*coriacea*, Merrill, l. c. 35.—Ins. Philipp.  
*Elmeri*, Merrill, l. c. 36.—Ins. Philipp.  
*Engleri*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 99.—Afr. trop.  
*involuta*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 51.—Ins. Philipp.  
*megacalyx*, Merrill, l. c. xxix. 36.—Ins. Philipp.  
*mindanaensis*, Merrill, l. c. 34.—Ins. Philipp.  
*multiflora*, Merrill, l. c. 35.—Ins. Philipp.  
*pendula*, Merrill, l. c. 34.—Ins. Philipp.  
*ramiflora*, Merrill, l. c. 35.—Ins. Philipp.  
*verticillata*, Merrill, l. c. 34.—Ins. Philipp.  
*Whitfordi*, Merrill, l. c. 37.—Ins. Philipp.
- MEDIOCALCAR**, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. (1900) 3. *ORCHIDACEAE*.  
*bicolor*, J. J. Sm. l. c.—Arch. Mal.
- MEGACLINIUM**, Lindl. (Orchid.).  
*Arnoldianum*, Wildem. Enum. Pl. Laurent, 55.—Afr. trop.  
*Buchenavianum*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxvi. 115.—Afr. trop.  
*congolense*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 21.—Afr. trop.  
*Deistelianum*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxiii. 72.—Afr. trop.  
*djumaensis*, Wildem. Notices Pl. Utiles Congo, 124.—Afr. trop.  
*endotrachys*, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxvi. 115.—Afr. trop.  
*Fuerstenbergianum*, Wildem. in Dict. Ic. Orch. Meg. t. 1.—Hort.  
*Gentilii*, Wildem. in Belgique Coloniale, viii. 426; et in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 23.—Afr. trop.  
*Gillianum*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 22.—Afr. trop.  
*Laurentianum*, Wildem. l. c. (= *Bulbophyllum Laurentianum*).—Afr. trop.  
*minor*, Wildem. Notices Pl. Utiles Congo, 125.—Afr. trop.  
*purpureorachis*, Wildem. l. c. 126.—Afr. trop.
- MEGALODONTA**, Greene, Pittonia, iv. (1901) 271. *COMPOSITAE*.  
*Beckii*, Greene, l. c. (= *Bidens Beckii*).—Am. bor.  
*nudata*, Greene, l. c.—Am. bor.  
*remota*, Greene, l. c. 272.—Am. bor.
- MEIBOMIA**, Moehr. = *Desmodium*, Desv. (Legum.).  
*bracteosa*, Shafer, in Ann. Carneg. Mus. i. 40 = *D. cuspidatum*.  
*Metcalfi*, Rose & Painter, in Coult. Bot. Gaz. xl. 144.—N. Mexic.  
*pallida*, Rose & Painter, l. c. 145.—Mexic.  
*pinetorum*, Rose & Painter, l. c. 144.—Mexic.  
*rubricaulis*, Rose & Painter, l. c. 145.—Mexic.  
*xylopodia*, Rose & Painter, l. c. = *D. xylopodium*.
- MEIOGYNE**, Miq. (Anonac.).  
*stipitata*, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. Ixi. 305 (= *Uvaria montana*).—Java.
- MEIRACYLLIUM**, Reichb. f. (Orchid.).  
*Wettsteinii*, Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 160.—Bras.
- MELALEUCA**, Linn. (Myrtac.).  
*cliffortioides*, Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 427.—Austral.  
*depressa*, Diels, l. c. 428.—Austral.  
*platycalyx*, Diels, l. c. 426.—Austral.  
*psammophila*, Diels, l. c. 429.—Austral.  
*sclerophylla*, Diels, l. c. 428.—Austral.  
*Sheathiana*, Fitzg. in Journ. Muell. Soc. W. Austral. Ser. I. ix. 16.—Austral.  
*spicigera*, S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 25.—Austral.
- MELAMPIDIUM**, Linn. (Compos.).  
*appendiculatum*, Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 457.—Mexic.  
*arenicola*, Robinson, l. c.—Mexic.  
*arvensis*, Robinson, l. c. 464.—Mexic.  
*canescens*, T. S. Brandegee, in Zoe, v. 222 (1905).—Mexic.  
*geminatum*, T. S. Brandegee, l. c. 223.—Mexic.  
*longipes*, Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 459.—Mexic.  
*mimulifolium*, Robinson, l. c. 462.—Mexic.  
*Nelsonii*, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli. 260.—Mexic.  
*Pringlei*, Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 461.—Mexic.  
*Rosei*, Robinson, l. c.—Mexic.
- MELANDRIUM**, Roehl. (Caryophyll.).  
[LYCHNIS, Linn. I. K.]  
*chubutense*, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 240 (= *Lychnis chubutensis*).—Patag.  
*patagonicum*, Speg. l. c.—Patag.
- MELANOSCIADUM**, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. (1902) 803. *UMBELLIFERAE*.  
*pimpinelloideum*, Boissieu, l. c. 804.—China.

**MELANTHERA**, Rohr (Compos.).

- acuminata, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 344.—Afr. trop.  
 Baumii, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 418.—Afr. trop.  
 Buchii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 411.—Ind. occ.  
 Carpenteri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1251.—Am. bor.  
 ligulata, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 439.—Am. bor.  
 lobata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1251.—Am. bor.  
 nivea, *Small, l. c.* (= *Bidens nivea*).—Am. bor.  
 parvifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.  
 Schinziana, S. Moore, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1018.—Afr. trop.

**MELASMA**, Berg (Scrophul.).

- barbatum, Hiern, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 374.—Afr. austr.  
 brasiliense, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 291 (= *Alectra brasiliensis*).—Parag.  
 capense, Hiern, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 373 (= *Alectra capensis*).—Afr. austr.  
 luridum, Hiern, *l. c.* 376 (= *Alectra lurida*).—Afr. austr.  
 natalense, Hiern, *l. c.* 377.—Afr. austr.

**MELASTOMA**, Burm. (Melast.).

- fuscum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 39.—Ins. Philipp.  
 Harmsianum, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. *Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 328.—N. Guin.  
 parvifolium, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 32.—Ins. Philipp.  
 Toppingii, Merrill, *l. c.* xvii. 38.—Ins. Philipp.

**MELHANIA**, Forsk. (Stercul.).

- albicans, Baker f. in *Journ. Bot.* 1901, 123.—Afr. austr.  
 amboensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1009.—Afr. trop.  
 apiculata, Baker f. in *Journ. Bot.* 1901, 123.—Madag.  
 Kellieri, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1008.—Afr. trop.  
 rupestris, Schinz, *l. c.*—Afr. trop.  
 serrata, Schinz, *l. c.* 1007.—Afr. trop.  
 Taylori, Baker f. in *Journ. Bot.* 1901, 123.—Afr. trop.

**MELICA**, Linn. (Gramin.).

- argyrea, Hack. ex Stuck. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 134.—Reg. Argent.  
 Benedictoi, Pau, ex Zapater, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 336, nomen.—Hispan.  
 cepacea, Scribn. in U. S. Dept. Agric. *Circ. Agrost.* xxx. 8 (= *Festuca cepacea*).—Chili.  
 Montezumae, Piper, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 144.—Mexic.  
 nitens, Nutt. ex Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 387.—Am. bor.  
 pyrifer, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* lii. 307.—Peruv.  
 Stuckertii, Hack. ex Stuck. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 135.—Reg. Argent.

**MELICOPE**, Forst. (Rutac.).

- luzonensis, Engl. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 161, descr.—Ins. Philipp.  
 obtusa, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 24.—Ins. Philipp.

**MELILOTUS**, Tourn. (Legum.).

- cappadocius, O. E. Schulz, in *Engl. Jahrb.* xxix. 699.—Oriens.  
 Kotschyi, O. E. Schulz, *l. c.*—Oriens.  
 Urbanii, O. E. Schulz, *l. c.* 706.—Oriens.

**MELINIA**, Decne (Asclep.).

- mexicana, T. S. Brandegee, in *Zoe*, v. 216 (1905).—Mexic.

**MELINIS**, Beauv. (Gramin.).

- ambigua, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 462.—Afr. trop.  
 Monachme, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 51 (= *Panicum Monachme*).—Afr. trop.

**MELIOSMA**, Blume (Sabiac.).

- Diepenhorstii, Valet. in *l. c. Bogor.* t. 150.—Sumatra.  
 Donnellsmithii, Urb. in *Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 214.—Am. cent.  
 luzonensis, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 24.—Ins. Philipp.  
 multiflora, Merrill, *l. c.* 25.—Ins. Philipp.

**MELIOSMA**—

- nervosa, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* lxi. 129.—Java.  
 pedicellata, Koord. & Valet. *l. c.* 134.—Java.  
 pendula, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 25.—Ins. Philipp.

**MELOCACTUS**, Tourn. (Cact.).

- appropinquatus, Suring. in *Verh. Akad. Wet. Amst.* viii. 20.—Am. trop.  
 Bargei, Suring. *l. c.* 9.—Am. trop.  
 Buysianus, Suring. *l. c.* 38.—Am. trop.  
 firmus, Suring. *l. c.* 17.—Am. trop.  
 gilvispinus, Suring. *l. c.* 28.—Am. trop.  
 inversus, Suring. *l. c.* 19.—Am. trop.  
 Negryi, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* xi. 168.—Bras.  
 pinguis, Suring. in *Verh. Akad. Wet. Amst.* viii. 11.—Am. trop.

**MELOCHIA**, Dill. (Stercul.).

- arida, Rose, in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat. Herb.* viii. 321.—Mexic.  
 Bernoulliana, Donn. Sm. in *Bot. Gas.* xxxv. (1903) 2.—Am. cent.  
 Hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 403.—Parag.  
 lacinulata, K. Schum. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 69.—Parag.  
 radiata, Lignier & Bey, in *Bull. Soc. Linn. Normandie*, Sér. V. viii. 262, nomen.—Bourbon.

**MELODORUM**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

- Balansae, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1070.—Tonkin.  
 polyanthoides, Aug. DC. *l. c.*—Tonkin.

**MELOLOBIUM**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- Burchellii, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 120.—Afr. trop.

**MELOSMON**, Rafin. = **Teucrium**, Tourn. (Labiata.).

- cubense, Small, Fl. S. E. U. S. 1019 = *T. cubense*.  
 laciniatum, Small, *l. c.* = *T. laciniatum*.  
 laevigatum, Small, *l. c.* = *T. laevigatum*.

**MELOTHRIA**, Linn. (Cucurb.).

- Antunesii, Harms & Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 359.—Afr. trop.

**MEMBYLON**, Linn. (Melast.).

- affine, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 52.—Ins. Philipp.  
 alatum, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 575.—Madag.  
 cyanocarpum, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 366.—Afr. trop.  
 eduliforme, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 575.—Madag.  
 Engleri, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 100 (= *Medinilla Engleri*).—Afr. trop.  
 Gilletii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 172.—Afr. trop.  
 microphyllum, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 101.—Afr. trop.  
 Mocquerysi, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 575.—Madag.  
 Simii, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 99.—Afr. trop.  
 ternifolium, Gilg, ex Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 94.—Afr. trop.  
 torricellense, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. *Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 329.—N. Guin.

**MEMORA**, Miers (Bignon.).

- [ADENOCALYMNA, Mart. I. K.]  
 campicola, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 195.—Bras.

**MENADENIUM**, Rafin. (Orchid.).

- [ZYGOPETALUM, Hook. I. K.]  
 Kegeli, Cogn. in *Mart. Fl. Bras.* III. v. 584 (= *Zygopetalum Kegeli*).—Guiana.  
 labiosum, Cogn. *l. c.* 582 (= *Epidendrum labiosum*).—Bras.  
 Lindeniae, Cogn. *l. c.* 584 (= *Zygopetalum Lindeniae*).—Venez.

**MENDONCIA**, Vell. (Acanth.).

- tarapotana, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 313.—Peruv.

**MENODORA**, Humb. & Bonpl. (Oleac.).

- Hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 915.—Parag.

**MENONVILLEA**, R. Br. (Crucif.).

- patagonica, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 229.—Patag.

**MENTHA**, Tourn. (Labiata.).

- amphioxya, Borb. in *Magyar Bot. Lap.* iv. 51.—Hybr.  
 Brassaiana, Borb. *l. c.* 54.—Hybr.  
 bulgarica, Borb. *l. c.* 53.—Hybr.  
 liptoviensis, Borb. *l. c.* 54.—Hybr.  
 moesiaca, Borb. *l. c.*—Eur.  
 perarguta, Borb. *l. c.* 51.—Hybr.  
 subcordifrons, Borb. *l. c.* 53.—Hybr.  
 vaginalis, Borb. *l. c.* 54.—Hybr.

**MENTZELIA**, Plum. (Loasac.).

- ctenophora, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 33.—Am. bor.  
 fragilis, Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 314.—Bras.  
 pinetorum, A. A. Heller, in *Bull. S. Calif. Acad.* ii. 69.—Calif.  
 speciosa, Oesterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 689.—Am. bor.

**MERENDERA**, Ram. (Liliac.).

- verna, Bub. Fl. Pyren. iv. 137 = *Bulbocodium ruthenicum*.

**MERIANIA**, Sw. (Melast.).

- hexamera, Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 431.—N. Granat.

**MERIDIANA**, Hill = **Gazania**, Gaertn. (Compos.).

- namaensis, S. Moore, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1023.—Afr. trop.

**MERIOLIX**, Rafin. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

- capillifolia, Small, Fl. S. E. U. S. 846 = *Oenothera capillifolia*.  
 Drummondiana, Small, *l. c.* (= *Calylophus Drummondiana*).—Am. bor.  
 Hillii, Small, *l. c.*—Am. bor.  
 intermedia, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 846.—Am. bor.  
 melanoglottis, Rydb. *l. c.*—Am. bor.

**MERREMIA**, Dennst. (Convolv.).

- [CONVOLVULUS, Tourn. I. K.]  
 alata, Rendle, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 102.—Afr. trop.  
 Bowiciana, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 63.—Afr. austr.  
 crispata, Prain, *Bengal Pl.* 730.—Ind. or.  
 kentrocaulos, Rendle, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 103 (= *Operculina kentrocaulos*).—Afr. trop.  
 malvaefolia, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 63.—Afr. austr.  
 tuberosa, Rendle, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. ii. 104 (= *Operculina tuberosa*).—Afr. trop.  
 Turpethum, Rendle, *l. c.* 102 (= *Ipomoea Turpethum*).—Geront. trop.  
 verecunda, Rendle, *l. c.* 110.—Afr. trop. et austr.

**MERTENSIA**, Roth (Borag.).

- alaskana, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 181 (1901).—Am. bor.  
 alaskana, Eastw. in *Coult. Bot. Gas.* xxxiii. (1902) 287.—Am. bor.  
 alba, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 638.—Am. bor.  
 caelestina, Nelson & Cockerell, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi. 46.—Am. bor.  
 canescens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 640.—Am. bor.  
 congesta, Greene, Pl. Baker. iii. 17.—Am. bor.  
 coriacea, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 403.—Am. bor.  
 coronata, A. Nelson, *l. c.*—Am. bor.  
 cusickii, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 643.—Am. bor.  
 cynoglossoides, Greene, Pl. Baker. iii. 19.—Am. bor.  
 lateriflora, Greene, *l. c.* 13.—Am. bor.  
 lineariloba, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 32.—Am. bor.  
 membranacea, Rydb. *l. c.* 33.—Am. bor.  
 muriculata, Greene, Pl. Baker. iii. 19.—Am. bor.



**MERTENSIA** :—

- nevadensis, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 96.—Am. bor.  
 nutans, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 491.—Am. bor.  
 obtusiloba, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 32.—Am. bor.  
 ovata, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 Parryi, *Rydb. l. c.* 1904, 639.—Am. bor.  
 perplexa, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 picta, *Rydb. l. c.* 638.—Am. bor.  
 stenoloba, *Greene, Pl. Baker*, iii. 20.—Am. bor.  
 subpubescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 261.—Am. bor.  
 symphytoides, *Greene, Pl. Baker*, iii. 20.—Am. bor.  
 viridula, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 639.—Am. bor.

**MERYTA**, Forst. (Aral.)

- pauciflora, *Hemsl. ex Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 282.—Ins. Cook.  
 Senftiana, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 471.—Ins. Carol.

**MESADENIA**, Rafin. = **Senecio**, Tourn. (Compos.)

- difformis*, Small, Fl. S. E. U. S. 1301.—Am. bor.  
*Elliotii*, Harper, in Torrey, v. 184.—Am. bor.  
*maxima*, Harper, in Small, Fl. S. E. U. S. 1301.—Am. bor.  
*similis*, Small, l. c.—Am. bor.  
*sulcata*, Small, l. c. (= *Cacalia sulcata*).—Am. bor.  
*tuberosa*, Britton, in Britton & Br. Fl. N. U. S. iii. 474 (= *Cacalia tuberosa*).—Am. bor.

**MESEMBRYANTHEMUM**, Dill. (Ficoid.)

- Mahoni, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1902, II. 190.—Afr. austr.  
 mirabile, *N. E. Br. l. c.* 1903, II. 131.—Hab. ?  
 racemosum, *N. E. Br. l. c.* 1902, II. 350.—Afr. austr.

**MESOREANTHUS**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i.

- (1904) 89. **CRUCIFERAE**.  
*barbiger*, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus barbiger*).—Calif.  
*fallax*, *Greene, l. c.* 90.—Calif.  
*vimineus*, *Greene, l. c.*—Calif.

**MESOPHAERUM**, P. Br. = **Hyptis**, Jacq. (Labiata.)

- Lindmanianum*, Briq. in Arkiv Bot. Stockh. ii. no. 10, 4 = *H. Lindmaniana*.

**MESPILUS**, Tourn. (Rosac.)

- [PYRUS, Tourn. I. K.]  
*chlorosarca*, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895), 187 (= *Crataegus chlorosarca*).—Japon.  
*cuneata*, *Matsum. l. c.* (= *Crataegus cuneatus*).—Japon.  
*sanguinea*, *Matsum. l. c.* (= *Crataegus sanguineus*).—Japon.

**METAPLEXIS**, R. Br. (Asclep.)

- japonica*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 87 (= *Pergularia japonica*).—Japon.

**METASTELMA**, R. Br. (Asclep.)

- barbatum*, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 58.—Ins. Baham.  
*cuneatum*, *T. S. Brandegees, in Zoe*, v. 216 (1905).—Mexic.  
*longisepalum*, *Hua, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 97.—Bras.

**METOPIMUM**, P. Br. = **Rhus**, Tourn. (Anacard.)

- Metopium*, Small, Fl. S. E. U. S. 726 = *R. Metopium*.

**METRODORA**, A. St. Hil. (Rutac.)

- [ESENBECKIA, Kunth. I. K.]  
*gracilis*, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 30.—Bras.

**METROSIDEROS**, Banks (Myrtac.)

- elegans*, *Beauvis. Gen. Montrous*. 39 (= *Ballardia elegans*).—N. Caled.  
*tremuloides*, *Knuth, Handb. Blütenb.* iii. 532 (= *Nania tremuloides*).—Ins. Sandw.

**MEYERA**, Adans. = **Holosteum**, Dill. (Caryophyll.)

- umbellata*, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 32 = *H. umbellatum*.

**MEZIELLA**, Schindl. in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl.

- lxxvii. (1904) 14; et in Engl. Pflanzenreich, Halorrh. 60 (1905). **HALORRHAGIDACEAE**.  
*trifida*, *Schindl. in Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 61 (= *Goniocarpus trifidus*).—Austral.

**MEZONEURUM**, Desf. (Legum.)

- rubrum*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 7.—Ins. Philipp.

**MICHELIA**, Linn. (Magnol.)

- parviflora*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 70.—Ins. Philipp.

**MICONIA**, Ruiz & Pav. (Melast.)

- acutipetala*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 432.—N. Granat.  
*consimilis*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 170.—Peruv.  
*hondurensis*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xl. 3.—Am. cent.  
*inamoena*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 171.—Peruv.  
*involuta*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 209.—Am. cent.  
*juruensis*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 172.—Reg. Amaz.  
*loretensis*, *Pilg. l. c.*—Peruv.  
*micrantha*, *Pilg. l. c.* 173.—Reg. Amaz.  
*oinochrophylla*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xl. 4.—Am. cent.  
*paraguayensis*, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1278.—Parag.  
*perplexans*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 432.—N. Granat.  
*phanerostila*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 173.—Reg. Amaz.  
*retusa*, *Pilg. l. c.* 174.—Peruv.  
*Robinsoniana*, *Cogn. in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 183.—Ins. Galap.  
*saxicola*, *T. S. Brandegees, in Zoe*, v. 215 (1905).—Mexic.  
*subsimplex*, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 174.—Reg. Amaz.  
*symplectocaulos*, *Pilg. l. c.* 175.—Reg. Amaz.  
*Theresiaea*, *Cogn. in Beih. Bot. Centralbl.* xiii. 80.—Ecuador.

**MICRANDRA**, Benth. (Euphorb.)

- heterophylla*, *Poisson, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 561.—Venez.

**MICRANTHES**, Haw. = **Saxifraga**, Tourn. (Saxifr.)

- aequidentata*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 145.—Am. bor.  
*aestivalis*, Small, l. c. 147 = *S. aestivalis*.  
*Allenii*, Small, l. c. 144.—Am. bor.  
*apetala*, Small, l. c. 135 = *S. apetala*.  
*aprica*, Small, l. c. = *S. aprica*.  
*arguta*, Small, l. c. 147 = *S. arguta*.  
*arnoglossa*, Small, l. c. 138.—Am. bor.  
*bidens*, Small, l. c. 137.—Am. bor.  
*brachypus*, Small, l. c. 139.—Am. bor.  
*californica*, Small, l. c. 140 = *S. californica*, *Greene*.  
*Careyana*, Small, Fl. S. E. U. S. 501 = *S. Careyana*.  
*caroliniana*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 146 = *S. caroliniana*.  
*claytoniaefolia*, Small, l. c. 141 = *S. claytoniaefolia*.  
*columbiana*, Small, l. c. 135 = *S. columbiana*.  
*crenatifolia*, Small, l. c. 134.—Am. bor.  
*davurica*, Small, l. c. 143 = *S. davurica*.  
*eriphora*, Small, l. c. 142 = *S. eriphora*.  
*fallax*, Small, l. c. 141 = *S. fallax*.  
*flabellifolia*, Small, l. c. 143 = *S. flabellifolia*.  
*fragosa*, Small, l. c. 137 = *S. fragosa*.  
*franciscana*, Small, l. c. 144.—Am. bor.  
*galacifolia*, Small, l. c. 147 = *S. galacifolia*.  
*Geum*, Small, l. c. 148 = *S. Geum*.  
*Grayana*, Small, Fl. S. E. U. S. 501 = *S. Grayana*.  
*Greenei*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 137 = *S. Greenei*.  
*Howellii*, Small, l. c. 140 = *S. Howellii*.  
*integrifolia*, Small, l. c. 137 = *S. integrifolia*.  
*Kumlienii*, Small, l. c. 144.—Am. arct.  
*lata*, Small, l. c. 145.—Am. bor.  
*Lyallii*, Small, l. c. 143 = *S. Lyallii*.  
*Marshallii*, Small, l. c. 145 = *S. Marshallii*.  
*micranthidifolia*, Small, Fl. S. E. U. S. 501 (= *Robertsonia micranthidifolia*).—Am. bor.  
*montana*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 138.—Calif.  
*montanensis*, Small, l. c. 139 = *S. montanensis*.  
*napensis*, Small, l. c. 140 = *S. napensis*.  
*Nelsoniana*, Small, l. c. 147 = *S. Nelsoniana*.  
*nidifica*, Small, l. c. 134 = *S. nidifica*.  
*nivalis*, Small, l. c. 136 = *S. nivalis*.  
*occidentalis*, Small, l. c. 144 = *S. occidentalis*.

**MICRANTHES** :—

- oregana*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 138 = *S. oregana*.  
*parvifolia*, Small, l. c. 141 = *S. parvifolia*.  
*plantaginea*, Small, l. c. 135 = *S. plantaginea*.  
*reflexa*, Small, l. c. 146 = *S. reflexa*.  
*rhomboidea*, Small, l. c. 136 = *S. rhomboidea*.  
*rufidula*, Small, l. c. 140.—Am. bor.  
*Rydbergii*, Small, l. c. 134 = *S. Rydbergii*.  
*saximontana*, Small, l. c. 145 = *S. saximontana*.  
*Sierrae*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 52 = *S. Sierrae*.  
*spicata*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 146 = *S. spicata*.  
*subapetala*, Small, l. c. 139 = *S. subapetala*.  
*tennesseensis*, Small, Fl. S. E. U. S. 501 = *S. tennesseensis*.  
*tenuis*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 136.—Reg. arct.  
*texana*, Small, Fl. S. E. U. S. 501 = *S. texana*.  
*virginiensis*, Small, l. c. = *S. virginiensis*.  
*yukonensis*, Small, in N. Am. Fl. xxii. 145.—Am. bor.

**MICRECHITES**, Miq. (Apocyn.)

- Bailloni*, *Pierre, in Rev. Cult. Colon.* xi. 229, nomen.—Cochinch.  
*napeensis*, *Quint. in Rev. Indo-Chin.* 1902, 413; et in *Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxiv. 438.—Cochinch.  
*novo-guineensis*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 350.—N. Guin.

**MICROCORYS**, R. Br. (Labiata.)

- Dielsii*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2783.—Austral.

**MICROGLOSSA**, DC. (Compos.)

- Elliotii*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 327.—Afr. trop.  
*salicifolia*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 612.—China.

**MICROLICIA**, D. Don (Melast.)

- albida*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. Beibl. lxxii. 16.—Bras.  
*crebropunctata*, *Pilg. l. c.* 17.—Bras.  
*goyazensis*, *Pilg. l. c.*—Bras.  
*melanostigma*, *Pilg. l. c.* 18.—Bras.  
*ramosa*, *Pilg. l. c.*—Bras.

**MICROMERIA**, Benth. (Labiata.)

- pilosa*, *Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* ii. 1188; *Hook. Ic. Pl.* t. 1522.—Afr. austr.  
*pilosuscula*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1042.—Am. bor.

**MICROMYRTUS**, Benth. (Myrtac.)

- Erichsenii*, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2780.—Austral.  
*Hursthousi*, *Fitzger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 22.—Austral.  
*sulphurea*, *Fitzger. l. c.* i. 19.—Austral.

**MICROPHACOS**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,

- 1905, 663. **LEGUMINOSAE**.  
*gracilis*, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus gracilis*).—Am. bor.  
*microlobus*, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus microlobus*).—Am. bor.

**MICROPHOLIS**, Pierre (Sapot.)

- [**SIDEROXYLON**, Dill. I. K. S. I.]  
*achradiformis*, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 118.—Ind. occ.  
*Balata*, *Pierre, l. c.* 120.—Ind. occ.  
*chrysophylloides*, *Pierre, l. c.* 122.—Ind. occ.  
*compta*, *Pierre, l. c.* 125.—Bras.  
*crotonoides*, *Pierre, l. c.* 114 (= *Sprucella crotonoides*).—N. Granat.  
*discolor*, *Pierre, l. c.* 121.—Ind. occ.  
*dominicensis*, *Pierre, l. c.* v. 122.—Ind. occ.  
*egensis*, *Pierre, l. c.* 127 (= *Sideroxylon egense*).—Bras.  
*Eggersiana*, *Pierre, l. c.* 118.—Ind. occ.  
*Glazioviana*, *Pierre, l. c.* 128.—Bras.  
*gnaphalocladus*, *Pierre, l. c.* 130 (= *Lucuma gnaphalocladus*).—Bras.  
*Martiana*, *Pierre, l. c.* 126.—Bras.  
*rigida*, *Pierre, l. c.* 125.—Bras.  
*rufa*, *Pierre, l. c.* 130 (= *Sideroxylon rufum*).—Guiana.  
*Schwackei*, *Pierre, l. c.* 125 (= *Sideroxylon Schwackei*).—Bras.  
*truncata*, *Pierre, l. c.* 119.—Ind. occ.

**MICROSECHIUM**, Naud. (Cucurb.)

- compositum*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxv. 2.—Am. cent.

**MICROSEMIA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1904) 89. *CRUCIFERAE*. polygaloides, Greene, l. c. (= *Streptanthus polygaloides*).—Am. bor.

**MICROSERIS**, D. Don (Compos.). Aliciac, Greene, *Pittonia*, v. 8.—Calif. atrata, Greene, l. c. 14.—Calif. brevisetata, Greene, l. c. 8.—Calif. callicarpa, Greene, l. c. 10.—Calif. campestris, Greene, l. c. 15.—Calif. cognata, Greene, l. c.—Calif. conjugens, Greene, l. c. 7.—Calif. furfuracea, Greene, l. c. 9.—Calif. insignis, Greene, l. c. 13.—Calif. leioperma, Greene, l. c. 10.—Calif. leucocarpa, Greene, l. c. 7.—Calif. maritima, Greene, l. c. 16.—Calif. melanocarpa, Greene, l. c. 6.—Calif. obtusata, Greene, l. c. 16.—Calif. oligantha, Greene, l. c. 9.—Am. bor. parvula, Greene, l. c. 11.—Calif. picta, Greene, l. c. 10.—Calif. proxima, Greene, l. c. 8.—Calif. pulchella, Greene, l. c. 14.—Calif. stenocarpa, Greene, l. c.—Calif. tenuisecta, Greene, l. c. 6.—Calif.

**MICROSTYLIS**, Nutt. (Orchid.). amplexens, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 108 E.—Java. arachnoidea, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 98.—N. Guin. Blumei, Boerl. & *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 108 B (= *Crepidium Rheedii*).—Java. dryadum, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 98.—N. Guin. epiphytica, Schlechter, l. c. 99.—N. Guin. flavescens, J. J. Sm. in *Ic. Bogor.* ii. t. 107 D = Koordersii. horielensis, *J. J. Sm. Orch. Ambon*, 29.—Ins. Ambon. Junghuhnii, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 253.—Java. katochilos, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 5.—Afr. trop. Kobi, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 249.—Java. Koordersii, *J. J. Sm. l. c.* 252.—Java. latifolia, J. J. Sm. l. c. 248 = congesta. Mackinnoi, Duthie, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 37.—Ind. or. macrophylla, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 99.—N. Guin. moluccana, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitens.* vii. 2.—Arch. Mal. nigrescens, *J. J. Sm. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lvi. (1898) 359, descr.—Celebes. obovata, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 108 D.—Java. olivacea, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 100.—N. Guin. ramosa, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 108 F.—Borneo. sagittata, *J. J. Sm. l. c.* 107 C.—Java. Schumanniana, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 101.—N. Guin. termensis, Kraenzl. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 91.—Peruv. trigonopetala, *J. J. Sm. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lviii. (1898) 358, descr.—Celebes. venosa, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 108 A.—Borneo. Warapussae, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 101.—N. Guin. xanthochila, Schlechter, l. c. 102.—N. Guin.

**MICROTATORCHIS**, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee* (1905) 224. *ORCHIDACEAE*. fasciola, Schlechter, l. c. (= *Taeniophyllum fasciola*).—Ins. Fiji. perpusilla, Schlechter, l. c.—N. Guin.

**MICROTEA**, Sw. (Phytolacc.). foliosa, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 418.—Parag. sulcicaulis, Chod. l. c. 419.—Parag.

**MICROTIS**, R. Br. (Orchid.). gymnadenioides, Diels, in *Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. no. 11, 79.—Austral.

**MICROTROPIS**, Wall. (Celastr.). ophirensis, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxv. 10.—Penins. Mal.

VOL. IV.

**MICROURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii.* (1902) 374 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.). cassinifolia, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 281 = *O. cassinifolia*. Glasiovi, Van Tiegh. l. c. 282.—Bras. microdonta, Van Tiegh. l. c. 281 = *O. microdonta*. pygmaea, Van Tiegh. l. c. 288.—Bras. violacea, Van Tiegh. l. c. 282.—Bras. Weddelliana, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 191.—Bras.

**MIERSIA**, Lindl. (Liliac.). Rusbyi, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 702.—Bolivia.

**MIERSIELLA**, Urb. Symb. Antill. iii. 439 (1903). *BURMANNIACEAE*. umbellata, Urb. l. c. (= *Dictyostegia umbellata*).—Bras.

**MIKANIA**, Willd. (Compos.). ambigens, Urb. & Niedenzu, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 460.—Ind. occ. antioquiensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 580.—N. Granat. Ascheronii, Hieron. l. c. 577.—N. Granat. brachyphylla, Hieron. l. c. xxxvi. 472.—Peruv. carvifolia, Arech. in *Anal. Mus. Montevid.* Ser. II. i. 9.—Urug. crassifolia, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 471.—Peruv. cuencana, Hieron. l. c. xxviii. 581.—Ecuador. cutervensis, Hieron. l. c. xxxvi. 473.—Peruv. Eggersii, Hieron. l. c. xxviii. 582.—Ecuador. Hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 712.—Parag. Jelskii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 475.—Peruv. nigropunctulata, Hieron. l. c. xxviii. 578.—N. Granat. oopetala, Urb. & Niedenzu, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 461.—Ind. occ. pellucidivenia, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 474.—Peruv. pichinchensis, Hieron. l. c. xxviii. 576.—Ecuador. Pittieri, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 255.—Am. cent. polyccephala, Urb. & Niedenzu, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 459.—Ind. occ. popayanensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 579.—N. Granat. riparia, Greenm. in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 255.—Am. cent. Szyszlowiczii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 475.—Peruv. tambillensis, Hieron. l. c. 470.—Peruv. Tonduzii, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 256.—Am. cent. tripartita, Urb. & Niedenzu, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 462.—Ind. occ.

**MILLETTIA**, Wight & Arn. (Legum.). Aite, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 167.—Afr. trop. Baroni, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 141.—Madag. bipindensis, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 169.—Afr. trop. brevisiflora, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 136.—Afr. trop. brevistipellata, Wildem. l. c. 193.—Afr. trop. Bussei, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 170.—Afr. trop. Cabrae, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 136.—Afr. trop. congolensis, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 61.—Afr. trop. Conraui, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 168.—Afr. trop. Demensei, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 137.—Afr. trop. dubia, Wildem. l. c.—Afr. trop. Duchesnei, Wildem. l. c. 138.—Afr. trop. Gentilii, Wildem. l. c.—Afr. trop. Harmsiana, Wildem. l. c. 139.—Afr. trop. hypolampra, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 168.—Afr. trop. Laurentii, Wildem. in *Belg. Colon.* 1904, 378.—Afr. trop. longipes, Perkins, *Frag. Fl. Philipp.* i. 80.—Ins. Philipp. makondensis, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 169.—Afr. trop. Merrillii, Perkins, *Frag. Fl. Philipp.* i. 81.—Ins. Philipp. piscatoria, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 37 (= *Cylista piscatoria*).—Ins. Philipp. Teuszii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 140 (= *Lonchocarpus Teuszii*).—Afr. trop. Warneckeii, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. 87.—Afr. trop.

**MILLSPAUGHIA**, Robinson, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. (1905) Beibl. lxxx. 13. *POLYGONACEAE*. antigonoides, Robinson, l. c. 14.—Am. cent. ovatifolia, Robinson, l. c.—Am. cent.

**MILTONIA**, Lindl. (Orchid.). laevis, Rolfe, *Orchid Rev.* 1904, 300 (= *Odontoglossum laeve*).—Am. cent. leucomelas, Rolfe, l. c. (= *Odontoglossum leucomelas*).—Am. cent. Reichenheimii, Rolfe, l. c. (= *Odontoglossum Reichenheimii*).—Am. cent.

**MIMETES**, Salisb. (Proteac.). Buekii, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. p. xciii.—Afr. austr. mixta, Gand. l. c.—Afr. austr.

**MIMOPHYTUM**, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xli. (1905) 242. *BORAGINACEAE*. omphalodoides, Greenm. l. c.—Mexic.

**MIMOSA**, Linn. (Legum.). argillotropha, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 257.—Mexic. Bernieri, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 46.—Madag. colimensis, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 258.—Mexic. delicatula, Baill. ex Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 42.—Madag. eurycarpoides, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 472.—Mexic. graminiformis, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 555.—Parag. guaranítica, Chod. & Hassl. l. c.—Parag. Hassleriana, Chod. l. c. 557.—Parag. hemiendyta, Rose & Robinson, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 32.—Am. cent. Herincquiana, Micheli, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 276.—Mexic. ionema, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 473.—Mexic. Langlassei, Micheli, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 277.—Mexic. lignosa, Micheli, l. c. 278.—Mexic. lupinoides, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 489.—Parag. maracayensis, Chod. & Hassl. l. c. 557.—Parag. Micheliana, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 259.—Mexic. monadelphica, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 553.—Parag. paucifoliolata, Micheli, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 278.—Mexic. petraea, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 548.—Parag. polyanthoides, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 260.—Mexic. rhododactyla, Robinson, l. c.—Mexic. sabulicola, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 548.—Parag. serpens, Chod. & Hassl. l. c. 555.—Parag. setifera, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 156.—Bras. stipitata, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 261.—Mexic. striata, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 281 (= *Prosopis striata*).—Patag. Studartiana, Huber, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 303.—Bras. suffruticosa, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 45 (= *Entada suffruticosa*).—Madag. tandilensis, Speg. *Contrib. Fl. Tandil*, 13.—Reg. Argent. texana, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 99.—Am. bor. uliginosa, Chod. & Hassl. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 557.—Parag. Watsoni, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 473.—Am. cent.

**MIMULUS**, Linn. (Scrophul.). Bioletti, Eastw. in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. ii. 290.—Am. bor. Bodinieri, Vaniot, in *Bull. Acad. Géog. Bot.* xv. (1905) 86.—China. breviflorus, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 45.—Am. bor. grandiflorus, Howell, *Fl. N. W. Am.* i. 520.—Am. bor. grandis, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 110.—Calif.

Q

**MIMULUS** :—

gratioloides, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 27.—Am. bor.  
 hirsutus, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 520.—Am. bor.  
 inamoenus, *Greene, Pittonia*, v. 137.—Am. bor.  
 membranaceus, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 30.—Am. bor.  
 minor, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 178.—Am. bor.  
 modestus, *Eastw. in Zoe*, v. 84 (1900).—Calif.

**MIMUSOPS**, Linn. (Sapot.).

affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 221.—Afr. trop.  
 altissima, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 55.—Afr. trop.  
 amazonica, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iv. 433.—Bras.  
 Batesii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 64.—Afr. trop.  
 blantyreana, *Engl. l. c.* 83.—Afr. trop.  
 Busseana, *Engl. l. c.* 79.—Afr. trop.  
 cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 320.—Bras.  
 Chevalieri, *Pierre, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1901, 139.—Afr. trop.  
 Commersonii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 77 (= *Imbricaria Commersonii*).—Ins. Mascar.  
 comorensis, *Engl. l. c.* 68.—Ins. Comor.  
 dependens, *Engl. l. c.* 69.—Afr. trop.  
 djurensis, *Engl. l. c.* 75.—Afr. trop.  
 duplicata, *Urb. Symb. Antill.* v. 169 (= *Achras duplicata*).—Ind. occ.  
 Eickii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 60.—Afr. trop.  
 Fischeri, *Engl. l. c.* 64 (= *Sideroxylon Fischeri*).—Afr. trop.  
 Grisebachii, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 173.—Ind. occ.  
 Henriquesiana, *Engl. & Warb. in Bull. Soc. Études Colon.* x. 516 nomen = seq.  
 Henriquesii, *Engl. & Warb. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 80 (errore *Henriquesii*).—Afr. trop.  
 jamaicensis, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 174.—Ind. occ.  
 Kerstingii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 78.—Afr. trop.  
 killimandscharica, *Engl. l. c.* 68.—Afr. trop.  
 kilimanensis, *Engl. l. c.* 67.—Afr. trop.  
 Klaineana, *Pierre, in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 82.—Afr. trop.  
 Langenburgiana, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 70.—Afr. trop.  
 Maparajuba, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iv. 434.—Bras.  
 Menyhartii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 63.—Afr. trop.  
 natalensis, *Engl. l. c.* 65 (= *Mahea natalensis*).—Afr. austr.  
 nitida, *Urb. Symb. Antill.* v. 167 (= *Achras nitida*).—Ind. occ.  
 paracensis, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iv. 435.—Bras.  
 Pierreana, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 82.—Afr. trop.  
 Pleeana, *Pierre, ex Urb. Symb. Antill.* v. 169 = duplicata.  
 Pohlîi, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 76.—Afr. trop.  
 propinqua, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 177.—Afr. trop.  
 Riedleana, *Pierre, ex Urb. Symb. Antill.* v. 167 = nitida.  
 Schinzii, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 70.—Afr. austr.  
 usaramensis, *Engl. l. c.* 66.—Afr. trop.  
 useguhensis, *Engl. l. c.* 67.—Afr. trop.  
 Warneckeii, *Engl. l. c.* 68.—Afr. trop.  
 Woodii, *Engl. l. c.* 65.—Afr. austr.  
 Wrightiana, *Pierre, in Urb. Symb. Antill.* v. 171.—Ind. occ.

MINUARTIA, Linn. = **Arenaria**, Rupp. (Caryophyll.).  
*leptophylla*, *Groves, in Bab. Man. Brit. Bot. Éd. IX.* 61 = *A. mucronata*.

**MIRABILIS**, Riv. (Nyctag.).

albida, *Heimerl, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 182 (= *Oxybaphus albidus*).—Am. bor.  
 glutinosa, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 92.—Am. bor.  
 linearis, *Heimerl, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 186 (= *Abronia linearis*).—Am. bor.  
 oblongifolia, *Heimerl, l. c.* 181.—Am. bor.  
 pseudaggregata, *Heimerl, l. c.* 183.—Am. bor.  
 Toscae, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 376 (= *Oxybaphus Toscae*).—Patag.

**MIRBELIA**, Sm. (Legum.).

depressa, *Pritz, in Engl. Jahrb.* xxxv. 230.—Austral.  
 Ringrosei, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xvi. 189.—Austral.

**MIRTANA**, Pierre, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. (1905) 490. **MENISPERMACEAE.**  
*Loureiri, Pierre, l. c.* (= *Anamirta Loureiri*).—Cochinch.

**MISANTECA**, Cham. & Schlecht. (Laurac.).  
*Pittieri, Mes, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. (1903) 230.—Am. cent.

**MISCANTHUS**, Anderss. (Gramin.).  
*corensis, Hack. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 531.—China.

**MISCHOCARPUS**, Blume (Sapind.).  
 [RATONIA, DC. I. K.]  
*salicifolius, Radlk. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 64.—Ins. Philipp.  
*triqueter, Radlk. l. c.* 65.—Ins. Philipp.

**MITELLA**, Tourn. (Saxifr.).  
*acerina, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 159.—Japon.  
*intermedia, Bruhin, in N. Amer. Fl.* xxii. 92.—Am. bor.  
*oppositifolia, Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 91.—Am. bor.

**MITOPHYLLUM**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1904) 88. **CRUCIFERAE.**  
*diversifolium, Greene, l. c.* (= *Streptanthus diversifolius*).—Calif.

**MITOSTIGMA**, Decne. (Asclep.).  
*barbatum, Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 1, 10.—Reg. Argent.  
*parviflorum, Malme, l. c.* 15.—Reg. Argent.  
*speciosum, Malme, l. c.* 13.—Reg. Argent.  
*subnivium, Malme, l. c.* 9.—Reg. Argent.  
*tubatum, Malme, l. c.* 14.—Reg. Argent.

**MITRACARPUS**, Zucc. (Rubiace.).  
*brevis, K. Schum. & R. Fries, ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 100.—Reg. Argent.  
*Christii, Urb. Symb. Antill.* iii. 388.—Ind. occ.  
*filipes, Huber, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 326.—Bras.  
*Hasslerianus, Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 191.—Parag.  
*polycladus, Urb. Symb. Antill.* iii. 389.—Ind. occ.

**MITRAGYNA**, Korth. (Rubiace.).  
*javanica, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. lix.* (1902) 38 (= *Stephegyne parvifolia*).—Java.

**MITRASACME**, Labill. (Logan.).  
*palustris, Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 241.—Austral.

**MITRATHECA**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. (1903) 335. **RUBIACEAE.**  
*Richardsonioides, K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

**MITREPHORA**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).  
*ferruginea, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 16.—Ins. Philipp.  
*Lanotan, Merrill, l. c.* xxxv. 71 (= *Uvaria Lanotan*).—Ins. Philipp.  
*reflexa, Merrill, l. c.* 10.—Ins. Philipp.

**MIYOSHIA**, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. (1903) 144. **LILIACEAE.**  
*Sakuraii, Makino, l. c.* 145.—Japon.

**MOCINNA**, La Llav. & Ram. in *Conzatti, Gén. Veget. Mexic.* 343 (1905). **PASSIFLORACEAE.**  
*heterophylla, La Llav. l. c.* 344.—Mexic.

**MODECCA**, Lam. (Passif.).  
*tenuispira, Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 102.—Afr. trop.

**MOEHRINGIA**, Linn. (Caryophyll.).  
 [ARENARIA, Rupp. I. K.]  
*coronensis, Behr. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 65.—Hybr.  
*hybrida, Kern. ex Mazzei, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 362.—Hybr.  
*Malyi, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1902, 148.—Eur.  
*Pichleri, Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 449.—Bulgar.

**MOHRODENDRON**, Britton = **Halesia**, Linn. (Styrac.).  
*Meehani, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 323 = *H. Meehani*.

**MOLINIA**, Schrank (Gramin.).  
*Fauriei, Hack. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 504.—Corea.

**MOLLIA**, Mart. (Tiliac.).  
*Burchellii, Sprague, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 704.—Bras.

**MOLLINEDIA**, Ruiz & Pav. (Monim.).  
*chrysolaeana, Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 744.—Bras.  
*costaricensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 257.—Am. cent.  
*Pinchotiana, Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 748.—Am. cent.  
*wikstroemioides, Perkins, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 139.—Bras.

**MOLLUGO**, Linn. (Ficoid.).  
*Snodgrassii, Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 144.—Ins. Galap.

**MOMORDICA**, Tourn. (Cucurb.).  
*calantha, Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 351.—Afr. trop.  
*Cogniauxiana, Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 160 (1903).—Afr. trop.  
*Cogniauxiana, Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 350 (1904).—Afr. trop.  
*grandibracteata, Gilg, l. c.* 349.—Afr. trop.  
*leiocarpa, Gilg, l. c.* 351.—Afr. trop.  
*macrantha, Gilg, l. c.* 348.—Afr. trop.  
*macrophylla, Gage, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 61.—Burma.  
*runssorica, Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 349.—Afr. trop.

**MONACHNE**, Beauv. = **Eriochloa**, H. B. & K. (Gramin.).  
*subglabra, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 374.—Ind. occ.

**MONACTIS**, H. B. & K. (Compos.).  
*Jelskii, Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 486.—Peruv.

**MONADENIUM**, Pax (Euphorb.).  
*Goetzei, Pax, in Engl. Jahrb.* xxx. 342.—Afr. trop.

**MONANTHOCHELOE**, Engelm. (Gramin.).  
*australis, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 194.—Patag.

**MONANTHOTAXIS**, Baill. (Anonac.).  
*Poggei, Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 53.—Afr. trop.

**MONARDA**, Linn. (Labiata.).  
*comata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 502.—Am. bor.  
*dispersa, Small, Fl. S. E. U. S.* 1038.—Am. bor.  
*hirsutissima, Small, l. c.* 1037.—Am. bor.  
*lasiodonta, Small, l. c.* 1038.—Am. bor.  
*Nuttallii, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 397.—Am. bor.  
*Pringlei, Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 501.—Mexic.  
*Ramaleyi, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 398.—Am. bor.  
*Stanfieldii, Small, Fl. S. E. U. S.* 1038.—Am. bor.  
*tenuiaristata, Small, l. c.*—Am. bor.

**MONARDELLA**, Benth. (Labiata.).  
*anemonoides, Greene, Pittonia*, v. 86.—Calif.  
*coriacea, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 35.—Calif.  
*crispa, Elmer, in Coult. Bot. Gaz.* xxxix. 46.—Calif.  
*dentata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 641.—Am. bor.  
*epilobioides, Greene, Pittonia*, v. 85.—Calif.  
*exilis, Greene, l. c.* 86.—Calif.  
*glauca, Greene, l. c.* iv. 321.—Am. bor.  
*globosa, Greene, l. c.* v. 82.—Calif.  
*ingrata, Greene, l. c.* 83.—Am. bor.  
*involucrata, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 34.—Calif.  
*ledifolia, Greene, Pittonia*, v. 81.—Calif.  
*mollis, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 35.—Calif.  
*muriculata, Greene, Pittonia*, v. 84.—Am. bor.  
*neglecta, Greene, l. c.* 82.—Calif.  
*nervosa, Greene, l. c.* iv. 322.—Am. bor.  
*oblonga, Greene, l. c.* v. 83.—Calif.  
*ovata, Greene, l. c.* 82.—Calif.  
*pallida, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 36.—Calif.

**MONARDELLA** :—

parviflora, *Greene, Pl. Baker.* iii. 22.—Am. bor.  
 peninsularis, *Greene, Pittonia*, v. 87.—Calif.  
 pinetorum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 36.—Calif.  
 purpurea, *Howell, Fl. N. W. Am.* i. 550.—Am. bor.  
 reflexa, *Howell*, l. c. 549.—Am. bor.  
 robusta, *Elmer, in Coult. Bot. Gas.* xxxix. 46.—Calif.  
 rubella, *Greene, Pittonia*, v. 84.—Am. bor.  
 sanguinea, *Greene, l. c.* 86.—Calif.  
 subserrata, *Greene, l. c.* 81.—Calif.  
 tomentosa, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 496.  
 —Calif.  
 viminea, *Greene, Pittonia*, v. 85.—Calif.

**MONECHMA**, Hochst. (Acanth.).

[*JUSTICIA*, Linn. I. K.]  
 acutum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 71.—Afr.  
 austr.  
 angustissimum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 137.—  
 Afr. austr.  
 Atherstonei, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 72.—  
 Afr. austr.  
 divaricatum, *C. B. Clarke, l. c.* (= *Justicia divaricata*).  
 —Afr. austr.  
 fimbriatum, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. austr.  
 foliosum, *C. B. Clarke, l. c.* 73 (= *Justicia foliosa*).—  
 Afr. austr.  
 incanum, *C. B. Clarke, l. c.* 69 (= *Justicia incana*).—  
 Afr. austr.  
 leucoderme, *C. B. Clarke, l. c.* 70 (= *Justicia leuco-*  
*dermis*).—Afr. austr.  
 Linaria, *C. B. Clarke, l. c.* (= *Justicia Linaria*).—  
 Afr. austr.  
 loliaceum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxviii. I. 467,  
 sphalm. = lolioides.  
 molle, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 69 (= *Justicia*  
*mollis*).—Afr. austr.  
 namaense, *C. B. Clarke, l. c.* 73 (= *Justicia namaensis*).  
 —Afr. austr.  
 nepetoides, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. austr.  
 pseudopatulum, *C. B. Clarke, l. c.* 70 (= *Gendarussa*  
*patula*).—Afr. austr.  
 spartioides, *C. B. Clarke, l. c.* 72 (= *Justicia spartioid-*  
*es*).—Afr. austr.

**MONELASMUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat.

Par. viii. (1902) 216 = *Ouratea*, Aubl. (Ochnac.).  
 acutum, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 331.—Afr. trop.  
 Afzelii, Van Tiegh. l. c. xviii. 36 = O. Afzelii.  
 andongense, Van Tiegh. l. c. xvi. 328.—Afr. trop.  
 angustifolium, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
 bolamense, Van Tiegh. l. c. 335.—Afr. trop.  
 brachybotrys, Van Tiegh. l. c. xviii. 36 = O. brachy-  
 botrys.  
 brunneo-purpureum, Van Tiegh. l. c. = O. brunneo-  
 purpurea.  
 Buechneri, Van Tiegh. l. c. = O. Buechneri.  
 bukobense, Van Tiegh. l. c. = O. bukobense.  
 Chevalieri, Van Tiegh. l. c. xvi. 333.—Afr. trop.  
 costatum, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
 densiflorum, Van Tiegh. l. c. xviii. 35 = O. densiflora.  
 Deweyi, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
 Dinklagei, Van Tiegh. l. c. 36 = O. Dinklagei.  
 discolor, Van Tiegh. l. c. xvi. 329.—Afr. trop.  
 Dupuisi, Van Tiegh. l. c. 328.—Afr. trop.  
 djallonense, Van Tiegh. l. c. 329.—Afr. trop.  
 Dybovskii, Van Tiegh. l. c. 330.—Afr. trop.  
 elegans, Van Tiegh. l. c. 329.—Afr. trop.  
 Engleri, Van Tiegh. l. c. 335.—Afr. trop.  
 flavum, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202 = O.  
 reticulata.  
 flexuosum, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 332.—Afr. trop.  
 fuscum, Van Tiegh. l. c. 330.—Afr. trop.  
 glaberrimum, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202 =  
 O. glaberrima.  
 glaucum, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 332.—Afr. trop.  
 glomeratum, Van Tiegh. l. c. 330.—Afr. trop.  
 Heudeloti, Van Tiegh. l. c. 329.—Afr. trop.  
 Henriquesi, Van Tiegh. l. c. 335 (= *errore Henriquesi*).  
 —Afr. trop.  
 Hierni, Van Tiegh. l. c. 328.—Afr. trop.  
 interruptum, Van Tiegh. l. c. 329.—Afr. trop.  
 Klainei, Van Tiegh. l. c. 331.—Afr. trop.  
 konakrense, Van Tiegh. l. c. 332.—Afr. trop.  
 laeve, Van Tiegh. l. c. 137 = O. laevis.

**MONELASMUM** :—

*laxiflorum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Ser.  
 VIII. xvi. 137 = O. laxiflora.  
*Lecomtei*, Van Tiegh. l. c. 331.—Afr. trop.  
*Leroyanum*, Van Tiegh. l. c. 330.—Afr. trop.  
*Maclaudi*, Van Tiegh. l. c. 332.—Afr. trop.  
*macrocarpum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202 =  
 O. reticulata.  
*macrophyllum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.  
 xvi. 334.—Afr. trop.  
*Marquesi*, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
*micranthum*, Van Tiegh. l. c. 137 = O. reticulata.  
*Molleri*, Van Tiegh. l. c. 335.—Afr. trop.  
*monticola*, Van Tiegh. l. c. xviii. 36 = O. monticola.  
*nutans*, Van Tiegh. l. c. xvi. 328.—Afr. trop.  
*Paroissei*, Van Tiegh. l. c. 332.—Afr. trop.  
*pellucidum*, Van Tiegh. l. c. xviii. 35 = O. pellucidum.  
*persistens*, Van Tiegh. l. c. xvi. 331.—Afr. trop.  
*plicatum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202; et in  
 Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 329.—Afr. trop.  
*Pobeguini*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 331.—Afr. trop.  
*Poggei*, Van Tiegh. l. c. 328.—Afr. trop.  
*pungens*, Van Tiegh. l. c. 333.—Afr. trop.  
*reticulatum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202 =  
 O. reticulata.  
*Schlechteri*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.  
 xviii. 36 = O. Schlechteri.  
*Schoenleinianum*, Van Tiegh. l. c. 35.—Afr. trop.  
*Schweinfurthii*, Van Tiegh. xvi. 328.—Afr. trop.  
*setigerum*, Van Tiegh. l. c. 334.—Afr. trop.  
*sibangense*, Van Tiegh. l. c. xviii. 36 = O. sibangensis.  
*Sonoe*, Van Tiegh. l. c. xvi. 335.—Afr. trop.  
*spiciforme*, Van Tiegh. l. c. 333.—Afr. trop.  
*spinuloso-serratum*, Van Tiegh. l. c. xviii. 36 = O.  
 spinuloso-serrata.  
*squamosum*, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 202 =  
 O. squamosa.  
*strictum*, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 330.—Afr. trop.  
*sulcatum*, Van Tiegh. l. c. 334.—Afr. trop.  
*Thoirei*, Van Tiegh. l. c. 332.—Afr. trop.  
*thomense*, Van Tiegh. l. c. 335.—Afr. trop.  
*Turnerae*, Van Tiegh. l. c. 327.—Afr. trop.  
*umbricola*, Van Tiegh. l. c. xvi. 333, xviii. 36 = O.  
 umbricola.  
*unilaterale*, Van Tiegh. l. c. = O. unilaterale.  
*viride*, Van Tiegh. l. c. xvi. 332.—Afr. trop.  
*Vogelii*, Van Tiegh. l. c. 137 = O. Vogelii.  
*Zenkeri*, Van Tiegh. l. c. 334.—Afr. trop.

**MONNIERA**, B. Juss. (Scrophul.).

[*HERPESTIS*, Gaertn. f. I. K.]  
 aquatica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped.*  
*Patag.* viii. 720 (= *Bacopa aquatica*).—Patag.  
 floribunda, *T. Cooke, Fl. Bomb.* ii. 286 (= *Herpestis*  
*floribunda*).—As. et Afr. trop.; Austral.  
 Hamiltoniana, *T. Cooke, l. c.* (= *Herpestis Hamil-*  
*toniana*).—Ind. or.; Afr. trop.

**MONNINA**, Ruiz & Pav. (Polygal.).

cacumina, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi.  
 19.—Guiana.  
 equatoriensis, *Chod. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 379.—  
 Ecuador.  
 intermedia, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 10.  
 —Urug.  
 oblongifolia, *Arech. l. c.* 8.—Urug.  
 obovata, *Chod. & Sodirol, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 379.  
 —Ecuador.  
 Pilgeri, *Chod. l. c.* 378.—Ecuador.  
 ramosissima, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 11.  
 —Urug.  
 saprogena, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxi. 109.  
 —Am. cent.  
 Sodiroana, *Chod. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 379.—  
 Ecuador.  
 virescens, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. I. 9.—  
 Urug.  
 Wilczekiana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii.  
 531.—Reg. Argent.

**MONOCHAETUM**, Naud. (Melast.).

Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* viii. 327.—Mexic.

**MONOCHORIA**, Presl (Ponteder.).

africana, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 5.—  
 Afr. trop.

**MONOCOSTUS**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,  
 Zingib. 427 (1904). *ZINGIBERACEAE*.  
 Ulei, *K. Schum. l. c.* 429.—Peruv.

**MONODORA**, Dun. (Anonac.).

Cabrae, *Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xl.  
 64.—Afr. trop.  
 Durieuxii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i.  
 122.—Afr. trop.  
 hexaloba, *Pierre, ex Engl. & Diels, in Engl. Monogr.*  
 Afr. Pfl. vi. 82 = *Isolona hexaloba*.  
 Klaineana, *Pierre, l. c.* 90 = *crispata*.  
 minor, *Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* vi.  
 88.—Afr. trop.

**MONOLEPIS**, Schrad. (Chenopod.).

Litwinowii, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903,  
 187.—As. cent.

**MONOPHYRYNIUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzen-

reich, Marant. (1901) 68. *SCITAMINEAE*.  
 fasciculatum, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynum fascicu-*  
*latum*).—Ins. Philipp.

**MONOPHYLLANTHE**, K. Schum. in Engl. Pflan-

zenreich, Marant. (1902) 165. *SCITAMINEAE*.  
 oligophylla, *K. Schum. l. c.* 166.—Guiana.

**MONOPORIDIUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat.

Par. viii. (1902) 434 = *Ochna*, Linn. (Ochnac.).  
 cornutum, Van Tiegh. l. c. 436.—Hort.

**MONOPORUS**, A. DC. (Myrsin.).

[*ARDISIA*, Sw. I. K.]  
 Bakerianus, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.*  
 160 (= *Tinus Bakeriana*).—Madag.  
 bipinnatus, *Mez, l. c.* 162 (= *Ardisia bipinnata*).—  
 Madag.  
 floribundus, *Mez, l. c.* 161 (= *Ardisia floribunda*).—  
 Madag.  
 myrianthus, *Mez, l. c.* 162 (= *Ardisia myriantha*).—  
 Madag.  
 spatulatus, *Mez, l. c.* 160.—Madag.

**MONOTAGMA**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,

Marant. (1901) 166. *SCITAMINEAE*.  
 contractum, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 412.—Bras.  
 densiflorum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Marant.* 167 (= *Ischnosiphon densiflorum*).—Bras.  
 exannulatum, *K. Schum. l. c.* 168.—Bras.  
 guianense, *K. Schum. l. c.* 169 (= *Ischnosiphon gua-*  
*nense*).—Guiana.

*laxum*, *K. Schum. l. c.* 168 (= *Ischnosiphon laxum*).—  
 Peruv.

*Parkeri*, *K. Schum. l. c.* (= *Ischnosiphon Parkeri*).—  
 Guiana.

*plurispicatum*, *K. Schum. l. c.* 169 (= *Ischnosiphon*  
*plurispicatum*).—Bras.

*secundum*, *K. Schum. l. c.* 167 (= *Ischnosiphon secun-*  
*dum*).—Bras.

*smaragdinum*, *K. Schum. l. c.* 169 (= *Ischnosiphon*  
*smaragdinum*).—Ecuador.

**MONOTES**, A. DC. (Dipterocarp.).

dasyanthus, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.*  
 307.—Afr. trop.  
 macrophyllus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. I.  
 484, sphalm. = *Manotes macrophyllus*.

**MONOTOCA**, R. Br. (Epacrid.).

leucantha, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 480.—Austral.

**MONOTROPA**, Linn. (Monotrop.).

californica, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 75.  
 —Am. bor.

**MONOXALIS**, Small, Fl. S. E. U. S. 665 (1903).

*GERANIACEAE*.  
 dichondraefolia, *Small, l. c.* 666 (= *Oxalis dichondrae-*  
*folia*).—Am. bor.

**MONSONIA**, Linn. (Geran.).

glandulosissima, *Schins, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.*  
 iii. 822.—Afr. trop.  
 malvaeflora, *Schins, l. c.* 821.—Afr. trop.

**MONSTERA**, Adans. (Arac.).

coriacea, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 118.—Reg. Amaz.  
 epipremnoides, *Engl. l. c.*—Am. cent.  
 falcifolia, *Engl. l. c.* 117.—Reg. Amaz.  
 Fendleri, *Engl. l. c.* 116.—Ind. occ.

- MONSTERA**:—  
gigantea, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 18.—Am. cent.  
peruviana, *Engl. l. c.* 117.—Peruv.  
Pittieri, *Engl. l. c.* 116.—Am. cent.  
Sagotiana, *Engl. l. c.* 117.—Guiana.  
Uleana, *Engl. l. c.* 118.—Peruv.
- MONTIA**, Mich. (Portul.).  
obtusata, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 32.—Calif.
- MONTRAVELIA**, Montrouz, ex Beauvis. Gen. Montrouz.  
89 = *Diplanthera*, Banks & Soland. (Bignon.).  
speciosa, Montrouz. l. c. = D. speciosa.
- MOOREA**, Lemaire, in *Illustr. Hortic.* 1855, Misc. 14.  
**GRAMINEAE**.  
arucana, *Staff, in Gard. Chron.* 1903, ii. 400.—Am. austr.  
argentea, *Lemaire, in Illustr. Hortic.* 1855, Misc. 14.—Am. austr.  
Quila, *Staff, in Gard. Chron.* 1903, ii. 400.—Am. austr.  
rudiuscula, *Staff, l. c.*—Am. austr.  
speciosa, *Staff, l. c.*—Am. austr.
- MOOREA**, Rolfe, in *Gard. Chron.* 1890, ii. 7 = *Neo-moorea*, Rolfe (Orchid.).  
irrorata, Rolfe, l. c. = N. irrorata.
- MORAEA**, Mill. (Irid.).  
Arnoldiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 16.—Afr. trop.  
malangensis, *Baker, in Rev. Cult. Colon.* viii. 862.—Afr. trop.  
punctata, *Baker, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1003.—Afr. austr.  
stricta, *Baker, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 178.—Afr. austr.  
Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 17.—Afr. trop.  
violacea, *Baker, in Rev. Cult. Colon.* viii. 862.—Afr. austr.
- MORELLA**, Lour. = *Myrica*, Linn. (Myricac.).  
carolinensis, Small, Fl. S. E. U. S. 337 = *Myrica cerifera*.  
cerifera, Small, l. c. = *Myrica cerifera*.  
inodora, Small, l. c. = *Myrica inodora*.  
pumila, Small, l. c.—Am. bor.
- MORINDA**, Linn. (Rubiace.).  
asteroscapa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 340.—Afr. trop.  
Candollei, *Beauvis. Gen. Montrouz.* 57 (= *Pogonanthus Candollei*).—N. Caled.  
lacunosa, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 87.—Penins. Mal.
- MORINGA**, Burm. (Moring.).  
Hildebrandtii, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 250.—Afr. trop.  
longituba, *Engl. l. c.* 251.—Afr. trop.  
Moringa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 491 (= *Guilandina Moringa*).—Am. bor.  
Ruspollana, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, ix. 250.—Afr. trop.
- MORONGIA**, Britton = *Schrankia*, Willd. (Legum.).  
latidens, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 98.—Am. bor.
- MORRENIA**, Lindl. (Asclep.).  
connectens, *Malmé, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 65.—Parag.
- MOSTUEA**, Didr. (Logan.).  
Batesii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 506.—Afr. trop.  
congolana, *Baker, l. c.* 509 (= *Coinochlamys congolana*).—Afr. trop.  
Duchesnei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 173.—Afr. trop.  
Gilletii, *Wildem. l. c.* 174.—Afr. trop.  
Poggeana, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 510 (= *Coinochlamys Poggeana*).—Afr. trop.  
Schweinfurthii, *Baker, l. c.* (= *Coinochlamys Schweinfurthii*).—Afr. trop.  
Taymansiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 174.—Afr. trop.
- MOTANDRA**, A. DC. (Apocyn.).  
Erlangeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 318.—Afr. trop.  
Lujaei, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 23.—Afr. trop.
- MOTANDRA**:—  
pyramidalis, *Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 225.—Afr. trop.  
rostrata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 318, descr.—Afr. trop.  
viridiflora, *K. Schum. l. c.* 319.—Afr. trop.
- MOURIRIA**, Juss. (Melast.).  
angustifolia, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 427.—Bras. cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 318.—Bras.  
Chodatiana, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 426.—Bras.  
Helleri, *Britton, in Torreya*, ii. 10.—Am. bor.  
nervosa, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 183.—Reg. Amaz.  
oligantha, *Pilg. l. c.* 184.—Reg. Amaz.  
Ulei, *Pilg. l. c.*—Reg. Amaz.
- MOZINNA**, Orteg. = *Jatropha*, Linn. (Euphorb.).  
sessiliflora, Small, Fl. S. E. U. S. 706.—Am. bor.
- MUCRONEA**, Benth. = *Chorizanthe*, R. Br. (Polygon.).  
perfoliata, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, ii. 23 = C. perfoliata.
- MUCUNA**, Adans. (Legum.).  
Birdwoodiana, *Tutcher, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 65.—China.  
Grevei, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 111.—Madag.  
Humboldtii, *Drake, l. c.* 112.—Madag.  
longipedunculata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 18.—Ins. Philipp.  
sericophylla, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 86.—Ins. Philipp.  
tomentosa, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
- MUEHLENBERGIA**, Schreb. (Gramin.).  
aristulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 600 (= *Sporobolus aristulatus*).—Am. bor.  
californica, *Abrams, Fl. Los Angeles*, 32.—Calif.  
cuspidata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 599 (= *Vilfa cuspidata*).—Am. bor.  
filiformis, *Rydb. l. c.* 600 (= *Sporobolus filiformis*).—Am. bor.  
polygomonoides, *Hack. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xvii. 255.—Mexic.  
polystachya, *Mackenzie & Bush, in Mackenzie, Fl. Jacks. County*, 23; et in *Trans. Acad. St. Louis*, xii. 79.—Am. bor.  
Richardsonis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 600 (= *Vilfa Richardsonis*).—Am. bor.  
Schmitzii, *Hack. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xvii. 255.—Mexic.  
simplex, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 600 (= *Sporobolus simplex*).—Am. bor.  
Thurberi, *Rydb. l. c.* 601 (= *Vilfa filiculmis*).—Am. bor.  
Wolfii, *Rydb. l. c.* 600 (= *Sporobolus Wolfii*).—Am. bor.
- MUELLERA**, Linn. f. (Legum.).  
Glaziovii, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 893 (= *Lonchocarpus Glaziovii*).—Parag.
- MULLIA**, S. Wats. (Liliac.).  
tenuis, *Congd. in Zoe*, v. 135 (1901).—Calif.
- MULGEDIUM**, Cass. (Compos.).  
[LACTUCA, Tourn. I. K.]  
orbelicum, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 44.—Turcia.  
uralense, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 390.—Eur.
- MULINUM**, Pers. (Umbell.).  
lycopodiopsis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 62.—Patag.  
Morenonis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 295 (= *Huanaca Morenonis*).—Patag.  
patagonicum, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 63.—Patag.  
pauciflorum, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 82.—Chili.  
Valentini, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 64.—Patag.
- MURALTIA**, Neck. (Polygal.).  
brachypetala, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 397.—Afr. austr.  
demissa, *Dod, l. c.*—Afr. austr.  
recurva, *Dod, l. c.*—Afr. austr.  
spicata, *Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 135.—Afr. austr.
- MURICARIA**, Desv. (Crucif.).  
Battandieri, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 154.—Alger.
- MURICAUDA**, Small, Fl. S. E. U. S. 227 (1903).  
**ARACEAE**.  
Dracontium, *Small, l. c.* (= *Arum Dracontium*).—Am. bor.
- MUSA**, Linn. (Scitamin.).  
Arnoldiana, *Wildem. in Bull. Soc. Étud. Col. Brux.* viii. 339, ex *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 842.—Afr. trop.  
borneensis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 622.—Borneo.  
campestris, *Becc. l. c.*—Borneo.  
Gilletii, *Wildem. in Rev. Cult. Colon.* viii. 102.—Afr. trop.  
hirta, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 624.—Borneo.  
Holstii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 121.—Afr. trop.  
microcarpa, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 623.—Borneo.  
Nagensium, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 21.—Assam.  
Perrieri, *Bonnier, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxl. 1612.—Madag.  
Tikap, *Warb. in Tropenpfl.* 1903, 34.—Ins. Carolin.  
Wilsoni, *Tutcher, in Gard. Chron.* 1902, ii. 450.—China.
- MUSCADINIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 756 (1903).  
**AMPELIDACEAE**.  
Munsoniana, *Small, l. c.* 757 (= *Vitis Munsoniana*).—Am. bor.  
rotundifolia, *Small, l. c.* (= *Vitis rotundifolia*).—Am. bor.
- MUSCARI**, Tourn. (Liliac.).  
longifolius, *Rigo, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. xii. 152.—Ital.
- MUSCARIA**, Haw. = *Saxifraga*, Tourn. (Saxifr.).  
adscendens, Small, in *N. Am. Fl.* xxii. 129 = S. adscendens.  
delicatula, Small, l. c.—Am. bor.  
emarginata, Small, l. c. 130.—Am. bor.  
micropetala, Small, l. c. 129.—Am. bor.  
monticola, Small, l. c. 130.—Am. bor.  
sileniflora, Small, l. c. = S. sileniflora.
- MUSENIOPSIS**, Coult. & Rose (Umbell.).  
arguta, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 337.—Mexic.  
fusiformis, *Rose, l. c.*—Mexic.
- MUSENIUM**, Nutt. (Umbell.).  
pedunculatum, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 225.—Am. bor.
- MUSSAENDA**, Burm. (Rubiace.).  
aestuarii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 394.—N. Guin.  
breviloba, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 137.—Burma.  
conopharyngifolia, *Staff, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 104.—Afr. trop.  
cylindrocarpa, *Arech. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxix. no. 2, 43, nomen.—Hab.?  
lanceolata, *K. Schum. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 334.—Malaya.  
macrosepala, *Staff, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 105.—Afr. trop.  
membranacea, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 187.—Penins. Mal.  
oblonga, *King, l. c.* 186.—Penins. Mal.  
polyneura, *King, l. c.* 185.—Penins. Mal.  
shikokiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1904, 44.—Japan.  
Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 182.—Penins. Mal.
- MUTISIA**, Linn. f. (Compos.).  
hamata, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 314.—Chili.  
Hayenbekii, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* Sér. II. i. 13.—Urug.  
huacensis, *Hieron, in Engl. Jahrb.* xxviii. 652.—Ecuad.  
Kurtzii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Sér. IV. i. no. 1, 94.—Reg. Argent.  
Philippii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Sér. IV. i. no. 1, 92.—Reg. Argent.



**MYAGRUM**, Tourn. (Crucif.).

perenne, *R. Br. ex Britten*, in *Journ. Bot.* 1904, 5.—  
Ins. Mader.

**MYODOCARPUS**, Brong. & Gris (Aral.).

Brongniarti, *Dubard & Viguier*, in *Agric. Prat. Pays  
Chauds*, iii. 714.—N. Caled.  
coronatus, *Dubard & Viguier*, l. c. 710.—N. Caled.  
crassifolius, *Dubard & Viguier*, l. c. 711.—N. Caled.  
elegans, *Dubard & Viguier*, l. c. 716.—N. Caled.  
floribundus, *Dubard & Viguier*, l. c. 712.—N. Caled.  
• involucreatus, *Dubard & Viguier*, l. c. 714.—N. Caled.

**MYOSOTIS**, Tourn. (Borag.).

afropalustris, *C. H. Wright*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii.  
20.—Afr. austr.  
Galpinii, *C. H. Wright*, l. c. 19.—Afr. austr.  
globularis, *Sampaio*, in *Ann. Sci. Nat. Porto*, vii. 115.  
—Lusitan.  
Marcillyana, *Béguin*, in *Ann. di Bot. Roma*, i. 284.  
—Ital.  
ruscinonensis, *Rowy*, in *Coste, Fl. Fr.* ii. 600.—Eur.  
tubuliflora, *Murb.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. 400.—  
Afr. bor.

**MYOSURUS**, Linn. (Ranunc.).

gracilis, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.*  
viii. 403.—Patag.  
Heldreichii, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi.  
(1902) 296.—Eur.  
nitidus, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 194.—  
Am. bor.

**MYRCEUGENIA**, Berg (Myrtac.).

[MYRTUS, Linn. I. K.]  
longipedicellata, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 2.—Parag.

**MYRCIA**, DC. (Myrtac.).

Hassleriana, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 2.—Parag.  
Sellowiana, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* v. 45  
(= *Gomidesia Sellowiana*).—Urug.  
sparsifolia, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 1.—Parag.

**MYRICA**, Linn. (Myricac.).

australasica, *Ind. Kew.* iii. 281, sphalm. = *Myrcia*  
australasica.  
comorensis, *Cheval.* in *Mém. Soc. Nat. Cherbourg.*  
xxxii. 254.—Ins. Comor.  
Curtissi, *Cheval.* l. c. 269.—Am. bor.  
Dregeana, *Cheval.* l. c. 239.—Afr. austr.  
elliptica, *Cheval.* l. c. 250.—Afr. austr.  
Funchii, *Cheval.* l. c. 286.—Venez.  
glabrissima, *Cheval.* l. c. 240.—Afr. austr.  
Goetzei, *Engl. Jahrb.* xxx. 290.—Afr. trop.  
incisa, *Cheval.* in *Mém. Soc. Nat. Cherbourg.* xxxii.  
284.—Afr. austr.  
myrtifolia, *Cheval.* l. c. 239.—Afr. austr.  
nana, *Cheval.* l. c. 202.—China.  
Pringlei, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xli. 236.—  
Mexic.

**MYRIOCEPHALUS**, Benth. (Compos.).

isoetes, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 609.—Austral.  
Morrisonianus, *Diels*, l. c. 610.—Austral.

**MYRIOPHYLLUM**, Ponted. (Halorrh.).

glomeratum, *Schindl.* in *Engl. Jahrb.* xxxiv. *Beibl.*  
lxxvii. 10; et in *Engl. Pflanzenreich, Halorrh.* 103.  
—Austral.  
longibracteolatum, *Schindl.* l. c. *Beibl.* lxxix. 47; et  
l. c. 84.—Austral.  
Mezianum, *Schindl.* l. c.; et l. c. 104.—Madag.  
ovatum, *Schindl.* l. c. *Beibl.* lxxvii. 13; et l. c. 91 =  
verrucosum.  
tillaeoides, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 448.—Austral.  
Votschii, *Schindl.* in *Engl. Pflanzenreich, Halorrh.*  
85.—N. Zel.

**MYRISTICIA**, Linn. (Myristic.).

Warburgii, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb.  
Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 267.—N. Guin.

**MYRMECHIS**, Blume (Orchid.).

chinensis, *Rolfe*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 44.—China.  
japonica, *Rolfe*, l. c.—Japon.

**MYROSMA**, Linn. f. (Scitamin.).

australis, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich, Marant.*  
142.—Bras.  
cuyabensis, *K. Schum.* l. c. (= *Maranta cuyabensis*).—  
Bras.

**MYROSMA** :—

hexantha, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich, Marant.*  
144 (= *Maranta hexantha*).—Peruv.  
Hoffmannii, *K. Schum.* l. c.—Am. cent.  
membranacea, *K. Schum.* l. c. 143 (= *Sarante*  
*membranacea*).—Bras.  
tenuifolia, *K. Schum.* l. c. 144 (= *Sarante tenuifolia*).  
—Bras.  
unilateralis, *K. Schum.* l. c. (= *Maranta unilateralis*).  
—Peruv.

**MYROXYLON**, Linn. f. (Legum.).

japonicum, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1904, 53  
(= *Apactis japonica*).—Japon.

**MYRSINE**, Linn. (Myrsin.).

caballeria, *Miq.* in *Mart. Fl. Bras.* x. 316 = latifolia.  
Cheesemanii, *Hemsl. ex Mez*, in *Engl. Pflanzenreich,*  
*Myrsin.* 371 (= *Rapanea Cheesemanii*).—N. Zel.  
Coxii, *Cockayne*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 318.—  
Ins. Chatham.  
Howittiana, *F. Muell. ex Mez*, in *Engl. Pflanzenreich,*  
*Myrsin.* 354 (= *Rapanea Howittiana*).—Austral.  
macrophylla, *Panch. & Seb. ex Mez*, in *Engl. Pflan-*  
*zenreich, Myrsin.* 369.—N. Caled.  
marginata, *Mez*, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 339.  
—China.  
Mocquerysi, *Aug. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i.  
576.—Madag.  
ulugurensis, *Gilg. ex Mez*, in *Engl. Pflanzenreich,*  
*Myrsin.* 374 (= *Rapanea ulugurensis*).—Afr. trop.  
virgata, *Vieill. ex Mez*, l. c. 369.—N. Caled.

**MYRSTIPHYLLUM**, P. Br. = **Psychotria**, Linn.

(Rubiaceae).  
ligustrifolium, *Northr.* in *Mem. Torr. Bot. Club*, xii.  
68.—Ind. occ.  
loniceroides, *J. Britten*, *Bot. Cook Voy.* 47 = *P. lonicer-*  
*oides*.  
nesophilum, *J. Britten*, l. c. 46 = *P. nesophila*.

**MYRTUS**, Tourn. (Myrtac.).

amara, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* v. 36  
(= *Blepharocalyx amarus*).—Urug.  
angustifolia, *Arech.* l. c. 37 (= *Blepharocalyx angusti-*  
*folius*).—Urug.  
angustissima, *Arech.* l. c. (= *Blepharocalyx angustis-*  
*simus*).—Urug.  
elliptica, *Arech.* l. c. 35 (= *Blepharocalyx ellipticus*).  
—Urug.  
formosa, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 16.—Parag.  
Hassleriana, *Barb. Rodr.* l. c.—Parag.  
lanceolata, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* v. 39  
(= *Blepharocalyx lanceolatus*).—Urug.  
montevicensis, *Arech.* l. c. 37 (= *Myrceugenia monte-*  
*vidensis*).—Urug.  
myrtoides, *Arech.* l. c. 35 (= *Myrceugenia myrtoides*).  
—Urug.  
roraimensis, *N. E. Br.* in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi.  
26.—Guian.  
stricta, *Arech.* in *Anal. Mus. Montevid.* v. 38  
(= *Blepharocalyx strictus*).—Urug.

**MYSTACIDIUM**, Lindl. (Orchid.).

appendiculatum, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* t. 21.  
—Afr. trop.  
caffrum, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 145  
(= *Angraecum caffrum*).—Afr. austr.  
congolense, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 151.—  
Afr. trop.  
Curnowianus, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* 1904, 47 (= *Aeranthus*  
*Curnowianus*).—Madag.  
Flanaganii, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi.  
145 (= *Angraecum Flanaganii*).—Afr. austr.  
Germinyanum, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* 1904, 47 (= *An-*  
*graecum Germinyanum*).—Madag.  
gladiifolium, *Rolfe*, l. c. (= *Angraecum gladiifolium*).  
—Madag.  
Laurentii, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 152.—  
Afr. trop.  
Leonis, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* 1904, 47 (= *Aeranthus*  
*Leonis*).—Ins. Comor.  
Millari, *Bolus*, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 147.—  
Afr. austr.  
Peglerae, *Bolus*, l. c. 146.—Afr. austr.  
sesquipedale, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* 1904, 47 (= *An-*  
*graecum sesquipedale*).—Madag.  
ugandense, *Rendle*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 220.  
—Afr. trop.

**MYSTROXYLON**, Eckl. & Zeyh. (Tiliac.).

[ELAEODENDRON, Jacq. I. K.]  
ussanguense, *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 345.—Afr.  
trop.

**MYZODENDRON**, Banks (Santal.).

antarcticum, *Gand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 141.—  
Patag.  
patagonicum, *Spég.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii.  
161.—Patag.

**MYZORRHIZA**, Phil. = **Aphyllon**, Mitch. (Orobanch.).

ludoviciana, *Rydb.* in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1093 =  
*A. ludovicianum*.

## N

**NABALUS**, Cass. = **Prenanthes**, Vaill. (Compos.).

barbatus, *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, i. 8.—Am. bor.  
cylindricus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1312.—Am. bor.  
hastatus, *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, i. 8 = *P. alata*.  
mainensis, *A. A. Heller*, l. c. = *P. mainensis*.

**NABIASODENDRON**, Pitard, in *Actes Soc. Linn.*

Bordeaux, lvii. (1902) p. liv. **TERNSTROEMIA-**  
**CEAE.**  
acuminatum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia acuminata*).—  
Ins. Philipp.  
axillare, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia axillaris*).—As.  
austr. or.  
ellipticum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia elliptica*).—  
Zeylan.  
excelsum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia excelsa*).—Malaya.  
grande, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia grandis*).—Malaya.  
Maingayi, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia Maingayi*).—  
Penins. Mal.  
obtusum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia obtusa*).—Ind. or.  
speciosum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia speciosa*).—  
Zeylan.  
zeylanicum, *Pitard*, l. c. (= *Gordonia zeylanica*).—  
Zeylan.

**NAIAS**, Linn. (Naiad.).

gracilis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 40.—Am. bor.

**NAMA**, Linn. (Hydrophyll.).

parvifolium, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 85.  
—Mexic.  
tornyophyllum, *Greenm.* in *Zoe*, v. 185 (1904).—Mexic.

**NANOCHELUS**, K. Schum. (Zingib.).

arrovicus, *Gagnep.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. p. lxxxii.  
—N. Guin.

**NAPEANTHUS**, Gardn. (Gesner.).

repens, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 118.—Am.  
cent.

**NARCISSUS**, Tourn. (Amaryll.).

luteus, *Bub.* *Fl. Pyren.* iv. 156 = *Pseudo-narcissus*.  
*Rogendorfi*, *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 327.—Hybr.  
*Sardous*, *Martelli, Monocot. Sard.* 122.—Sardoa.

**NARDOPHYLLUM**, Hook. & Arn. (Compos.).

armatum, *Hook. & Arn.* *Fl. Chile*, iii. 279 (= *Dolichogyne*  
*armata*).—Chil.  
Nardophyllum, *Macl.* in *Rep. Princeton Univ. Exped.*  
*Patag.* viii. 784 (= *Aster Nardophyllum*).—Patag.  
stachelinoides, *Macl.* l. c. (= *Aster stachelinoides*).—  
Am. austr.

**NARTHECIUM**, Moehr. (Liliac.).

palustre, *Bub.* *Fl. Pyren.* iv. 169 = *ossifragum*.

**NASSAUVIA**, Comm. (Compos.).

abbreviata, *Dusen.* in *Oeffvers. Vet. Akad. Forhandl.*  
*Stockh.* lviii. (1901) 234 (= *Panargyrum abbrevia-*  
*tum*).—Patag.  
Diazii, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 387 (= *Panargyrum*  
*Diazii*).—Chil.  
Dusenii, *O. Hoffm.* ex *P. Dusen.* in *Rep. Princeton*  
*Univ. Exped. Patag.* viii. 21.—Patag.  
heterophylla, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 387 (= *Panargyrum*  
*heterophyllum*).—Chil.  
lanata, *Reiche*, l. c. 388 (= *Sphaerocephalus lanatus*).  
—Chil.

**NASSAUVIA** :—

*laxa*, Wildem. Rés. Voy. Belgica, Bot. 176 (= *Panargyrum laxum*).—Chili.  
*pentacaenoides*, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 24.—Patag.  
*purpurascens*, S. Moore, ex Rendle, in Journ. Bot. 1904, 377.—Patag.  
*spinosa*, Reiche, Fl. Chile, iv. 386 (= *Panargyrum spinosum*).—Chili.  
*Struthionum*, Wildem. Rés. Voy. Belgica, Bot. 177 (= *Strongyloma Struthionum*).—Reg. Magell.  
*subspinosa*, Wildem. l. c. (= *Panargyrum subspinosa*).—Reg. Magell.

**NASTANTHUS**, Miers = **Boopis**, Juss. (Compos.).

*acaulis*, Reiche, Fl. Chile, iii. 193.—Chili.  
*araucanus*, Reiche, l. c.—Chili.  
*chubutensis*, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 306.—Patag.  
*patagonicus*, Speg. l. c. 307.—Patag.

**NASTURTIIUM**, Linn. (Crucif.).

*kouytchense*, Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe, 1904, repr. 6.—China.  
*microcapsum*, Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 238.—Afr. trop.  
*pamparum*, Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, i. 312; et in Bol. Agric. Buenos Aires, i. 198.—Reg. Argent.  
*Philippianum*, Speg. in Bol. Agric. Buenos Aires, i. 200.—Reg. Argent.  
*platense*, Speg. l. c. 199.—Reg. Argent.

**NATSCHIA**, Bub. Fl. Pyren. iv. (1901) 405 = **Nardus**, Linn. (Gramin.).

*stricta*, Bub. l. c. = *Nardus stricta*.

**NAUCLEA**, Linn. (Rubiace.).

*Gageana*, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 123.—Ins. Andaman.

**NAVARRETTIA**, Ruiz & Pav. = **Gilia**, Ruiz & Pav. (Polemon.).

*Bowmanae*, Eastw. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 444.—Calif.  
*Jaredi*, Eastw. in Zoe, v. 89 (1900).—Calif.  
*ocellata*, Eastw. l. c. 88.—Calif.  
*pterosperma*, Eastw. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 445.—Calif.  
*stricta*, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 456.—Am. bor.  
*Suksdorfii*, Howell, l. c. 457.—Am. bor.

**NEBASIODENDRON**, Pitard, in Actes Soc. Linn. Bordeaux, lvii. (1902) p. liv, sphalm. = **Nabiasodendron**, Pitard (Ternstroem.).**NECTANDRA**, Roland. (Laurac.).

*cuneato-cordata*, Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 242.—Bras.  
*Loesenerii*, Mez, l. c. 243.—Mexic.  
*megapotamica*, Mez, l. c. iii. 794.—Parag.  
*nervosa*, Mez & Pittier, ex Mez, l. c. 235.—Am. cent.

**NECTAROPETALUM**, Engl. Jahrb. xxxii. 109 (1902). **LINACEAE**.

*Carvalhoi*, Engl. l. c.—Afr. trop.  
*Kaessneri*, Engl. l. c. xxxiv. 151.—Afr. trop.

**NEERAGROSTIS**, Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiii. (1903) 178. **GRAMINEAE**.

*hypnoides*, Bush, l. c. 180 (= *Poa hypnoides*).—Amer.  
*Weigeltiana*, Bush, l. c. 178 (= *Poa Weigeltiana*).—Amer.

**NELITRIS**, Gaertn. = **Timonius**, Rumph. (Rubiace.).

*Timon*, Britten, in Journ. Bot. 1901, 68 = T. Rumphii.

**NEMAELADUS**, Nutt. (Campan.).

*adenophorus*, Parish, in Bull. S. Calif. Acad. ii. 28.—Calif.  
*gracilis*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 500.—Calif.

**NEMESIA**, Vent. (Scrophul.).

*anfracta*, Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii. 191.—Afr. austr.  
*caerulea*, Hiern, l. c.—Afr. austr.  
*Flanagani*, Hiern, l. c. 199.—Afr. austr.  
*glaucescens*, Hiern, l. c. 182.—Afr. austr.  
*Guthriei*, Hiern, l. c. 173.—Afr. austr.  
*hanoverica*, Hiern, l. c. 197.—Afr. austr.  
*lanceolata*, Hiern, l. c. 198.—Afr. austr.  
*Leipoldtii*, Hiern, l. c. 175.—Afr. austr.

**NEMESIA** :—

*Maxii*, Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. ii. 185.—Afr. austr.  
*micrantha*, Hiern, l. c. 179.—Afr. austr.  
*pallida*, Hiern, l. c. 172.—Afr. austr.  
*petiolina*, Hiern, l. c. 189.—Afr. austr.  
*pulchella*, Schlechter, ex Hiern, l. c. 180.—Afr. austr.

**NEMEXIA**, Rafin. = **Smilax**, Tourn. (Liliac.).

*biltmoreana*, Small, Fl. S. E. U. S. 281.—Am. bor.  
*diversifolia*, Small, l. c. = S. diversifolia.  
*ecirrhata*, Small, l. c. 280.—Am. bor.  
*herbacea*, Small, l. c. 281 = S. herbacea.  
*Hugeri*, Small, l. c. 280.—Am. bor.  
*lasioneuron*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 610 = S. lasioneuron.  
*melica*, A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii. 175.—Am. bor.  
*pulverulenta*, Small, Fl. S. E. U. S. 281 = S. pulverulenta.  
*tamnifolia*, Small, l. c. = S. tamnifolia.  
*tenuis*, Small, l. c. = S. tenuis.

**NEMOPHILA**, Nutt. (Hydrophyll.).

*alata*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 158.—Am. bor.  
*Austinae*, Eastw. l. c. 143.—Am. bor.  
*Brandegei*, Eastw. l. c. 1902, 471.—Am. bor.  
*Congdoni*, Eastw. l. c. 1901, 151.—Am. bor.  
*decumbens*, Eastw. l. c. 1902, 473.—Am. bor.  
*densa*, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 466.—Am. bor.  
*divaricata*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 153.—Am. bor.  
*diversifolia*, Eastw. l. c. 1902, 473.—Am. bor.  
*erosa*, Suksd. in W. Amer. Scient. xiv. 34.—Am. bor.  
*exigua*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 157.—Am. bor.  
*exilis*, Eastw. l. c. 148.—Am. bor.  
*fallax*, Eastw. l. c. 156.—Am. bor.  
*flaccida*, Eastw. l. c. 149.—Am. bor.  
*glaucata*, Eastw. l. c. 156.—Am. bor.  
*gracilis*, Eastw. l. c. 154.—Am. bor.  
*hispida*, Eastw. l. c. 152.—Am. bor.  
*humifusa*, Kellogg, ex Eastw. l. c. 141.—Am. bor.  
*humilis*, Eastw. l. c. 150.—Am. bor.  
*inaequalis*, Eastw. l. c. 149.—Am. bor.  
*integrifolia*, Abrams, Fl. Los Angeles, 321.—Calif.  
*Johnsoni*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 472.—Am. bor.  
*Kelloggii*, Eastw. l. c. 1901, 147.—Am. bor.  
*macrocarpa*, Eastw. l. c. 1902, 471.—Am. bor.  
*macrophylla*, Eastw. l. c. 1901, 144.—Am. bor.  
*micrantha*, Eastw. l. c. 146.—Am. bor.  
*minutiflora*, Suksd. in W. Amer. Scient. xiv. 32.—Hab. ?  
*mucronata*, Eastw. ex Sheldon, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 309.—Am. bor.  
*nana*, Eastw. l. c. 1901, 151.—Am. bor.  
*nemorensis*, Eastw. l. c. 155.—Am. bor.  
*Plaskettii*, Eastw. l. c. 147.—Am. bor.  
*pratensis*, Eastw. l. c. 1902, 474.—Am. bor.  
*pulchella*, Eastw. l. c. 1901, 157.—Am. bor.  
*pustulata*, Eastw. l. c. 145.—Am. bor.  
*quercifolia*, Eastw. l. c. 142.—Am. bor.  
*reticulata*, Suksd. in W. Amer. Scient. xiv. 33.—Hab. ?  
*rotata*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 159.—Am. bor.  
*tenera*, Eastw. l. c. 153.—Am. bor.  
*venosa*, Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 434.—Am. bor.

**NEOBOUTONIA**, Muell. Arg. (Euphorb.).

*macrocalyx*, Pax, in Engl. Jahrb. xxx. 339.—Afr. trop.

**NEOBRIITONIA**, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, ix. (1905) 184. **MALVACEAE**.

*acerifolia*, Hochr. l. c. (= *Sida acerifolia*).—Mexic.

**NEOBUCHIA**, Urb. Symb. Antill. iii. (1902) 319. **MALVACEAE**.

*Paulinae*, Urb. l. c.—Ind. occ.

**NEODEUTZIA**, Small, in N. Am. Fl. xxii. 161 (1905). **SAXIFRAGACEAE**.

*mexicana*, Small, l. c. 162 (= *Deutsia mexicana*).—Mexic.  
*ovalis*, Small, l. c.—Mexic.

**NEODIELSIA**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. (1905) 68. **LEGUMINOSAE**.

*polyantha*, Harms, l. c. 69.—China.

**NEOLEHMANNIA**, Kraenzl. (Orchid.).

*Micro-Cattleya*, Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 180.—Peruv.

**NEOMEZIA**, Votsch, in Engl. Jahrb. xxxiii. 506, 541 (1904). **THEOPHRASTACEAE**.

*cubensis*, Votsch, ll. cc. (= *Deherainia cubensis*).—Ind. occ.

**NEOMOOREA**, Rolfe, Orch. Rev. xii. (1904) 30. **ORCHIDACEAE**.

*irrorata*, Rolfe, l. c. (= *Moorea irrorata*).—Reg. Andin.

**NEOMUELLERA**, Briq. (Labiata.).

*damarensis*, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 265.—Afr. trop.

**NEONICHOLSONIA**, Damm. in Gard. Chron. 1901, ii. 178. **PALMAE**.

*Georgei*, Damm. l. c.—Am. cent.  
*Watsoni*, Damm. l. c. 179.—Am. cent.

**NEOSCHUMANNIA**, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 38 (1905), descr. **ASCLEPIADACEAE**.

*kamerunensis*, Schlechter, l. c.—Afr. trop.

**NEOTRELEASEA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. (1903) 5. **COMMELINACEAE**.

*brevifolia*, Rose, l. c. 6.—Am. bor.  
*leiandra*, Rose, l. c. 7.—Am. bor.  
*tumida*, Rose, l. c.—Mexic.

**NEOWASHINGTONIA**, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xiv. (1897) 105. **PALMAE**.

*filamentosa*, Sudw. l. c. (= *Washingtonia filamentosa*).—Calif.

**NEPENTHANDRA**, S. Moore, in Journ. Bot. (1905) 149. **EUPHORBIACEAE**.

*lanceolata*, S. Moore, l. c.—Burma.

**NEPENTHES**, Linn. (Nepenth.).

*Armbrustae*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xvi. 191.—Austral.  
*Balfouriana*, Hort. ex Gard. Chron. 1904, ii. 97.—Hort.  
*Deslogesii*, Hort. ex Le Jardin, 1905, 136.—Hybr.  
*Garrawayae*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xvi. 191.—Austral.  
*Macfarlanei*, Hems. in Proc. Linn. Soc. 1905, 12; et in Gard. Chron. 1905, i. 241.—Penins. Mal.  
*pascoensis*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xvi. 190.—Austral.  
*Tiveyi*, Hort. ex Rev. Hort. Belge, 1905, 108.—Hybr.  
*Vallierae*, Hort. ex Le Jardin, 1905, 136.—Hybr.

**NEPETA**, Riv. (Labiata.).

*alata*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 214.—As. cent.  
*Alicae*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 536, sphalm. = *Nepenthes Alicae*.  
*Bodinieri*, Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiv. (1904) 172.—China.  
*bucharica*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 217.—As. cent.  
*elegans*, Lipsky, l. c. 224.—As. cent.  
*huillensis*, Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 121.—Afr. trop.  
*Jacubi*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 237.—As. cent.  
*Korshinskiyi*, Lipsky, l. c. 222.—As. cent.  
*Kronenburgii*, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 280.—Oriens.  
*ladanolsis*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 235.—As. cent.  
*Maussariii*, Lipsky, l. c. 216.—As. cent.  
*Moorei*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 536, sphalm. = *Nepenthes Moorei*.  
*Nadinae*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 239.—As. cent.  
*Newesskiyi*, Lipsky, l. c. 226.—As. cent.  
*odorifera*, Lipsky, l. c. 228.—As. cent.  
*pamiro-alata*, Lipsky, l. c. 230.—As. cent.  
*Prainii*, Duthie, in Ann. Bot. Gard. Calc. ix. 63.—Ind. or.  
*schugnanica*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 220.—As. cent.  
*usafuensis*, Guerke, in Engl. Jahrb. xxx. 394.—Afr. trop.

- NEPHELAPHYLLUM**, Blume (Orchid.).  
papanum, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 96.—Ins. Bismarck.
- NEPHELIUM**, Linn. (Sapind.).  
Forsythii, *Maiden*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvi. 81.—Austral.  
intermedium, *Radlk.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 61.—Ins. Philipp.
- NEPHTHYTIS**, Schott (Arac.).  
Poissoni, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 171 (= *Oligogynium Poissoni*).—Afr. trop.
- NEPTUNIA**, Lour. (Legum.).  
microcarpa, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 300.—Mexic.
- NERINE**, Herb. (Amaryll.).  
Bowdeni, *W. Watson, in Gard. Chron.* 1904, ii. 365.—Afr. austr.  
Huttonii, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 49.—Afr. austr.  
pancraioides, *O'Brien*, in *Flora & Sylva*, iii. 122.—Afr. austr.  
Plantii, *Hort. ex Flora & Sylva*, iii. 122.—Hab. ?  
Schlechteri, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 665.—Afr. austr.
- NERVILIA**, Comm. (Orchid.).  
[*POGONIA*, Juss. I. K.]  
fimbriata, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 82.—N. Guin.  
punctata, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 199 (= *Pogonia punctata*).—Japon.
- NESAEA**, Comm. (Lythrac.).  
Baumii, *Koehne*, in *Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 234; et in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 312.—Afr. trop.  
Pringlei, *Rose*, in *Consatti, Gén. Veget. Mexic.* 324, nomen.—Mexic.  
rivularis, *Koehne*, in *Journ. Bot.* 1902, 69 (= *Lythrum rivulare*).—Afr. austr.  
Woodii, *Koehne*, in *Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 238.—Afr. trop.
- NEURACANTHUS**, Nees (Acanth.).  
gracilior, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1901, 302.—Afr. trop.
- NEURACHNE**, R. Br. (Gramin.).  
multiculmis, *Pilg. ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 68.—Austral.
- NEURADA**, Linn. (Rosac.).  
austroafricana, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 874.—Afr. trop.
- NEUROCARPAEA**, P. Br. = **Pentas**, Benth. (Rubioc.).  
longiflora, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 157 = *P. longiflora*.  
Thomsonii, *S. Moore*, l. c. = *P. Thomsonii*.
- NEUROLAENA**, R. Br. (Compos.).  
cobanensis, *Greenm. in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 418.—Am. cent.  
macrophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 118.—Mexic.
- NEUROTHECA**, Salisb. (Gentian.).  
Baumii, *Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 333.—Afr. trop.  
corymbosa, *Hua*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 267.—Afr. trop.  
longidens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 560.—Afr. trop.  
robusta, *Hua*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 265.—Afr. trop.  
rupicola, *Hua*, l. c. 266.—Afr. trop.  
Schlechteri, *Gilg*, ex *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 561.—Afr. trop.
- NEWCASTLIA**, F. Muell. (Verben.).  
insignis, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 506.—Austral.  
viscida, *E. Pritz. l. c.* 505.—Austral.
- NICOLAIA**, Horan. = **Amomum**, Linn. (Scitam.).  
atropurpurea, *Valet.* in *Bull. Inst. Buitenz.* xx. 36, 94 (= *Elettaria atropurpurea*).—Sumatra.
- NICOLAIA** :—  
*magnifica*, *K. Schum. ex Valet.* in *Bull. Inst. Buitenz.* xx. 35 = *A. magnificum*.  
*sanguinea*, *Valet. l. c.* 36; et in *Ic. Bogor.* t. 155.—Java.
- NICOLASIA**, S. Moore (Compos.).  
affinis, *S. Moore*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1014.—Afr. trop.  
Lugardi, *N. E. Br. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1015.—Afr. trop.
- NICOTIANA**, Linn. (Solan.).  
acaulis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 56.—Patag.  
Ameghinoi, *Speg. l. c.* 57.—Patag.  
deserticola, *Speg. l. c.* 59.—Patag.  
Forgetiana, *Hort. Sand. ex Hemsl. in Bot. Mag. t.* 8006.—Bras.  
Friesii, *Damm. ex R. Fries, in Arkiv Bot. Stockh. i.* 409.—Am. austr.
- NIDORELLA**, Cass. (Compos.).  
angustifolia, *O. Hoffm. ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 53.—Afr. austr.  
densifolia, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 407.—Afr. trop.  
Krookii, *O. Hoffm. ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 54.—Afr. austr.  
linearifolia, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 408.—Afr. trop.  
stricta, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 427.—Afr. trop.  
Welwitschii, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 326.—Afr. trop.
- NIDULARIUM**, Lem. (Bromel.).  
[*KARATAS*, Adans. I. K.]  
amazonicum, *Ule*, in *Karst. & Schenck, Vegetationsbilder*, ii. (1904) sub tt. 1-2 (= *Canistrum amazonicum*).—Reg. Amaz.  
eleutheropetalum, *Ule*, l. c. i.—Reg. Amaz.  
myrmecophilum, *Ule*, l. c. iii. (1905) sub tt. 3-4.—Reg. Amaz.
- NIEBUHRIA**, Neck. = **Wedelia**, Jacq. (Compos.).  
biflora, *Britten*, in *Journ. Bot.* 1901, 69 = *Wedelia biflora*.  
spilanthoides, *Britten*, l. c. = *Wedelia spilanthoides*.
- NIGELLA**, Tourn. (Ranunc.).  
glandulifera, *Freynt & Sint, ex Freynt*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 559.—As. cent.
- NISSOLIA**, Jacq. (Legum.).  
montana, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 48.—Mexic.
- NITROPHILA**, S. Wats. (Chenopod.).  
australis, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 535.—Reg. Argent.
- NIVENIA**, R. Br. (Proteac.).  
Bolusii, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. p. xcvi.—Afr. austr.
- NOCCA**, Cav. = **Lagascea**, Cav. (Compos.).  
glandulosa, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 470 = *L. glandulosa*.  
*Liebmannii*, *Robinson*, l. c. = *L. Liebmannii*.  
*Palmeri*, *Robinson*, l. c. 471.—Mexic.  
*Pringlei*, *Robinson*, l. c. 469.—Mexic.  
*tomentosa*, *Robinson*, l. c. 470 = *L. tomentosa*.
- NOLINA**, Michx. (Liliac.).  
altamiranoana, *Rose*, in *Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 438.—Mexic.
- NOLINIA**, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvii. i. (1901) 463, sphalm. = **Molinia**, Schrank (Gramin.).
- NOMAPHILA**, Blume (Acanth.).  
siamensis, *C. B. Clarke*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 716.—Siam.
- NORANTEA**, Aubl. (Ternstroem.).  
gigantophylla, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 14.—Ecuador.  
Sodiroy, *Gilg*, l. c.—Ecuador.  
Uleana, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 155.—Peruv.
- NOSEMA**, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. (1904) 20. **LABIATAE**.  
capitatum, *Prain*, l. c.—Siam.  
prunelloides, *C. B. Clarke*, ex *Prain*, l. c. 21.—China.  
tonkinense, *C. B. Clarke*, ex *Prain*, l. c.—Tonkin.
- NOTHOCALAIS**, Greene = **Mioseris**, D. Don (Compos.).  
*nigrescens*, *A. A. Heller*, *Muhlenbergia*, i. 8 = *M. nigrescens*.
- NOTHOFAGUS**, Blume = **Fagus**, Tourn. (Cupul.).  
*Montagnei*, *Reiche*, *Beitr. Kenntn. Chil. Buchen*, 12 = *F. antarctica*.  
*nitida*, *Reiche*, l. c. 16 = *F. nitida*.  
*pumilio*, *Reiche*, l. c. 12 = *F. pumilio*.
- NOTHOSPONDIAS**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. (1905) 216. **ANACARDIACEAE**.  
*Staudtii*, *Engl. l. c.* 217.—Afr. trop.
- NOTOCAMPYLUM**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 216 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
*Chevalieri*, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 312.—Afr. trop.  
*decrescens*, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.  
*Mannii*, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 199 = *O. Mannii*.  
*nigricans*, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 312.—Afr. trop.  
*Oliveri*, *Van Tiegh. l. c.* 311.—Afr. trop.
- NOTOCHNELLA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 549 = **Brackenridgea**, A. Gray (Ochnac.).  
*fascicularis*, *Van Tiegh. l. c.* = *B. fascicularis*.
- NOTONIA**, DC. (Compos.).  
amaniensis, *Engl. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 182.—Afr. trop.  
*Gregorii*, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 353.—Afr. trop.  
*pendula*, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 188 (= *Cacalia pendula*).—Afr. trop.
- NOTOPTERA**, Urb. Symb. Antill. ii. (1901) 465. **COMPOSITAE**.  
*guatemalensis*, *Urb. l. c.*—Am. cent.  
*hirsuta*, *Urb. l. c.* 466 (= *Salmea hirsuta*).—Ind. occ.
- NOTOPTERYGIUM**, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. (1903) 838. **UMBELLIFERAE**.  
*Forbesii*, *Boissieu*, l. c. 840.—China.  
*Francheti*, *Boissieu*, l. c. 839.—China.
- NOTOSCEPTRUM**, Benth. (Liliac.).  
brachystachyum, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 15.—Afr. austr.
- NOTOTHIXOS**, Oliver (Loranth.).  
leiophyllus, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 260.—Ins. Bismarck.
- NOTOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 215 = **Ouratea**, Aubl. (Ochnac.).  
*inundata*, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 184, 191 = *O. inundata*.  
*recurva*, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 220.—Mexic.
- NOTYLLIA**, Lindl. (Orchid.).  
*Durandiana*, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 124.—Guiana.  
*Glaziovii*, *Cogn. l. c.* 129.—Bras.  
*microchila*, *Cogn. l. c.* 123.—Bras.  
*rosea*, *Cogn. l. c.* 136 (= *Macroclinium roseum*).—Bras.
- NUCULARIA**, Battand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* i. (1903) 469. **SALSOLACEAE**.  
*Perrini*, *Battand. l. c.* i. 469; li. 434.—Afr. bor.
- NUPHAR**, Sibth. & Sm. (Nymphaeac.).  
centricavatum, *Schuster*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 145.—Germania.
- NUXIA**, Comm. (Logan.).  
breviflora, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1903, 403.—Afr. austr.  
*Dekindtiana*, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 141.—Afr. trop.

**NUXIA** :—

- Goetziana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 375.—Afr. trop.  
 involucreta, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.*  
 577.—Madag.  
 Mannii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 140.—  
 Afr. trop.  
 odorata, *Gilg, l. c.* xxx. 376.—Afr. trop.  
 platyphylla, *Gilg, l. c.* xxxii. (1902) 141.—Afr. trop.  
 polyantha, *Gilg, l. c.* xxx. 376.—Afr. trop.  
 rupicola, *Gilg, l. c.* xxxii. (1902) 142.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Gilg, l. c.* 140.—Afr. trop.

**NYCTAGINIA**, Choisy (Nyctag.).

- Cockerellae, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washing-*  
*ton*, xvi. 29.—Am. bor.

**NYMANIA**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb.  
 Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 291. **EUPHORB-**  
**BIACEAE.**  
 insignis, *K. Schum. l. c.* 292.—N. Guin.
**NYMPHAEA**, Tourn. (Nymphaeac.).

- calliantha, *Conard, in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*  
*Genève*, vii-viii. 19.—Afr. trop.  
 Gibertii, *Conard, Monog. Nymphaea*, 210 (= *Castalia*  
*Gibertii*).—Parag.  
 ovalifolia, *Conard, l. c.* 150.—Afr. trop.  
 Planchonii, *Casp. ex Conard, l. c.* 164 = mexicana.  
 Stuhlmannii, *Schweinf. & Gilg, in Warb. Kunene-*  
*Sambesi Exped.* 236.—Afr. trop.  
 sulphurea, *Gilg, l. c.* 235.—Afr. trop.  
 variegata, *G. Mill. in Proc. Biol. Soc. Washington*,  
 xv. 13.—Am. bor.  
 Zenkeri, *Gilg, in Conard, Monog. Nymphaea*, 197.—  
 Afr. trop.

**NYMPHONA**, Bub. Fl. Pyren. iii. (1901) 260 = **Nuphar**,  
 Sibth. & Sm. (Nymphaeac.).  
 lutea, Bub. l. c. = *Nuphar lutea*.
**NYSSA**, Gronov. (Cornac.).

- acuminata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 852.—Am. bor.  
 Hollrungii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 334.—N. Guin.

**O****OAKESIELLA**, Small, Fl. S. E. U. S. 271 (1903).

- LILIACEAE.**  
 floridana, *Small, l. c.* 272 (= *Uvularia floridana*).—  
 Am. bor.  
 puberula, *Small, l. c.* (= *Uvularia puberula*).—  
 Am. bor.  
 sessilifolia, *Small, l. c.* (= *Uvularia sessilifolia*).—  
 Am. bor.

**OAXACANA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.  
 Herb. viii. 337 (1905), sphalm. = **Coaxana**, Coult. &  
 Rose (Umbell.).  
 ebracteata, Rose, l. c. sphalm. = *C. ebracteata* (1906).
**OBERONIA**, Lindl. (Orchid.).

- aurea, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 109.—Ins. Bismarck.  
 bifida, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 bilobata, *Schlechter, l. c.* 110.—N. Guin.  
 Boerlageana, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 243.—Java.  
 brunnea, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 110.—N. Guin.  
 cardiochila, *Schlechter, l. c.* 111.—N. Guin.  
 Costeriana, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 244.—Java;  
 Sumatra.  
 diura, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 111.—N. Guin.  
 dolichophylla, *Schlechter, l. c.* 114.—N. Guin.  
 dubia, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 245.—Java.  
 Hosei, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 173.—Borneo.  
 irrorata, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr.*  
*Fl. Deutsch. Südsee*, 112.—N. Guin.  
 longicaulis, *Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.  
 Lotsyana, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 241.—Java.  
 lucida, *J. F. Sm. Orchid. Ambon*, 26.—Amboina.

**OBERONIA** :—

- oligotricha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 115.—N. Guin.  
 Oxystophyllum, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 237.—Java.  
 platyphila, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 113.—Ins. Bismarck.  
 punamensis, *Schlechter, l. c.* 115.—Ins. Bismarck.  
 radicans, *Schlechter, l. c.* 113.—N. Guin.  
 rivularis, *Schlechter, l. c.* 115.—N. Guin.  
 stenophylla, *Schlechter, l. c.* 113.—N. Guin.  
 Valetioniana, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 243.—Java.  
 yunnanensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 6.—  
 China.  
 Zimmermanniana, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 245.—Java.

**OCEANORUS**, Small, Fl. S. E. U. S. 252 (1903).

- LILIACEAE.**  
 leimanthoides, *Small, l. c.* (= *Amianthium leiman-*  
*thoides*).—Am. bor.

**OCHNA**, Linn. (Ochnac.).

- angustifolia, *Engl. & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii.  
 135.—Afr. trop.  
 Antunesii, *Engl. ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat.*  
*Sér. VIII. xvi. 387, nomen; Engl. & Gilg, in Warb.*  
*Kunene-Sambesi Exped.* 304.—Afr. trop.  
 brunnescens, *Gilg, ex Van Tiegh. l. c.* 388, nomen;  
*Engl. & Gilg, l. c.* 302.—Afr. trop.  
 Buettneri, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 242.—Afr. trop.  
 cinnabarina, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 305.—Afr. trop.  
 citrina, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 246.—Afr. trop.  
 congoensis, *Gilg, l. c.* 239.—Afr. trop.  
 davilliflora, *Gilg, ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat.*  
*Sér. VIII. xvi. 388.*—Afr. trop.  
 Debeerstii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 88.  
 —Afr. trop.  
 Decaisnei, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.*  
 1902, 49.—Timor.  
 Dekindtiana, *Engl. & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii.  
 135.—Afr. trop.  
 densicoma, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 241.—Afr. trop.  
 fruticulosa, *Gilg, l. c.* 238.—Afr. trop.  
 Gilgiana, *Engl. ex Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 243.  
 —Afr. trop.  
 Gilgii, *Engl. ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér.*  
*VIII. xvi. 391 = Gilgiana.*  
 Gilletiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 239.—Afr. trop.  
 Hoepfneri, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 303.—Afr. trop.  
 Holtzii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 244.—Afr. trop.  
 huillensis, *Engl. ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér.*  
*VIII. xvi. 387.*—Afr. trop.  
 humilis, *Engl. Jahrb.* xxx. 354.—Afr. trop.  
 hylophila, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 242.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
 89.—Afr. trop.  
 Mannii, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.*  
 385.—Afr. trop.  
 Merkeri, *Gilg, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 196,  
 nomen.—Afr. trop.  
 micrantha, *Schweinf. & Gilg, ex Gilg, in Engl. Jahrb.*  
 xxxiii. 238.—Afr. trop.  
 monantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 247.—Afr.  
 trop.  
 padiflora, *Gilg, l. c.* 243.—Afr. trop.  
 polyneura, *Gilg, l. c.* 240.—Afr. trop.  
 roseiflora, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi*  
*Exped.* 304.—Afr. trop.  
 rovumensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 246.—  
 Afr. trop.  
 Staudtii, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.  
 tenuipes, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.*  
 385.—Afr. trop.  
 Thomasiana, *Engl. & Gilg, ex Gilg, in Engl. Jahrb.*  
 xxxiii. 245.—Afr. trop.  
 Wildemaniana, *Gilg, ex Wildem. in Ann. Mus. Congo,*  
*Sér. IV. 90.*—Afr. trop.

**OCHNELLA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.

- 1902, 214 = **Ochna**, Linn. (Ochnac.).  
 Afzelii, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 345 = *Ochna Afzelii*.  
 alba, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 123.—Afr. trop.  
 Barteri, Van Tiegh. l. c. 122.—Afr. trop.  
 Boiviniana, Van Tiegh. l. c. = *Ochna Boiviniana*.  
 brachypoda, Van Tiegh. l. c. = *Ochna brachypoda*.

**OCHNELLA** :—

- Buechneri, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 122.—  
 Afr. trop.  
 Debeerstii, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.  
 xviii. 40 = *Ochna Debeerstii*.  
 Dekindtiana, Van Tiegh. l. c. xvi. 345 = *Ochna Dekind-*  
*tiana*.  
 densicoma, Van Tiegh. l. c. xviii. 40 = *Ochna densicoma*.  
 gracilipes, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 122 =  
*Ochna gracilipes*.  
 humilis, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.  
 344 = *Ochna humilis*.  
 leptoclada, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 122 =  
*Ochna leptoclada*.  
 mauritiana, Van Tiegh. l. c. = *Ochna mauritiana*.  
 Mechowiana, Van Tiegh. l. c. = *Ochna Mechowiana*.  
 ovata, Van Tiegh. l. c. = *Ochna ovata*.  
 punctulata, Van Tiegh. l. c. 123.—Afr. trop.  
 pygmaea, Van Tiegh. l. c. 122 = *Ochna pygmaea*.  
 rhizomatosa, Van Tiegh. l. c. 123.—Afr. trop.  
 Schweinfurthiana, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér.  
 VIII. xviii. 39 = *Ochna Schweinfurthiana*.  
 tenuis, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 122.—  
 Afr. trop.  
 Welwitschii, Van Tiegh. l. c. = *Ochna Welwitschii*.

**OCHROCARPOS**, Thou. (Guttif.).

- congregatus, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 83.—Arch. Mal.  
 obovalis, *Safford, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*  
*Herb.* ix. 335 (= *Calysaccion obovale*).—Arch. Mal.

**OCHTHOCOSMUS**, Benth. (Linac.).

- Lemaireanus, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot.*  
*Belg.* xl. 16.—Afr. trop.

**OCIMUM**, Linn. (Labiata.).

- aureoglandulosum, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.*  
 xiv. (1904) 171.—China.  
 decumbens, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 400.—  
 Afr. trop.  
 Dinteri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 980.—  
 Afr. austr.  
 fissilabrum, *Briq. l. c.* 984.—Afr. trop.  
 Kellerei, *Briq. l. c.* 986.—Afr. trop.  
 piliferum, *Briq. l. c.*—Afr. trop.  
 polycladum, *Briq. l. c.* 982.—Afr. austr.  
 Rautanenii, *Briq. l. c.*—Afr. trop.  
 somaliense, *Briq. l. c.* 985.—Afr. trop.  
 stenoglossum, *Briq. l. c.* 981.—Afr. austr.

**OCLEMENA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1903) 4.

- COMPOSITAE.**  
 acuminata, *Greene, l. c.* (= *Aster acuminatus*).—  
 Am. bor.  
 nemoralis, *Greene, l. c.* 5 (= *Aster nemoralis*).—  
 Am. bor.

**OCOTEA**, Aubl. (Laurac.).

- atirrens, *Mez & Donn. Sm. ex Mez, in Engl. Jahrb.*  
 xxx. Beibl. lxvii. 18.—Am. cent.  
 catharinensis, *Mez, l. c.* 19.—Bras.  
 cuneata, *Mez, l. c.* 17 (1901).—Am. cent.  
 cuneata, *Urb. Symb. Antill.* iv. 246 (1905) (= *Nec-*  
*tandra cuneata*).—Ind. occ.  
 Dussii, *Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 241.—  
 Ind. occ.  
 floccifera, *Mez & Sod. ex Mez, l. c.* 237.—Ecuador.  
 glauca, *Mez, ex Urb. in Urb. & Graebn. Festschr.*  
*Aschers.* 57 (= *Myginda brasiliensis*).—Bras.  
 heterochroma, *Mez & Sod. ex Mez, in Bull. Herb.*  
*Boiss. Sér. II. v.* 239.—Ecuador.  
 inconspicua, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii.  
 20.—Bras.  
 ira, *Mez & Pittier, ex Mez, in Bull. Herb. Boiss.*  
*Sér. II. iii.* (1903) 232.—Am. cent.  
 jamaicensis, *Mez, l. c.* v. 241.—Ind. occ.  
 marmellensis, *Mez, l. c.* 238.—Bras.  
 mollifolia, *Mez & Pittier, ex Mez, l. c.* iii. 233.—  
 Am. cent.  
 oocarpa, *Mez & Sod. ex Mez, l. c.* v. 238.—Ecuador.  
 pachypoda, *Mez & Sod. ex Mez, l. c.* 240.—Ecuador.  
 palmana, *Mez & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii.  
 253.—Am. cent.  
 paradoxa, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 16.  
 —Am. cent.  
 pedalisfolia, *Mez, l. c.* 19.—Am. cent.  
 pentagona, *Mez, l. c.* 17.—Am. cent.  
 Quisara, *Mez & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii.  
 259.—Am. cent.

**OCOTEA** :—

- rubiginosa, *Mes*, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 20.—Bras.  
 Sodiroana, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 240.—Ecuador.  
 stenoneura, *Mes & Pittier*, ex *Mes*, l. c. iii. 233.—Am. cent.  
 tenera, *Mes & Donn. Sm. ex Mes*, l. c. 234; et in *Coult. Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 6.—Am. cent.  
 Weberbaueri, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 236.—Peruv.

- OCREARIA**, Small, in *N. Am. Fl.* xxii. 155 (1905).  
**SAXIFRAGACEAE.**  
 nudicaulis, *Small*, l. c. (= *Saxifraga nudicaulis*).—Am. bor. occ.

- OCTOCNEMA**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xix. 46 = *Octoknema*, *Pierre* (Olac).

- OCTOKNEMA**, *Pierre* (Olac).  
 affinis, *Pierre*, in *Journ. de Bot.* xix. 46.—Afr. trop.

- OCTOMERIA**, R. Br. (Orchid.).  
 Connellii, *Rolfe*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 60.—Guiana.  
 parvifolia, *Rolfe*, l. c.—Guiana.

- ODINA**, Roxb. (Anacard.).  
 ambacensis, *K. Schum.* in *Fust's Jahrb.* xxvii. i. 476 (= *Calesiam ambacensis*).—Afr. trop.  
 antiscorbutica, *K. Schum.* l. c. (= *Calesiam antiscorbutica*).—Afr. trop.  
 rubra, *K. Schum.* l. c. (= *Calesiam rubra*).—Afr. trop.  
 Welwitschii, *K. Schum.* l. c. (= *Calesiam Welwitschii*).—Afr. trop.

- ODONTITES**, Riv. = *Bartsia*, Linn. (Scrophul.).  
 foliosa, *Lara*, in *Act. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxiii. III. 261; *Mém. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 54.—Hispan.

- ODONTOCHILUS**, Blume (Orchid.).  
 Tashiroi, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. (1900) 141 (= *Anoetochilus Tashiroi*).—Japon.  
 yunnanensis, *Rolfe*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 43.—China.

- ODONTOGLOSSUM**, H. B. & K. (Orchid.).  
 amabile, *Hort. ex Gard. Chron.* 1905, i. 197.—Hybr.  
 Lawrenceanum, *Hort. l. c.*—Hybr.

- ODONTONEMA**, Nees (Acanth.).  
 [THYRSACANTHUS, Nees. I. K.]  
 adenostachyum, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 404.—Peruv.

- ODONTONIA**, *Rolfe*, in *Gard. Chron.* 1905, II. 2. **ORCHIDACEAE.**  
 Laireseae, *Rolfe*, l. c.—Hybr.

- ODONTONYCHIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 401 (1903). **ILLECEBRACEAE.**  
 corymbosa, *Small*, l. c. 402 (= *Siphonychia corymbosa*).—Am. bor.  
 erecta, *Small*, l. c. 401 (= *Siphonychia erecta*).—Am. bor.

- ODONTYCHIUM**, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Zingib. 59 (1904). **ZINGIBERACEAE.**  
 denticulatum, *K. Schum.* l. c. 60 (= *Hedychium denticulatum*).—Penins. Mal.

- OENANTHE**, Tourn. (Umbell.).  
 Biebersteini, *Simon*, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* i. 93.—Eur.  
 caucasica, *Simon*, l. c. 99.—Reg. Caucas.  
 chalcidica, *Simon*, l. c. 101.—Graecia.  
 gallaica, *Pau & Merino*, ex *Merino*, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 493.—Hispan.  
 media, *Simon*, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* i. 72.—Eur.  
 rivularis, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 496.—China.  
 Schlechteri, *Wolff*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 333.—N. Guin.  
 sinensis, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 496.—China.

- OENONE**, Tul. = *Ligea*, Tul. (Podost.).  
 batrachifolia, *Mildb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 147.—Reg. Amaz.

VOL. IV.

**OENOTHERA**, Linn. (Onagr.).

- albida, *De Vries*, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii. 11.—Hort.  
 argillicola, *Mackenzie*, in *Torreyia*, iv. 56.—Am. bor.  
 Autrani, *Léveillé*, *Monogr. Onoth.* 208 A.—Calif.  
 Barbeyana, *Léveillé*, l. c. 43.—Boliv.  
 communis, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiii. (1904) 288, nomen.—Gallia.  
 eulobus, *Léveillé*, *Monogr. Onoth.* 231 (= *Eulobus californicus*).—Calif.  
 Gayophytum, *Léveillé*, l. c. 163 (= *Gayophytum spp. plur.*).—Am. bor. et austr.  
 genistifolia, *Léveillé*, l. c. 208 = crassifolia.  
 gigas, *De Vries*, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii. 11.—Hort.  
 gracilis, *Léveillé*, *Monogr. Onoth.* 167 (= *Gayophytum gracile*).—Chili.  
 graminifolia, *Léveillé*, l. c. 42.—Mexic.  
 Howardi, *Jones*, in *Zoe*, iii. 301 (1893).—Am. bor.  
 Jonesi, *Léveillé*, *Monogr. Onoth.* 208 A.—Calif.  
 Kuntziana, *Léveillé*, l. c. 43.—Boliv.  
 lata, *De Vries*, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii. 11.—Hort.  
 nanella, *De Vries*, l. c. 12.—Hort.  
 oblonga, *De Vries*, l. c. 11.—Hort.  
 primuloidea, *Léveillé*, *Monogr. Onoth.* 65.—Am. bor.  
 punctata, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 316.—As. bor.  
 pygmaea, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 53.—Patag.  
 rubriervis, *De Vries*, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii. 11.—Hort.  
 scabra, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 168.—Boliv.  
 scintillans, *De Vries*, in *Rev. Gén. de Bot.* xiii. 12.—Hort.  
 serratifolia, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 168.—Boliv.  
 Shimeki, *Léveillé & Guffe. Monogr. Onoth.* 119.—Am. bor.  
 strigosa, *Mackenzie & Bush*, *Fl. Facks. County*, 139.—Am. bor.  
 taraxacifolia, *Léveillé & Guffe. Monogr. Onoth.* 73.—Am. bor.  
 torulosa, *Léveillé*, l. c. 176 (= *Sphaerostigma spp. plur.*).—Am. bor. et austr.  
 Weberbaueri, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 169.—Peruv.

- OLAX**, Linn. (Olac).  
 major, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 88.—Afr. trop.  
 obtusifolia, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 177.—Afr. trop.

- OLDENLANDIA**, Linn. (Rubiaceae).  
 cicendioides, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 333.—Afr. trop.  
 congensis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 754.—Afr. trop.  
 coronata, *F. N. Williams*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 950 (= *Hedyotis connata*).—Siam.  
 costata, *K. Schum.* in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 330 (= *Hedyotis vestita*).—Malaya; Ind. or.  
 fasciculata, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1106 (= *Hedyotis fasciculata*).—Am. bor.  
 fruticulosa, *Volk.* in *Engl. Jahrb.* xxxi. 475.—Ins. Carol.  
 inconspicua, *Reiche*, *Fl. Chile*, iii. 129 (= *Hedyotis inconspicua*).—Chili.  
 Kaessneri, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1905, 249.—Afr. trop.  
 Kimuenzae, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 75.—Afr. trop.  
 luzuloides, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 411.—Afr. trop.  
 malacophyton, *K. Schum.* l. c. xxxiii. 333.—Afr. trop.  
 microcoryne, *K. Schum.* l. c. xxxii. 144.—Afr. trop.  
 peduncularis, *F. N. Williams*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 951 (= *Hedyotis peduncularis*).—Penins. Mal.  
 platyphylla, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 334.—Afr. trop.  
 procurrens, *K. Schum.* l. c. xxxiv. 329.—Afr. trop.  
 proluxipes, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1905, 351.—Afr. trop.  
 Proschii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vi. 8.—Afr. trop.  
 rhodesiana, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1902, 250.—Afr. trop.

**OLDENLANDIA** :—

- rhynchotheca, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 334.—Afr. trop.  
 subtilis, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1905, 249.—Afr. trop.  
 trichotoma, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 880.—Afr. austr.  
**OLEA**, Tourn. (Oleac.).  
 gracilliflora, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* lix. (1902) 254.—Java.  
 Hochstetteri, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 17.—Afr. trop.  
 somaliensis, *Baker*, l. c. 18.—Afr. trop.

- OLEOXYLON**, Roxb. in *Trans. Soc. Arts Lond.* xxiii. (1805) 413. **DIPTEROCARPACEAE.**  
 balsamifera, *Roxb.* l. c.—Burma.

- OLFA**, Adans. = *Isopyrum*, Linn. (Ranunc.).  
 thalictrifolia, *Bub.* *Fl. Pyren.* iii. 378 = *I. thalictrifolium*.

- OLIGANTHES**, Cass. (Compos.).  
 Jelskii, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 461.—Peruv.

- OLIGOCLADUS**, Chod. & Wilcz. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 527 (1902). **UMBELLIFERAE.**  
 andinus, *Chod. & Wilcz.* l. c. 528.—Reg. Argent.

- OLIGOMERIS**, Cambess. (Resed.).  
 lycopodioides, *Schinz & Dinter*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 812.—Afr. trop.

- OLIGONEURON**, Small, Fl. S. E. U. S. 1188 (1903). **COMPOSITAE.**  
 canescens, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 652.—Am. bor.  
 corymbosum, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 1188 (= *Solidago corymbosa*).—Am. bor.  
 nitidum, *Small*, l. c. (= *Solidago nitida*).—Am. bor.  
 rigidum, *Small*, l. c. (= *Solidago rigida*).—Am. bor.

- OLIGOSPORUS**, Cass. = *Artemisia*, Linn. (Compos.).  
 brachylobus, *Jord. & Fourr.* *l. c.* Fl. Eur. ii. 25 = *A. campestris*.

- OLIVERANTHUS**, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 27 (1905). **CRASSULACEAE.**  
 elegans, *Rose*, l. c.—Mexic.

- OLIVERELLA**, Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. (1903) 2 = *Oliveranthus*, *Rose* (Crassul.).  
 elegans, *Rose*, l. c. = *Oliveranthus elegans*.

- OLMEDIELLA**, Baill. (Urtic.).  
 Betschleriana, *Loesen.* in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 181 (= *Ilex Betschleriana*).—Mexic.

- OLYRA**, Linn. (Gramin.).  
 Pittieri, *Hack.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 461.—Am. cent.

- OMANIA**, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1901, 253. **SCROPHULARIACEAE.**  
 arabica, *S. Moore*, l. c.—Arab.

- OMPHALOCARPUM**, Beauv. (Sapot.).  
 anocentrum, *Pierre*, in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 15.—Afr. trop.  
 congolense, *Pierre*, in *Engl. l. c.* 14.—Afr. trop.  
 Lecomteanum, *Pierre*, in *Engl. l. c.* 15.—Afr. trop.  
 ogouense, *Pierre*, in *Engl. l. c.* 17.—Afr. trop.  
 Pierreanum, *Engl. l. c.* 14.—Afr. trop.  
 Trillesianum, *Pierre*, in *Engl. l. c.* 13.—Afr. trop.

- ONAGRA**, Tourn. = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).  
 fusca, *Krause*, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 167.—Peruv.  
 grandiflora, *Vail*, in *Torreyia*, v. 9 (= *Oenothera grandiflora*).—Am. bor.

- ONCIDIUM**, Sw. (Orchid.).  
 echinatum, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 339 (= *Baptistonia echinata*).—Bras.  
 Edwallii, *Cogn.* l. c. 333.—Bras.  
 Kraenzlinianum, *Cogn.* l. c. 371 (= *Cyrtochilum micranthum*).—Bras.  
 Loeffgrenii, *Cogn.* l. c. 381.—Bras.  
 platybulbon, *Regel.* in *Gartenft.* 1903, 449.—Bras.

R



**ONCIDIUM** :—

Riviereanum, *Hort. ex Wibier, in Rev. Hort. Belge*, xxx. 144; *et in Le Jardin*, 1904, 237.—Bras.  
verrucosissimum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 341.—Bras.  
volubile, *Cogn. l. c.* 289 (= *Cyrtochilum volubile*).—Bras.; Peruv.  
Waluwewa, *Rolfe, in Kew Hand-List Orch.* ed. II. 167 (= *Waluwewa pulchella*).—Bras.

**ONCINOTIS**, Benth. (Apocyn.).

Batesii, *Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 221.—Afr. trop.  
chlorogena, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 320.—Afr. trop.  
glandulosa, *Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 221.—Afr. trop.  
subsessilis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 321.—Afr. trop.  
thyrsiflora, *K. Schum. ex Staff, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 612.—Afr. trop.

**ONCOBA**, Forsk. (Biac.).

angustipetala, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* i. 13.—Afr. trop.  
brevipes, *Staff, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 84.—Afr. trop.  
fragrans, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 357.—Afr. trop.  
Gilgiana, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 1164.—Afr. trop.  
longipes, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 309.—Afr. trop.

**ONCOSTEMUM**, A. Juss. (Myrsin.).

acuminatum, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 201.—Madag.  
ankiense, *Mez, l. c.* 197.—Madag.  
balanocarpum, *Mez, l. c.* 195.—Madag.  
Barbeyanum, *Mez, l. c.* 206.—Madag.  
brevipedatum, *Mez, l. c.* 197.—Madag.  
crenatum, *Mez, l. c.* 203.—Madag.  
dissitiflorum, *Mez, l. c.* 204 (= *Ardisia dissitiflora*).—Madag.  
evonymoides, *Mez, l. c.* 206.—Madag.  
falcifolium, *Mez, l. c.* 201.—Madag.  
flicinum, *Mez, l. c.* 208.—Madag.  
Forsythii, *Mez, l. c.* 198.—Madag.  
fuscopilosum, *Mez, l. c.* 202 (= *Ardisia fuscopilosa*).—Madag.  
gracile, *Mez, l. c.* 203.—Madag.  
Hildebrandtii, *Mez, l. c.* 198.—Madag.  
Humblotii, *Mez, l. c.* 194.—Ins. Comor.  
laevigatum, *Mez, l. c.* 193.—Madag.  
latifolium, *Mez, l. c.* 200 (= *Ardisia Sieberi*).—Ins. Maurit.  
laurifolium, *Mez, l. c.* 193 (= *Badula laurifolia*).—Madag.  
laxiflorum, *Mez, l. c.* 196.—Madag.  
leprosum, *Mez, l. c.* 199.—Madag.  
leptocladum, *Mez, l. c.* 207 (= *Ardisia leptoclada*).—Madag.  
longipes, *Mez, l. c.* 196 (= *Ardisia longipes*).—Madag.  
macrophyllum, *Mez, l. c.*—Madag.  
macroscyphon, *Mez, l. c.* 208 (= *Ardisia macroscyphon*).—Madag.  
macrostachyum, *Mez, l. c.* 195.—Madag.  
microphyllum, *Mez, l. c.* 203 (= *Ardisia microphylla*).—Madag.  
nitidulum, *Mez, l. c.* 197 (= *Ardisia nitidula*).—Madag.  
oliganthum, *Mez, l. c.* 206 (= *Ardisia oligantha*).—Madag.  
pachybotrys, *Mez, l. c.* 196.—Madag.  
pendulum, *Mez, l. c.* 195.—Ins. Comor.  
platyphyllum, *Mez, l. c.* 193.—Ins. Maurit.  
pterocaulis, *Mez, l. c.* 200.—Madag.  
racemiferum, *Mez, l. c.* 194.—Ins. Comor.  
Radlkoferi, *Mez, l. c.* 196.—Madag.  
reflexum, *Mez, l. c.* 197.—Madag.  
reticulatum, *Mez, l. c.* 193 (= *Badula reticulata*).—Ins. Maurit.  
rosenm, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 576.—Madag.  
scabridum, *Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 205.—Madag.  
tenerum, *Mez, l. c.* 201.—Madag.  
umbellatum, *Mez, l. c.* 205 (= *Ardisia umbellata*).—Madag.

**ONOBRYCHIS**, Linn. (Legum.).

Echidna, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 94.—As. cent.  
picta, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 847.—Persia.  
psammophila, *Bornm. l. c.* 846.—Persia.  
schugnanica, *Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 129.—As. cent.

**ONONIS**, Linn. (Legum.).

decipiens, *Aznav. in Magyar Bot. Lap.* ii. 138.—Eur.  
glabrescens, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii–viii. 165.—Alger.  
leptocarpa, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* i. 29.—Hispan.

**ONOPORDON**, Linn. (Compos.).

longissimum, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 69.—Hispan.  
Mandraliscae, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 162.—Sicil.  
messeniacum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 122.—Eur.

**ONOSERIS**, DC. (Compos.).

conspicua, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 268 (= *Rhodoseris conspicua*).—Mexic.  
rupestris, *Greenm. l. c.* (= *Caloseris rupestris*).—Mexic.  
silvatica, *Greenm. l. c.* 51.—Am. cent.

**ONOSMA**, Linn. (Borag.).

ampliatum, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 45.—Tauria.  
subsericeum, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 274.—Oriens.

**ONOSMODIUM**, Michx. (Borag.).

Helleri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1000.—Am. bor.  
hispidissimum, *Mackenzie, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 500.—Am. bor.  
occidentale, *Mackenzie, l. c.* 502.—Am. bor.

**OONOPSIS**, Greene (Compos.).

monocephala, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 399.—Am. bor.

**OPERCULARIA**, Gaertn. (Rubiace.).

acolytantha, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 547.—Austral.

**OPERCULINA**, Silva (Convolv.).

[*IPOMOEA*, Linn. I. K.]  
leptoptera, *Urb. Symb. Antill.* iii. 342.—Ind. occ.  
macrocarpa, *Urb. l. c.* 343 (= *Convolvulus macrocarpus*).—Ind. occ.

**OPHIOCAULON**, Hook. f. (Passifl.).

firingalavense, *Drake, ex Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxvii. 206.—Madag.

**OPHIOPOGON**, Ker-Gawl. (Haemodor.).

malayanus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 34.—Penins. Mal.

**OPHIORRHIZA**, Linn. (Rubiace.).

amnicola, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 391.—N. Guin.  
brachycarpa, *K. Schum. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 331.—Malaya.  
crispa, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 392.—N. Guin.  
Kunstleri, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 176.—Penins. Mal.  
tenella, *King, l. c.* 175.—Penins. Mal.  
torricellensis, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 392.—N. Guin.

**OPHYOSPORUS**, Meyen (Compos.).

venosissimus, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 271 (= *Eupatorium venosissimum*).—Boliv.

**OPHRYS**, Linn. (Orchid.).

ambusta, *Picard, in Zeitschr. Naturw.* lxxvii. (1905) 363, *ex Fedde, Repert. Nov. Sp.* iii. (1906) 31.—Hab.?  
auriculata, *House, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 379 (= *Listera auriculata*).—Am. bor.  
australis, *House, l. c.* (= *Listera australis*).—Am. bor.  
borealis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 610 (= *Listera borealis*).—Am. bor.  
caurina, *Rydb. l. c.* (= *Listera caurina*).—Am. bor.  
convallarioides, *W. F. Wight, ex House, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 380 (= *Listera convallarioides*).—Am. bor.  
Grampini, *Cortesi, in Ann. di Bot. Roma*, i. 359.—Hybr.

**OPHRYS** :—

lyrata, *Fleischm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 474.—Hybr.  
Muellneri, *Fleischm. l. c.* 471.—Eur.  
nephrophylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 610 (= *Listera nephrophylla*).—Am. bor.  
Smallii, *House, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 379 (= *Listera Smallii*).—Am. bor.

**OPLISMENUS**, Beauv. (Gramin.).

minus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 9.—Ins. Philipp.  
oplismenoides, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, ix. 7 (= *Lappago oplismenoides*).—Reg. Argent.

**OPOPONAX**, Koch (Umbell.).

bulgaricum, *Velen. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 51.—Eur.

**OPULASTER**, Medic. (Rosac.).

[*NEILLIA*, D. Don. I. K.]  
bracteatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 558.—Am. bor.  
glabratus, *Rydb. l. c.* 559.—Am. bor.  
intermedius, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 492.—Am. bor.  
Ramaleyi, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 367.—Am. bor.

**OPUNTIA**, Tourn. (Cact.).

albiflora, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 152.—Parag.  
anacantha, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 513.—Reg. Argent.  
Archavaletai, *Spég. l. c.* 520.—Reg. Argent.  
aulocothele, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 392.—Reg. Argent.  
austrina, *Small, Fl. S. E. U. S.* 816.—Am. bor.  
Bergeriana, *A. Weber, ex A. Berger, in Gard. Chron.* 1904, i. 34.—Hab.?  
bonaerensis, *Spég. Contrib. Fl. Tandil*, 18.—Reg. Argent.  
canina, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 518.—Reg. Argent.  
cantabrigiensis, *Lynch, in Gard. Chron.* 1903, i. 98.—Hab.?  
Canterai, *Arch. in Anal. Mus. Montevid.* v. 278.—Urug.  
chakensis, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 519.—Reg. Argent.  
Chapistle, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 388.—Mexic.  
cordobensis, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 513.—Reg. Argent.  
Darrachiana, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 388.—Ind. occ.  
Gosseliniana, *A. Weber, in Bull. Soc. Acclim. Fr.* 1902, 83; *et ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 154.—Mexic.  
grandiflora, *Small, Fl. S. E. U. S.* 816.—Am. bor.  
Grosseiana, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 391.—Parag.  
haematocarpa, *A. Berger, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 456.—Hab.?  
Hanburyana, *A. Weber, ex A. Berger, in Gard. Chron.* 1904, i. 34.—Hab.?  
Helleri, *K. Schum. ex Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 180.—Ins. Galap.  
hypsochila, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 509.—Reg. Argent.  
inaequilateralis, *A. Berger, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 453.—Hab.?  
Kiska-loro, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 516.—Reg. Argent.  
lagopus, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 151.—Boliv.  
leptarthra, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 393.—Mexic.?  
Maihuen, *C. Gay, Fl. Chil.* iii. 29.—Chili.  
maldonadensis, *Arch. in Anal. Mus. Montevid.* v. 286.—Urug.  
Mieckleyi, *K. Schum. Blühende Kakteen*, t. 44.—Parag.  
montevideensis, *Spég. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 515; *et ex Arch. in Anal. Mus. Montevid.* v. 282.—Reg. Argent.  
Nashii, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 446.—Ind. occ.  
pachypus, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1904, 26.—Peruv.

**OPUNTIA** :—

penicilligera, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 291.—Patag.  
 purpurea, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 123.*—Reg. Argent.  
 retrorsa, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 517.—Reg. Argent.  
 Schumanni, *A. Weber, ex A. Berger, in Gard. Chron. 1904, l. 34.*—Hab. ?  
 Schumanni, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 511 (1905).—Reg. Argent.  
 subterranea, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 122.*—Reg. Argent.  
 Utkilio, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 516.—Reg. Argent.  
 velutina, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1904, 389.*—Mexic.  
 Wagneri, *A. Weber, l. c. 393.*—Reg. Argent.  
 Weberi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 509.—Reg. Argent.  
 Winteriana, *A. Berger, in Engl. Jahrb. xxxvi. 455.*—Hab. ?

**ORANIA**, Zipp. (Palm.).

Palindan, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 88 (= Caryota Palindan).*—Ins. Philipp.  
 paraguensis, *Becc. in Martelli, Webbia, 335.*—Ins. Philipp.

**ORBIGNYA**, Mart. (Palm.).

Dammeriana, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras. i. 62.*—Bras.  
 speciosa, *Barb. Rodr. l. c. 60 (= Attalea speciosa).*—Bras.  
 Urbaniana, *Damm. in Engl. Jahrb. xxxi. Beibl. lxx. 23.*—Bras.

**ORCHIS**, Tourn. (Orchid.).

Chondradenia, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 89.—Japan.  
 cochleata, *Fleischm. & M. Schulze, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xvii. 46.*—Eur.  
 genevensis, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 119.—Hybr.  
 geniculata, *Finet, in Rev. Gén. Bot. xiii. 505.*—China.  
 Giraladiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 25.*—China.  
 Huteri, *M. Schulze, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xvii. 39.*—Hybr.  
 imbecilla, *Soland, ex Britten, in Journ. Bot. 1904, 181* = *Habenaria intacta.*  
 Jaccardi, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 127.—Hybr.  
 Joo-iokiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 57.—Japan.  
 Kromayeri, *M. Schulze, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xix. 112.*—Hybr.  
 Ladurneri, *Murr, in Allg. Bot. Zeitschr. 1905, 105.*—Hybr.  
 linearis, *Tourl. in Bull. Soc. Bot. Fr. l. 312.*—Hybr. ?  
 Mauri, *Jord, ex Cortesi, in Ann. di Bot. Roma*, i. 173 = *tridentata.*

**OREOBATUS**, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 274. **ROSACEAE.**

deliciosus, *Rydb. l. c. 275 (= Rubus deliciosus).*—Am. bor.  
 neo-mexicanus, *Rydb. l. c. (= Rubus neo-mexicanus).*—Am. bor.

**OREOCARYA**, Greene (Borag.).

aperta, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 241.—Am. bor.  
 argentea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 637.—Am. bor.  
 cana, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 30.*—Am. bor.  
 celosioides, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 240.—Am. bor.  
 cristata, *Eastw. l. c. 244.*—Am. bor.  
 disticha, *Eastw. l. c. 238.*—Am. bor.  
 elata, *Eastw. l. c. 241.*—Am. bor.  
 eulophus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 637.—Am. bor.  
 horridula, *Greene, Pl. Baker. iii. 20.*—Am. bor.  
 Lemmonii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 239.—Am. bor.  
 nana, *Eastw. l. c. 243.*—Am. bor.  
 nitida, *Greene, Pl. Baker. iii. 21.*—Am. bor.  
 pulvinata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xl. 63.*—Am. bor.

**OREOCARYA** :—

Shockleyi, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 245.—Am. bor.  
 tenuis, *Eastw. l. c. 244.*—Am. bor.  
 Wetherillii, *Eastw. l. c. 242.*—Am. bor.

**OREODOXA**, Willd. (Palm.).

caribaea, *Damm. & Urb. in Urb. Symb. Antill. iv. 129* (= *Euterpe caribaea*).—Ind. occ.

**OREOLIRION**, E. P. Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 571. **IRIDACEAE.**

arizonicum, *E. P. Bickn. l. c. (= Sisyrinchium arizonicum).*—Am. bor.  
 platyphyllum, *E. P. Bickn. l. c. (= Sisyrinchium platyphyllum).*—Mexic.

**OREOPANAX**, Decne. & Planch. (Aral.).

chinense, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 560.*—China.  
 meiocephalum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 210.*—Am. cent.  
 pycnocarpum, *Donn. Sm. l. c. xxxi. 113.*—Am. cent.

**OREORCHIS**, Lindl. (Orchid.).

Rolfei, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 38.*—Ind. or.

**OREOTHYRSUS**, Lindau, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee* (1905) 388. **ACANTHACEAE.**

glabrisepalus, *Lindau, l. c. 389.*—N. Guin.  
 pubisepalus, *Lindau, l. c.*—N. Guin.

**ORIASTRUM**, Poepp. & Endl. = **Chaetanthera**, Ruiz & Pav. (Compos.).

albiflorum, *Reiche, Fl. Chile, iv. 354 (= Tylloma albiflorum).*—Chili.  
 sphaeroidale, *Reiche, l. c. 358.*—Chili.

**ORICIA**, Pierre (Rutac.).

leonensis, *Engl. Jahrb. xxxii. 120.*—Afr. trop.

**ORLAYA**, Hoffm. = **Daucus**, Tourn. (Umbell.).

media, *Calest. in Martelli, Webbia, 266.*—Graccia.  
 pumila, *Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 622 = D. pumilus.*

**ORMOCARPUM**, Beauv. (Legum.).

affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 197.*—Afr. trop.  
 scandens, *Teysm, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 64 = Dalbergia Beccarii.*

**ORMOSIA**, Jacks. (Legum.).

Brasseuriana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 183.*—Afr. trop.  
 paniculata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 21.*—Ins. Philipp.  
 striata, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 492.*—China.  
 tavoyana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxiii. 46.*—Burma.

**ORNITHIDIUM**, Salisb. (Orchid.).

Loefgrenii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. vi. 92.*—Bras.  
 pendulum, *Cogn. l. c. (= Scaphyglottis pendula).*—Bras. ; Peruv.  
 Weberbauerianum, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 91.*—Peruv.

**ORNITHOCARPA**, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. (1905) 293.* **CRUCIFERAE.**

fimbriata, *Rose, l. c.*—Mexic.

**ORNITHOCEPHALUS**, Hook. (Orchid.).

multiflorus, *Rolfe, in Kew Bull. 1901, 149.*—Bras.

**ORNITHOGALUM**, Tourn. (Liliac.).

Dinteri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 854.*—Afr. trop.  
 Dioscoridis, *Bub. Fl. Pyren. iv. 82 = umbellatum.*  
 dipcadoides, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 999.*—Afr. trop.  
 longiscapum, *Baker, l. c. i. 854.*—Afr. austr.  
 macedonicum, *Velen. in Allg. Bot. Zeitschr. 1905, 45.*—Turcia.  
 minimum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 999.*—Afr. austr.  
 Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xv. 23.*—Afr. austr.  
 pretoriense, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 855.*—Afr. austr.  
 Rautanenii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 937.*—Afr. austr. or.

**ORNITHOGALUM** :—

Sintenisii, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 911.*—Oriens.  
 stenophyllum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 855.*—Afr. austr.  
 stenostachyum, *Baker, l. c.*—Afr. austr.  
 tenuipes, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1901, 136.*—Afr. austr.  
 umgenense, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 856.*—Afr. austr.

**ORNITHOPUS**, Linn. (Legum.).

micranthus, *Arech. in Anal. Mus. Montevid. iii. 343* (= *Arthrolobium micranthum*).—Urug.

**OROBANCHE**, Tourn. (Orobanch.).

insolita, *Guim. in Broteria, iii. (1904) 91.*—Lusit.  
 Sintenisii, *Beck, ex Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 680.*—Armenia.  
 xanthochroa, *A. Nelson & Cockerell, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 278.*—Am. bor.

**OROBUS**, Tourn. = **Lathyrus**, Tourn. (Legum.).

Nicolai, *Rohl. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss. 1903, no. 17, 26.*—Montenegr.

**OROPETIUM**, Trin. (Gramin.).

erythraeum, *Chiov. in Ann. di Bot. Roma, ii. 366.*—Afr. trop.

**OROPHACA**, Britton (Legum.).

aretioides, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 663.*—Am. bor.  
 tridactylca, *Rydb. l. c. (= Astragalus tridactylcus).*—Am. bor.

**OROPHEA**, Blume (Anonac.).

glabra, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 14.*—Ins. Philipp.  
 maculata, *Merrill, l. c. xxxv. 11.*—Ins. Philipp.

**OROXYLON**, Vent. (Bignon.).

flavum, *Rehd. in Sarg. Trees & Shrubs, 193, t. 92.*—China.

**ORTACHNE**, Nees = **Aristida**, Linn. (Gramin.).

floridana, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 119 = A. floridana.*

**ORTHOCARPUS**, Nutt. (Scrophul.).

barbatus, *J. S. Cotton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 574.*—Am. bor.  
 bicolor, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 59.*—Calif.  
 Brownii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 210.*—Calif.  
 exsertus, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 109.*—Calif.  
 falcatus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 212.*—Calif.  
 maculatus, *Eastw. l. c. 210.*—Calif.  
 noctuinus, *Eastw. l. c. 211.*—Calif.  
 olympicus, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 60.*—Am. bor.  
 psittacinus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 78.*—Am. bor.  
 tenuis, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 45.*—Calif.

**ORTHOSIPHON**, Benth. (Labiata.).

Bodineri, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiv. (1904) 170.*—China.  
 glabrescens, *Vaniot, l. c. 168.*—China.  
 gofensis, *S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 263.*—Afr. trop.  
 inconcinus, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 991.*—Afr. austr.  
 Kelleri, *Brig. l. c. 988.*—Afr. trop.  
 lanceolatus, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 360.*—Afr. trop.  
 Merkeri, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 208.*—Afr. trop.  
 neglectus, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 988.*—Afr. austr.  
 Newtonii, *Brig. l. c. 990.*—Afr. trop.  
 obscurus, *Brig. l. c. 989.*—Afr. trop.  
 rhodesianus, *S. Moore, in Journ. Bot. 1905, 50.*—Afr. trop.  
 unyikensis, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxx. 400.*—Afr. trop.  
 viatorum, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 199.*—Afr. trop.

**ORTHOSTEMON**, R. Br. (Gentian.).

[**CANSCORA**, Lam. I. K.]  
 Kirkii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 558* (= *Canscora Kirkii*).—Afr. trop.

**ORYZA**, Linn. (Gramin.).  
 oryzoides, Brand, in Koch, *Syn. Deutsch. Schweis. Fl.* ed. III. iii. 2704 (= *Phalaris oryzoides*).—Eur.; As.; Am. bor.  
 stenothyrsus, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 57.—N. Guin.

**ORYZOPSIS**, Michx. (Gramin.).  
 bicolor, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 6 (= *Stipa bicolor*).—Reg. Argent.  
 fasciculata, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 10.—Ind. or.  
 Grisebachii, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 4.—Reg. Argent.  
 Hackeli, *Speg. l. c.* 10 (= *Stipa Hackeli*).—Reg. Argent.  
 lasiantha, *Speg. l. c.* 1 (= *Piptochaetium lasianthum*).—Reg. Argent.  
 leiocarpa, *Speg. l. c.*—Reg. Argent.  
 leiopoda, *Speg. l. c.* 19.—Reg. Argent.  
 molinioides, Hack. ex Paulsen, in Kjoeb. *Vidensk. Meddel.* 1903, 165 (= *Piptatherum molinioides*).—As. cent.  
 napostaensis, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 15.—Reg. Argent.  
 ovata, *Speg. l. c.* 21 (= *Stipa ovata*).—Reg. Argent.  
 panicoides, *Speg. l. c.* 31 (= *Piptochaetium panicoides*).—Reg. Argent.  
 purpurascens, Hack. ex Paulsen, in Kjoeb. *Vidensk. Meddel.* 1903, 164.—As. cent.  
 Ruprechtiana, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 12 (= *Piptochaetium Ruprechtianum*).—Reg. Argent.  
 stipoides, *Speg. l. c.* 23 (= *Piptochaetium stipoides*).—Reg. Argent.  
 tuberculata, *Speg. l. c.* 26 (= *Piptochaetium tuberculatum*).—Reg. Argent.  
 uruguayensis, *Speg. l. c.* 29 (= *Piptochaetium uruguayense*).—Reg. Argent.  
 verruculosa, *Speg. l. c.* 28 (= *Piptochaetium verruculosum*).—Am. austr.

**OSBECKIA**, Linn. (Melast.).  
 liberica, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 98.—Afr. trop.

**OSMARONIA**, Greene = **Nuttallia**, Torr. & Gray (Rosac.).  
 bracteosa, Greene, *Pittonia*, v. 310.—Calif.  
 demissa, Greene, l. c.—Calif.  
 laurina, Greene, l. c. 311.—Calif.  
 obtusa, Greene, l. c. 310.—Calif.  
 padiformis, Greene, l. c. 311.—Calif.

**OSMIA**, Sch. Bip. (Compos.).  
 [EUPATORIUM, Tourn. I. K.]  
 conyzoides, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1164 (= *Eupatorium conyzoides*).—Am. bor.  
 heteroclina, Small, l. c. (= *Eupatorium heteroclinum*).—Am. bor.  
 ivaefolia, Small, l. c. 1163 (= *Eupatorium ivaefolium*).—Am. bor.

**OSMORHIZA**, Rafin. (Umbell.).  
 aristata, Makino & Yabe, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 14 (= *Chaerophyllum aristatum*).—Japon.  
 Claytoni, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* iii. 638 (= *Myrrhis Claytoni*).—As.; Am. bor. et austr.  
 divaricata, Blank. in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 91 (= *Washingtonia divaricata*).—Am. bor.  
 intermedia, Blank. l. c. 93 (= *Washingtonia intermedia*).—Am. bor.  
 Leibergii, Blank. l. c. (= *Washingtonia Leibergii*).—Am. bor.  
 obtusa, Fernald, in *Rhodora*, iv. 154 (= *Washingtonia obtusa*).—Am. bor.

**OSTEOSPERMUM**, Linn. (Compos.).  
 glabrum, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 125.—Afr. austr.  
 Hamiltoni, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 136.—Afr. austr.  
 tripinnatum, Bolus, in *Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 140.—Afr. austr.

**OSTRYA**, Michx. (Cupul.).  
 Baileyi, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 293.—Am. bor.  
 guatemalensis, Rose, l. c. 292.—Am. cent.  
 mexicana, Rose, l. c.—Am. cent.

**OSTRYOCARPUS**, Hook. f. (Legum.).  
 major, Stapf, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 96.—Afr. trop.

**OTANTHERA**, Blume (Melast.).  
 montana, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. *Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 327.—N. Guin.  
 setulosa, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

**OTHAKE**, Rafin. = **Polypteris**, Nutt. (Compos.).  
 callosum, Bush, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, xiv. 174 = P. callosa.  
 Hookerianum, Bush, l. c. 177 = P. Hookeriana.  
 Lindenii, Bush, l. c. 173 = P. Lindenii.  
 maximum, Bush, l. c. 179 = P. maxima.  
 Reyerchoni, Bush, l. c. 180.—Am. bor.  
 roseum, Bush, l. c. 175.—Am. bor.  
 texanum, Bush, l. c. 176 = P. texana.

**OTIOPHORA**, Zucc. (Rubiace.).  
 pulchella, K. Schum. ex Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 230.—Afr. trop.  
 pycnoclada, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxx. 415.—Afr. trop.

**OTOMERIA**, Benth. (Rubiace.).  
 heterophylla, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 336.—Afr. trop.

**OTOPAPPUS**, Benth. (Compos.).  
 syncephalus, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 6.—Am. cent.

**OTOPHORA**, Blume (Sapind.).  
 pinnata, Merrill, in *Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 35 (= *Capura pinnata*).—Ins. Philipp.

**OTOPHYLLA**, Benth. = **Gerardia**, Linn. (Scrophul.).  
 auriculata, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1075 = G. auriculata.  
 densiflora, Small, l. c. = G. densiflora.

**OTOSTEGIA**, Benth. (Labiata).  
 Ellenbeckii, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 126.—Afr. trop.  
 Erlangeri, Guerke, l. c. 125.—Afr. trop.

**OTTELLIA**, Pers. (Hydrocharid.).  
 abyssinica, Guerke, in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 540 (= *Boottia abyssinica*).—Afr. trop.  
 Baumii, Guerke, in *Warb. Kunene Sambesi Exped.* 171.—Afr. trop.  
 benguelensis, Guerke, l. c. 172.—Afr. trop.  
 bongoensis, Guerke, in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 543.—Afr. trop.  
 brevifolia, Guerke, in *Urb. & Graebn. l. c.*—Afr. trop.  
 Buchneri, Guerke, in *Urb. & Graebn. l. c.* 545.—Afr. trop.  
 latifolia, Wildem. *Pl. Nov. Hort. Then.* t. 33.—Afr. trop.  
 massaiensis, Guerke, in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 544.—Afr. trop.  
 Rohrbachiana, Guerke, in *Urb. & Graebn. l. c.* 541 (= *Boottia Rohrbachiana*).—Afr. trop.  
 Schweinfurthii, Guerke, in *Urb. & Graebn. l. c.* 543.—Afr. trop.  
 Verdickii, Gürke, ex Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 171.—Afr. trop.

**OUBANGUIA**, Baill. (Olc.).  
 denticulata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 328.—Afr. trop.  
 Duchesnei, Van Tiegh. l. c. 328 (= *Scytopetalum Duchesnei*).—Afr. trop.  
 Klainei, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
 laurifolia, Pierre, in *Wildem. Énum. Pl. Laurent.* 150 (= *Egassea laurifolia*).—Afr. trop.  
 Pierreana, Wildem. l. c. (= *Egassea Pierreana*).—Afr. trop.  
 Tholloni, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. (1905) 327.—Afr. trop.

**OURATEA**, Aubl. (Ochnac.).  
 [GOMPHIA, Schreb. I. K.]  
 acutissima, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 255.—Afr. trop.  
 Afzelii, Gilg, l. c. 267.—Afr. trop.  
 angulata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 259.—Bras.  
 angusta, Van Tiegh. l. c. 261.—Bras.  
 angustifolia, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 269, descr. ampl.—Afr. trop.

**OURATEA** :—  
 attenuata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 259.—Bras.  
 Beccariana, Bartell. in *Malpighia*, xv. 159.—Borneo.  
 boliviana, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 263.—Boliv.  
 borneensis, Bartell. in *Malpighia*, xv. 156.—Borneo.  
 brachybotrys, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 270.—Afr. trop.  
 bracteata, Gilg, l. c. 264.—Afr. trop.  
 brunneo-purpurea, Gilg, l. c. 266.—Afr. trop.  
 Buchholzii, Gilg, l. c. 254.—Afr. trop.  
 Buchneri, Gilg, l. c. 270.—Afr. trop.  
 bukobensis, Gilg, l. c. 271.—Afr. trop.  
 Cabrea, Gilg, l. c. 262.—Afr. trop.  
 calantha, Gilg, l. c. 259.—Afr. trop.  
 Candollei, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 186 (= *Gomphia Candollei*).—Am. trop.  
 Claussenii, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 293 (= *Gomphia Claussenii*).—Bras.  
 Conrauaana, Engl. & Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 260.—Afr. trop.  
 cordata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 262.—Bras.  
 coriacea, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 36.—Afr. trop.  
 cornuta, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 260.—Bras.  
 crassa, Van Tiegh. l. c. 262.—Bras.  
 crenata, Van Tiegh. l. c. 259 (= *Gomphia crenata*).—Bras.  
 crispa, Van Tiegh. l. c. 262.—Bras.  
 decipiens, Van Tiegh. l. c. 258.—Bras.  
 decorans, Van Tiegh. l. c. 255 (= *Gomphia decorans*).—Bras.  
 densiflora, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 37 (Maii 1901).—Afr. trop.  
 densiflora, Pilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 174 (Jul. 1901).—Bras.  
 densiflora, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. (1902) 259 (= *Gomphia densiflora*).—Bras.  
 denudata, Van Tiegh. l. c. 263.—Boliv.  
 Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 37.—Afr. trop.  
 digitata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 259.—Bras.  
 Dinklagei, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 265.—Afr. trop.  
 disticha, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 260.—Bras.  
 Dusenii, Engl. & Gilg, ex Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 260.—Afr. trop.  
 Engleri, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 259.—Bras.  
 erythrocalyx, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 187 (= *Gomphia erythrocalyx*).—Bras.  
 febrifuga, Engl. & Gilg, ex Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 257.—Afr. trop.  
 Glaziovii, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 261.—Bras.  
 Hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 740.—Parag.  
 heterodonta, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 262.—Bras.  
 Hilaireana, Van Tiegh. l. c. 258.—Bras.  
 insculpta, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 263.—Afr. trop.  
 integrifolia, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 570.—Madag.  
 isophylla, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 293 (= *Gomphia isophylla*).—Guiana.  
 itineraria, Van Tiegh. l. c. 293 (= *Ochna itineraria*).—Bras.  
 jamaicensis, Van Tiegh. l. c. 257 (= *Gomphia jamaicensis*).—Ind. occ.  
 latifolia, Van Tiegh. l. c. 255 (= *Gomphia latifolia*).—Bras.  
 Lecomtei, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 51.—Afr. trop.  
 Leprieuri, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 263.—Guiana.  
 leptoneura, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 255.—Afr. trop.  
 Lessoni, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 614.—Ins. Ascension.  
 macranthos, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 293 (= *Gomphia macranthos*).—Bras.  
 macrobotrys, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 268.—Afr. trop.  
 macrophylla, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 262.—Bras.

**OURATEA** :—

- macrostachys, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 298* (= *Gomphia macrostachys*).—Bras.  
marginata, *Van Tiegh. l. c. 261*.—Bras.  
monticola, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 272*.—Afr. trop.  
myrioneura, *Gilg, l. c. 256*.—Afr. trop.  
neriifolia, *Bartell. in Malpighia*, xv. 158.—Borneo.  
Oliveriana, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 261*.—Afr. trop.  
palmata, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 260*.—Bras.  
panamica, *Van Tiegh. l. c. 263*.—Am. cent.  
pauciflora, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 256*.—Afr. trop.  
Pilgeri, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 293*.—Bras.  
pinetorum, *Van Tiegh. l. c. 257* (= *Gomphia pinetorum*).—Ind. occ.  
plana, *Van Tiegh. l. c. 258*.—Bras.  
Poeppigi, *Van Tiegh. l. c. 257*.—Bras.  
Poggei, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 272*.—Afr. trop.  
pseudospicata, *Gilg, l. c. 263*.—Afr. trop.  
Purdiana, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 263*.—Ind. occ.  
ramifera, *Van Tiegh. l. c. 261*.—Bras.  
rhombica, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 35*.—Bras.  
Scheffleri, *Engl. & Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 262*.—Afr. trop.  
Schlechteri, *Gilg, l. c. 269*.—Afr. trop.  
sibangensis, *Gilg, l. c. 267*.—Afr. trop.  
spinuloso-serrata, *Gilg, l. c. 265*.—Afr. trop.  
stenorrhachis, *Gilg, l. c. 254*.—Afr. trop.  
stipulata, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 37* (= *Ochna stipulata*).—Bras.  
subumbellata, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 254*.—Afr. trop.  
terminalis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 293* (= *Ochna terminalis*).—Bras.  
Tuerckheimii, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas. xxxiii. 249*.—Am. cent.  
umbricola, *Engl. ex Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 333*; *Engl. & Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 259*.—Afr. trop.  
undulata, *Van Tiegh. l. c. 260*.—Bras.  
unilateralis, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 268*.—Afr. trop.  
Vogelii, *Engl. ex Gilg, l. c. 271* (= *Gomphia Vogelii*).—Afr. trop.  
vulgaris, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 293* (= *Ochna vulgaris*).—Bras.  
Weddelliana, *Van Tiegh. l. c. 260*.—Bras.  
Zenkeri, *Engl. & Gilg, ex Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 258*.—Afr. trop.

- OURATELLA**, *Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 375* = *Ouratea*, *Aubl. (Ochnac.)*.  
*Finlayi*, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi. 193*.—Ind. occ.  
*Lherminieri*, *Van Tiegh. l. c.*—Ind. occ.  
*mexicana*, *Van Tiegh. l. c.* = *Ouratea mexicana*.

**OVIDIA**, *Meissn. (Thymel.)*.

- tenera, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 598* (= *Daphne tenera*).—Patag.

**OXALIS**, *Linn. (Geran.)*.

- Brittoniae, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 577*.—Am. bor.  
coloradensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 243*.—Am. bor.  
Damazii, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 231*.—Bras.  
dispar, *N. E. Br. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7794*; *et in Kew Bull. 1901, 138*.—Guiana.  
Gayi, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 539*.—Am. austr.  
Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 69*.—Parag.  
insignis, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb. xxii. 429*.—N. Granat.  
katangensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg. xl. 18*.—Afr. trop.  
loricata, *Dusen, in Oefvers. Vet. Akad. Forhandl. Stockh. lvi. (1901) 247*; *et ex Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 540*.—Patag.  
morrumbalaensis, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then. t. 36*.—Afr. trop.  
nahuelhuapiensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 22*.—Patag.

**OXALIS** :—

- paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 738*.—Parag.  
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xv. 46*.—Afr. austr.  
Pritchard, *Rendle, in Journ. Bot. 1904, 334*.—Patag.  
rufa, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 577*.—Am. bor.  
stenophylla, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 23*.—Patag.  
**OXANDRA**, *A. Rich. (Anonac.)*.  
[BOCAGEA, *A. St. Hil. I. K.*]  
mediocris, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xvii. (1905) 125*.—Reg. Amaz.

**OXERA**, *Labill. (Verben.)*.

- neriifolia, *Beauvis. Gen. Montrouz. 72* = *oblongifolia*.

**OXYANTHERA**, *Brongn. (Orchid.)*.

- [THELASIS, *Blume. I. K.*]  
papuana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 126*.—N. Guin.

**OXYANTHUS**, *DC. (Rubiace.)*.

- lepidus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 160*.—Afr. trop.  
litoreus, *S. Moore, l. c. 159*.—Afr. trop.  
oliganthus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 345*.—Afr. trop.  
Schumannianus, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 119*.—Afr. trop.  
stenocarpa, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 345*.—Afr. trop.  
tenuis, *Stapp, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 107*.—Afr. trop.

**OXYBAPHUS**, *L'Herit. (Nyctag.)*.

- cretaceus, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 538*.—Reg. Argent.

**OXYCOCCUS**, *Tourn. ex Adans. (Vaccin.)*.

- japonicus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xviii. 18* (= *Vaccinium japonicum*).—Japon.

**OXYGONUM**, *Burch. (Polygon.)*.

- Baumii, *Damm, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 231, nomen*.—Afr. trop.  
fruticosum, *Damm, l. c., nomen*.—Afr. trop.

**OXYLOBIUM**, *Andr. (Legum.)*.

- Kelsoi, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 4*.—Austral.  
melinocaula, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 224*.—Austral.  
tetragonophyllum, *E. Pritz. l. c. 226*.—Austral.

**OXYLOBUS**, *Moc. (Compos.)*.

- [AGERATUM, *Linn. I. K.*]  
adscendens, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xli. 272* (= *Ageratum adscendens*).—Mexic.  
arbutifolium, *A. Gr. in Proc. Amer. Acad. xv. 26* (= *Ageratum arbutifolium*).—Mexic.  
glanduliferus, *A. Gr. l. c.* (= *Ageratum glanduliferum*).—Mexic.

**OXYMYRSINE**, *Bub. Fl. Pyren. iv. 121* = *Ruscus*,

- Tourn. (Liliac.)*.  
pungens, *Bub. l. c.* = *R. aculeatus*.

**OXYOSMYLES**, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires, i. 316* (1901). **BORAGINACEAE**.

- viscosissima, *Speg. l. c. 317*.—Reg. Argent.

**OXYPETALUM**, *R. Br. (Asclep.)*.

- argentinum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii. no. 8, 15*.—Am. austr.  
aurantiacum, *Malme, ex Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. (1903) 240*.—Parag.  
brachystemma, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii. no. 8, 2*.—Am. austr.  
brachystephanum, *Malme, l. c. 7*.—Parag.  
Chodatianum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. Ser. II. xxvii. no. 18, 29*.—Parag.  
clavatum, *Malme, l. c. 27*.—Parag.  
confusum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii. no. 8, 10*.—Bras.  
curtiflorum, *Malme, l. c. 13*.—Bras.  
Dusenii, *Malme, l. c. iv. no. 3, 4*.—Bras.  
hirsutulum, *K. Schum. in Urb. in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxvii. 31*.—Bras.

**OXYPETALUM** :—

- longipes, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iii. no. 8, 3*.—Bras.  
marginatum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. Ser. II. xxvii. no. 18, 25*.—Parag.  
obtusifolium, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 3, 7*.—Bras.  
ophiuroideum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. Ser. II. xxvii. no. 18, 24*.—Parag.  
subcapitatum, *Malme, l. c. 20*.—Parag.  
sublanatum, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. iv. no. 3, 6*.—Bras.  
tridens, *Malme, l. c. iii. no. 8, 8*.—Bras.  
tubatum, *Malme, l. c. iv. no. 3, 3*.—Bras.  
uruguayense, *Malme, l. c. iii. no. 8, 7*.—Urug.  
vestitum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. Ser. II. xxvii. no. 18, 18*.—Parag.

**OXYPOLIS**, *Rafin. (Umbell.)*.

- [PEUCEDANUM, *Tourn. I. K.*]  
longifolia, *Small, Fl. S. E. U. S. 875* (= *Sium longifolium*).—Am. bor.

**OXYS**, *Tourn. = Oxalis, Linn. (Geran.)*

- Pliniana*, *Bub. Fl. Pyren. iii. 331* = *Oxalis Acetosella*.  
*lutea*, *Bub. l. c. 332* = *O. corniculata*.

**OXYTENANTHERA**, *Munro (Gramin.)*.

- auriculata, *Prain, Bengal Pl. 1234* (= *Bambusa auriculata*).—Ind. or.

**OXYTHECA**, *Nutt. (Polygon.)*.

- emarginata, *Hall, in Univ. Calif. Publ. Bot. i. 75*.—Am. bor.

**OXYTHECE**, *Miq. (Sapot.)*.

- [LUCUMA, *Juss. I. K.*]  
fabrilis, *Pierre, in Urb. Symb. Antill. v. 160*.—Ind. occ.

**OXYTROPIS**, *DC. (Legum.)*.

- acutirostrata, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 68*.—China.  
Alberti, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 184*.—Turkestan.  
albiflora, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 496* (= *Aragallus albiflorus*).—Am. bor.  
albovillosa, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 182*.—Turkestan.  
angustifolia, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 67*.—China.  
Arnaudii, *Petit. in Monde des Plantes, Sér. II. vii. 16*.—Hybr.  
bella, *B. Fedtsch. ex O. Fedtsch. Pl. Pamir, 21*.—As. cent.  
Besseyi, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 80* (= *Aragallus Besseyi*).—Am. bor.  
Blankinshipii, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 496* (= *Aragallus Blankinshipii*).—Am. bor.  
Bushii, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. p. xvii*.—Am. bor.  
carinthiaca, *Huter & Porta, ex Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 79* = *Huteri*.  
caudatus, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 496* (= *Aragallus caudatus*).—Am. bor.  
collina, *K. Schum. l. c.* (= *Aragallus collinus*).—Am. bor.  
dispar, *K. Schum. l. c.* (= *Aragallus dispar*).—Am. bor.  
Giraldii, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 66*.—China.  
gracilis, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 496* (= *Aragallus gracilis*).—Am. bor.  
gueldenstaedtioides, *Ulbr. in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 65*.—China.  
Hedinii, *Ulbr. l. c. xxxv. 680*.—Tibet.  
hirsutienscula, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1021*.—As. cent.  
Holdereri, *Ulbr. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 193*.—As. cent.  
Huteri, *Reichb. f. ex Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 79*.—Eur.  
involuta, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxvii. i. 496* (= *Aragallus involutus*).—Am. bor.  
kuurgenturensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 192*.—Turkestan.  
Ladygini, *Krylov, in Act. Hort. Petrop. xxi. 5*.—As. cent.  
leucocephala, *Ulbr. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 193*.—As. cent.  
Litwinowi, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. xxiv. 185*.—Turkestan.

**OXYTROPIS** :—

- Martjanovi, *Krylov, in Act. Hort. Petrop.* xxi. 6.—As. cent.  
 pannosa, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlviii. p. xvii.—Am. bor.  
 pinetorum, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxvii. i. 496 (= *Aragallus pinetorum*).—Am. bor.  
 retusa, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 116.—Ins. Kurile.  
 Richardsonii, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxvii. i. 496 (= *Aragallus Richardsonii*).—Am. bor.  
 rishiriensis, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 116.—Japan.  
 Ruebsaameni, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 186.—Turkestan.  
 Saposhnikovi, *Krylov, in Act. Hort. Petrop.* xxi. 4.—As. cent.  
 shensiana, *Ulbr. in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 66.—China.  
 susamyrensis, *B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 188.—Turkestan.  
 terekensis, *B. Fedtsch. l. c.* 192.—Turkestan.  
 trajectorum, *B. Fedtsch. l. c.* 182.—Turkestan.  
 vermicularis, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 1025.—As. cent.  
 villosa, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 80 (= *Aragallus villosus*).—Am. bor.

**OZOMELIS**, Rafin. (Saxifr.).

- [MITELLA, Tourn. I. K.]  
 anomala, *Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 96 (= *Mitella anomala*).—Calif.  
 diversifolia, *Rydb. l. c.* 94 (= *Mitella diversifolia*).—Calif.  
 micrantha, *Rydb. l. c.* 96 (= *Mitella micrantha*).—Am. bor.  
 pacifica, *Rydb. l. c.* 95.—Am. bor.  
 Parryi, *Rydb. l. c.* 96.—Am. bor.  
 stauropetala, *Rydb. l. c.* 95 (= *Mitella stauropetala*).—Am. bor.  
 stenopetala, *Rydb. l. c.* 96 (= *Mitella stenopetala*).—Am. bor.  
 trifida, *Rydb. l. c.* 95 (= *Mitella trifida*).—Am. bor.  
 violacea, *Rydb. l. c.* (= *Mitella violacea*).—Am. bor.

**P****PACHIRA**, Anbl. (Malvac.).

- petropolitana, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 60, nomen.—Bras.

**PACHYCARPUS**, E. Mey. (Asclep.).

- [GOMPHOCARPUS, R. Br. I. K.]  
 Galpinii, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 377 (= *Asclepias Galpinii*).—Afr. austr.  
 Mackenii, *N. E. Br. l. c.* (= *Gomphocarpus Mackenii*).—Afr. austr.  
 macrochilus, *N. E. Br. l. c.* 376 (= *Asclepias macrochila*).—Afr. austr.  
 rhinophyllus, *N. E. Br. l. c.* 377 (= *Gomphocarpus rhinophyllus*).—Afr. trop.  
 scaber, *N. E. Br. l. c.* (= *Gomphocarpus scaber*).—Afr. austr.  
 Schinzianus, *N. E. Br. l. c.* 376 (= *Asclepias Schinziana*).—Afr. austr.  
 transvaalensis, *N. E. Br. l. c.* (= *Asclepias transvaalensis*).—Afr. austr.  
 validus, *N. E. Br. l. c.* 377 (= *Asclepias valida*).—Afr. austr.

**PACHYLOPHUS**, Spach (Onagr.).

- [OENOTHERA, Linn. I. K.]  
 caulescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 571.—Am. bor.  
 exiguus, *Rydb. l. c.* 1903, 280 (= *Oenothera exigua*).—Am. bor.  
 glaber, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 242.—Am. bor.  
 hirsutus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 571.—Am. bor.  
 macroglossus, *Rydb. l. c.* 1903, 259.—Am. bor.

**PACHYPHYTUM**, Link, Klotzsch & Otto (Crassul.).

- [COTYLEDON, Linn. I. K.]  
 aduncum, *Rose, in N. Amer. Fl.* xxii. 13 (= *Cotyledon adunca*).—Mexic.  
 amethystinum, *Rose, l. c.* 11.—Mexic.  
 brevifolium, *Rose, l. c.* 12.—Mexic.  
 longifolium, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 sodale, *Rose, l. c.* 11 (= *Echeveria sodalis*).—Hab. ?  
 uniflorum, *Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 11.—Mexic.

**PACHYPODANTHIUM**, Engl. & Diels (Anonac.).

- Staudtii, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 32 (= *Uvaria Staudtii*).—Afr. trop.

**PACHYRRHIZUS**, Rich. (Legum.).

- erosus, Urb. *Symb. Antill.* iv. 311=angulatus.

**PACHYSTELA**, Pierré, in Engl. Monogr. Afr. Pfl.

- viii. 35 (1904). *SAPOTACEAE.*  
 brevipes, *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* viii. 37 (= *Sideroxylon brevipes*).—Afr. trop.  
 cinerea, *Pierre, in Engl. l. c.* 36=conferta.  
 longistyla, *Engl. l. c.* 38 (= *Sideroxylon longistylum*).—Afr. trop.  
 Msolo, *Engl. l. c.* (= *Chrysophyllum Msolo*).—Afr. trop.

**PACHYSTIMA**, Rafin. (Celastr.).

- macrophylla, *Farr, in Trans. Proc. Bot. Soc. Pennsylv.* i. 421.—Am. bor.

**PACOURIA**, Aubl. (Apocyn.).

- [LANDOLPHIA, Beauv. I. K.]  
 capensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 403 (= *Landolphia capensis*).—Afr. austr.  
 Petersiana, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 180 (= *Landolphia Petersiana*).—Afr. trop.

**PADUS**, Linn. (Rosac.).

- [PRUNUS, Tourn. I. K.]  
 acrophylla, *Schneider, in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 70.—China.  
 alabamensis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 574 (= *Prunus alabamensis*).—Am. bor.  
 australis, *Small, l. c.* (= *Prunus australis*).—Am. bor.  
 brachypoda, *Schneider, in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 69.—China.  
 Cuthbertii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 574 (= *Prunus Cuthbertii*).—Am. bor.  
 eximia, *Small, l. c.* 573 (= *Prunus eximia*).—Am. bor.  
 Wilsoni, *Schneider, in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 69.—China.

**PAEDERIA**, Linn. (Rubiace.).

- Bojeriana, *Drake, Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 412 A.—Madag.  
 petrophila, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 373.—Afr. trop.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 92.—Mexic.

**PAEONIA**, Tourn. (Ranuncul.).

- glabrescens, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 38.—Corsica.  
 leiocarpa, *Ford. l. c.*—Gallia.  
 modesta, *Ford. l. c.*—Gallia.  
 monticola, *Ford. l. c.* 37.—Eur.  
 Revelieri, *Ford. l. c.* 38.—Corsica.  
 Villarsii, *Ford. l. c.* 37.—Eur.

**PAEPALANTHUS**, Mart. (Eriocaul.).

- acantholimom, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 163.—Bras.  
 acanthophyllus, *Ruhl. l. c.* 186.—Bras.  
 acuminatus, *Ruhl. l. c.* 217.—Bras.  
 applanatus, *Ruhl. l. c.* 169.—Bras.  
 aquatilis, *Mart. ex Ruhl. l. c.* 49= *Eriocaulon aquatile*.  
 arachnoides, *Ruhl. l. c.* 158= *manicatus*.  
 Arechavaletae, *Koernicke, ex Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. i. 24 (1902).—Urug.  
 aretioides, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 164.—Bras.  
 atrovaginatus, *Ruhl. l. c.* 156.—Bras.  
 Balansae, *Ruhl. l. c.* 151.—Parag.  
 batocephalus, *Ruhl. l. c.* 212.—Bras.  
 biformis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 71.—Guiana.  
 brachyphyllus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 75.—Bras.

**PAEPALANTHUS** :—

- brunnescens, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 136.—Bras.  
 cacuminis, *Ruhl. l. c.* 205.—Bras.  
 caldensis, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 11, 29.—Bras.  
 calvoides, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 146.—Bras.  
 camptophyllus, *Ruhl. l. c.* 174.—Bras.  
 caparoensis, *Ruhl. l. c.* 145.—Bras.  
 Catharinae, *Ruhl. l. c.* 147.—Bras.  
 cearaensis, *Ruhl. l. c.* 161.—Bras.  
 cephalopus, *Silv. & Ruhl. ex Ruhl. l. c.* 165.—Bras.  
 chloroblepharus, *Ruhl. l. c.* 139.—Bras.  
 ciliolatus, *Ruhl. l. c.* 147.—Bras.  
 coloides, *Ruhl. l. c.* 178.—Bras.  
 columbiensis, *Ruhl. l. c.* 207.—N. Granat.  
 cordatus, *Ruhl. l. c.* 189.—Bras.  
 corymboides, *Ruhl. l. c.* 204.—Bras.  
 dasynema, *Ruhl. l. c.* 178.—Bras.  
 decipiens, *Ruhl. l. c.* 135.—Bras.  
 desperado, *Ruhl. l. c.* 138.—Bras.  
 dictyophyllum, *Mart. ex Ruhl. l. c.* 59= *Eriocaulon dictyophyllum*.  
 diplobetor, *Ruhl. l. c.* 134.—Bras.  
 elongatulus, *Ruhl. l. c.* 140.—Bras.  
 eriocaloides, *Ruhl. l. c.* 182.—Bras.  
 eriophaeus, *Ruhl. l. c.* 130.—Bras.  
 euryphyllum, *Ruhl. l. c.*—Bras.  
 filiosus, *Ruhl. l. c.* 164.—Bras.  
 flavortulus, *Ruhl. l. c.* 144.—Bras.  
 fraternus, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 69.—Guiana.  
 glabrifolius, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 139.—Bras.  
 Glaziovii, *Ruhl. l. c.* 181.—Bras.  
 globosus, *Ruhl. l. c.* 148.—Bras.  
 gyrotichus, *Ruhl. l. c.* 132.—Bras.  
 Harmsii, *Ruhl. l. c.* 216.—Bras.  
 Henriqueti, *Silv. & Ruhl. ex Ruhl. l. c.* 129.—Bras.  
 Hydra, *Ruhl. l. c.* 202.—Bras.  
 itatiaensis, *Ruhl. l. c.* 211.—Bras.  
 Jahni, *Ruhl. l. c.* 161.—Bras.  
 Karstenii, *Ruhl. l. c.* 155.—N. Granat.  
 Leisingerii, *Ruhl. l. c.* 216.—Bras.  
 leucocephalus, *Ruhl. l. c.* 200.—Bras.  
 Lindenii, *Ruhl. l. c.* 206.—N. Granat.  
 Loefgrenianus, *Ruhl. l. c.* 142.—Bras.  
 macropodus, *Ruhl. l. c.* 212.—Bras.  
 manicatus, *Pouls. ex Malmé, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 11, 28.—Bras.  
 Mendoncianus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 129.—Bras.  
 microcaulon, *Ruhl. l. c.* 159.—Bras.  
 miser, *Ruhl. l. c.* 138.—Bras.  
 multicoctatus, *Ruhl. l. c.* 148.—Bras.  
 Oliveirae, *Ruhl. l. c.* 196.—Bras.  
 parvus, *Ruhl. l. c.* 154.—Bras.  
 paulensis, *Ruhl. l. c.* 211.—Bras.  
 Paulinus, *Ruhl. l. c.* 215.—Bras.  
 pedunculatus, *Ruhl. l. c.* 146 (= *Eriocaulon pedunculatum*).—Bras.  
 phaeocephalus, *Ruhl. l. c.* 169.—Bras.  
 praemorsus, *Ruhl. l. c.* 172.—Bras.  
 pruinosis, *Ruhl. l. c.* 210.—Bras.  
 pseudoelongatus, *Ruhl. l. c.* 141.—Bras.  
 pseudotortilis, *Ruhl. l. c.* 155.—Bras.  
 pulvinatus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 263.—Afr. trop.  
 ruficeps, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 144.—Bras.  
 Ruhlandii, *Silv. ex Ruhl. l. c.* 159.—Bras.  
 scandens, *Ruhl. l. c.* 175.—Bras.  
 scholiophyllus, *Ruhl. l. c.* 172.—Bras.  
 Schwackeanus, *Ruhl. l. c.* 193.—Bras.  
 scleranthus, *Ruhl. l. c.* 199.—Bras.  
 scytophyllum, *Ruhl. l. c.* 171.—Bras.  
 senaeanus, *Ruhl. l. c.* 219.—Bras.  
 Silveirae, *Ruhl. l. c.* 131.—Bras.  
 sphaerocephalus, *Ruhl. l. c.* 182.—Bras.  
 stereophyllum, *Ruhl. l. c.* 193.—Bras.  
 striatus, *Ruhl. l. c.* 149.—Bras.  
 Stuebelianus, *Ruhl. l. c.* 174.—Peruv.  
 subcaulescens, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 71.—Guiana.  
 subfalcatus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 151.—Bras.  
 suffruticans, *Ruhl. l. c.* 138.—Bras.



**PAEPALANTHUS:**

- superbus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 218.—Bras.  
 synchophyllus, *Ruhl. l. c.* 197.—Bras.  
 Uleanus, *Ruhl. l. c.* 146.—Bras.  
 undulatus, *Ruhl. l. c.* 150.—Bras.  
 Urbanianus, *Ruhl. l. c.* 188.—Bras.  
 vestitus, *Ruhl. l. c.* 150.—Bras.  
 viridulus, *Ruhl. l. c.* 165.—Bras.  
 xiphophyllus, *Ruhl. l. c.* 219.—Bras.

**PAHUDIA**, Miq. (Legum.).

- africana, *Prain, in Sci. Mem. Med. Off. Ind.* xii. 16 (= *Afselia africana*).—Afr. trop.  
 attenuata, *Prain, l. c.* (= *Afselia attenuata*).—Afr. trop.  
 bracteata, *Prain, l. c.* (= *Afselia bracteata*).—Afr. trop.  
 quanzensis, *Prain, l. c.* (= *Afselia quanzensis*).—Afr. trop.  
 rhomboidea, *Prain, l. c.* 14 (= *Afselia rhomboidea*).—Ins. Philipp.

**PALAUQUUM**, Blanco (Sapot.).

- [*DICHOPSIS*, Thw. I. K.]  
 Ahernianum, *Merrill, in Philipp. Forest. Bur. Bull.* i. 46.—Ins. Philipp.  
 angustifolium, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 43.—Ins. Philipp.  
 Barnesii, *Merrill, l. c.* vi. 13.—Ins. Philipp.  
 bataanense, *Merrill, l. c.* xvii. 44.—Ins. Philipp.  
 gigantifolium, *Merrill, l. c.* vi. 14.—Ins. Philipp.  
 mindanaense, *Merrill, l. c.* 15.—Ins. Philipp.  
 optimum, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 154, 558.—Borneo.  
 polyanthum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 16 (= *Dichopsis polyantha*).—Burma.  
 Supfianum, *Schlechter, in Tropenpfl.* vii. 469.—N. Guin.  
 tenuipetiolatum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 45.—Ins. Philipp.  
 Whitfordii, *Merrill, l. c.* xxxv. 55.—Ins. Philipp.

**PALAUUA**, Cav. (Malvac.).

- parviflora, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 173 (= *Malope parviflora*).—Peruv.  
 tomentosa, *Hochr. l. c.* 171.—Mexic.

**PALICOUREA**, Aubl. (Rubiace.).

- Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 178.—Parag.

**PALISOTA**, Reichb. (Commelin.).

- hirsuta, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop.* viii. 32 = thyrsoflora.  
 laxiflora, *C. B. Clarke, l. c.* 30.—Afr. trop.  
 ombrophila, *K. Schum. ex C. B. Clarke, l. c.* 29.—Afr. trop.  
 orientalis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 209.—Afr. trop.  
 Preussiana, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 30.—Afr. trop.  
 Pynaertii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 100.—Afr. trop.  
 Tholloni, *Hua, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. 51 = thyrsoflora.

**PALMERIA**, F. Muell. (Monim.).

- gracilis, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 745; et in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 269.—N. Guin.

**PANAX**, Linn. (Aral.).

- decorans, *H. Baill. ex Viguier, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 312 = Tieghemopanax decorans.  
 nigrescens, *Panch. ex Viguier, l. c.* 311 = Tieghemopanax nigrescens.  
 simabaefolia, *H. Baill. ex Viguier, l. c.* 312 = Tieghemopanax simabaefolius.  
 subincisa, *H. Baill. ex Viguier, l. c.* 307 = Tieghemopanax subincisus.

**PANCHERIA**, Brongn. & Gris (Saxifrag.).

- Beauverdiana, *Pampan. in Ann. di Bot. Roma*, ii. 100.—N. Caled.  
 Billardieri, *Pampan. l. c.* 99 (= *Callicoma Billardieri*).—N. Caled.  
 Brunhesi, *Pampan. l. c.* 98.—N. Caled.  
 elliptica, *Pampan. l. c.* 97.—N. Caled.  
 hirsuta, *Vieill. ex Pampan. l. c.* 101.—N. Caled.  
 pinnata, *Pampan. l. c.* 100.—N. Caled.  
 pulchella, *Pampan. l. c.* 96.—N. Caled.

**PANDANUS**, Rumph. (Pandanus).

- Ananus, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 299.—Amboina.  
 arayatensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 7.—Ins. Philipp.  
 aurantiacus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 49.—Penins. Mal.  
 Balfourii, *Martelli, Webbia*, 361.—Ins. Seychell.  
 basilocularis, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 299.—Borneo.  
 bicornis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 49.—Penins. Mal.  
 brevifolius, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 302.—Borneo.  
 Butayei, *Wildem. in Rev. Cult. Colon.* x. 15.—Afr. trop.  
 calicarpus, *Martelli, Webbia*, 365.—Hab. ?  
 Capusii, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 302.—Cochinch.  
 caudatus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 6.—Ins. Philipp.  
 christmatensis, *Martelli, Webbia*, 362.—Ins. Christmas.  
 compressus, *Martelli, l. c.* 363.—Ins. Solomon.  
 Copelandi, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 7.—Ins. Philipp.  
 crinifolium, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 301.—Penins. Mal.  
 dipsaceus, *Martelli, l. c.* 304.—Celebes.  
 dorystigma, *Martelli, l. c.* 301.—Borneo.  
 elostigma, *Martelli, l. c.* 303.—Penins. Mal.  
 Engleri, *Warb. ex Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 151.—Afr. trop.  
 epiphyticus, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 304.—Borneo.  
 fiabellistigma, *Martelli, Webbia*, 366.—Hab. ?  
 forceps, *Martelli, l. c.* 363.—China.  
 furcatellus, *Martelli, l. c.* 368.—Tonkin.  
 gladiifolius, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 301.—Sumatra.  
 glaucophyllus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 50.—Penins. Mal.  
 herbaceus, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 303.—Penins. Mal.  
 Hystris, *Martelli, l. c.* 300.—N. Guin.  
 immersus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 48.—Penins. Mal.  
 johorensis, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 302.—Penins. Mal.  
 luzonensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 6.—Ins. Philipp.  
 Merrillii, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 50.—Ins. Philipp.  
 monothea, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 303.—Penins. Mal.  
 nanus, *Martelli, Webbia*, 370.—Penins. Mal.  
 Odoardi, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 304.—N. Guin.  
 pallidus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 5.—Ins. Philipp.  
 pectinatus, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 304.—Borneo.  
 penangensis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 50.—Penins. Mal.  
 penicillus, *Martelli, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1904, 300.—N. Guin.  
 Pierrei, *Martelli, l. c.* 303.—Cochinch.  
 platystigma, *Martelli, l. c.* 300.—Borneo.  
 Porrittianus, *Martelli, l. c.* 301.—Hab. ?  
 Prainii, *Martelli, l. c.*—Penins. Mal.  
 pseudofocetidus, *Martelli, l. c.* 303.—Ind. or.  
 Ridley, *Martelli, l. c.*—Penins. Mal.  
 rostratus, *Martelli, l. c.* 300.—Borneo.  
 sarawakensis, *Martelli, l. c.* 303.—Borneo.  
 Scortechini, *Martelli, l. c.* 302.—Penins. Mal.  
 siamensis, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 220 = P. Kaida.  
 simplex, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 6.—Ins. Philipp.  
 spathulatus, *Martelli, Webbia*, 365.—Bourbon.  
 stelleri, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 49.—Penins. Mal.  
 sumatranus, *Martelli, Webbia*, 367.—Sumatra.  
 Thwaitesii, *Martelli, l. c.* 369.—Zeylan.  
 Wavrinianus, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1903, i. 245.—Hab. ?  
 Whitfordii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 7.—Ins. Philipp.  
 Whitmearus, *Martelli, Webbia*, 364.—Ins. Samoa.

**PANICULARIA**, Fabr. (Gramin.).

- [*GLYCERIA*, R. Br. I. K. S. I, II.]  
 americana, *Shaffer, in Ann. Carneg. Mus.* i. 121 (= *Glyceria grandis*).—Am. bor.  
 antarctica, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 219.—Patag.  
 flaccida, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 55.—Am. bor.  
 fuegiana, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 219.—Patag.  
 Holmii, *Beal, in Torreya*, i. 43.—Am. bor.  
 leptostachys, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 220.—Patag.  
 multifolia, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvi. 54.—Am. bor.  
 pulchella, *Nash, in Britton & Rydb. in Bull. N. Y. Bot. Gard.* ii. vi. 157.—Am. bor.  
 Torreyana, *Merrill, in Rhodora*, iv. 146 (= *Poa Torreyana*).—Am. bor.

**PANICUM**, Linn. (Gramin.).

- alabamense, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 116.—Am. bor.  
 amaroides, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxix. 5.—Am. bor.  
 angolense, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 457 (= *Digitaria angolensis*).—Afr. trop.  
 aridum, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 139.—Afr. trop.  
 Aubertii, *Mez, l. c.* 134.—Madag.  
 Auburne, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 115.—Am. bor.  
 bongaeense, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 44.—Afr. trop.  
 bulbodes, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 35 (= *Helopus bulbodes*).—Afr. trop.  
 Burgu, *A. Chevalier, in Compt. Rend. Ass. Fr.* xxviii. 642.—Afr. trop.  
 Busseanum, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 131.—Afr. trop.  
 callopus, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 46.—Afr. trop.  
 campylostachyum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* li. 367.—Am. cent.  
 caudiglume, *Hack. l. c.* 1901, 428.—Java.  
 chromatostigma, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 48.—Afr. trop.  
 chrysopsidifolium, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 100.—Am. bor.  
 ciliocinctum, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 48.—Afr. trop.  
 cinctum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 429.—Madag.  
 comophyllum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 380.—Ind. occ.  
 condensum, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 93.—Am. bor.  
 corynotrichum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 335.—Bras.  
 costaricense, *Hack. l. c.* 428.—Am. cent.  
 cryptanthum, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 115.—Am. bor.  
 curvinerve, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 335.—Ind. occ.  
 delawarensis, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 116.—Am. bor.  
 distichophylloides, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 137.—Afr. trop.  
 drosocarpum, *Stapp, in Journ. de Bot.* 1905, 104.—Afr. trop.  
 Eggersii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 292.—Ind. occ.  
 eligulatum, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 74.—Guiana.  
 elongatum, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 132.—Afr. trop.  
 Emtui, *Mez, l. c.* 135.—Afr. trop.  
 fasciculiforme, *Mez, l. c.* 141.—Ins. Comor.  
 fluminense, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 457.—Bras.  
 Friesii, *Hack. ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 170.—Reg. Argent.  
 Gattingeri, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 92.—Am. bor.  
 Gerdesii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 333.—Bras.  
 giganteum, *Mez, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 143.—Afr. trop.  
 Glaziovii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 373.—Bras.  
 gracilicaule, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 98.—Am. bor.

**PANICUM:**

- gracillimum, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 131.—Afr. trop.
- Hackelii, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 118.—Afr. trop.
- halophilum, *Nash, in Lloyd & Tracy, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 86.—Am. bor.
- haplocaulos, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 49.—Afr. trop.
- heterostachyum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 430.—Abys.
- inaequale, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 133.—Bras.
- iowense, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 115.—Am. bor.
- Kerstingii, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 145.—Afr. trop.
- lasiopodum, *Staff, in Journ. de Bot.* 1905, 105.—Afr. trop.
- Lelievrei, *A. Chevalier, in Compt. Rend. Ass. Fr. Sci.* 1900, 651.—Afr. trop.
- leptorhachis, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 119.—Afr. trop.
- longepetiolatum, *Pilg. l. c.* xxxiii. 45.—Afr. trop.
- longicauda, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 133.—Afr. trop.
- Mannii, *Mes, l. c.* 143.—Afr. trop.
- massaiense, *Mes, l. c.* 144.—Afr. trop.
- Menyarthii, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 766.—Afr. trop.
- Merkeri, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 144.—Afr. trop.
- mixtum, *Mes, l. c.* 147.—Afr. trop.
- moninense, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 457 (= *Digitaria moninensis*).—Afr. trop.
- mutabile, *Scribn. & F. G. Sm. in Small, Fl. S. E. U. S.* 103.—Am. bor.
- myriostachyum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 294.—Bras.
- nematostachyum, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl.* xvi. 2.—Austral.
- nidulans, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 136.—Afr. trop.
- nigrifolium, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 293.—Afr. trop.
- nitens, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 457 (1901) (= *Digitaria nitens*).—Afr. trop.
- nitens, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. (1904) 8.—Ins. Philipp.
- nitophyllum, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 50.—Afr. trop.
- oligobrachiolum, *Pilg. l. c.*—Afr. trop.
- oplismenoides, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 381.—Ind. occ.
- oryzorum, *A. Chevalier, in Compt. Rend. Ass. Fr. Sci.* 1900, 651.—Afr. trop.
- Pammeli, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 116.—Am. bor.
- paniculatum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 381.—fasciculatum.
- parviglume, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 429.—Am. cent.
- penicilligerum, *Hack. ex Kneuck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1902, 93 (= *Leptocoryphium penicilligerum*).—Reg. Argent.
- phyllopon, *Staff, in Hook. Ic. Pl. t.* 2698.—Eur.
- Pilgeri, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 146.—Afr. trop.
- Pittieri, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* li. 367.—Am. cent.
- procerrimum, *Hack. l. c.* 1901, 431.—Am. cent.
- pubifolium, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 137.—Afr. trop.
- Rautanenii, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 935.—Afr. austr. or.
- rigens, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 141.—Afr. trop.
- rovumense, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 47.—Afr. trop.
- scalare, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 138.—Afr. trop.
- Schenckii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 426.—Bras.
- Schlechteri, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 139.—Afr. trop.
- Schmitzii, *Hack. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xvii. 254.—Mexic.
- Schneecki, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 116.—Am. bor.
- Schumannii, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 134.—Bras.
- Schweinfurthii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 366.—Afr. trop.
- setinsigne, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 133.—Afr. austr.
- Sintenisii, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 382.—Ind. occ.
- stenophyllum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 371.—Bras.
- stigmatisatum, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 140.—Afr. trop.

**PANICUM:**

- stipitatum, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 83.—Am. bor.
- subbarbulatum, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxix. 9.—Am. bor.
- subglobosum, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 274.—Parag.
- subsimplex, *Ashe, in N. Carolina Coll. Bull.* clxxv. 115.—Am. bor.
- subulifolium, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 135.—Afr. austr.
- superatum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 427.—Bras.
- tephrosanthum, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 766.—Afr. trop.
- teretifolium, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 372.—Bras.
- Thwaitesii, *Hack. l. c.* 334.—Ind. or.
- tricolor, *Hack. l. c.* 370.—Ind. occ.
- tristachyum, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 525.—Ins. Bonin.
- umbatile, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 142.—Afr. trop.
- Venezuelae, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* li. 368.—Venez.
- virgultorum, *Hack. l. c.* 1901, 369.—Am. cent.
- Warburgii, *Mes, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 143.—Ins. Philipp.
- watense, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 146.—Afr. trop.
- xanthospermum, *Scribn. & Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 348.—Am. bor.
- xanthotrichum, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 333.—Afr. trop.
- yadkinense, *Ashe, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1040.—Am. bor.

**PANISEA, Lindl. (Orchid.).**

- tricallosa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1901, 148.—Ind. or.

**PANTACANTHA, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii.**

- (1902), repr. 51. **SOLANACEAE.**

- Ameghinoi, *Speg. l. c.* 52.—Patag.

**PAPAVER, Linn. (Papav.).**

- apicigemmatum, *Fedde, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 448.—Lycia.
- humifusum, *Fedde, l. c.* 447.—Syria.
- humile, *Fedde, l. c.* 446.—Afr. bor.
- nigrum, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 267 = somniferum.
- Postii, *Fedde, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 447.—Syria.
- pygmaeum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 159.—Am. bor.
- rapiferum, *Fedde, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 170.—Syria.
- subadpressiusculo-setosum, *Fedde, l. c.* 171.—Afr. bor.
- subpiriforme, *Fedde, l. c.* 169.—Syria.
- Tenerifae, *Fedde, l. c.* 170.—Ins. Teneriff.
- tenuissimum, *Fedde, l. c.* 446.—Graecia.
- Tinei, *Lansa, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, iv. 24.—Sicilia.

**PAPHIOPEDILUM, Pfitzer, Morph. Stud. Orchi-**

- deenbl. (1886) 11. **ORCHIDACEAE.**
- amabile, *Hallier f. in Nat. Tijdschr. Ned. Ind.* liv. 450.—Borneo.
- Appletonianum, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1896, 364 (= *Cyripedium Appletonianum*).—Siam.
- Argus, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 40 (= *Cyripedium Argus*).—Luzon.
- bellatulum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium bellatulum*).—Burma.
- Boissierianum, *Pfz. l. c.* 41 = Phragmopedilum Boissierianum.
- Bullenianum, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Bullenianum*).—Borneo.
- Burbidgei, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Burbidgei*).—Borneo.
- callosum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium callosum*).—Siam.
- caricinum, *Pfz. l. c.* 41 = Phragmopedilum caricinum.
- Chamberlainianum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Chamberlainianum*).—Sumatra.
- Charlesworthii, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Charlesworthii*).—Burma.
- ciliolare, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium ciliolare*).—Mindanao.
- cothurnum, *Pfz. l. c.* 42 (= *Cyripedium cothurnum*).—Bras.

**PAPHIOPEDILUM:**

- Curtisii, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 40 (= *Cyripedium Curtisii*).—Sumatra.
- Cserwiakowianum, *Pfz. l. c.* 41 = Phragmopedilum Czerwiakowianum.
- Dayanum, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Dayanum*).—Borneo.
- dilectum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium dilectum*).—Hab. ?
- Druryi, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium Druryi*).—Ind. or.
- Elliottianum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Elliottianum*).—Ins. Philipp.
- epidendricum, *Pfz. l. c.* 42 (= *Cyripedium epidendricum*).—Bras.
- exul, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1896, 364 (= *Cyripedium exul*).—Siam.
- Fairrianum, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 41 (= *Cyripedium Fairrianum*).—Bhotan.
- Gardineri, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Gardineri*).—N. Guin.
- glanduliferum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium glanduliferum*).—N. Guin.
- Godefroyae, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Godefroyae*).—Cochinch.
- Gratrixianum, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1905, 63 (= *Cyripedium Gratrixianum*).—Annam.
- Hartwegii, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 41 = Phragmopedilum Hartwegii.
- Haynaldianum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Haynaldianum*).—Luzon.
- Hincisianum, *Pfz. l. c.* = Phragmopedilum longifolium.
- hirsutissimum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium hirsutissimum*).—Assam.
- Hookerae, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Hookerae*).—Borneo.
- Kimballianum, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1896, 366 (= *Cyripedium Kimballianum*).—Borneo.
- Klotzschianum, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 41 = Phragmopedilum Klotzschianum.
- Lindleyanum, *Pfz. l. c.* = Phragmopedilum Lindleyanum.
- Littleanum, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1896, 366 (= *Cyripedium Littleanum*).—Borneo.
- Lowii, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 41 (= *Cyripedium Lowii*).—Arch. Mal.
- Mastersianum, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Mastersianum*).—Amboina.
- nigratum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium nigratum*).—Borneo.
- niveum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium niveum*).—Burma; Malaya.
- pardinum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium pardinum*).—Reg. Himal.
- Parishii, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium Parishii*).—Burma; Yunnan.
- paulistanum, *Pfz. l. c.* 42 = Phragmopedilum vittatum.
- Petri, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium Petri*).—Borneo.
- philippinense, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium philippinense*).—Ins. Philipp.
- praestans, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium praestans*).—N. Guin.
- purpuratum, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium purpuratum*).—Hong Kong.
- reticulatum, *Pfz. l. c.* 41 = Phragmopedilum Boissierianum.
- Roebelenii, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Roebelenii*).—Ins. Philipp.
- Roeslii, *Pfz. l. c.* 42 = Phragmopedilum longifolium.
- Rothschildianum, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium Rothschildianum*).—Sumatra.
- Sanderianum, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium Sanderianum*).—Borneo.
- Schlimii, *Pfz. l. c.* 42 = Phragmopedilum Schlimii.
- Shipwayae, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1898, 338.—Borneo.
- siamense, *Rolfe, l. c.* 1896, 366 (= *Cyripedium siamense*).—Siam.
- Socco, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 42 (= *Cyripedium Socco*).—Bras.
- Stonei, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium Stonei*).—Borneo.
- superbiens, *Pfz. l. c.* 40 (= *Cyripedium superbiens*).—Malaya.
- tonsum, *Pfz. l. c.* 41 (= *Cyripedium tonsum*).—Sumatra.
- Victoria-Mariae, *Rolfe, in Orch. Rev.* 1896, 364 (= *Cyripedium Victoria-Mariae*).—Sumatra.
- villosum, *Pfz. in Engl. Jahrb.* xix. 41 (= *Cyripedium villosum*).—Burma.
- virens, *Pfz. l. c.* (= *Cyripedium virens*).—Borneo.

**PAPHIOPEDILUM** :—

*vittatum*, Pftz. in Engl. Jahrb. xix. 42 = Phragmopedilum vittatum.  
*Volonteanum*, Pftz. in Engl. Pflanzenreich, Orchid.-Pleon. 80 (= *Cypripedium Volonteanum*).—Borneo.  
*Wallisii*, Pftz. in Engl. Jahrb. xix. 42 = Phragmopedilum caudatum.  
*Warszewiczii*, Pftz. l. c. = Phragmopedilum caudatum.  
*Wolterianum*, Pftz. in Engl. Pflanzenreich, Orchid.-Pleon. 79 (= *Cypripedium Wolterianum*).—Ins. Sunda.

**PAPPEA**, Eckl. & Zeyh. (Sapind.).

*ugandensis*, Baker f. in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 138.—Afr. trop.

**PAPPOPHORUM**, Schreb. (Gramin.).

*benguellense*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 458 (= *Enneapogon benguellensis*).—Afr. trop.  
*caespitosum*, R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. no. 1, 177.—Reg. Argent.  
*Hassleri*, Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 280.—Parag.  
*pusillum*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 458 (= *Enneapogon pusillum*).—Afr. trop.

**PARABAENA**, Miers (Menisperm.).

*myriaditha*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 264.—N. Guin.

**PARADOMBEYA**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2743

(1902). **STERCULIACEAE**.  
*burmanica*, Stapf, l. c.—Ind. or.  
*sinensis*, Dunn, in Hook. Ic. Pl. t. 2743.—China.

**PARAMERIA**, Benth. (Apocyn.).

*Griffithii*, Pierre, in Rev. Cult. Colon. xi. 229, nomen.—Cochinch.

**PARAMIGYNA**, Wight (Rutac.).

*longipedunculata*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 24.—Ins. Philipp.

**PARAPODIUM**, E. Mey. (Asclep.).

*crispum*, N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2744.—Afr. austr.

**PARARTOCARPUS**, Baill. (Urtic.).

*borneensis*, Becc. Nelle Foreste di Borneo, 634.—Borneo.  
*bracteata*, Becc. l. c. 632 (= *Artocarpus bracteata*).—Malaya.  
*excelsa*, Becc. l. c. 634.—Borneo.  
*papuana*, Becc. l. c. 633.—N. Guin.  
*venenosa*, Becc. l. c. 632 (= *Artocarpus venenosa*).—Arch. Mal.

**PARASIA**, Rafin. (Gentian.).

[**BELMONTIA**, E. Mey. I. K.]  
*Thomasii*, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 260.—Afr. austr.

**PARATHESIS**, Hook. f. (Myrsin.).

*Candolleana*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 179.—N. Granat.  
*chiapensis*, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 497.—Mexic.  
*Donnell-Smithii*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 176.—Am. cent.  
*Eggersiana*, Mez, l. c.—Ecuador.  
*fusca*, Mez, l. c. 175 (= *Ardisia fusca*).—Am. cent.  
*glabra*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxi. 115.—Am. cent.  
*Moritziana*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 180.—Venez.  
*Oerstediana*, Mez, l. c. 178.—Mexic.  
*Rothschuhiana*, Mez, l. c. 76.—Am. cent.  
*serrulata*, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 403 = *crenulata*.  
*venezuelana*, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 179.—Venez.

**PARAVALLARIS**, Pierre (Apocyn.).

*macrophylla*, Pierre, ex Hua, in Bull. Soc. Bot. Fr. ii. 273, descr.—Tonkin.

**PARIETARIA**, Linn. (Urtic.).

*obtusata*, Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S. 359.—Am. bor.

**PARINARIUM**, Aubl. (Rosac.).

*Goetzenianum*, Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 153.—Afr. trop.  
*mindanaense*, Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 119.—Ins. Philipp.

VOL. IV.

**PARINARIUM** :—

*racemosum*, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 19.—Ins. Philipp.  
*Verdickii*, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 182.—Afr. trop.

**PARIS**, Linn. (Liliac.).

*Christii*, Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903) 255.—China.  
*Franchetiana*, Léveillé, l. c. 256.—China.  
*Mercieri*, Léveillé, l. c. 255.—China.  
*petiolata*, Baker, ex C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 145.—China.

**PARKIA**, R. Br. (Legum.).

*Bussei*, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 154.—Afr. trop.

**PARNASSIA**, Linn. (Saxifr.).

*alpicola*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xviii. 140.—Japan.  
*floridana*, Rydb. in N. Amer. Fl. xxii. 80.—Am. bor.  
*intermedia*, Rydb. l. c. 78.—Am. bor.  
*mexicana*, Rose, in Proc. U. S. Nat. Mus. xxix. (1905) 438.—Mexic.  
*montanensis*, Fernald & Rydb. in N. Amer. Fl. xxii. 79.—Am. bor.  
*rivularis*, Osterh. in N. Am. Fl. xxii. 78.—Am. bor.  
*Townsendii*, Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. xxxi. 266.—Mexic.

**PARONYCHIA**, Linn. (Illecebr.).

*franciscana*, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 288.—Am. bor.  
*Wardi*, Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S. 400.—Am. bor.

**PAROPSIS**, Noronha (Passiflor.).

*fragrans*, Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 572.—Madag.

**PAROSELA**, Cav. (Legum.).

[**DALEA**, Linn. I. K.]  
*acutifolia*, Rose, in Coult. Bot. Gaz. xl. 144 (= *Dalea acutifolia*).—Mexic.  
*chrysorrhiza*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 304 (= *Dalea chrysorrhiza*).—Mexic.  
*crenulata*, Rose, l. c. 306 (= *Dalea crenulata*).—Mexic.  
*delicata*, Rose, l. c. 304.—Mexic.  
*diffusa*, Rose, l. c. 305 (= *Dalea diffusa*).—Mexic.  
*divaricata*, Rose, l. c. (= *Dalea divaricata*).—Mexic.  
*elongata*, Rose, l. c. 306.—Mexic.  
*filiciformis*, Rose, l. c. 303 (= *Dalea filiciformis*).—Mexic.  
*frutescens*, Vail, ex Rose, l. c. (= *Dalea frutescens*).—Mexic.  
*Goldmani*, Rose, l. c. 305.—Mexic.  
*gracillima*, Rose, l. c. (= *Dalea gracillima*).—Mexic.  
*Greenmaniana*, Rose, l. c. 303.—Mexic.  
*Holwayi*, Rose, l. c. 304.—Mexic.  
*lasiosstoma*, Rose, l. c. 305.—Mexic.  
*maritima*, Rose, l. c. 304 (= *Dalea maritima*).—Mexic.  
*minor*, Rose, l. c. 305.—Mexic.  
*minutiflora*, Rose, l. c. 306.—Mexic.  
*mutabilis*, Rose, in Coult. Bot. Gaz. xl. 144 (= *Dalea mutabilis*).—Mexic.  
*neglecta*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 304 (= *Dalea neglecta*).—Mexic.  
*nutans*, Rose, l. c. 306 (= *Dalea nutans*).—Mexic.  
*Palmeri*, Rose, l. c. 304.—Mexic.  
*peninsularis*, Rose, l. c.—Calif.  
*Porteri*, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxi. 395.—Am. bor.  
*procumbens*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 304 (= *Dalea procumbens*).—Mexic.  
*radicans*, Rose, l. c. 305 (= *Dalea radicans*).—Mexic.  
*spiciformis*, Rose, l. c. 303.—Mexic.  
*submontana*, Rose, l. c. 306.—Mexic.  
*triphyllo*, Rose, in Coult. Bot. Gaz. xl. 144 (= *Dalea triphylla*).—Mexic.  
*uncifera*, Rose, l. c. (= *Dalea uncifera*).—Mexic.  
*unifoliata*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 303 (= *Dalea unifoliata*).—Mexic.  
*vernica*, Rose, l. c.—Mexic.  
*viridiflora*, Rose, l. c. 305 (= *Dalea viridiflora*).—Mexic.

**PARROTIOPSIS**, Schneider, Ill. Handb. Laubholz.

i. (1904) 429. **HAMAMELIDACEAE**.  
*involuta*, Schneider, l. c. (= *Fothergilla involuta*).—Reg. Himal.

**PARSONSIA**, P. Br. (Lythrac.).

[**CUPHEA**, P. Br. I. K.]  
*lythroides*, Small, Fl. S. E. U. S. 829.—Am. bor.

**PARSONSIA**, R. Br. (Apocyn.).

*rotata*, Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxix. 744.—Austral.  
*verticillata*, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 351.—N. Guin.

**PARTHENTIUM**, Linn. (Compos.).

*Schottii*, Greenm. ex Millsp. & Chase, in Field Columb. Mus. Bot. iii. 109.—Mexic.  
*Stramonium*, Greene, in Pittonia, iv. (1901) 240.—Mexic.

**PARTHENOCISSUS**, Planch. (Ampelid.).

[**VITIS**, Linn. I. K. S. I, II.]  
*dumetorum*, Rehd. in Sarg. Trees & Shrubs, 187.—Am. bor.  
*heptaphylla*, Britton, ex Small, Fl. S. E. U. S. 759.—Am. bor.  
*laciniata*, Small, l. c.—Am. bor.  
*texana*, Rehd. in Sarg. Trees & Shrubs, 139 = *heptaphylla*.

**PARVATIA**, Decne. (Berberid.).

*decora*, Dunn, in Hook. Ic. Pl. t. 2712.—China.

**PASACCARDIA**, Kuntze (Compos.).

[**PHYLLACTINIA**, Benth. I. K. S. I.]  
*Baumii*, O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 426.—Afr. trop.

**PASPALUM**, Linn. (Gramin.).

*amplum*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 77.—Am. bor.  
*australe*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1039.—Am. bor.  
*blepharophyllum*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 71.—Am. bor.  
*Bushii*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 74.—Am. bor.  
*circularis*, Nash, in Britton, l. c. 73.—Am. bor.  
*epile*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 72.—Am. bor.  
*glaberrimum*, Nash, in Small, l. c. 76.—Am. bor.  
*gracillimum*, Nash, in Small, l. c. 73.—Am. bor.  
*Hassleri*, Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 268.—Parag.  
*Helleri*, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 376.—Ind. occ.  
*Hieronymi*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 198.—Reg. Argent.  
*Kearneyi*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 77.—Am. bor.  
*kentuckiense*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1039.—Am. bor.  
*laevigulum*, Scribn. in Small, Fl. S. E. U. S. 75.—Am. bor.  
*longissimum*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxviii. i. 416, sphalm. = *longicillum*.  
*macroblepharum*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 196.—Bras.  
*Muhlenbergii*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 75.—Am. bor.  
*oricolum*, Millsp. & Chase, in Field Columb. Mus. Bot. iii. 28.—Am. cent.  
*plenipilum*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 73.—Am. bor.  
*portoricense*, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 377.—Ind. occ.  
*praelongum*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 74.—Am. bor.  
*prostratum*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 74.—Am. bor.  
*reticulatum*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 199.—Bras.  
*solitarium*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 77.—Am. bor.  
*sordidum*, Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1901, 197.—Bras.  
*Stuckertii*, Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires, xi. 63.—Reg. Argent.  
*stramineum*, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 74.—Am. bor.  
*tardum*, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 76.—Am. bor.  
*Underwoodii*, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 375.—Ind. occ.  
*verrucosum*, Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 270.—Parag.

S

**PASSIFLORA**, Linn. (Passiflor.).

- aetheoantha, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, 1902, 60.—Bras.  
 alliacea, *Barb. Rodr. l. c.* 59.—Bras.  
 ambigua, *H. & A. ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7822.—Am. cent.  
 bicrura, *Urb. Symb. Antill.* iii. 323.—Ind. occ.  
 cubensis, *Urb. l. c.* 326.—Ind. occ.  
 dasyadenia, *Urb. l. c.* 328.—Ind. occ.  
 Guedesii, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 437.—Bras.  
 luciensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 324.—Ind. occ.  
 maculifolia, *Mast. in Gard. Chron.* 1902, II. 334.—Hort.  
 monticola, *F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 692.—Venez.  
 nitens, *F. R. Johnston, l. c.*—Venez.  
 Quelchii, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 31.—Guiana.  
 Seguini, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 174.—China.  
 vernicosa, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, 1902, 62.—Bras.

**PASTINACA**, Linn.; emend. Calest. in Martelli,

- Webbia, 240. **UMBELLIFERAE.**  
 absinthifolia, *Calest. l. c.* 247 (= *Heracleum absinthifolium*).—As. occ.  
 alpina, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum alpinum*).—Eur.  
 aurea, *Calest. l. c.* 243 (= *Heracleum aureum*).—Graecia.  
 austriaca, *Calest. l. c.* 244 (= *Heracleum austriacum*).—Eur.  
 byzantina, *Calest. l. c.* 247 (= *Ainsworthia byzantina*).—Turcia.  
 caspica, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum caspicum*).—Rossia.  
 Clausii, *Calest. l. c.* (= *Heracleum Clausii*).—Rossia.  
 cordata, *Calest. l. c.* (= *Heracleum cordatum*).—Sicil.  
 granatensis, *Calest. l. c.* 244 (= *Heracleum granatense*).—Hispan.  
 humilis, *Calest. l. c.* (= *Heracleum humile*).—Oriens.  
 insularis, *Calest. l. c.* 242.—Corsica.  
 ligusticifolia, *Calest. l. c.* 246 (= *Heracleum ligusticifolium*).—Rossia.  
 macrocarpa, *Calest. l. c.* 245.—Hispan.  
 minima, *Calest. l. c.* 246 (= *Heracleum minimum*).—Eur.  
 montana, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum montanum*).—Eur.  
 officinalis, *Calest. l. c.* 247 (= *Tordylium officinale*).—Eur.; As. occ.  
 Orphanidis, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum Orphanidis*).—Turcia.  
 Orsinii, *Calest. l. c.* 246 (= *Heracleum Orsinii*).—Sicil.  
 palmata, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum palmatum*).—Eur.  
 psaridiana, *Calest. l. c.* 242 (= *Malabaila psaridiana*).—Graecia.  
 pubescens, *Calest. l. c.* 246 (= *Heracleum pubescens*).—Reg. Caucas.  
 pyrenaica, *Calest. l. c.* (= *Heracleum pyrenaicum*).—Eur.  
 setosa, *Calest. l. c.* 245 (= *Heracleum setosum*).—Eur.  
 sibirica, *Calest. l. c.* 244 (= *Heracleum sibiricum*).—Eur.; As. bor.  
 Sphondylium, *Calest. l. c.* (= *Heracleum Sphondylium*).—Eur.; As. bor.  
 stenophylla, *Calest. l. c.* (= *Heracleum stenophyllum*).—Eur.  
 Tordylium, *Calest. l. c.* 247 (= *Tordylium maximum*).—Reg. Medit.  
 verticillata, *Calest. l. c.* 244 (= *Heracleum verticillatum*).—Turcia.  
 villosa, *Calest. l. c.* 246 (= *Heracleum villosum*).—Reg. Caucas.

**PATAGONIUM**, Schrank. (Legum.).

- [ADESMIA, DC. I. K. S. I, II.]  
 affine, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 511 (= *Adesmia affinis*).—Patag.  
 Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires* vii. 270 (= *Adesmia Ameghinoi*).—Patag.  
 aphananthum, *Speg. l. c.*—Patag.  
 arenicola, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 137.—Reg. Argent.  
 Berteroi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 272 (= *Adesmia Berteroi*).—Patag.

**PATAGONIUM** :—

- campestre, *Rendle, in Journ. Bot.* 1904, 332.—Patag.  
 candidum, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 512 (= *Adesmia candida*).—Patag.  
 canescens, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 273 (= *Streptodesmia canescens*).—Patag.  
 carnosum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 275; et in *Reiche, Fl. Chile*, iii. 397 (= *Adesmia carnososa*).—Chili.  
 Clarenii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 139.—Reg. Argent.  
 filipes, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 271 (= *Adesmia filipes*).—Patag.  
 glanduliferum, *Rendle, in Journ. Bot.* 1904, 332.—Patag.  
 glareosum, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 483.—Reg. Argent.  
 graminideum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 272.—Patag.  
 griseum, *Speg. l. c.* 273 (= *Adesmia grisea*).—Patag.  
 karraikense, *Speg. l. c.* 274 (= *Adesmia karraikensis*).—Patag.  
 leptopodium, *Speg. l. c.* (= *Adesmia leptopoda*).—Patag.  
 nanum, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 485.—Reg. Argent.  
 Negeri, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 517 (= *Adesmia Negeri*).—Patag.  
 Nordenskiöldii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 138.—Reg. Argent.  
 occultum, *R. Fries, l. c.* 135.—Reg. Argent.  
 patagonicum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 274 (= *Adesmia patagonica*).—Patag.  
 pendulum, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 518 (= *Adesmia pendula*).—Patag.  
 pinifolium, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 484 (= *Adesmia pinifolia*).—Reg. Argent.  
 polygaloides, *Chod. & Wilcz. l. c.* 482.—Reg. Argent.  
 rafaense, *Chod. & Wilcz. l. c.* 485.—Reg. Argent.  
 Rudolphi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 273 (= *Adesmia Rudolphi*).—Chili.  
 salicornioides, *Speg. l. c.* 275 (= *Adesmia salicornioides*).—Patag.  
 Schickendantzii, *R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 136 (= *Adesmia Schickendantzii*).—Reg. Argent.  
 Serrazzianum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 278 (= *Adesmia villosa*, Phil.).—Chili.  
 Silvestrii, *Speg. l. c.* 275.—Patag.  
 Simonsi, *Speg. l. c.* 272 (= *Adesmia Simonsi*).—Patag.  
 subsericeum, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 479.—Reg. Argent.  
 suffocatum, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 519 (= *Adesmia suffocata*).—Patag.  
 tehuelches, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 276 (= *Adesmia tehuelcha*).—Patag.  
 trijugum, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 481 (= *Adesmia trijuga*).—Reg. Argent.  
 triphyllum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 277 (= *P. trifoliatum*, Reiche, non Kuntze).—Chili.  
 triste, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 478.—Reg. Argent.  
 Vallis-pulchrae, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 272 (= *Adesmia Vallis-pulchrae*).—Patag.  
 villosum, *Speg. l. c.* 277 (= *Adesmia villosa*, Hook. f.).—Chili.

**PATAGUA**, Poepp. ex Reiche, Fl. Chile, iv. 461 =

- Villaresia**, Ruiz & Pav. (Olac).  
*chilensis*, Poepp. ex Reiche, l. c. = V. mucronata.

**PATRINIA**, Juss. (Valerian.).

- Dielsii*, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 597.—China.

**PAULLINIA**, Linn. (Sapind.).

- bilobulata, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 152.—Boliv.  
 bracteosa, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 321.—Am. cent.  
 echinata, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 153.—Bras.  
 exalata, *Radlk. l. c.* 150.—Am. austr.  
 fimbriata, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 322.—Am. cent.  
 largifolia, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 149.—Bras.  
 medullosa, *Radlk. l. c.* 154.—Bras.  
 navicularis, *Radlk. l. c.* xxxvi. 382.—Ecuador.  
 reticulata, *Radlk. l. c.* xxxvii. 152.—Bras.  
 tarapotensis, *Radlk. l. c.* 151.—Peruv.

**PAULLINIA** :—

- trilulca, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 323.—Am. cent.  
 venusta, *Radlk. l. c.* 324.—Am. cent.

**PAUROTIS**, O. F. Cook, in Mem. Torr. Bot. Club, xii. (1902) 21. **PALMAE.**

- androsana, *O. F. Cook, l. c.* 22.—Ins. Baham.

**PAVETTA**, Linn. (Rubiace.).

- appendiculata, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* t. 39.—Afr. trop.  
 arenicola, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 391.—Afr. trop.  
 Bagshawei, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 163.—Afr. trop.  
 Deistellii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 353.—Afr. trop.  
 Ellenbeckii, *K. Schum. l. c.* 354.—Afr. trop.  
 Eylesii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 47.—Afr. trop.  
 grumosa, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 162.—Afr. trop.  
 Junodii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 354 (= *Chomelia Junodii*).—Afr. austr.  
 Kaessneri, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 250.—Afr. trop.  
 lasiobracteata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 415.—Afr. trop.  
 lasioleplus, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 354.—Afr. trop.  
 nana, *K. Schum. l. c.* xxxii. 146.—Afr. trop.  
 neurophylla, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 47.—Afr. trop.  
 paupercula, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 391.—Afr. trop.  
 stipulopallium, *K. Schum. l. c.* 392.—Afr. trop.  
 tarenoides, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 353.—Afr. trop.  
 Warburgiana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 127.—Afr. trop.  
 Zimmermanniana, *Valet. in Ic. Bogor.* t. 143.—Afr. trop. ?

**PAVONIA**, Cav. (Malvac.).

- belophylla, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 43.—Parag.  
 bullulata, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 299.—Parag.  
 cochensis, *F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 690.—Venez.  
 Edouardii, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 298.—Parag.  
 Ellenbeckii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 378.—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 402.—Parag.  
 patuliloba, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 297.—Parag.  
 Perini, Perini, 'Canhamo Braziliensis' Prospectus (1905) 5 = *Hibiscus unidens*.  
 pulchra, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 42.—Parag.  
 rhodantha, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 44.—Parag.  
 vesperilionacea, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 1002.—Afr. trop.  
 vitifolia, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 298.—Parag.

**PAYENA**, A. DC. (Sapot.).

- lanceolata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 42.—Ins. Philipp.

**PECTIANTIA**, Rafin. (Saxifrag.).

- [MITELLA, Tourn. I. K.]  
 Breweri, *Rydb. in N. Am. Fl.* xxii. 93 (= *Mitella Breweri*).—Am. bor.  
 latiflora, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 ovalis, *Rydb. l. c.* 94 (= *Mitella ovalis*).—Am. bor.  
 pentandra, *Rydb. l. c.* 93 (= *Mitella pentandra*).—Am. bor.

**PECTINARIA**, Haw. (Asclep.).

- saxatilis, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1904, I. 211.—Afr. austr.

**PECTIS**, Linn. (Compos.).

- Anderssonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 214.—Ins. Galap.  
 Barberi, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 48.—Mexic.  
 erecta, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 57.—Am. cent.

**PECTIS** :—

- guaranitica, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 731.*  
—Parag.  
Hookeri, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxviii. 214*  
(= *Lorentia gracilis*).—Ins. Galap.  
Lehmannii, *Hieron. in Engl. Jahrb. xxviii. 620.*—  
Ecuador.  
miser, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas. xxxvii. 278.*—  
Am. bor.  
propetes, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 49.*—  
Mexic.  
puberula, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
purpurea, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 225 (1905).*—  
Mexic.  
salina, *T. S. Brandegee, l. c. 226.*—Mexic.  
scabra, *T. S. Brandegee, l. c.*—Mexic.  
Schottii, *Millsp. & Chase, in Field Columb. Mus. Bot.*  
*iii. 148.*—Mexic.  
taxifolia, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 148.*—Am. bor.

**PEDALIOPHYTON**, *Engl. Jahrb. xxxii. 111 (1902).*

- PEDALIACEAE.**  
Busseanum, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**PEDDIEA**, *Harv. (Thymel.).*

- polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 361.*—Afr. trop.

**PEDICULARIS**, *Linn. (Scrophul.).*

- angustissima, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 151.*—Am.  
bor.  
Bodinieri, *Vaniot, ex Bonati, in Bull. Acad. Géogr.*  
*Bot. xiii. (1904) 248.*—China.  
crassicaulis, *Vaniot, ex Bonati, l. c. 241.*—China.  
dubia, *B. Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.*  
*i. 155.*—As. cent.  
Fauriaei, *Bonati, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903)*  
*518.*—Japon.  
Futtereri, *Diels, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.*  
*20.*—Tibet.  
Galeobdolon, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.*  
*lxxxii. 96.*—China.  
ganpinensis, *Vaniot, ex Bonati, in Bull. Acad. Géogr.*  
*Bot. xiii. (1904) 245.*—China.  
Grayi, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii.*  
*100.*—Am. bor.  
gredensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlviii. 414.*  
—Hispan.  
hians, *Eastw. in Coult. Bot. Gas. xxxiii. 289.*—Am.  
bor.  
Labordei, *Vaniot, ex Bonati, in Bull. Acad. Géogr.*  
*Bot. xiii. (1904) 242.*—China.  
Leveilleana, *Bonati, l. c. xii. (1903) 519.*—Japon.  
lunata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 27.*—Am.  
bor.  
mogollonica, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 151.*—Am.  
bor.  
odontochila, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.*  
*97.*—China.  
pedemontana, *Wolf, in Rouy, Illustr. Pl. Eur. t. 446.*  
—Ital.  
pseudo-Karoi, *Bonati, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xv.*  
*(1905) p. xi.*—Dahuria.  
Rouyana, *Wolf, ex Rouy, Illustr. Pl. Eur. t. 416.*—  
Ital.  
schugnana, *B. Fedtsch. in Trav. Mus. Bot. Acad.*  
*Pétersb. i. 156.*—As. cent.  
Vaniotiana, *Bonati, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiii.*  
*(1904) 246.*—Japon.

**PEDILANTHUS**, *Neck (Euphorb.).*

- rubescens, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 209 (1905).*—  
Mexic.

**PEDILOCHILUS**, *Schlechter, in K. Schum. &*

- Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 218.*

**ORCHIDACEAE.**

- papuanum, *Schlechter, l. c. 219.*—N. Guin.

**PELARGONIUM**, *L'Herit. (Geran.).*

- Goetzeanum, *Engl. Jahrb. xxx. 334.*—Afr. trop.  
Heckmannianum, *Engl. l. c. 335.*—Afr. trop.  
inaequilobum, *Mast. in Gard. Chron. 1901, i. 133.*—  
Afr. trop.

**PELECYPHORA**, *Ehrenb. (Cactac.).*

- pectinata, *Hort. ex Cobbold, in Journ. Hort. (1903)*  
*332, nomen.*—Hab. ?

**PELEXIA**, *Rich. (Orchid.).*

- adnata, *Cogn. in Urb. Symb. Antill. iv. 164 (=*  
*Satyrium adnatum).*—Ind. occ.

**PELLACALYX**, *Korth. (Rhizoph.).*

- pustulata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.*  
*xxxv. 47.*—Ins. Philipp.

**PELLETIERA**, *A. St. Hil. = Asterolinon, Hoffmgg. & Link (Primul.).*

- serpyllifolia, *Webb, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich,*  
*Primul. 316 = A. Linum-stellatum.*

**PEMPHIS**, *Forst. (Lythrac.).*

- madagascariensis, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich,*  
*Lythrac. 187 (= Lagerstroemia madagascariensis).*  
—Madag.

**PENNISETUM**, *Rich. (Gramin.).*

- arvensis, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 119.*—Afr. trop.  
erythraeum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 39.*—  
Afr. or. trop.  
monostigma, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 120.*—Afr. trop.  
montanum, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos*  
*Aires, xi. 84 (= Hymenachne montana).*—Reg.  
Argent.  
nubicum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 37*  
*(= Beckeropsis nubica).*—Nubia.  
Pappianum, *Chiov. in Ann. di Bot. Roma, ii. 365.*—  
Afr. trop.  
Pirottae, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 37.*—  
Afr. or. trop.  
rigidum, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires,*  
*xi. 84 (= Gymnothrix rigida).*—Reg. Argent.  
Schweinfurthii, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 121.*—Afr.  
trop.  
scoparium, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 38.*—  
Afr. or. trop.  
trachyphyllum, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 122.*—Afr.  
trop.

**PENTANISIA**, *Harv. (Rubiace.).*

- annua, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.*  
*385.*—Afr. trop.  
pentagyne, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 350.*—  
Afr. trop.  
rhodesiana, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 252.*—Afr.  
trop.  
sericocarpa, *S. Moore, l. c. 251.*—Afr. trop.

**PENTAPANAX**, *Seem. (Aral.).*

- bellenden-keriense, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric.*  
*Journ. xv. 491.*—Austral.  
verticillatum, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 498.*—  
China.

**PENTAPHRAGMA**, *Wall. (Campanul.).*

- albiflorum, *H. H. W. Pearson, in Hook. Ic. Pl. t. 2706.*  
—Malaya.  
ellipticum, *Poulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903,*  
*321.*—Malaya.

**PENTAPTILON**, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv.*

- (1905) 564. GOODENIACEAE.*  
Careyi, *E. Pritz. l. c. (= Catosperma Careyi).*—Austral.

**PENTATA, Benth. (Rubiace.).**

- cinna, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 335.*—  
Afr. trop.  
hindioides, *K. Schum. l. c. xxxiv. 330.*—Afr. trop.  
Liebrechtsiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
*153.*—Afr. trop.  
oncostipula, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. 329.*—  
Afr. trop.  
Wyliei, *N. E. Br. in Kew Bull. 1901, 123.*—Afr. austr.

**PENTATROPIS**, *R. Br. (Asclep.).*

- fasciculatus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 381*  
*(= Pentarrhinum fasciculatum).*—Afr. trop.

**PENTSTEMON**, *Mitch. (Scrophul.).*

- Adamsianus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 511.*—Am.  
bor.  
anguineus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 208.*  
—Calif.  
Austini, *Eastw. l. c. 206.*—Calif.  
australis, *Small, Fl. S. E. U. S. 1060.*—Am. bor.  
Bakeri, *Greene, Pittonia, iv. 318.*—Am. bor.  
Berryi, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 209.*—  
Calif.  
calcareus, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 152 (1903).*—  
Am. bor.  
Cardwellii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 510.*—Am. bor.  
cephalophorus, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 79.*—Calif.

**PENTSTEMON** :—

- cyathophorus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904,*  
*643.*—Am. bor.  
Dayanus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 511.*—Am. bor.  
Eastwoodiae, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 4.*—Am.  
bor.  
erosus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 28.*—  
Am. bor.  
exilifolius, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,*  
*230.*—Am. bor.  
formosus, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,*  
*xvii. 100.*—Am. bor.  
Gormani, *Greene, in Ottawa Natural. xvi. 39.*—Am.  
bor.  
Grinnellii, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 207.*  
—Calif.  
intonsus, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 44.*—Calif.  
isophyllus, *Robinson, in Proc. Biol. Soc. Nat. Hist.*  
*xxxi. 267.*—Mexic.  
Kennedyi, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,*  
*xvii. 97.*—Am. bor.  
macranthus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905,*  
*207.*—Am. bor.  
oreganus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 515.*—Am. bor.  
oreophilus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 642.*  
—Am. bor.  
Owenii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas. xxxiv. 32.*—  
Am. bor.  
pallidus, *Small, Fl. S. E. U. S. 1060.*—Am. bor.  
paniculatus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 513.*—Am. bor.  
procumbens, *Greene, Pl. Baker. iii. 23.*—Am. bor.  
rupicola, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 510.*—Am. bor.  
scabridus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 208.*  
—Calif.  
stenosepalus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 514.*—Am. bor.  
Stephensi, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 151 (1903).*—  
Am. bor.  
strictiformis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904,*  
*642.*—Am. bor.  
suffrutescens, *Rydb. l. c. 503.*—Am. bor.  
superbus, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,*  
*xvii. 100.*—Am. bor.  
tenuis, *Small, Fl. S. E. U. S. 1061.*—Am. bor.  
teucroides, *Greene, Pl. Baker. iii. 23.*—Am. bor.  
violaceus, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,*  
*xvii. 96.*—Am. bor.  
Willcoxii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 28.*—  
Am. bor.  
xylus, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas. xxxiv. 31.*—Am.  
bor.
- PENTZIA**, *Thunb. (Compos.).*  
athanasioides, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 133.*—  
Afr. austr.  
calva, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.*  
*1020.*—Afr. trop.  
monocephala, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.
- PEPEROMIA**, *Ruiz & Pav. (Piperac.).*  
acuminata, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 242*  
*(= Piper acuminatum, Linn.).*—Ind. occ.  
albostrata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.*  
*402.*—Parag.  
argyronera, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 237.*—Ins. Bismarck.  
boninsimensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xv. 146.*  
—Japon.  
Broadwayi, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 240.*—  
Ind. occ.  
controversa, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.*  
*(1905) 117.*—Reg. Amaz.  
Davisii, *Britton, in Torreya, ii. 43.*—Ind. occ.  
Dussii, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 231.*—Ind. occ.  
gibba, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905)*  
*116.*—Peruv.  
Harrisii, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 243.*—Ind. occ.  
Hassleri, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 401.*  
—Parag.  
japonica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xv. 145.*—Japon.  
juruana, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.*  
*(1905) 117.*—Reg. Amaz.  
Lauterbachii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 237.*—N. Guin.  
longipila, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii.*  
*(1905) 115.*—Peruv.  
mararyna, *C. DC. l. c. 117.*—Reg. Amaz.  
obovata, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 269 (= Piper*  
*obovatum).*—Ind. occ.



**PEPEROMIA** :—

- palcipila, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 358.*  
—Bras.  
robustior, *Urb. Symb. Antill. iv. 191.*—Ind. occ.  
rungwensis, *Engl. Jahrb. xxx. 290.*—Afr. trop.  
saxigaudens, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 402.*—Parag.  
Schlechteri, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 238.*—N. Guin.  
Schwackei, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 359.*  
—Bras.  
Sintenisii, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 240.*—Ind. occ.  
sipense, *K. Schum. in Just. Jahrb. xxvii. i. 504.*  
sphalm. = ripense.  
Smithiana, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. 235.*—Ind. occ.  
Snodgrassii, *C. DC. in Proc. Amer. Acad. xxxviii. (1902) 131.*—Ins. Galap.  
subelongata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 401.*—Parag.  
sulcata, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 116.*—Reg. Amaz.  
tenuilimba, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand. xlvii. (1905) 116.*—Reg. Amaz.  
tenuissima, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 358.*—Bras.  
trichoclada, *C. DC. l. c. 360.*—Bras.  
truncigaudens, *C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 237.*—Ind. occ.  
ukungensis, *Engl. Jahrb. xxx. 289.*—Afr. trop.  
yabucoana, *Urb. & C. DC. in Urb. Symb. Antill. iii. 232.*—Ind. occ.

**PEPONIA**, Naud. (Cucurb.).

- Cogniauxii, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. 344.*—Afr. trop.  
leucantha, *Gilg, l. c. 367.*—Afr. trop.  
macroura, *Gilg, l. c. 344.*—Afr. trop.  
rufotomentosa, *Gilg, l. c. 345.*—Afr. trop.  
urticoides, *Gilg, l. c. 346.*—Afr. trop.

**PERAMIUM**, Salisb. (Orchid.).

- [*GOODYERA*, R. Br. I. K.]  
ophioides, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 302.*—Am. bor.

**PERIDIUM**, Linn. (Compos.).

- nutans, *Poepp. ex Reiche, Fl. Chile, iv. 439* (= *Perezia nutans*).—Chili.  
prenanthoides, *Poepp. ex Reiche, l. c.* (= *Perezia prenanthoides*).—Chili.

**PERESKIA**, Plum. (Cactac.).

- nicoyana, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1902, 468.*—Am. centr.

**PEREZIA**, Lag. (Compos.).

- atacamensis, *Reiche, Fl. Chile, iv. 443* (= *Clarionea atacamensis*).—Chili.  
bellidifolia, *Reiche, l. c. 455* (= *Homoianthus bellidifolius*).—Chili.  
calophylla, *Reiche, l. c. 453* (= *Homoianthus calophyllus*).—Chili.  
capito, *Reiche, l. c. 450* (= *Homoianthus capito*).—Chili.  
ciliosa, *Reiche, l. c. 444* (= *Clarionea ciliosa*).—Chili.  
Foncki, *Reiche, l. c. 452* (= *Clarionea Foncki*).—Chili.  
laciniata, *Reiche, l. c. 454* (= *Clarionea laciniata*).—Chili.  
Lechleri, *Wildem. Rts. Voy. Belgica, Bot. 178* (= *Clarionea Lechleri*).—Reg. Magell.  
Lozani, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli. 268.*—Mexic.  
megacephala, *Greenm. l. c. 269.*—Mexic.  
palustris, *Reiche, Fl. Chile, iv. 442* (= *Homoianthus palustris*).—Chili.  
pampeana, *Speg. Contrib. Fl. Tandil, 33.*—Reg. Argent.  
pectinata, *Reiche, Fl. Chile, iv. 455* (= *Homoianthus pectinatus*).—Reg. Argent.  
pinetorum, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 105* (1901).—Calif.  
pinnata, *Reiche, Fl. Chile, iv. 453* (= *Clarionea pinnata*).—Chili.  
triceps, *Reiche, l. c. 449* (= *Homoianthus triceps*).—Chili.  
variabilis, *Reiche, l. c. 450* (= *Homoianthus variabilis*).—Chili.

**PERGULARIA**, Linn. (Asclep.).

- adenophylla, *Schlechter & K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 331.*—Afr. trop.

**PERGULARIA** :—

- angustiloba, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 134.*—Ins. Philipp.  
filipes, *Schlechter, in Perkins, l. c. 135.*—Ins. Philipp.

**PERIBLEPHARIS**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 290. **OCHNACEAE.**

- Schwackeana, *Van Tiegh. l. c. 291; et in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xix. 14* (= *Luxemburgeta Schwackeana*).—Bras.

**PERIGLOSSUM**, Decne. (Asclep.).

- [*CORDYLOGYNE*, E. Mey. I. K.]  
mossambicense, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii. 33.*—Afr. trop.

**PERISTYLUS**, Blume (Orchid.).

- [*HABENARIA*, Willd. I. K.]  
candidus, *J. J. Sm. Orchid. Java, 36.*—Java.  
cynosorchoides, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 76.*—N. Guin.  
coeloceras, *Finet, in Rev. Gén. Bot. xiii. 519.*—China.  
forceps, *Finet, l. c. 521.*—China.  
monanthus, *Finet, l. c. 523.*—China.  
neglectus, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 924* (= *Habenaria neglecta*).—Ind. or.  
Nymanianus, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 76.*—N. Guin.  
pseudophrys, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 925* (= *Habenaria pseudophrys*).—Reg. Himal.  
tentaculatus, *J. J. Sm. Orchid. Java, 35* (= *Glossula tentaculata*).—Java.  
tetralobus, *Finet, in Rev. Gén. Bot. xiii. 524.*—China.

**PERITYLE**, Benth. (Compos.).

- grandifolia, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 224* (1905).—Mexic.  
Rosei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 45.*—Mexic.  
saxosa, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 225* (1905).—Mexic.

**PERIZOMA**, Miers (Solan.).

- [*SALPICHRUA*, Miers. I. K.]  
rhomboidea, *Small, Fl. S. E. U. S. 991* (= *Atropa rhomboidea*).—Am. bor.

**PERNETTYA**, Gandich. (Ericac.).

- marginata, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 43.*—Guiana.  
ovata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxvi. 496.*—Mexic.  
Seleriana, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 217.*—Mexic.

**PEROTIS**, Ait. (Gramin.).

- phleoides, *Hack. in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich, xlix. 171.*—Afr. austr.

**PERRALDERIA**, Coss. (Compos.).

- [*GRANTIA*, Boiss. I. K.]  
Dessignyana, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii-viii. 217.*—Alger.

**PERRIERA**, Courchet, in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. (1905) 284; et in Ann. Inst. Col. Marseille, xiii. (1905) 195. **SIMARUBACEAE.**

- madagascariensis, *Courchet, l. c.*—Madag.  
**PERSEA**, Plum. (Laurac.).  
Baileyana, *F. Muell. ex F. M. Bailey, Syn. Queensl. Fl. Suppl. ii. 51.*—Austral.  
fusca, *Mes, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxxvii. 14.*—Bras.  
littoralis, *Small, Fl. S. E. U. S. 820.*—Am. bor.  
nammu, *Ind. Kew. ii. 474*, sphalm. = seq.  
nan-mu, *Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 1316.*—China.  
pallida, *Mes & Pittier, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 231.*—Am. cent.  
Pittieri, *Mes, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxxvii. 15.*—Am. cent.

**PERSICARIA**, Linn. (Polygon.).

- [*POLYGONUM*, Linn. I. K.]  
aboriginum, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 41.*—Am. bor.  
abscissa, *Greene, l. c. 46.*—Am. bor.  
alismaefolia, *Greene, l. c. 44.*—Calif.  
ammophila, *Greene, l. c. 47.*—Am. bor.  
Andrewsii, *Greene, l. c. 109.*—Am. bor.  
arcuata, *Greene, l. c. 24* (= *Polygonum arcuatum*).—Calif.  
asclepiadea, *Greene, l. c. 46.*—Am. bor.  
canadensis, *Greene, l. c. 28.*—Am. bor.  
Careyi, *Greene, l. c. 24* (= *Polygonum Careyi*).—Am. bor.

**PERSICARIA** :—

- chelanica, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 49.*—Am. bor.  
coccinea, *Greene, l. c. 24, 35* (= *Polygonum coccineum*).—Am. bor.  
Covillei, *Greene, l. c. 44.*—Calif.  
Cusickii, *Greene, l. c. 42.*—Am. bor.  
emersa, *Small, Fl. S. E. U. S. 376.*—Am. bor.  
fallax, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 24* (= *Polygonum fallax, Greene*).—Am. bor.  
fistulosa, *Greene, l. c. 32.*—Am. bor.  
fluitans, *Greene, l. c. 26* (= *Polygonum fluitans*).—Am. bor.  
franciscana, *Greene, l. c. 42.*—Calif.  
fusiformis, *Greene, l. c. 24* (= *Polygonum fusiforme*).—Am. bor.  
grandifolia, *Greene, l. c. 37, 49.*—Am. bor.  
Hartwrightii, *Greene, l. c. 24, 46* (= *Polygonum Hartwrightii*).—Am. bor.  
hesperia, *Greene, l. c. 43.*—Calif.  
hirsuta, *Small, Fl. S. E. U. S. 379* (= *Polygonum hirsutum*).—Am. bor.  
homalostachya, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 48.*—Am. bor.  
hydropiperoides, *Small, Fl. S. E. U. S. 378* (= *Polygonum hydropiperoides*).—Am. trop.  
incarnata, *Small, l. c. 377* (= *Polygonum incarnatum*).—Am. bor.  
insignis, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 32.*—Calif.  
laetevirens, *Greene, l. c. 31.*—Am. bor.  
Langloisii, *Greene, l. c. 41.*—Am. bor.  
laurina, *Greene, l. c. 35.*—Am. bor.  
lonchophylla, *Greene, l. c. 37.*—Am. bor.  
longistyla, *Small, Fl. S. E. U. S. 377* (= *Polygonum longistylum*).—Am. bor.  
ludoviciana, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 24* (= *Polygonum ludovicianum*).—Am. bor.  
mesochora, *Greene, l. c. 28.*—Am. bor.  
mexicana, *Small, Fl. S. E. U. S. 377* (= *Polygonum mexicanum*).—Am. bor.  
muriculata, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 47.*—Am. bor.  
nebrascensis, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
Novae-Angliae, *Greene, l. c. 34.*—Am. bor.  
omissa, *Greene, l. c. 24* (= *Polygonum omissum*).—Am. bor.  
opelousana, *Small, Fl. S. E. U. S. 378* (= *Polygonum opelousanum*).—Am. bor.  
ophiophila, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 44.*—Calif.  
oregana, *Greene, l. c. 31.*—Am. bor.  
otophylla, *Greene, l. c. 41.*—Am. bor.  
pennsylvanica, *Small, Fl. S. E. U. S. 377* (= *Polygonum pennsylvanicum*).—Am. bor.  
Persicaria, *Small, l. c. 378* (= *Polygonum Persicaria*).—Reg. bor. temp.  
persicarioides, *Small, l. c.* (= *Polygonum persicarioides*).—Am. bor.  
plantaginea, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 40.*—Am. bor.  
plattensis, *Greene, l. c. 29.*—Am. bor.  
Porteri, *Greene, l. c. 35.*—Am. bor.  
portoricensis, *Small, Fl. S. E. U. S. 377* (= *Polygonum portoricense*).—Am. calid.  
pratincola, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 36.*—Am. bor.  
propinqua, *Greene, l. c. 39.*—Am. bor.  
psychophila, *Greene, l. c. 31.*—Am. bor.  
punctata, *Small, Fl. S. E. U. S. 379* (= *Polygonum punctatum*).—Am. bor. et austr.  
purpurata, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 27.*—Am. bor.  
remota, *Greene, l. c. 34.*—Am. bor.  
rigidula, *Greene, l. c. 24, 39* (= *Polygonum rigidulum*).—Am. bor.  
Rothrockii, *Greene, l. c. 45.*—Mexic.  
segeta, *Small, Fl. S. E. U. S. 378* (= *Polygonum segetum*).—Am. bor.  
setacea, *Small, l. c. 379* (= *Polygonum setaceum*).—Am. bor.  
spectabilis, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 37.*—Am. bor.  
subcoriacea, *Greene, l. c. 30.*—Am. bor.  
vestita, *Greene, l. c. 38.*—Am. bor.  
villosula, *Greene, l. c. 49.*—Am. bor.  
Wardii, *Greene, l. c. 40.*—Am. bor.

**PERTYA**, Sch. Bip. (Compos.).

- Bodinieri, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903) 116.*—China.

**PERULARIA**, Lindl. (Orchid.).

- [*HABENARIA*, Willd. I. K.]  
flava, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 292* (= *Habenaria flava*).—Am. bor.

- PERYMENIUM**, Schrad. (Compos.).  
calvum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 41.—Mexic.  
flexuosum, *Greenm. l. c.* xli. 263.—Mexic.  
macrocephalum, *Greenm. l. c.* xxxix. 108.—Mexic.
- PETALIDIUM**, Nees (Acanth.).  
cirrhiferum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 307.—Afr. trop.  
Gossweileri, *S. Moore, l. c.* 305.—Afr. trop.  
tomentosum, *S. Moore, l. c.* 306.—Afr. trop.
- PETALOLOPHUS**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, (1905) 265. ANONACEAE.  
megalopus, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.
- PETALOSTEMON**, Michx. (Legum.).  
albidus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 630.—Am. bor.  
Porterianus, *Small, l. c.* 631.—Am. bor.  
pubescens, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 395.—Am. bor.  
pubescens, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 28 = pulcherrimum.  
Stanfieldii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 631.—Am. bor.
- PETALOSTIGMA**, F. Muell. (Euphorb.).  
Banksii, *Britten & S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 225.—Austral.
- PETALOSTYLIS**, R. Br. (Legum.).  
millefolium, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 275.—Austral.
- PETASITES**, Linn. (Compos.).  
dentata, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i.* 102.—Am. bor.  
gracilis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 186.—Am. bor.  
Rechingeri, *Hayek, Sched. Fl. Stir. i-ii.* (1904) 29.—Hybr.
- PETROMECON**, Greene, Pittonia, v. (1905) 293. PAPAVERACEAE.  
frutescens, *Greene, l. c.* 294.—Calif.  
Palmeri, *Greene, l. c.* 293 (= *Eschscholtzia Palmeri*).—Calif.
- PETROSAVIA**, Becc. (Liliac.).  
Miyoshia-Sakurarii, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 208 (= *Miyoshia Sakurarii*).—Japan.
- PETUNGA**, DC. (Rubiaceae).  
brevispica, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lix. (1902) 117.—Java.
- PEUCEDANUM**, Linn. (Umbellif.).  
cartilagino-marginatum, *Makino, ex Yabe, in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xvi. 100.—Japan.  
deltoideum, *Makino, ex Yabe, l. c.* 99.—Japan.  
elegans, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 430.—As. or.  
Jaredi, *Eastw. in Zoe, v.* 88 (1900).—Calif.  
kingaense, *Engl. Jahrb.* xxx. 368.—Afr. trop.  
Malcolmii, *Hemsl. & H. H. W. Pearson, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 179.—As. cent.  
medicum, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 496.—China.  
montanum, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i.* 93 (= *Lomatium montanum*).—Am. bor.  
nagpurensis, *Prain, Bengal Pl.* 540.—Ind. or.  
oligophyllum, *Vandas, in Magyar Bot. Lap.* iv. 110.—Turcia.  
orientale, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i.* 93 (= *Lomatium orientale*).—Am. bor.  
Podagraria, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 957.—China.  
*Porphyrosias*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 65 = decursivum.  
praeruptorum, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 497.—China.  
salsugineum, *Krylov, in Act. Hort. Petrop.* xxi. 8.—As. cent.  
torilifolium, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 852.—China.
- PEZISICARPUS**, Vernet, in Bull. Econom. Indo-Chine, vii. (1904) 1193. APOCYNACEAE.  
montana, *Vernet, l. c.*—Siam.
- PHACA**, Linn. (Legum.).  
[ASTRAGALUS, Linn. I. K.]  
artipes, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 664 (= *Astragalus artipes*).—Am. bor.  
Bodinii, *Rydb. l. c.* 665 (= *Astragalus Bodinii*).—Am. bor.  
cerussata, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus cerussatus*).—Am. bor.  
Eastwoodiae, *Rydb. l. c.* 664 (= *Astragalus Eastwoodiae*).—Am. bor.  
elatiocarpa, *Rydb. l. c.* 665 (= *Astragalus elatiocarpus*).—Am. bor.  
humillima, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus humillimus*).—Am. bor.  
leucoloba, *A. A. Heller, Muhlenbergia, ii.* 85 (= *Astragalus leucoloba*).—Calif.  
oxyphysa, *A. A. Heller, l. c.* 86 (= *Astragalus oxyphysus*).—Calif.  
Reverchonii, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 619 (= *Astragalus Reverchonii*).—Am. bor.  
tejonensis, *A. A. Heller, Muhlenbergia, ii.* 85 (= *Astragalus tejonensis*).—Calif.  
Wetherillii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 665 (= *Astragalus Wetherillii*).—Am. bor.
- PHACELIA**, Juss. (Hydrophyll.).  
alba, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 30.—Am. bor.  
corrugata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiv. 26.—Am. bor.  
Coulteri, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 241.—Mexic.  
dissecta, *Small, Fl. S. E. U. S.* 972.—Am. bor.  
eximia, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 204.—Calif.  
foetida, *Good. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 58.—Am. bor.  
Knighti, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 229.—Am. bor.  
lenta, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 44.—Am. bor.  
madrensis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 85.—Mexic.  
monosperma, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 95.—Am. bor.  
racemosa, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 58 = nama-toides.  
rupestris, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 152.—Am. bor.  
stimulans, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 291.—Am. bor.
- PHACELOPHYNIUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. 120 (1902). MARANTACEAE.  
bracteosum, *K. Schum. l. c.* 123 (= *Phrynium bracteosum*).—Ins. Philipp.  
interruptum, *K. Schum. l. c.* 121 (= *Phrynium interruptum*).—Ins. Philipp.  
longispica, *K. Schum. l. c.* 122.—Celebes.  
maximum, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium maximum*).—Java.  
nicobaricum, *K. Schum. l. c.* 121 (= *Phrynium nicobaricum*).—Ins. Nicobar.  
tapirorum, *K. Schum. l. c.* 122 (= *Phrynium tapirorum*).—Penins. Mal.
- PHACOPSIS**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 661. LEGUMINOSAE.  
Pattersoni, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus Pattersoni*).—Am. bor.  
praelongus, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus praelongus*).—Am. bor.
- PHAEANTHUS**, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).  
acuminatus, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 11.—Ins. Philipp.
- PHAEOMERIA**, Lindl. (Scitam.).  
[AMOMUM, Linn. I. K.]  
atropurpurea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 266 (= *Elettaria atropurpurea*).—Sumatra.  
chryso-calyx, *K. Schum. l. c.* 265 (= *Amomum chryso-calyx*).—Sumatra.  
ciliata, *K. Schum. l. c.* 266 (= *Amomum ciliatum*).—Zeylan.  
Diepenhorstii, *K. Schum. l. c.* 265 (= *Elettaria Diepenhorstii*).—Sumatra.  
fulgens, *K. Schum. l. c.* 262 (= *Hornstedtia fulgens*).—Penins. Mal.  
fulviceps, *K. Schum. l. c.* 263 (= *Amomum fulviceps*).—Zeylan.
- PHAEOMERIA**:—  
grandiligulata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 263 (= *Amomum grandiligulatum*).—Sumatra.  
hemisphaerica, *K. Schum. l. c.* (= *Elettaria hemisphaerica*).—Java.  
magnifica, *K. Schum. l. c.* 262 = imperialis.  
Maingayi, *K. Schum. l. c.* 266 (= *Amomum Maingayi*).—Penins. Mal.  
moluccana, *K. Schum. l. c.*—Ins. Molucc.  
novoguineensis, *K. Schum. l. c.* 265.—N. Guin.  
pallida, *K. Schum. l. c.* 264 (= *Elettaria pallida*).—Java.  
solaris, *K. Schum. l. c.* (= *Elettaria solaris*).—Java.  
venusta, *K. Schum. l. c.* (= *Hornstedtia venusta*).—Penins. Mal.
- PHAEOPAPPUS**, Boiss. (Compos.).  
[CENTAUREA, Linn. I. K.]  
dagistanicus, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, vi. i. 62.—Reg. Caucas.  
scleroblepharus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 271.—Oriens.
- PHAIUS**, Lour. (Orchid.).  
borneensis, *J. J. Sm. in Ic. Bogor. t.* 111 C.—Borneo.  
Marthae, *Hort. ex Gartenfl.* 449.—Hybr.  
occidentalis, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 211.—Afr. trop.  
papuanus, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 189.—N. Guin.  
simulans, *Rolfe, in Orch. Rev.* ix. 43.—Madag.
- PHALAENOPSIS**, Blume (Orchid.).  
luteola, *Burbridge, Gardens of Sum.* 258.—Borneo.
- PHALANGITES**, Bub. Fl. Pyren. iv. 108 = *Anthericum*, Linn. (Liliac.).  
Liliago, *Bub. l. c.* = A. Liliago.  
ramosus, *Bub. l. c.* 109 = A. ramosum.
- PHALERIA**, Jack (Thymel.).  
acuminata, *Knuth, Handb. Blütenb.* iii. 522 (= *Leucosmia acuminata*).—Ins. Fiji.  
Burnettiana, *Knuth, l. c.* (= *Leucosmia Burnettiana*).—Ins. Fiji.
- PHANOPYRUM**, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S. 104 (1903). GRAMINEAE.  
gymnocarpon, *Nash, l. c.* (= *Panicum gymnocarpon*).—Am. bor.
- PHARBITIS**, Choisy (Convolv.).  
[IPOMOEA, Linn. I. K.]  
Lindheimeri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 964 (= *Ipomoea Lindheimeri*).—Am. bor.
- PHARMACOSYCEA**, Miq. (Urtic.).  
[FICUS, Tourn. I. K.]  
Brittoni, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 309.—Bolivia.
- PHARUS**, P. Br. (Gramin.).  
cornutus, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 9 = vittatus.
- PHASEOLUS**, Linn. (Legum.).  
antillanus, *Urb. Symb. Antill.* iv. 309.—Ind. occ.  
brevicalyx, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 261.—Mexic.  
Buseri, *Micheli, l. c.* 262.—Mexic.  
cuernavacanus, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 311.—Mexic.  
Dalzellii, *Cooke, Fl. Bombay*, 376.—Ind. or.  
elongata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 311.—Mexic.  
oaxacanus, *Rose, l. c.* 48.—Mexic.  
occidentalis, *Rose, l. c.* 312.—Mexic.  
pedatus, *Rose, l. c.* 48.—Mexic.  
rubescens, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 153 (1902).—Calif.  
Schlechteri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 91.—Afr. austr.  
stenocarpus, *Harms, l. c.* 92.—Afr. trop.
- PHAYLOPSIS**, Willd. (Acanth.).  
Lindaviana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 142.—Afr. trop.
- PHELLODENDRON**, Rupr. (Rutac.).  
sachalinense, *Sargent, Trees & Shrubs*, 199, t. 94.—As. or. bor.

**PHELLOPTERUS**, Nutt. (Umbell.).

[CYMPTERUS, Rafin. I. K.]

*Species quatuor in Suppl. ii. enumeratae ad Phellopterum*, Nutt. (*non Benth.*), *pertinent. camporum*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 574.—Am. bor.

**PHENAX**, Wedd. (Urtic.).

pauciserrata, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 313.—Bolivia.

**PHILADELPHUS**, Linn. (Saxifr.).

angustifolius, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 166.—Am. bor.  
argenteus, *Rydb.* l. c. 171.—Am. bor.  
brachybotrys, *Vilm. & Bois*, *Frut. Vilm. Cat.* i. 128, nomen.—China.

confusus, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. 225.—Am. bor.

ellipticus, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 172.—Am. bor.  
floridus, *Beadle*, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 160.—Am. bor.

Fremontii, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 165.—Calif.  
gloriosus, *Beadle*, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 159.—Am. bor.

Helleri, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 166.—Am. bor.  
intectus, *Beadle*, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 160.—Am. bor.

Magdalenae, *Koehne*, in *Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges.* 1904, 83.—China.

Mearnsii, *Evans*, in *N. Am. Fl.* xxii. 174.—Am. bor.  
minutus, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 173.—Am. bor.

pallidus, *Schneider*, *Ill. Handb. Laubholz.* i. (1904) 373.—Eur.

Palmeri, *Rydb.* in *N. Am. Fl.* xxii. 173.—Mexic.  
platyphyllus, *Rydb.* l. c. 167.—Am. bor.  
pumilus, *Rydb.* l. c. 173.—Calif.  
stramineus, *Rydb.* l. c. 172.—Calif.  
strigosus, *Rydb.* l. c. 168.—Am. bor.  
subcanus, *Koehne*, in *Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges.* 1904, 88.—China.

**PHILGAMIA**, Baill. Hist. Pl. Madag. Atlas (1894)

t. 265. MALPIGHIACEAE.  
hibbertioides, *Baill.* l. c.—Madag.

**PHILIBERTIA**, H. B. & K. (Asclep.).

bonariensis, *Malme*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 63 (= *Sarcostemma bonariense*).—Am. austr.  
riparia, *Malme*, l. c.; et in *Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxvii. no. 8, 13 (= *Sarcostemma riparium*).—Parag.

**PHILIPPIA**, Klotzsch (Ericac.).

Evansii, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 316.—Afr. austr.  
kemensis, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1901, 259.—Afr. trop.

**PHILODENDRON**, Schott (Arac.).

angustialatum, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 131.—Peruv.  
bogotense, *Engl.* l. c. 130.—N. Granat.  
chinchamayense, *Engl.* l. c. 125.—Peruv.  
crassum, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1901, 277.—Am. trop.

densivenium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 132.—Peruv.  
ellipticum, *Engl.* l. c. 126.—Ecuador.

Ernesti, *Engl.* l. c.—Reg. Amaz.  
hastatum, *Engl.* l. c. 133.—Ecuador.

huanucense, *Engl.* l. c. 127.—Peruv.  
juninense, *Engl.* l. c. 126.—Peruv.

Loefgrenii, *Engl.* l. c.—Bras.  
marginatum, *Urb. Symb. Antill.* iv. 135.—Ind. occ.

musifolium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 126.—Ecuador.  
myrmecophilum, *Engl. in Karst. & Schenck. Vegetationsbilder*, iii. (1905) t. 2, et sub tit. 3-4; *Engl. Jahrb.* xxxvii. 127.—Reg. Amaz.

nanegalense, *Engl.* l. c. 129.—Ecuador.  
obliquifolium, *Engl.* l. c. 125.—Bras.

oligospermum, *Engl.* l. c. 132.—Ecuador.  
pilonense, *Engl.* l. c. 129.—Ecuador.

pulchellum, *Engl.* l. c. 132.—Reg. Amaz.  
quitense, *Engl.* l. c. 129.—Ecuador.

riparium, *Engl.* l. c. 128.—Ecuador.  
tarmense, *Engl.* l. c.—Peruv.

tenuipes, *Engl.* l. c. 131.—Ecuador.  
Traunii, *Engl.* l. c. 127.—Reg. Amaz.

Uleanum, *Engl.* l. c. 131.—Reg. Amaz.

**PHILODENDRON** :—

validinervium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 130.—Ecuador.  
Weberbaueri, *Engl.* l. c. 133.—Peruv.  
Wittianum, *Engl.* l. c. 132.—Reg. Amaz.

**PHILOTRIA**, Rafin. (Hydrocharid.).

[ELODEA, Michx. I. K.]

canadensis, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 60.—Am. bor.  
minor, *Small, Fl. S. E. U. S.* 47.—Am. bor.

**PHLOGACANTHUS**, Nees (Acanth.).

novoguineensis, *Lindau*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 888.—N. Guin.

**PHLOMIS**, Linn. (Labiata.).

balearica, *Chod.* in *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, xi. 61 = italica.

grandiflora, *H. S. Thompson*, in *Ann. Bot.* xix. 441.—As. Min.

megalantha, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 95.—China.

**PHLOX**, Linn. (Polemon.).

amplifolia, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 757.—Am. bor.  
detonsa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 978.—Am. bor.

lanata, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 643.—Am. bor.

Lighthipei, *Small, Fl. S. E. U. S.* 978.—Am. bor.  
mesoleuca, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 152.—Am. bor.

villosissima, *Small, Fl. S. E. U. S.* 977.—Am. bor.

**PHOEBE**, Nees (Laurac.).

costaricana, *Mez & Pittier*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 230.—Am. cent.

neurophylla, *Mez & Pittier*, l. c. 231.—Am. cent.  
Pittieri, *Mez*, in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxvii. 16.—Am. cent.

Tonduzii, *Mez*, l. c. 15.—Am. cent.

**PHOLIDOTA**, Lindl. (Orchid.).

sulcata, *F. F. Sm.* in *l. c. Bogor.* t. 107 A.—Borneo.  
yunnanensis, *Rolfe*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 24.—China.

**PHORADENDRON**, Nutt. (Loranth.).

florianum, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 133 (= *Viscum florianum*).—Ins. Galap.

galapageium, *Robinson*, l. c. (= *Viscum galapageium*).—Ins. Galap.

Giordanae, *Warb.* in *Tropenpfl.* ix. 635, nomen.—Venez.

Henslovii, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 133 (= *Viscum Henslovii*).—Ins. Galap.

Knoopii, *Warb.* in *Tropenpfl.* ix. 635, nomen.—Venez.  
Libocedri, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 608.—Am. bor.

Northropiae, *Urb.* in *Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 33.—Ind. occ.

Palmeri, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 28.—Mexic.

uncinatum, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 134.—Ins. Galap.

**PHOTINIA**, Lindl. (Rosac.).

luzonensis, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 18.—Ins. Philipp.

**PHRAGMIPEDIUM**, Rolfe, in *Orch. Rev.* iv. (1896)

331, *sphalm.* = **Phragmopedilum**, Rolfe (Orchid.).

**PHRAGMITES**, Trin. (Gramin.).

pungens, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 771.—Afr. trop.

**PHRAGMOPEDILUM** ["Phragmipedium"],

Rolfe, in *Orch. Rev.* ix. 175; *Pfitz.* in *Engl. Pflanzenreich*, Orchid.-Pleon. 42. ORCHIDACEAE.

Boissierianum, *Rolfe*, l. c. iv. 332 (= *Cypripedium Boissierianum*).—Peruv.

caricinum, *Rolfe*, l. c. (= *Cypripedium caricinum*).—Boliv.

caudatum, *Rolfe*, l. c. (= *Cypripedium caudatum*).—Reg. Andin.; Am. cent.

Czerwiakowianum, *Rolfe*, l. c. (= *Cypripedium Czerwiakowianum*).—Peruv.

Hartwegii, *Pfitz.* in *Engl. Pflanzenreich*, Orchid.-Pleon. 48 (= *Cypripedium Hartwegii*).—Ecuador.

Klotzschianum, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* iv. 332 (= *Cypripedium Klotzschianum*).—Guiana.

Lindleyanum, *Rolfe*, l. c. (= *Cypripedium Lindleyanum*).—Guiana.

**PHRAGMOPEDILUM** :—

longifolium, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* iv. 332 (= *Cypripedium longifolium*).—Reg. Andin.; Am. cent.

Sargentianum, *Rolfe*, l. c. (= *Selenipedium Sargentianum*).—Bras.

Schlimii, *Rolfe*, l. c. (= *Selenipedium Schlimii*).—N. Granat.

vittatum, *Rolfe*, l. c. (= *Cypripedium vittatum*).—Bras.

**PHREATIA**, Lindl. (Orchid.).

acuminata, *F. F. Sm. Orchid. Java*, 506.—Java.

altigena, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 185.—N. Guin.

angraecoides, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.  
beiningiana, *Schlechter*, l. c. 186.—Ins. Bismarck.

brachystachys, *Schlechter*, l. c.—Ins. Bismarck.  
bracteata, *Schlechter*, l. c. 187.—N. Guin.

inversa, *Schlechter*, l. c.—Ins. Bismarck.  
laxa, *Schlechter*, l. c. 188.—N. Guin.

linearifolia, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.  
longicaulis, *Schlechter*, l. c. 189.—N. Guin.

luzoniensis, *Rolfe*, in *Ames, Orchid.* i. 96.—Ins. Philipp.

oxyantheroides, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 189.—Ins. Bismarck.

petiolata, *Schlechter*, l. c. 190.—N. Guin.  
platychlila, *Schlechter*, l. c. (= *Thelasis platychlila*).—N. Guin.

pusilla, *Rolfe*, in *Orch. Rev.* xi. 344 (= *Oberonia pusilla*).—Austral.

rhombo glossa, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 190.—Ins. Bismarck.

saccifera, *Schlechter*, l. c. 191.—Ins. Bismarck.  
scaphioglossa, *Schlechter*, l. c. 192.—Ins. Bismarck.

sphaerocarpa, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.  
sulcata, *F. F. Sm. Orchid. Java*, 505 (= *Eria sulcata*).—Java; Sumatra.

valida, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 193.—N. Guin.

**PHRYNE**, Bub. Fl. Pyren. iii. 171 = **Sisymbrium**,

Tourn. (Crucif.).

Columnae, *Bub.* l. c. 172 = *S. Columnae*.

Gesneri, *Bub.* l. c. 176 = *S. Thalianum*.

hispanica, *Bub.* l. c. 175 = *S. hispanicum*.

laxata, *Bub.* l. c. = *S. Irio*.

multisiliquosa, *Bub.* l. c. 174 = *S. austriacum*.

Peyrouisiana, *Bub.* l. c. 178 = *Descurainaea Peyrouisiana*.

pinnatifida, *Bub.* l. c. 177 = *Braya pinnatifida*.

subulata, *Bub.* l. c. 173 = *Sisymbrium polyceratium*.

Sophia, *Bub.* l. c. 175 = *S. Sophia*.

tanacetifolia, *Bub.* l. c. = *S. tanacetifolium*.

vulgaris, *Bub.* l. c. 173 = *S. officinale*.

**PHRYNIUM**, Loeff. (Scitamin.).

baccatum, *K. Schum. ex Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 233.—Afr. trop.

confertum, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich*, *Marant.* 56 (= *Calathea conferta*).—Afr. trop.

gracile, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 67.—Ins. Bismarck.

Mannii, *K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich*, *Marant.* 56 (= *Calathea Mannii*).—Afr. trop.

Micholitzii, *Hort. ex Gard. Chron.* 1903, i. 245.—N. Guin.

minus, *K. Schum.* in *Bot. Tidsskr.* xxiv. 270.—Malaya.

pedunculatum, *Warb. ex K. Schum.* in *Engl. Pflanzenreich*, *Marant.* 55.—N. Guin.

tetranthum, *K. Schum.* l. c.—Ind. or.

tonkinense, *Gagnep.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* ii. 179.—Tonkin.

**PHTHIRUSA**, Mart. (Loranth.).

[LORANTHUS, Linn. I. K.]

papillosa, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. *Beibl.* lxxii. 15.—Bras.

**PHYGELIUS**, E. Mey. (Scrophul.).

aequalis, *Harv. ex Hiern*, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 213.—Afr. austr.

**PHYLA**, Lour. (Verben.).

[LIPPIA, Linn. I. K.]

incisa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1012.—Am. bor.

**PHYLICA**, Linn. (Rhamnac.).

Dodii, *N. E. Br.* in *Journ. Bot.* 1901, 399.—Afr. austr.

**PHYLLACTIS**, Pers. (Valerian.).  
regularis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 67 (= *Valeriana regularis*).—Patag.  
salicariifolia, *Speg. l. c.* 67 (= *Valeriana salicariifolia*).—Patag.

**PHYLLANTHUS**, Linn. (Euphorb.).  
acacioides, *Urb. Symb. Antill.* iii. 287.—Ind. occ.  
bahamensis, *Urb. l. c.* 289.—Ind. occ.  
barbadensis, *Urb. l. c.* 287.—Ind. occ.  
brisbanicus, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1418.—Austral.  
Buchii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 288.—Ind. occ.  
cuscutaeiflorus, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 148.—Austral.  
Drummondii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 692.—Am. bor.  
evanescens, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 207 (1905).—Mexic.  
Garberi, *Small, Fl. S. E. U. S.* 692.—Am. bor.  
isolepis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 290.—Ind. occ.  
liukuensis, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo,* xx. no. 3, 11.—Japon; Ins. Liuku.  
Maitlandianus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 338.—Austral.  
Matsumurae, *Hayata, ex Yabe, in Bot. Mag. Tokyo,* xviii. 12; *et in Journ. Coll. Sci. Tokyo,* xx. no. 3, 11.—Japon.  
Mocquerysianus, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 564.—Madag.  
Niinamii, *Hayata, in Journ. Coll. Sci. Tokyo,* xx. no. 3, 14.—Japon.  
pachystylus, *Urb. Symb. Antill.* iii. 286.—Ind. occ.  
portoricensis, *Urb. l. c.* iv. 338 (= *Diasperus portoricensis*).—Ind. occ.  
profusus, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 113.—Afr. trop.  
radicans, *Small, Fl. S. E. U. S.* 692.—Am. bor.  
saxicola, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 428.—Am. bor.  
ugandensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 210.—Afr. trop.  
Weinlandii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 287.—N. Guin.

**PHYLLAUREA**, Lour. (Euphorb.).  
[*CODIAEUM*, Rumph. I. K.]  
variegata, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 352 (= *Croton variegatum*, Linn.).—Malaya.

**PHYLLCACCTUS**, Link (Cactac.).  
belgica, *Laet, in Wien, Ill. Gart. Zeit.* 1904, 409.—Hab.?  
biformis, *K. Schum. Monatsschr. Kakt.* 1904, 11.—Hab.?  
cartagensis, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 462.—Ind. occ.  
costaricensis, *A. Weber, l. c.* 463.—Ind. occ.  
Darrachii, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 69.—Mexic.  
grandilobus, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 464.—Ind. occ.  
Kampmanni, *Hort. ex Orcutt, Rev. Cact.* ii. 91; *et in W. Amer. Sci.* xiii. 53.—Hab.?  
lepidocarpus, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 462.—Ind. occ.  
macrocarpus, *A. Weber, l. c.* 464.—Ind. occ.

**PHYLLCLOLADUS**, Rich. (Conif.).  
protractus, *Pilg. in Engl. Pflanzenreich, Taxac.* 99.—Malaya.

**PHYLLCOSMUS**, Klotzsch (Linac.).  
candidus, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 269.—Afr. trop.  
Dewevrei, *Engl. Jahrb.* xxxii. 109.—Afr. trop.  
senensis, *Engl. l. c.* 110.—Afr. trop.

**PHYLLODES**, Lour. (Scitamin.).  
baccatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xv. 442 (= *Phrynium baccatum*).—Afr. trop.

**PHYLLODOCE**, Salisb. (Ericac.).  
[*BRYANTHUS*, S. G. Gmel. I. K.]  
aleutica, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 1; *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xix. 134 (= *Mensiesia aleutica*).—Am. bor. occ.; As. bor. or.  
Breweri, *A. A. Heller, l. c.* (= *Bryanthus Breweri*).—Am. bor.  
glanduliflora, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 419 (= *Bryanthus glanduliflorus*).—Am. bor.  
nipponica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xix. 131.—Japon.

**PHYLLOPODIUM**, Benth. (Scrophul.).  
alpinum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 128.—Afr. austr.  
Augei, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 813.—Afr. austr.  
Baurii, *Hiern, l. c.* 320.—Afr. austr.  
calvum, *Hiern, l. c.* 315.—Afr. austr.  
minimum, *Hiern, l. c.* 318.—Afr. austr.  
multifolium, *Hiern, l. c.* 315.—Afr. austr.  
Rudolphi, *Hiern, l. c.* 320.—Afr. austr.  
rupestre, *Hiern, in Journ. Bot.* 1903, 865.—Afr. austr.  
Schlechteri, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 319.—Afr. austr.  
sordidum, *Hiern, l. c.* 314.—Afr. austr.

**PHYLLOSPADIX**, Hook. (Naiad.).  
japonicus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xi. (1897) (137).—Japon.

**PHYLLSTACHYS**, Sieb. & Zucc. (Gramin.).  
congesta, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 438.—China.  
Faberii, *Rendle, l. c.* 439.—China.  
Henryi, *Rendle, l. c.* 440.—China.  
heterocycla, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895) 213 (= *Bambusa heterocycla*).—Japon.  
montana, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 441.—China.  
nana, *Rendle, l. c.*—China.  
quadrangularis, *Rendle, l. c.* 443 (= *Bambusa quadrangularis*).—China; Japon.  
Veitchiana, *Rendle, l. c.*—China.

**PHYLLOTA**, Benth. (Legum.).  
Georgii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2778.—Austral.

**PHYLLOXYLON**, Baill. (Legum.).  
Cloiseli, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 192.—Madag.  
ensifolium, *Baill. ex Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 191.—Madag.  
Perrieri, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 192.—Madag.

**PHYMASPERMUM**, Less. (Compos.).  
appressum, *Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 139.—Afr. austr.

**PHYSALIS**, Linn. (Solan.).  
floridana, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 983.—Am. bor.  
minuta, *Griggs, in Torreya,* iii. 138.—Mexic.  
missouriensis, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis,* xii. 84; *Fl. Jacks. County,* 167.—Am. bor.  
monticola, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 711.—Am. bor.  
pendula, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 983.—Am. bor.  
puberula, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 502.—Mexic.  
sinuata, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 986.—Am. bor.  
subglabrata, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis,* xii. 86; *Fl. Jacks. County,* 167.—Am. bor.

**PHYSARIA**, A. Gray (Crucif.).  
acutifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 279.—Am. bor.  
brassicoides, *Rydb. l. c.* 1902, 237.—Am. bor.  
floribunda, *Rydb. l. c.* 1901, 279.—Am. bor.  
macrantha, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 60.—Am. bor.  
vitulifera, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 278.—Am. bor.

**PHYSEDRA**, Hook. f. (Cucurb.).  
chaetocarpa, *Harms & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiv. 352.—Afr. trop.  
elegans, *Harms & Gilg, l. c.* 353.—Afr. trop.  
macrantha, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

**PHYSOSTEGIA**, Benth. (Labiata).  
veroniciformis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1028.—Am. bor.

**PHYSOSTELMA**, Wight (Asclep.).  
papanum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 361.—N. Guin.

**PHYSOSTEMON**, Mart. (Capparid.).  
[*CLEOME*, Linn. I. K.]  
Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 797.—Parag.

**PHYSOTRICHIA**, Hiern (Umbellif.).  
arenaria, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 324.—Afr. trop.

**PHYSURUS**, Rich (Orchid.).  
austrobrasiliensis, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 152.—Bras.  
Henryi, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 87, errore = chinensis.  
Kuczynskii, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 152.—Bras.  
polygonatus, *Ames, in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.* vii. 50, nomen.—Am. cent.  
purpureus, *Ames, l. c.*—Am. cent.  
venustus, *Ames, l. c.*—Am. cent.

**PHYTEUMA**, Linn. (Campan.).  
Aizoon, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 38 (= *Podanthum Aizoon*).—As. Min.  
gallicum, *R. Schuls, Monogr. Bearb. Phyteuma,* 88.—Gallia.  
hedraianthifolium, *R. Schuls, l. c.* 150.—Eur.  
hispanicum, *R. Schuls, l. c.* 127.—Hispan.  
obtusifolium, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 38 (= *Podanthum obtusifolium*).—As. Min.  
pedemontanum, *R. Schuls, Monogr. Bearb. Phyteuma,* 163.—Eur.  
pyrenaicum, *R. Schuls, l. c.* 79.—Hispan.  
scaposum, *R. Schuls, l. c.* 96.—Eur.  
Schlatteri, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève,* ix. 126.—Hybr.  
Sintenisii, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 38 (= *Podanthum Sintenisii*).—As. Min.  
tenerum, *R. Schuls, Monogr. Bearb. Phyteuma,* 122.—Eur.  
Villarsii, *R. Schuls, l. c.* 143.—Gallia.

**PHYTOLACCA**, Tourn. (Phytolacc.).  
rigida, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 422.—Am. bor.  
vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 1 = decandra.

**PICARDAEA**, Urb. Symb. Antill. iii. 376 (1903).  
*RUBIACEAE.*  
haitiensis, *Urb. l. c.* 377.—Ind. occ.

**PICEA**, Link (Conif.).  
Abies, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iv. 132 (= *Pinus Abies*).—Eur.  
australis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 30.—Am. bor.  
brachytila, *Masters, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 553.—China.  
morindoides, *Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs,* 95.—As. or.?  
Neoveitchii, *Mast. in Gard. Chron.* 1903, i. 116, t. 51.—China.  
Parryana, *Sarg. Man. Trees N. Amer.* 44.—Am. bor.  
Wilsoni, *Mast. in Gard. Chron.* 1903, i. 133, t. 56.—China.

**PICRADENIA**, Hook. (Compos.).  
[*ACTINELLA*, Nutt. I. K.]  
Davidsonii, *Greene, Pittonia,* iv. 240.—Am. bor.  
Earlei, *Cockerell, in Bull. Colorado Coll. Mus.* i. 1.—Am. bor.  
helenioides, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 21.—Am. bor.

**PICRADENIOPSIS**, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1008 (1901): *COMPOSITAE.*  
oppositifolia, *Rydb. l. c.* (= *Bahia oppositifolia*).—Am. bor.

**PICRIS**, Linn. (Compos.).  
angustissima, *Arv.-Touv. ex Chenev. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 331.—Eur.  
benearenensis, *Rouy, in Bull. Assoc. Fr. de Bot.* iv. (fide *Bull. Herb. Boiss. Ind. Bot. Univ.* No. 1344).—Eur.  
Kelleriana, *Arv.-Touv. ex Schroet. in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* xiv. 122; *et ex Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 483.—Eur.  
Kochiana, *Rouy, in Bull. Assoc. Fr. de Bot.* iv. (fide *Bull. Herb. Boiss. Ind. Bot. Univ.* No. 1352).—Eur.  
Saharae, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,* vii-viii. 235 (= *Spitzelia Saharae*).—Alger.

**PIERIS**, D. Don (Ericac.).  
Bodinieri, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 253.—China.  
Cavaleriei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 292.—China.



**PIERIS** :—

- divaricata, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 252.—China.  
 Duclouxii, *Léveillé*, l. c. 253.—China.  
 Gagnepainiana, *Léveillé*, l. c. 251.—China.  
 kouyangensis, *Léveillé*, l. c. 253.—China.  
 longicornu, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* ii. 291.—China.  
 Martini, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 252.—China.  
 repens, *Léveillé*, l. c.—China.

**PILEA**, Lindl. (Urtic.).

- Baurii, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 133.—Ins. Galap.  
 comorensis, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 124.—Ins. Comor.  
 cymbifolia, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 311.—Bolivia.  
 filipes, *Rusby*, l. c.—Bolivia.  
 Friesiana, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 252.—N. Guin.  
 Mooreana, *K. Schum.* in *Just's Jahrb.* xviii. i. 463 (= *Adicea Mooreana*).—Afr. trop.  
 Preussii, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 123.—Afr. trop.  
 ptericlada, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 121.—Am. cent.  
 sublobata, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 311.—Bolivia.  
 urerifolia, *Rusby*, l. c. 312.—Bolivia.

**PILEUS**, Ramirez, in Conzatti, Gén. Veget. Mexic. 343 (1905). **PASSIFLORACEAE.**  
 heptaphyllus, *Ramirez*, l. c.—Mexic.**PILOCEREUS**, Lem. (Cactac.).

- [*CEREUS*, Mill. I. K.]  
 alensis, *A. Weber*, ex *Gosselin*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* vi. (1905) 508.—Mexic.  
 Fouachianus, *A. Weber*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1904, 386.—Ind. occ.  
 macrostibas, *K. Schum.* in *Monatsschr. Kakt.* xiii. 168.—Peruv.  
 rhodacanthus, *Spag.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 485 (= *Echinopsis rhodacantha*).—Reg. Argent.  
 ruficeps, *A. Weber*, ex *Gosselin*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* vi. (1905) 509.—Mexic.  
 Ulei, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. Nachtr.* i. 64.—Bras.

**PILOSTYLES**, Guill. (Cytin.).

- [*APODANTHES*, Poit. I. K.]  
 globosa, *Hemsl.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 311 (1896) (= *Apodanthes globosa*).—Mexic.  
 Pringlei, *Hemsl.* l. c. (= *Apodanthes Pringlei*).—Mexic.

**PILOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 545. **OCHNACEAE.**  
 glabrifolia, *Van Tiegh.* l. c. 238.—Bras.  
 ovalis, *Van Tiegh.* l. c. (= *Gomphia ovalis*).—Bras.**PIMELEA**, Banks & Soland. (Thymel.).

- Gilgiana, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 396.—Austral.  
 leucantha, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 393.—Austral.  
 ramosissima, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 324.—Ins. Bismarck.

**PIMPINELLA**, Linn. (Umbellif.).

- Dunni, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 841.—China.  
 Erythraea, *Armari*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 149.—Afr. trop.  
 Fargesii, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 808.—China.  
 Fauriei, *Boissieu*, l. c. iii. 955.—Corea.  
 heliosciadea, *Boissieu*, l. c. ii. 809.—China.  
 nikoensis, *Yabe*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 106.—Corea.  
 reenensis, *Reching*, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 392.—Afr. austr.  
 silaifolia, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 809.—China.  
 Souliei, *Boissieu*, l. c. 810.—China.  
 sutchuensis, *Boissieu*, l. c. 808.—China.  
 tomentosa, *Engl. Jahrb.* xxx. 368.—Afr. trop.

**PINANGA**, Blume (Palmae.).

- Barnesii, *Becc.* in *Martelli, Webbia*, 320.—Ins. Philipp.  
 chinensis, *Becc.* l. c. 326.—China.  
 Copelandi, *Becc.* l. c. 317.—Ins. Philipp.  
 Elmerii, *Becc.* l. c. 322.—Ins. Philipp.  
 lepidota, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1901, 177.—Borneo.

**PINANGA** :—

- rivularis, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 899.—Borneo.  
 singaporensis, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 38.—Penins. Mal.  
 speciosa, *Becc.* in *Martelli, Webbia*, 316.—Ins. Philipp.

**PINELLIA**, Tenore (Arac.).

- cordata, *N. E. Br.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 173.—China.

**PINGUICULA**, Tourn. (Lentibular.).

- arctica, *Eastw.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 293.—Am. bor.

**PINUS**, Linn. (Conif.).

- Altamirani, *Shaw*, in *Sarg. Trees & Shrubs*, 209, t. 99.—Mexic.  
 caribaea, *Morelet*, in *Rev. Hort. Côte d'Or*, Oct. 1851; et in *Bull. Soc. Hist. Nat. Moselle*, vii. (1885) 97-101, cf. *Gard. Chron.* 1904, II. 98.—Ind. occ.  
 eldarica, *Medw.* in *Act. Hort. Tifl.* vi. II. 21.—Reg. Caucas.  
 funebris, *Kom.* in *Act. Hort. Petrop.* xx. 177.—China.  
 Henryi, *Masters*, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 550.—China.  
 Mayriana, *Sudw.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 21.—Am. bor.  
 Nelsoni, *Shaw*, in *Gard. Chron.* 1904, II. 122.—Mexic.  
 Pringlei, *Shaw*, in *Sarg. Trees & Shrubs*, 211, t. 100.—Mexic.  
 recurvata, *Rowlee*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 107.—Ind. occ.  
 terthrocarpa, *Shaw*, in *Sarg. Trees & Shrubs*, 149.—Ind. occ.  
 tropicalis, *Morelet*, in *Rev. Hort. Côte d'Or*, Oct. 1851; et in *Bull. Soc. Hist. Nat. Moselle*, vii. (1885) 97-101, cf. *Gard. Chron.* 1904, II. 98.—Ind. occ.

**PIPER**, Linn. (Piperac.).

- acutilimbium, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 110.—Reg. Amaz.  
 albidirameum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 153.—Ins. Philipp.  
 Andersonii, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 194.—Ind. occ.  
 angustilimbium, *C. DC.* l. c. 201.—Ind. occ.  
 aromaticum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 355.—Bras.  
 asperilimbium, *C. DC.* l. c. iii. 398.—Parag.  
 asterotrichum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 111.—Peruv.  
 Balbisanum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 205.—Ind. occ.  
 bathicarpum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 153.—Ins. Philipp.  
 Biroi, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 238.—N. Guin.  
 Broadwayi, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 191.—Ind. occ.  
 bullatilimbium, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 112.—Reg. Amaz.  
 calophyllum, *C. DC.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 257.—Am. cent.  
 candelosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 397.—Parag.  
 Christyi, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 215.—Hab. ?  
 concretiflorum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 111.—Reg. Amaz.  
 convallariodorum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 356.—Bras.  
 cordatum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 105, descr. emend.—Peruv.  
 cumbasonum, *C. DC.* l. c. 108.—Peruv.  
 dagatpanum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 154.—Ins. Philipp.  
 davaoense, *C. DC.* l. c.—Ins. Philipp.  
 debile, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 400.—Parag.  
 dominicanum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 205.—Ind. occ.  
 Dussii, *C. DC.* l. c. 190.—Ind. occ.  
 Eggersii, *C. DC.* l. c. 200.—Ind. occ.  
 escaleranum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 115.—Peruv.  
 glabrilimbium, *C. DC.* l. c. 107.—Reg. Amaz.  
 glabrispica, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 155.—Ins. Philipp.  
 guavanum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 190.—Ind. occ.

**PIPER** :—

- Harrisii, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 189.—Ind. occ.  
 Hartii, *C. DC.* l. c. 164.—Ind. occ.  
 Hassleri, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 397.—Parag.  
 hebecarpum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 183.—Ind. occ.  
 Huberi, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 298.—Bras.  
 humillimum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 108.—Reg. Amaz.  
 jamaicense, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 192 (= *Artanthe jamaicensis*).—Ind. occ.  
 Johnstoni, *C. DC.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 685.—Venez.  
 leticianum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 104.—Peruv.  
 lividum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 155.—Ins. Philipp.  
 longipes, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 399.—Parag.  
 macropodium, *C. DC.* l. c. iv. 1026.—China.  
 macrotrichum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 109.—Reg. Amaz.  
 margaritanum, *C. DC.* in *Proc. Amer. Acad.* xl. 685.—Venez.  
 marivelesanum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 155.—Ins. Philipp.  
 mediocre, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 104.—Peruv.  
 Mertoni, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1285.—Austral.  
 microphyllum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 190.—Ind. occ.  
 mornicola, *C. DC.* l. c. 194.—Ind. occ.  
 nemorale, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 109.—Reg. Amaz.  
 nudilimbium, *C. DC.* l. c. 113.—Reg. Amaz.  
 obtusilimbium, *C. DC.* l. c. 105.—Reg. Amaz.  
 Otophyllum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 196.—Ind. occ.  
 ovatilimbium, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 112.—Reg. Amaz.  
 pachyarthrum, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 239.—N. Guin.  
 parvibracteatum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 110.—Reg. Amaz.  
 parvispica, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 156.—Ins. Philipp.  
 paucinerve, *C. DC.* l. c.—Ins. Philipp.  
 pellitum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 114.—Reg. Amaz.  
 penninerve, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 157.—Ins. Philipp.  
 Picardae, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 207.—Ind. occ.  
 polysyphonum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1026.—China.  
 Readii, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 197.—Ind. occ.  
 retropilosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 355.—Bras.  
 subretinerve, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 180.—Ind. occ.  
 rubripunctulatum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 158.—Ins. Philipp.  
 Seitzii, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 181.—Ind. occ.  
 semivolubile, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 400.—Parag.  
 sibulanum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 158.—Ins. Philipp.  
 stamineum, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 176 (= *Artanthe staminea*).—Ind. occ.  
 subglabrum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 397.—Parag.  
 subpanduriforme, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 170 (= *Enckea subpanduriformis*).—Ind. occ.  
 subpurpureum, *C. DC.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 113.—Reg. Amaz.  
 subscandens, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 357.—Bras.  
 suffrutescens, *C. DC.* l. c. 354.—Bras.  
 Swartzii, *C. DC.* in *Urb. Symb. Antill.* iii. 202 (= *Enckea Swartzii*).—Ind. occ.  
 taumanum, *C. DC.* in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 159.—Ins. Philipp.  
 tenuirameum, *C. DC.* l. c.—Ins. Philipp.



**PIPER** :—

- tobagoanum, *C. DC. in Urb. Symb. Antill.* iii. 199.—Ind. occ.  
 torricellense, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 239.—N. Guin.  
 Trinitatis, *C. DC. in Urb. Symb. Antill.* iii. 197.—Ind. occ.  
 vermiculatum, *C. DC. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 107.—Reg. Amaz.  
 Warburgii, *C. DC. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 159.—Ins. Philipp.  
 Wrightii, *C. DC. in Urb. Symb. Antill.* iii. 189.—Ind. occ.

**PIPERIA**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 269. **ORCHIDACEAE.**

- Cooperi, Rydb. l. c. 636 (= *Habenaria Cooperi*).—Am. bor.  
 elegans, Rydb. l. c. 270 (= *Habenaria elegans*).—Am. bor.  
 elongata, Rydb. l. c.—Am. bor.  
 lancifolia, Rydb. l. c. 637.—Am. bor.  
 leptopetala, Rydb. l. c.—Am. bor.  
 longispica, Rydb. l. c. 639 (= *Gymnadenia longifolia*).—Am. bor.  
 maritima, Rydb. l. c. 641 (= *Habenaria maritima*).—Am. bor.  
 Michaeli, Rydb. l. c. 640 (= *Habenaria Michaeli*).—Am. bor. occ.  
 multiflora, Rydb. l. c. 638.—Am. bor.  
 unalaschensis, Rydb. l. c. 270 (= *Habenaria unalaschensis*).—Am. bor.

**PIPTADENIA**, Benth. (Legum.).

- Erlangeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 151.—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 560.—Parag.

**PIPTATHERUM**, Beauv. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

- virescens, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 294 (non Boiss.) = *Oryzopsis paradoxa*.

**PIPTOCHAETIUM**, J. & C. Presl (Gramin.).

- [**ORYZOPSIS**, Michx. I. K.]  
 napostaense, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 103 (= *Oryzopsis napostaense*).—Reg. Argent.

**PIPTOSTIGMA**, Oliver (Anonac.).

- multinervium, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 55.—Afr. trop.  
 Preussii, *Engl. & Diels, l. c.* 54.—Afr. trop.

**PIPTOTRICH**, A. Gray (Compos.).

- aegiroides, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xli. 273.—Mexic.  
 jaliscensis, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 268.—Mexic.

**PIQUERIA**, Cav. (Compos.).

- pyramidalis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 475.—Mexic.

**PIRIQUETA**, Aubl. (Turnerac.).

- glabrescens, *Small, Fl. S. E. U. S.* 794.—Am. bor.  
 guianensis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 30.—Guiana.  
 leucantha, *Urb. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1117.—Parag.  
 ochroleuca, *Urb. l. c.* 1116.—Parag.  
 serrulata, *Urb. l. c.* 1115.—Parag.  
 subsessilis, *Urb. l. c.* 1117.—Parag.  
 viridis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 794.—Am. bor.

**PISONIA**, Plum. (Nyctagin.).

- aruensis, *Barg.-Petr. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. viii. 618.—Ins. Aru.  
 Beccariana, *Barg.-Petr. l. c.* 612.—N. Guin.  
 corniculata, *Barg.-Petr. l. c.* 615.—N. Guin.  
 floridana, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 411.—Am. bor.  
 longifolia, *Sarg. Man. Trees N. Amer.* 314.—Am. bor.  
 triandra, *Barg.-Petr. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. viii. 610.—N. Guin.

**PISTACIA**, Linn. (Anacard.).

- formosana, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 40.—Formosa.

VOL. IV.

**PISTACIOPSIS**, Engl. Jahrb. xxxii. (1902). **SIMARUBACEAE.**

- Dekindtiana, *Engl. l. c.* 126.—Afr. trop.  
 gallaensis, *Engl. l. c.* 125.—Afr. trop.  
 Wakefieldii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**PITCAIRNIA**, L'Hérit. (Bromel.).

- auriculata, *Mex. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 134.—N. Granat.  
 elliptica, *Mex & Sodiro, ex Mez, l. c.* iv. 624.—Ecuador.  
 lutescens, *Mex & Sodiro, ex Mez, l. c.* 626.—Ecuador.  
 Micheliana, *André, in Rev. Hort.* 1901, 576.—Mexic.  
 monticola, *T. S. Brandegees, in Zoe, v.* 197 (1905).—Mexic.  
 nobilis, *Mex & Sodiro, ex Mez, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 628.—Ecuador.  
 palmoides, *Mex & Sodiro, ex Mez, l. c.* 626.—Ecuador.  
 rigida, *Mex, l. c.* 625.—Peruv.  
 sceptiformis, *Mex, l. c.* 628.—Peruv.  
 Sodiroi, *Mex, l. c.* 622.—Am. cent.  
 Weberbaueri, *Mex, l. c.* 627.—Peruv.  
 Werckleana, *Mex, l. c.* 622.—Am. cent.

**PITHECOLOBIUM**, Mart. (Legum.).

- bahamense, *Northrop, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 38.—Ind. oce.  
 compactum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 33.—Mexic.  
 flavovirens, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 442.—Ind. oce.  
 guaraniticum, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 483.—Parag.  
 Hassleri, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 483.—Parag.  
 macrandrium, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xl. 3.—Am. cent.  
 mucronatum, *Britton, in Shattuck, Bahama Is.* 254.—Ind. oce.  
 parvifolium, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 19.—Ins. Philipp.  
 tomentosum, *Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 235.—Mexic.

**PITTIOSPORUM**, Banks (Pittospor.).

- Antunesii, *Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 130.—Afr. trop.  
 Balansae, *A. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1071.—Tonkin.  
 coccineum, *Beauvis. Gen. Montrous.* 7 (= *Quinsonia coccinea*).—N. Caled.  
 odoratum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 16.—Ins. Philipp.  
 pentandrum, *Merrill, l. c.* 18.—Ins. Philipp.  
 rarotongense, *Hemsl. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 272.—Ins. Cook.

**PITURANTHOS**, Viv. (Umbellif.).

- virgatus, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 187 (= *Deverra virgata*).—Alger.

**PITYRODIA**, R. Br. (Verben.).

- Depremesnilii, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 517 (= *Chloanthes Depremesnilii*).—Austral.  
 lepidota, *E. Pritz. l. c.* 516 (= *Chloanthes lepidota*).—Austral.  
 loricata, *E. Pritz. l. c.* (= *Chloanthes loricata*).—Austral.  
 Muelleriana, *E. Pritz. l. c.* 517 = viscida.  
 petiolaris, *E. Pritz. l. c.* 520.—Austral.  
 teckiana, *E. Pritz. l. c.* 521 (= *Chloanthes teckiana*).—Austral.  
 viscida, *Fitag. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 30.—Austral.

**PLACUS**, Lour. (Compos.).

- [**BLUMEA**, DC. I. K.]  
 Solandri, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 141.—Austral.

**PLAGIANTHUS**, Forst. (Malvac.).

- chathamicus, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 319.—Ins. Chatham.

**PLAGIOLOPHUS**, Greenm. in Field Columb. Mus.

- Bot. iii. (1904) 125. **COMPOSITAE.**  
 Millspaughii, *Greenm. l. c.* 126.—Mexic.

**PLANCHONELLA**, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat.

- Sér. VIII. xix. 39. **OCHNACEAE.**  
 disticha, *Van Tiegh. l. c.*—Peruv.

**PLANCHONIA**, Blume (Myrtac.).

- andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 142.—Ins. Andaman.  
 spectabilis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 30.—Ins. Philipp.

**PLANTAGO**, Linn. (Plantagin.).

- Badali, *Pau, in Bol. Soc. Espan. Hist. Nat.* i. 156.—Eur.  
 carrenleofuensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 78.—Patag.  
 coelorrhiza, *E. L. Morris & MacL. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 734.—Patag.  
 ignota, *E. L. Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 119.—Am. bor.  
 halophila, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1051.—Am. bor.  
 nitrophila, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 405.—Am. bor.  
 oblonga, *E. L. Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 119.—Am. bor.  
 obversa, *E. L. Morris, l. c.* 121.—Am. bor.  
 picta, *E. L. Morris, l. c.* 118.—Am. bor.  
 pulvinata, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 75.—Patag.  
 retrorsa, *Greene, Pl. Baker.* iii. 32.—Am. bor.  
 septata, *E. L. Morris, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 182.—Am. bor.  
 shastensis, *Greene, Pl. Baker.* iii. 32.—Am. bor.  
 speciosa, *E. L. Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 120.—Am. bor.  
 verticillata, *E. L. Morris, l. c.* 117.—Am. bor.

**PLANTINIA**, Bub. Fl. Pyren. iv. 268 = **Phleum**, Linn.

- (Gramin.).  
 alpina, *Bub. l. c.* 272 = *P. alpinum*,  
 arenaria, *Bub. l. c.* 273 = *P. arenarium*.  
 aspera, *Bub. l. c.* 269 = *P. asperum*.  
 cuspidata, *Bub. l. c.* 270 = *P. Michelii*.  
 cylindracea, *Bub. l. c.* 274 = *P. tenue*.  
 phalaroidea, *Bub. l. c.* 269 = *P. Boehmeri*.  
 pratensis, *Bub. l. c.* 270 = *P. pratense*.  
 Tournefortii, *Bub. l. c.* 273 = *Alopecurus Gerardi*.

**PLATANThERA**, Rich. (Orchid.).

- [**HABENARIA**, Willd. I. K.]  
 albo-marginata, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 939 (= *Habenaria albo-marginata*).—Reg. Himal.  
 angolensis, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 203.—Afr. trop.  
 Henryi, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 55 (= *Habenaria Henryi*).—China.  
 Inumae, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 89.—Japon.  
 juncea, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 942 (= *Habenaria juncea*).—Reg. Himal.  
 Makinoi, *Yabe, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 19.—Japon.  
 Matsudai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 56.—Japon.  
 nematocaulon, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 942 (= *Habenaria nematocaulon*).—Reg. Himal.  
 nipponica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 153.—Japon.  
 Okuboi, *Makino, l. c.* xix. 25.—Japon.  
 rhodostachys, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 203.—Afr. trop.  
 Takedai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 120.—Japon.  
 undulata, *F. F. Sm. Orchid. Java*, 27.—Java.  
 Yatabei, *Maxim. in Matsum. Ind. Pl. Japon.* ii. 262, nomen.—Japon.

**PLATANUS**, Linn. (Platan.).

- glabrata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 493.—Mexic.

**PLATEILEMA**, Cockerell, in Bull. Torr. Bot. Club,

- 1904, 462. **COMPOSITAE.**  
 Palmeri, *Cockerell, l. c.* (= *Actinella Palmeri*).—Am. bor.

**PLATYCALYX**, N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. iv. i.

- 335 (1905). **ERICACEAE.**  
 pumila, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.

**PLATYCARPHA**, Less. (Compos.).

- parvifolia, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 136.—Afr. austr.

**PLATYCELYPHIUM**, Harms, in Engl. Jahrb.

- xxxviii. (1905) 74. **LEGUMINOSAE.**  
 cyananthum, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

**PLATYCLINIS**, Benth. (Orchid.).

- barbifrons, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1902, i. 366.—Sumatra.  
 brevilabrata, *Rendle, in Journ. Bot.* 1901, 173.—Borneo.  
 odorata, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 72.—Penins. Mal.

T

**PLATYMISCIUM**, Vog. (Legum.).

dimorphandrum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 208.—Am. cent.

**PLATYPUS**, Small & Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 329 (1903). **ORCHIDACEAE**.  
papilliferus, *Small, l. c.*—Am. bor.

**PLATYSTEMON**, Benth. (Papav.).

aculeolatus, *Greene, Pittonia, v.* 167.—Calif.  
acutatus, *Greene, l. c.* 187.—Calif.  
anemonoides, *Greene, l. c.* 177.—Calif.  
antoninus, *Greene, l. c.* 180.—Calif.  
arizonicus, *Greene, l. c.* 190.—Am. bor.  
arvorum, *Greene, l. c.* 174.—Calif.  
australis, *Greene, l. c.* 191.—Mexic.  
capsularis, *Greene, l. c.* 165.—Calif.  
cernuus, *Greene, l. c.* 193.—Calif.  
commixtus, *Greene, l. c.* 176.—Calif.  
communis, *Greene, l. c.* 169.—Calif.  
confinis, *Greene, l. c.* 176.—Am. bor.  
contortus, *Greene, l. c.* 175.—Calif.  
crenatus, *Greene, l. c.*—Calif.  
elegans, *Greene, l. c.* 178.—Calif.  
emarginatus, *Greene, l. c.* 172.—Calif.  
exsculptus, *Greene, l. c.* 182.—Calif.  
glyptolobus, *Greene, l. c.*—Calif.  
heterander, *Greene, l. c.* 181.—Calif.  
hispidulus, *Greene, l. c.* 193.—Calif.  
horridulus, *Greene, l. c.* 178.—Calif.  
hyacinthinus, *Greene, l. c.* 180.—Calif.  
leptander, *Greene, l. c.* 190.—Calif.  
leucanthus, *Greene, l. c.* 188.—Calif.  
mendocinus, *Greene, l. c.* 181.—Calif.  
microlobus, *Greene, l. c.* 189.—Calif.  
mohavensis, *Greene, l. c.* 176.—Am. bor.  
nigricans, *Greene, l. c.* 174.—Calif.  
nutans, *Greene, l. c.* 192.—Calif.  
obtectus, *Greene, l. c.* 186.—Calif.  
ornithopus, *Greene, l. c.* 167.—Calif.  
pectinatus, *Greene, l. c.* 184.—Calif.  
penicillatus, *Greene, l. c.* 185.—Calif.  
petrinus, *Greene, l. c.* 166.—Calif.  
pilosellus, *Greene, l. c.* 185.—Calif.  
proximus, *Greene, l. c.* 172.—Calif.  
purpuratus, *Greene, l. c.* 168.—Calif.  
quercetorum, *Greene, l. c.* 173.—Calif.  
remotus, *Greene, l. c.* 190.—Am. bor.  
rigidulus, *Greene, l. c.* 167.—Calif.  
rugosus, *Greene, l. c.* 183.—Calif.  
setosus, *Greene, l. c.* 194.—Calif.  
sphaerocarpus, *Greene, l. c.* 168.—Calif.  
subereus, *Greene, l. c.* 184.—Calif.  
tessellatus, *Greene, l. c.* 171.—Calif.  
tortuosus, *Greene, l. c.* 170.—Calif.  
turbinatus, *Greene, l. c.* 188.—Calif.  
verecundus, *Greene, l. c.* 191.—Calif.  
villosus, *Greene, l. c.* 165.—Calif.

**PLECTIS**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 352. **PALMAE**.  
Oweniana, O. F. Cook, *l. c.* 353.—Am. cent.

**PLECTRANTHUS**, L'Hérit. (Labiata).

adenophorus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 398.—Afr. trop.  
albocaeruleus, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 180.—Afr. trop.  
albo-violaceus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 397.—Afr. trop.  
amaniensis, *Guerke, l. c.* xxxvi. 134.—Afr. trop.  
andongensis, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. 1. 486 (= *Germanea andongensis*).—Afr. trop.  
arthropodus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1073.—Afr. austr.  
Baumii, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 356.—Afr. trop.  
concinnus, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. 1. 486 (= *Germanea concinna*).—Afr. trop.  
Coppini, *Heck. in Rev. Cult. Colon.* viii. 164.—Afr. trop.  
coreanus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 166.—China.  
crassus, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1904, 1. 21; *Bot. Mag. t.* 8030.—Afr. trop.  
Dinteri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1070.—Afr. trop.  
dolichopodus, *Briq. l. c.* 1069.—Afr. austr.  
Draconis, *Briq. l. c.* 1071.—Afr. austr.  
elegantulus, *Briq. l. c.* 1005.—Afr. austr.

**PLECTRANTHUS** :—

Ellenbeckii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 132.—Afr. trop.  
grallatus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1004.—Afr. austr.  
Guerkei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 323 (= *Germanea Guerkei*).—Afr. trop.  
hararensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 132.—Afr. trop.  
horridus, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. 1. 486 (= *Germanea horrida*).—Afr. trop.  
intrusus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 834.—Afr. trop.  
keniensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 264.—Afr. trop.  
Krookii, *Guerke, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 48.—Afr. austr.  
Mahonii, *N. E. Br. ex Hook. f. in Bot. Mag. t.* 7818.—Afr. trop.  
mbaluensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 136.—Afr. trop.  
myrianthus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1001.—Afr. austr.  
Neumannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 131.—Afr. trop.  
nummularius, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1072.—Afr. austr.  
pachystachyus, *Briq. l. c.* 1003.—Afr. austr.  
rhomboideus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 135.—Afr. trop.  
sangerawensis, *Guerke, l. c.* 134.—Afr. trop.  
saxatilis, *Guerke, l. c.* 133.—Afr. trop.  
sculponeatus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 167.—China.  
transvaalensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1005.—Afr. austr.  
ngandensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 200.—Afr. trop.

**PLECTRITIS**, DC. (Valerian.).

[**VALERIANELLA**, Tourn. I. K.]  
minor, *Abrams, Fl. Los Angeles*, 332 (= *Valerianella macrocera*).—Calif.

**PLECTRONIA**, Linn. (Rubiace.).

cornelioides, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 159.—Afr. trop.  
Dewevrei, *Wildem. l. c.* Sér. V. i. 203.—Afr. trop.  
Gentilii, *Wildem. l. c.* 82.—Afr. trop.  
grisea, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 953 (= *Canthium griseum*).—Siam.  
lamprophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 335.—Afr. trop.  
macrocarpa, *K. Schum. l. c.* xxxiii. 351.—Afr. trop.  
minutiflora, *K. Schum. l. c.* 352.—Afr. austr.  
orbicularis, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 388.—Afr. trop.  
psychotrioides, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 228.—Afr. trop.  
pulchra, *K. Schum. ex Wildem. l. c.* 229.—Afr. trop.  
scaberrima, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 145.—Afr. trop.  
Schmidtii, *J. Schmidt, in Bot. Tidsskr.* xxiv. 336.—Malaya.  
sclerocarpa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 334.—Afr. trop.  
siamensis, *Harms, in Bot. Tidsskr.* xxiv. 335.—Malaya.  
stipulata, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Then.* t. 38.—Afr. trop.  
tomentosa, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 83.—Afr. trop.  
Wightii, *T. Cooke, Fl. Bombay*, i. 606.—Ind. or.  
xanthotricha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 335.—Afr. trop.

**PLECTROPHORA**, H. C. Focke (Orchid.).

[**COMPARETTIA**, Poepp. & Endl. I. K.]  
cultrifolia, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 185 (= *Jansenia cultrifolia*).—Bras.

**PLEIOCARDIA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1904) 85. **CRUCIFERAE**.

Breweri, *Greene, l. c.* 86 (= *Streptanthus Breweri*).—Calif.  
fenestrata, *Greene, l. c.*—Calif.  
foliosa, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus foliosus*).—Am. bor.  
gracilis, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus gracilis*).—Calif.  
hesperidis, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus hesperidis*).—Calif.

**PLEIOCARDIA** :—

magna, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* (1904) 87.—Calif.  
orbiculata, *Greene, l. c.* 86 (= *Streptanthus orbiculatus*).—Calif.  
suffrutescens, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus suffrutescens*).—Calif.  
tortuosa, *Greene, l. c.* (= *Streptanthus tortuosus*).—Calif.

**PLEIOCARPA**, Benth. (Apocyn.).

breviloba, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 102 (= *Hunteria breviloba*).—Afr. trop.  
camerunensis, *Stapf, l. c.* (= *Hunteria camerunensis*).—Afr. trop.  
flavescens, *Stapf, l. c.* 101.—Afr. trop.  
micrantha, *Stapf, l. c.* 100.—Afr. trop.  
microcarpa, *Stapf, l. c.* 102.—Afr. trop.  
pyncnantha, *Stapf, l. c.* 99 (= *Hunteria pyncnantha*).—Afr. trop.  
salicifolia, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.

**PLEIOCERAS**, Baill. (Apocyn.).

Azelii, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 166 (= *Wrightia Afzelii*).—Afr. trop.  
Gilletii, *Stapf, l. c.* 167.—Afr. trop.  
Whytei, *Stapf, l. c.* 604.—Afr. trop.  
Zenkeri, *Stapf, l. c.* 166.—Afr. trop.

**PLEIONE**, D. Don (Orchid.).

[**COELOGYNE**, Lindl. I. K.]  
bulbocodioides, *Rolfe, in Orch. Rev.* xi. 291 (= *Coelogyne bulbocodioides*).—China.  
Delavayi, *Rolfe, l. c.* (= *Coelogyne Delavayi*).—China.  
grandiflora, *Rolfe, l. c.* (= *Coelogyne grandiflora*).—China.  
pogonioides, *Rolfe, l. c.* (= *Coelogyne pogonioides*).—China.  
yunnanensis, *Rolfe, l. c.* 292 (= *Coelogyne yunnanensis*).—China.

**PLEIOSTACHYA**, K. Schum. in *Engl. Pflanzenreich*, Marant. (1902) 164. **MARANTACEAE**.

Morlaei, *K. Schum. l. c.* 165 (= *Ischnosiphon Morlaei*).—Ecuador.

**PLEIOTAXIS**, Steetz (Compos.).

huillensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 152.—Afr. trop.  
vermionioides, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 365.—Afr. trop.

**PLEODIPORCHNA**, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xviii. (1903) 58. **OCHNACEAE**.

Buettneri, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna Buettneri*).—Afr. trop.

**PLEOPETALUM**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ix. (1903) 163; et in *Journ. de Bot.* xvii. (1903) 98. **OCHNACEAE**.

Gaudichaudi, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xviii. 47.—Ind. or.  
Leschenaulti, *Van Tiegh. l. c.* 46.—Ind. or.  
lucidum, *Van Tiegh. l. c.* 45 (= *Ochna lucida*).—Ind. or.  
obtusatum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Gomphia obtusata*).—Ind. or.

**PLEOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 546. **OCHNACEAE**.

pubescens, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 243 (= *Gomphia pubescens*).—Bras.

**PLEURICOSPORA**, A. Gray (Monotrop.).

longipetala, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 429.—Am. bor.

**PLEUROGYNA**, Eschsch. (Gentian.).

fontana, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 177.—Am. bor.  
macrantha, *Diels & Gilg, in Futterer, Durch Asien, Bot. repr.* 17.—Tibet.

**PLEUROPHORA**, D. Don (Lythrac.).

annulosa, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 181.—Bolivia.

**PLEURORIDGEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 215. **OCHNACEAE**.

alboserata, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 204 (= *Ochna alboserata*).—Afr. trop.  
Bussei, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xviii. 59 (= *Brackenridgea Bussei*).—Afr. trop.

**PLEURORIDGEA** :—

ferruginea, Van Tiegh. in *Fourn. de Bot.* xvi. 204 (= *Ochna ferruginea*).—Afr. trop.  
Lasti, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.  
zanguebarica, Van Tiegh. l. c. 203 (= *Brackenridgea zanguebarica*).—Afr. trop.

**PLEUOSPERMUM**, Hoffm. (Umbellif.).

Wrightianum, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 847.—China.

**PLEUROTHALLIS**, R. Br. (Orchid.).

bupleurifolia, Porsch, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 159.—Bras.  
laxiflora, Porsch, l. c. 155.—Bras.  
Montserratii, Porsch, l. c. 158.—Bras.  
nigro-hirsuta, Kraenzl. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 91.—Peruv.  
ocellata, Porsch, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 156.—Bras.  
ochracea, Porsch, l. c.—Bras.  
penduliflora, Kraenzl. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 177.—Peruv.  
roraimensis, Rolfe, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 58.—Guiana.  
sulcata, Porsch, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 157.—Bras.  
trachysepala, Kraenzl. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 178.—Peruv.  
verruculosa, Kraenzl. l. c. 177.—Peruv.  
versicolor, Porsch, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 155.—Bras.  
vitellina, Porsch, l. c. 158.—Bras.

**PLICOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 373. *OCHNACEAE*.

bicolor, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 223.—Bras.  
Conegi, Van Tiegh. l. c. xviii. 7; et in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 33.—Bras.  
granulosa, Van Tiegh. l. c.; et l. c. 32.—Bras.  
Luschathiana, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 223 (= *Gomphia Luschathiana*).—Bras.  
parviflora, Van Tiegh. in *Fourn. de Bot.* xvi. 190 (= *Gomphia parviflora*).—Bras.  
Planchoniana, Van Tiegh. l. c.—Bras.  
Riedeli, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 224.—Bras.  
vernica, Van Tiegh. l. c. xviii. 7; et in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 33.—Bras.

**PLOCLOTTIS**, Blume (Orchid.).

neohibernica, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 145.—Ins. Bismarck.  
pubiflora, Schlechter, l. c. 146.—N. Guin.

**PLUCHEA**, Cass. (Compos.).

caspia, O. Hoffm. ex Paulsen, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 147 (= *Karelinia caspia*).—As. cent.  
Eggersii, Urb. *Symb. Antill.* iii. 407.—Ind. occ.

**PLUMARIA**, Bub. Fl. Pyren. iv. 195 = **Eriophorum**, Linn. (Cyperac.).

alpina, Bub. l. c. 247 = *E. alpinum*.  
angustifolia, Bub. l. c. 195 = *E. angustifolium*.  
latifolia, Bub. l. c. = *E. latifolium*.  
Scheuchzeri, Bub. l. c. 247 = *E. Scheuchzeri*.  
vaginata, Bub. l. c. 196 = *E. vaginatum*.

**PLUMIERIA**, Linn. (Apocyn.).

biglandulosa, Urb. *Symb. Antill.* iii. 337.—Ind. occ.  
dopingensis, Urb. l. c. 338.—Ind. occ.  
gibbosa, Urb. l. c.—Ind. occ.  
inaguensis, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 448.—Ind. occ.  
latifolia, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 183.—Bras.  
Marchii, Urb. *Symb. Antill.* iii. 334.—Ind. occ.  
Paulinae, Urb. l. c. 336.—Ind. occ.  
stenopetala, Urb. l. c. 335.—Ind. occ.

**PNEUMONANTHE**, Gleditsch (Gentian.).

[*GENTIANA*, Tourn. I. K.]  
affinis, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 71 (= *Gentiana affinis*).—Am. bor.  
Bigelovii, Greene, l. c. (= *Gentiana Bigelovii*).—Am. bor.  
bracteosa, Greene, l. c. (= *Gentiana bracteosa*).—Am. bor.

**PNEUMONANTHE** :—

calycosa, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 71 (= *Gentiana calycosa*).—Am. bor.  
clausa, Greene, l. c. (= *Gentiana clausa*).—Am. bor.  
decora, Greene, l. c. (= *Gentiana decora*).—Am. bor.  
flavida, Greene, l. c. (= *Gentiana flavida*).—Am. bor.  
Forwoodii, Greene, l. c. (= *Gentiana Forwoodii*).—Am. bor.  
interrupta, Greene, l. c. (= *Gentiana interrupta*).—Am. bor.  
latifolia, Greene, l. c. (= *Dasystephana latifolia*).—Am. bor.  
linearis, Greene, l. c. (= *Gentiana linearis*).—Am. bor.  
Menziesii, Greene, l. c. (= *Gentiana Menziesii*).—Calif.  
Newberryi, Greene, l. c. (= *Gentiana Newberryi*).—Am. bor.  
oregana, Greene, l. c. (= *Gentiana oregana*).—Am. bor.  
Parryi, Greene, l. c. (= *Gentiana Parryi*).—Am. bor.  
parvifolia, Greene, l. c. (= *Dasystephana parvifolia*).—Am. bor.  
platypetala, Greene, l. c. (= *Gentiana platypetala*).—Ins. Sitcha.  
Porphyrio, Greene, l. c. (= *Gentiana Porphyrio*).—Am. bor.  
puberula, Greene, l. c. (= *Gentiana puberula*).—Am. bor.  
remota, Greene, l. c. (= *Gentiana remota*).—Am. bor.  
Rusbyi, Greene, l. c. (= *Gentiana Rusbyi*).—N. Mexic.  
Saponaria, Greene, l. c. (= *Gentiana Saponaria*).—Am. bor.  
scepttrum, Greene, l. c. (= *Gentiana scepttrum*).—Am. bor.  
setigera, Greene, l. c. (= *Gentiana setigera*).—Calif.  
spathacea, Greene, l. c. (= *Gentiana spathacea*).—Mexic.

**POA**, Linn. (Gramin.).

aequatoriensis, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 450.—Ecuador.  
alcea, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 436.—Am. bor.  
ampla, Merrill, in *Rhodora*, iv. 145.—Am. bor.  
brachyglossa, Piper, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 145.—Am. bor.  
callichroa, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 603.—Am. bor.  
Canbyi, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 764.—Am. bor.  
chathamica, Petrie, in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxiv. 394.—Ins. Chatham.  
Cheesemani, Hack. in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 383.—N. Zel.  
chubutensis, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 196.—Patag.  
confusa, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 607.—Am. bor.  
Cottoni, Piper, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 146.—Am. bor.  
cucullata, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 377.—Ecuador.  
eligulata, Hack. l. c. 375.—Eur.  
erinacea, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 198.—Patag.  
Faberii, Rendle, in *Fourn. Linn. Soc.* xxxvi. 423.—China.  
Foucaudii, Hack. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ix. (1905) 112.—Corsica.  
glabrescens, Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 154.—Am. bor.  
gracillima, Rendle, in *Fourn. Linn. Soc.* xxxvi. 424.—China.  
Grisebachii, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 182.—Reg. Argent.  
heterogama, Hack. in *Rec. Albany Mus.* i. 112.—Afr. austr.  
Hieronymi, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 380.—Reg. Argent.  
incrassata, Petrie, in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxiv. 394.—N. Zel.  
interior, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 604.—Am. bor.  
irrigata, Lindm. in *Bot. Notiser*, 1905, 73, 88.—Scandin.  
Jelskii, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 454.—Peruv.  
kurilensis, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 524.—Ins. Kurile.

**POA** :—

Kurtzii, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 183.—Reg. Argent.  
laetevirens, R. Fries, l. c. 181.—Reg. Argent.  
laeviculmis, T. A. Williams, ex Elmer, in *Coult. Bot. Gas.* xxxvi. 55.—Am. bor.  
laevigata, Scribn. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 141.—Am. bor.  
leioclada, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 452.—Ecuador.  
macroclada, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 604.—Am. bor.  
Mariesii, Rendle, in *Fourn. Linn. Soc.* xxxvi. 425.—China.  
masenderana, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 915.—Oriens.  
Matthewsii, Petrie, in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxiv. 392.—N. Zel.  
monandra, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 376.—Peruv.  
Multnomae, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 435.—Am. bor.  
nematophylla, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 606.—Am. bor.  
novae-zelandiae, Hack. in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 381.—N. Zel.  
nudiflora, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 453.—Turkest.  
pachypholis, Piper, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 146.—Am. bor.  
phoenicea, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 605.—Am. bor.  
pichinchensis, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 199.—Ecuador.  
plicata, Hack. l. c. 1902, 378.—Reg. Argent.  
polyphylla, Hack. in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 383.—Ins. Kermadec.  
Prichardi, Rendle, in *Fourn. Bot.* 1904, 324.—Patag.  
prolixior, Rendle, in *Fourn. Linn. Soc.* xxxvi. 427.—China.  
pudica, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 603.—Am. bor.  
pugionifolia, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 199.—Patag.  
seticulmis, Petrie, in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxiv. 391.—N. Zel.  
subpurpurea, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 606.—Am. bor.  
tianschanica, Hack. ex O. Fedtsch. *Pl. Pamir*, 75.—As. cent.  
trachyphylla, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 379 = *pichinchensis*.  
tricholepis, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 606.—Am. bor.  
truncata, Rydb. l. c. 607.—Am. bor.  
tuberifera, Faurie, ex Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 451.—Japon.  
viridula, Palib. in *Act. Hort. Petrop.* xix. 135.—As. bor.  
Williamsii, Nash, in *Bull. N. Y. Bot. Gard.* ii. 156.—Am. bor.

**PODANTHUM**, Boiss. (Campan.).

[*PHYTEUMA*, Linn. I. K.]  
Aizoon, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 37.—As. Min.  
cordifolium, Hausskn. l. c. 33 (= *Campanula michauxioides*).—As. Min.  
obtusifolium, Hausskn. l. c. 37.—As. Min.  
Sintenisii, Hausskn. l. c. 35.—As. Min.

**PODOCARPUS**, Pers. (Conif.).

gracilior, Pilg. in *Engl. Pflanzenreich, Taxac.* 71.—Afr. trop.  
Harmsianus, Pilg. l. c. 68.—Reg. Andin.  
Koordersii, Pilg. ex Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* lxxviii. 268.—Java.  
Ladei, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* xv. 899.—Austral.  
longefoliolatus, Pilg. in *Engl. Pflanzenreich, Taxac.* 79.—N. Caled.  
Nagi, Pilg. l. c. 60 = *P. Nageia*.  
Parlatorei, Pilg. l. c. 86.—Reg. Andin.  
rivularis, Pancher, ex Pilg. l. c. 76 = *Novae-Caledoniae*.  
Urbanii, Pilg. l. c. 89.—Ind. occ.  
usambarensis, Pilg. l. c. 70.—Afr. trop.  
utilior, Pilg. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 189.—Peruv.

**PODOCHILUS**, Blume (Orchid.).

- anomalus, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 116.—N. Guin.  
 appendiculatus, *F. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 2.*—Arch. Mal.  
 dendrobioides, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 117.—N. Guin.  
 densifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 86.—Penins. Mal.  
 flaccidus, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 117.—N. Guin.  
 imitans, *Schlechter, l. c.* 118.—N. Guin.  
 montanus, *Schlechter, l. c.* 119.—N. Guin.  
 neo-pommeranicus, *Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.  
 niveus, *Schlechter, l. c.* 120.—N. Guin.  
 oxysepalus, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 polystachius, *Schlechter, l. c.* 121.—Ins. Bismarck.  
 polytrichoides, *Schlechter, l. c.* 122.—N. Guin.  
 pseudopendulus, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
 Smithianus, *Schlechter, l. c.* 123.—N. Guin.  
 Steffensianus, *Schlechter, l. c.* 124.—N. Guin.  
 tenuispica, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.

**PODOCYBE**, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvii. i. 491, sphalm. = **Pogocybe**, Pierre (Legum.).

**PODOLEPIS**, Labill. (Compos.).

- capillaris, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 621 (= *Siemsenia capillaris*).—Austral.  
 Georgei, *Diels, l. c.* 619.—Austral.

**PODOSTEMON**, Michx. (Podost.).

- Barberi, *Willis, in Ann. Bot. Gard. Perad.* i. 230.—Ind. or.

**PODRANEA**, Sprague, in *Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 449 (1904). **BIGNONIACEAE**.

- Ricasoliana, *Sprague, l. c.* 450 (= *Tecoma Ricasoliana*).—Afr. austr.

**POECILOCHROMA**, Miers (Solan.).

- Sodiroi, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 387.—Ecuador.

**POGONIA**, Juss. (Orchid.).

- lenheirensis, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 47.—Bras.  
 Mackinnoni, *Duthie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxi. 43.—Ind. or.

**POGOSTEMON**, Desf. (Labiata).

- philippinensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 146.—Ins. Philipp.

**POINCIANA**, Tourn. (Legum.).

- pauciflora, *Small, Fl. S. E. U. S.* 591 (= *Lebidibia pauciflora*).—Am. bor.

**POINSETTIA**, R. Grah. (Euphorb.).

- [**EUPHORBIA**, Linn. I. K.]  
 barbellata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 722 (= *Euphorbia barbellata*).—Am. bor.  
 cuphosperma, *Small, l. c.* 721 (= *Euphorbia cuphosperma*).—Am. bor.  
 dentata, *Small, l. c.* 722 (= *Euphorbia dentata*).—Am. bor.  
 geniculata, *Small, l. c.* (= *Euphorbia geniculata*).—Am. bor.  
 havanensis, *Small, l. c.* (= *Euphorbia havanensis*).—Am. bor. et trop.  
 heterophylla, *Small, l. c.* (= *Euphorbia heterophylla*).—Am. bor. et trop.

**POLEMONIELLA**, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. (1904) 57. **POLEMONIACEAE**.

- micrantha, *A. A. Heller, l. c.* (= *Polemonium micranthum*).—Am. bor.

**POLEMONIUM**, Linn. (Polemon.).

- albiflorum, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 437.—Am. bor.  
 Archibaldae, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 397.—Am. bor.  
 Berryi, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 440.—Calif.  
 californicum, *Eastw. l. c.* 437.—Calif.  
 calycinum, *Eastw. l. c.* 438.—Calif.  
 delicatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 29.—Am. bor.  
 fasciculatum, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 442.—Am. bor.  
 grande, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 153.—Am. bor.

**POLEMONIUM** :—

- Grayanum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 635.—Am. bor.  
 molle, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 153.—Am. bor.  
 montrosensis, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 174.—Am. bor.  
 pterospermum, *Nelson & Cockerell, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi. 45.—Am. bor.  
 robustum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 635.—Am. bor.  
 rotatum, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 441.—Am. bor.  
 shastense, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 205.—Calif.  
 speciosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 29.—Am. bor.  
 Tevisii, *Eastw. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 440.—Calif.  
 tricolor, *Eastw. l. c.* 439.—Calif.

**POLIANTHES**, Linn. (Amaryll.).

- durangensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 9.—Mexic.  
 elongata, *Rose, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 437.—Mexic.  
 geminiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 12 (= *Bravoa geminiflora*).—Mexic.  
 graminifolia, *Rose, l. c.* 11.—Mexic.  
 longiflora, *Rose, l. c.* 10.—Mexic.  
 montana, *Rose, l. c.* 11.—Mexic.  
 Nelsoni, *Rose, l. c.* 10.—Mexic.  
 palustris, *Rose, l. c.* 9.—Mexic.  
 platyphylla, *Rose, l. c.* 11.—Mexic.  
 Pringlei, *Rose, l. c.* 10.—Mexic.  
 sessiliflora, *Rose, l. c.* (= *Bravoa sessiliflora*).—Mexic.

**POLLIA**, Thunb. (Commelin.).

- bracteata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 375.—Afr. trop.  
 cyanocarpa, *K. Schum. l. c.* 376.—Afr. trop.

**POLLINIA**, Trin. (Gramin.).

- cantonensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 354.—China.  
 conjugata, *Prain, in Rec. Bot. Surv. India*, iii. 314 (= *Andropogon conjugatus*).—Ind. or.

**POLYACHYRUS**, Lag. (Compos.).

- selinoides, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 374.—Chili.

**POLYADOA**, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 103 (1902). **APOCYNACEAE**.

- Elliotii, *Stapf, l. c.* 104.—Afr. trop.  
 umbellata, *Stapf, l. c.* 103 (= *Carpodinus umbellata*).—Afr. trop.

**POLYALTHIA**, Blume (Anonac.).

- Barnesii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 15.—Ins. Philipp.  
 Cumingiana, *Merrill, l. c.* xxxv. 71.—Ins. Philipp.  
 flava, *Merrill, l. c.* 12.—Ins. Philipp.  
 longipes, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* lxi. 293 (= *Monoon longipes*).—Java.  
 nemoralis, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1069.—Tonkin.  
 pulchrinervia, *Boerl. in Ic. Bogor.* 106.—Borneo.  
 sphaerocarpa, *Boerl. ex Koord. & Valet. Meded. 'S Lands Plantent.* lxi. 289.—Java.  
 suaveolens, *Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pf.* vi. 42.—Afr. trop.

**POLYANDROCOCOS**, Barb. Rodr. in *Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 7 (1901). **PALMAE**.

- caudescens, *Barb. l. c.* 8 (= *Diplothemium caudescens*).—Bras.  
 pectinata, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Diplothemium pectinata*).—Bras.  
 Torallyi, *Barb. Rodr. l. c.* (= *Diplothemium Torallyi*).—Bras.

**POLYANTHEMUM**, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 155 =

- Leucocjum**, Linn. (Amaryll.).  
 aestivale, *Bub. l. c.* = *L. aestivum*.

**POLYCARENA**, Benth. (Scrophul.).

- arenaria, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 330.—Afr. austr.  
 collina, *Hiern, l. c.* 325.—Afr. austr.  
 glaucescens, *Hiern, l. c.*—Afr. austr.  
 gracilipes, *N. E. Br. ex Hiern, l. c.* 332.—Afr. austr.

**POLYCARENA** :—

- Leipoldtii, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 326.—Afr. austr.  
 Maxii, *Hiern, l. c.* 328.—Afr. austr.  
 selaginoides, *Schlechter, ex Hiern, l. c.* 326.—Afr. austr.  
 tenella, *Hiern, l. c.* 333.—Afr. austr.  
 transvaalensis, *Hiern, l. c.* 330.—Afr. austr.

**POLYCARPAEA**, Lam. (Caryophyll.).

- Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 791.—Parag.  
 inaequalifolia, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 233.—Afr. trop.

**POLYCEPHALIUM**, Engl. (Olac.).

- integrum, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 744.—Afr. trop.

**POLYCODIUM**, Rafin. (Vaccin.).

- [**VACCINIUM**, Linn. I. K.]  
 candicans, *Small, Fl. S. E. U. S.* 894.—Am. bor.  
 melanocarpum, *Small, l. c.*—Am. bor.  
 neglectum, *Small, l. c.* 893.—Am. bor.

**POLYGALA**, Linn. (Polygal.).

- Andersonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 160.—Ins. Galap.  
 Antunesii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxii. (1902) 131.—Afr. trop.  
 arenicola, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* (1903) 273.—Afr. trop.  
 arenicola, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 426 (1905).—Am. bor.  
 Baumii, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 276.—Afr. trop.  
 benguelensis, *Guerke, l. c.* 277.—Afr. trop.  
 Caesalpini, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 283 = rosea.  
 Carteri, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 426.—Am. bor.  
 collina, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 204 (1905).—Mexic.  
 compacta, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 315.—Mexic.  
 corallicola, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 425.—Am. bor.  
 cymosurus, *Chod. ex Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 25, nomen.—Bras.  
 Dekindtii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxii. 131.—Afr. trop.  
 desiderata, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 234.—Patag.  
 fallax, *Hayek, in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 43.—Afr. austr.  
 flagellaris, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 427.—Am. bor.  
 floribunda, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 485.—China.  
 Francheti, *Chod. ex Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 27, nomen.—Bras.  
 globulifera, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 486.—China.  
 goyazensis, *Glaz. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 26, nomen.—Bras.  
 guaranitica, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 57.—Parag.  
 Harperi, *Small, Fl. S. E. U. S.* 688.—Am. bor.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 436.—Parag.  
 Hugerii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 686.—Am. bor.  
 imbricata, *Hayek, in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 45.—Afr. austr.  
 kubangensis, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 275.—Afr. trop.  
 macroneura, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 418.—Ind. or.  
 Moyanoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901) repr. 16 (= *Acanthocladus Moyanoi*).—Patag.  
 nambalensis, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 276.—Afr. trop.  
 oedipus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 232.—Patag.  
 oreophila, *Speg, l. c.* 230.—Patag.  
 paludicola, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 279.—Afr. trop.  
 pamparum, *Speg. in Bol. Agric. Argent.* i. 240.—Reg. Argent.  
 Paulayana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 35.—Socotra.  
 psammophila, *Chod. & Huber, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 309 (1901).—Bras.

**POLYGALA** :—

- psammophila, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 279 (1903).—Afr. trop.  
 rivularis, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 278.—Afr. trop.  
 robusta, *Guerke, l. c.* 274.—Afr. trop.  
 saxicola, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 486.—China.  
 setifera, *T. S. Brandege, in Zoe, v.* 205 (1905).—Mexic.  
 sparsiflora, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1333 = sparsifolia.  
 sparsifolia, *Small, l. c.* 686.—Am. bor.  
 tehuelchum, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i.* (1901) repr. 16; *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 550 (= *Acanthocladus tehuelchus*).—Patag.  
 Telephium, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 435.—Parag.  
 Tempiskyana, *Auct. in Just, Jahresb. xxv. II.* 494, sphalm. = oxyptera, *subsp. Tempiskyana*.  
 tristis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 434.—Parag.  
 usafuensis, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxx.* 337.—Afr. trop.  
 ustulata, *Chod. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. III.* Mém. III. 27, nomen.—Bras.  
 Verdickii, *Guerke ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 205.—Afr. trop.  
 Vilhelmi, *Podp. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* liv. 330.—Hybr.  
 Zahlbruckneri, *Hayek, in Ann. Nat. Hofmus. Wien,* xv. 45.—Afr. austr.

**POLYGONATUM**, Adans. (Liliac.).

- angulosum, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 117 = officinale.  
 angustifolium, *Bub. l. c.* = verticillatum.  
 Bodinieri, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 262.—China.  
 ensifolium, *Léveillé, l. c.* 261.—China.  
 Haussknechtii, *Bornm. & Sint. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xviii. 52.—Reg. Casp.  
 inflatum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 442.—As. or.  
 latifolium, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 118 = multiflorum.  
 Martini, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 262.—China.  
 nipponicum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 51.—Japon.

**POLYGONUM**, Linn. (Polygon.).

- arcuatum, *Greene, Pittonia, v.* 201.—Calif.  
 auriculatum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 117.—Japon.  
 bernardinum, *Greene, Pittonia, v.* 199.—Calif.  
 birmanicum, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India,* ii. 412.—Burma.  
 Bodinieri, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 343.—China.  
 brevichreatum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 117.—Japon.  
 calcatum, *Lindm. in Bot. Notiser,* 1904, 189.—Eur.; As.  
 caurianum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 264.—Am. bor.  
 cephalophorum, *Greene, Pittonia, v.* 198.—Calif.  
 commixtum, *Greene, Pl. Baker.* iii. 14.—Am. bor.  
 consimile, *Greene, Pittonia, v.* 202.—Am. bor.  
 exile, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii.* 286.—Am. bor.  
 fallax, *Greene, Pittonia, v.* 200.—Am. bor.  
 Fauriei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 423.—China.  
 flexile, *Greene, Pittonia, v.* 203.—Am. bor.  
 foliosum, *Lindb. in Medded. Soc. Faun. et Fl. Fenn.* xxvii. 3.—Eur.  
 Fowleri, *Robinson, in Rhodora,* iv. 67.—Am. bor.  
 fugax, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 167.—Am. bor.  
 glastifolium, *Greene, Pittonia, v.* 199.—Am. bor.  
 hastato-sagittatum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 119.—Japon.  
 hayachinense, *Makino, l. c.* 191.—Japon.  
 jejunum, *Greene, Pittonia, v.* 198.—Am. bor.  
 Kinashii, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 422.—Japon.  
 Krasseri, *Rech. in Ann. Nat. Hofmus. Wien,* xv. 33.—Afr. austr.  
 Labordei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 344.—China.  
 leptocarpum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 263.—Am. bor.

**POLYGONUM** :—

- linearifolium, *Greene, Pittonia, v.* 197.—Am. bor.  
 Martini, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 340.—China.  
 montanum, *Greene, Pl. Baker.* iii. 13.—Am. bor.  
 muricatum, *Maxim. ex Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 117 = brevichreatum.  
 omisum, *Greene, Pittonia, v.* 200.—Am. bor.  
 panduriforme, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 343.—China.  
 plumosum, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 166.—Am. bor.  
 prolificum, *Robinson, in Rhodora,* iv. 68.—Am. bor.  
 Reynoutria, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 84 = cuspidatum.  
 sagittifolium, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 342.—China.  
 striatulum, *Robinson, in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 263.—Am. bor.  
 subalatum, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto,* vii. 12.—Lusitan.  
 vagans, *Greene, Pittonia, v.* 202.—Am. bor.  
 viscoferum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 115.—Japon.  
 vulcanicum, *Greene, Pittonia, v.* 198.—Am. bor.
- POLYMNIA**, Linn. (Compos.).  
 Jelskii, *Hieron. in Engl. Jahrb. xxxvii.* 484.—Peruv.  
 Lehmannii, *Hieron. l. c.* xxviii. 599.—Ecuador.  
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 99.—Mexic.  
 radiata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1239.—Am. bor.

**POLYOCHNELLA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist.

- Nat. Par. viii. (1902) 547. **OCHNACEAE.**  
 Barteri, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 348.—Afr. trop.  
 brevipes, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.  
 Buechneri, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.  
 congoensis, *Van Tiegh. l. c.* 349.—Afr. trop.  
 fruticulosa, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 40 (= *Ochna fruticulosa*).—Afr. trop.  
 Gilletiana, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna Gilletiana*).—Afr. trop.  
 gracilipes, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 348 (= *Ochna gracilipes*).—Afr. trop.  
 hylophila, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 40 (= *Ochna hylophila*).—Afr. trop.  
 integrifolia, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 348 (= *Ochna integrifolia*).—Ins. Maurit.  
 mauritiana, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna mauritiana*).—Ins. Maurit.  
 micrantha, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 40 (= *Ochna micrantha*).—Afr. trop.  
 polyneura, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna polyneura*).—Afr. trop.  
 punctulata, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 349.—Afr. trop.  
 Welwitschii, *Van Tiegh. l. c.* 348 (= *Ochna Welwitschii*).—Afr. trop.

**POLYODON**, H. B. & K. (Gramin.).

- [**BOUTELLOUA**, Lag. Gramin.]  
 texanus, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 138 (= *Bouteloua texana*).—Am. bor.

**POLYOSMA**, Blume (Saxifr.).

- philippinensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 16.—Ins. Philipp.

**POLYOURATEA**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. xvi.

- 190 (1902); et in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. 372. **OCHNACEAE.**  
 hexasperma, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 190 (= *Gomphia hexasperma*).—Bras.  
 Planchonii, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 268.—Bras.  
 polygyna, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 190 (= *Ouratea polygyna*).—Bras.  
 serrulata, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Par. Sér. VIII.* xvi. 269 (= *Gomphia serrulata*).—Bras.  
 subverticillata, *Van Tiegh. l. c.* (= *Gomphia subverticillata*).—Bras.

**POLYPLEURUM**, Tayl. (Podost.).

- [**PODOSTEMON**, Michx. I. K.]  
 acuminatum, *Warm. in Danske Vid. Selsk. Skr. Ser. VI. xi. I.* 15.—Ind. or.  
 Schmidtianum, *Warm. l. c.* 4.—Cochinch.

**POLYPOGON**, Desf. (Gramin.).

- Alopecurus*, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 279 = monspeliensis.

**POLYPTERIS**, Nutt. (Compos.).

- Lindenii, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis,* xiv. 173 (= *Palafoxia Lindenii*).—Mexic.  
 maxima, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1288.—Am. bor.

**POLYSCIAS**, Forst. (Aral.).

- Albersiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 182.—Afr. trop.

**POLYSPHAERIA**, Hook. f. (Rubiac.).

- arbuscula, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 349.—Afr. trop.  
 macrophylla, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.  
 pedunculata, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 226.—Afr. trop.

**POLYSTACHYA**, Hook. (Orchid.).

- appendiculata, *Kraenzl. in Notisbl. Bot. Gart. Berl.* iii. (1903) 238.—Afr. trop.  
 aristulifera, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 219.—Afr. trop.  
 bicalcarata, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 118.—Afr. trop.  
 Busseana, *Kraenzl. l. c.* xxxiii. 60.—Afr. trop.  
 crassifolia, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 7.—Afr. trop.  
 dolichophylla, *Schlechter, l. c.* 8.—Afr. trop.  
 Ellenbeckiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 62.—Afr. trop.  
 epiphytica, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 172.—Afr. trop.  
 flavescens, *J. J. Sm. Orchid. Java,* 284 = Zollingeri.  
 Gilletii, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 313.—Afr. trop.  
 Goetzeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 287.—Afr. trop.  
 gracilis, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 136.—Afr. trop.  
 holochila, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 210.—Afr. trop.  
 Huyghei, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 315.—Afr. trop.  
 inconspicua, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 218.—Afr. trop.  
 Kaessneriana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 59.—Afr. trop.  
 Kindtiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 21.—Afr. trop.  
 latifolia, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 138.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. l. c.* 132.—Afr. trop.  
 Lujae, *Wildem. in Pl. Nov. Hort. Then. t.* 18.—Afr. trop.  
 macropetala, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 117.—Afr. trop.  
 mayombensis, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 184.—Afr. trop.  
 minuta, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 328 (= *Epidendrum minutum*).—Am. bor.  
 miranda, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 286.—Afr. trop.  
 mukandaensis, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 139.—Afr. trop.  
 musozensis, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 217.—Afr. trop.  
 nyanzensis, *Rendle, l. c.*—Afr. trop.  
 mystacioides, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo,* 133.—Afr. trop.  
 Neobenthamia, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 7 (= *Neobenthamia gracilis*).—Afr. trop.  
 Plehniana, *Schlechter, l. c.* 8.—Afr. trop.  
 praealta, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 118.—Afr. trop.  
 Rolfeana, *Kraenzl. l. c.* xxxiii. 61.—Afr. trop.  
 Supfiana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 9.—Afr. trop.  
 uniflora, *Wildem. in Pl. Nov. Hort. Then. t.* 19.—Afr. trop.  
 wahisiana, *Wildem. in Belg. Colon.* 1904, 183.—Afr. trop.  
 xerophila, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 60.—Afr. trop.

**POLYTHECIUM**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist.

- Nat. Par. viii. (1902) 377. **OCHNACEAE.**  
 andravinese, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 368 (= *Ochna andravinese*).—Madag.



**POLYTHECIUM** :—

- Bakeri, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 369.*—Madag.  
 Baroni, *Van Tiegh. l. c.*—Madag.  
 Carvalhi, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna Carvalhi*).—Madag.  
 ciliatum, *Van Tiegh. l. c. 367* (= *Ochna ciliatum*).—Madag.  
 citrinum, *Van Tiegh. l. c. xviii. 55* (= *Ochna citrina*).—Afr. trop.  
 cochinchinense, *Van Tiegh. l. c. xvi. 375.*—Cochinch.  
 contortum, *Van Tiegh. l. c. 370.*—Madag.  
 cordatum, *Van Tiegh. l. c. 369.*—Ind. or.  
 discolor, *Van Tiegh. t. c. xviii. 54; et in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1903, 158.*—Ind. or.  
 emarginatum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 368* (= *Ochna emarginata*).—Madag.  
 Fischeri, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna Fischeri*).—Madag.  
 Grandidieri, *Van Tiegh. l. c. 371.*—Madag.  
 Griffithi, *Van Tiegh. l. c. 374.*—Ind. or.  
 Helferi, *Van Tiegh. l. c.*—Ind. or.  
 Hildebrandtii, *Van Tiegh. l. c. 372.*—Afr. trop.  
 Humblotianum, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna Humblotiana*).—Madag.  
 inaequale, *Van Tiegh. l. c. 375.*—Cochinch.  
 integrifolium, *Van Tiegh. l. c. 371.*—Madag.  
 Kingi, *Van Tiegh. l. c. 374.*—Ind. or.  
 Kirkii, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna Kirkii*).—Madag.  
 Lefevrei, *Van Tiegh. l. c. 375.*—Cochinch.  
 lokobense, *Van Tiegh. l. c. 370.*—Madag.  
 longipes, *Van Tiegh. l. c. 371.*—Madag.  
 lucens, *Van Tiegh. l. c. 370.*—Madag.  
 madagascariense, *Van Tiegh. l. c. 367* (= *Ochna madagascariensis*).—Madag.  
 micranthum, *Van Tiegh. l. c. 370.*—Madag.  
 Moonii, *Van Tiegh. l. c. 369.*—Ind. or.  
 mucronatum, *Van Tiegh. l. c. 372.*—Afr. trop.  
 nitidum, *Van Tiegh. l. c. 369* (= *Ochna nitida*).—Ind. or.  
 obovatum, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna obovata*).—Madag.  
 pedunculatum, *Van Tiegh. l. c. 373.*—Ind. or.  
 pellucidum, *Van Tiegh. l. c. 374.*—Ind. or.  
 polycarpum, *Van Tiegh. l. c. 367* (= *Ochna polycarpa*).—Madag.  
 pulchrum, *Van Tiegh. l. c. xvi. 368; et l. c. xviii. 54* (= *Ochna pulchra*).—Afr. austr.  
 pumilum, *Van Tiegh. l. c. xvi. 373* (= *Ochna pumila*).—Ind. or.  
 Rehmannii, *Van Tiegh. l. c. xviii. 55* (= *Ochna Rehmannii*).—Afr. austr.  
 Richardi, *Van Tiegh. l. c. xvi. 371.*—Madag.  
 rubrum, *Van Tiegh. l. c.*—Madag.  
 rufescens, *Van Tiegh. l. c. 369.*—Ind. or.  
 spinulosum, *Van Tiegh. l. c. 372.*—Afr. trop.  
 splendidum, *Van Tiegh. l. c. 368* (= *Ochna splendida*).—Madag.  
 Thomasianum, *Van Tiegh. l. c. xviii. 55* (= *Ochna Thomasiana*).—Afr. trop.  
 Thoreli, *Van Tiegh. l. c. xvi. 375.*—Cochinch.  
 Thwaitesii, *Van Tiegh. l. c. 369.*—Ind. or.

**POLYTOCA**, R. Br. (Gramin.).

- cyathopoda, *F. M. Bailey, Queensl. Fl. 1849.*—Austral.  
 Sclerachne, *F. M. Bailey, l. c.*—Austral.

**POLYTRIAS**, Hack. (Gramin.).

- diversiflora, *Nash, in Torrey, v. 110* (= *Andropogon diversiflorus*).—Java.

**POMMERESCHIA**, Wittm. (Zingib.).

- spectabilis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 280* (= *Croftia spectabilis*).—Burma.

**POPOWIA**, Endl. (Anon.).

- Baillonii, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl. vi. 48* = Mannii, *Baill.*  
 Buchanani, *Engl. & Diels, l. c. 47.*—Afr. trop.  
 djurensis, *Engl. & Diels, l. c. 49* (= *Clathrospermum djurense*).—Afr. trop.  
 elegans, *Engl. & Diels, l. c. 45* (= *Unona elegans*).—Afr. trop.  
 ferruginea, *Engl. & Diels, l. c. 46* (= *Unona ferruginea*).—Afr. trop.

**POPOWIA** :—

- foliosa, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl. vi. 52.*—Afr. trop.  
 gracilis, *Oliv. ex Engl. & Diels, l. c. 48.*—Afr. trop.  
 Klainii, *Engl. & Diels, l. c. 52.*—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 83.*—Afr. trop.  
 lucidula, *Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. vi. 45* (= *Unona lucidula*).—Afr. trop.  
 macrocarpa, *Engl. & Diels, l. c. 48.*—Afr. trop.  
 Mannii, *Engl. & Diels, l. c. 49* (non *Baill.*) (= *Clathrospermum Mannii*).—Afr. trop.  
 parvifolia, *Engl. & Diels, l. c. 46* (= *Unona parvifolia*).—Afr. trop.  
 Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c. 51.*—Afr. trop.  
 stenosepala, *Engl. & Diels, l. c. 49.*—Afr. trop.  
 trichocarpa, *Engl. & Diels, l. c. 47* (= *Unona trichocarpa*).—Afr. trop.  
 Whytel, *Stapp, in Journ. Linn. Soc. xxxvii. 81.*—Afr. trop.

**POPULUS**, Linn. (Salic.).

- ariana, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 16.*—Persia.  
 Besseyana, *Dode, l. c. 38.*—Am. bor.  
 Bethmontiana, *Dode, l. c. 52.*—Oriens.  
 bisattenuata, *Dode, l. c. 50.*—Eur.  
 Bogueana, *Dode, l. c. 24.*—Hab. ?  
 Bonnetiana, *Dode, l. c. 17.*—Afr. bor.  
 Carreiriana, *Dode, l. c. 49.*—Hab. ?  
 coloradensis, *Dode, l. c. 58.*—Am. bor.  
 Comesiana, *Dode, l. c. 20.*—Eur. or. austr.  
 Davidiana, *Dode, l. c. 31.*—China.  
 dimorpha, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 197* (1905).—Mexic.  
 Duclouxiana, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 32.*—China.  
 elaverensis, *Dode, l. c. 49.*—Gallia.  
 elongata, *Dode, l. c. 61.*—Am. bor.  
 epitroica, *Dode, l. c. 23.*—Eur. or. austr.  
 Eugeni, *Dode, l. c. 46.*—Hybr.  
 europaea, *Dode, l. c. 51.*—Eur.  
 euxylon, *Dode, l. c. 41.*—Am. bor. ?  
 floccosa, *Dode, l. c. 24.*—Oriens.  
 Freyni, *Dode, l. c. 30.*—Oriens.  
 gallica, *Dode, l. c. 51.*—Eur.  
 Gamblei, *Dode, l. c. 63.*—Reg. Himal.  
 glabrata, *Dode, l. c. 27.*—China bor.  
 glaucicomans, *Dode, l. c. 18.*—Turkestan.  
 globosa, *Dode, l. c. 27.*—Oriens.  
 hastata, *Dode, l. c. 64.*—Am. bor.  
 Henryana, *Dode, l. c. 39.*—Am. bor.  
 Hervierana, *Dode, l. c. 28.*—Hab. ?  
 heteroloba, *Dode, l. c. 22.*—Eur. or.  
 Hickeliana, *Dode, l. c. 20.*—Reg. Medit.  
 Hobartiana, *Dode, l. c. 27.*—Oriens.  
 hypomelaena, *Dode, l. c. 53.*—Eur. et As. bor.  
 incrassata, *Dode, l. c. 41.*—Am. bor.  
 Irishiana, *Dode, l. c. 43.*—Hybr.  
 Jacquemontiana, *Dode, l. c. 66.*—Reg. Himal.  
 Kanjilaliana, *Dode, l. c. 60.*—As. cent.  
 Krauseana, *Dode, l. c. 46.*—Hybr.  
 laticoma, *Dode, l. c. 44.*—Hybr.  
 lepida, *Dode, l. c. 28.*—Eur.  
 Litwinowiana, *Dode, l. c. 17.*—As. cent.  
 macranthela, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. 142.*—China.  
 mauritanica, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 16.*—Alger.  
 megaleuce, *Dode, l. c. 24.*—Eur.  
 Michauxi, *Dode, l. c. 62.*—Am. bor.  
 Morisetiana, *Dode, l. c. 22.*—Oriens.  
 Mulleriana, *Dode, l. c. 48.*—Eur.  
 Munsoniana, *Dode, l. c. 33.*—Hab. ?  
 octorabdos, *Dode, l. c. 57.*—As. cent.  
 Paletskyana, *Dode, l. c. 21.*—Eur. or. ; Turkestan.  
 palmata, *Dode, l. c. 22.*—Reg. Medit.  
 parvidentata, *Dode, l. c. 30.*—Oriens.  
 pekinensis, *L. Henry, in Rev. Hortic. 1903, 355.*—China.  
 pellostachya, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 31.*—China.  
 Peronaeana, *Dode, l. c. 23.*—Eur.  
 pseudo-grandidentata, *Dode, l. c. 31.*—Hab. ?  
 ramulosa, *Dode, l. c. 46.*—Hybr.  
 robusta, *Dode, l. c. 45.*—Hybr.  
 Sargentii, *Dode, l. c. 40.*—Am. bor.  
 Schroederiana, *Dode, l. c. 56.*—As. cent. ?  
 scythica, *Dode, l. c. 51.*—Eur. or.

**POPULUS** :—

- sinensis, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 50.*—China.  
 sinuata, *Dode, l. c. 29.*—Oriens.  
 sylvicola, *Dode, l. c.*—Oriens.  
 Thevestina, *Dode, l. c. 52.*—Reg. Medit.  
 Thracia, *Dode, l. c.*—Eur. or.  
 Trabutiana, *Dode, l. c. 22.*—Eur. or.  
 treyviana, *Dode, l. c. 21.*—Eur. or.  
 triangularis, *Dode, l. c. 45.*—Hybr.  
 triloba, *Dode, l. c. 21.*—Reg. Himal.  
 tschoudiana, *Dode, l. c. 47.*—Eur.  
 utilis, *Dode, l. c. 45.*—Hybr.  
 Vaillantiana, *Dode, l. c. 48.*—Eur.  
 valida, *Dode, l. c. 25.*—Bulgar.  
 vegeta, *Dode, l. c. 45.*—Hybr.  
 vistulensis, *Dode, l. c. 51.*—Eur.  
 Wislizeni, *Sargent, Silva N. Amer. xiv. 71, t. 732.*—Am. bor.  
 Wolfiana, *Dode, Extr. Monogr. Intd. Populus, 56.*—As. cent. ?  
 Woobsti, *Dode, l. c. 60.*—As. cent. ?  
 yunnanensis, *Dode, l. c. 63.*—China.

**PORANA**, Burm. (Convolv.).

- subrotundifolia, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 111.*—Afr. trop.

**PORCELIA**, Ruiz & Pav. (Anonac.).

- stenopetala, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xl. 1.*—Am. cent.

**POROCHNA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 214. **OCHNACEAE.**

- Antunesii, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 387* (= *Ochna Antunesii*).—Afr. trop.  
 Ascheroniana, *Van Tiegh. l. c. xviii. 57* (= *Ochna Ascheroniana*).—Afr. trop.  
 bifolia, *Van Tiegh. l. c. xvi. 389.*—Afr. trop.  
 brunnescens, *Van Tiegh. l. c. 388* (= *Ochna brunnescens*).—Afr. trop.  
 davilliflora, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna davilliflora*).—Afr. trop.  
 Hiernii, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125.*—Afr. trop.  
 Hoffmanni-ottonis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 387* (= *Ochna Hoffmanni-ottonis*).—Afr. trop.  
 huillensis, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna huillensis*).—Afr. trop.  
 latisepala, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 125.*—Afr. trop.  
 membranacea, *Van Tiegh. l. c. 124* (= *Ochna membranacea*).—Afr. trop.  
 paniculata, *Van Tiegh. l. c. 125.*—Afr. trop.  
 quangensis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xviii. 57* (= *Ochna quangensis*).—Afr. trop.  
 rubescens, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 124.*—Afr. trop.

**POROPHYLLUM**, Vaill. (Compos.).

- calicicola, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 116.*—Mexic.  
 Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 730.*—Parag.  
 Holwayanum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 48.*—Mexic.  
 maritimum, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 162* (1903).—Calif.  
 platyphyllum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 397.*—Parag.  
 quinqueflorum, *T. S. Brandegee, in Zoe, v. 225* (1905).—Mexic.

**POROTHECA**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 263. **MENISPERMACEAE.**

- petiolata, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.

**PORPHYROSPATHA**, Engl. (Arac.).

- crassifolia, *Engl. Jahrb. xxxvii. 140.*—N. Granat.

**PORTEA**, C. Koch (Bromel.).

- Silveirae, *Mex. in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxvii. 5.*—Bras.

**PORTULACA**, Linn. (Portulac.).

- neglecta, *Mackenzie & Bush, Fl. Facks. County, 86; et in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xii. 81.*—Am. bor.

**PORTULACA** :—

- perennis, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 151.—Reg. Argent.  
phaesperma, *Urb. Symb. Antill.* iv. 233.—Ind. occ.  
platensis, *Speg. Contrib. Fl. Tandil*, 8; et in *Bol. Agric. Argent.* i. 274.—Reg. Argent.  
poliosperma, *Urb. Symb. Antill.* iv. 232.—Ind. occ.  
rotundifolia, *R. Fries*, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 149.—Reg. Argent.  
sedifolia, *N. E. Br.* in *Trans. Linn. Soc.* Ser. II. vi. 19.—Guiana.  
*sylvestris*, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 2 = *oleracea*.

**POTAMOGETON**, Linn. (Naiad.).

- asiaticus, *Arth. Benn.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ix. (1905) 103.—Manchuria.  
Chamissoi, *Arth. Benn.* in *Journ. Bot.* 1904, 74.—Ins. Maurit.  
distinctus, *Arth. Benn.* l. c. 72.—As. or.  
floridanus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 37.—Am. bor.  
linguatus, *Hagstr. ex Dusen*, in *Oefvers. Vet. Akad. Forhandl. Stockh.* lviii. (1901) 259; et ex *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 149.—Patag.  
Livingstonei, *Arth. Benn.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 223.—Afr. trop.  
Maackianus, *Arth. Benn.* in *Journ. Bot.* 1904, 74.—Japan.  
Morongii, *Arth. Benn.* l. c. 1902, 145.—Japan.  
numasakianus, *Arth. Benn.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ix. (1905) 104.—Japan.  
odontocarpus, *Gandoger*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. 393.—Austral.  
pamiricus, *Baagøe, ex Paulsen*, in *Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 182.—As. cent.  
Preussii, *Arth. Benn.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 222.—Afr. trop.  
Richardsonii, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 599.—Am. bor.  
Schweinfurthii, *Arth. Benn.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 220.—Afr. trop.  
similis, *Arth. Benn.* in *Journ. Bot.* 1902, 146.—Austral.  
strictifolius, *Arth. Benn.* l. c. 148.—Am. bor.

**POTENTILLA**, Linn. (Rosac.).

- acuminata, *H. M. Hall*, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 86.—Am. bor.  
Alexeenkoi, *Lipsky*, in *Act. Hort. Tiflis*, vi. 52.—Reg. Caucas.  
Amthoris, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 107.—Hybr.  
atrovirens, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 505.—Am. bor.  
Auszerdorferi, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 110.—Hybr.  
Bakeri, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 560.—Am. bor.  
Breunia, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 107.—Hybr.  
brunnescens, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 173.—Am. bor.  
callida, *H. M. Hall*, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 86.—Am. bor.  
fallacina, *Blocki*, in *Wolosz. Fl. Polon. Exsicc.* no. 623.—Polonia.  
filipes, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 174.—Am. bor.  
Freyniana, *Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 12.—As. bor.  
Hallii, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 176.—Calif.  
Hickmani, *Eastw.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 77.—Am. bor.  
Hoelzlii, *Blocki*, in *Wolosz. Fl. Polon. Exsicc.* no. 624.—Hybr.  
horrida, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 173.—Mexic.  
Langeana, *Rydb.* l. c. 179.—Gronia.  
Laresciae, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 463.—Eur.  
madrensis, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 30.—Mexic.  
Mandoni, *Foucaud*, in *Bull. Soc. Bot. Rochel.* xxii. 30, fide *Index Univ. Bot.* 1205.—Eur.  
Matsukana, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 161.—Japan.  
Miyabei, *Makino*, l. c. 28.—Japan.

**POTENTILLA** :—

- moesiaca, *Davidoff*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 27.—Bulgar.  
obovatifolia, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 175.—Mexic.  
Opizi, *Domin*, in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 25, 21.—Austria.  
permollis, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 175.—Am. bor.  
propingua, *Rydb.* l. c. 176.—Am. bor.  
Rydbergiana, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 30.—Mexic.  
sikkimensis, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 201.—Reg. Himal.  
stellulata, *Davidoff*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 28.—Bulgar.  
stiriaca, *Hayek*, in *Mitth. Naturw. Ver. Steiermark*, xli. 174.—Hybr.  
subquinata, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 181.—Gronia.  
Suskalovicii, *Adam*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math. Nat.* lxxiv. 126.—Turcia.  
ternata, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 30.—Japan.  
ternata, *Frey*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 62 = *Freyniana*.  
Townsendii, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 174.—Mexic.

**POTHOS**, Linn. (Arac.).

- ceylanicus, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 24.—Zeylan.  
ellipticus, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 48.—Penins. Mal.  
grandispatha, *Ridley*, l. c.—Penins. Mal.  
Hosei, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1901, 178.—Borneo.  
inaequalis, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xli. 47.—Penins. Mal.  
longipedunculatus, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth.* 27.—Ins. Malay.  
ovatifolia, *Engl. l. c.* 40.—Ins. Philipp.  
philippinensis, *Engl. l. c.* 315.—Ins. Philipp.  
yunnanensis, *Engl. l. c.* 28.—China.

**POUPARTIA**, Comm. (Anacard.).

- gummifera, *Sprague*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 408.—Madag.

**POUTERIA**, Aubl. (Sapot.).

- coriacea, *Pierre*, in *Urb. Symb. Antill.* v. 109 (= *Guapeba coriacea*).—Ind. occ.  
semecarpifolia, *Pierre*, l. c. 108 (= *Guapeba semecarpifolia*).—Ind. occ.  
splendens, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 657 (= *Lucuma splendens*).—Patag.

**POUZOLZIA**, Gaudich. (Urtic.).

- fruticosa, *Engl. Jahrb.* xxxiii. 127.—Afr. trop.

**PRAINEA**, King (Urtic.).

- cuspidata, *Becc. Nelle Foreste di Borneo*, 636.—Borneo.  
frutescens, *Becc. l. c.* 685.—Borneo.  
papuana, *Becc. l. c.*—N. Guin.  
Rumphiana, *Becc. l. c.* 636 (= *Metrosideros spuria*).—Java.

**PRANGOS**, Lindl. (Umbell.).

- goktchiana, *O. & B. Fedtsch.* in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 963.—Reg. Caucas.

**PRARAVINIA**, Korth. (Rubiace.).

- Minahassae, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 79 (= *Lasianthus Minahassae*).—Celebes.  
Teysmanni, *Koord. l. c.* 75.—Celebes.

**PRASOPHYLLUM**, R. Br. (Orchid.).

- attenuatum, *Fitzg.* in *Journ. Bot.* 1885, 136 (non *Fitzg. in Gard. Chron.* 1882, i. 495).—Austral.  
Muelleri, *C. Andrews*, in *Journ. Muell. Soc. W. Austral.* Ser. I. ix. 19.—Austral.

**PRATIA**, Gaudich. (Campan.).

- torricellensis, *Lauterb.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 402.—N. Guin.

**PREMNA**, Linn. (Verben.).

- chrysoclada, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 293 (= *Vitex chrysoclada*).—Afr. trop.  
melanophylla, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 196.—Afr. trop.

**PREMNA** :—

- membranacea, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 65.—Ins. Philipp.  
oblongifolia, *Merrill*, l. c. xxix. 48.—Ins. Philipp.  
sulphurea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 292 (= *Vitex sulphurea*).—Afr. trop.  
Zenkeri, *Guerke*, l. c.—Afr. trop.

**PRENANTHES**, Vaill. (Compos.).

- acerifolia, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895) 234 (= *Nabalus acerifolius*).—Japon.  
glandulosa, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 514.—China.  
Henryi, *Dunn*, l. c.—China.  
nipponica, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895) 235 (= *Nabalus nipponicus*).—Japon.  
vitifolia, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 634.—China.

**PRESCOTTIA**, Lindl. (Orchid.).

- polyphylla, *Porsch*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 153.—Bras.

**PRESTONIA**, R. Br. (Apocyn.).

- glabrata, *K. Schum. ex Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 189.—Peruv.

**PRETRETOTHAMNUS**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. (1905) 228. **PEDALIACEAE.**

- rosaceus, *Engl. l. c.* 238.—Afr. trop.

**PREVOSTEA**, Choisy (Convolv.).

- [*BREWERIA*, R. Br. I. K.]  
brevisflora, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 70.—Afr. trop.

**PRIMULA**, Linn. (Primul.).

- Aitchisonii, *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 105.—Afghan.  
algida, *Janka*, ex *Pax*, l. c. 80 = frondosa.  
altaica, *Hort.* ex *Pax*, l. c. 53 = amoena.  
americana, *Rydb.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 500.—Am. bor.  
androsacea, *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 34.—China.  
anglica, *Pax*, l. c. 65.—Hybr.  
angustidens, *Pax*, l. c. 128 = Wilsoni.  
Arendsii, *Pax*, l. c. 346.—Hybr.  
atropurpurea, *Hort.* ex *Pax*, l. c. 56 = acaulis.  
caulescens, *Pax*, l. c. 61.—Hybr.  
Cavanillesii, *Fedde*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 188 (= *Androsace spathulata*).—Am. austr.  
cordifolia, *Schur*, ex *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 59 = officinalis.  
Courtii, *Hort. Veitch*, ex *Pax*, l. c. 37 = simensis.  
cupularis, *Pax*, l. c. 63.—Hybr.  
decepiens, *Stein*, ex *Pax*, l. c. 141 = hirsuta.  
discolor, *Schur*, ex *Pax*, l. c. 59 = officinalis.  
Dyeriana, *Watt*, in *Journ. Hort. Soc. Lond.* xxix. 300.—Ind. or.  
Edgeworthii, *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 41.—Reg. Himal.  
efarinosa, *Pax*, l. c. 79.—China.  
Ellisiae, *A. Nelson*, in *Proc. Biol. Soc. Wash.* xv. 178.—Am. bor.  
Falkneriana, *Porta*, ex *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 62.—Hybr.  
fallax, *C. Richter*, ex *Pax*, l. c. 61 = digenea.  
Filchnerae, *Knuth*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 139.—China.  
Franchetii, *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 108 (= *Omphalogramma Souliei*).—China.  
gaisbergensis, *Pax*, l. c. 64.—Hybr.  
Giraldiana, *Pax*, l. c. 92.—China.  
glomerata, *Pax*, l. c.—Reg. Himal.  
Goepfertiana, *Pax*, l. c. 61.—Hybr.  
Harrisii, *Watt*, in *Journ. Hort. Soc. Lond.* xxix. 299.—Ind. or.  
hazarica, *Duthie*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 49.—Ind. or.  
Helenae, *Auct.* in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 254.—Am. bor.  
Henryi, *Pax*, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 47 (= *Carolinella Henryi*).—China.  
Hoelscheri, *Pax*, l. c. 347.—Hybr.  
Inayati, *Duthie*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 49.—Ind. or.  
Juliae, *Kusnez*, in *Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxi. (1901) (*Fl. Cauc. Crit.* i. 75).—Reg. Caucas.

**PRIMULA** :—

- Knuthiana, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 79.—China.
- leudrensis, Porta, ex Pax, l. c. 60 = media.
- lilacina, Hort. ex Pax, l. c. 56 = acaulis.
- longobarda, Porta, ex Pax, l. c. 136 = glaucescens.
- macedonica, Adamov. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 3.—Eur.
- Mnischeikii, Bayern, ex Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 54 = amoena.
- Nelsoni, Hort. ex Stein, in *Samenkat. Bot. Gart. Breslau*, 1881 = hirsuta.
- obovata, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 47 (= *Carolinella obovata*).—China.
- obtusifolia, Hort. ex Pax, l. c. 76 = involucreta.
- odontocalyx, Pax, l. c. 41.—China.
- ossetica, Kusnez. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxi. (1901) (*Fl. Cauc. Crit.* i. 112).—Reg. Caucas.
- Partschiana, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 45 (= *Carolinella cordifolia*).—China.
- Paxiana, Gilg, in *Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl.* lxxv. 56.—China.
- peduncularis, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 261 = *Dionysia peduncularis*.
- pseudodenticulata, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 91.—China.
- pseudoelator, Kusnez. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxi. (1901) (*Fl. Cauc. Crit.* i. 63).—Reg. Caucas.
- pulcherrima, Hort. ex Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 90 = denticulata.
- pulverulenta, Duthie, in *Gard. Chron.* 1905, II. 259.—China.
- purpurea, Hort. ex Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 56 = acaulis.
- Richterii, Pax, l. c. 63.—Hybr.
- rosea, Hort. ex Pax, l. c. 56 = acaulis.
- Ruprechtii, Kusnez. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb. Bot.* xxxi. (1901) (*Fl. Cauc. Crit.* i. 64).—Reg. Caucas.
- saxatilis, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 429.—Corea.
- Schlagintweitiana, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 91.—Reg. Himal.
- squamosa, Klatt, ex Pax, l. c. 39 = petiolaris.
- szechuanica, Pax, l. c. 106.—China.
- tangutica, Duthie, in *Gard. Chron.* 1905, II. 42 (Jul. 1905).—China.
- tangutica, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 108 (Nov. 1905).—China.
- Traillii, Watt, in *Journ. Hort. Soc. Lond.* xxix. 299.—Ind. or.
- tristis, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 65.—Hybr.
- Veitchii, Duthie, in *Gard. Chron.* 1905, I. 344.—China.
- violodora, Dunn, in *Gard. Chron.* 1902, II. 129.—China.
- Warshenewskiana, B. Fedtsch. in *Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 149.—As. cent.
- Wiesbaurii, Pax, in *Engl. Pflanzenreich, Primul.* 63.—Hybr.
- Wilsoni, Dunn, in *Gard. Chron.* 1902, i. 413.—China.
- PRINOSCIADIUM**, S. Wats. (Umbellif.).
- diversifolium, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 334.—Mexic.
- moschatum, Rose, l. c. 335.—Mexic.
- palustre, Rose, l. c.—Mexic.
- Seleri, Rose, l. c.—Am. cent.
- Townsendi, Rose, l. c.—Mexic.
- PRISMATOMERIS**, Thw. (Rubiace.).
- subsessilis, King & Gamble, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 91.—Penins. Mal.
- PROBOCELLA**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvii. (1903) 4. **OCHNACEAE**.
- emarginata, Van Tiegh. l. c. 5.—Afr. trop.
- Hoepfneri, Van Tiegh. l. c. 4.—Afr. trop.
- PROCHNYANTHES**, S. Wats. (Amaryll.).
- mexicana, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 14 (= *Polianthes mexicana*).—Mexic.
- PROSERPINACA**, Linn. (Halorag.).
- platycarpa, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 432.—Am. bor.
- PROSOPIS**, Linn. (Legum.).
- Benthani, Chod. & Wilcz. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 296.—Reg. Argent.
- Gillesii, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 490 (= *Poinciana Gillesii*).—Am. austr.

**PROSOPIS** :—

- schinopoma, Stuckert, in *Bull. Acad. Géogr. Bot. Sér. III.* xiii. 87.—Reg. Argent.
- Vinalillo, Stuckert, in *Ann. Mus. Buenos Aires*, vii. 73.—Reg. Argent.
- PROSTANTHERA**, Labill. (Labiata.).
- atroviolacea, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* xvi. 190.—Austral.
- granitica, Maiden & Betche, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxx. 369.—Austral.
- PROTARUM**, Engl. in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 42 (1901). **ARACEAE**.
- Sechellarum, Engl. l. c.—Ins. Seychell.
- PROTEA**, Linn. (Proteac.).
- Baumii, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 221.—Afr. trop.
- Busseana, Engl. Jahrb. xxxiii. 131.—Afr. trop.
- chionantha, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 225.—Afr. trop.
- chrysolepis, Engl. & Gilg, l. c. 222.—Afr. trop.
- congensis, Engl. Jahrb. xxxiii. 129.—Afr. trop.
- curvata, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 131.—Afr. austr.
- Dekindiana, Engl. Jahrb. xxxii. (1902) 128.—Afr. trop.
- Eickii, Engl. l. c. xxxiii. 130.—Afr. trop.
- Goetzeana, Engl. l. c. xxx. 298.—Afr. trop.
- haemantha, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 220.—Afr. trop.
- Heckmanniana, Engl. Jahrb. xxx. 300.—Afr. trop.
- kingensis, Engl. l. c. 297 (errore hingaensis).—Afr. trop.
- Lemairei, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 30.—Afr. trop.
- leucoblephara, K. Schum. in *Just's Jahrb.* xxviii. I. 451 (= *Leucadendron leucoblepharum*).—Afr. trop.
- linearifolia, Engl. Jahrb. xxx. 296.—Afr. trop.
- melliodora, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 224.—Afr. trop.
- mysiniifolia, Engl. & Gilg, l. c. 223.—Afr. trop.
- praticola, Engl. Jahrb. xxx. 297.—Afr. trop.
- rubrobracteata, Engl. l. c. 299.—Afr. trop.
- subvestita, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 132.—Afr. austr.
- trichophylla, Engl. & Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 226.—Afr. trop.
- Wentzeliana, Engl. Jahrb. xxx. 298.—Afr. trop.
- PROTOLIRION**, Ridl. (Triurid.).
- Miyoshia-Sakuraii, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 208 (= *Miyoshia Sakuraii*).—Japon.
- PRUNELLA**, Linn. (Labiata.).
- [BRUNELLA, Linn. D. T. & H.]
- scaberrima, Auct. in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 206.—Am. bor.
- PRUNUS**, Linn. (Rosac.).
- alabamensis, Mohr, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 552.—Am. bor.
- australis, Beadle, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 162.—Am. bor.
- bokhariensis, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 51.—Ind. or.
- brutia, Terracc. in *Atti Ist. Incor. Napoli*, Ser. IV. i. (1858) n. 7; *Ann. di Bot. Roma*, ii. 175.—Ital.
- canescens, Vilm. & Bois, *Frut. Vilm. Cat.* i. 66.—China.
- clarifolia, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 67.—China.
- consociiflora, Schneider, l. c. 54.—China.
- Cuthbertii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 290.—Am. bor.
- dictyoneura, Diels, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 57.—China.
- discolor, Schneider, *Ill. Handb. Laubholz.* i. (1905) 591 (= *Amygdalus discolor*).—Oriens.
- eximia, Small, in *Torreya*, i. 146.—Am. bor.
- Giraldiana, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 65.—China.
- Haussknechti, Schneider, *Ill. Handb. Laubholz.* i. (1905) 592.—As. Min.
- ichangana, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 50.—China.
- integrifolia, Sarg. *Man. Trees N. Amer.* 531.—Am. bor.
- itosakura, Sieb. in *Verh. Batav. Gen.* xii. 68 = pendula, Maxim.

**PRUNUS** :—

- lanata, Mackenzie & Bush, *Fl. Facks. County*, 109; et in *Trans. Acad. St. Louis*, xii. 83.—Am. bor.
- leiocarpa, Schneider, *Ill. Handb. Laubholz.* i. (1905) 591 (= *Amygdalus leiocarpus*).—Persia.
- litigiosa, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 65.—China.
- mitis, Beadle, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 162.—Am. bor.
- myrtifolia, Urb. *Symb. Antill.* v. 93 (= *Celastrus myrtifolius*).—Ind. occ.
- nipponica, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 99a—Japon.
- normalis, Small, *Fl. S. E. U. S.* 572.—Am. bor.
- paniculata, Edw. in *Bot. Reg.* t. 800 = pseudo-Cerasus.
- pseudo-Cerasus, Lindl. in *Trans. Hort. Soc.* vi. (1826) 90.—China; Japon.
- rufoides, Schneider, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 55.—China.
- scoparia, Schneider, *Ill. Handb. Laubholz.* i. (1905) 590 (= *Amygdalus scoparius*).—Persia.
- spartioides, Schneider, l. c. (= *Amygdalus spartioides*).—As. Min.
- subhirtella, Miq. *Prol. Fl. Jap.* in *Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat.* ii. 91 = pendula, Maxim.
- tarda, Sarg. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 108.—Am. bor.
- trichopetala, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 70 (= *Cerasus trichopetala*).—Am. bor.
- yedoensis, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 100.—Japon.
- PSAMMISIA**, Klotzsch (Vaccin.).
- coriacea, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 42.—Guiana.
- PSAMMOGETON**, Edgew. (Umbell.).
- Borszczowi, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 144.—As. cent.
- PSAMMOMOYA**, Diels & Loes. in *Engl. Jahrb.* xxxv. (1904) 339. **CELASTRACEAE**.
- choretroides, Diels & Loes. l. c. 340.—Austral.
- ephedroides, Diels & Loes. l. c.—Austral.
- PSEPELLUS**, Cass. (Compos.).
- [CENTAUREA, Linn. I. K.]
- Bornmuelleri, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xx. 22 (= *Centaurea Bornmuelleri*).—As. Min.
- erinavensis, Lipsky, in *Act. Hort. Tiflis.* vi. 64.—Reg. Caucas.
- PSEUDAEGLE**, Miq. (Rutac.).
- [CITRUS, Linn. I. K.]
- trifoliata, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 15 (= *Citrus trifoliata*).—Japon.
- PSEUDANTHUS**, Wight (Amarant.).
- [NOTHOSAERYA, Wight. I. K.]
- tasmanicus, Rodw. in *Papers & Proc. Roy. Soc. Tasm.* 1900-1901 (1902) 107.—Tasm.
- PSEUDARTHERIA**, Wight (Legum.).
- robusta, Schlechter, ex A. Zahlbr. in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 25 (= *Anarthrosyne robusta*).—Afr. austr.
- PSEUDERANTHEMUM**, Radlk. (Acanth.).
- [ERANTHEMUM, Linn. I. K. S.]
- corcovadense, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 632 (= *Eranthemum corcovadense*).—Parag.
- malaccense, Lindau, in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 40.—Ins. Philipp.
- PSEUDIBATIA**, Malme (Asclep.).
- australis, Malme, in *Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 14, 11.—Am. austr.
- foetida, Malme, l. c. 14 (= *Gonolobus foetidus*).—Reg. Argent.
- hirta, Malme, l. c. (= *Gonolobus hirtus*).—Reg. Argent.
- lanata, Malme, l. c. 13 (= *Gonolobus lanatus*).—Reg. Argent.
- Stuckertii, Malme, l. c. 15.—Reg. Argent.
- PSEUDOBLEPHARIS**, Baill. (Acanth.).
- [SCLEROCHITON, Harv. I. K. S.]
- coerulea, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxx. 111.—Afr. trop.
- PSEUDOCADIA**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 162 (1902). **LEGUMINOSAE**.
- anomala, Harms, l. c. (= *Cadia anomala*).—Afr. trop.

- PSEUDOCONNARUS**, Radlk. (Connar.).  
macrophyllus, Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 891 (= *Rourea macrophylla*).—Bras.
- PSEUDOCYMOPTERUS**, Coult. & Rose (Umbell.).  
aletifolius, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 574.—Am. bor.  
sylvaticus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 224.—Am. bor.
- PSEUDOEUGENIA**, Scortech. (Myrtac.).  
singaporensis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 133.—Penins. Mal.
- PSEUDOGALTONIA**, Kuntze (Liliac.).  
subspicata, Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 853.—Afr. trop.
- PSEUDOLACHNOSTYLIS**, Pax (Euphorb.).  
Verdickii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 205.—Afr. trop.
- PSEUDOPANAX**, C. Koch (Aral.).  
laetevirens, P. Dusen, in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 21.—Patag.
- PSEUDOPROSOPIS**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 152 (1902). LEGUMINOSAE.  
Fischeri, Harms, l. c. (= *Prosopis Fischeri*).—Afr. trop.
- PSEUDOSOPUBIA**, Engl. (Scrophul.).  
Delamerei, S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 261.—Afr. trop.
- PSEUDOSPONDIAS**, Engl. (Anacard.).  
longifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxxvi. 218.—Afr. trop.
- PSEUDOTAENIDIA**, Mackenzie, in Torreya, iii. (1903) 158. UMBELLIFERAE.  
montana, Mackenzie, l. c. 159.—Am. bor.
- PSEUDOTROPHIS**, Warb. (Urtic.).  
mindanaensis, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 165.—Ins. Philipp.
- PSIDIUM**, Linn. (Myrtac.).  
campicolum, Barb. Rodr. Myrt. Parag. 11.—Parag.  
eriphyllum, Barb. Rodr. l. c. 12.—Parag.  
Hasslerianum, Barb. Rodr. l. c. 9.—Parag.  
igatemyense, Barb. Rodr. l. c. 10.—Parag.  
lanatum, Barb. Rodr. l. c. 13.—Parag.  
rufinervum, Barb. Rodr. l. c. 15.—Parag.  
spodophyllum, Barb. Rodr. l. c. 14.—Parag.  
triphylum, Barb. Rodr. l. c. 12.—Parag.
- PSILANTHELE**, Lindau (Acanth.).  
grandiflora, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 401.—Peruv.
- PSILOCARPHUS**, Nutt. (Compos.).  
chilensis, Reiche, Fl. Chile, iv. 36 (= *Bezanilla chilensis*).—Chili.  
globuliferus, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901) repr. 88 (= *Micropus globuliferus*).—Patag.
- PSILOSTROPHE**, DC. (Compos.).  
[RIDDELLIA, Nutt. I. K.]  
Bakeri, Greene, Pl. Baker. iii. 29.—Am. bor.  
biennis, Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington, xvi. 186.—Am. bor.  
cerifera, A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xv. 21.—Am. bor.  
lanata, Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington, xvi. 186.—Am. bor.  
pumila, Jones, ex A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xvi. 22 = P. Bakeri.  
sparsiflora, A. Nelson, l. c. 23.—Am. bor.  
villosa, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 1006.—Am. bor.
- PSILOTRICHUM**, Blume (Amarant.).  
capitatum, F. Muell. Fragm. i. 238 = *Ptilotus psilotrichoides*.  
densiflorum, Lopr. in Malpighia, xiv. 453; et in Engl. Jahrb. xxx. 110.—Afr. austr.  
Robecchii, Lopr. in Malpighia, xiv. 451.—Afr. trop.  
villosiflorum, Lopr. l. c. 452.—Afr. trop.

VOL. IV.

- PSORALEA**, Linn. (Legum.).  
biouolata, Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xvi. 135.—Afr. austr.  
macrophylla, Rowlee, in Small, Fl. S. E. U. S. 623.—Am. bor.
- PSYCHOTRIA**, Linn. (Rubiace.).  
anacamptopoda, K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 84, nomen.—Afr. trop.  
anacamptopus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 360.—Afr. trop.  
angustifolia, Panch. ex Beauvis. Gen. Montrous. 53 (= *Douarrea speciosa*).—N. Caled.  
anomothyrsa, K. Schum. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxv. (1903) 3.—Am. cent.  
arbuscula, Volk. in Engl. Jahrb. xxxi. 476.—Ins. Carol. aurea, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 396.—N. Guin.  
avenis, Panch. ex Beauvis. Gen. Montrous. 53 (= *Douarrea speciosa*).—N. Caled.  
bahamensis, Millsp. ex Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. 451.—Ind. occ.  
bangweana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 361.—Afr. trop.  
brevistipula, Urb. Symb. Antill. iii. 386.—Ind. occ.  
Buchii, Urb. l. c. 385.—Ind. occ.  
cardiochlamys, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi. 19 (= *Uragoga cardiochlamys*).—N. Caled.  
cephalidantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 361.—Afr. trop.  
ceratalabastron, K. Schum. l. c. 362.—Afr. trop.  
chrysoclada, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
coelospermum, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. xv. 492.—Austral.  
coeruleo-violacea, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 363.—Afr. trop.  
coffeosperma, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
collicola, K. Schum. l. c. 364.—Afr. trop.  
cyclophylla, Urb. Symb. Antill. iii. 388.—Ind. occ.  
Dewevrei, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 208.—Afr. trop.  
discolor, Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 327.—Bras.  
distega, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. 337.—Afr. trop.  
dolichocarpa, Urb. Symb. Antill. iii. 382.—Ind. occ.  
Dusenii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 364.—Afr. trop.  
expansissima, K. Schum. l. c. 365.—Madag.  
faucicola, K. Schum. l. c. xxxiv. 336.—Afr. trop.  
fuscula, K. Schum. l. c. 338.—Afr. trop.  
Garrettii, K. Schum. l. c. xxxiii. 365.—Afr. trop.  
Gilletii, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 208.—Afr. trop.  
griseola, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiv. 337.—Afr. trop.  
ionantha, K. Schum. l. c. xxxiii. 366.—Afr. trop.  
lagenocarpa, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
lanceifolia, K. Schum. l. c. 367.—Afr. trop.  
leucocentron, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
monanthos, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi. 19 (= *Uragoga monanthos*).—N. Caled.  
mornicola, Urb. Symb. Antill. iii. 384.—Ind. occ.  
neurodictyon, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 368.—Afr. trop.  
paraguariensis, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 177.—Parag.  
pleuroneura, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 368.—Afr. trop.  
pleuropoda, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xl. 5.—Am. cent.  
polyphlebia, Donn. Sm. l. c. xxxiii. 253.—Am. cent.  
pteropetala, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 369.—Afr. trop.  
rubripilis, K. Schum. l. c.—Afr. trop.  
salmoneiflora, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 396.—N. Guin.  
semperflorens, Panch. ex Beauvis. Gen. Montrous. 54.—N. Caled.  
stenocarpa, Urb. Symb. Antill. iii. 382.—Ind. occ.  
subuniflora, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi. 19 (= *Uragoga subuniflora*).—N. Caled.  
trichanthera, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 370.—Afr. trop.
- PSYCHROGETON**, Boiss. (Compos.).  
[ASTER, Tourm. I. K.]  
turkestanicus, O. Hoffm. ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903, 145 (= *Diplopappus turkestanicus*).—As. cent.

- PTARMICA**, Neck. (Compos.).  
[ACHILLEA, Linn. I. K.]  
rupestris, Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905, 403.—Ital.
- PTELEA**, Linn. (Rutac.).  
carolina, Greene, in Torreya, v. 99.—Am. bor.  
mesochora, Greene, l. c. 100.—Am. bor.  
microcarpa, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 293.—Am. bor.  
obcordata, Greene, in Torreya, v. 99.—Am. bor.  
serrata, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 292.—Am. bor.  
Toxicodendron, Small, l. c. 294.—Am. bor.
- PTELEODENDRON**, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 480, sphalm. = *Pleodendron*, Van Tiegh. (Canell.).
- PTEROCARPUS**, Linn. (Legum.).  
Antunesii, Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 89 (= *Calpurnia Antunesii*).—Afr. trop.  
aphyllus, Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv. 286.—Mexic.  
Blancoi, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. vi. 7.—Ins. Philipp.  
Busse, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. 171.—Afr. trop.  
Cabrae, Wildem. in Rev. Cult. Colon. 1902, 43; et in Belgique Coloniale, viii. 198.—Afr. trop.  
Dekindtianus, Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 89.—Afr. trop.  
Mutondo, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 57.—Afr. trop.  
odoratus, Wildem. l. c. 58.—Afr. trop.  
salignus, Aresch. in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxix. no. 2, 82, nomen.—Hab. ?  
Valentini, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 58.—Patag.
- PTEROCAULON**, Ell. (Compos.).  
alopeuroideum, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 386 (= *Conyza alopecuroides*).—Parag.  
Balansae, Chod. l. c. 388.—Parag.  
Hassleri, Chod. l. c. 387.—Parag.  
Lorentzii, Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxvii. no. 12, 22.—Bras.  
Malmeanum, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 388.—Parag.  
purpurascens, Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxvii. no. 12, 13.—Parag.  
rugosum, Malme, l. c. 16 (= *Conyza rugosa*).—Bras.  
subspicatum, Malme, ex Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 388.—Parag.  
subvirgatum, Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxvii. no. 12, 24.—Parag.
- PTEROCEPHALUS**, Vail. (Dipsac.).  
[SCABIOSA, Tourm. I. K.]  
Bretschneideri, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 601 (= *Scabiosa Bretschneideri*).—China.
- PTEROCYMBIUM**, R. Br. (Stercul.).  
[STERCULIA, Linn. I. K.]  
macrocrater, Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 117.—Ins. Philipp.  
Schumannianum, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 317.—N. Guin.  
tinctorium, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxvii. 24 (= *Heritiera tinctoria*).—Malaya.
- PTERODISCUS**, Hook. (Pedal.).  
intermedius, Engl. Jahrb. xxxii. (1902) 112.—Afr. trop.  
Ruspolii, Engl. l. c.—Afr. trop.
- PTEROGLOSSASPIS**, Reichb. f. (Orchid.).  
argentina, Rolfe, ex Stuck. in Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ix. 11.—Reg. Argent.  
ecristata, Rolfe, Orch. Rev. 1904, 136 (= *Eulophia ecristata*).—Am. bor.
- PTEROLEPIS**, Miq. (Melast.).  
cearensis, Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 318.—Bras.  
Glaziovii, Pilg. in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 16.—Bras.
- PTEROLOBIUM**, R. Br. (Legum.).  
membranulaceum, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxxv. 22 (= *Mimosa membranulacea*).—Ins. Philipp.  
Schmidtianum, Harms, in Bot. Tidsskr. xxiv. 265.—Malaya.

U

- PTERONIA**, Linn. (Compos.).  
bromoides, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1011.*—Afr. trop.  
Dinteri, *S. Moore, l. c. 1012.*—Afr. trop.  
Eenii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 325.*—Afr. trop.  
unguiculata, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1012.*—Afr. trop.
- PTEROSPERMUM**, Schreb. (Stercul.).  
formosanum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 53.*—Formosa.  
lanceolatum, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V. viii. 258, nomen.*—Hab.?  
Lamarekianum, *Hochr. in Bull. Inst. Buitens. xix. 21.*—Ind. or.  
macrocarpum, *Hochr. l. c. 24; et in Ic. Bogor. tt. 152-153.*—Ind. or.  
Proteus, *Burkill, in Kew Bull. 1901, 188.*—China.
- PTEROSTEMON**, Schau. (Rosac.).  
rotundifolius, *Ramirez, in La Naturaleza, Ser. II. ii. 417.*—Mexic.
- PTEROSTYLIS**, R. Br. (Orchid.).  
Sargentii, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. ii. 57.*—Austral.  
semirubra, *F. Muell. Fragm. Phyt. Austral. viii. 249.*—Austral.  
tristis, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xviii. 271.*—N. Zel.
- PTEROTABERNA**, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 125 (1902).* APOCYNACEAE.  
inconspicua, *Stapf, l. c. 126 (= Tabernaemontana inconspicua).*—Afr. trop.
- PTEROXYGONUM**, Damm. & Diels, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. (1905) 36.* POLYGONACEAE.  
Giraldii, *Damm. & Diels, l. c. 36.*—China.
- PTERYGODIUM**, Sw. (Orchid.).  
deflexum, *Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc. xvi. 151.*—Afr. austr.  
leucanthum, *Bolus, l. c. 150.*—Afr. austr.
- PTILORIA**, Rafin. (Compos.).  
[STEPHANOMERIA, Nutt. I. K.]  
lygodesmoides, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 7 (= Stephanomeria lygodesmoides).*—Am. bor.  
ramosa, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 894.*—Am. bor.
- PTILOTRICHUM**, C. A. Mey. (Crucif.).  
[ABYSSUM, Tourn. I. K.]  
Lapeyrousianum, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. ii. 47.*—Eur.  
Peyrousi, *Bub. Fl. Pyren. iii. 211 = Lapeyrousianum.*
- PTILOTUS**, R. Br. (Amarant.).  
chamaecladus, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 193.*—Austral.  
depressus, *Fitsger. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. (1904) 33 (= Trichinium depressum).*—Austral.  
Macleayi, *F. Muell. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, Ser. II. iii. 162 = psilotrichoides.*  
petiolatus, *Farmar, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1089.*—Austral.  
roseo-albus, *Farmar, l. c. 1090.*—Austral.  
Schwartzii, *Tate, in Trans. Proc. Roy. Soc. Austral. xii. (1889) 82 (= Trichinium Schwartzii).*—Austral.
- PTYCHOPETALUM**, Benth. (Olac.).  
alliaceum, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 33.*—Afr. trop.  
nigricans, *Wildem. l. c. 34.*—Afr. trop.
- PTYCHORAPHIS**, Becc. (Palm.).  
longiflora, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli. 39.*—Penins. Mal.
- PTYCHOSPERMA**, Labill. (Palm.).  
discolor, *Becc. in Martelli, Webbia, 300.*—N. Guin.  
Hartmannii, *Becc. l. c. 301.*—N. Guin.  
josephensis, *Becc. l. c. 299.*—N. Guin.  
Normanbyi, *Becc. in D'Albertis, N. Guinea, v. ii. 399 = Calyptrocalyx Albertisianus.*  
polyclados, *Becc. in Martelli, Webbia, 301.*—N. Guin.
- PTYCHOTIS**, Koch (Umbell.).  
saxifraga, *Loret & Barrand, Fl. Montpel. i. 283 (= Seseli saxifragum).*—Eur.
- PUCCINELLIA**, Parl. (Gramin.).  
[GLYCERIA, R. Br. I. K.]  
rubida, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 56.*—Am. bor.
- PUELLIA**, Franch. (Gramin.).  
acuminata, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 125.*—Afr. trop.  
Schumanniana, *Pilg. l. c. 126.*—Afr. trop.  
subsessilis, *Pilg. l. c. 124.*—Afr. trop.
- PUERARIA**, DC. (Legum.).  
Warburgii, *Perkins, Frag. Fl. Philipp. i. 87.*—Ins. Philipp.
- PULASSARIUM**, Rumpf. (Apocyn.).  
[ALYXIA, Banks. I. K. S.]  
flavescens, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn. (1894) 261 (= Alyxia flavescens).*—Cochinch.  
pisiforme, *Pierre, l. c. (= Alyxia pisiformis).*—Cochinch.
- PULICARIA**, Gaertn. (Compos.).  
kouyngensis, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903) 490.*—China.
- PULSATILLA**, Linn. (Ranunc.).  
[ANEMONE, Tourn. I. K.]  
Duthiei, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvi. 417.*—Ind. or.
- PULTENAEA**, Sm. (Legum.).  
arida, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 258.*—Austral.  
barbata, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. i. 38.*—Austral.  
cinerascens, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxx. 361.*—Austral.  
Luehmanni, *Maiden, in Vict. Nat. xxii. 100.*—Austral.  
Vrolandi, *Maiden, l. c. 98.*—Austral.  
Weindorferi, *Reader, in Vict. Nat. xxii. 51.*—Austral.  
Williamsoni, *Maiden, in Vict. Nat. xxii. 99.*—Austral.
- PUPALIA**, Juss. (Amarant.).  
Robecchii, *Lopr. in Malpighia, xiv. 446.*—Afr. trop.
- PUYA**, Molina (Bromel.).  
Brittoniana, *Baker, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 697.*—Boliv.  
Clava-Herculis, *Mex & Sodiro, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 863.*—Ecuador.  
ferox, *Mex, l. c. 632.*—Peruv.  
glomerifera, *Mex & Sodiro, l. c. 630.*—Ecuador.  
gummifera, *Mex & Sodiro, l. c. 863.*—Ecuador.  
longisepala, *Mex, l. c. 629.*—Peruv.  
oxyantha, *Mex, l. c. 631.*—Peruv.  
Pichincha, *Mex & Sodiro, l. c. 633.*—Ecuador.  
Sodiroyana, *Mex, l. c. 630.*—Ecuador.  
Weberbaueri, *Mex, l. c. 633.*—Peruv.
- PYCNOBOTRYA**, Benth. (Apocyn.).  
multiflora, *K. Schum. ex Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 203.*—Afr. trop.
- PYCNOCOMA**, Benth. (Euphorb.).  
trilobata, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 132.*—Afr. trop.
- PYCNOSPHAERA**, Gilg, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped. 333 (1903).* GENTIANACEAE.  
Buchanani, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 565 (= Farea Buchanani).*—Afr. trop.  
trimera, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 333.*—Afr. trop.
- PYCNOSTACHYS**, Hook. (Labiata).  
Bussei, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi. 131.*—Afr. trop.  
holophylla, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1000.*—Afr. austr.  
linifolia, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxx. 397.*—Afr. trop.  
purpurascens, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 993.*—Afr. austr.  
Schlechteri, *Brig. l. c. 999.*—Afr. austr.  
uliginosa, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxx. 396.*—Afr. trop.
- PYCNOSTYLIS**, Pierre (Menisp.).  
loucoubensis, *K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 500 (= Triclisia loucoubensis).*—Madag.
- PYCNOTHYMUS**, Small, Fl. S. E. U. S. 1042 (1903). LABIATAE.  
rigidus, *Small, l. c. (= Satureia rigida).*—Am. bor.
- PYCREUS**, Beauv. (Cyper.).  
chorisanthus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 526.*—Afr. trop.  
Delavayi, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 203.*—China.  
fernandezianus, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxxviii. 5.*—Chili.  
grammicus, *C. B. Clarke, l. c. 6.*—Chili.  
intermedius, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 290 (= Cyperus intermedius).*—Afr. trop.  
Lagunetto, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxxviii. 8 (= Cyperus Lagunetto).*—Chili; Reg. Argent.  
melanostachyus, *C. B. Clarke, l. c. 6.*—Chili.  
minimus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 302 (= Cyperus minimus).*—Afr. trop.  
nematodes, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl. lxxviii. 5.*—Chili.  
nyasensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 304.*—Afr. trop.  
tener, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 940.*—Parag.  
unioloides, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 49 (= Cyperus unioloides).*—Japon.
- PYGEUM**, Gaertn. (Rosac.).  
Henryi, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 493.*—China.  
platyphyllum, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 273.*—N. Guin.
- PYRENACANTHA**, Wight (Olac.).  
Menyharthii, *Schims, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxxviii. 427.*—Afr. trop.
- PYRETHRUM**, Hall. (Compos.).  
[CHRYSANTHEMUM, Tourn. I. K.]  
Akinfiewi, *Alex. in Act. Hort. Tiflis, vi. i. 58.*—Reg. Caucas.  
Debeauxianum, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. 455.*—Hispan.  
Debeauxii, *Degen, Herv. & Reverch. in Bull. Acad. Géogr. Bot. xv. (1905) 99.*—Eur.  
eginense, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 18.*—As. Min.  
Hauksknechtii, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 19.*—As. Min.  
heterotomum, *Bornm. l. c. 17.*—As. Min.  
leucopilodes, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 19 (= Anthemis leucopilodes).*—As. Min.  
pamiricum, *O. Fedtsch. Pl. Pamir, 37.*—As. cent.  
pectinatum, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx. 16.*—As. Min.
- PYROLA**, Linn. (Eric.).  
Corbieri, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903) 254.*—China.
- PYRROCOMA**, Hook. (Compos.).  
[APLOPAPPUS, Cass. I. K.]  
brachycephala, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 265.*—Am. bor.  
Hallii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 299 (= Aplopappus Hallii).*—Am. bor.  
insecticurus, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 7 (= Aplopappus insecticurus).*—Am. bor.  
Kennedyi, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 265.*—Am. bor.  
lagopus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905, 130.*—Am. bor.  
lanceolata, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 299 (= Aplopappus lanceolatus).*—Am. bor.  
tenuicaulis, *Howell, l. c. (= Aplopappus tenuicaulis).*—Am. bor.
- PYRUS**, Linn. (Rosac.).  
acutiloba, *Ilse, in Erfurt Jahrb. Akad. iv. (1866) 110 = rotundifolia.*  
bucharica, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 18.*—Turkestan.  
Doumeri, *Bois, in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 113.*—Anam.



**PYRUS** :—

- Korsinskiyi, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 17.—Turkestan.  
 Kurzii, *Watt, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 203.—Reg. Himal.  
 Niedzwetzkyana, *Hemsl. Bot. Mag.* t. 7975.—As. cent.  
 Scheideckeri, *Hort. ex Gartenfl.* 1904, 417, t. 1529.—Japan.

**Q****QUALEA**, Aubl. (Vochys).

- elegans, *Taub. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. nomen, 30.—Bras.  
 excelsa, *Glas. l. c.* 31, nomen.—Bras.  
 minensis, *Glas. l. c.*, nomen.—Bras.  
 speciosa, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 425.—Bras.  
 Wittrockii, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh.* v. no. 6, (1905) 6.—Bras.

**QUAMOCLIDION**, Choisy (Nyctag).

- [MIRABILIS, Riv. I. K.]  
 laeve, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 687 (= *Oxybaphus laevis*).—Am. bor.

**QUEKETTIA**, Lindl. (Orchid).

- carinata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 199 (= *Capanemia carinata*).—Bras.  
 micromera, *Cogn. l. c.* 198 (= *Capanemia micromera*).—Bras.  
 Theresiae, *Cogn. l. c.* 200 (= *Capanemia Theresiae*).—Bras.

**QUELCHIA**, N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.

- 41 (1901). **COMPOSITAE.**  
 conferta, *N. E. Br. l. c.*—Guiana.

**QUELTIA**, Salisb. (Amaryll).

- [NARCISSUS, Tourn. I. K.]  
 pallens, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 36.—Gallia.  
 serotina, *Ford. l. c.*—Eur.

**QUERCUS**, Linn. (Cupulif).

- Alexanderi, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 336.—Am. bor.  
 Alvordiana, *Eastw. in Occas. Papers Calif. Acad. Sci.* ix. (1905) 48.—Calif.  
 ambigens, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 39.—Gallia.  
 aquifolia, *Trab. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 309.—Afr. bor.  
 austrina, *Small, Fl. S. E. U. S.* 353.—Am. bor.  
 Boyntoni, *Beadle, in Biltm. Bot. Stud.* i. 47.—Am. bor.  
 brachyloba, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 37.—Gallia.  
 Brayii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 358.—Am. bor.  
 Carolinae, *Skan, ex Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 518.—China.  
 carpostachys, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 142.—Japan.  
 Cavaleriei, *Léveillé & Vaniot, l. c.*—China.  
 Eastwoodiae, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 210.—Am. bor.  
 ellipsoidea, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 38.—Gallia.  
 Gunnisonii, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 206.—Am. bor.  
 HaVardi, *Rydb. l. c.* 213.—Am. bor.  
 Hondai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 144.—Japan.  
 hybrida, *Small, Fl. S. E. U. S.* 350.—Am. bor.  
 Kernerii, *Simk. in Magyar Bot. Lap.* iii. 83.—Eur.  
 Laceyi, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 358.—Am. bor.  
 leptocarpa, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 38.—Gallia.  
 leptophylla, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 205.—Am. bor.  
 microcarya, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 357.—Am. bor.  
 microchlamys, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 38.—Gallia.  
 Mohriana, *Buckley, ex Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 219.—Am. bor.

**QUERCUS** :—

- nitescens, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 207.—Am. bor.  
 novomexicana, *Rydb. l. c.* 208.—Am. bor.  
 obtusifolia, *Rydb. l. c.* 213.—Am. bor.  
 ovigera, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 37.—Gallia.  
 pauciloba, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 215.—Am. bor.  
 Pilgeriana, *Seemen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 655.—Am. cent.  
 Pittieri, *Wesmael, ex Seemen, l. c.* 652.—Am. cent.  
 pumila, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 172.—Am. bor.  
 pisiformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 357.—Am. bor.  
 rapurahuensis, *Pittier, ex Seemen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 654.—Am. cent.  
 Rolfsii, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 422.—Am. bor.  
 Rydbergiana, *Cockerell, in Torreya*, iii. (1903) 7.—Am. bor.  
 Schneekii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 333.—Am. bor.  
 subimbricaria, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 179.—Am. bor.  
 submollis, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 202.—Am. bor.  
 subocculata, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 37.—Gallia.  
 succulenta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 422.—Am. bor.  
 tomentella, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 37.—Gallia.  
 Tonduzii, *Seemen, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 656.—Am. cent.  
 truncatula, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* iii. 38.—Gallia.  
 utahensis, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 202.—Am. bor.  
 veneris, *Kerner, in Schneider, Ill. Handb. Laubholz.* i. (1904) 191.—Cyprus.  
 Vreelandii, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 204.—Am. bor.  
 Wilcoxii, *Rydb. l. c.* 227.—Am. bor.

**QUINA**, Aubl. (Guttif).

- decastyla, *Radlk. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 40, nomen.—Bras.  
 lucida, *Glas. l. c.*, nomen.—Bras.

**QUIRIVELIA**, Poir. (Apocyn).

- [ICHNOCARPUS, R. Br. I. K.]  
 bantamensis, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 949 (= *Ichnocarpus bantamensis*).—Siam.

**R****RADERMACHERA**, Zoll. & Mor. (Bignon).

- [STEREOSPERMUM, Cham. I. K.]  
 Elmeri, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 48.—Ins. Philipp.  
 pentandra, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2728.—China.  
 sinica, *Hemsl. l. c.*, in indice (= *Stereospermum sinicum*).—China.

**RADICULA**, Dill. (Crucif).

- [NASTURTIIUM, Linn. I. K.]  
 alpina, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 114 (= *Roripa alpina*).—Am. bor.  
 calycina, *Greene, l. c.* 113 (= *Nasturtium calycinum*).—Am. bor.  
 Columbiae, *Greene, l. c.* 114 (= *Roripa Columbiae*).—Am. bor.  
 curvipes, *Greene, l. c.* 113 (= *Roripa curvipes*).—Am. bor.  
 curvisiliqua, *Greene, l. c.* (= *Sisymbrium curvisiliquum*).—Am. bor.  
 dictyota, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium dictyotum*).—Am. bor.  
 limosa, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium limosum*).—Am. bor.  
 lyrata, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium lyratum*).—Am. bor.  
 multicaulis, *Greene, l. c.* (= *Roripa multicaulis*).—Am. bor.

**RADICULA** :—

- Nuttallii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 114 (= *Roripa Nuttallii*).—Am. bor.  
 obtusa, *Greene, l. c.* 113 (= *Nasturtium obtusum*).—Am. bor.  
 occidentalis, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium occidentale*).—Am. bor.  
 officinalis, *Groves, in Bab. Man. Brit. Bot. ed.* IX. 26 (= *Nasturtium officinale*).—Reg. bor. temp.  
 pacifica, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 114 (= *Roripa pacifica*).—Am. bor.  
 polymorpha, *Greene, l. c.* 113 (= *Nasturtium polymorpha*).—Am. bor.  
 sessiliflora, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium sessiliflorum*).—Am. bor.  
 sinuata, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium sinuatum*).—Am. bor.  
 sphaerocarpa, *Greene, l. c.* (= *Nasturtium sphaerocarpum*).—Am. bor.  
 tenerrima, *Greene, l. c.* (= *Roripa tenerrima*).—Am. bor.  
 Walteri, *Greene, l. c.* 114 (= *Sisymbrium Walteri*).—Am. bor.

**RAILLARDELLA**, Benth. (Compos).

- scabrida, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 216.—Calif.

**RAIMANNIA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib.

- Nat. Herb. viii. (1905) 330. **ONAGRACEAE.**  
 Colimae, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 confusa, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 coronopifolia, *Rose, l. c.* (= *Oenothera coronopifolia*).—Am. bor.  
 Curtissii, *Rose, l. c.*—Am. bor.  
 Drummondii, *Rose, l. c.* 331 (= *Oenothera Drummondii*).—Am. bor.  
 grandis, *Rose, l. c.*—Am. bor.  
 heterophylla, *Rose, l. c.* (= *Oenothera heterophylla*).—Am. bor.  
 humifusa, *Rose, l. c.* (= *Oenothera humifusa*).—Am. bor.  
 laciniata, *Rose, l. c.* (= *Oenothera laciniata*).—Am. bor.  
 littoralis, *Rose, l. c.* (= *Oenothera littoralis*).—Mexic.  
 macroceles, *Rose, l. c.* (= *Oenothera macroceles*).—Am. bor.  
 rhombipetala, *Rose, l. c.* (= *Oenothera rhombipetala*).—Am. bor.

**RAJANIA**, Linn. (Dioscor).

- Sintenisii, *Uline, in Urb. Symb. Antill.* iii. 281.—Ind. occ.

**RAMIREZELLA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib.

- Nat. Herb. viii. 44 (1903). **LEGUMINOSAE.**  
 glabrata, *Rose, l. c.* 45.—Mexic.  
 occidentalis, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 pubescens, *Rose, l. c.*—Mexic.  
 strobilophora, *Rose, l. c.* 44 (= *Vigna strobilophora*).—Mexic.

**RAMONA**, Greene (Labiata).

- [AUDIBERTIA, Benth. I. K. S.]  
 pachystachya, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 4 (= *Audibertia pachystachya*).—Am. bor.  
 Vaseyi, *A. A. Heller, l. c.* 59 (= *Audibertia Vaseyi*).—Calif.

**RAMONDIA**, Rich. (Gesner).

- chloropoda, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 39.—Eur.  
 crenulata, *Ford. l. c.* 40.—Eur.  
 floribunda, *Ford. l. c.* 39.—Eur.  
 lobulosa, *Ford. l. c.*—Eur.

**RANDIA**, Houst. (Rubiace).

- armigera, *K. Schum. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 332.—Malaya.  
 bellatula, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 342.—Afr. austr.  
 binata, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 205.—Penins. Mal.  
 brachythamnos, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 384.—Afr. trop.  
 Clarkei, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 213.—Penins. Mal.  
 congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 114.—Afr. trop.  
 Crosbyi, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 41.—Ins. Tonga.

**RANDIA:**—

- Curtisii, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 208.—Penins. Mal.  
 curvata, Valet. in Ic. Bogor. t. 146 (=Tocoyena scandens).—Java.  
 Cuvelierana, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 79.—Afr. trop.  
 eucodon, K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 333.—Malaya.  
 exserta, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 343.—Afr. trop.  
 Forbesii, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 207.—Malaya.  
 hedrophylla, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 343.—Afr. trop.  
 Henryi, E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxix. 581.—China.  
 impressinervis, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 206.—Malaya.  
 Kunstleri, King & Gamble, l. c. 216.—Malaya.  
 Lemairei, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 155.—Afr. trop.  
 Lujae, Wildem. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxxviii. 913; Notices Pl. Utiles Congo, 283.—Afr. trop.  
 oppositiflora, K. Schum. in Bot. Tidsskr. xxiv. 332 = densiflora.  
 penangiana, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 218.—Penins. Mal.  
 perakensis, King & Gamble, l. c. 210.—Penins. Mal.  
 purpureomaculata, C. H. Wright, in Kew Bull. 1901, 123.—Afr. trop.  
 sambesiaca, Schins, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 1015.—Afr. trop.  
 Scortechinii, King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng. lxxii. 210.—Malaya.  
 sphaerocoryne, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii. 344.—Afr. trop.

**RANEVEA**, L. H. Bailey, in Cycl. Am. Hort. 1497 (1902). *PALMAE*.  
 Hildebrandtii, L. H. Bailey, l. c. (=Ravenea Hildebrandtii).—Ins. Comor.

**RANUNCULUS**, Linn. (Ranunc.)

- alaiensis, Ostenf. in Vidensk. Medd. Kjöbenh. (1901) 1902, 309.—As. cent.  
 Alboffii, Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 405.—Fuegia.  
 Allenii, Robinson, in Rhodora, vii. 220.—Am. bor.  
 amurensis, Kom. in Act. Hort. Petrop. xxii. 294.—China.  
 australis, Eastw. in Zoe, v. 104 (1901).—Calif.  
 Blankinshipii, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 40.—Am. bor.  
 cardiopetalus, Greene, in Ottawa Natural. xvi. 32.—Am. bor.  
 caricetorum, Greene, Pittonia, v. 194.—Am. bor.  
 Chaffanjonii, P. Danguy, ex Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 322.—Turkestan.  
 dulcis, Bub. Fl. Pyren. iii. 384 = Sardous.  
 Duriaei, Beille, ex Sart. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX. ii. 4.—Eur.  
 ficariifolia, Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 289.—China.  
 Helleri, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 158.—Am. bor.  
 hirtipes, Greene, in Ottawa Natural. xvi. 32.—Am. bor.  
 illinoensis, Greene, Pittonia, v. 195.—Am. bor.  
 intertextus, Greene, in Ottawa Natural. xvi. 33.—Am. bor.  
 Kawakamii, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1904, 48.—Japan.  
 Komarowii, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 558.—As. cent.  
 kopetdaghensis, Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 26.—Turkestan.  
 Labordei, Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xi. (1902) 50.—China.  
 longilobus, A. A. Heller, Muhlenbergia, ii. 36.—Calif.  
 micropetalus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 158.—Am. bor.  
 multiflorus, Bub. Fl. Pyren. iii. 394 = parnassifolius.  
 myssanus, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. i. 506, sphalm. = nyssanus.  
 octopetalus, Greene, in Ottawa Natural. xvi. 33.—Am. bor.  
 oligocarpus, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 206.—Patag.

**RANUNCULUS:**—

- oreogenes, Greene, Pl. Baker. iii. 2.—Am. bor.  
 Phillipianus, Wildem. Rés. Voy. Belgica, Bot. 91.—Reg. Magell.  
 politus, Greene, Pittonia, v. 196.—Am. bor.  
 potamogetonoides, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901), repr. 4.—Patag.  
 pseudo-caltha, Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 285.—Reg. Argent.  
 pulsatillifolius, Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 25.—Turkestan.  
 rapaceus, Bub. Fl. Pyren. iii. 386 = bulbosus.  
 Rigoi, Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1903, 494.—Eur.  
 rudis, Greene, in Ottawa Natural. xvi. 33.—Am. bor.  
 Shaftoanus, Finet & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li. 305 (=Oxygraphis Shaftoana).—Afghan.  
 Sodiroi, Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. x. (1901) 209.—Am. trop.  
 stenolobus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 159.—Am. bor.  
 tauricus, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 248.—Oriens.  
 tener, Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vi. 513.—Am. bor.  
 tenuipes, A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 50.—Am. bor.  
 utahensis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 158.—Am. bor.  
 verticillatus, Eastw. in Coult. Bot. Gaz. xxxiii. 144.—Am. bor.  
 Winkleri, Kom. Mater. Fl. Turkest. 59 = R. Komarowii.  
 Wolfianus, Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève, ix. 121.—Helvet.  
 yukonensis, Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. ii. 169.—Am. bor.  
 Yvesii, Burnat, in Rouy, Illustr. Pl. Eur. t. 352.—Eur.

**RAPANEA**, Aubl. (Myrsin.)

- [MYRSINE, Linn. I. K.]  
 achradifolia, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 354 (=Myrsine achradifolia).—Austral.  
 acrantha, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 433 (=Myrsine acrantha).—Jamaica.  
 acuminata, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 386.—Bras.  
 acutiloba, Mez, l. c. 390.—N. Granat.  
 affinis, Mez, l. c. 358 (=Myrsine affinis).—Java.  
 ambigua, Mez, l. c. 380.—Venez.  
 andina, Mez, l. c. 378.—Am. trop.  
 asymmetrica, Mez, l. c. 366.—Ins. Fiji.  
 avenis, Mez, l. c. 357 (=Myrsine avenis).—Java.  
 Balansae, Mez, l. c. 391.—Parag.  
 Benthiana, Mez, l. c. 365.—Austral.  
 Boivinii, Mez, l. c. 376 (=Myrsine Boivinii).—Afr. austr.  
 borneensis, Mez, l. c. 359 (=Myrsine borneensis).—Borneo.  
 buxifolia, Mez, l. c. 362 (=Myrsine buxifolia).—China.  
 campanulata, Mez, l. c. 356 (=Myrsine campanulata).—Austral.  
 capitellata, Mez, l. c. (=Myrsine capitellata).—Ind. or.  
 ceylanica, Mez, l. c. 359.—Zeylan.  
 Cheesemannii, Mez, l. c. 371 (=Myrsine Cheesemannii).—N. Zel.  
 citrifolia, Mez, l. c. 368.—N. Caled.  
 cochinchinensis, Mez, l. c. 364 (=Myrsine cochinchinensis).—Cochinch.  
 collina, Mez, l. c. 372 (=Myrsine collina).—Ins. Tahiti.  
 comorensis, Mez, l. c. 375.—Ins. Comor.  
 cordata, Mez, l. c. 367 (=Myrsine cordata).—Malaya.  
 coriacea, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 428 (=Samara coriacea).—Ind. occ.  
 Courbiana, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 395.—Urug.  
 crassifolia, Mez, l. c. 365 (=Myrsine crassifolia).—Ins. Norfolk.  
 daphnites, Mez, l. c. 390 (=Myrsine daphnites).—Bras.  
 daphnoides, Mez, l. c. 357.—Ind. or.  
 dasyphylla, Mez, l. c. 363 (=Myrsine dasyphylla).—Borneo.  
 densiflora, Mez, l. c. 365 (=Myrsine densiflora).—N. Guin.  
 depauperata, Mez, l. c. 387.—Bras.  
 dependens, Mez, l. c. 377 (=Myrsine dependens).—Am. trop.

**RAPANEA:**—

- diminuta, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 366.—N. Caled.  
 emarginella, Mez, l. c. 388 (=Myrsine emarginella).—Bras.  
 erythroxyloides, Mez, l. c. 375 (=Myrsine erythroxyloides).—Madag.  
 exigua, Mez, l. c. 364.—Zeylan.  
 Faberi, Mez, l. c. 358.—China.  
 falcata, Mez, l. c. 372 (=Myrsine falcata).—Ins. Tahiti.  
 ferruginea, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 429 (=Caballeria ferruginea).—Am. trop.  
 Forbesii, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 362.—Sumatra.  
 Gardneriana, Mez, l. c. 384 (=Myrsine Gardneriana).—Bras.  
 Gilliana, Mez, l. c. 376 (=Myrsine Gilliana).—Afr. austr.  
 glaucorubens, Mez, l. c. 394.—Bras.  
 Glazioviana, Mez, l. c. 378 (=Myrsine Glazioviana).—Bras.  
 glomeriflora, Mez, l. c. 394 (=Myrsine glomeriflora).—Bras.  
 Griffithiana, Mez, l. c. 360.—Ind. or.  
 Hasseltii, Mez, l. c. 362 (=Myrsine Hasseltii).—Java.  
 Howittiana, Mez, l. c. 354 (=Myrsine Howittiana).—Austral.  
 intermedia, Mez, l. c. 388.—Bras.  
 involucrata, Mez, l. c. 370.—N. Guin.  
 Jelskii, Mez, l. c. 379.—Am. trop.  
 Juergensii, Mez, l. c. 388.—Mexic.  
 kermadecensis, Mez, l. c. 371 (=Myrsine kermadecensis).—N. Zel.  
 Korthalsii, Mez, l. c. 363 (=Myrsine Korthalsii).—Sumatra.  
 laetevirens, Mez, l. c. 395.—Am. austr.  
 lanceolata, Mez, l. c. 368 (=Myrsine lanceolata).—N. Caled.  
 lancifolia, Mez, l. c. 387 (=Myrsine lancifolia).—Bras.  
 latifolia, Mez, l. c. (=Myrsine latifolia).—Peruv.  
 Lecardii, Mez, l. c. 369.—N. Caled.  
 Lechleri, Mez, l. c. 380.—Peruv.  
 leucantha, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 345.—N. Guin.  
 leuconera, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 389 (=Myrsine leuconera).—Bras.  
 lifuensis, Mez, l. c. 368.—N. Caled.  
 lineata, Mez, l. c. 385.—Bras.  
 Loefgrenii, Mez, l. c. 382.—Bras.  
 longifolia, Mez, l. c. 373 (=Myrsine longifolia).—Ins. Tahiti.  
 Lorentziana, Mez, l. c. 394.—Bras.  
 lucida, Mez, l. c. 361 (=Myrsine lucida).—Ind. or.  
 macrophylla, Mez, l. c. 369 (=Myrsine macrophylla).—N. Caled.  
 Mandonii, Mez, l. c. 378.—Boliv.  
 Manglillo, Mez, l. c. 383 (=Sideroxylon Manglillo).—Peruv.  
 matensis, Mez, l. c. 391.—Am. trop.  
 megapotamica, Mez, l. c.—Bras.  
 melanophloeos, Mez, l. c. 375 (=Myrsine melanophloeos).—Afr. austr.  
 modesta, Mez, l. c. 367.—N. Caled.  
 myricifolia, Mez, l. c. 366 (=Myrsine myricifolia).—Ins. Fiji.  
 myrtillina, Mez, l. c. 370.—Austral.  
 myrtoides, Mez, l. c. 377 (=Myrsine myrtoides).—N. Granat.  
 Nadeaudii, Mez, l. c. 372 (=Myrsine coriacea).—Ins. Tahiti.  
 neriifolia, Mez, l. c. (=Myrsine neriifolia).—As. or.  
 neurophylla, Mez, l. c. 374 (=Myrsine neurophylla).—Afr. trop.  
 novo-caledonica, Mez, l. c. 368.—N. Caled.  
 oligophylla, Mez, l. c. 392.—Peruv.  
 ovalifolia, Mez, l. c. 391.—Bras.  
 ovalis, Mez, l. c. 373 (=Myrsine ovalis).—Ins. Tahiti.  
 papuana, Mez, l. c. 365 (=Myrsine papuana).—N. Guin.  
 parvifolia, Mez, l. c. 389 (=Myrsine parvifolia).—Bras.  
 parvula, Mez, l. c. 384.—Bras.  
 paulensis, Mez, l. c. 382 (=Myrsine paulensis).—Bras.  
 Pearcei, Mez, l. c. 386.—Peruv.  
 pellucida, Mez, l. c. 394 (=Myrsine pellucida).—Peruv.  
 perforata, Mez, l. c. 395.—Parag.

**RAPANEA** :—

- philippinensis, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 364 (= *Myrsine philippinensis*).—Ins. Philipp.  
 Pittieri, *Mes*, l. c. 378.—Am. cent.  
 platystigma, *Mes*, l. c. 370 (= *Myrsine platystigma*).—Austral.  
 Playfairii, *Mes*, l. c. (= *Myrsine Playfairii*).—China.  
 porosa, *Mes*, l. c. 355 (= *Myrsine porosa*).—Austral.  
 Porteriana, *Mes*, l. c. 358 (= *Myrsine Porteriana*).—Penins. Mal.  
 pseudocrenata, *Mes*, l. c. 393.—Boliv.  
 rawacensis, *Mes*, l. c. 363 (= *Myrsine rawacensis*).—Ins. Rawak.  
 rhododendroides, *Mes*, l. c. 374 (= *Myrsine rhododendroides*).—Afr. trop.  
 rivularis, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 536.—Peruv.  
 robusta, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 362.—Zeylan.  
 rotundifolia, *Mes*, l. c. 382.—Ind. occ.  
 rubens, *Mes*, l. c. 364.—Zeylan.  
 runssorica, *Mes*, l. c. 373 (= *Myrsine runssorica*).—Afr. trop.  
 salicina, *Mes*, l. c. 370 (= *Myrsine salicina*).—N. Zel.  
 Schwackeana, *Mes*, l. c. 379.—Bras.  
 Seychellarum, *Mes*, l. c. 376 (= *Myrsine Seychellarum*).—Ins. Seychell.  
 simensis, *Mes*, l. c. 373 (= *Myrsine simensis*).—Afr. trop.  
 Sodiroana, *Mes*, l. c. 385.—Ecuador.  
 Sprucei, *Mes*, l. c. 388 (= *Myrsine Sprucei*).—Am. trop.  
 squarrosa, *Mes*, l. c. 390.—Bras.  
 stenophylla, *Mes*, l. c. 370.—N. Caled.  
 striata, *Mes*, l. c. 357.—Ind. or.  
 subsessilis, *Mes*, l. c. 354 (= *Myrsine subsessilis*).—Austral.  
 sumatrana, *Mes*, l. c. 364 (= *Myrsine sumatrana*).—Sumatra.  
 tahitensis, *Mes*, l. c. 373 (= *Myrsine tahitensis*).—Ins. Tahiti.  
 Thwaitesii, *Mes*, l. c. 357.—Ind. or.  
 torricellensis, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 346.—N. Guin.  
 Trinitatis, *Mes*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 432 (= *Myrsine Trinitatis*).—Ind. occ.  
 ulugurensis, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 374 (= *Myrsine ulugurensis*).—Afr. trop.  
 umbellata, *Mes*, l. c. 384 (= *Myrsine umbellata*).—Bras.  
 umbellulata, *Mes*, l. c. 362 (= *Myrsine umbellulata*).—Malaya.  
 umbrosa, *Mes*, l. c. 386 (= *Myrsine umbrosa*).—Bras.  
 urceolata, *Mes*, l. c. 356 (= *Myrsine urceolata*).—Austral.  
 Urvillei, *Mes*, l. c. 371 (= *Myrsine Urvillei*).—N. Zel.  
 variabilis, *Mes*, l. c. 355 (= *Myrsine variabilis*).—Austral.  
 venosa, *Mes*, l. c. 386 (= *Myrsine venosa*).—Bras.  
 Vescoi, *Mes*, l. c. 372 (= *Myrsine Vescoi*).—Ins. Tahiti.  
 Vieillardii, *Mes*, l. c. 369 (= *Myrsine Vieillardii*).—N. Caled.  
 villicaulis, *Mes*, l. c. 379.—Bras.  
 Wettsteinii, *Mes*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 537.—Bras.  
 Wightiana, *Mes*, in *Engl. Pflanzenreich*, *Myrsin.* 360 (= *Myrsine Wightiana*).—Ind. or.  
 yunnanensis, *Mes*, l. c. 359.—China.

**RAPATEA**, Anbl. (Rapat).

- spectabilis, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 101.—Peruv.

**RAPHANISTRUM**, Tourn. = **Raphanus**, Tourn.

- (Grucif.).  
*Landra*, Bub. Fl. Pyren. iii. 249 = *Raphanus Landra*.  
*innocuum*, Bub. l. c. = *Raphanus Raphanistrum*.

**RAPHIA**, Beauv. (Palm.).

- Gentiliana, *Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 29.—Afr. trop.  
 Laurentii, *Wildem.* l. c. 26.—Afr. trop.  
 Sese, *Wildem.* l. c. 28.—Afr. trop.

**RAPHIOLEPIS**, Lindl. (Rosac.).

- umbellata, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 13 = japonica.

**RAPHIONACME**, Harv. (Asclep.).

- denticulata, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 275.—Afr. trop.

**RAPHIONACME** :—

- globosa, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 271 (= *Rhaphiacme globosa*).—Afr. trop.  
 jurensis, *N. E. Br.* l. c. 272.—Afr. trop.  
 linearis, *N. E. Br.* l. c. 270 (= *Rhaphiacme linearis*).—Afr. trop.  
 Michellii, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 181.—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem.* l. c. 182.—Afr. trop.

**RAPINIA**, Montr. (Verben.).

- triphylia, *Montrous. ex Beauvis. Gen. Montrous.* 67 (= *Vitex Rapini*).—N. Caled.

**RATIBIDA**, Rafin. (Compos.).

- [LEPACHYS, Rafin. I. K.]  
 picta, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1260.—Am. bor.

**RAUWOLFIA**, Plum. (Apocyn.).

- Cumminii, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 114.—Afr. trop.  
 Goetzei, *Stapf, l. c.* 113.—Afr. trop.  
 gonioclada, *K. Schum. ex Stapf, l. c.* 110 = macrophylla.  
 leucopoda, *K. Schum. ex Stapf, l. c.* = macrophylla.  
 liberiensis, *Stapf, l. c.* 601.—Afr. trop.  
 obliquinervis, *Stapf, l. c.* 112.—Afr. trop.  
 sambesiaca, *Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 434.—Afr. trop.  
 sessilifolia, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 103.—Bras.  
 Volkensii, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 116 (= *Tabernaemontana Volkensii*).—Afr. trop.  
 Welwitschii, *Stapf, l. c.* 110.—Afr. trop.

**RAWSONIA**, Harv. & Sond. (Bixac.).

- reticulata, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 357.—Afr. trop.

**RAYNAUDETIA**, Bub. Fl. Pyren. iii. 17 = **Telephium**,

- Tourn. (Ficoid.).  
*mediterranea*, Bub. l. c. 18 = *T. Imperati*.

**RAZOUUMOWSKYA**, Hoffm. (Loranth.).

- [ARCEUTHOBium, Bieb. I. K.]  
 tsugensis, *Rosend. in Minnes. Bot. Stud.* iii. 272.—Am. bor.

**REBSAMENIA**, Conzatti, Gén. Veget. Mexic. 117

- (1903). *MALVACEAE*.  
 arborea, *Conzatti, l. c.* 118.—Mexic.

**REICHARDIA**, Roth (Compos.).

- [PICRIDium, Desf. I. K.]  
 orientalis, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 238 (= *Scorsonera orientalis*).—Alger.

**REINWARDTIODENDRON**, Koord. (Meliac.).

- Merrillii, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 74.—Ins. Philipp.

**RELBUNium**, Benth. & Hook. f. (Rubiac.).

- alpicola, *K. Schum. & R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 101.—Reg. Argent.  
 mazocarpum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 250.—Mexic.

**RENANTHERA**, Lour. (Orchid.).

- moschifera, *Knuth, Handb. Blütenb.* iii. 214 (= *Arachnanthe moschifera*).—Malaya.

**RENEALMIA**, Linn. f. (Scitam.).

- albo-rosea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 293.—Afr. trop.  
 angustifolia, *K. Schum. l. c.* 304.—Bras.  
 antillarum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* i. 202 (= *Alpinia antillarum*).—Ind. occ.  
 batangana, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 295.—Afr. trop.  
 brasiliensis, *K. Schum. l. c.* 305.—Bras.  
 chalconchloa, *K. Schum. l. c.* 297.—N. Granat.  
 coelobractea, *K. Schum. l. c.* 307.—Bras.  
 congoensis, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 30.—Afr. trop.  
 dermatopetala, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 304.—Boliv.  
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 543, descr. ampl.—Afr. trop.  
 Engleri, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 293.—Afr. trop.  
 erythronera, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 31.—Afr. trop.

**RENEALMIA** :—

- Fischeri, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 294.—Afr. trop.  
 floribunda, *K. Schum. l. c.* 300.—Bras.  
 geostachys, *K. Schum. l. c.* 303.—Peruv.  
 goyazensis, *K. Schum. & Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 28.—Bras.  
 hygrophila, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 284.—N. Granat.  
 jalapensis, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 29.—Mexic.  
 laxa, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 292.—Afr. trop.  
 Lehmannii, *K. Schum. l. c.* 298.—N. Granat.  
 longifolia, *K. Schum. l. c.* 289.—Afr. trop.  
 longipes, *K. Schum. l. c.* 305.—Bras.  
 lutea, *F. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 683.—Venez.  
 macrocolea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 294.—Afr. trop.  
 micrantha, *K. Schum. l. c.* 298.—Boliv.  
 oligosperma, *K. Schum. l. c.* 300.—Ecuador.  
 Petasites, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 26.—Bras.  
 platycoclea, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 305.—Venez.  
 polyantha, *K. Schum. l. c.* 295.—Afr. trop.  
 porphyrobractea, *K. Schum. l. c.* 287.—Ecuador.  
 pycnostachys, *K. Schum. l. c.* 302.—Bras.  
 reticulata, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 25.—Bras.  
 rubro-flava, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 297.—Ecuador.  
 sessilifolia, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 33.—Am. trop.  
 spicata, *Gagnep. l. c.* 27.—Peruv.  
 stenostachys, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich*, *Zingib.* 306.—Afr. trop.

**RENNELLIA**, Korth. (Rubiac.).

- paniculata, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 89.—Penins. Mal.

**RESEDA**, Tourn. (Resed.).

- bucharica, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 15.—Turkestan.  
 gracilis, Bub. Fl. Pyren. iii. 254 = Gayana.  
 Plinii, Bub. l. c. 253 = suffruticulosa.  
 sudanica, *A. Chevalier, in Act. Congo, Bot.* 1900 (1901) 273.—Afr. trop.

**RESTIO**, Linn. (Restiac.).

- Dielsii, *Gilg, ex Diels & Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 88.—Austral.  
 leucoblephara, *Gilg, ex Diels & Pritz. l. c.*—Austral.  
 praefixus, *Mast. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 778.—Afr. austr.  
 stenostachyus, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 108.—Austral.

**RESTREPIA**, H. B. & K. (Orchid.).

- crassifolia, *Edwall, in Revista Centr. Sci. Campinas*, ii. 193.—Bras.

**RETINIPHYLLUM**, Humb. & Bonpl. (Rubiac.).

- laxiflorum, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 36.—Guiana.

**RETINOSPORA**, Sieb. & Zucc. (Conif.).

- [THUYA, Linn. I. K.]  
 Sanderi, *Hort. in Gard. Chron.* 1903, i. 266, et *Suppl.* April 25, t. 107.—Hab. ?

**REYNOSIA**, Griseb. (Rhamnac.).

- Northropiana, *Urb. Symb. Antill.* iii. 315.—Ind. occ.

**RHABDADENIA**, Muell. Arg. (Apocyn.).

- corallicola, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 434.—Am. bor.  
 macrantha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xl. 7.—Am. cent.

**RHABDODENDRON**, Gilg & Pilg. in *Verh. Bot.*

- Ver. Brand.* xlvii (1905) 152. *RUTACEAE*.  
 columnare, *Gilg & Pilg. l. c.*—Reg. Amaz.

**RHABDOPHYLLUM**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.*

- xvi. 201 (1902); et in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 216. *OCHNACEAE*.  
 acutissimum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xviii. 34.—Afr. trop.

**RHABDOPHYLLUM** :—

- affine, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 201 (1902) (= *Gomphia affinis*).—Afr. trop.  
angustum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 324.—Afr. trop.  
Arnoldianum, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 202 (1902) (= *Ouratea Arnoldiana*).—Afr. trop.  
Barteri, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 322.—Afr. trop.  
Buchholzii, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 34.—Afr. trop.  
calophyllum, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 201 (1902) (= *Gomphia calophylla*).—Afr. trop.  
densum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 322.—Afr. trop.  
discolor, *Van Tiegh. l. c.* 321 (= *Gomphia discolor*).—Afr. trop.  
leptoneurum, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 34.—Afr. trop.  
longipes, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 323.—Afr. trop.  
myrioneurum, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 34.—Afr. trop.  
nutans, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 322.—Afr. trop.  
paniculatum, *Van Tiegh. l. c.* 321.—Afr. trop.  
pauciflorum, *Van Tiegh. l. c.* 324.—Afr. trop.  
penicillatum, *Van Tiegh. l. c.* 323.—Afr. trop.  
Preussi, *Van Tiegh. l. c.* 322.—Afr. trop.  
Quintasi, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.  
refractum, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 201 (1902) (= *Ouratea refracta*).—Afr. trop.  
rubrum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 323.—Afr. trop.  
Staudti, *Van Tiegh. l. c.* 322.—Afr. trop.  
stenorachis, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 34.—Afr. trop.  
Tholloni, *Van Tiegh. l. c.* xvi. 323.—Afr. trop.  
umbellatum, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.  
Viancini, *Van Tiegh. l. c.* 324.—Afr. trop.  
Welwitschi, *Van Tiegh. l. c.* 322.—Afr. trop.

**RHABDOTHAMNOPSIS**, Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxxv. (1903) 517. **CYRTANDRACEAE.**  
sinensis, Hemsl. l. c.—China.**RHACOMA**, Linn. (Celastr.).

- [MYGINDA, Linn. I. K.]  
aquifolia, *Urb. Symb. Antill. v.* 77 (= *Myginda aquifolia*).—Ind. occ.  
coriacea, *Urb. l. c.* 71 (= *Crossopetalum coriaceum*).—Ind. occ.  
gonoclada, *Urb. l. c.* 75.—Ind. occ.  
rostrata, *Urb. l. c.* 78.—Ind. occ.  
spathulifolia, *Urb. l. c.* 70.—Ind. occ.  
Urbaniana, *Loes. in Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 162.—Peruv.

**RHAMNIDIUM**, Reiss. (Rhamnac.).

- Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 541.—Parag.  
Moreireanum, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 110, nomen.—Bras.

**RHAMNUS**, Tourn. (Rhamnac.).

- castorea, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 64.—Am. bor.  
cuspidata, *Greene, l. c.*—Calif.  
discolor, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 51.—Am. cent.  
fasciculata, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 63.—Am. bor.  
hispanorum, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 440.—Hispan.  
Nelsoni, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 50.—Mexic.  
nevadensis, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington,* xviii. 174.—Am. bor.  
nipponica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xviii. 98 = dahurica.  
obliqua, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 51.—Mexic.  
obtusissima, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 64.—Calif.  
Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 51.—Mexic.  
revoluta, *Rose, l. c.*—Mexic.  
ursina, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i.* 63.—Am. bor.  
Yoshinoi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xviii. 97.—Japan.

**RHAMPHICARPA**, Benth. (Scrophul.).

- montana, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 129.—Afr. trop. & austr.

**RHAMPHIDIA**, Lindl. (Orchid.).

- [HETAERIA, Blume. I. K.]  
japonica, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* xxvi. (1878) 39 = *Myrmecis japonica*.

**RHAPHIDOPHORA**, Hassk. (Arac.).

- Copelandii, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 115.—Ins. Philipp.  
gratissima, *Becc. Nelle Foreste di Borneo,* 604.—Borneo.  
laetevirens, *Ridley, in Journ. Bot.* 1902, 37.—Penins. Mal.  
Merrillii, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 115.—Ins. Philipp.  
Perkinsiae, *Engl. l. c.*—Ins. Philipp.  
Sarasinorum, *Engl. l. c.* 114.—Celebes.  
Warburgii, *Engl. l. c.* 116.—Ins. Philipp.

**RHAPHIDOSPORA**, Nees (Acanth.).

- [JUSTICIA, Houst. I. K.]  
oblongifolia, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 71.—Afr. trop.

**RHAPHIS**, Lour. (Gramin.).

- [CHRYSOPOGON, Trin. I. K.]  
pauciflorum, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 67 (= *Sorghum pauciflorum*).—Am. bor.

**RHAPTOPETALUM**, Oliv. (Olac.).

- brachyantherum, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 373.—Afr. trop.  
sessilifolium, *Engl. Jahrb.* xxxii. 101.—Afr. trop.  
Tholloni, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 372 (= *Brasseia Tholloni*).—Afr. trop.

**RHEKTOPHYLLUM**, N. E. Br. (Arac.).

- congense, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 844.—Afr. trop.

**RHEXIA**, Linn. (Melast.).

- delicatula, *Small, Fl. S. E. U. S.* 824.—Am. bor.  
Nashii, *Small, l. c.*—Am. bor.

**RHIZOZUM**, Burch. (Bignon.).

- madagascariense, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 98.—Madag.  
somalense, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxxii. 127.—Afr. trop.  
spinosum, *Burch. ex Sprague, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 451.—Afr. austr.

**RHINANTHUS**, Linn. (Scrophul.).

- Pampaninii, *Chab. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* xii. 199.—Ital.

**RHIPSALIS**, Gaertn. (Cactac.).

- angustissima, *A. Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 465.—Ind. occ.  
Biolleyi, *A. Weber, l. c.* 467.—Ind. occ.  
gracilis, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, i. 18.—Bras.  
Novaesii, *Loefgr. in Revista Centr. Sci. Campinas,* iii. 60, nomen.—Bras.  
pilocarpa, *Loefgr. l. c.* ii. 188; et in *Monatsschr. Kakt.* xiii. 52.—Bras.

**RHIZANTHEMUM**, Van Tiegh. in Journ. de Bot.

- xv. 364 (1901). **LORANTHACEAE.**  
celebicum, *Van Tiegh. l. c.*—Arch. Mal.  
Forsteni, *Van Tiegh. l. c.*—Arch. Mal.

**RHODIOLA**, Linn. (Crassul.).

- [SEDUM, Tourn. I. K.]  
alaskana, *Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 39.—Am. bor.  
neomexicana, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 38.—Am. bor.  
polygama, *Britton & Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 39 (= *Sedum polygamum*).—Am. bor.  
roanensis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 39 (= *Sedum roanense*).—Am. bor.

**RHODOCISTUS**, Spach = **Cistus**, Tourn. (Cistac.).

- osbeckiaefolius, *Webb, ex Gross. in Engl. Pflanzenreich,* Cistac. 12 = *C. ochreatus*.

**RHODODENDRON**, Linn. (Ericac.).

- Baenitzianum, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 337.—N. Guin.  
Cavaleriei, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1903, 48.—China.  
Copelandi, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 42.—Ins. Philipp.  
Cuthbertii, *Small, in Torreya,* ii. 9.—Am. bor.  
Duclouxii, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1903, 49.—China.  
Franchetianum, *Léveillé, l. c.* 46.—China.  
Giulianettii, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 338.—N. Guin.

**RHODODENDRON** :—

- Hymenanthes*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvi. 33 = *Metternichii*.  
Maximowiczianum, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1903, 47.—China.  
mindanaense, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 41.—Ins. Philipp.  
salicifolium, *Becc. Nelle Foreste di Borneo,* 147.—Borneo.  
Schadenbergii, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 172.—Ins. Philipp.  
Schlechteri, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 338.—N. Guin.  
spectabile, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 42.—Ins. Philipp.  
xanthopetalum, *Merrill, l. c.* 41.—Ins. Philipp.

**RHODOSPATA**, Poepp. (Arac.).

- longipes, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 114.—N. Granat.

**RHODOTYPOS**, Sieb. & Zucc. (Rosac.).

- tetrapetala, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 13 = *R. Kerrioides*.

**RHOEIDIUM**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1905)

143. **ANACARDIACEAE.**  
cinereum, *Greene, l. c.* 144.—Mexic.  
glabellum, *Greene, l. c.* 143.—Am. bor.  
microphyllum, *Greene, l. c.* (= *Rhus microphylla*).—Am. bor.  
potosinum, *Greene, l. c.* 144.—Mexic.  
retusum, *Greene, l. c.*—Mexic.  
rugulosum, *Greene, l. c.* 143.—Am. bor.  
vestitum, *Greene, l. c.*—Am. bor.

**RHOICISSUS**, Planch. (Ampelid.).

- [VITIS, Linn. I. K.]  
edulis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 86.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. l. c.* 85.—Afr. trop.

**RHOMBOLYTRUM**, Link (Gramin.).

- [TRIODIA, R. Br. I. K.]  
albescens, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 129 (= *Sieglingia albescens*).—Am. bor.

**RHOPALANDRIA**, Stapf (Menisperm.).

- lobata, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1901, 119.—Afr. trop.

**RHOPALOCARPUS**, Bojer, in Trav. Soc. Hist. Nat.

- Ile Maurice, 1846, 149. **RHOPALOCARPACEAE.**  
[RHALOCARPUS, Boj. I. K.]  
longipetiolatus, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2774.—Madag.  
similis, *Hemsl. l. c.*—Madag.

**RHUS**, Linn. (Anacard.).

- arenaria, *Engl. Jahrb.* xxxii. 132.—Afr. trop.  
commiphoroidea, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 289.—Afr. trop.  
floridana, *Mearns, in Proc. Biol. Soc. Wash.* xv. 149.—Am. bor.  
littoralis, *Mearns, l. c.* 148.—Am. bor.  
macrothyrsa, *Goodd. in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 56.—Am. bor.  
occidentalis, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 86.—Am. bor.  
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien,* xv. 52.—Afr. austr.  
polyneura, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 288.—Afr. trop.  
rhomboidea, *Small, Fl. S. E. U. S.* 727.—Am. bor.  
Rydbergii, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 601.—Am. bor.  
utahensis, *Goodd. in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 57.—Am. bor.

**RHYNCHANThERA**, DC. (Melast.).

- glabrescens, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 180.—Bras.  
orinocensis, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 431.—Venez.

**RHYNCHODIA**, Benth. (Apocyn.).

- Pierrei, *Spire, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 556.—Cochinch.

**RHYNCHOPYLE**, Engl. (Arac.).

- Havilandii, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 125.—Borneo.

**RHYNCHOSIA**, Lour. (Legum.).

- affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 152.—Afr. trop.
- ambacensis, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus ambacensis*).—Afr. trop.
- australis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 48.*—Mexic.
- Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 263.*—Afr. trop.
- bicolor, *Micheli, in Mem. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxiv. 264.—Mexic.
- Buettneri, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 90.*—Afr. trop.
- chrysantha, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 27.—Afr. austr.
- cuernavacana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 313.*—Mexic.
- Dekindtii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 90.*—Afr. trop.
- Drummondii, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus Drummondii*).—Am. bor.
- elachistantha, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. (1903) 100.—Afr. or. trop.
- Grevei, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 121.—Madag.
- Hagenbeckii, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. 29.*—Bras.
- Harmsiana, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 26.—Afr. austr.
- Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 904.*—Parag.
- huillensis, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus huillensis*).—Afr. trop.
- katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 153.—Afr. trop.
- Lewtonii, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus Lewtonii*).—Am. bor.
- lutea, *Dunn, in Journ. Linn. Soc. xxxv. 491.*—China.
- luteola, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus luteolus*).—Afr. trop.
- moninensis, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 264.*—Afr. trop.
- Pentheri, *Schlechter, ex A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xx. (1905) 26.—Afr. austr.
- procurrens, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus procurrens*).—Afr. trop.
- pycnantha, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 332.*—Afr. trop.
- rupicola, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 202 (1905).—Mexic.
- sericosemium, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 91.*—Afr. trop.
- uruguayana, *Arech. in Anal. Mus. Montevide.* iii. 395.—Urug.
- venulosa, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus venulosus*).—Afr. trop.
- Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 199.—Afr. trop.
- violacea, *K. Schum. in Just's Jahrb. xvii. i. 496* (= *Dolicholus violaceus*).—Afr. trop.

**RHYNCHOSPORA**, Vahl (Cyperac.).

- pluricarpa, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx. 148.*—Bras.
- solitaria, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 468.—Am. bor.

**RHYNCHOTROPIS**, Harms, in Engl. Jahrb. xxx.

- 86 (1901). **LEGUMINOSAE.**
- Dekindtii, *Harms, l. c. 87.*—Afr. trop.
- Poggei, *Harms, l. c. 86* (= *Indigofera Poggei*).—Afr. trop.

**RHYTACHNE**, Desv. (Gramin.).

- gracilis, *Stafp, in Journ. de Bot.* 1905, 98.—Afr. trop.

**RHYTIDANTHERA**, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat.

- Sér. VIII. xix. (1904) 44. **OCHNACEAE.**
- fragrans, *Van Tiegh. l. c.*—N. Granat.
- splendida, *Van Tiegh. l. c.*—N. Granat.
- sulcata, *Van Tiegh. l. c.*—N. Granat.

**RHYTIDOPHYLLUM**, Mart. (Gesner.).

- caribaeum, *Urb. Symb. Antill.* ii. 386.—Ind. occ.
- coccineum, *Urb. l. c. 385.*—Ind. occ.

**RIBES**, Linn. (Saxifr.).

- arcuatum, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 135.*—Hybr.?
- ascendens, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 244.*—Am. bor.
- Brandegei, *Eastw. l. c. 242.*—Am. bor.

**RIBES**—

- camporum, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 63.*—Am. bor.
- Carrierei, *Schneider, Ill. Handb. Laubholz. i. (1904) 418.*—Hybr.
- ceriferum, *Coville & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 298.*—Mexic.
- coloradense, *Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiv. 3.—Am. bor.
- Congdoni, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 101.—Calif.
- distans, *Jancz. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 136* = mandshuricum.
- dubium, *Fancs. ex Vilm. & Bois, l. c. 137.*—Hybr.
- Dugesii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 78.*—Mexic.
- futurum, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 131.*—Hybr.
- Gayanum, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 39 = villosum.
- glanduliferum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 56.—Calif.
- glaucescens, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 245.*—Am. bor.
- grande, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 339.*—Mexic.
- Greenelanum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 111.—Calif.
- Hittellianum, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 245.*—Am. bor.
- huronense, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 487.—Am. bor.
- Hystrix, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 248.*—Am. bor.
- indecorum, *Eastw. l. c. 243.*—Am. bor.
- latifolium, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 132*, nomen.—China, Japon.
- lentum, *Coville & Rose, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 28.—Am. bor.
- manshuricum, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 437.—China.
- Maximoviczii, *Kom. l. c. 443.*—China.
- melanocarpum, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 136*, nomen.—Tibet.
- neglectum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 298.*—Mexic.
- Nelsoni, *Coville & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 297.*—Mexic.
- oligacanthum, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 246.*—Am. bor.
- Orizabae, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 339.*—Mexic.
- paradoxum, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 138*, nomen.—Reg. Argent.
- Pringlei, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 298.*—Mexic.
- Purpusi, *Koehne, ex Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 64.*—Am. bor.
- rugosum, *Coville & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 300.*—Mexic.
- Scuphami, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 242.*—Am. bor.
- sericeum, *Eastw. l. c. 246.*—Am. bor.
- sutchuenense, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 132*, nomen.—China.
- ussuriense, *Fancs. ex Vilm. & Bois, l. c. 138*, nomen.—China.
- vagum, *Fancs. ex Vilm. & Bois, l. c. 135.*—Hybr.
- variegatum, *A. Nelson, Analyt. Key Fl. Pl. Rocky Mts.* 34.—Am. bor.
- veganum, *Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 255.—Am. bor.
- Vilmorini, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 136*, nomen.—Tibet.
- viridifolium, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 77.—Calif.
- Warszewiczii, *Fancs. ex Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat. i. 133.*—Sibir.

**RICHARDIA**, Kunth (Arac.).

- cantabrigiensis, *Lynch, in Gard. Chron.* 1904, i. 226.—Hybr.
- Rossii, *Chalwin, in Gard. Chron.* 1897, i. 259 (desc. 58).—Afr. austr.
- Sprengeri, *Comes, in Atti Ist. Incorass. Napoli*, Ser. V. iii. no. 7; *vide Terracc. in Bot. Centralbl.* lxxxix. 660.—Afr. austr.
- Stehmannii, *Sprenger, in Wien, Ill. Gart. Zeit.* 1901, 415, sphalm. = Rehmannii.

**RICINOCARPOS**, Desf. (Euphorb.).

- stylosus, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv. 335.*—Austral.

**RIEDELIA**, Oliv. (Scitamin.).

- affinis, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 373 (= *Alpinia affinis*).—N. Guin.
- Albertisii, *K. Schum. l. c.* (= *Alpinia Albertisii*).—N. Guin.
- Bismarckii-montium, *K. Schum. l. c. 440.*—N. Guin.
- macrantha, *K. Schum. l. c. 373* (= *Alpinia macrantha*).—N. Guin.
- monophylla, *K. Schum. l. c. 439.*—N. Guin.
- Nymanii, *K. Schum. l. c. 374.*—N. Guin.
- stricta, *K. Schum. l. c. 439.*—N. Guin.

**RIEDELIELLA**, Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. lxxii. (1903) 25. **LEGUMINOSAE.**

- graciliflora, *Harms, l. c.*—Bras.

**RIEDLEA**, Vent. (Stercul.).

- [**MELOCHIA**, Dill. I. K.]
- glabrescens, *Small, Fl. S. E. U. S.* 780.—Am. bor.

**RIGIOSTACHYS**, Planch. (Simarub.).

- connaroides, *Loes. & Soler. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 37.—Mexic.
- roureoides, *Loes. & Soler. l. c. 39.*—Mexic.

**RINOREA**, Aubl. (Violac.).

- [**ALSODEIA**, Thou. I. K.]
- Aizelii, *Engl. Jahrb. xxxiii. 138.*—Afr. trop.
- Albersii, *Engl. l. c. 135.*—Afr. trop.
- Batangae, *Engl. l. c. 134.*—Afr. trop.
- bipindensis, *Engl. l. c. 145.*—Afr. trop.
- comorensis, *Engl. l. c. 136.*—Ins. Comoro.
- Copelandi, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 45.—Ins. Philipp.
- Dinklagei, *Engl. Jahrb. xxxiii. 141.*—Afr. trop.
- Elliotii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- Engleriana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. III. i. 11.—Afr. trop.
- ferruginea, *Engl. Jahrb. xxxiii. 144.*—Afr. trop.
- gabunensis, *Engl. l. c. 140.*—Afr. trop.
- gracilipes, *Engl. l. c. 136.*—Afr. trop.
- Holtzii, *Engl. l. c. xxxiv. 317.*—Afr. trop.
- insularis, *Engl. l. c. xxxiii. 145.*—Afr. trop.
- juruaana, *Ule, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 158.—Bras.
- Kaessneri, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 317.*—Afr. trop.
- kamerunensis, *Engl. l. c. xxxiii. 139.*—Afr. trop.
- liberica, *Engl. l. c. 142.*—Afr. trop.
- longicuspis, *Engl. l. c. 137.*—Afr. trop.
- longisepala, *Engl. l. c. 143.*—Afr. trop.
- micrantha, *Ule, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 157.—Bras.
- natalensis, *Engl. Jahrb. xxxiii. 135.*—Afr. austr.
- Poggei, *Engl. l. c. 137.*—Afr. trop.
- Preussii, *Engl. l. c. 138.*—Afr. trop.
- scandens, *Ule, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 157.—Bras.
- Scheffleri, *Engl. Jahrb. xxxiii. 142.*—Afr. trop.
- Stuhlmannii, *Engl. l. c. 138* (= *Alsodeia Stuhlmannii*).—Afr. trop.
- umbriola, *Engl. l. c. 144.*—Afr. trop.
- yaundensis, *Engl. l. c. 146.*—Afr. trop.
- Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**RITCHIEA**, R. Br. (Capparid.).

- Aizelii, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiii. 212.*—Afr. trop.
- agelaefolia, *Gilg, l. c. 207.*—Afr. trop.
- Albersii, *Gilg, l. c. 208.*—Afr. trop.
- brachypoda, *Gilg, l. c. 218.*—Afr. trop.
- Bussel, *Gilg, l. c. 209.*—Afr. trop.
- caloneura, *Gilg, l. c. 210.*—Afr. trop.
- fragariodora, *Gilg, l. c. 207.*—Afr. trop.
- glossopetala, *Gilg, l. c. 210.*—Afr. trop.
- grandiflora, *Gilg, l. c. 213* (= *Maerua grandiflora*).—Afr. trop.
- heterophylla, *Gilg, l. c. 212.*—Afr. trop.
- insignis, *Gilg, l. c. 209* (= *Maerua insignis*).—Afr. trop.
- longipedicellata, *Gilg, l. c. 211.*—Afr. trop.
- macrantha, *Pax & Gilg, ex Gilg, l. c. 210.*—Afr. trop.
- macrocarpa, *Gilg, l. c. 211.*—Afr. trop.
- Stuedneri, *Gilg, l. c. 208.*—Afr. trop.
- Werthiana, *Gilg, in Mitth. Sem. Or. Sprachen*, 1901, Abt. III; *et in Engl. Jahrb. xxxiii. 209.*—Afr. trop.

**RIVEA**, Choisy (Convolv.).

- Barnesii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 40.—Ins. Philipp.



**ROBINSONELLA**, Rose & Baker f. (Malvac.).  
 edentula, *Rose & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 417.—Am. cent.  
 pilosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 320.—Am. cent.

**ROCHELIA**, Reichb. (Borag.).  
 disperma, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 195 (= *Lithospermum dispernum*).—Alger.

**RODGERSIA**, A. Gray (Saxifr.).  
 tabularis, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 410 (= *Saxifraga tabularis*).—China.

**RODRIGUEZIA**, Ruiz & Pav. (Orchid.).  
 negrensis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 158 (= *Burlingtonia negrensis*).—Bras.  
 uliginosa, *Cogn. l. c.* 169 (= *Capanemia uliginosa*).—Bras.

**ROELLA**, Linn. (Campan.).  
 amplexicaule, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 400.—Afr. austr.  
 insizwae, *A. Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 401.—Afr. austr.

**ROEMERIA**, Medic. (Papav.).  
 macrostigma, *Fedde, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 168.—Persia.

**ROEPERCHARIS**, Reichb. f. (Orchid.).  
 [HABENARIA, Willd. I. K.]  
 Rendlei, *Kraenzl. Orchid. Gen. et Sp.* i. 926 (= *Habenaria Rendlei*).—Afr. trop.  
 Wentzeliana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxx. 283.—Afr. trop.

**ROJASIA**, Malme, in *Arkiv Bot. Stockh.* iv. (1905) no. 14, 10. **ASCLEPIADACEAE.**  
 gracilis, *Malme, l. c.* (= *Gothofreda gracilis*).—Am. austr.

**ROLLINIA**, A. St. Hil. (Anonac.).  
 cardiantha, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 134.—Reg. Amaz.  
 Hassleriana, *R. Fries, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 1172.—Parag.  
 intermedia, *R. Fries, l. c.*—Parag.  
 longipetala, *R. Fries, l. c.* 1273.—Parag.  
 peruviana, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 135.—Peruv.  
 Ulei, *Diels, l. c.* 136.—Peruv.

**ROMANOVIA**, Hort. ex Gard. Chron. 1903, i. 245; et Suppl. Apr. 25, t. 108 (Palmae).  
 Nicolai, *Hort. l. c.*—Hab.

**ROMANZOFFIA**, Cham. (Hydrophyll.).  
 californica, *Greene, Pittonia*, v. 39.—Calif.  
 glauca, *Greene, l. c.* 38.—Am. bor.  
 Leibergii, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 Macounii, *Greene, l. c.* 37.—Am. bor.  
 mendocina, *Greene, l. c.* 40.—Calif.  
 rubella, *Greene, l. c.* 37.—Am. bor.  
 spergulina, *Greene, l. c.* 41.—Calif.  
 Suksdorfii, *Greene, l. c.* 38.—Am. bor.

**ROMNEYA**, Harv. (Papav.).  
 Coulteri, *Parsons, Wild Flow. Calif.* 64 = trichocalyx.

**ROMULEA**, Maratti (Irid.).  
 acutiflora, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 45.—Alger.  
 affinis, *Ford. & Fourn. l. c.* 42.—Corsica.  
 armoricana, *Ford. l. c.* 44.—Gallia.  
 atroviolacea, *Ford. l. c.*—Corsica.  
 corsica, *Ford. & Fourn. l. c.* 43.—Corsica.  
 diluta, *Ford. l. c.* 46.—Alger.  
 erythropoda, *Ford. l. c.* 42.—Corsica.  
 flexifolia, *Ford. l. c.* 45.—Alger.  
 lepida, *Ford. l. c.* 46.—Alger.  
 longistyla, *Ford. l. c.* 44.—Alger.  
 obtusiflora, *Ford. l. c.* 46.—Alger.  
 pallida, *Ford. l. c.* 45.—Alger.  
 parviflora, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 150 (non Eckl.) = Columnnae.  
 planifolia, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur.* ii. 46.—Hab. ?  
 tortilis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 1003.—Afr. austr.

**RONDELETIA**, Linn. (Rubiace.).  
 Christii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 377.—Ind. occ.

**RORIPA**, Scop. (Crucif.).  
 [NASTURTIUM, R. Br. I. K.]  
 bonariensis, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 434 (= *Nasturtium bonariense*).—Am. austr.  
 clavata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 235.—Am. bor.  
 integra, *Rydb. l. c.* 236.—Am. bor.  
 Philippiana, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 434 (= *Nasturtium Philippianum*).—Patag.  
 Underwoodii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 235.—Am. bor.  
 Williamsii, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 171.—Am. bor.

**ROSA**, Tourn. (Rosac.).  
 aciculata, *Cockerell, in Proc. Acad. Philad.* lvi. 114.—Am. bor.  
 Aldersonii, *Greene, Pittonia*, v. 110.—Calif.  
 auniensis, *Fouill. in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiii. (1904) 335.—Gallia.  
 cainonensis, *Tourlet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 199.—Eur.  
 decipiens, *Linton, Fl. Derby.* 137.—Anglia.  
 Dybowski, *H. Braun, in Wolosz. Fl. Polon. Exsicc.* no. 942.—Polonia.  
 Graveauxiana, *Duffort; vide Malinvaud, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 374.—Hybr.  
 Guineti, *Schmidely, in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, viii. 48.—Hybr.  
 Hergtiana, *Schulze, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 197.—Hybr.  
 Hugonis, *Hemsl. in Bot. Mag.* t. 8004.—China.  
 jaluna, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xxii. 537.—China.  
 koreana, *Kom. l. c.* xviii. 434.—Corea.  
 lancifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 527.—Am. bor.  
 macrocarpa, *Watt, ex Crépin, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxviii. 13 = gigantea.  
 mohavensis, *Parish, in Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 87.—Calif.  
 Miyoshii, *Focke, in Abh. Nat. Ver. Brem.* xvii. 435.—Japan.  
 mutsuana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 150 = yesoensis.  
 oreophila, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 561.—Am. bor.  
 peccosensis, *Cockerell, in Proc. Acad. Philad.* lvi. 110.—Am. bor.  
 permiscibilis, *Schmidely, in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 132.—Hybr.  
 pinetorum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 53.—Calif.  
 praetincta, *Cockerell, in Proc. Acad. Philad.* lvi. 110.—Am. bor.  
 pseudoformosa, *Tourlet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 202.—Eur.  
 pseudointromissa, *Schmidely, in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, viii. 46.—Helvet.  
 rivalis, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 198.—Calif.  
 Seraphini, *Viv. Fl. Cors. Sp. Nov.* 8.—Eur.  
 sorbiflora, *Focke, in Gard. Chron.* 1905, i. 227.—China.  
 styriaca, *Sabr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 551.—Eur.  
 ultramontana, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 107.—Calif.  
 Underwoodii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 560.—Am. bor.  
 yainacensis, *Greene, Pittonia*, v. 109.—Am. bor.  
 yesoensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 150.—Hybr.

**ROSCOEIA**, Sm. (Scitamin.).  
 auriculata, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 118.—Reg. Himal.  
 blanda, *K. Schum. l. c.* 121.—China.  
 Brandisii, *K. Schum. l. c.* 119.—Reg. Himal.  
 cauleoides, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. p. lxxv.—China.  
 Chamaeleon, *Gagnep. l. c.* p. lxxvi.—China.  
 debilis, *Gagnep. l. c.*—China.  
 intermedia, *Gagnep. l. c.* p. lxxiii.—China.  
 praecox, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 122.—China.

**ROSEANTHUS**, Cogn. (Cucurb.).  
 elongatus, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 337.—Calif.

**ROTALA**, Linn. (Lythrac.).  
 cryptantha, *Koehne, in Engl. Pflanzenreich, Lythrac.* 42 (= *Ammannia cryptantha*).—Madag.  
 brevistyla, *Baker, f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 153.—Afr. trop.

**ROTHROCKIA**, A. Gray (Asclep.).  
 fruticosa, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 165 (1903).—Calif.  
 umbellata, *T. S. Brandegee, l. c.*—Calif.

**ROTTBOELLIA**, Linn. f. (Gramin.).  
 Kerstingii, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 126.—Afr. trop.

**ROULINIELLA**, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. (1902) 662. **ASCLEPIADACEAE.**  
 columbiana, *Vail, l. c.* 663.—N. Granat.  
 foetida, *Vail, l. c.* 667 (= *Roulinia Jacquinii*).—Mexic.  
 jaliscana, *Vail, l. c.* 668.—Mexic.  
 lignosa, *Vail, l. c.* 665.—Mexic.  
 Palmeri, *Vail, l. c.* 664 (= *Roulinia Palmeri*).—N. Mexic.  
 racemosa, *Vail, l. c.* 665 (= *Roulinia racemosa*).—Mexic.  
 unifaria, *Vail, l. c.* 663 (= *Roulinia unifaria*).—Am. bor.

**ROUPALA**, Aubl. (Proteac.).  
 pallida, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 29.—Bras.

**ROUREA**, Aubl. (Connar.).  
 albidoflavescens, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 316.—Afr. trop.  
 hondurensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xl. 2.—Am. cent.  
 volubilis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 36 = heterophylla.

**ROUSSELLIA**, Gaudich. (Urtic.).  
 humilis, *Urb. Symb. Antill.* iv. 205 = lappulacea.

**ROUYA**, Coincy, in *Le Natural. Sér. II.* cccxlix. 213 (1901), fide *Ind. Bot. Univ. No. 656. UMBELLIFERAE.*  
 polygama, *Coincy, in Le Natural. l. c., fide Ind. Bot. Univ. No. 656 (= Thapsia polygama)*.—Reg. Medit.

**ROYENA**, Linn. (Eben.).  
 Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 372.—Afr. trop.  
 Nyassae, *Guerke, l. c.* 373.—Afr. trop.

**ROYSTONEA**, O. F. Cook, in *Science*, ii. (1900) 479; et in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 549. **PALMAE.**  
 borinquena, *O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 552.—Ind. occ.  
 floridana, *O. F. Cook, l. c.* 554.—Am. bor.

**RUBACER**, Rydberg, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 274. **ROSACEAE.**  
 columbianum, *Rydberg, l. c.*—Am. bor.  
 odoratum, *Rydberg, l. c.* (= *Rubus odoratus*).—Am. bor.  
 parviflorum, *Rydberg, l. c.* (= *Rubus parviflorus*).—Am. bor.  
 tomentosum, *Rydberg, l. c.* (= *Rubus velutinus*).—Am. bor.  
 velutinum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 106.—Calif.

**RUBIA**, Linn. (Rubiace.).  
 margaritifera, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 138.—Chili.  
 Schumanniana, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxix. 583.—China.

**RUBUS**, Linn. (Rosac.).  
 abieticolus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 90.—Eur.  
 abruptifolius, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 323.—Eur.  
 acanthophorus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 80.—Eur.  
 accedens, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 329.—Eur.  
 accessivus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 63.—Eur.  
 aceratispinus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 23.—Eur.  
 acuminifer, *Sudre, l. c.* lii. 343.—Eur.

## RUBUS:—

- agnatus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 58.—Hybr.  
 alnicolus, *Sudre, l. c.* 62.—Eur.  
 albergensis, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 339.—Eur.  
 altipratensis, *Sprib. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 342.—Germania.  
 altissimus, *Fritsch, in Hayek, Sched. Fl. Stir.* v-vi. 11.—Styria.  
 amabilis, *Focke, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 58.—China.  
 amoeniflorens, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 64.—Eur.  
 amphilogus, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 344.—Hybr.  
 ampliflorus, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 218.—China.  
 amplifoliatus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 137.—Eur.  
 anglesensis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 18.—Eur.  
 anisacanthoides, *Sudre, l. c.* lii. 328.—Eur.  
 anoplocladus, *Sudre, l. c.* 337.—Eur.  
 apum, *Fritsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 85.—Styria.  
 Arbor, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 217.—China.  
 arcanus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 71.—Hybr.  
 ardens, *Sudre, l. c.* 67.—Eur.  
 arduennensis, *Libert, ex Erichsen, in Verh. Nat. Ver. Hamburg,* iii. viii. 20.—Eur.  
 argutifrons, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 321.—Eur.  
 argutipilus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 88.—Eur.  
 arvernensis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 22.—Eur.  
 Aschersoniellus, *Borb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 278.—Hungar.  
 asclepiadeus, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* ii. 337.—Eur.  
 aspernatus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 77.—Eur.  
 aulonensis, *Sudre, l. c.* 91.—Eur.  
 aureliacensis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 17.—Hybr.  
 aurensis, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 230.—Eur.  
 Baenitzii, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 316.—Hybr.  
 balneariensis, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 68.—Eur.  
 basalticarium, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 20.—Gallia.  
 bedaticus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 57.—Hybr.  
 belophoroides, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 70.—Eur.  
 betulifolius, *Small, Fl. S. E. U. S.* 518.—Am. bor.  
 bigeneris, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 93.—Hybr.  
 biturigensis, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 95.—Eur.  
 blandus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 60.—Eur.  
 Bodinieri, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 97.—China.  
 bortensis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 16.—Hybr.  
 botryoides, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 431.—Eur.  
 Boyntoni, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xix. 9.—Am. bor.  
 brachyanchus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 19.—Hybr.  
 brachythyrus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 234.—Eur.  
 Breveri, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 27.—Hybr.  
 brigantinus, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto,* viii. 120.—Lusitan.  
 brumalis, *Sudre, Rub. Pyr.* 83; *ex Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 341.—Eur.  
 Caldasiannus, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto,* viii. 8.—Lusitan.  
 caliginosus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 24.—Eur.  
 callignus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 82.—Eur.  
 callimorphus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 14.—Gallia.  
 calvifolius, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 223.—Eur.  
 cantalicus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 14.—Hybr.  
 carpinifolius, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 519.—Am. bor.

VOL. IV.

## RUBUS:—

- cataractarum, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 69.—Eur.  
 caudatus, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 420.—Eur.  
 Cavaleriei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 218.—China.  
 centiformis, *Frieder. ex Erichsen, in Verh. Nat. Ver. Hamburg,* iii. viii. 55.—Eur.  
 cereinus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 26.—Hybr.  
 Chaffanjonii, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 98.—China.  
 Chateau, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 26.—Hybr.  
 Chedaeanus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 101.—Eur.  
 chenensis, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.  
 chenevardianus, *Schmidely, l. c.* 80.—Eur.  
 chlorobelus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 319.—Eur.  
 chlorocephalus, *Sudre, l. c.* 388.—Eur.  
 chnoostachyoides, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 335.—Hybr.  
 clivicolus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 73.—Eur.  
 cognominatus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 108.—Eur.  
 collium, *Sudre, Rub. Pyr.* 123; *ex Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 17.—Hybr.  
 columbianus, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 495.—Am. bor.  
 columnaris, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 64.—Eur.  
 complanatispinus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 231.—Eur.  
 consanguineus, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 76 (1902).—Eur.  
 consanguineus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 58.—Hybr.  
 conterminus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 6.—Eur.  
 coruscus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 93; *Rub. Herb. Bor.* 45; *ex Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 16.—Hybr.  
 corymbulifer, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 334.—Eur.  
 corymbulosus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 86.—Hybr.  
 Coutinhi, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto,* viii. 117.—Lusitan.  
 craponensis, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.  
 crebrifolius, *Borb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 277.—Hungar.  
 crinitus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 83.—Eur.  
 Crux, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xix. 8.—Am. bor.  
 cuneifer, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 67.—Hybr.  
 curtiglandulosus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 87.—Eur.  
 curtistamineus, *Sudre, l. c.* 84.—Eur.  
 curvifolius, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 78.—Eur.  
 debilispinus, *Sudre, Ass. Pyr.* (1902); *ex Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 333.—Eur.  
 deceptiosus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 144.—Eur.  
 densiglandulosus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 85.—Eur.  
 densispinus, *Sudre, l. c.* 94.—Eur.  
 densifolius, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 335.—Eur.  
 derasiformis, *Sudre, l. c.* 334.—Eur.  
 disjunctiflorus, *Sudre, l. c.* 322.—Eur.  
 Doggettii, *C. H. Wright, in Johnston, Uganda Prot.* i. 325.—Afr. trop.  
 doranus, *Sudre, Batotheca europ. fasc. i. Notes,* 13; *ex Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 23.—Eur.  
 drepanophorus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 24.—Eur.  
 dunensis, *Rogers, in Journ. Bot.* 1901, 382.—Hibern.  
 durimontanus, *Sabransky, in Hayek, Sched. Fl. Stir.* v-vi. 13.—Hybr.  
 echinocalyx, *Erichsen, in Verh. Nat. Ver. Hamburg,* iii. viii. 31.—Eur.  
 elzinus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 340.—Eur.  
 eosinus, *Sabransky, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 391.—Hybr.

## RUBUS—

- erectiflorens, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 86.—Eur.  
 erraticus, *Sudre, Rév. Rub. Herb. du Tarn; ex Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 333.—Eur.  
 erubescens, *Lidfors, in Arkiv Bot.* iv. no. 6, 35.—Eur.  
 Erythrandus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 61.—Eur.  
 erythrinellus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 341.—Eur.  
 euchloos, *Focke, in Aschers & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* vi. i. 470.—Eur.  
 eustephanos, *Focke, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 54.—China.  
 evagatus, *Sudre, Batotheca europ. fasc. i. no. 23; ex Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 16.—Eur.  
 excavaticaulis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 12.—Hybr.  
 excultus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 66.—Eur.  
 exilis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 340.—Eur.  
 eximius, *Erichsen, in Verh. Nat. Ver. Hamburg,* iii. viii. 61.—Eur.  
 expolitus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 66.—Eur.  
 fallens, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 424.—Eur.  
 fasciculatus, *Duthie, in Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 39.—Ind. or.  
 Fastigii, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 421.—Hybr.  
 faucium, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 39.—Eur.  
 Fauriei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1905, 60.—Japon.  
 Figertii, *Sprib. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 345.—Germania.  
 Fioniae, *Frieder, ex Erichsen, in Verh. Nat. Ver. Hamburg,* iii. viii. 58.—Eur.  
 fissurarum, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 75.—Eur.  
 flaviflorens, *Sudre, l. c.* 85.—Eur.  
 flaviramus, *Sudre, l. c.* 74.—Eur.  
 florentulus, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 96.—Hybr.  
 foliosiformis, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 145.—Eur.  
 fragilipes, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 88.—Eur.  
 friburgensis, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.  
 fruticetorum, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 236.—Eur.  
 fulgens, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 95.—Hybr.  
 furvus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 3; *et in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 70.—Eur.  
 galbinifolius, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 7.—Eur.  
 galbinifrons, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 84.—Eur.  
 Gentilianus, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 99.—China.  
 glabellus, *Sudre, l. c.* xii. (1903) 76.—Eur.  
 glaucinellus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 341.—Eur.  
 graciliflorens, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 39.—Eur.  
 grandiformis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 323.—Eur.  
 gratiflorens, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 82.—Eur.  
 Grossularia, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe,* 1905, 61.—Japon.  
 Guilhoti, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 88.—Eur.  
 gymnothyrus, *Sudre, Rub. Herb. Bor.; ex Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 15.—Eur.  
 hanovrensis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 325.—Eur.  
 harpactor, *Sabransky, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 386.—Austria.  
 hastifolius, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 218.—China.  
 Hayekii, *Sabransky, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 388.—Hybr.  
 hebecaulis, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers,* xxxi. (1902) 105.—Eur.

X

**RUBUS:**

- heterocolor, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 79.—Hybr.
- heterophylloides, *Sudre*, *Rub. Pyr.* 168; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 328; et in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 82.—Eur.
- Hiraseanus, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 144.—Japon.
- hirsutulus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 95 (1903).—Hybr.
- hirsutulus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 21 (1904).—Eur.
- holochloros, *Sabransky*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 543.—Eur.
- holsaticus, *Erichsen*, in *Verh. Nat. Ver. Hamburg*, iii. VIII. 14.—Eur.
- Holubi, *Toel*, in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 24, 17.—Hab.?
- Holzfußii, *Sprib.* in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers*, 344.—Germania.
- Honigii, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 337.—Eur.
- hoplophorus, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 387.—Hybr.
- horriduliformis, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 318.—Eur.
- humiliformis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 93.—Eur.
- humilifrons, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 335.—Eur.
- hypochlous, *Sudre*, l. c. 342.—Eur.
- illegitimus, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 394.—Hybr.
- illepidus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 94.—Hybr.
- immanis, *Ashe*, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xix. 8.—Am. bor.
- inaequabilis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 78.—Eur.
- incisus, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 429.—Eur.
- infestiformis, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 342.—Eur.
- informis, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 396.—Hybr.
- infrapubens, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 107.—Eur.
- innocens, *Borb.* in *Magyar Bot. Lap.* ii. 335.—Eur.
- innoxius, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 74.—Eur.
- iseranus, *Barber*, in *Abh. Nat. Ges. Görlitz*, xxxiii; ex *Fust, Jahresh.* xxix. i. 557.—Eur.
- itoensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 62.—Japon.
- jactabundus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 91.—Eur.
- Jamini, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 102.—China.
- Johannis-Ulrici, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 335.—Hybr.
- jordannius, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 22.—Hybr.
- kerrifolius, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 100.—China.
- Kinashii, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 66.—Japon.
- kingaensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 313.—Afr. trop.
- labans, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 71.—Hybr.
- lachnocarpus, *Focke*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 56.—China.
- lanceifolius, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 336.—Eur.
- latidentatus, *Sudre*, l. c. li. 16.—Hybr.
- laticorifolius, *Sudre*, l. c. lii. 342.—Eur.
- laticorifrons, *Sudre*, l. c. li. 12.—Hybr.
- laxipilus, *Sudre*, l. c. 14.—Hybr.
- Legrandianus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 143.—Eur.
- leptosepalus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 324.—Eur.
- Letii, *Rogers*, in *Journ. Bot.* 1901, 381.—Hibern.
- leucanthemoides, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 19.—Hybr.
- longiglandulosus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 86.—Eur.
- lumectorum, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 134.—Eur.

**RUBUS:**

- lupimontanus, *Figert*, ex *Sprib.* in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers*, 347.—Germania.
- luteicanlis, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 336.—Eur.
- Makinoensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 60.—Japon.
- marmoratus, *Léveillé & Vaniot*, l. c. 64.—Japon.
- Matouschekii, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 356.—Austria.
- Matsumuranus, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 66.—Japon.
- meionodontus, *Borb.* in *Magyar Bot. Lap.* ii. 337.—Hybr.
- melanocaulon, *Sudre*, in *Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 293.—Eur.
- Merinoi, *Pau*, ex *Merino*, in *Bol. Soc. Arag.* iii. 188.—Hispan.
- microbelus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 341.—Eur.
- minusculus, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 63.—Japon.
- minutidentatus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 323.—Eur.
- Monguillonii, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 101.—China.
- mucronifer, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 104.—Eur.
- multibracteatus, *Léveillé & Vaniot*, l. c. 99.—China.
- mundiflorus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 80.—Eur.
- murivagum, *Sudre*, l. c. 94.—Eur.
- myriadenus, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 218.—China.
- nanus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 327.—Eur.
- napophiloides, *Sudre*, l. c. li. 25.—Eur.
- nigricans, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 498.—Am. bor.
- notabilis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 71.—Eur.
- Nothus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 91.—Eur.
- nudistylus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 339.—Eur.
- oblongulus, *Sudre*, l. c. 388.—Eur.
- omalus, *Sudre*, *Rub. Pyr.* 142; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 324, 335.—Eur.
- onayensis, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.
- oreiformis, *Sudre*, *Batotheca europ. fasc. i. Notes*, 15; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 28.—Hybr.
- oreigenus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 13.—Gallia.
- oreus, *Sudre*, *Batotheca europ. fasc. i. Notes*, 11; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 22.—Eur.
- orthopus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 78.—Eur.
- ossalensis, *Sudre*, in *Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 229.—Eur.
- ostensus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 94.—Hybr.
- ostriyfolius, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 497.—Am. bor.
- ouensensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 62.—Corea.
- pallidipes, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 89.—Eur.
- pallidulifolius, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 329.—Eur.
- parviflorus, *Sudre*, l. c. 325.—Eur.
- parviflorus, *Figert*, ex *Sprib.* in *Urb. & Graebn. Festschr. Aschers*, 343.—Germania.
- parviserratus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 322.—Eur.
- parviserrulatus, *Sudre*, l. c. 340.—Eur.
- parvulidens, *Sudre*, l. c. 327.—Eur.
- patulispinus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 72.—Hybr.
- peracutidens, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 331.—Eur.
- perconfertus, *Sudre*, l. c. li. 18.—Hybr.
- pergratiosus, *Sudre*, l. c. lii. 328.—Eur.
- persistens, *Rydb.* in *Small, Fl. S. E. U. S.* 519.—Am. bor.
- personatus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 96.—Hybr.
- piletodermis, *Sudre*, *Batotheca europ. fasc. i. Notes*, 7; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 15.—Hybr.
- piluliferus, *Focke*, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 55.—China.
- pinfaensis, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 5.—China.
- planicaulis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 62.—Hybr.

**RUBUS:**

- Pleiopton, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 64.—Eur.
- plicatiformis, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 316.—Austria.
- podophylloides, *Sudre*, *Rub. Herb. Bor.* 57; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 323.—Eur.
- polyacanthoides, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 319.—Eur.
- polycardius, *Borb. & Sabr.* in *Magyar Bot. Lap.* ii. 337.—Eur.
- polysetosus, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 427.—Eur.
- portuensis, *Sampaio*, in *Ann. Sci. Nat. Porto*, viii. 10.—Lusitan.
- praedatus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 79.—Eur.
- progenerans, *Lidforss*, in *Arkiv Bot.* iv. no. 6, 20.—Hybr.
- propinquiformis, *Sudre & Bouvet*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 92.—Eur.
- propinquus, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 340.—Eur.
- provisus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 92.—Hybr.
- pullatifolius, *Sudre*, l. c. 83.—Eur.
- puripulvis, *Sudre*, l. c. 81.—Eur.
- purpuratiformis, *Sudre*, l. c. 78.—Hybr.
- purpuratus, *Sudre*, *Rub. Pyr.* 82; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 339; et in *Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 4.—Eur.
- pseudo-degener, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 142.—Eur.
- pseudodenticulatus, *Sabransky*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 542.—Hybr.
- pseudo-inermis, *Motelay*, in *Act. Soc. Linn. Bordeaux*, lviii. 61.—Gallia.
- pseudomacrophyllus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.
- pseudo-oreus, *Schmidely*, l. c. iv. 95.—Hybr.
- pseudo-propinquus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 98.—Eur.
- pseudo-villarsianus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 80.—Eur.
- Randii, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 497.—Am. bor.
- recondiformis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 92.—Eur.
- recurvans, *Blanchard*, in *Rhodora*, vi. 224.—Am. bor.
- retentus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 72.—Hybr.
- Rheni, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 343.—Hybr.
- rhodius, *Keller*, l. c. 433.—Eur.
- rhodophyllus, *Rydb.* in *Small, Fl. S. E. U. S.* 518.—Am. bor.
- ribisoides, *Matsum.* in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 159.—Japon.
- rigidulatus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 319.—Eur.
- rigiduliformis, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 39.—Eur.
- rimmersbergensis, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 428.—Eur.
- robustiramus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 333.—Hybr.
- Rohlenae, *Toel*, in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 24, 19.—Hab.?
- roribaccus, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 498.—Am. bor.
- roseipetalus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 91.—Eur.
- rosellus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 72.—Eur.
- rotundellus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 23.—Eur.
- rubricundiflorus, *Sudre*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 58.—Hybr.
- rubrisetus, *Rydb.* in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 497.—Am. bor.
- rugosulus, *Sabransky*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 392.—Hybr.
- rungwensis, *Engl. Jahrb.* xxx. 314.—Afr. trop.
- saboiensis, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 80.—Eur.
- saltivagum, *Sudre*, in *Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 237.—Eur.
- salvanensis, *Schmidely*, in *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, viii. 51, nomen.—Helvet.

**RUBUS**—

- sanguineus, *Schmidely*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 94.—Hybr.
- sanzenbergensis, *Keller*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 333.—Hybr.
- scabricaulis, *Sudre, Rub. Herb. Bor. 71*; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 322.—Eur.
- scabriformis, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 322.—Eur.
- scabrosiformis, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 133.—Eur.
- scalarostachys, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 329.—Eur.
- schaubergensis, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 430.—Eur.
- Schmidelyanus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 21.—Eur.
- Schubei, *Sprib. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 347.—Germania.
- scitulus, *Sudre, Rub. Pyr. 75*; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 317, 323.—Eur.
- secophiloides, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 125.—Eur.
- semicalvus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 333.—Eur.
- semiticolus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 77.—Eur.
- separinoides, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 100.—Eur.
- sericatifrons, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 336.—Eur.
- serraticuspis, *Sudre, l. c.* 340.—Eur.
- serrigerus, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 95.—Hybr.
- sessilglandulosus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 76, 598.—Hybr.
- silvisparsus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 75.—Eur.
- similigenus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 19.—Hybr.
- soechaviensis, *Sabransky, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 545.—Eur.
- Sonderi, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 419.—Eur.
- sparseglandulosus, *Hayek, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 355.—Eur.
- spinifer, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 343.—Eur.
- spinosellus, *Sudre, l. c.* 317.—Eur.
- spinosulus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 6.—Eur.
- spissifolius, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 69 (*Rub. Pyr.* 155).—Eur.
- status, *Sudre, l. c.* 76.—Eur.
- stereacanthoides, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 71.—Eur.
- strictispinus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 327.—Eur.
- suavedrianus, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 124.—Eur.
- subalbicans, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* v. 210.—Eur.
- subcrenatus, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 95.—Helvetia.
- subhercynus, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* ii. 335.—Eur.
- subhirtus, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 343.—Eur.
- subhystrix, *Borb. & Holuby, ex Borb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 279.—Hungar.
- submitis, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 77.—Eur.
- subriglandulosus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 327.—Eur.
- subrosilis, *Sudre, l. c.* li. 15.—Hybr.
- substiriacus, *Borb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 277.—Hybr.
- subtilissimus, *Sudre, Rub. Pyr. 87*; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 339, 344.—Eur.
- subuniflorus, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 498.—Am. bor.
- Sudreanus, *Sabransky, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 546.—Hybr.
- Sudrei, *Bouvet, in Compt. Rend. Assoc. Fr. Avanc. Sci.* 1903, II. 683 (1904).—Gallia.
- superfluus, *Sabransky, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 389.—Hybr.
- supinus, *Sabransky, l. c.* 357.—Austria.
- Tabanimonatanus, *Figert, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 178.—Eur.
- taiwanianus, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 3.—Japon.
- tenuidentatus, *Sudre, Rub. Pyr. 92*; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 344.—Eur.

**RUBUS**—

- thyrsifloroglandulosus, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 426.—Eur.
- thyrsifloroides, *Keller, l. c.* 425.—Eur.
- Toellii, *Domin, in Magyar Bot. Lap.* iv. 135.—Hybr.
- torrentium, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 75.—Eur.
- Toussainti, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 101.—Eur.
- trachycaulon, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 324.—Eur.
- trichopoides, *Sudre, l. c.* 335.—Eur.
- trifoliatus, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto*, viii. 13.—Lusitan.
- truncifactus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 344.—Eur.
- turicensis, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 423.—Eur.
- umbraculorum, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 92.—Hybr.
- uncinulatus, *Sudre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 330.—Eur.
- Vahlil, *Frider. in Bot. Tidsskr.* xxvii. 108.—Ins. Mader.
- valdepilosus, *Schmidely, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 78.—Eur.
- valdeproximus, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 232.—Eur.
- valdespinosus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 81.—Eur.
- valestensis, *Sudre, in Bull. Soc. Étud. Sci. Angers*, xxxi. (1902) 136.—Eur.
- validispinus, *Sudre, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 69.—Eur.
- vallicularum, *Sudre, in Bull. Assoc. Fr. Bot.* iv. 237.—Eur.
- venustus, *Sudre, l. c.* 5.—Eur.
- vepallidus, *Sudre, Rub. Pyr.* 175; ex *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 330; et in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 89.—Eur.
- vermontanus, *Blanchard, in Amer. Bot.* viii. (1904) 1.—Am. bor.
- vesprimiensis, *Borb. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 274.—Hungar.
- vestitoides, *Keller, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 341.—Hybr.
- vitodurensis, *Keller, l. c.*—Eur.
- Wartmanni, *Keller, l. c.* 422.—Eur.
- Yabei, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 65.—Japon.
- zobothicus, *Figert & Sprib. ex Sprib. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 346.—Germania.

**RUDBECKIA**, Linn. (Compos.).

- acuminata, *Boynton & Beadle, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1256.—Am. bor.
- ampla, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 234.—Am. bor.
- Chapmani, *Boynton & Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 14.—Am. bor.
- foliosa, *Boynton & Beadle, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1256.—Am. bor.
- graminifolia, *Boynton & Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 12.—Am. bor.
- missouriensis, *Engelm. ex Boynton & Beadle, l. c.* 17.—Am. bor.
- monticola, *Small, in Torreyia*, i. 67.—Am. bor.
- palustris, *Eggert, ex Boynton & Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 16.—Am. bor.
- palustris, *Eggert, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 987.—Am. bor.
- Sullivanti, *Boynton & Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 15.—Am. bor.
- tenax, *Boynton & Beadle, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1257.—Am. bor.
- umbrosa, *Boynton & Beadle, in Biltm. Bot. Studies*, i. 16.—Am. bor.

**RUDGEA**, Salisb. (Rubiace.).

- ceratopetala, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 3.—Am. cent.
- ceriantha, *K. Schum. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 190.—Peruv.
- Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 179.—Parag.

**RUELLIA**, Plum. (Acanth.).

- alboviolacea, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 318.—Mexic.
- Baurii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 13.—Afr. austr.

**RUELLIA**—

- Beyrichiana, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 34 (= *Dipteracanthus Beyrichianus*).—Bras.
- consocialis, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 319.—Bras.
- cordata, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 173 (1903).—Calif.
- cupheoides, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 502.—Mexic.
- cygniflora, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 186.—Afr. trop.
- glanduloso-notata, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 367.—Bras.
- glanduloso-punctata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 196 (= *Dipteracanthus glanduloso-punctatus*).—Bras.
- glischrocalyx, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 321.—Peruv.
- gloeocalyx, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.
- gongodes, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 187.—Afr. trop.
- haematantha, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 322.—Peruv.
- humilis, *Lindau, l. c.* iii. 629 (= *Dipteracanthus humilis*).—Parag.
- hypericoides, *Lindau, l. c.* (= *Dipteracanthus hypericoides*).—Parag.
- leucantha, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 109 (1901).—Calif.
- lithophila, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 187.—Afr. trop.
- malacophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 14.—Afr. austr.
- microphylla, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 630 (= *Arrhoxylum microphyllum*).—Parag.
- multifolia, *Lindau, l. c.* (= *Dipteracanthus multifolius*).—Parag.
- oxysepala, *C. B. Clarke, ex Schinz, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 73.—Afr. trop.
- parviflora, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 854.—Am. bor.
- phyllocalyx, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 320.—Peruv.
- stenophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 14.—Afr. austr.
- succulenta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 437.—Am. bor.
- tarapotana, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 318.—Peruv.
- thyrsostachya, *Lindau, l. c.* 320.—Peruv.
- Woodii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 13.—Afr. austr.
- yurimaguenis, *Lindau, l. c.* 317.—Peruv.

**RULAC**, Adans. (Sapind.).

- [ACER, Tourn. I. K.]
- texana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 743 (= *Acer texana*).—Am. bor.

**RULINGIA**, R. Br. (Stercul.).

- luteiflora, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 369.—Austral.
- Tratmanni, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 37.—Austral.

**RUMEX**, Linn. (Polygon.).

- Areschougii, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 44.—Hybr.
- Bakeri, *Greene, Pl. Baker.* iii. 15.—Am. bor.
- confinis, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 306.—Am. bor.
- Daiwoo, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 124 (= *Lappathum Daiwoo*).—Japon.
- digeneus, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 31.—Hybr.
- Ellenbeckii, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 61.—Afr. trop.
- ellipticus, *Greene, Pittonia*, iv. 234.—Am. bor.
- fenestratus, *Greene, l. c.* (1901) 306.—Am. bor.
- garsensis, *Teuber, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, lv. 14.—Hybr.
- gracilipes, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 304.—Am. bor.
- hararensis, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 61.—Afr. trop.
- Hausknechtii, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 28.—Hybr.
- hesperius, *Greene, Pittonia*, iv. 234.—Am. bor.
- Jungneri, *Camus, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1236.—Hybr.
- Murbeckii, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 32.—Hybr.
- Niesslii, *Wildt, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liv. 381.—Hybr.

**RUMEX** :—

- polyrhizus, *Greene, Pittonia*, iv. (1901) 305.—Am. bor.  
 procerus, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 scandicus, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 45.—Hybr.  
 spurius, *Camus, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1233.—Hybr.  
 thuringiacus, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 27.—Hybr.  
 Trimenii, *Camus, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1239.—Hybr.  
 Wettsteinii, *Wildt, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liv. 380.—Hybr.  
 Wirtgeni, *Beck, Ic. Fl. Germ.* xxiv. 44.—Hybr.

**RUMFORDIA**, DC. (Compos.).

- aragonensis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 38.—Am. cent.  
 polymnioides, *Greenm. l. c.* xxxix. 99.—Am. cent.

**RUNGLIA**, Nees (Acanth.).

- eriosachya, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1905, 62.—Afr. trop.  
 obcordata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 71.—Afr. trop.  
 philippinensis, *C. B. Clarke, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 92.—Ins. Philipp.

**RUPPIA**, Linn. (Naiad.).

- rostellata, *Koch, ex Reichb. Ic. Pl. Crit.* ii. 66 = maritima.

**RUSSELLIA**, Jacq. (Scrophul.).

- Deamii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 474.—Mexic.  
 furfuracea, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 219 (1905).—Mexic.  
 trachypleura, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 474.—Mexic.

**RUTA**, Linn. (Rutac.).

- tenuifolia, *Bub. Fl. Pyr.* iii. 357 = chalapensis.

**RUTIDEA**, DC. (Rubiace.).

- brachyantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 359.—Afr. trop.

**RUYSCHIA**, Jacq. (Ternstroem.).

- platyadenia, *Gilg, ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 41, nomen.—Bras.

**RYNCHOSPORA**, Vahl (Cyper.).

- Curtissii, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 195.—Am. bor.  
 dolichostyla, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 179.—Afr. trop.  
 Earlei, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 197.—Am. bor.  
 ecuadorensis, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 5.—Ecuador.  
 Faberi, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 259.—China.  
 Fauriei, *C. B. Clarke, ex Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 197.—China.  
 Franchetiana, *C. B. Clarke, ex Léveillé, l. c.*—Japon.  
 Fujiiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 183.—Japon.  
 Hassleri, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1023.—Parag.  
 Hattoriana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 189.—Japon.  
 indianolensis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 193.—Am. bor.  
 intermedia, *Britton, in Small, l. c.* 194.—Am. bor.  
 japonica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 184.—Japon.  
 locuples, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxiv. Beibl. lxxviii. 5.—Ecuador.  
 microcephala, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 195.—Am. bor.  
 mixta, *Britton, l. c.* 197.—Am. bor.  
 Miyakeana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 184.—Japon.  
 nipponica, *Makino, l. c.* xviii. 145.—Japon.  
 perplexa, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 197.—Am. bor.  
 Plankii, *Britton, l. c.* 196.—Am. bor.  
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 69.—Mexic.  
 prolifera, *Small, Fl. S. E. U. S.* 198.—Am. bor.  
 rubra, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 180 = Wallichiana.

**RYNCHOSPORA** :—

- Smallii, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 1921.—Am. bor.  
 solitaria, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, xxviii. 468.—Am. bor.  
 Umemurae, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 187.—Japon.  
 Yasudana, *Makino, l. c.* 188.—Japon.

**RYSSOPTERYS**, Blume (Malpigh.).

- intermedia, *Hochr. in Bull. Inst. Buitenz.* xix. 45; *Pl. Bogor Exsicc.* 21.—Malaya.

**S****SABAL**, Adans. (Palmae).

- megacarpa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 228.—Am. bor.  
 princeps, *Hort. ex Knuth, Handb. Blütenb.* iii. 65.—Hab. ?  
 uresana, *Trel. in Missouri, Bot. Gard. Rep.* xii. 80.—Mexic.

**SABAZIA**, Cass. (Compos.).

- anomala, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 262.—Mexic.  
 Purpusi, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 162 (1903).—Calif.

**SABBATIA**, Adans. (Gentian.).

- foliosa, *Fernald, in Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 155.—Am. bor.  
 grandiflora, *Small, Fl. S. E. U. S.* 928.—Am. bor.  
 Harperi, *Small, l. c.*—Am. bor.  
 simulata, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 448.—Ind. occ.

**SABICEA**, Aubl. (Rubiace.).

- affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 77.—Afr. trop.  
 bicarpellata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 337.—Afr. trop.  
 camporum, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 484.—N. Granat.  
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 112.—Afr. trop.  
 discolor, *Staff, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 105.—Afr. trop.  
 gigantostipula, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 337.—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 78.—Afr. trop.  
 lasiocalyx, *Staff, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 106.—Afr. trop.  
 longepetiolata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 78.—Afr. trop.  
 speciosissima, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 338.—Afr. trop.  
 trichochlamys, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

**SABINA**, Hall (Conif.).

- [**JUNIPERUS**, Tourn. I. K.]  
 alpestris, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 5.—Eur.  
 barbadensis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 33 (= *Juniperus barbadensis*).—Am. bor.  
 Knightii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 598 (= *Juniperus Knightii*).—Am. bor.  
 monosperma, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 occidentalis, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 47 (= *Juniperus occidentalis*).—Calif.  
 sabinoidea, *Small, Fl. S. E. U. S.* 33 (= *Cupressus sabinoidea*).—Am. bor.  
 scopulorum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 598 (= *Juniperus scopulorum*).—Am. bor.  
 utahensis, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 Villarsii, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 4.—Eur.

**SABULINA**, Reichb. (Caryophyll.).

- [**ARENARIA**, Rupp. I. K.]  
 aretioides, *Hayek, Sched. Fl. Stir.* iii-iv. 6 (= *Arenaria aretioides*).—Eur.  
 cerastiifolia, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 45 (= *Arenaria cerastiifolia*).—Pyren.  
 recurva, *Bub. l. c.* 47 (= *Arenaria recurva*).—Eur.; Oriens.  
 verna, *Bub. l. c.* 45 (= *Arenaria verna*).—Eur.; Am. bor.

**SACCARDOPHYTUM**, Speg. Nov. Add. Fl. Patag.

- ii. (1902), repr. 61. **SOLANACEAE.**  
 pycnophylloides, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902) repr. 61.—Patag.

**SACCIOLEPIS**, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 383 = **Saccolepis**, Nash (Gramin.).**SACCOLABIUM**, Blume (Orchid.).

- amboinense, *J. F. Sm. Orch. Ambon*, 106.—Ins. Ambon.  
 arachnanthe, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 83.—Penins. Mal.  
 camptocentrum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 225.—N. Guin.  
 cladophylax, *Schlechter, l. c.* 226.—N. Guin.  
 Fargesi, *Kraenzl. in Journ. de Bot.* 1903, 423.—China.  
 gracilistipes, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 227.—N. Guin.  
 hortense, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 83.—Penins. Mal.  
 insectiferum, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 641.—Java.  
 javanicum, *J. F. Sm. in Ic. Bogor*, t. 122 B. (= *Oeocladus javanica*).—Java.  
 juncifolium, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 636 (= *Schoenorchis juncifolia*).—Java.  
 latifolium, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 230 (= *Cleisostoma latifolium*).—Malaya.  
 leucanthum, *Schlechter, l. c.* 227.—N. Guin.  
 luteum, *Volk, in Engl. Jahrb.* xxxi. 461.—Ins. Carol.  
 Machadonis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 82.—Penins. Mal.  
 micranthum, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 646 (= *Omoea micrantha*).—Java.  
 microphyton, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 228.—Ins. Bismarck.  
 Myosurus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 84.—Penins. Mal.  
 odoratissimum, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 645.—Java.  
 pallidum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 229.—N. Guin.  
 paniculatum, *Schlechter, l. c.* 228 (= *Carteretia paniculata*).—Ins. Bismarck.  
 patinatum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 84.—Malaya.  
 porphyrodesme, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 229.—N. Guin.  
 purpureum, *J. F. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 4.—Arch. Mal.  
 rhopalorrhachis, *J. F. Sm. Orchid. Java*, 644 (= *Dendrocolla rhopalorrhachis*).—Java.  
 rugosulum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 82.—Penins. Mal.  
 serpentinum, *J. F. Sm. in Rec. Trav. Bot. Néerl.* i. 157.—Borneo.  
 sphaeroceras, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 230.—N. Guin.  
 squamatum, *Frapp. in Cord. Fl. Réun.* 195 = *Listrostachys bracteosa*.  
 Toramanum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 141.—Japon.

**SACCOLEPIS**, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.

- 89 (1901). **GRAMINEAE.**  
 gibba, *Nash, l. c.* = striata.  
 striata, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 383.—Am. bor.

**SACHSIA**, Griseb. (Compos.).

- bahamensis, *Urb. Symb. Antill.* iii. 408.—Ind. occ.

**SADIRIA**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. (1902)

181. **MYRSINACEAE.**  
 erecta, *Mez, l. c.* 188 (= *Pimelandra erecta*).—Ind. or.  
 eugeniifolia, *Mez, l. c.* 182 (= *Pimelandra eugeniifolia*).—Ind. or.  
 Griffithii, *Mez, l. c.* 183 (= *Pimelandra Griffithii*).—Ind. or.  
 solanifolia, *Mez, l. c.* 182.—Ind. or.

**SAGERAEA**, Dalz. (Anonac.).

- [**BOCAGEA**, A. St. Hil. I. K.]  
 glabra, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 12.—Ins. Philipp.

**SAGINA**, Linn. (Caryophyll.).

- alpina, *Don, ex Garry, Notes, Engl. Bot.* 36.—Anglia.  
 ciliata, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 50 (= *Alsinnella ciliata*).—Calif.  
 lemoviscensis, *Auct. in Bull. Soc. Bot. Deux-Sèvres*, xvi. (1904); *ex Bot. Centralbl.* xcix. 72.—Hybr.



**SAGITTA**, Adans. = *Sagittaria*, Rupp. (Alism.).  
*palustris*, Bub. Fl. Pyren. iv. 4 = *Sagittaria sagittifolia*.

**SAGITTARIA**, Rupp. (Alism.).

*Aginashi*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 104. — Japon.  
*australis*, Small, Fl. S. E. U. S. 45. — Am. bor.  
*brevirostra*, Mackenzie & Bush, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905, 102. — Am. bor.  
*esculenta*, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 679. — Am. bor.  
*paniculata*, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*, Bot. i. 40. — Am. bor.  
*spathulata*, Buchenau, in *Engl. Pflanzenreich*, Alismat. 40 (= *Lophotocarpus spathulatus*). — Am. bor.

**SAHAGUNIA**, Liebm. (Urtic.).

*urophylla*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 11. — Am. cent.

**SALACIA**, Linn. (Celastr.).

*bipindensis*, Loes. ex Fritsch, in *Bot. Centralbl. Beih.* xi. 346. — Afr. trop.  
*corcovadensis*, Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 108, nomen. — Bras.  
*macrocarpa*, Welw. ex Fritsch, in *Bot. Centralbl. Beih.* xi. 351. — Afr. trop.  
*nitida*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 415. — Afr. trop.  
*Parkinsonii*, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 304. — Ins. Bismarck.  
*Staudtiana*, Loes. ex Fritsch, in *Bot. Centralbl. Beih.* xi. 355. — Afr. trop.

**SALICORNIA**, Linn. (Chenopod.).

*pulvinata*, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 157. — Reg. Argent.

**SALIX**, Linn. (Salic.).

*aberrans*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 287. — Hybr.  
*accedens*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 175. — Hybr.  
*acutidens*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 315. — Am. bor.  
*albicans*, Bonjean, in *A. & G. Camus, Class. Monog. Saules d'Eur.* i. 359. — Hybr.  
*ambigens*, A. & G. Camus, l. c. ii. 272. — Hybr.  
*arbusculoides*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 183. — Hybr.  
*Bakeri*, Seemen, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 635. — Calif.  
*Biondiana*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 32. — China.  
*bottnica*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 173. — Hybr.  
*boutignyana*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* i. 386. — Hybr.  
*Camusi*, Léveillé, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 11. — China.  
*chlorolepis*, Fernald, in *Rhodora*, vii. 186. — Am. bor.  
*coerulea*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 275*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 157. — As. cent.  
*Coesteri*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 169. — Hybr.  
*confinis*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 268. — Hybr.  
*congesta*, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 617. — Am. bor.  
*Cornuaulti*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 175. — Hybr.  
*Covillei*, Eastw. in *Zoe*, v. 80 (1900). — Calif.  
*cyclophylla*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 41. — Japon.  
*daisenensis*, Seemen, *Salic. Japon.* 65. — Japon.  
*Dakcarlica*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 181. — Hybr.  
*dodecandra*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 141. — China.  
*dolichostyla*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 39. — Japon.  
*fastidiosa*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 266. — Hybr.  
*Fauriei*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 40. — Japon.  
*Fernaldii*, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*, Bot. i. 46. — Am. bor.  
*Figerti*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 213. — Hybr.  
*flava*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 273. — Am. bor.

**SALIX** :—

*franciscana*, Seemen, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 634. — Calif.  
*futura*, Seemen, *Salic. Japon.* 71. — Japon.  
*germanorum*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 170. — Hybr.  
*Gilgiana*, Seemen, *Salic. Japon.* 59. — Japon.  
*Gilloti*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* i. 355. — Hybr.  
*glaucovillosa*, Massetti, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liii. 358. — Hybr.  
*Gooddingi*, C. R. Ball, in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 376. — Am. bor.  
*Harmsiana*, Seemen, *Salic. Japon.* 73. — Japon.  
*Heidenreichii*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 180. — Hybr.  
*heteromorpha*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 264. — Hybr.  
*hirsutophylla*, A. & G. Camus, l. c. 270. — Hybr.  
*hypoleuca*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 31. — China.  
*indagata*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 103. — Hybr.  
*iterata*, A. & G. Camus, l. c. 264. — Hybr.  
*jessoensis*, Seemen, *Salic. Japon.* 31. — Japon.  
*Khekii*, Treffer, in *A. & G. Camus, Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 217. — Hybr.  
*Kinashii*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 141. — Japon.  
*Komarowi*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 279*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 195. — As. cent.  
*lanatella*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 173. — Hybr.  
*Langeana*, Rouy, l. c. 180. — Hybr.  
*lasiogyne*, Seemen, *Salic. Japon.* 32. — Japon.  
*leiocarpa*, Coville, in *Proc. Washington Acad. Sci.* iii. 333. — Am. bor.  
*leiophylla*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 108. — Hybr.  
*liegnitzensis*, A. & G. Camus, l. c. 105. — Hybr.  
*linearifolia*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* (1901) 316. — Am. bor.  
*linearifolia*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 276* (1903); et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 160. — As. cent.  
*Lintoni*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 214. — Hybr.  
*litigiosa*, A. & G. Camus, l. c. 106. — Hybr.  
*Lloydi*, A. & G. Camus, l. c. i. 279. — Hybr.  
*longistylis*, Rydb. in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 163. — Am. bor.  
*ludibunda*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 275. — Hybr.  
*luteosericea*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 316. — Am. bor.  
*macrior*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 187. — Hybr.  
*macrostachya*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 278*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 165. — As. cent.  
*Makinoana*, Seemen, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 173. — Japon.  
*margaritifera*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 276*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 162. — As. cent.  
*Matsumurayi*, Seemen, *Salic. Japon.* 71. — Japon.  
*Maximoviczii*, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 442; et l. c. xxii. 25. — China.  
*Meinshauseni*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 163. — Hybr.  
*melanostachys*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 141 = *Thunbergiana*.  
*mirifica*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 178. — Hybr.  
*Nelsoni*, C. R. Ball, in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 379. — Am. bor.  
*nigrolepis*, Shirai, ex Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 141 = *Thunbergiana*.  
*norvegica*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 186. — Hybr.  
*ormsbyensis*, Seemen, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 635. — Am. bor.  
*pachnophora*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 403. — Am. bor.  
*padifolia*, Rydb. l. c. 1901, 272 (non Anders.) = *padophylla*.  
*padophylla*, Rydb. l. c. 499. — Am. bor.  
*paludum*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 171. — Hybr.  
*paracalliantha*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 121. — Hybr.

**SALIX** :—

*parapunctata*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 276. — Hybr.  
*parcipila*, Rehm. ex A. & G. Camus, l. c. 144 = *subaurita*.  
*pentandroides*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 168. — Hybr.  
*perobscura*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 194. — Hybr.  
*perostrata*, Rydb. in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 163; et in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 317. — Am. bor.  
*pithoensis*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 180. — Hybr.  
*polyandra*, Léveillé, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 10. — China.  
*propinqua*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 213. — Hybr.  
*pseudo-alba*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 278*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 167. — As. cent.  
*pseudo-caerulescens*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 172. — Hybr.  
*pseudo-doniana*, Rouy, l. c. — Hybr.  
*pseudospuria*, Rouy, l. c. 181. — Hybr.  
*purpureiformis*, Rouy, l. c. 188 = *rubroformis*.  
*Pustoriae*, Rouy, l. c. 174. — Hybr.  
*pygmaea*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 260. — Hybr.  
*recognita*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 176. — Hybr.  
*rhaetica*, Rouy, l. c. 174. — Hybr.  
*Richteri*, Rouy, l. c. 177. — Hybr.  
*rubrifolmis*, Tourl. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 311 (1903). — Hybr.?  
*rubroformis*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 174 (1904). — Hybr.  
*Saidaeana*, Seemen, *Salic. Japon.* 68. — Japon.  
*scandica*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 172. — Hybr.  
*Scholzi*, Rouy, l. c. 174. — Hybr.  
*Seemannii*, Rydb. in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 164. — Am. bor.  
*semihastata*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 234. — Hybr.  
*semilanata*, A. & G. Camus, l. c. 205. — Hybr.  
*semilapponum*, A. & G. Camus, l. c. 251. — Hybr.  
*semimyrsinites*, A. & G. Camus, l. c. 139. — Hybr.  
*semimyrtilloides*, A. & G. Camus, l. c. 188. — Hybr.  
*seminigricans*, A. & G. Camus, l. c. 130. — Hybr.  
*semiphylicifolia*, A. & G. Camus, l. c. 131. — Hybr.  
*serissima*, Fernald, in *Rhodora*, vi. 6. — Am. bor.  
*serrulatifolia*, E. Wolf, in *Engl. Jahrb. xxxii. 277*; et in *Act. Hort. Petrop.* xxi. 163. — As. cent.  
*Shiraii*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxvii. 40. — Japon.  
*Sonderiana*, Funge, in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxii. *Beiheft.* 79. — Hybr.  
*spathulifolia*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 31. — China.  
*squamata*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 317. — Am. bor.  
*stenophylla*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 271. — Am. bor.  
*stolonifera*, Coville, in *Proc. Washington Acad. Sci.* iii. 333. — Am. bor.  
*subnuda*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 181. — Hybr.  
*subversifolia*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 203. — Hybr.  
*tomentella*, A. & G. Camus, l. c. 270. — Hybr.  
*Tweedyi*, C. R. Ball, in *Coult. Bot. Gaz.* xl. 377. — Am. bor.  
*turfosa*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 267. — Hybr.  
*Uechtrizii*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 177. — Hybr.  
*Ulothii*, Rouy, l. c. 173. — Hybr.  
*vacciniformis*, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 319. — Am. bor.  
*variifolia*, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 907. — Oriens.  
*Whiteana*, A. & G. Camus, *Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 239. — Hybr.  
*Wilsoni*, Seemen, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl.* lxxxii. 28. — China.  
*Wolfiana*, Rouy, in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 187. — Hybr.

**SALIX** :—

Wolfii, *Christ, in A. & G. Camus, Class. Monog. Saules d'Eur.* ii. 228.—Hybr.  
wyomingensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 271.—Am. bor.

SALMASIA, Bub. = *Aira*, Linn. (Gramin.).  
*Cupanii*, Bub. Fl. Pyren. iv. 317 = *A. caryophyllea*.  
*elegans*, Bub. l. c. 318 = *A. capillaris*.  
*flexuosa*, Bub. l. c. 319 = *A. flexuosa*.  
*lindigera*, Bub. l. c. 407 = *A. lindigera*.  
*multiculmis*, Bub. l. c. 317 = *A. caryophyllea*.  
*praecox*, Bub. l. c. 316 = *A. praecox*.  
*vulgaris*, Bub. l. c. = *A. caryophyllea*.

**SALMEA**, DC. (Compos.).

Gaumeri, *Greenm. ex Millsp. & Chase, in Field Columb. Mus. Bot.* iii. 124.—Mexic.

**SALOMONIA**, Heist. ex Fabricius, Enum. Pl. Hort. Helmstad. ed. 2. (1763) 38. LILLIACEAE.

[POLYGONATUM, Adans. D. T. & H.]  
*biflora*, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 273 (= *Polygonatum biflorum*).—Am. bor.  
*commutata*, *Britton, l. c.* (= *Polygonatum commutatum*).—Am. bor.

**SALOMONIA**, Lour. (Polygal.).

Cavaleriei, *Léveillé, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 291.—China.

Martini, *Léveillé, l. c.* 290.—China.  
Seguini, *Léveillé, l. c.* 291.—China.

**SALPINGA**, Mart. (Melast.).

ciliata, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 167.—Peruv.

**SALPINGACANTHUS**, S. Moore, in Journ. Bot.

1904, 107. ACANTHACEAE.  
*nobilis*, *S. Moore, l. c.*—Bras.

**SALSOLA**, Linn. (Chenopod.).

aperta, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 197.—As. cent.

semhahensis, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 434.—Socotra.

Toseffii, *Urumoff, in Period. Spisan.* lxiii. (1902);  
*ex Bot. Centralbl.* xcii. (1903) 207.—Eur.

**SALVIA**, Linn. (Labiata).

ageratifolia, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 499.—Mexic.

albicans, *Fernald, l. c.* 501.—Mexic.  
ancistrocarpha, *Fernald, l. c.* xl. 55.—Mexic.

anomala, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 190.—China.

Bodinieri, *Vaniot, l. c.* 191.—China.  
brachyphylla, *Urb. Symb. Antill.* iii. 368.—Ind. occ.

Buchii, *Urb. l. c.* 369.—Ind. occ.  
bulgarica, *Davidoff, in Magyar Bot. Lap.* iv. 29.—Bulgar.

Burchellii, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 130.—Afr. austr.

chlorophylla, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1080.—Afr. trop.

chrysadenia, *Freynt, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 279.—Oriens.

Davidsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 246.—Am. bor.

Dinteri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1075.—Afr. austr.

Dugesii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 500.—Mexic.

exigua, *Adamov. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 3.—Eur.

fasciculata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 54.—Mexic.

grewiaefolia, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 109.—Bras.

igualensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 500.—Mexic.

Lobryana, *Aznav. in Magyar Bot. Lap.* i. 195.—Eur.

mattogrossensis, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 188.—Bras.

molina, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 53.—Mexic.

natalensis, *Briq. & Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1078.—Afr. austr.

orophila, *Briq. in Beih. Bot. Centralbl.* xiii. 81.—N. Granat.

pannosa, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 54.—Mexic.

**SALVIA** :—

peninsularis, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 108 (1901).—Calif.

pseudo-jaminiana, *Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 442.—Afr. bor.

Regnelliana, *Briq. in Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 3.—Bras.

Schenckii, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1079.—Afr. austr.

Schlechteri, *Briq. l. c.* 1077.—Afr. austr.

setulosa, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 499.—Mexic.

similis, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 108 (1901).—Calif.

tehuacana, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 53.—Mexic.

Theresae, *Briq. in Beih. Bot. Centralbl.* xiii. 82.—Ecuador.

Townsendii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 55.—Mexic.

xerobia, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1076.—Afr. austr.

**SAMADERA**, Gaertn. (Simarub.).

Harmandii, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 218.—Siam.

**SAMBOCUS**, Tourn. (Caprifol.).

microbotrys, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 503.—Am. bor.

**SAMERARIA**, Desv. (Crucif.).

[ISATIS, Linn. I. K.]  
nummularia, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 53.—Persia.

**SAMOLUS**, Linn. (Primul.).

cinerascens, *Pax & Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 340 (= *Androsace cinerascens*).—Mexic.

flexuosus, *Baudo, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul.* 342 = porosus.

**SAMUELA**, Trelease, in Missouri Bot. Gard. Rep.

1902, 116. LILLIACEAE.  
carnerosana, *Trelease, l. c.* 118.—Mexic.

Faxoniana, *Trelease, l. c.* 117.—Am. bor.

**SANCHEZIA**, Ruiz & Pav. (Acanth.).

filamentosa, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 314.—Peruv.

loranthifolia, *Lindau, l. c.*—Peruv.

**SANDERELLA**, Kuntze (Orchid.).

[PARLATOREA, Barb. Rodr. I. K. S. I.]  
discolor, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 239 (= *Parlatoarea discolor*).—Bras.

**SANDORICUM**, Cav. (Meliac.).

Harmsianum, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 31.—Ins. Philipp.

Vidalii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 8.—Ins. Philipp.

**SANGUINARIA**, Bub. Fl. Pyren. iv. 256 = *Digitaria*,

Heist. (Gramin.).  
*ciliaris*, Bub. l. c. 257 = *D. ciliaris*.

*humifusa*, Bub. l. c. = *D. glabra*.  
*Nevenarae*, Bub. l. c. 256 = *D. sanguinalis*.

*vaginata*, Bub. l. c. 258 = *D. paspaloides*.

**SANGUINARIA**, Dill. (Papav.).

australis, *Greene, Pittonia, v.* 307.—Am. bor.

Dilleniana, *Greene, l. c.*—Am. bor.

mesochora, *Greene, l. c.* 308.—Am. bor.

rotundifolia, *Greene, l. c.* 307.—Am. bor.

**SANICULA**, Linn. (Umbell.).

patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 295.—Patag.

Smallii, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1049.—Am. bor.

**SANSEVIERIA**, Thunb. (Haemodor.).

Andradae, *Godef. Leb. Sansev. Gigant. Afr. Or.* 17 (d'Andradae); *ex Gérôme, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 171.—Afr. trop.

Cornui, *Hort. ex Gérôme & Labroy, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 173.—Hab. ?

fasciata, *Cornu, ex Gérôme & Labroy, l. c.*—Afr. trop.

grandis, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7877.—Afr. trop. ?

Laurentii, *Wildem. in Rev. Cult. Colon.* xiv. 234.—Afr. trop.

**SANSEVIERIA** :—

liberica, *Hort. ex Gérôme & Labroy, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 173.—Afr. trop.

metallica, *Hort. ex Gérôme & Labroy, l. c.*—Hab. ?

Perrotti, *Warb. in Tropenpfl.* 1901, 191.—Afr. trop.

Stuckyi, *Godef. Leb. Sansev. Gigant. Afr. Or.* 33; *ex Gérôme, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 173.—Afr. trop.

**SANTIRIA**, Blume (Burser.).

nitida, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 29.—Ins. Philipp.

**SANVITALIOPSIS**, Sch. Bip. (Compos.).

[ZINNIA, Linn. I. K.]  
Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 261 (= *Grypocarpa Nelsonii*).—Mexic.

**SAPIUM**, P. Br. (Euphorb.).

Bussei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 284.—Afr. trop.

caribaeum, *Urb. Symb. Antill.* iii. 308.—Ind. occ.

ciliatum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2683.—Bras.

cupuliferum, *Hemsl. l. c.* 2679.—Reg. Argent.

eglandulosum, *Ule, in Engl. Jahrb.* xxxv. 673.—Reg. Amaz.

lateriflorum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 2680.—Mexic.

Marmieri, *Huber, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. 49; *et in Bol. Mus. Para.* iii. 367.—Bras.

mexicanum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2680.—Mexic.

Poeppigii, *Hemsl. l. c.* 2678.—Peruv.

rhombifolium, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 307.—Bras.

subsessile, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2684 (1901).—Am. austr.

subsessile, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. (1905) 677 (= *Excoecaria subsessilis*).—Parag.

subulatum, *Chod. & Hassl. l. c.* 678 (= *Excoecaria subulata*).—Parag.

suffruticosum, *Pax, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 284.—Afr. trop.

Taburu, *Ule, in Engl. Jahrb.* xxxv. 671.—Reg. Amaz.

Thomsonii, *Godef. Leb. ex Jumelle, Pl. Caoutch. Gutta*, 151 = tolimense.

tolimense, *Hort. ex Jumelle, Pl. Caoutch. Gutta*, 151.—N. Granat.

Warmingii, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 677 (= *Excoecaria Warmingii*).—Parag.

**SAPONARIA**, Linn. (Caryophyll.).

silenooides, *H. Winkl. in Vidensk. Medd. Kjöbenh.* (1901) 1902, 50.—As. cent.

**SAPOTA**, Plum. (Sapot.).

[ACHRAS, Linn. I. K.]  
Zapotilla, *Coville, ex Safford, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 370 (= *Achras Sapota*).—Am. austr.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

*glumacea*, *K. Schum. l. c.* 139 = pygmaea.

**SARCANTHUS** :—

quartus, *F. F. Sm. Orchid. Java*, 608 (= *Echioglossum quartum*).—Java.  
*rigidus*, *J. J. Sm. l. c. 599* = uniflorus.  
*sagittatus*, *F. F. Sm. l. c. 607* (= *Cleisostoma sagittatum*).—Java.  
 uniflorus, *F. F. Sm. in Ic. Bogor. t. 123 B.*—Java.

**SARCOCEPHALUS**, Afzel. (Rubiaceae).

*Diderrichii*, *Wildem. in Masui, État. Indép. Congo Expos. Brux. 1897*, 439; et in *Rev. Cult. Colon. ix. 7.*—Afr. trop.  
*Gilletii*, *Wildem. in Rev. Cult. Colon. ix. 8.*—Afr. trop.  
*Trillesii*, *Pierre, ex Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 37.—Afr. trop.

**SARCOCHILUS**, R. Br. (Orchid.).

*appendiculatus*, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 564 = pusillus.  
*auriferus*, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi. 34* (= *Dendrobium auriferum*).—China.  
*leucarachne*, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 372* (= *Thrixspermum leucarachne*).—Penins. Mal.  
*major*, *F. N. Williams, l. c.* (= *Adenoncos major*).—Penins. Mal.  
*Newportii*, *F. M. Bailey, Queensl. Fl. 2014.*—Austral.  
*ramuanus*, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 232 (= *Renanthera ramuana*).—Ins. Bismarck.  
*Taeniophyllum*, *F. F. Sm. Orch. Ambon*, 93.—Ins. Ambon.  
*Teysmannii*, *F. F. Sm. Orchid. Java*, 557 (= *Aerides Teysmannii*).—Java.  
*virescens*, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxix. 85.—Penins. Mal.  
*Weinthalii*, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* xiii. 346.—Austral.

**SARCOGLOTTIS**, Presl (Orchid.).

*gutturosa*, *Ames, in Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.* vii. 49 (= *Spiranthes gutturosa*).—Am. cent.  
*Schaffneri*, *Ames, l. c. 50* (= *Spiranthes Schaffneri*).—Am. cent.

**SARCOMPHALUS**, P. Br. (Rhamnaceae).

*crenatus*, *Urb. Symb. Antill.* iii. 316.—Ind. occ.  
*Taylori*, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 445.—Ind. occ.

**SARCOPHYNIUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. 35. MARANTACEAE.

*adenocarpum*, *K. Schum. l. c. 37* (= *Phrynium adenocarpum*).—Afr. trop.  
*Arnoldianum*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 107.*—Afr. trop.  
*baccatum*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. 39* (= *Phrynium baccatum*).—Afr. trop.  
*bisubulatum*, *K. Schum. l. c. 37* (= *Phrynium bisubulatum*).—Afr. trop.  
*brachystachyum*, *K. Schum. l. c. 1902*, 36 (= *Phrynium brachystachyum*).—Afr. trop.  
*leigonium*, *K. Schum. l. c. 39* (= *Phrynium leiogonium*).—Afr. trop.  
*macrostachyum*, *K. Schum. l. c. 37* (= *Phrynium macrostachyum*).—Afr. trop.  
*oxycarpum*, *K. Schum. l. c. 38* (= *Phrynium oxycarpum*).—Afr. trop.  
*prionogonium*, *K. Schum. l. c. 39* (= *Phrynium prionogonium*).—Afr. trop.  
*spicatum*, *K. Schum. l. c. 40.*—Afr. trop.  
*velutinum*, *K. Schum. l. c. 38* (= *Phrynium velutinum*).—Afr. trop.  
*villosum*, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium villosum*).—Afr. trop.

**SARCOSPERMA**, Hook. f. (Sapot.).

*paniculatum*, *Staff & King, in Hook. Ic. Pl. t. 2690* (= *Braceea paniculata*).—Penins. Mal.

**SAROTHAMNUS**, Wimm. (Legum.).

[*CYTISUS*, Linn. I. K.]  
*ochroleucus*, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 416.—Hispan.

**SASA**, Makino & Shibata, in Bot. Mag. Tokyo, xv. (1901) 18. GRAMINEAE.

*albomarginata*, *Makino & Shibata, l. c. 25* (= *Bambusa albomarginata*).—Japan.  
*borealis*, *Makino & Shibata, l. c. 24* (= *Bambusa borealis*).—Japan.

**SASA** :—

*chartacea*, *Makino & Shibata, in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 27 (= *Arundinaria chartacea*).—Japan.  
*kurilensis*, *Makino & Shibata, l. c.* (= *Arundinaria kurilensis*).—Japan.  
*nipponica*, *Makino & Shibata, l. c. 24* (= *Bambusa nipponica*).—Japan.  
*paniculata*, *Makino & Shibata, l. c. 25* (= *Bambusa paniculata*).—Japan.  
*ramosa*, *Makino & Shibata, l. c. 24* (= *Bambusa ramosa*).—Japan.  
*tessellata*, *Makino & Shibata, l. c. 27* (= *Bambusa tessellata*).—Japan.

**SASSAFRAS**, Linn. (Laurac.).

*Laurus*, *Macl. in Torrey, 1905*, 198 (= *Laurus Sassafras*).—Patag.

**SATUREIA**, Linn. (Labiata).

*debilis*, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 203 (= *Micromeria debilis*).—Alger.  
*Ellenbeckii*, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 129.—Afr. trop.  
*eugenioides*, *Loes. ex R. Fries, in Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV. i. 107* (= *Xenopoma eugenioides*).—Reg. Argent.  
*Hochreutineri*, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 201.—Alger.  
*pilosa*, *Velen. in Sitzb. Böhm. Akad.* 1899, no. 40, 6.—Bulgar.  
*procumbens*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 245.—Mexic.  
*pusilla*, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 698 (= *Micromeria pusilla*).—Reg. Magell.  
*silvatica*, *Maly, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 250 (= *Calamintha silvatica*).—Eur.  
*taurica*, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 9.—Bulgar.  
*Uhligii*, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 128.—Afr. trop.  
*varbossania*, *Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. u. Hercegov.* viii. 444.—Eur.  
*vulgaris*, *Béguin, Fl. Anal. Ital.* iii. 61 (= *Clinopodium vulgare*).—Ital.

**SATYRIUM**, Linn. (Orchid.).

*Gilletii*, *Wildem. Notices Pl. Utiles Congo*, 153.—Afr. trop.  
*kermesinum*, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 945; et in Engl. Jahrb.* xxx. 283.—Afr. trop.  
*leptopetalum*, *Kraenzl. l. c. xxxvi. 119.*—Afr. trop.  
*miserum*, *Kraenzl. l. c. xxx. 284.*—Afr. trop.  
*monophyllum*, *Kraenzl. l. c.*—Afr. trop.  
*morrumbalaensis*, *Wildem. in Pl. Nov. Hort. Then. t. 14.*—Afr. trop.  
*Pentherianum*, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 944.*—Afr. austr.  
*Princeae*, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 56.—Afr. trop.  
*Proschii*, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 2.—Afr. trop.  
*setchuenicum*, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 946.*—China.  
*Stolizianum*, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 57.—Afr. trop.  
*Usambarae*, *Kraenzl. l. c. xxxiii. 56.*—Afr. trop.

**SAURAUJA**, Willd. (Ternstroem.).

*aequatoriensis*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 426.—Ecuador.  
*bibracteata*, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 318.—N. Guin.  
*cinnamomea*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 42.—Ins. Philipp.  
*floribunda*, *Benth. ex Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 426.—Ecuador.  
*involutrata*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 41.—Ins. Philipp.  
*Nelsoni*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 52.—Mexic.  
*pauciflora*, *Rose, l. c.*—Mexic.  
*Pringlei*, *Rose, l. c.*—Mexic.  
*pulchra*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 426.—N. Granat.  
*reticulata*, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 52.—Mexic.  
*Schlimii*, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 427.—N. Granat.  
*Sprucei*, *Sprague, l. c.*—Ecuador.

**SAURAUJA** :—

*subglabra*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 43.—Ins. Philipp.  
*Whitfordi*, *Merrill, l. c. 42.*—Ins. Philipp.

**SAUROGLOSSUM**, Lindl. (Orchid.).

[*SPIRANTHES*, Rich. I. K.]  
*cranichoides*, *Ames, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 117 (= *Pelexia cranichoides*).—Am. bor.

**SAUROMATUM**, Schott (Arac.).

*angolense*, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 142.—Afr. trop.  
*brevipes*, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1903, II. 93.—Reg. Himal.

**SAUROPUS**, Blume (Euphorb.).

*androgynus*, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 30 (= *Cluytia androgyna*).—As. austr. or.

**SAUSSUREA**, DC. (Compos.).

*acrophila*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 108.—China.  
*Baroniana*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 625.—China.  
*Bullockii*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 509.—China.  
*chitralica*, *Duthie, in Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 45.—Ind. or.  
*crispa*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 21.—China.  
*dolichopoda*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 623.—China.  
*dubia*, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 282.—As. bor.  
*Giraldii*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 108.—China.  
*graminea*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 509.—China.  
*intermedia*, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 280.—As. bor.  
*Karoi*, *Frey, l. c. 279.*—As. bor.  
*lanuginosa*, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 20.—China.  
*Leontodon*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 509.—China.  
*manshurica*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 424.—As. or.  
*microcephala*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 624.—China.  
*mutabilis*, *Diels, l. c. xxxvi. Beibl. lxxxii. 109.*—China.  
*odontophylla*, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 282.—As. bor.  
*otophylla*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 109.—China.  
*Porcii*, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iii. 311.—Eur. cent.  
*Rosthornii*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 625.—China.  
*saxatilis*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 422.—As. or.  
*sobarocephala*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 108.—China.  
*splendida*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 424.—As. or.  
*stenophylla*, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 280.—As. bor.  
*umbrosa*, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 423.—As. or.  
*vaginata*, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 510.—China.  
*virescens*, *Frey, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 283.—As. bor.  
*zeensis*, *Frey, l. c. 282.*—As. bor.

**SAVASTANA**, Schrank (Gramin.).  
 [*HIEROCHLOE*, S. G. Gmel. I. K.]  
*antarctica*, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 184 (= *Hierochloe antarctica*).—Patag.

**SAVIA**, Willd. (Euphorb.).  
*bahamensis*, *Britton, in Torrey, iv. 104.*—Ind. occ.

**SAXIFRAGA**, Tourn. (Saxifr.).  
*aequidentata*, *Rosend. in Engl. Jahrb.* xxxvii. Beibl. lxxxiii. 70 (= *Micranthes aequidentata*).—Am. bor.  
*asiatica*, *Hayek, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 672.—As. cent.  
*capillaris*, *Hort. ex Guenthart, Beitr. Blütenb.* 73.—Hab. ?  
*cebennensis*, *Rouy & Cam. Fl. de Fr.* vii. 55.—Eur.  
*Churchilli*, *Hort. ex Guenthart, Beitr. Blütenb.* (1902) 70.—Hab. ?  
*Churchilli*, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 193.—Hybr.

**SAXIFRAGA** :—

- Duthiei, *Gandoger*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 419.—Ind. or.  
 Engleri, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 193.—Hybr.  
 fassana, *Hand-Mass.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 217.—Eur. cent.  
 Ferdinandi-Coburgi, *Kellerer & Sündermann*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1901, 116.—Eur.  
 galacifolia, *Small*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 172.—Am. bor.  
 Greenei, *Blank*, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 65.—Am. bor.  
 Huteri, *Ausserd. ex Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 194.—Hybr.  
 ingrata, *Huter*, l. c. 195.—Hybr.  
 Korshinskii, *Kom.* in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 436.—As. or.  
 latina, *Hayek*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 678.—Ital.  
 lilacina, *Duthie*, in *Gard. Chron.* 1904, i. 290.—Ind. or.  
 luteopurpureum, *Hort.* ex *Gard. Chron.* 1894, i. 556 = *apiculata* ×.  
 Malyi, *Hort.* ex *Gard. Chron.* l. c. = *apiculata* ×.  
 manshuriensis, *Kom.* in *Act. Hort. Petrop.* xxii. 415.—China.  
 meridionalis, *Hayek*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 671.—Montenegr.  
 micranthifolia, *Rosend.* in *Engl. Jahrb.* xxxvii. Beibl. lxxxiii. 66 (= *Robertsonia micranthifolia*).—Am. bor.  
 Nathorsti, *Hayek*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 661.—Am. arct.  
 Newcombei, *Small*, in *Torreya* ii. 55.—Am. bor.  
 nipponica, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. 10.—Japan.  
 pulvinata, *Small*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 172.—Am. bor.  
 radiata, *Small*, in *N. Am. Fl.* xxii. 128.—Reg. arct.  
 Reyeri, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 194.—Hybr.  
 simulata, *Small*, in *N. Am. Fl.* xxii. 128.—Am. bor.  
 Souliei, *Coste*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 396.—Hybr.  
 speciosa, *Doerfl. & Hayek*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 677.—Ital.  
 Vierhapperi, *Hand-Mass.* in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 70.—Hybr.  
 zermattensis, *Hayek*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxvii. 695.—Hybr.
- SCABIOSA**, Linn. (Dipsac.).  
 calcicola, *Blonski*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 38.—Eur.  
 cephalarioides, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 42.—Sicil.  
 communis, *Rouy, Fl. Fr.* viii. 122.—Eur.  
 malacitanus, *Huter*, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 402.—Hispan.  
 nevadensis, *Huter*, l. c.—Hispan.
- SCAEVOLA**, Linn. (Gooden.).  
 arenaria, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 572.—Austral.  
 decurrens, *Fitzg.* in *Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 26.—Austral.  
 Dielsii, *E. Pritz.* in *Engl. Jahrb.* xxxv. 571.—Austral.  
 Helmsii, *E. Pritz.* l. c. 572.—Austral.
- SCALEZIA**, Arn. (Compos.).  
 Helleri, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 217.—Ins. Galap.  
 Hopkinsii, *Robinson*, l. c.—Ins. Galap.  
 microcephala, *Robinson*, l. c. 218.—Ins. Galap.  
 narbonensis, *Robinson*, l. c.—Ins. Galap.  
 retroflexa, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2715.—Ins. Galap.  
 Snodgrassii, *Robinson*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 219.—Ins. Galap.
- SCALIGERIA**, DC. (Umbell.).  
 [CONOPODIUM, Koch. I. K.]  
 ferganensis, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xxiii. 136.—As. cent.  
 hirtula, *Lipsky*, l. c. 134 (= *Conopodium hirtulum*).—As. cent.
- SCANDIX**, Tourn. (Umbell.).  
 bulgarica, *Davidoff*, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 23.—Bulgar.
- SCAPHOPETALUM**, Mast. (Stercul.).  
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 97.—Afr. trop.

**SCAPHYGLOTTIS**, Poepp. & Endl. (Orchid.).

- Cogniauxiana, *Wildem.* in *Gard. Chron.* 1905, i. 33, 121.—Mexic.  
 guatemalensis, *Ames*, in *Donn. Sm. Enum. Pl. Guatem.* vii. 36, nomen.—Am. cent.
- SCHAEFFERIA**, Jacq. (Celastr.).  
 ephedroides, *Urb. Symb. Antill.* v. 87.—Ind. occ.  
 Marchii, *Griseb.* in *Urb. Symb. Antill.* v. 87, descr.—Ind. occ.  
 serrata, *Loes.* in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 162.—Peruv.
- SCHEELEA**, Karst. (Palm.).  
 corumbaensis, *Barb. Rodr. Sert. Palm. Bras.* i. 54.—Bras.  
 parviflora, *Barb. Rodr. l. c.* 53.—Bras.
- SCHEFFLERA**, Forst. (Aral.).  
 angustifolia, *Merrill*, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 53.—Ins. Philipp.  
 Koordersii, *Harms*, in *Ann. Jard. Buitens.* xix. 17; et ex *Koord.* in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 92.—Celebes.  
 Minahasae, *Harms*, l. c. 17; et l. c. 93.—Celebes.  
 Sarasinorum, *Harms*, ex *Koord.* in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 93.—Celebes.  
 Schumanniana, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 331.—N. Guin.  
 Ulei, *Pilg.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 186.—Peruv.
- SCHEFFLERODENDRON**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. 87 (1901). **LEGUMINOSAE.**  
 adenopetalum, *Harms*, l. c. 88 (= *Millettia adenopetalum*).—Afr. trop.  
 usambarense, *Harms*, l. c.—Afr. trop.
- SCHICKENDANTZIA**, Pax (Amaryll.).  
 pygmaea, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, ix. 8 (= *Alstroemeria pygmaea*).—Reg. Argent.
- SCHICKENDANTZIELLA**, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, ix. (1903) 8. **LILIACEAE.**  
 [SCHICKENDANTZIA, Speg., non Pax.]  
 trichosepala, *Speg.*, l. c. (= *Schickendantzia trichosepala*).—Reg. Argent.
- SCHINZIELLA**, Gilg (Gentian.).  
 tetragona, *Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 384.—Afr. trop.
- SCHISMATOGLOTTIS**, Zoll. & Mor. (Arac.).  
 bitaeniata, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 124.—Celebes.  
 longicaulis, *Ridley*, in *Journ. Bot.* 1902, 37.—Sumatra.  
 longifolia, *Ridley*, l. c.—Penins. Mal.  
 marginata, *Ridley*, l. c. 36.—Penins. Mal.
- SCHISTOSTIGMA**, Lauterb. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee* (1905) 299. **EUPHORBIAEAE.**  
 papuanum, *Lauterb.* l. c.—N. Guin.
- SCHIVERECKIA**, Andr. (Crucif.).  
 [ALYSSUM, Tourn. I. K.]  
 Bornmuelleri, *Prantl. ex Bornm.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xx.* 6, descr.—As. Min.
- SCHIZACHYRIUM**, Nees (Gramin.).  
 [ANDROPOGON, Linn. I. K.]  
 acuminatum, *Nash*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 59.—Am. bor.  
 gracile, *Nash*, l. c. 60 (= *Andropogon gracilis*).—Am. bor.  
 maritimum, *Nash*, l. c. 59 (= *Andropogon maritimus*).—Am. bor.  
 oligostachyum, *Nash*, l. c. (= *Andropogon oligostachyus*).—Am. bor.  
 scoparium, *Nash*, l. c. (= *Andropogon scoparius*).—Am. bor.  
 stoloniferum, *Nash*, l. c.—Am. bor.  
 triaristatum, *Nash*, l. c. 60.—Am. bor.  
 villosissimum, *Nash*, l. c. 59.—Am. bor.
- SCHIZANDRA**, Michx. (Magnol.).  
 Henryi, *C. B. Clarke*, in *Gard. Chron.* 1905, II. 162.—China.
- SCHIZOBASIS**, Baker (Liliac.).  
 Schlechteri, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 783.—Afr. austr.

**SCHIZOCARPUM**, Schrad. (Cucurb.).

- jaliscanum, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 337.—Mexic.  
 reflexum, *Rose*, l. c. 55.—Mexic.
- SCHIZOGLOSSUM**, E. Mey. (Asclep.).  
 aciculare, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 363.—Afr. trop.  
 alpestre, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 384.—Afr. trop.  
 Baumii, *Schlechter*, ex *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 361; et in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 340.—Afr. trop.  
 biauriculatum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 29.—Afr. austr.  
 Cabrae, *Wildem.* in *Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 182.—Afr. trop.  
 Carsoni, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 366 (= *Xysmalobium Carsoni*).—Afr. trop.  
 chlorojodinum, *N. E. Br.* l. c. (= *Gomphocarpus chlorojodina*).—Afr. trop.  
 Conrathii, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 27.—Afr. austr.  
 crassipes, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1902, 383.—Afr. austr.  
 Debeersianum, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 323.—Afr. trop.  
 distinctum, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 371 (= *Margaretta distincta*).—Afr. trop.  
 dolichoglossum, *N. E. Br.* l. c. 367 (= *Xysmalobium dolichoglossum*).—Afr. trop.  
 eximium, *N. E. Br.* l. c. 370 (= *Asclepias eximia*).—Afr. trop.  
 garcianum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 28.—Afr. austr.  
 gwelense, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 360.—Afr. trop.  
 Huttonae, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1902, 383.—Afr. austr.  
 lasiopetalum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 29.—Afr. austr.  
 loreum, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1903, 310.—Afr. austr.  
 macroglossum, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 324.—Afr. trop.  
 monticola, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 27.—Afr. austr.  
 morumbense, *Schlechter*, l. c. 28.—Afr. trop.  
 Pentheri, *Schlechter*, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 397.—Afr. trop.  
 polynema, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 30.—Afr. austr.  
 propinquum, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1903, 311.—Afr. austr.  
 Randii, *S. Moore*, l. c. 310.—Afr. austr.  
 scyphostigma, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxx. 384.—Afr. trop.  
 simulans, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 369.—Afr. trop.  
 spurium, *N. E. Br.* l. c. 367 (= *Xysmalobium spurium*).—Afr. trop.  
 strictissimum, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1902, 254.—Afr. trop.  
 togoense, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 31.—Afr. trop.  
 Welwitschii, *N. E. Br.* in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 365 (= *Odontostelma Welwitschii*).—Afr. trop.  
 Whytei, *N. E. Br.* l. c. 357.—Afr. trop.
- SCHIZOSTACHYUM**, Nees (Gramin.).  
 chinense, *Rendle*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 448.—China.
- SCHLECHTERINA**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 148 (1902). **PASSIFLORACEAE.**  
 mitostemmatoides, *Harms.* l. c.—Afr. austr.
- SCHMALZIA**, Desv. (Anacard.).  
 [RHUS, Tourn. I. K.]  
 affinis, *Greene*, *Leaflets Bot. Obs.* i. 135.—Am. bor.  
 anisophylla, *Greene*, l. c. 136.—Calif.  
 anomala, *Greene*, l. c. 139.—Calif.  
 arenaria, *Greene*, l. c. 130.—Am. bor.  
 Ashei, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729.—Am. bor.  
 Bakeri, *Greene*, *Leaflets Bot. Obs.* i. 132.—Am. bor.  
 botryoides, *Greene*, l. c. 138.—Am. bor.  
 cissodes, *Greene*, l. c. 136.—Am. bor.  
 cognata, *Greene*, l. c. 141.—Am. bor.

**SCHMALZIA** :—

- copallina, *Small, Fl. S. E. U. S.* 728 (= *Rhus copallina*).—Am. bor.  
 crataegifolia, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 130.—Am. bor.  
 crenata, *Greene, l. c.* 128 (= *Toxicodendron crenatum*).—Am. bor.  
 cruciata, *Greene, l. c.* 139.—Calif.  
 elegantula, *Greene, l. c.* 136.—Am. bor.  
 Emoryi, *Greene, l. c.* 133.—Am. bor.  
 formosa, *Greene, l. c.* 131.—Am. bor.  
 glabra, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729 (= *Rhus glabra*).—Am. bor.  
 glabrata, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 132.—Am. bor.  
 glauca, *Greene, l. c.* 138.—Mexic.  
 glomerata, *Greene, l. c.* 140.—Am. bor.  
 hederacea, *Greene, l. c.* 135.—Am. bor.  
 hirta, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729 (= *Rhus hirta*).—Am. bor.  
 hirtella, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 137.—Am. bor.  
 illinoensis, *Greene, l. c.* 131.—Am. bor.  
 lanceolata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 728.—Am. bor.  
 lasiocarpa, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 141.—Am. bor.  
 leiocarpa, *Greene, l. c.* 133.—Am. bor.  
 malacophylla, *Greene, l. c.* 138.—Calif.  
 Michauxii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729 (= *Rhus Michauxii*).—Am. bor.  
 microphylla, *Small, l. c.* 728 (= *Rhus microphylla*).—Am. bor.  
 Nortonii, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 132.—Am. bor.  
 obtusifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729.—Am. bor.  
 oregana, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 140.—Am. bor.  
 oxyacanthoides, *Greene, l. c.* 134.—Am. bor.  
 pulchella, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
 punctulata, *Greene, l. c.* 137.—Am. bor.  
 quercifolia, *Greene, l. c.* 141.—Am. bor.  
 quinata, *Greene, l. c.* 139.—Calif.  
 racemulosa, *Greene, l. c.* 142.—Am. bor.  
 sabulosa, *Greene, l. c.* 135.—Am. bor.  
 scaberula, *Greene, l. c.* 138.—Mexic.  
 serotina, *Greene, l. c.* 131.—Am. bor.  
 serrata, *Greene, l. c.* 129.—Am. bor.  
 simplicifolia, *Greene, l. c.* 135.—Am. bor.  
 straminea, *Greene, l. c.* 139.—Calif.  
 subpinnata, *Greene, l. c.* 133.—Am. bor.  
 tridophylloides, *Greene, l. c.* 141.—Am. bor.  
 trilobata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 728; *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 132 (= *Rhus trilobata*).—Am. bor.  
 trinervata, *Greene, l. c.* 137.—Am. bor.  
 virens, *Small, Fl. S. E. U. S.* 729 (= *Rhus virens*).—Am. bor.

**SCHOENOBIBLUS**, Mart. (Thymel.).

- elliptica, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 162.—Reg. Amaz.  
 grandifolia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 455.—Ind. occ.

**SCHOENOCAULON**, A. Gray (Liliac.).

- dubium, *Small, Fl. S. E. U. S.* 250 (= *Helonias dubia*).—Am. bor.

**SCHOENOCRAMBE**, Greene (Crucif.).

- decumbens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 409.—Am. bor.

**SCHOENOPLECTUS**, Palla (Cyper.).

- [SCIRPUS, Linn. I. K.]  
 americanus, *Volkart, in Schinz & Keller, Fl. Schweiz*, ed. II. 75 (= *Scirpus americanus*).—Helvetia.  
 fluitans, *Palla, in Koch, Syn. Deutsch. Fl.* ed. III. 2539 (= *Scirpus fluitans*).—Eur.  
 Savii, *Palla, l. c.* (= *Scirpus Savii*).—Eur.

**SCHOENOXIPHIMUM**, Nees (Cyper.).

- caricinum, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 49.—Tibet.  
 Clarkeanum, *Kuek. l. c.*—Reg. Himal.

**SCHOENUS**, Linn. (Cyper.).

- Andrewsii, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxviii. 112.—Austral.  
 caespititius, *Fitzg. l. c.* 110.—Austral.  
 fuscens, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxv. 79.—Austral.  
 Jamesonianus, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 245.—Austral.  
 laevigatus, *Fitzg. l. c.* xxviii. 111.—Austral.  
 laxus, *Fitzg. l. c.*—Austral.  
 Medwedewi, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 272.—Rossia.

VOL. IV.

**SCHOENUS** :—

- Rodwayanus, *Fitzg. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvii. 243.—Austral.  
 sesquispicula, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxv. 80.—Austral.  
 triangularis, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 458.—Ins. Carol.

**SCHOLTZIA**, Schau. (Myrtac.).

- decussata, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 19.—Austral.

**SCHOMBOCATTELEYA**, Hort. ex Orch. Rev. 1905, 249

- = **Schomburgkio-cattleya**, Hort. (Orchid.).  
*spiralis*, Hort. ex Orch. Rev. l. c. = *Schomburgkio-cattleya spiralis*.

**SCHOMBURGKIA**, Lindl. (Orchid.).

- campecheana, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1903, II. 381.—Am. cent.

**SCHOMBURGKIO-CATTELEYA**, Hort. ex Journ.

- Soc. Hort. Fr. 1903, 534. Gen. hybr. **ORCHIDACEARUM**.  
*spiralis*, Hort. l. c.—Hybr.

**SCHREBERA**, Roxb. (Oleac.).

- americana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxx. 71 (= *Nathusia americana*).—Peruv.  
 argyrotricha, *Gilg, l. c.* 74.—Afr. austr.  
 Holstii, *Gilg, l. c.* 72 (= *Nathusia Holstii*).—Afr. trop.  
 latialata, *Gilg, l. c.* 73.—Afr. austr.  
 obliquifoliolata, *Gilg, l. c.* 72.—Afr. trop.  
 oligantha, *Gilg, l. c.* 71.—Afr. trop.  
 tomentella, *Gilg, l. c.* 74.—Afr. trop.  
 Welwitschii, *Gilg, l. c.* 73.—Afr. trop.

**SCHRENKIA**, Fisch. & Mey. (Umbell.).

- songarica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 163.—As. cent.  
 syrdarjensis, *Lipsky, l. c.* 160.—As. cent.

**SCHULTESIA**, Mart. (Gentian.).

- guyanensis, *Malmé, in Arkiv Bot. Stockh.* iii. no. 12, 9 (= *Exacum guianense*).—Bras.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 549.—Parag.

**SCHUMANNIANTHUS**, Gagnep. in Bull. Soc.

- Bot. Fr. li. (1904) 169. **MARANTACEAE**.  
 dichotomus, *Gagnep. l. c.* 176 (= *Phrynium dichotomum*).—As. or. austr.

**SCHUURMANSIA**, Blume, (Violac.).

- Gilgiana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 319.—N. Guin.

**SCHAWBEA**, Endl. (Acanth.).

- salicifolia, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxiii. (1902) 191.—Afr. trop.

**SCHYCHOWSKYA**, Endl. (Urtic.).

- [**FLEURYA**, Gaudich. I. K.]  
 interrupta, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 371 (= *Urtica interrupta*).—Geront. trop.

**SCIADOPANAX**, Seem. (Aral.).

- [**PANAX**, Linn. I. K.]  
 Albersiana, *Viguier, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 305 (= *Polyscias Albersiana*).—Afr. trop.  
 Elliotii, *Viguier, l. c.* (= *Polyscias Elliotii*).—Afr. trop.  
 farinosa, *Viguier, l. c.* 304 (= *Aralia farinosa*).—Afr. trop.  
 ferruginea, *Viguier, l. c.* (= *Panax ferrugineum*).—Afr. trop.  
 floccosa, *Viguier, l. c.* (= *Panax floccosum*).—Madag.  
 fulva, *Viguier, l. c.* (= *Panax fulvum*).—Afr. trop.  
 Grevei, *Viguier, l. c.* (= *Panax Grevei*).—Madag.  
 malosana, *Viguier, l. c.* 305 (= *Polyscias malosana*).—Afr. trop.  
 polybotrya, *Viguier, l. c.* (= *Polyscias polybotrya*).—Afr. trop.  
 Preussii, *Viguier, l. c.* (= *Polyscias Preussii*).—Afr. trop.

**SCIADOPHYLLUM**, P. Br. (Aral.).

- systylum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gas.* xxxi. 113.—Am. cent.  
 umbellatum, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 32.—Guian.

**SCIAPHILA**, Blume, (Triurid.).

- corallophyton, *K. Schum. & Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 54.—Ins. Bismarck.  
 flosculosa, *K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* iii. III. 650, in obs.—Ins. Philipp.  
 japonica, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. (1902) 211.—Japon.  
 macra, *K. Schum. & Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 55.—I s. Bismarck.  
 monticola, *K. Schum. & Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.  
 torricellensis, *K. Schum. & Schlechter, l. c.* 54.—N. Guin.  
 tosaensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 140.—Japon.

**SCILLA**, Linn. (Liliac.).

- aggregata, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1001.—Afr. austr.  
 Antunesii, *Engl. Jahrb.* xxxii. 94.—Afr. trop.  
 axillaris, *C. H. Wright, in Gard. Chron.* 1903, i. 386.—Hab. ?  
 Baumiana, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 195.—Afr. trop.  
 Conrathii, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1002.—Afr. austr.  
 eriospermoides, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 195.—Afr. trop.  
 Fehri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 788.—Afr. austr.  
 graminifolia, *Baker, l. c.* iv. 1001.—Afr. austr.  
 hypoxidoides, *Schoenl. in Rec. Albany Mus.* i. 48.—Afr. austr.  
 londonensis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1002.—Afr. austr.  
 marginata, *Baker, l. c.*—Afr. austr.  
 Neumannii, *Engl. Jahrb.* xxxii. 95.—Afr. trop.  
 pubescens, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 353.—Afr. austr.  
 Radkae, *Davidoff, in Magyar Bot. Lap.* iv. 29.—Bulgar.  
 Rehmanni, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 853.—Afr. austr.  
 Schlechteri, *Baker, l. c.* iv. 1002.—Afr. austr.  
 tristachya, *Baker, l. c.* 1001.—Afr. austr.

**SCINDAPSUS**, Schott (Arac.).

- falcifolius, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 119.—Celebes.  
 siamensis, *Engl. in Bot. Tidsskr.* xxiv. 273.—Malaya.

**SCIRPUS**, Linn. (Cyperac.).

- atrocinctus, *Fernald, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1045.—Am. bor.  
 depauperatus, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xx. 345.—As. bor.  
 equisetiformis, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 261.—Turkest.  
 Fernaldi, *E. P. Bickn. in Torreya*, i. 96.—Am. bor.  
 filipes, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 249.—China.  
 fimbriatylloides, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 436 = *Bulbostylis Schimperiana*.  
 fontinalis, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 322.—Am. bor.  
 fuirenoides, *Maxim. ex C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 250.—China.  
 hemiuncialis, *C. B. Clarke, in Wildem. Pl. Nov. Hort. Thén.* 23, t. 6.—Afr. austr.  
 heterochaetus, *Chase, in Rhodora*, vi. 70.—Am. bor.  
 kamerunensis, *K. Schum. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 435 = *Bulbostylis erraticus*.  
 karuisawensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 119.—Japon.  
 Klingei, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 262.—As. cent.  
 Kuekenthalianus, *Funge, in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxii. (1905) Beiheft. 73.—Hybr.  
 leiocarpus, *Meinsh. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 249 (= *Fimbriatylis leiocarpus*).—As. bor.  
 Lugardi, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 458.—Afr. trop.  
 Macounii, *Holm, in Amer. Journ. Sci. Ser. IV.* xviii. 21.—Am. bor.  
 Michellii, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 204 = *Michelianus*.

Y



**SCIRPUS** :—

- mitsukurianus, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 7.—Japan.  
*multicalamis*, Bub. Fl. Pyren. iv. 204 = *Eleocharis multicaulis*.  
*multiculmeus*, Bub. l. c. = *Eleocharis multicaulis*.  
*occidentalis*, Chase, in *Rhodora*, vi. 68.—Am. bor.  
*oxylepis*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 263.—Rossia.  
 Philippii, C. B. Clarke, in *Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxxviii. 32.—Chili.  
*polyopsis*, Bub. Fl. Pyren. iv. 197 = *maritimus*.  
*pseudo-fluitans*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xix. 28.—Japan.  
*sachalinensis*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 260.—Sibir.  
*saximontanus*, Fernald, in *Rhodora*, iii. 251.—Am. bor.  
 Schmidtianus, Funge, in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xxii. *Beiheft.* 72.—Hybr.  
*schotensis*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 248.—Sibir.  
 Stauntoni, C. B. Clarke, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 253.—China.  
*turkestanicus*, Meinsh. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 247 (= *Isolepis turkestanica*).—Turkest.  
*verruciferus*, Meinsh. l. c. 246 (= *Isolepis verrucifera*).—Manchuria.  
 Wardianus, J. R. Drummond, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 147.—Baluch.  
*xerophilus*, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 142.—Bras.

**SCLERIA**, Berg (Cyperac.).

- Acriulus*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 509 (= *Acriulus madagascariensis*).—Afr. trop.  
 Curtissii, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 200.—Am. bor.  
*cuyabensis*, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 144.—Bras.  
*glabra*, Britton, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 200.—Am. bor.  
*griegifolia*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 509 (= *Acriulus griegifolius*).—Afr. trop.  
*nyasensis*, C. B. Clarke, l. c. 504.—Afr. trop.  
*pusilla*, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxx. 144.—Bras.  
*violacea*, Pilg. l. c.—Bras.

**SCLEROCARPUS**, Jacq. (Compos.).

- major, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1250.—Am. bor.  
*sessilifolius*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xl. 33.—Mexic.

**SCLEROLOBIUM**, Vog. (Legum.).

- Beaupairei, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. *Beibl.* lxxii. 23.—Bras.  
*Melinonii*, Harms, l. c. 24.—Guiana.  
*Pilgerianum*, Harms, l. c.—Bras.  
*Urbanianum*, Harms, l. c. 23.—Bras.

**SCLEROTHECA**, A. DC. (Campan.).

- viridiflora*, Cheesem. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 285.—Ins. Cook.

**SCOLOPIA**, Schreb. (Bixac.).

- theifolia*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 359.—Afr. trop.

**SCOLOSANTHUS**, Vahl (Rubiace.).

- bahamensis*, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 452.—Ind. occ.  
*densiflorus*, Urb. *Symb. Antill.* iii. 381.—Ind. occ.

**SCOPARIA**, Linn. (Scrophul.).

- Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 291.—Parag.  
*nudicaulis*, Chod. & Hassl. l. c.—Parag.

**SCORODOPHLOEUS**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx.

- 77 (1901). **LEGUMINOSAE.**  
*Zenkeri*, Harms, l. c. 78.—Afr. trop.

**SCORZONERA**, Linn. (Compos.).

- amasiana*, Hausskn. & Bornm. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 24, descr.—As. Min.  
*multiceps*, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 272.—Oriens.  
 Reverchoni, O. Debeaux, ex Hervier, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 107.—Eur.  
*rupicola*, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xx. 25, descr.—Persia.

**SCROPHULARIA**, Tourn. (Scrophul.).

- glabrata*, Davidson, in *Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 26.—Am. bor.

**SCROPHULARIA** :—

- micradenia*, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 277.—Oriens.  
*neglecta*, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1058.—Am. bor.  
*pallescens*, Lowe, ex Menez. in *Ann. Sci. Nat. Porto*, viii. 96.—Ins. Mader.  
*serrulata*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1058.—Am. bor.  
 SCULERTIA, K. Schum. in *Just, Jahrb.* xxvii. i. 463, sphalm. = *Seubertia*, Kunth (Liliac.).

**SCUTELLARIA**, Riv. (Labiata.).

- Austinae*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 493.—Calif.  
 Bushii, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 785.—Am. bor.  
 Bussei, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 120.—Afr. trop.  
*Churchilliana*, Fernald, in *Rhodora*, iv. 138.—Am. bor.  
*glabruscula*, Fernald, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxiii. 156.—Am. bor.  
 Helli, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1024.—Am. bor.  
*leucantha*, Loes. in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 187.—Reg. Amaz.  
*linearifolia*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 493.—Calif.  
*longiflora*, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 437.—Am. bor.; Ind. occ.  
 Mellichampii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1022.—Am. bor.  
*nevadensis*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 492.—Am. bor.  
*nipponica*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, vi. 54 = *transita*.  
*platensis*, Speg. in *Com. Mus. Buenos Aires*, i. 320.—Reg. Argent.  
*pusilla*, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxx. 393.—Afr. trop.  
*sanhedrinus*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 31.—Calif.  
*semicircularis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1905, 146.—Burma.  
*transita*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xviii. 70.—Japan.  
*trinervata*, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 189.—China.  
*tuberosa*, Vaniot, l. c. 188.—China.  
*viarium*, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 32.—Calif.  
*violascens*, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxx. 392.—Afr. trop.

**SCUTINANTHE**, Thwaites (Burser.).

- [CANARIUM, Linn. I. K.]  
 Boerlagii, *Hochr. Pl. Bogor. Exsicc.* 64.—Hab. ?

**SCYPHOSYCE**, Baill. (Urtic.).

- Gilletii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 26.—Afr. trop.

**SCYTANTHUS**, Liebm. (Raffles.).

- [CYTINUS, Tourn. I. K.]  
*americanus*, Solms, in *Engl. Pflanzenreich, Raffles.* 17 (= *Cytinus americanus*).—Mexic.  
 Andrieuxii, Solms, l. c. 18 (= *Bdallophyton Andrieuxii*).—Mexic.  
*oxylepis*, Solms, l. c. (= *Cytinus oxylepis*).—Mexic.

**SCYTOPETALUM**, Pierre (Olac.).

- brevipes*, Pierre, ex Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 343.—Afr. trop.  
*Duchesnei*, *Engl. Jahrb.* xxxii. 101.—Afr. trop.  
*latifolium*, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat. Sér. IX.* i. 342.—Afr. trop.  
*Pierreanum*, Van Tiegh. l. c. 343 (= *Egassea Pierreana*).—Afr. trop.

**SEBAEA**, Soland. (Gentian.).

- Baumii*, Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 27.—Afr. trop.  
 Brehmeri, Schinz, l. c. 50.—Afr. austr.  
*confertiflora*, Schinz, l. c. 52.—Afr. austr.  
*Conrathii*, Schinz, l. c. 31.—Afr. austr.  
*cuspidata*, Schinz, l. c. 28.—Afr. austr.  
 Dregei, Schinz, l. c. 51.—Afr. austr.  
*exigua*, Schinz, l. c. 26 (= *Chironia exigua*).—Afr. austr.  
*Flanaganii*, Schinz, l. c. 47.—Afr. austr.  
*gibbosa*, Dod, in *Journ. Bot.* 1901, 401.—Afr. austr.  
 Gilgii, Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 27.—Afr. austr.  
*grandiflora*, Schinz, l. c. 45.—Afr. austr.  
*humilis*, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1901, 127.—Afr. austr.  
*laxa*, N. E. Br. l. c. 128.—Afr. austr.  
*Macowanii*, Gilg, ex Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 47.—Afr. austr.

**SEBAEA** :—

- Marlothii*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 83.—Afr. austr.  
*multiflora*, Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 44.—Afr. austr.  
*multinodis*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 548.—Afr. trop.  
*ochroleuca*, Dod, in *Journ. Bot.* 1901, 400.—Afr. austr.  
*oreophila*, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxx. 377.—Afr. trop.  
*pratensis*, Gilg, l. c.—Afr. trop.  
*rara*, Dod, in *Journ. Bot.* 1901, 401.—Afr. austr.  
*rhomboidea*, Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 15.—Afr. austr.  
*saccata*, Schinz, l. c. 25.—Afr. austr.  
*scabra*, Schinz, l. c. 37.—Afr. austr.  
*Schimperia*, Buching. ex Schinz, in *Mitth. Geogr. Gesell. Lübeck*, Heft xvii. 28 = *brachyphylla*.  
*sclerosepala*, Gilg, ex Schinz, l. c. 23.—Afr. austr.  
*transvaalensis*, Schinz, l. c. 49.—Afr. austr.  
*vitellina*, Schinz, l. c. 38.—Afr. austr.  
*wittebergensis*, Schinz, l. c. 45.—Afr. austr.

**SEBASTIANIA**, Spreng. (Euphorb.).

- hexaptera, Urb. *Symb. Antill.* iii. 303.—Ind. occ.  
*mexicana*, T. S. Brandegee, in *Zoe*, v. 205 (1905).—Mexic.  
 Picardae, Urb. *Symb. Antill.* iii. 304.—Ind. occ.  
 Ramirezii, Maury, in *La Naturaleza*, Ser. II. ii. 405.—Mexic.

**SECAMONE**, R. Br. (Aselep.).

- delagoensis*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxviii. 35.—Afr. austr.  
 Dewevrei, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 191.—Afr. trop.  
*dolichorhachys*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 326.—Madag.  
*floribunda*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 282.—Afr. trop.  
*leonensis*, N. E. Br. l. c. 281 (= *Toxocarpus leonensis*).—Afr. trop.  
*mombasica*, N. E. Br. l. c. 284.—Afr. trop.  
*phillyreoides*, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 182.—Afr. trop.  
*rariflora*, S. Moore, l. c. 183.—Afr. trop.  
*usambarica*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 281.—Afr. trop.

**SECURIDACA**, Linn. (Polygal.).

- amazonica*, Chod. in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 427.—N. Granat.  
*cordata*, J. R. Johnston, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 688.—Venez.  
*fallax*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 57.—Parag.

**SEDASTRUM**, Rose, in *N. Am. Fl.* xxii. 58 (1905).

- CRASSULACEAE.**  
*chapalense*, Rose, l. c. 59 (= *Sedum chapalense*).—Mexic.  
*ebracteatum*, Rose, l. c. (= *Sedum ebracteatum*).—Mexic.  
*glabrum*, Rose, l. c. 58.—Mexic.  
*Hemsleyanum*, Rose, l. c. (= *Sedum Hemsleyanum*).—Mexic.  
*incertum*, Rose, l. c. 59 (= *Sedum incertum*).—Mexic.  
*Painteri*, Rose, l. c. 58.—Mexic.  
*rubricaulis*, Rose, l. c. 59.—Mexic.

**SEDELLA**, Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. (1903) 45. **CRASSULACEAE.**

- Congdoni*, Britton & Rose, l. c. (= *Sedum Congdoni*).—Calif.  
*pumila*, Britton & Rose, l. c. (= *Sedum pumilum*).—Calif.

**SEDUM**, Tourn. (Crassul.).

- albanicum*, Beck, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xix. 74.—Graecia.  
*anomalum*, Britton, in *N. Am. Fl.* xxii. 72 (= *Gormania anomala*).—Calif.  
*australe*, Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 41 (1903).—Am. cent.  
*australe*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. (1905) 16.—Ins. Philipp.  
*Bodinieri*, Léveillé & Vaniot, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 2.—China.  
*boreale*, Hort. ex Guenthart, *Beitr. Blüthenb.* 49.—Hab. ?

**SEDUM** :—

- bulbiferum, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. (145), nomen. Hab. ?  
 Burnati, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 100.—Corsica.  
 caeruleans, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 3.—China.  
 calcaratum, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 40.—Mexic.  
 californicum, *Britton*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 44.—Calif.  
 Cockerellii, *Britton*, l. c. 41.—Am. bor.  
 Conzattii, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 42.—Mexic.  
 definitum, *Léveillé*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 4.—China.  
 diversifolium, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 44.—Mexic.  
 frigidum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 282.—Am. bor.  
 Griffithsii, *Rose*, in *N. Am. Fl.* xxii. 71.—Am. bor.  
 guttatum, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 42.—Mexic.  
 habonense, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xv. (1901) 35.—Japan.  
 Havardi, *Rose*, in *N. Am. Fl.* xxii. 74.—Am. bor.  
 Hemsleanum, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 41.—Mexic.  
 Horakii, *Rohl. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1904, no. 38, 50.—Montenegr.  
 kuisianum, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 60.—Japan.  
 Leibergii, *Britton*, in *N. Am. Fl.* xxii. 73.—Am. bor.  
 longipes, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 43.—Mexic.  
 luteovirens, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, v. 100.—Corsica.  
 minimum, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 40.—Mexic.  
 muscoideum, *Rose*, l. c. 89.—Mexic.  
 naviculare, *Rose*, l. c. 42.—Mexic.  
 Nelsoni, *Rose*, l. c. 43.—Mexic.  
 nutans, *Rose*, l. c.—Mexic.  
 oxycoccoides, *Rose*, l. c. 40.—Mexic.  
 pekinense, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 3.—China.  
 phyllanthum, *Léveillé & Vaniot*, l. c.—China.  
 polygamum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 283.—Am. bor.  
 pruinatum, *Britton*, in *N. Am. Fl.* xxii. 72.—Calif.  
 Purpusi, *Rose*, in *N. Am. Fl.* xxii. 69.—Mexic.  
 racemiferum, *Halacsy*, *Consp. Fl. Graec.* i. 592 = *Grisebachii*.  
 roanense, *Britton*, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 497.—Am. bor.  
 Scallanii, *Diels*, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 48.—China.  
 senanense, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 213.—Japan.  
 shastense, *Britton*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 41.—Calif.  
 subalpinum, *Blank. in Montana Agric. Coll. Sci. Studies*, Bot. i. 61.—Am. bor.  
 submontanum, *Rose*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 40.—Mexic.  
 Woodii, *Britton*, in *N. Am. Fl.* xxii. 73.—Am. bor.  
 Wootoni, *Britton*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 44.—Am. bor.  
 Yabeaunum, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 10.—Japan.  
 yedoense, *Makino*, l. c. xix. 67 = *japonicum*.  
 yosemitense, *Britton*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 44.—Calif.

**SELAGO**, Linn. (Selagin).

- aggregata, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 152.—Afr. austr.  
 Atherstonei, *Rolfe*, l. c. 156.—Afr. austr.  
 Barbula, *Harv. ex Rolfe*, l. c. 137.—Afr. austr.  
 Bolusii, *Rolfe*, l. c. 145.—Afr. austr.  
 brevifolia, *Rolfe*, l. c. 150.—Afr. austr.  
 Burchellii, *Rolfe*, l. c. 139.—Afr. austr.  
 Burkei, *Rolfe*, l. c. 146.—Afr. austr.  
 compacta, *Rolfe*, l. c. 155.—Afr. austr.  
 Cooperi, *Rolfe*, l. c. 136.—Afr. austr.  
 corrigioloides, *Rolfe*, l. c. 163.—Afr. austr.  
 curvifolia, *Rolfe*, l. c. 173.—Afr. austr.  
 diosmoides, *Rolfe*, l. c. 169.—Afr. austr.  
 elata, *Rolfe*, l. c. 156.—Afr. austr.

**SELAGINEAE** :—

- ferruginea, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 147.—Afr. austr.  
 Flanaganii, *Rolfe*, l. c. 138.—Afr. austr.  
 foliosa, *Rolfe*, l. c. 152.—Afr. austr.  
 Forbesii, *Rolfe*, l. c. 139.—Afr. austr.  
 fruticulosa, *Rolfe*, l. c. 169.—Afr. austr.  
 Goetzei, *Rolfe*, *ex Engl. in Engl. Jahrb.* xxx. 403.—Afr. trop.  
 humilis, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 168.—Afr. austr.  
 Junodii, *Rolfe*, in *Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 196.—Afr. austr.  
 lamprocarpa, *Schlechter*, *ex Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 170.—Afr. austr.  
 lepidioides, *Rolfe*, l. c. 157.—Afr. austr.  
 linearifolia, *Rolfe*, l. c. 144.—Afr. austr.  
 linearis, *Rolfe*, l. c. 140.—Afr. austr.  
 lithospermoides, *Rolfe*, l. c. 138.—Afr. austr.  
 longiflora, *Rolfe*, l. c. 159.—Afr. austr.  
 longipedicellata, *Rolfe*, l. c.—Afr. austr.  
 longituba, *Rolfe*, l. c. 151.—Afr. austr.  
 lydenbergensis, *Rolfe*, l. c. 158.—Afr. austr.  
 Morrisii, *Rolfe*, l. c. 170.—Afr. austr.  
 Muddii, *Rolfe*, l. c. 157.—Afr. austr.  
 Mundii, *Rolfe*, l. c. 168.—Afr. austr.  
 natalensis, *Rolfe*, l. c. 151.—Afr. austr.  
 Nelsoni, *Rolfe*, l. c. 152.—Afr. austr.  
 ovata, *Rolfe*, l. c. 143.—Afr. austr.  
 pachypoda, *Rolfe*, l. c. 136.—Afr. austr.  
 pubescens, *Rolfe*, l. c. 138.—Afr. austr.  
 punctata, *Rolfe*, l. c. 151.—Afr. austr.  
 ramosissima, *Rolfe*, l. c. 170.—Afr. austr.  
 Rehmanni, *Rolfe*, l. c. 157.—Afr. austr.  
 rigida, *Rolfe*, l. c. 147.—Afr. austr.  
 robusta, *Rolfe*, l. c. 143.—Afr. austr.  
 Rustii, *Rolfe*, l. c. 158.—Afr. austr.  
 Sandersiae, *Rolfe*, l. c. 136.—Afr. austr.  
 Saundersiae, *Rolfe*, l. c. 144.—Afr. austr.  
 Schlechteri, *Rolfe*, l. c. 139.—Afr. austr.  
 setulosa, *Rolfe*, l. c. 150.—Afr. austr.  
 speciosa, *Rolfe*, l. c. 144.—Afr. austr.  
 Thomii, *Rolfe*, l. c. 171.—Afr. austr.  
 transvaalensis, *Rolfe*, l. c. 153.—Afr. austr.  
 Tysoni, *Rolfe*, l. c. 158.—Afr. austr.  
 villicalyx, *Rolfe*, l. c. 135.—Afr. austr.  
 villicaulis, *Rolfe*, l. c. 140.—Afr. austr.  
 villosa, *Rolfe*, l. c. 156.—Afr. austr.  
 Wilmsii, *Rolfe*, l. c. 151.—Afr. austr.  
 Woodii, *Rolfe*, l. c. 155.—Afr. austr.  
 Zeyheri, *Rolfe*, l. c. 147.—Afr. austr.

**SELENIA**, Nutt. (Crucif.).

- aperta, *Small, Fl. S. E. U. S.* 486.—Am. bor.

**SELINUM**, Linn. (Umbell.).

- coreanum, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 956.—China.  
 cryptotaenium, *Boissieu*, l. c. 847.—China.  
 melanotilingia, *Boissieu*, l. c. 956.—China.  
 Oliverianum, *Boissieu*, l. c. 846.—China.

**SEMECARPUS**, Linn. f. (Anacard.).

- Elmeri, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 26.—Ins. Philipp.  
 Engleriana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 303.—N. Guin.  
 laxiflora, *K. Schum.* l. c. 302.—N. Guin.  
 macrophylla, *Merrill*, in *Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 33.—Ins. Philipp.  
 macrothyrsa, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 26.—Ins. Philipp.  
 Merrilliana, *Perkins*, l. c. 27.—Ins. Philipp.  
 micrantha, *Perkins*, l. c.—Ins. Philipp.  
 sideroxyloides, *Perkins*, l. c. 28.—Ins. Philipp.  
 Taftiana, *Perkins*, l. c.—Ins. Philipp.  
 trachyphylla, *Perkins*, l. c. 29.—Ins. Philipp.  
 venosa, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 467.—Ins. Carol.

**SEMIQUILEGIA**, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 119 (1902). **RANUNCULACEAE.**  
 adoxoides, *Makino*, l. c. (= *Isopyrum adoxoides*).—Japan.**SEMPERIVIVUM**, Rupp. (Crassul.).

- Candollei, *Roxy & Cam. Fl. de Fr.* vii. 139.—Eur.  
 Kindingeri, *Adam. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxiv. 125.—Turcia.  
 Simonkaianum, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* i. 134.—Eur.  
 velutinum, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1901, II. 318.—Ins. Canar. ?  
 Wolfianum, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 130.—Hybr.

**SENEBIERA**, DC. (Crucif.).

- Ruellii*, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 246 = *S. Coronopus*.

**SENECIO**, Linn. (Compos.).

- achyrotichus, *Diels*, in *Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii.* 105.—China.  
 Adamsi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 379.—Am. bor.  
 affinis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 alatipes, *Greenm. l. c.* 21, nomen.—Am. bor.  
 albescens, *Burb. & Colgan, ex Burb. in Ir. Nat. & Journ. Bot.* Dec. 1902.—Hybr.  
 albonervius, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 amadorensis, *Greenm. l. c.* 20, nomen.—Am. bor.  
 ambifarius, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 134.—Afr. trop.  
 Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 7.—Patag.  
 anacletus, *Greene, in Pittonia*, iv. (1901) 307.—Am. bor.  
 Antunesii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 151.—Afr. trop.  
 appendiculatus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 90, nomen.—Am. bor.  
 arenicola, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 161.—Chili.  
 argentatus, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 373.—Patag.  
 Ascheronianus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 642.—N. Granat.  
 atripiculatus, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1026.—Am. bor.  
 Bagshawei, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 173.—Afr. trop.  
 Bakeri, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 205.—Chili.  
 Baumii, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 422.—Afr. trop.  
 Bernoullianus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 Bodinieri, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 348.—China.  
 brachyanthus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 breviligulatus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 639.—N. Granat.  
 brevilibus, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1021.—Afr. trop.  
 calyculatus, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 419.—Am. cent.  
 camporum, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 capillarifolius, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 8.—Patag.  
 carmerensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Chaberti, *Petitm. in Monde des Pl. Sér. II.* vi. 46.—Hybr.  
 chersodomus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 261 (= *Chersodoma candida*).—Chili.  
 chicharrensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 choiquelaunensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 6.—Patag.  
 chrismarii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 chrysanthus, *Greenm. l. c.* 21, nomen.—Am. bor.  
 chubutensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 9.—Patag.  
 coahuilensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 19, nomen.—Am. bor.  
 colu-huapiensis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 5.—Patag.  
 conchilobus, *Engelm. ex Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 congolensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 86.—Afr. trop.  
 contristatus, *Greene, Pl. Baker.* iii. 24.—Am. bor.  
 convallium, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 convolvuloides, *Greenm. l. c.* 22, nomen.—Am. bor.  
 Conzattii, *Greenm. l. c.* 21, nomen.—Am. bor.  
 copeyensis, *Greenm. l. c.* 22, nomen.—Am. bor.  
 cotuloides, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 155.—Chili.  
 Coulteri, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Crawfordii, *Britton, in Torreya*, i. 21.—Am. bor.  
 crepidinens, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xv. 250.—Am. bor.  
 cristobalensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.

## SENECIO:—

- cryphiactis, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 423.—Afr. trop.  
 decompositus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 634.—Venez.  
 decorus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Dekindtianus, *Volkens & O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 151.—Angola.  
 diabolicus, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 10.—Patag.  
 didymantha, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 503.—China.  
 diffusus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 dileptifolius, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xv. 251.—Am. bor.  
 dolichopappus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 438.—Afr. trop.  
 Dryas, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 504.—China.  
 Duclouxii, *Dunn, l. c.*—China.  
 Dusenii, *O. Hoffm. ex P. Dusen, in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 21.—Patag.  
 Eggersii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 645.—Ecuador.  
 Elliotii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 360.—Afr. trop.  
 ellipticifolius, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 637.—N. Granat.  
 Engleri, *Hieron. l. c.* 644.—Ecuador.  
 ericoides, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 264.—Chili.  
 Ervendbergii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 19, nomen.—Am. bor.  
 fibrillosus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 505.—China.  
 filicifolius, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 firmipes, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 119.—Am. cent.  
 foetidus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 377.—Am. bor.  
 foliolosus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 236.—Chili.  
 Fremontii, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1028.—Am. bor.  
 ganpinensis, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 19.—China.  
 Gentilianus, *Vaniot, l. c.* xi. (1902) 350.—China.  
 Gilgii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 glanduloso-hirtellus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 172.—Chili.  
 glumaceus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 505.—China.  
 Greenmanianus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 643.—Venez.  
 Guerkei, *Hieron. l. c.* 646.—N. Granat.  
 Hartmannii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 hederoides, *Greenm. l. c.* 22, nomen.—Am. bor.  
 Henrici, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 351.—China.  
 hirsuticaulis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 Hoi, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 506.—China.  
 Hugonis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 142.—China.  
 hypomalacus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 incisus, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 61 (= *Jacobaea incisa*).—Sicil.  
 inutilis, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 11.—Patag.  
 iodanthus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 jacalensis, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. bor.  
 Jacksoni, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 358.—Afr. trop.  
 Jelskii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 509.—Peruv.  
 johannesburgensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 401.—Afr. austr.  
 Julianus, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 3.—Patag.  
 Karstenii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 641.—N. Granat.  
 katangensis, *O. Hoffm. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* (1903), p. xi.—Afr. trop.  
 kematongensis, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 347.—China.  
 Kerberi, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.

## SENECIO:—

- kernensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 Kingii, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. bor.  
 koreanus, *Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 421.—China.  
 Labordei, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 345.—China.  
 lachnorhizus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 150.—Afr. trop.  
 lanatifolius, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 612.—Am. bor.  
 Langlassei, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 lanicaulis, *Greenm. l. c.* 22, nomen.—Am. bor.  
 lapathifolius, *Greene, Pl. Baker.* iii. 25.—Am. bor.  
 latipes, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 lentior, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1022.—Afr. trop.  
 leonensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 19, nomen.—Am. bor.  
 leucanthemus, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 506.—China.  
 leucanthus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Leveillei, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 346.—China.  
 limosus, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 422.—Afr. trop.  
 Lindheimeri, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 lividovulgaris, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 68.—Sicil.  
 Loeseneri, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 510.—Peruv.  
 longipedunculatus, *Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, liv. 484.—Graecia.  
 lucens, *Urb. Symb. Antill.* iii. 413.—Ind. occ.  
 laticola, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 507.—China.  
 macropus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 Magnusii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 642.—N. Granat.  
 majus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 118 = *Whippleanus*.  
 Martini, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 346.—China.  
 mauninus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 270.—Chili.  
 metallicorum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1903, 134.—Afr. austr.  
 milanjiensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 359.—Afr. trop.  
 mohinorensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 monanthos, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 621.—China.  
 montuosus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 354.—Afr. trop.  
 multicapitatus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 multinomensis, *Greenm. l. c.* 20, nomen.—Am. bor.  
 Murrayi, *Bornm. in Engl. Jahrb.* xxxiii. *Beibl.* lxxii. 1.—Ins. Canar.  
 Mustersi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 12.—Patag.  
 nandensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 360.—Afr. trop.  
 oreganus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 377.—Am. bor.  
 oreophilus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 oreopolus, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. bor.  
 pachyrhizus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 435.—Afr. trop.  
 paeninsularis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 374.—Patag.  
 pagosanus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 7.—Am. bor.  
 paucinervis, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 507.—China.  
 Paulsenii, *O. Hoffm. ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 152.—As. cent.  
 pembrinensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 19, nomen.—Am. bor.  
 pentodontus, *Greene, Pl. Baker.* iii. 26.—Am. bor.  
 petasioides, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 419.—Am. cent.  
 Philippii, *Wildem. Rés. Voy. Belgica, Bot.* 172.—Reg. Magell.  
 Pilgerianus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 106.—China.

## SENECIO:—

- platensis, *Arech. in Anal. Mus. Montevid. Sér. II.* i. 11.—Urug.  
 pleistocephalus, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 170.—Afr. austr.  
 poculiferus, *S. Moore, l. c.* 1904, 375.—Patag.  
 popayanensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 638.—N. Granat.  
 potosinus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Prichardi, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 375.—Patag.  
 prionophyllus, *Greene, in Ottawa Naturalist*, xv. 250.—Am. bor.  
 profundorum, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 507.—China.  
 pseudosonchus, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 349.—China.  
 pseudosylvaticus, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 68 = *aegyptius*.  
 pseudotomentosus, *Mackenzie & Bush, in Trans. Acad. St. Louis*, xii. 87.—Am. bor.  
 psiadioides, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 436.—Afr. trop.  
 pterocaulis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 119.—Mexic.  
 putcalensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 635.—Ecuador.  
 pyrrochrous, *Greene, Pl. Baker.* iii. 24.—Am. bor.  
 pyroloides, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 Ragazzii, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, viii. 190.—Afr. trop.  
 Rautanenii, *S. Moore, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1022.—Afr. trop.  
 reglensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 rhyacophilus, *Greenm. l. c.* 21, nomen.—Am. bor.  
 Robinsonianus, *Greenm. l. c.* 22, nomen.—Am. bor.  
 Rolandi-Bonaparte, *Wolf, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 20.—Eur.  
 Rosei, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 Rothschildianus, *Greenm. l. c.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 Rothrockii, *Greenm. l. c.* 20, nomen.—Am. bor.  
 rotundus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1304.—Am. bor.  
 ruwenzoriensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 355.—Afr. trop.  
 Santarosae, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 semicordatus, *Mackenzie & Bush, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905, 107.—Am. bor.  
 seminivea, *Wood & Evans, in Natal Colon. Herb. Rep.* 1900 (1901), 8; *et in Journ. Bot.* 1901, 169.—Afr. austr.  
 sericeo-nitens, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 5.—Patag.  
 serraquitchensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 Sieheanus, *Busch, in Bull. Jard. Bot. Pétersb.* v. 135.—As. Min.  
 solenoides, *Dunn, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 508.—China.  
 sonchoides, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 66.—Sicil.  
 sordidus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 sotikensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 357.—Afr. trop.  
 sparsilobatus, *Parish, in Coult. Bot. Gaz.* xxxviii. 462.—Calif.  
 spartareus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 358.—Afr. trop.  
 streptothamnus, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 subauriculatus, *Greenm. l. c.* 21, nomen.—Am. bor.  
 Szyzylowiczii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 508.—Peruv.  
 teliformis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 telmatophilus, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 423.—Afr. trop.  
 tener, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 434.—Afr. trop.  
 Theresiae, *O. Hoffm. in Beih. Bot. Centralbl.* xiii. 85.—Peruv.  
 Tonduzii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 transmarinus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 356.—Afr. trop.

**SENECIO** :—

trianthemus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 437.—Afr. trop.  
 tripinnatifidus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 466.—Chili.  
 trixioides, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 tropaeolifolius, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 437.—Afr. trop.  
 tugelensis, *Wood & Evans, in Natal Colon. Herb. Rep.* 1900 (1901), 8; *et in Journ. Bot.* 1901, 169.—Afr. austr.  
 uintahensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 ukingensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 435.—Afr. trop.  
 ullucosanus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 637.—N. Granat.  
 Urbani, *Hieron. l. c.* 640.—N. Granat.  
 Urumovi, *Velen. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 52.—Eur.  
 urundensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 355.—Afr. trop.  
 uspantanensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 22, nomen.—Am. bor.  
 ussanguensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 438.—Afr. trop.  
 Vaseyi, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 Veitchianus, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1905, II. 212.—China.  
 viejensis, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 21, nomen.—Am. bor.  
 viscidus, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 124.—Afr. austr.  
 vittatus, *Reiche, Fl. Chile*, iv. 169.—Chili.  
 vulgari-humilis, *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 187.—Afr. bor.  
 Watsoni, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 19, nomen.—Am. bor.  
 willowensis, *Greenm. l. c.* 20, nomen.—Am. bor.  
 Wilsonianus, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1905, II. 212.—China.  
 Wolfii, *Greenm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 20, nomen.—Am. bor.  
 Wrightii, *Greenm. l. c.* nomen.—Am. bor.  
 xenostylus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxxii. 150.—Afr. trop.

**SEPTILIA** Rafin. (Scrophul.).

[*HERPESTIS*, Gaertn. f. I. K.]  
 caroliniana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1064 (= *Obolaria caroliniana*).—Am. bor.  
 crenulata, *Small, l. c.* (= *Monniera crenulata*).—Am. bor.

**SEQUOIA**, Endl. (Conif.).

Washingtoniana, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 61 (= *Wellingtonia gigantea*).—Calif.

**SERAPIAS**, Linn. (Orchid.).

Garbariorum, *Murr. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1901, 117; *et ex M. Schulse, in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xvii. 40.—Hort.

**SERICOCARPUS**, Nees (Compos.).

acutisquamosus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1206.—Am. bor.

**SERICOCOMA**, Fenzl (Amarant.).

heterochiton, *Lopr. in Malpighia*, xiv. 441.—Afr. trop.  
 leucoclada, *Lopr. l. c.* 440.—Afr. trop.  
 shepperioides, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 872.—Afr. trop.

**SERICOSTACHYS**, Gilg & Lopr. in Malpighia,

xiv. (1901) 448. **AMARANTACEAE.**  
 scandens, *Gilg & Lopr. l. c.* 449.—Afr. trop.  
 tomentosa, *Lopr. l. c.* 450.—Afr. trop.

**SERJANIA**, Plum. (Sapind.).

brachyptera, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 145.—Peruv.  
 columbiana, *Radlk. l. c.* 149.—N. Granat.  
 corindifolia, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* (1903) 210.—Mexic.  
 flaviflora, *Radlk. l. c.* 211.—Mexic.  
 fuscocstriata, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 147.—Peruv.  
 grandidens, *Radlk. l. c.* 144.—N. Granat.  
 incana, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 805.—Parag.  
 inscripta, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 145.—Bras.

**SERJANIA** :—

longistipula, *Radlk. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 148.—Peruv.  
 pannifolia, *Radlk. l. c.* 146.—Boliv.  
 striolata, *Radlk. l. c.* 147.—Peruv.

**SERRATULA**, Dill. (Compos.).

lycopifolia, *Fiori, in Fiori & Paol. Fl. Ital.* iii. 320; *Fiori & Paol. l. c.* 441.—Ital.  
 Martini, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 21.—China.

**SERSALISIA**, R. Br. (Sapot.).

[*LUCUMA*, Molina. I. K.]  
 Afzelii, *Engl. Monogr. Afr. Pf.* viii. 30.—Afr. trop.  
 cerasifera, *Engl. l. c.* (= *Sapota cerasifera*).—Afr. trop.  
 disaco, *Engl. l. c.* (= *Chrysophyllum disaco*).—Afr. trop.  
 Kaessneri, *Engl. l. c.* 31.—Afr. trop.  
 usambarensis, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**SESAMOTHAMNUS**, Welw. (Pedal.).

Erlangeri, *Engl. Jahrb.* xxxii. 113.—Afr. trop.  
 Busseanus, *Engl. l. c.* 114.—Afr. trop.  
 Rivae, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

**SESAMUM**, Linn. (Pedal.).

repens, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 371.—Afr. trop.

**SESBANIA**, Scop. (Legum.).

affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 141.—Afr. trop.  
 coeruleascens, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 260.—Afr. trop.  
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 327.—Afr. trop.  
 microphylla, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 260.—Afr. trop.  
 paludosa, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 82 (1897) (= *Aeschynomene paludosa*).—Ind. or.

**SESELI**, Linn. (Umbell.).

Alexeenkoi, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, vi. i. 55.—Reg. Caucas.  
 anomalum, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 359.—Hispan.  
 arcticum, *Calest. in Martelli, Webbia*, 203 (= *Libanotis arctica*).—Rossia.  
 giganteum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 140.—As. cent.  
 karateginum, *Lipsky, l. c.* 141.—As. cent.  
 Provostii, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 842.—China.  
 pubicarpum, *Simk. in Magyar Bot. Lap.* iii. 84.—Eur.  
 splendens, *Calest. in Martelli, Webbia*, 199 (= *Ligusticum splendens*).—Reg. Pyren.

**SESELINIA**, G. Beck (Umbell.).

[*SESELI*, Linn. I. K. S. I.]  
 serbica, *Calest. in Martelli, Webbia*, 182 (= *Seseli serbicum*).—Eur.

**SESLERIA**, Scop. (Gramin.).

insularis, *Sommier, in Bull. Soc. Bot. Ital.* 1905, 126.—Ins. Balear.  
 latifolia, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iv. 133.—Serbia.

**SETARIA**, Beauv. (Gramin.).

abyssinica, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 460.—Afr. trop.  
 apiculata, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 417 (= *Chaetochloa apiculata*).—Austral.  
 brevispica, *K. Schum. l. c.* (= *Chaetochloa brevispica*).—Eur.  
 gibbosa, *K. Schum. l. c.* (= *Chaetochloa gibbosa*).—Am. bor.  
 Glaziovii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 460.—Bras.  
 Hassleri, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 275.—Parag.  
 hispida, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 417 (= *Chaetochloa hispida*).—Ind. occ.  
 leiantha, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 78.—Reg. Argent.  
 leucopila, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 417 (= *Chaetochloa leucopila*).—Mexic.  
 macrosperma, *K. Schum. l. c.* (= *Chaetochloa macrosperma*).—Am. bor.  
 panis, *Jessen, Deutsch. Graeser*, 248.—Eur.  
 rigida, *K. Schum. in Just's Jahresb.* xxviii. i. 417 (= *Chaetochloa rigida*).—Am. bor.  
 villosissima, *K. Schum. l. c.* (= *Chaetochloa villosissima*).—Am. bor.

**SETOURATEA**, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1902, 35; *et in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.* 192. **OCHNACEAE.**

angusta, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.* (1902) 287.—Bras.  
 Glazioviana, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 40; *et in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.* (1902) 287.—Bras.  
 lata, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.* (1902) 286.—Bras.  
 linearis, *Van Tiegh. l. c.* xviii. 13 (= *Gomphia linearis*).—Bras.  
 stipulata, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1902, 39 (= *Ochna stipulata*).—Bras.  
 tridentata, *Van Tiegh. l. c.*—Bras.  
 Vellozii, *Van Tiegh. l. c.* 40.—Bras.  
 Weddelliana, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi.* (1902) 287 (= *Microuratea Weddelliana*).—Bras.

**SEYMERIA**, Pursh (Scrophul.).

integrifolia, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 89.—Mexic.

**SHAWIA**, Forst. (Compos.).

[*OLEARIA*, Moench. I. K.]  
 arguta, *J. Britten, Bot. Cook Voy.* 49 (= *Olearia arguta*).—Austral.

**SHERBOURNIA**, G. Don (Rubiace.).

bignoniifolia, *Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, xiv. 394 (= *Gardneria bignoniifolia*).—Afr. trop.  
 Brazzaei, *Hua, l. c.*—Afr. trop.  
 calycina, *Hua, l. c.* (= *Gardneria calycina*).—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Hua, l. c.* (= *Gardneria Zenkeri*).—Afr. trop.

**SHOREA**, Roxb. (Dipterocarp.).

balangeroides, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 108.—Arch. Mal.  
 mollis, *Boerl. l. c.* 110.—Arch. Mal.  
 obtusoides, *Boerl. l. c.* 107.—Arch. Mal.

**SIBBALDIOPSIS**, Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 499 (1901). **ROSACEAE.**

tridentata, *Rydb. l. c.* 500 (= *Potentilla tridentata*).—Am. bor.

**SIBIRAEA**, Maxim. (Rosac.).

[*SPIRAEA*, Linn. I. K.]  
 altaiensis, *Schneider, Ill. Handb. Laubholz.* i. (1905) 485 (= *Spiraea altaiensis*).—As. cent.  
 croatica, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* iv. 255.—Croatia.

**SICKINGIA**, Willd. (Rubiace.).

hexandra, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 38.—Bras.

**SICYOS**, Linn. (Cucurb.).

peninsularis, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 159 (1903).—Calif.

**SIDA**, Linn. (Malvac.).

Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* i. (1901), repr. 20.—Patag.  
 Boivini, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 40.—Ins. Comor.  
 brachystachys, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 362.—Austral.  
 callimorpha, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 295.—Parag.  
 cardiophylla, *Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 362.—Austral.  
 chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 246.—Patag.  
 cymbalaria, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 291.—Parag.  
 Dinteriana, *Hochr. l. c.* ii. 1001.—Afr. trop.  
 Hassleri, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 33.—Parag.  
 linoides, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 245 (= *Malvastrum linoides*).—Patag.  
 longifolia, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 212 (1905).—Mexic.  
 menispermifolia, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V. viii.* (1904) 248, nomen.—Ind. or.  
 multicrena, *Hochr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 295.—Parag.  
 paraguariensis, *Hochr. l. c.* 294.—Parag.  
 tehuelches, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 247.—Patag.  
 texana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 772.—Am. bor.

**SIDALCEA**, A. Gray (Malvac.).

crenulata, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 93.—Am. bor.  
 hydrophila, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 107.—Calif. interrupta, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 75.—Calif. nervata, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 94.—Am. bor.  
 ranunculacea, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 75.—Calif. rostrata, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 80.—Am. bor.

**SIDERANTHUS**, Nutt. (Compos.).

[*APLOPAPPUS*, Cass. I. K.]  
 annuus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 653.—Am. bor.  
 aureus, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1186 (= *Aplopappus aureus*).—Am. bor.  
 australis, Rydb. in *Small, l. c.* (= *Eriocarpum australe*).—Am. bor.  
 Cotula, Small, *l. c.*—Am. bor.  
 glaberrimus, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 933.—Am. bor.  
 Gooddingi, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 266.—Am. bor.  
 grindelioides, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 932 (= *Eriocarpum grindelioides*).—Am. bor.  
 Machaeranthera, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1186.—Am. bor.  
 megacephalus, Small, *l. c.* 1185 (= *Eriocarpum megacephalum*).—Am. bor.  
 phylocephalus, Small, *l. c.* 1186 (= *Aplopappus phylocephalus*).—Am. bor.  
 rubiginosus, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 932 (= *Eriocarpum rubiginosum*).—Am. bor.

**SIDERITIS**, Tourn. (Labiata).

euboea, Heldr. in *Delt. Syllog. Parn.* 1900, 4; ex Halacsy, *Consp. Fl. Graec.* ii. 499.—Graecia.  
 gaditana, Rouy, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 418.—Eur.  
 Ibanyenzi, Pau, in *Bol. Soc. Arag.* ii. 68; et ex Munuera, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 103.—Hispan.

**SIDERCARPOS**, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 91. **LEGUMINOSAE.**

flexicaulis, Small, *l. c.* (= *Acacia flexicaulis*).—Am. bor.; Mexic.

**SIDEROXYLON**, Linn. (Sapot.).

Ahernianum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 55.—Ins. Philipp.  
 angustifolium, Merrill, *l. c.* 56.—Ins. Philipp.  
 chrysophylloides, Pierre, in *Urb. Symb. Antill.* v. 122 (= *Microphalis dominicensis*).—Ind. occ.  
 coriaceum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 44.—Ins. Philipp.  
 cryptophlebium, Engl. *Monogr. Afr. Pf.* viii. 26 (= *Myrsine cryptophlebia*).—Ins. Aldabra.  
 domingense, Urb. *Symb. Antill.* v. 135.—Ind. occ.  
 glomeratum, Volk, in *Engl. Jahrb.* xxxi. 472.—Ins. Carol.  
 jamaicense, Urb. *Symb. Antill.* v. 134.—Ind. occ.  
 longepetiolatum, King & Prain, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* ix. 50.—Ind. or.  
 macranthum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 56.—Ins. Philipp.  
 portoricense, Pierre, in *Urb. Symb. Antill.* v. 134.—Ind. occ.  
 quadriloculare, Pierre, *l. c.* 133.—Ind. occ.  
 Randii, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 402.—Afr. austr.  
 ramiflorum, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 43.—Ins. Philipp.  
 uniloculare, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxxv. (1903) 5.—Am. cent.  
 vitiense, Burkill, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 44 (= *Sapota vitiensis*).—Ins. Tonga.

**SIEGESBECKIA**, Linn. (Compos.).

somalensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 342.—Afr. trop.

**SIEGLINGIA**, Bernh. (Gramin.).

[*TRIODIA*, R. Br. I. K.]  
 antarctica, Macl. in *Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 214 (= *Triodia antarctica*).—Reg. Magell.

**SIEVERSIA**, Willd. (Rosac.).

[*GEUM*, Linn. I. K.]  
 ciliata, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 509 (= *Geum ciliatum*).—Am. bor.

**SIEVERSIA** :—

gracilipes, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 4 (= *Potentilla gracilipes*).—Am. bor.  
 Peckii, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 508 (= *Geum Peckii*).—Am. bor.

**SILENE**, Linn. (Caryophyll.).

aperta, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 75.—Calif.  
 Battandierana, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 136.—Alger.  
 capitata, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 440.—As. or.  
 concolor, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 153.—Am. bor.  
 demawendica, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 118.—Persia.  
 eldana, Huter, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 338.—Eur.  
 emarginata, Pantu & Procop. in *Bul. Erb. Inst. Bot. Bucarest*, i. 94.—Eur.  
 glauca, F. N. Williams, in *Journ. Bot.* 1905, 282.—Chili.  
 grandis, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 487.—Calif.  
 Hayekiana, Hand-Mazz. & Fanchen, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 429.—Eur.  
 jennensis, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 449.—Hispan.  
 koreana, Kom. in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 440.—Corea.  
 oranensis, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 137.—Alger.  
 Pomeli, Batt. in *Batt. & Trab. Fl. Alger. Tunis*, 56.—Afr. bor.  
 salsuginosa, Fomine, in *Act. Hort. Tiflis*, vi. III. 34.—Reg. Caucas.  
 schugnanica, B. Fedtsch. in *Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb.* i. 119.—As. cent.  
 ventricosa, Adam. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 180.—Turcia.  
 Williamsii, Britton, in *Britton & Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 168.—Am. bor.

**SILPHIUM**, Linn. (Compos.).

angustum, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1244.—Am. bor.  
 confertifolium, Small, *l. c.* 1243.—Am. bor.  
 Elliottii, Small, *l. c.*—Am. bor.  
 Gatesii, Mohr, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 793.—Am. bor.  
 glabrum, Eggert, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1243.—Am. bor.  
 ovatifolium, Small, in *Fl. S. E. U. S.* 1242.—Am. bor.

**SILVIA**, Allem. (Laurac.).

[*ENDIANDRA*, R. Br. I. K.]  
 polyantha, Mez, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 233.—Bras.

**SIMBULETA**, Forsk. (Scrophul.).

[*ANARRHINUM*, Desf. I. K.]  
 composita, Pau, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiv. (1904) 211.—Hybr.  
 fruticosa, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 208 (= *Anarrhinum fruticosum*).—Alger.  
 pedata, Hochr. *l. c.* 207 (= *Anarrhinum pedatum*).—Alger.

**SINNINGIA**, Nees (Gesner.).

discolor, Sprague, in *Gard. Chron.* 1904, II. 87 (= *Ligeria discolor*).—Bras.  
 Regina, Sprague, *l. c.*—Bras.

**SIPANEA**, Aubl. (Rubiag.).

acinifolia, Spruce, ex Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 433.—Venez.

**SIPARUNA**, Aubl. (Monim.).

argyrochrysea, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 702.—Guiana.  
 calocarpa, Perkins, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 153.—Peruv.  
 caloneura, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 681.—Ind. occ.  
 cervicornis, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 145.—Reg. Amaz.  
 chlorantha, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 677.—Bras.  
 chrysantha, Perkins, *l. c.* 686.—Boliv.  
 chrysothrix, Perkins, *l. c.* xxxi. 746.—Am. cent.  
 cinerea, Perkins, *l. c.* xxviii. 695.—Boliv.  
 crassiflora, Perkins, *l. c.* 702.—Peruv.  
 davillifolia, Perkins, *l. c.* 681.—Am. cent.

**SIPARUNA** :—

exsculpta, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 144.—Peruv.  
 glossostyla, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 704.—Bras.  
 grandiflora, Perkins, *l. c.* 685 (= *Citrosma grandiflora*).—N. Granat.  
 grisea, Perkins, *l. c.* xxxi. 747.—Am. cent.  
 griseo-flavescens, Perkins, *l. c.* xxviii. 693.—Am. cent.  
 harongifolia, Perkins, *l. c.* 686.—Peruv.  
 hypophila, Perkins, *l. c.* 685.—Bras.  
 hypoglaucia, Perkins, *l. c.* 691.—Boliv.  
 lepidantha, Perkins, *l. c.* 701.—Am. trop. austr.  
 loretensis, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 143.—Peruv.  
 lyrata, Perkins, *l. c.* 142.—Peruv.  
 macrotepala, Perkins, *l. c.* 140.—Peruv.  
 magnifica, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 699.—Peruv.  
 Mathewsii, Perkins, *l. c.* 680.—Peruv.  
 microphylla, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 140.—Reg. Amaz.  
 minutiflora, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 674.—Bras.  
 Mourae, Perkins, *l. c.* 675.—Bras.  
 paralleleoneura, Perkins, *l. c.* 688.—Am. cent.  
 parviflora, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 141.—Peruv.  
 patelliformis, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 692.—Am. cent.  
 pyricarpa, Perkins, *l. c.* 690 (= *Citrosma pyricarpa*).—Peruv.  
 salviooides, Perkins, *l. c.* 697.—Ecuador.  
 Santae-Luciae, Perkins, *l. c.* 677.—Ind. occ.  
 sarmentosa, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 145.—Reg. Amaz.  
 saurauifolia, Perkins, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 155.—Peruv.  
 scabra, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 684.—Ind. occ.  
 spectabilis, Perkins, *l. c.* 686.—Boliv.  
 steleandra, Perkins, *l. c.* 700.—N. Granat.  
 stellulata, Perkins, *l. c.* 689.—Venez.  
 Sumichrastii, Perkins, *l. c.* 682.—Mexic.  
 tabacifolia, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 144.—Peruv.  
 tenuipes, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 680.—Bras.  
 ternata, Perkins, *l. c.* 691.—N. Granat.  
 tetraceroides, Perkins, *l. c.* 689.—Am. cent.  
 tomentosa, Perkins, *l. c.* 691 (= *Citrosma tomentosa*).—Peruv.  
 Tonduziana, Perkins, *l. c.* xxxi. 746.—Am. cent.  
 Tulasnei, Perkins, *l. c.* xxviii. 688.—Peruv.  
 Uleana, Perkins, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvi. (1905) 142.—Peruv.  
 umbelliflora, Perkins, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 153.—Peruv.  
 Urbaniana, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 683.—Ind. occ.  
 venezuelensis, Perkins, *l. c.* 679.—Venez.  
 Weberbaueri, Perkins, in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 154.—Peruv.

**SIPHONANDRIUM**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. *Fl. Deutsch. Südsee* (1905) 394. **RUBIACEAE.**  
 intricatum, K. Schum. *l. c.* 395.—N. Guin.

**SIPHONANTHUS**, Linn. (Verben.).  
 [*CLERODENDRON*, Linn. I. K.]  
 capitata, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 198 (= *Clerodendron capitatum*).—Afr. trop.  
 floribunda, F. Britten, *Bot. Cook Voy.* 75 (= *Clerodendron floribundum*).—Austral.  
 nuxioides, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 197.—Afr. trop.  
 rotundifolia, S. Moore, *l. c.* 198 (= *Clerodendron rotundifolium*).—Afr. trop.  
 triphylla, Hiern, ex S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 405 (= *Clerodendron triphyllum*).—Afr. austr.

**SIPHONELLA**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1129 (1903). **VALERIANACEAE.**  
 longiflora, Small, *l. c.* (= *Fedia longiflora*).—Am. bor.  
 Nuttallii, Small, *l. c.* (= *Fedia Nuttallii*).—Am. bor.

**SIPHONOGLOSSA**, Oerst. (Acanth.).  
 gentianifolia, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 370.—Parag.  
 limifolia, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 75 (= *Aulojusticia limifolia*).—Afr. austr.

**SIPHONYCHIA**, Torr. & Gray (Illecebr.).  
 pauciflora, Small, *Fl. S. E. U. S.* 402.—Am. bor.



**SISYMBRIUM**, Linn. (Crucif.).

- Ameghinoi, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 217.—Patag.  
 decumbens, *Blank in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 60* (= *Schoenocrambe decumbens*).—Am. bor.  
 erucastroides, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 1263* (= *Brassica erucastroides*).—Persia.  
 fuegianum, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901)*, repr. 9 (= *Schizopetalum fuegianum*).—Patag.  
 haranense, *Engl. Jahrb. xxxii. 98*.—Afr. trop.  
 Kneuckeri, *Bornm. in Allg. Bot. Zeitschr. 1903*, 45, 127.—Sinai.  
 maclovianum, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 216 = fuegianum.  
 Morenoanum, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 291*.—Reg. Argent.  
 parvulum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 25*.—As. cent.  
 pinnatum, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif. 215* = canescens.  
 procerum, *K. Schum. in Just's Jahresb. xxviii. i. 434* (= *Sophia procerum*).—Am. bor.  
 pseudo-Boissieri, *Degen, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xv. (1905) 170*.—Hispan.  
 robustum, *Chod. & Wilcs. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 290*.—Reg. Argent.  
 subscandens, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i. (1901)*, repr. 11.—Patag.  
 tehuelches, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 218.—Patag.  
 turcomanicum, *Litw. in Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. i. 36*.—Turkestan.  
 turritoides, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 90*.—Am. cent.  
 viscosum, *Blank in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot. i. 60* (= *Sophia viscosa*).—Am. bor.

**SISYRANTHUS**, E. Mey. (Asclep.).

- Randii, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903*, 200.—Afr. austr.

**SISYRINCHIUM**, Linn. (Irid.).

- amethystinum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 581.—Am. bor.  
 amoenum, *E. P. Bickn. l. c. 584*.—Am. bor.  
 apiculatum, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 287*.—Am. bor.  
 arenicola, *E. P. Bickn. l. c.*—Am. bor.  
 biforme, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 575.—Am. bor.  
 bracteatum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 74*.—Mexic.  
 Brayii, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 585.—Am. bor.  
 Bushii, *E. P. Bickn. l. c. 587*.—Am. bor.  
 campestre, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 286*.—Am. bor.  
 Canbyi, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 588.—Am. bor.  
 capillare, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1105*.—Parag.  
 colubriferum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 589.—Am. bor.  
 Eastwoodiae, *E. P. Bickn. l. c. 1904*, 385.—Calif.  
 ensigerum, *E. P. Bickn. l. c. 1901*, 580.—Am. bor.  
 exile, *E. P. Bickn. l. c. 573*.—Am. bor.  
 Farwellii, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 287*.—Am. bor.  
 flaccidum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 591.—Am. bor.  
 flaviflorum, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 286*.—Am. bor.  
 fibrosum, *E. P. Bickn. in Small, Fl. S. E. U. S. 298*.—Am. bor.  
 funereum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904*, 387.—Calif.  
 grande, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1106*.—Parag.  
 Greenei, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904*, 388.—Am. bor.  
 Hasslerianum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1106*.—Parag.  
 hastile, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 285*.—Am. bor.  
 Helleri, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 590.—Am. bor.  
 hesperium, *E. P. Bickn. l. c. 1904*, 390.—Calif.  
 hirsutum, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1106*.—Parag.

**SISYRINCHIUM** :—

- intermedium, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 286*.—Am. bor.  
 longifolium, *E. P. Bickn. in Small, Fl. S. E. U. S. 300*.—Am. bor.  
 longipedunculatum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 577.—Am. bor.  
 macrocarpon, *E. P. Bickn. l. c. 576*.—Am. bor.  
 macrophyllum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 28*.—Mexic.  
 maritimum, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 48*.—Calif.  
 oreophilum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904*, 381.—Calif.  
 Palmeri, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 75*.—Mexic.  
 pruinatum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 578.—Am. bor.  
 radicum, *E. P. Bickn. l. c. 576*.—Am. bor.  
 recurvatum, *E. P. Bickn. in Small, Fl. S. E. U. S. 299*.—Am. bor.  
 strictum, *E. P. Bickn. in Britton, Man. Fl. N. U. S. 288*.—Am. bor.  
 texanum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901*, 576.—Am. bor.  
 varians, *E. P. Bickn. l. c. 583*.—Am. bor.  
 violaceum, *E. P. Bickn. in Small, Fl. S. E. U. S. 301*.—Am. bor.

**SISYROLEPIS**, Radlk. apud F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. (1905) 222. **SAPINDACEAE**.**siamensis**, Radlk. l. c.—Siam.**SITANION**, Rafin. (Gramin.).

- [ELYMUS, Linn. l. K.]  
 albescens, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 57*.—Am. bor.  
 basalticola, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903*, 234.—Am. bor.  
 ciliatum, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 58*.—Am. bor.  
 marginatum, *Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902*, 469.—Am. bor.  
 rubescens, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903*, 234.—Am. bor.  
 strictum, *Elmer, in Coult. Bot. Gaz. xxxvi. 59*.—Am. bor.  
 velutinum, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903*, 233.—Am. bor.

**SLOANEA**, Linn. (Tiliac.).

- meianthera, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 208*.—Am. cent.  
 Nymanii, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 314*.—N. Guin.

**SMELOWSKIA**, C. A. Mey. (Crucif.).

- alba, *B. Fedtsch, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 423* = cinerea.  
 americana, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902*, 239.—Am. bor.  
 lineariloba, *Rydb. l. c. 1904*, 555.—Am. bor.  
 sisymbrioides, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. 1903*, 137 (= *Hutchinsia sisymbrioides*).—As. cent.  
 tibetica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xxiii. 76* (= *Capsella Thomsoni*).—As. cent.

**SMILAX**, Linn. (Liliac.).

- brevipes, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 42*.—Corsica.  
 conferta, *Ford. l. c. 43*.—Corsica.  
 Goetzeana, *Engl. Jahrb. xxx. 275*.—Afr. trop.  
 inermis, *Ford. in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 43*.—Corsica.  
 intricatissima, *Ford. l. c. 44*.—Gallia.  
 lata, *Small, Fl. S. E. U. S. 284*.—Am. bor.  
 Nebelii, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl. lxxv. 26*.—China.  
 oxycarpa, *Ford, in Ford. & Fourn. Ic. Fl. Eur. iii. 43*.—Corsica.  
 peduncularis, *Ford. l. c. 42*.—Corsica.  
 platyphylla, *Ford. l. c. 43*.—Corsica.  
 subarmata, *O. E. Schults, in Urb. Symb. Antill. v. 28*.—Ind. occ.

**SMITHIA**, Ait. (Legum.).

- Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb. xxx. 329*.—Afr. trop.  
 Harmsiana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 52*.—Afr. trop.

**SOBOLEWSKIA**, Bieb. (Crucif.).

- caucasica, *Busch, in Bull. Jard. Bot. Pétersb. v. 72*.—Reg. Caucas.  
 truncata, *Busch, l. c.*—Reg. Caucas.

**SOBRALIA**, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- pubescens, *Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. v. 347* (= *Palmorchis pubescens*).—Bras.  
 Rodriguesii, *Cogn. l. c. 340* (= *Palmorchis sobralioides*).—Bras.  
 Weberbaueriana, *Kraenzl. in Fedde, Repert. Nov. Sp. i. 188*.—Peruv.

**SOLANUM**, Linn. (Solan.).

- amatitlanense, *Coult. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 420*.—Am. cent.  
 arizonicum, *Parish, in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 165*.—Am. bor.  
 arrazolense, *Coult. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 421*.—Am. cent.  
 Brownii, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 747*.—Parag.  
 Buettneri, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 59*.—Afr. trop.  
 Concepcionis, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 82*.—Parag.  
 darassumense, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 57*.—Afr. trop.  
 dennekense, *Damm, l. c.*—Afr. trop.  
 Dewevrei, *Damm, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 290*.—Afr. trop.  
 dimorphum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 56*.—Hort.  
 Durandii, *Damm, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III. i. 290*.—Afr. trop.  
 Ellenbeckii, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 58*.—Afr. trop.  
 evolvulifolium, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 211*.—Am. cent.  
 Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 747*.—Parag.  
 interius, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904*, 641.—Am. bor.  
 ipomaeoides, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 80*.—Parag.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 176*.—Afr. trop.  
 longistamineum, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 58*.—Afr. trop.  
 lyciiforme, *Damm, l. c. xxxvii. 168*.—Reg. Argent.  
 margaritense, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 695*.—Venez.  
 mazatenangense, *Coult. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 421*.—Am. cent.  
 mitratum, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 211*.—Am. cent.  
 molinum, *Fernald, in Sargent, Trees & Shrubs, i. 97*.—Mexic.  
 paraguariense, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 814*.—Parag.  
 polyadenium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 89*.—Mexic.  
 pseudoauriculatum, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. 81*.—Parag.  
 pseudolycioides, *Chod. & Hassl. l. c. 84*.—Parag.  
 quichense, *Coult. & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 422*.—Am. cent.  
 quindiuense, *A. Zahlbr. in Beih. Bot. Centralbl. xiii. 82*.—N. Granat.  
 racemigerum, *Zodda, in Ann. di Bot. Roma, ii. 272* (= *Lycopersicum racemigerum*).—Am. bor.  
 runsoriense, *C. H. Wright, in Johnston, Uganda Prot. i. 326*.—Afr. trop.  
 Sanctaeclarae, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 211*.—Am. cent.  
 sapiaceum, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 60*.—Afr. trop.  
 tenuilobatum, *Parish, in Proc. Calif. Acad. Ser. III. ii. 165*.—Am. bor.  
 Theresiae, *A. Zahlbr. in Beih. Bot. Centralbl. xiii. 83*.—Boliv.  
 togoense, *Damm, in Engl. Jahrb. xxxviii. 59*.—Afr. trop.  
 Tuerckheimii, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 212*.—Am. cent.  
 turneroides, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii. 814*.—Parag.

**SOLANUM** :—

- umbrobratile, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad.* xl. 695.—Venez.  
Wallacei, *Parish, in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* ii. 166.—Am. bor.  
Wildemanii, *Damm, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* i. 291.—Afr. trop.  
wissaduloides, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 105.—Parag.  
withaniifolium, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 58.—Afr. trop.  
Zuccagnianum, *Damm, in Wildem. Enum. Pl. Laurent.* 177, nomen.—Afr. trop.

**SOLDANELLA**, Linn. (Primul.).

- austriaca, *Vierh. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 502.—Eur.  
carpatica, *Vierh. l. c.* 504.—Eur.  
Jancheni, *Vierh. l. c.* 506.—Hybr.  
lungoviensis, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 349.—Hybr.  
mixta, *Vierh. in Urb. & Graebn. Festschr. Aschers.* 506.—Hybr.  
occidentalis, *Vierh. l. c.* 508.—Eur.  
uremanniana, *Vierh. l. c.* 508.—Hybr.  
Wettsteinii, *Vierh. l. c.* 507.—Hybr.

**SOLENANTHUS**, Ledeb. (Borag.).

- albanticus, *Degen & Baldacci, in Magyar Bot. Lap.* ii. 315 (= *Cynoglossum albanticum*).—Albania.  
karatiginus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 196.—As. cent.  
Kuschakewiczi, *Lipsky, l. c.* 182 (= *Kuschakewiczia turkestanica*).—As. cent.  
plantaginifolius, *Lipsky, l. c.* 198.—As. cent.  
Reverchonii, *Degen, in Magyar Bot. Lap.* ii. 311 (= *Cynoglossum Reverchonii*).—Hispan.  
stylosus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 193 (= *Cynoglossum stylosus*).—As. cent.

**SOLIDAGO**, Linn. (Compos.).

- aureola, *Greene, in Pittonia,* iv. 236.—Am. bor.  
austriana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1200.—Am. bor.  
caurina, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 40.—Am. bor.  
celtidifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1198.—Am. bor.  
chrysolepis, *Fernald, in Ottawa Naturalist,* xix. 168.—Am. bor.  
Earlei, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1197.—Am. bor.  
hesperius, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 303.—Am. bor.  
laeta, *Greene, Pittonia,* v. 138.—Am. bor.  
laevicaulis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 649.—Am. bor.  
longipetiolata, *Mackenzie & Bush, Fl. Yacks. County,* 194; *et in Trans. Acad. St. Louis,* xii. 87.—Am. bor.  
ludoviciana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1199.—Am. bor.  
Niederederi, *Khek, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 22.—Hybr.  
pallenscens, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 776.—Am. bor.  
pendula, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1197.—Am. bor.  
pinetorum, *Small, l. c.* 1200.—Am. bor.  
polyphylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 651.—Am. bor.  
Porteri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1194.—Am. bor.  
Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 505.—Mexic.  
radulina, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 650.—Am. bor.  
Randii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 937.—Am. bor.  
rubra, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 649.—Am. bor.  
scopulorum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 264.—Am. bor.  
serra, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 650.—Am. bor.  
strigosa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1198.—Am. bor.  
Vaseyi, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 7 (1900); *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 776.—Am. bor.  
venulosa, *Greene, Pittonia,* v. 138.—Am. bor.  
viscidula, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 651.—Am. bor.  
Wardii, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 935.—Am. bor.  
yukonensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 213.—Am. arct.

**SOLLYA**, Lindl. (Pittosp.).

- erecta, *Andrews, in Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. 38.—Austral.

**SONCHUS**, Linn. (Compos.).

- Dianthoseris, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma,* viii. 200 (= *Dianthoseris Rueppellii*).—Afr. trop.  
lasiorhizus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxx. 444.—Afr. trop.  
violacens, *O. Hoffm. l. c.* 443.—Afr. trop.  
vulgaris, *Rouy, Fl. Fr.* ix. 204.—Gallia.

**SOPHIA**, Linn. (Crucif.).

- [SISYMBRIUM, Tourn. I. K.]  
andrenarum, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 48.—Am. bor.  
brachycarpa, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 462 (= *Sisymbrium brachycarpon*).—Am. bor.  
brevipes, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* xxix. 238.—Am. bor.  
californica, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
Cumingiana, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 447 (= *Sisymbrium Cumingianum*).—Am. austr.  
deserticola, *Macl. l. c.* 448 (= *Sisymbrium deserticum*).—Patag.  
glandulifera, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 281.—Am. bor.  
glaucescens, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 448 (= *Sisymbrium glaucescens*).—Patag.  
heterotricha, *Macl. l. c.* (= *Descurainia heterotricha*).—Patag.  
intermedia, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 462.—Am. bor.  
leptophylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* xxix. 239.—Am. bor.  
myriophylla, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 462 (= *Sisymbrium myriophyllum*).—Am. bor.  
obtusata, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 96.—Am. bor.  
purpurascens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 556.—Am. bor.  
ramosa, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
serrata, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 96.—Am. bor.  
tenuissima, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 450 (= *Sisymbrium tenuissimum*).—Patag.  
viscosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* xxix. 238.—Am. bor.

**SOPHORA**, Linn. (Legum.).

- Bakeri, *C. B. Clarke, ex Baker, in Kew Bull.* 1901, 139 (vide citationem priorem in supplemento secundo).—Ind. or.  
chathamica, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 319.—Ins. Chatham.

**SOPHRONANTHE**, Benth. (Scrophul.).

- [GRATIOLA, Rupp. I. K.]  
pilosa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1067 (= *Gratiola pilosa*).—Am. bor.

**SOPHRONITIS**, Lindl. (Orchid.).

- australis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 322.—Bras.  
rupestris, *Cogn. l. c.* (= *Constantia rupestris*).—Bras.

**SOPUBIA**, Buch-Ham. (Scrophul.).

- conferta, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 191.—Afr. trop.  
fastigiata, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 387.—Afr. austr.  
ugandensis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 192.—Afr. trop.

**SORBARIA**, A. Br. (Rosac.).

- [SPIRAEA, Linn. I. K.]  
arborea, *Schneider, Ill. Handb. Laubholzk.* i. (1904) 490.—China.  
assurgens, *Vilm. & Bois, Frut. Vilm. Cat.* i. 75.—China.  
stellipila, *Schneider, Ill. Handb. Laubholzk.* i. (1904) 489.—Japan.

**SORBUS**, Linn. (Rosac.).

- [PYRUS, Tourn. I. K.]  
acutiloba, *Hedl. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxv. No. 1, 106 (= *Pyrus acutiloba*).—Germania.  
alpina, *Hedl. l. c.* 115 (= *Pyrus alpina*).—Hybr.?  
americana, *Herb. L. B. ex Hedl. l. c.* = commixta.  
armeniaca, *Hedl. l. c.* 69.—Armenia.  
arranensis, *Hedl. l. c.* 60.—Scotia.  
austriaca, *Hedl. l. c.* 65.—Eur.  
carpinifolia, *Hedl. l. c.* 85.—Eur.  
cashmiriana, *Hedl. l. c.* 35.—Reg. Himal.  
commixta, *Hedl. l. c.* 38.—Japan.  
cuspidata, *Hedl. l. c.* 89 (= *Crataegus cuspidata*).—Reg. Himal.

**SORBUS** :—

- decipiens, *Hedl. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxv. no. 1, 98 (= *Pyrus decipiens*).—Eur.; Oriens.  
decurrens, *Hedl. l. c.* 48.—Hybr.?  
discolor, *Hedl. l. c.* 37 (= *Pyrus discolor*).—China.  
dubia, *Hedl. l. c.* 96.—Hybr.?  
glabrata, *Hedl. l. c.* 45.—Eur.  
incana, *Hedl. l. c.* 105.—Hybr.?  
incisa, *Hedl. l. c.* 82.—Eur.  
insignis, *Hedl. l. c.* 32 (= *Pyrus insignis*).—Reg. Himal.  
japonica, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1901, 408.—Japan.  
longifolia, *Hedl. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxv. no. 1, 82.—Eur.  
Matsumurana, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1901, 407 (= *Pyrus Matsumurana*).—Japan.  
Meinichii, *Hedl. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxv. no. 1, 49.—Hybr.  
minima, *Hedl. l. c.* 61 (= *Pyrus minima*).—Cambria.  
nepalensis, *Hort. ex Hedl. l. c.* 89 = cuspidata.  
obtusata, *Hedl. l. c.* 92 (= *Crataegus obtusata*).—Hort.  
obtusifolia, *Hedl. l. c.* 80.—Eur.  
parviflora, *Hedl. l. c.* 39 (= *Pyrus micrantha*).—Japan.  
paucicrenata, *Hedl. l. c.* 98 (= *Pyrus paucicrenata*).—Hybr.?  
pekinensis, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1901, 406.—China.  
persica, *Hedl. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxv. no. 1, 70.—Persia.  
pohuashanensis, *Hedl. l. c.* 33 (= *Pyrus pohuashanensis*).—China.  
pseudaria, *Hedl. l. c.* 110 (= *Crataegus pseudaria*).—Gallia.  
pubescens, *Hedl. l. c.* 116.—Hybr.?  
quercifolia, *Hedl. l. c.* 50.—Hybr.?  
rotundifolia, *Hedl. l. c.* 104 (= *Pyrus rotundifolia*, Bechstein).—Eur.  
salicifolia, *Hedl. l. c.* 78.—Eur.  
semipinnata, *Hedl. l. c.* 55 (= *Pyrus semipinnata*).—Eur.  
semitormalis, *Hedl. l. c.* 107.—Hybr.?  
sibirica, *Hedl. l. c.* 44.—Sibiria.  
sorbifolia, *Hedl. l. c.* 114.—Am. bor.  
splendida, *Hedl. l. c.* 43.—Hybr.?  
tomentosa, *Hedl. l. c.* 76 = *Pyrus Aria*.  
turkestanica, *Hedl. l. c.* 69 = *Pyrus turkestanica*.

**SORGHASTRUM**, Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S. 71 (1901). GRAMINEAE.

- avenaceum, *Nash, l. c.* (= *Chrysopogon avenaceus*).—Am. bor.  
Linnaeanum, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 66.—Am. bor.  
nutans, *Nash, l. c.* (= *Andropogon nutans*).—Am. bor.  
secundum, *Nash, l. c.* 67 (= *Andropogon secundus*).—Am. bor.

**SORINDEIA**, Thou. (Anacard.).

- nitidula, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 221.—Afr. trop.  
Schweinfurthii, *Engl. l. c.* 220.—Afr. trop.  
Warneckeii, *Engl. l. c.* 221.—Afr. trop.  
Zenkeri, *Engl. l. c.* 220.—Afr. trop.

**SOWERBAEA**, Sm. (Liliac.).

- multicaulis, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 99.—Austral.

**SOYAUXIA**, Oliv. (Passifl.).

- grandifolia, *Gilg & Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 102.—Afr. trop.

**SOYERIA**, Monn. (Compos.).

- [CREPIS, Vaill. I. K.]  
jubata, *Rouy, Fl. Fr.* ix. 232.—Eur.

**SPARGANIUM**, Linn. (Typhac.).

- macrocarpum, *Makino, in Matsum. Ind. Pl. Jap.* ii. 23, nomen.—Japan.  
multipedunculatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 598.—Am. bor.  
nipponicum, *Makino, in Matsum. Ind. Pl. Jap.* ii. 23, nomen.—Japan.  
yamataense, *Makino, l. c.* 24, nomen.—Japan.

**SPARTINA**, Schreb. (Gramin.).

- Bakeri, *Merrill, in U. S. Dept. Agric. Pl. Industry Bull.* ix. 14.—Am. bor.  
Pittieri, *Hack, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 237.—Am. cent.

- SPATHICARPA**, Hook. (Arac.).  
Burchelliana, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 142.—Bras.
- SPATHIDOLEPIS**, Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 356.  
**ASCLEPIADACEAE.**  
torricellensis, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.
- SPATHIPHYLLUM**, Schott (Arac.).  
grandifolium, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 119.—N. Granat.  
Huberi, *Engl. l. c.* 120.—Peruv.  
laeve, *Engl. l. c.*—Am. cent.  
quindiense, *Engl. l. c.*—N. Granat.  
tenerum, *Engl. l. c.*—Peruv.
- SPATHOGLOTTIS**, Blume (Orchid.).  
pulchra, *Schlechter*, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 147.—Ins. Bismarck.  
unguiculata, *Reichb. f. in Seem. Fl. Vit.* (1865) 300 (= *Limodorum unguiculatum*).—N. Caled.
- SPATHOLOBUS**, Hassk. (Legum.).  
pulcher, *Dunn*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 489.—China.  
suberectus, *Dunn*, l. c.—China.  
varians, *Dunn*, l. c. 490.—China.
- SPATULARIA**, Haw. (Saxifr.).  
[**SAXIFRAGA**, Linn. I. K.]  
Brunoniana, *Small*, in *N. Am. Fl.* xxii. 149.—Am. bor.  
bryophora, *Small*, l. c. 148 (= *Saxifraga bryophora*).—Calif.  
ferruginea, *Small*, l. c. 150 (= *Saxifraga ferruginea*).—Am. bor.  
foliolosa, *Small*, l. c. 149 (= *Saxifraga foliolosa*).—Reg. arct.  
Michauxii, *Small*, Fl. S. E. U. S. 502 (= *Saxifraga Michauxii*).—Am. bor.  
Newcombei, *Small*, in *N. Am. Fl.* xxii. 149 (= *Saxifraga Newcombei*).—Am. bor.  
petiolaris, *Small*, l. c. 150 (= *Hexaphoma petiolaris*).—Am. bor.  
Vreelandii, *Small*, l. c. 149.—Am. bor.
- SPECULARIA**, Heist. (Campan.).  
calycina, *Lojac. Fl. Sic.* ii. 1. 229.—Sicil.  
Juliani, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 222.—Afr. bor.
- SPERGULARIA**, J. & C. Presl (Caryophyll.).  
advena, *Hy. in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 338.—Gallia.  
arenosa, *Foucaud, ex Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 496.—Hispan.  
australis, *Sampaio, in Ann. Acad. Poly. Porto*, xxvii. 163.—Lusitan.  
Bocconi, *Foucaud, ex Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 496.—Hispan.  
Heldreichii, *Foucaud, ex Munuera, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 79.—Hispan.  
Langei, *Foucaud, ex Merino, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 496.—Hispan.  
rupicola, *Towns. Fl. Hamp. ed. II.* 72 = rupestris.
- SPERMACOCE**, Dill. (Rubiace.).  
ambigua, *T. S. Brandegee, in Zee*, v. 180 (1904).—Mexic.
- SPHACELE**, Benth. (Labiata).  
Blochmanae, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 495.—Calif.  
gracilis, *Eastw. in Zee*, v. 83 (1900).—Calif.
- SPHAERALCEA**, A. St. Hil. (Malvac.).  
australis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 249.—Patag.  
Crandallii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 564.—Am. bor.  
grandiflora, *Rydb. l. c.* 565.—Am. bor.  
Margaritae, *T. S. Brandegee, in Zee*, v. 156 (1903).—Calif.  
Martii, *Cockerell, in Coult. Bot. Gas.* xxxii. 60.—Am. bor.  
parvifolia, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 94.—Am. bor.  
patagonica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 251 (= *Malva patagonica*).—Patag.
- SPHAERANTHUS**, Vaill. (Compos.).  
flexuosus, *O. Hoffm. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. p. x.—Afr. trop.

VOL. IV.

- SPHAERANTHUS** :—  
humilis, *O. Hoffm. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 410.—Afr. trop.  
Taylorii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxv. 330.—Afr. trop.
- SPHAERELLA**, Bub. Fl. Pyren. iv. 320 (1901) = **Airopsis**, Desv. (Gramin.).  
pumila, Bub. l. c. = A. globosa.
- SPHAEROCODON**, Benth. (Asclep.).  
melananthum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 412.—Afr. trop.  
platypodium, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 225.—Afr. trop.
- SPHAEROMERIA**, Nutt. (Compos.).  
[**TANACETUM**, Tourn. I. K.]  
cana, *A. Heller, Muhlenbergia*, i. 7 (= *Tanacetum canum*).—Am. bor.  
capitata, *A. Heller, l. c.* (= *Tanacetum capitatum*).—Am. bor.  
potentilloides, *A. Heller, l. c.* (= *Tanacetum potentilloides*).—Am. bor.  
simplex, *A. Heller, l. c.* (= *Tanacetum simplex*).—Am. bor.
- SPHAEROSTIGMA**, Fisch. & Mey. (Onagr.).  
[**OENOTHERA**, Linn. I. K.]  
angelorum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xl. 62 (= *Oenothera angelorum*).—Calif.  
arenicolum, *A. Nelson, l. c.* 58.—Calif.  
erythrum, *Davidson, in Bull. S. Calif. Acad. Sci.* i. (1902) 118.—Am. bor.  
filiforme, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xl. 57.—Am. bor.  
Hitchcockii, *A. Nelson, l. c.* 62.—Am. bor.  
Lemmonii, *A. Nelson, l. c.* 61.—Calif.  
Nelsonii, *A. Heller, Muhlenbergia*, i. 1 = minor.  
pallidum, *Abrams, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 539.—Calif.  
pterospermum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xl. 63 (= *Oenothera pterosperma*).—Calif.  
rutilum, *A. Nelson, l. c.* (= *Oenothera rutila*).—Calif.  
senex, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xviii. 173.—Am. bor.  
tortum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xl. 60.—Am. bor.  
tortuosum, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 95.—Am. bor.
- SPHAEROTHYLAX**, Bisch. (Podost.).  
Warmingiana, *Gilg, in Danske Vid. Selsk. Skr.* Ser. VI. xi. l. 17; et in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 240.—Afr. trop.
- SPHEDAMNOCARPUS**, Planch. (Malpigh.).  
pulcherrimus, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 272.—Afr. trop.  
Wilmsii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 249.—Afr. austr.
- SPHENOSTYLIS**, E. Mey. (Legum.).  
[**VIGNA**, Savi. I. K.]  
holosericea, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 176 (= *Vigna holosericea*).—Afr. trop.  
Kerstingii, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
- SPHINCTANTHUS**, Benth. (Rubiace.).  
Hasslerianus, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 170.—Parag.
- SPIGELIA**, Linn. (Logan.).  
guaranitica, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 917.—Parag.  
Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 407.—Parag.  
nicotianaeflora, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 917.—Parag.  
paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 408.—Parag.  
Valenzuelae, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 917.—Parag.
- SPILANTHES**, Jacq. (Compos.).  
Eggersii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 608.—Ecuador.  
macrophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 109.—Am. cent.  
nervosa, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 724.—Parag.  
popayanensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 610.—N. Granat.

- SPIRAEA**, Linn. (Rosac.).  
Aemiliana, *Schneid. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 347.—Japon.  
angulata, *Fritsch, ex Schneid. l. c.*—China.  
Beauverdiana, *Schneid. l. c.* 348.—Japon.  
Billardi, *Meehan; cf. Gard. Chron.* 1904, II. 400.—Hybr.  
Boissieri, *Schneid. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 341.—Afghan.  
Fauriana, *Schneid. l. c.* 337.—Japon.  
Fritschiana, *Schneid. l. c.* 347.—China.  
hirsuta, *Schneid. l. c.* 342.—China.  
Maximowicziana, *Schneid. l. c.* 341.—China.  
pachystachys, *Hort. ex Worsley, in Gard. Chron.* 1905, II. 322.—Hybr.  
Prattii, *Schneid. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 345.—China.  
Veitchii, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1903, I. 258.—China.  
Zabeliana, *Schneid. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 343.—Ind. or.
- SPIRAEANTHEMUM**, A. Gray (Saxifr.).  
ellipticum, *Vieill. ex Pampan. in Ann. di Bot. Roma*, ii. 50.—N. Caled.  
pubescens, *Pampan, l. c.*—N. Caled.
- SPIRANTHES**, Rich. (Orchid.).  
Arechavaletae, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 9.—Urug.  
delicatula, *Kraenzl. l. c.*—Parag.  
Grayi, *Ames, in Rhodora*, vi. 44.—Am. bor.  
intermedia, *Ames, l. c.* v. 262.—Hybr.  
laciniata, *Ames, Orchid. i.* 120 (= *Gyrostachys laciniata*).—Am. bor.  
neglecta, *Ames, in Rhodora*, vi. 30.—Am. bor.  
parviflora, *Ames, Orchid. i.* 137 (= *Gyrostachys parviflora*).—Am. bor.
- SPIROPETALUM**, Gilg (Connar.).  
triplinerve, *Stafg, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 93.—Afr. trop.
- SPIROSTACHYS**, S. Wats. (Chenopod.).  
olivascens, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 149.—Patag.
- SPODIOPOGON**, Trin. (Gramin.).  
formosanus, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 351.—China.  
sagittifolius, *Rendle, l. c.* 352.—China.
- SPONDIANTHUS**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. (1905) 215. **ANACARDIACEAE.**  
glaber, *Engl. l. c.* 216.—Afr. trop.  
Preussii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- SPONDIAS**, Linn. (Anacard.).  
Klaineana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 215 (= *Antrocaryon Klaineana*).—Afr. trop.  
Soyauxii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- SPONGOPYRENA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 216; et in *Journ. de Bot.* xvi. 200. **OCHNACEAE.**  
cyanescens, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xvi. 201.—Afr. trop.  
elongata, *Van Tiegh. l. c.* (= *Ochna elongata*).—Afr. trop.  
reniformis, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 319.—Afr. trop.  
Staudtii, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.
- SPOROBOLUS**, R. Br. (Gramin.).  
attenuatus, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 123.—Am. bor.  
bahamensis, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 56.—Ins. Baham.  
Baumianus, *Pilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 175.—Afr. trop.  
brasiliensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 278 = ramosissimus.  
canoviensis, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1042.—Am. bor.  
compositus, *Merrill, ex Hitchc. in U. S. Dept. Agric. Bull. Pl. Ind.* lxxviii. 55 (= *Agrostis composita*).—Am. bor.  
ejuncidus, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 106.—Am. bor.  
flexuosus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 601.—Am. bor.  
gracilis, *Merrill, in Rhodora*, iv. 48 (= *Vilfa gracilis*).—Am. bor.  
Hancei, *Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 387.—China.

Z

**SPOROBOLUS** :—

- japonicus, *Maxim, ex Rendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 388 (= *Agrostis japonica*).—China; Japon.  
ligularis, *Hack, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 57.—Ecuador.  
Menyharthii, *Hack, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 769.—Afr. trop.  
micranthus, *Conr. & Hack, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 198.—Afr. austr.  
patulus, *Hack, l. c.* 1902, 58.—Madag.  
pectinatus, *Hack, l. c.* liii. 198.—Afr. austr.  
polycladus, *Hack, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 769.—Afr. trop.  
Richardsonii, *Merrill, in Rhodora, iv.* 46 (= *Vilfa Richardsonis*).—Am. bor.  
tenuissimus, *Hack, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 278 = *minutiflorus*.  
Torreyanus, *Nash, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 107.—Am. bor.

**SPRAGUEA**, Torr. (Portul.).

- eximia, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903,* 486.—Calif.  
pulchella, *Eastw. l. c.* 1902, 79.—Am. bor.

**SPYRIDIDIUM**, Fenzl (Rhamnac.).

- denticuliferum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv.* 355.—Austral.  
kalganense, *Diels, l. c.*—Austral.

**STAAVIA**, Dahl (Bruniac.).

- comosa, *Colossa, in Ann. di Bot. Roma, ii.* 35 (= *Brunia comosa*).—Afr. austr.  
lateriflora, *Colossa, l. c.* 36; *et in Nuov. Giorn. Bot. Ital. x.* 397.—Afr. austr.

**STACHYDEOMA**, Small, Fl. S. E. U. S. 1040 (1903). **LABIATAE.**

- ciliata, *Small, l. c.* (= *Hedeoma ciliata*).—Am. bor.  
graveolens, *Small, l. c.* 1041 (= *Hedeoma graveolens*).—Am. bor.

**STACHYPHYRNIUM**, K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant. (1902) 45. **MARANTACEAE.**

- cylindricum, *K. Schum. l. c.* 49 (= *Phrynium cylindricum*).—Ind. or.  
Griffithii, *K. Schum. l. c.* (= *Phrynium Griffithii*).—Ind. or.  
Jagorianum, *K. Schum. l. c.* 48 (= *Phrynium Jagorianum*).—Ind. or.  
latifolium, *K. Schum. l. c.* 49 (= *Phrynium latifolium*).—Java.  
minus, *K. Schum. l. c.* 48 (= *Phrynium minus*).—Ind. or.  
spicatum, *K. Schum. l. c.* 46 (= *Phrynium spicatum*).—Ind. or.  
sumatranum, *K. Schum. l. c.* 48 (= *Phrynium sumatranum*).—Sumatra.  
zeylanicum, *K. Schum. l. c.* 46 (= *Phrynium zeylanicum*).—Ind. or.

**STACHYS**, Linn. (Labiatae).

- albiflora, *N. E. Br. in Kew Bull. 1901,* 131.—Afr. austr.  
arenicola, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 792.—Am. bor.  
aristata, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 87.—Mexic.  
atlantica, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 792.—Am. bor.  
Clingmanii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1032.—Am. bor.  
cymbalaria, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 1088.—Afr. austr.  
dolichodeira, *Briq. l. c.* 1081.—Afr. austr.  
Duriaei-hirta, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 268.—Afr. bor.  
flaccida, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902,* 80.—Am. bor.  
fruticetorum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1083.—Afr. austr.  
Galpini, *Briq. l. c.* 1082.—Afr. austr.  
hantamensis, *Vatke, in Bot. Zeit. xxxiii.* (1875) 462.—Afr. austr.  
latidens, *Small, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 793.—Am. bor.  
latipes, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 87.—Mexic.  
leptoclada, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1084.—Afr. austr.  
lupulina, *Briq. l. c.* 1082.—Afr. austr.

**STACHYS** :—

- lythroides, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1031.—Am. bor.  
marrubifolio-hirta, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 268.—Afr. bor.  
Martini, *Vantot, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xiv.* (1904) 187.—China.  
pachycalyrna, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1087.—Afr. trop.  
parilis, *N. E. Br. in Kew Bull. 1901,* 131.—Afr. austr.  
pascuicola, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1086.—Afr. austr.  
petrogenes, *Briq. l. c.* 1085.—Afr. austr.  
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 245.—Mexic.  
ramosa, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 116.—Calif.  
rivularis, *A. A. Heller, l. c.* 33.—Calif.  
salvioides, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1032.—Am. bor.  
sericophylla, *Halassy, Consp. Fl. Graec. ii.* 519.—Eur.  
sidamoensis, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxxvi.* 126.—Afr. trop.  
teucriformis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904,* 640.—Am. bor.  
vestita, *Howell, Fl. N. W. Amer. i.* 558.—Am. bor.

**STACHYTARPHETA**, Vahl (Verben.).

- Hassleri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 1164.—Parag.

**STACKHOUSIA**, Sm. (Stackhous.).

- aphylla, *Pampan. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 1147.—Austral.  
Dielsi, *Pampan. l. c.* 1052.—Austral.  
Georgei, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv.* 340.—Austral.  
Guiratii, *Pampan. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 1055.—Austral.  
linarioides, *Huegel, ex Pampan. & Barg. Petr. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 1146 = *muricata*.  
Maideni, *Pampan. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 1049.—Austral.  
micrantha, *Pampan. l. c.* 1150.—Austral.  
tenuissima, *Pampan. l. c.* 1147.—Austral.  
virgata, *Pampan. l. c.* 1148.—Austral.

**STAEHELINA**, Linn. (Compos.).

- Sintenisii, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xviii. 50.—Reg. Casp.

**STAEHLIA**, Cham. & Schlecht. (Rubiace.).

- filifolia, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 190.—Parag.

**STANFIELDIA**, Small, Fl. S. E. U. S. 1187 (1903). **COMPOSITAE.**

- Nealleyi, *Small, l. c.* 1188 (= *Aplopappus Nealleyi*).—Am. bor.

**STANHOPEA**, Frost (Orchid.).

- Langlasseana, *Cogn. in Gard. Chron. 1901,* II. 426.—Am. trop.  
Wolteriana, *Kraenzl. in Gard. Chron. 1905,* II. 102.—Hybr.

**STANLEYA**, Nutt. (Crucif.).

- arcuata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1902,* 232.—Am. bor.  
canescens, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
glauca, *Rydb. l. c.* 1904, 409.—Am. bor.  
runcinata, *Rydb. l. c.* 1903, 252.—Am. bor.

**STAPELIA**, Linn. (Asclep.).

- atrosanguinea, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1901,* II. 425.—Afr. trop.  
bella, *A. Berger, in Gard. Chron. 1902,* I. 137.—Hort.  
divergens, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1905,* I. 49.—Afr. austr. ?  
Engleriana, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.* 49.—Afr. trop. ?  
incomparabilis, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1901,* II. 405.—Afr. austr. ?  
kwebensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv.* I. 501.—Afr. trop.  
melanantha, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.* 50.—Afr. austr.  
nobilis, *N. E. Br. ex Hook. f. in Bot. Mag. t.* 7771.—Afr. austr.  
Pillansii, *N. E. Br. in Gard. Chron. 1904,* I. 242.—Afr. austr.  
putida, *A. Berger, in Monatsschr. Kakt. 1905,* 159.—Afr. austr. ?

**STAPHYSAGRIA**, Spach (Ranunc.).

- [DELPHINIUM, Tourn. I. K.]  
hirtella, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur. iii.* 39.—Gallia.  
moschata, *Jord. l. c.*—Corsica.

**STATHMOSTELMA**, K. Schum. (Aselep.).

- macropetalum, *Schlechter & K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii.* 325.—Afr. trop.  
Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 188.—Afr. trop.

**STATICE**, Tourn. (Plumbag.).

- algeriensis, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. i.* 157.—Afr. bor.  
bella, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii.* 655 (= *Armeria bella*).—Reg. Magell.  
chilensis, *Macl. l. c.* = *punicea*.  
cyrenaica, *Rouy, in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot. i.* 155.—Afr. bor.  
Doriae, *Sommier, in Bull. Soc. Bot. Ital. 1902,* 211.—Eur.  
Kossmatii, *Wagn. & Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905,* 89.—Socotra.  
laxissima, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t.* 296.—Eur.  
maclouviana, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii.* 655 (= *Armeria maclouviana*).—Am. austr.  
Neumani, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. t.* 497 (= *Limonium Neumani*).—Eur.  
Paulayana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905,* 89.—Socotra.  
punicea, *Rendle, in Journ. Bot. 1904,* 369 (= *Armeria chilensis*).—Reg. Magell.  
sokotrana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905,* 89.—Socotra.

**STAUDIUA**, Warb. (Myristic.).

- gabonensis, *Warb. in Engl. Jahrb. xxxiii.* 384.—Afr. trop.  
stipitata, *Warb. l. c.*—Afr. trop.

**STAUROGYNE**, Wall. (Acanth.).

- [EBERMAIERA, Nees. I. K.]  
siamensis, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 716.—Siam.

**STAWELLIA**, F. Muell. (Liliac.).

- gymnocephalia, *Diels, in Engl. Jahrb. xxxv.* 100.—Austral.

**STEINCHISMA**, Rafin. (Gramin.).

- hians, *Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 105 (= *Panicum hians*).—Am. bor.

**STEIRONEMA**, Rafin. (Primul.).

- laevigatum, *Howell, Fl. N. W. Amer. i.* 436.—Am. bor.

**STEIROSANCHEZIA**, Lindau, in Bull. Herb. Boiss.

- Sér. II. iv. 316 (1904). **ACANTHACEAE.**  
scandens, *Lindau, l. c.* 317.—Peruv.

**STELIS**, Sw. (Orchid.).

- Binoti, *Wildem. in Gard. Chron. 1904,* II. 381.—Bras.  
guianensis, *Rolfe, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi.* 59.—Guiana.  
guttifera, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1905,* 154.—Bras.  
mucronata, *Porsch, l. c.* 155.—Bras.

**STELLARIA**, Linn. (Caryophyll.).

- chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii.* 241.—Patag.  
ciliata, *Bub. Fl. Pyren. iii.* 29 = *Holostea*.  
ebracteata, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii.* 441.—As. or.  
filicaulis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xv.* 113.—Japon.  
intermedia, *Merino, Contrib. Fl. Galic. (1897)* 60.—Hispan.  
laxa, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix.* 12.—Ins. Philipp.  
Martjanovi, *Krylov, in Act. Hort. Petrop. xxi.* 3.—As. cent.  
sessiliflora, *Yabe, in Bot. Mag. Tokyo, xvii.* 194.—Japon.  
uchiyamana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xv.* 164.—Japon.  
xanthospora, *Chod. & Wilcz. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 293.—Reg. Argent.

**STELLARIS**, Dill. = **Scilla**, Linn. (Liliac.).

- autumnalis, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 79 = *Scilla autumnalis*.  
squamosa, *Bub. l. c.* 80 = *Scilla lilio-hyacinthus*.  
verna, *Bub. l. c.* 79 = *Scilla verna*.



**STELLULARIA**, Benth. (Scrophul.).

inflata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 124.—Afr. trop.

**STEMMATELLA**, Wedd. (Compos.).

Lehmannii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 602.—N. Granat.

Sodiroti, *Hieron. l. c.* 601.—Am. austr.

urticifolia, *O. Hoffm. ex Hieron. l. c.* 603 (= *Galinsoga urticifolia*).—N. Granat.

**STEMMODONTIA**, Cass. (Compos.).

asperrima, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 800 (= *Bupthalmum asperrimum*).—Ind. occ.

biflora, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 377 (= *Verbesina biflora*).—Geront. trop.

canescens, *W. F. Wight, l. c.* (= *Verbesina canescens*).—Guam.

trilobata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1262 (= *Silphium trilobatum*).—Am. bor.

**STEMODIA**, Linn. (Scrophul.).

Bodineri, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 87.—China.

Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 287.—Parag.

**STEMONA**, Lour. (Roxburgh.).

Burkillii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 43.—Burma.

Kurzii, *Prain, l. c.* 42.—Burma.

moluccana, *Prain, l. c.* 41 (= *Roxburghia moluccana*).—Ins. Molucc.

philippinensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 16.—Ins. Philipp.

**STEMONOCOLEUS**, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxxviii.

(1905) 76. **LEGUMINOSAE.**

micranthus, *Harms, l. c.* 77.—Afr. trop.

**STEMONURUS**, Blume (Icacin.).

ramensis, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 305.—N. Guin.

**STENADENIUM**, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxx. 343

(1901). **EUPHORBACEAE.**

spinescens, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

**STENANDRIUM**, Nees (Acanth.).

floridanum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1085.—Am. bor.

**STENANTHEMUM**, Reiss. (Rhamnac.).

gracilipes, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 356.—Austral.

pumilum, *Diels, l. c.* (= *Spyridium pumilum*).—Austral.

**STENANTHERA**, Engl. & Diels, in *Monogr. Afr.*

Pfl. vi. 67. **ANONACEAE.**

gabonensis, *Engl. & Diels, l. c.* 68 (= *Oxymitra gabonensis*).—Afr. trop.

hamata, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Oxymitra hamata*).—Afr. trop.

myristicifolia, *Engl. & Diels, l. c.* 67 (= *Oxymitra myristicifolia*).—Afr. trop.

pluriflora, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 45.—Afr. trop.

**STENHAMMARIA**, Nym. *Consp.* 521 = **STEEN-**

**HAMMERA**, Reichb. = **Mertensia**, Roth (Borag.).

**STENOCALYX**, Berg (Myrtac.).

[**EUGENIA**, Linn. I. K.]

nanus, *Barb. Rodr. Myrt. Parag.* 8.—Parag.

Rhampiri, *Barb. Rodr. l. c.*—Parag.

**STENOLOBIUM**, D. Don (Bignon.).

[**TECOMA**, Juss. I. K.]

alatum, *Sprague, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 448, adnot. (= *Tecoma alata*).—Peruv.

fulvum, *Sprague, l. c.* (= *Tecoma fulva*).—Peruv.

**STENOPHYLLUS**, Rafin. (Cyper.).

[**SCIRPUS**, Tourn. I. K.]

Carteri, *Britton, ex Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 420.—Am. bor.

coarctatus, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 189 (= *Scirpus coarctatus*).—Am. bor.

**STENORHYNCHUS**, Rich. (Orchid.).

[**SPIRANTHES**, Rich. I. K.]

balanophorostachyus, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 931 (= *Spiranthes balanophorostachya*).—Parag.

**STENORHYNCHUS** :—

bonariensis, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 931 (= *Spiranthes bonariensis*).—Parag.

calophyllus, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 151.—Bras.

Canterae, *Barb. Rodr. in Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 48.—Urug.

Esmeraldae, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 931 (= *Spiranthes Esmeraldae*).—Parag.

Loefgrenii, *Porsch, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 151.—Bras.

macranthus, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 931 (= *Spiranthes macrantha*).—Parag.

paraguayensis, *Cogn. l. c.* (= *Spiranthes paraguayensis*).—Parag.

rupestris, *Cogn. l. c.* 932 (= *Spiranthes rupestris*).—Parag.

saltensis, *Cogn. l. c.* 931 (= *Spiranthes saltensis*).—Parag.

Sancti-Antonii, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 8.—Reg. Argent.

taquairembensis, *Barb. Rodr. Contrib. Jard. Bot. Rio de Janeiro*, i. 68.—Urug.

venustus, *Barb. Rodr. l. c.* 49, 67.—Bras.

**STENOSPERMATUM**, Schott (Arac.).

Andreanum, *Engl. Jahrb.* xxxvii. 111.—N. Granat.

angosturense, *Engl. l. c.* 113.—N. Granat.

crassifolium, *Engl. l. c.* 114.—Peruv.

densiovulatum, *Engl. l. c.* 112.—Ecuador.

flavescens, *Engl. l. c.* 111.—Peruv.

latifolium, *Engl. l. c.* 112.—Ecuador.

longifolium, *Engl. l. c.* 111.—Ecuador.

longipetiolatum, *Engl. l. c.* 112.—Ecuador.

maximum, *Engl. l. c.* 113.—Ecuador.

robustum, *Engl. l. c.*—Am. cent.

sessile, *Engl. l. c.* 111.—Am. cent.

Sodiroanum, *Engl. l. c.* 112.—Ecuador.

Weberbaueri, *Engl. l. c.* 110.—Peruv.

**STENOTOPSIS**, Rydb. (Compos.).

Macleanii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 261 (= *Aplopappus Macleanii*).—Am. bor.

**STENOTUS**, Nutt. (Compos.).

[**APLOPAPPUS**, Cass. I. K.]

borealis, *Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard.* 184.—Am. bor.

Brandegei, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 300 (= *Aplopappus Brandegei*).—Am. bor.

laceratus, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 7 (= *Aplopappus laceratus*).—Am. bor.

latifolius, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 266.—Am. bor.

Lyallii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 300 (1900) (= *Aplopappus Lyallii*).—Am. bor.

Macleanii, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 7 (= *Aplopappus Macleanii*).—Am. bor.

**STENOURATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist.*

Nat. Par. viii. (1902) 543; et in *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 190, 219. **OCHNACEAE.**

Wrightii, *Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 219.—Am. cent.

**STEPHANOMERIA**, Nutt. (Compos.).

guadalupensis, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 164 (1903).—Calif.

**STEPHANOSTEMA**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.*

xxxiv. 325 (1904). **APOCYNACEAE.**

stenocarpum, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

**STERCULIA**, Linn. (Stercul.).

Balansae, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 369.—Tonkin.

brevipetiolata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 40.—Ins. Philipp.

colombiana, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 429.—N. Granat.

crassiramea, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 28.—Ins. Philipp.

Dawei, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1167.—Afr. trop.

goyazensis, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 52, nomen.—Bras.

graciliflora, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 114.—Ins. Philipp.

**STERCULIA** :—

Jagori, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 115.—Ins. Philipp.

katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 211.—Afr. trop.

Kingii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 192.—Reg. Himal.

luzonica, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 115.—Ins. Philipp.

Marseillei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 60.—Afr. trop.

montana, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 40.—Ins. Philipp.

obovata, *Merrill, l. c.* xxix. 28.—Ins. Philipp.

pallens, *Wall. ex Hochr. in Bull. Inst. Buitens.* xix. 22.—Ind. or.

philippinensis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 29.—Ins. Philipp.

rhynchocarpa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 323.—Afr. trop.

spatulata, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 116.—Ins. Philipp.

tonkinensis, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 368.—Tonkin.

Trebii, *Hochr. in Bull. Inst. Buitens.* xix. 20; *Pl. Bogor. Exsicc.* 8.—Arch. Mal.?

Wigmanii, *Hochr. l. c.* 34; *l. c.* 10.—Celebes.

**STEREOSPERMUM**, Cham. (Bignon.).

Arnoldianum, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 128.—Afr. trop.

bracteosum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 332.—Afr. trop.

katangense, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 130.—Afr. trop.

Verdickii, *Wildem. l. c.* 129.—Afr. trop.

**STERIGMOSTEMUM**, Bieb. (Crucif.).

[**STERIGMA**, DC. I. K.]

acanthocarpum, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1266 (= *Sterigma acanthocarpum*).—Persia.

**STEUDNERA**, C. Koch (Arac.).

virosa, *Prain, Bengal Pl.* 1113 (= *Calla virosa*).—Ind. or.

**STEVIA**, Cav. (Compos.).

Benthiana, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 561.—N. Granat.; Ecuador.

collodes, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 93.—Mexic.

foliosa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1163.—Am. bor.

guaranitica, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 704.—Parag.

Hassleriana, *Chod. l. c.* ii. 305.—Parag.

Lehmannii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 562.—N. Granat.

soratensis, *Hieron. l. c.* 560.—Boliv.

tunguraguensis, *Hieron. l. c.* 563.—Ecuador.

vernica, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 33.—Mexic.

Wagneri, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 562.—Venez.

**STIBURUS**, Stapf (Gramin.).

Conrathii, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 375.—Afr. austr.

**STIFFTIA**, Mikan (Compos.).

Connellii, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 40.—Guiana.

**STIGMATODACTYLUS**, Maxim. ex Makino, III.

*Fl. Jap.* i. (1891) t. 43; *Bot. Mag. Tokyo*, xix. (1905) 68, descr. **ORCHIDACEAE.**

javanicus, *Schlechter & F. J. Sm. in F. J. Sm. Orchid. Java*, 50.—Java.

sikokianus, *Maxim. ex Makino, Ill. Fl. Jap.* i. t. 43; *Bot. Mag. Tokyo*, xix. 69.—Japon.

**STILLINGIA**, Linn. (Euphorb.).

linearifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 704.—Am. bor.

salicifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.

spathulata, *Small, l. c.*—Am. bor.

tenuis, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 429.—Am. bor.

**STILPNOPAPPUS**, Mart. (Compos.).

cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 329.—Bras.



**STIPA**, Linn. (Gramin.).  
*arcuata*, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. no. 1, 172.—Reg. Argent.  
*Ameghinoi*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 163.—Reg. Argent.  
*arachnopus*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxv. 70.—Austral.  
*arcanensis*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 131.—Reg. Argent.  
*Arechavaletai*, *Speg. l. c.* 85.—Reg. Argent.  
*bavioensis*, *Speg. l. c.* 122.—Reg. Argent.  
*bromoides*, Beck, in *Wiss. Mitth. Bosn. Herzegow.* ix. 425 (= *Agrostis bromoides*).—Reg. Medit.  
*caespitosa*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 117 (= *Nassella caespitosa*).—Reg. Argent.  
*calchaquia*, *Speg. l. c.* 107.—Reg. Argent.  
*californica*, *Merrill & Davy, in Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 61.—Am. bor.  
*capillifolia*, *Hack. ex Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 95.—Reg. Argent.  
*chubutensis*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 49.—Reg. Argent.  
*clausa*, *Trab. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 366.—Afr. bor.  
*cordobensis*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 141.—Reg. Argent.  
*curamalalensis*, *Speg. l. c.* 160.—Reg. Argent.  
*eremophila*, *Reader, in Vict. Natural.* xvii. 154.—Austral.  
*Henryi*, *Kendle, in Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 382.—China  
*hystericina*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 115.—Reg. Argent.  
*leptothera*, *Speg. l. c.* 133.—Reg. Argent.  
*ligularis*, *Speg. l. c.* 91.—Reg. Argent.  
*nobilis*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxv. 70.—Austral.  
*nubicola*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 129.—Reg. Argent.  
*pampagrondensis*, *Speg. l. c.* 158.—Reg. Argent.  
*paramilloensis*, *Speg. l. c.* 139.—Reg. Argent.  
*Porteri*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 599.—Am. bor.  
*psittacorum*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. 165.—Reg. Argent.  
*sanluisensis*, *Speg. l. c.* 156.—Reg. Argent.  
*scirpea*, *Speg. l. c.* 137.—Reg. Argent.  
*Sodiroyana*, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 10.—Ecuador.  
*Spegazzinii*, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* iv. i. 68.—Urug.  
*sublaevis*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 82.—Reg. Argent.  
*tigrensis*, *Chiov. in Ann. di Bot. Roma*, ii. 366.—Afr. trop.  
*torquata*, *Speg. in Anal. Mus. Montevid.* iv. II. 88.—Reg. Argent.  
*uspallatensis*, *Speg. l. c.* 120 (1901).—Reg. Argent.  
*uspallatensis*, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 289.—Chili.

**STIXIS**, Lour. (Cappar.).  
 [ROYDSIA, Roxb. I. K.]  
*Balansae*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1072.—Tonkin.  
*longitracemosa*, *Aug. DC. l. c.* 1071.—Tonkin.  
*philippinensis*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 72 (= *Roydsia philippinensis*).—Ins. Philipp.

**STOEBE**, Linn. (Compos.).  
*rosea*, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 399.—Afr. austr.

**STOMATOSTEMMA**, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 252. **ASCLEPIADACEAE.**  
*Monteiroae*, *N. E. Br. l. c.* 253.—Afr. trop.

**STRANVAESIA**, Lindl. (Rosac.).  
*Henryi*, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxxii. 52.—China.

**STREBLACANTHUS**, Kuntze (Acanth.).  
*chirippensis*, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 404.—Am. cent.

**STREPTANTHUS**, Nutt. (Crucif.).  
*gracilis*, *Eastw. in Proc. Calif. Acad.* Ser. III. ii. 285.—Am. bor.

**STREPTOCARPUS**, Lindl. (Gesner.).  
*Armitagei*, *Baker f. & S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 262.—Afr. austr.  
*Bolusi*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 445.—Afr. austr.

**STREPTOCARPUS** :—  
*breviflos*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 443.—Afr. trop. et austr.  
*curvipes*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 267.—Am. bor.  
*cyaneus*, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 172.—Afr. austr.  
*Daviesii*, *N. E. Br. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 439.—Afr. austr.  
*Davyi*, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 171.—Afr. austr.  
*Goetzei*, *Engl. Jahrb.* xxx. 406.—Afr. trop.  
*grandis*, *N. E. Br. in Bot. Mag.* t. 8042.—Afr. austr.  
*Haygarthii*, *N. E. Br. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 440.—Afr. austr.  
*hirtinervis*, *C. B. Clarke, l. c.* 446.—Afr. trop. et austr.  
*katangensis*, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xi. 25; et in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 127. (descr. emend.).—Afr. trop.  
*micranthus*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 440.—Afr. austr.  
*Mahoni*, *Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7857.—Afr. trop.  
*Muddii*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 443.—Afr. austr.  
*Pentherianus*, *Fritsch, in Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xv. 71.—Afr. austr.  
*tubiflos*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 441.—Afr. trop. et austr.  
*Vandeleuri*, *Baker f. & S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 262.—Afr. austr.  
*Woodii*, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* iv. II. 445.—Afr. austr.

**STREPTOLIRION**, Edgew. (Commelin.).  
*longifolium*, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 334.—China.

**STREPTOMANES**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 352. **ASCLEPIADACEAE.**  
*Nymanii*, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.

**STROBILANTHES**, Blume (Acanth.).  
*Biroi*, *Lindau & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 387.—N. Guin.  
*dispar*, *Hassk. Pl. Fav. Rar.* 505.—Java.  
*Merrillii*, *C. B. Clarke, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 92.—Ins. Philipp.  
*parvibracteatus*, *C. B. Clarke, in Bot. Tidsskr.* xxiv. 349.—Malaya.  
*pluriformis*, *C. B. Clarke, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 93.—Ins. Philipp.  
*siamensis*, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 716.—Siam.

**STROBUS**, Opiz (Conif.).  
 [PINUS, Tourn. I. K.]  
*Strobus*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 29 (= *Pinus Strobus*).—Am. bor.

**STROMANTHE**, Sond. (Scitam.).  
*boliviana*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich Marant.* 151.—Boliv.  
*confusa*, *K. Schum. l. c.* 150.—Boliv.  
*Rothschuhii*, *K. Schum. l. c.* 130.—Am. cent.  
*Sellowiana*, *K. Schum. l. c.* 147.—Bras.

**STRONGYLODON**, Vog. (Legum.).  
*caeruleus*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 20.—Ins. Philipp.  
*Camponi*, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 109.—Madag.  
*Catati*, *Drake, l. c.*—Madag.  
*crassifolius*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 85.—Ins. Philipp.  
*Elmeri*, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 20.—Ins. Philipp.  
*Lantzianus*, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 109 (= *Chadsia Lantziana*).—Madag.  
*Warburgii*, *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 85.—Ins. Philipp.

**STROPHANTHUS**, DC. (Apocyn.).  
*erythroleucus*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 160.—Afr. trop.  
*gardeniiflorus*, *Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* vii. 20.—Afr. trop.  
*giganteus*, *Pierre, in L. Planch. Prod. Apocyn.* (1894) 297, nomen.—Cochinch.  
*Gilletii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 105.—Afr. trop.  
*grandiflorus*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 161.—Afr. trop.  
*holosericeus*, *K. Schum. & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 157.—Afr. trop.

**STROPHANTHUS** :—  
*Klainei*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 106.—Afr. trop.  
*macrophyllus*, *Pierre, in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 491.—Tonkin.  
*mirabilis*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 159.—Afr. trop.  
*Pierreanus*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 102.—Afr. trop.  
*Radcliffei*, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 180.—Afr. trop.  
*Schlechteri*, *K. Schum. & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 158.—Afr. trop.  
*singaporianus*, *Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* vii. 11 (= *Cercocoma singaporiana*).—Malaya.  
*Thierryanus*, *K. Schum. & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 158.—Afr. trop.  
*Verdickii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 103.—Afr. trop.  
*verrucosus*, *Stapp, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 181.—Afr. trop.  
*Wildemianus*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxii. 159.—Afr. trop.

**STROPHOSTYLES**, Ell. (Legum.).  
 [PHASEOLUS, Tourn. I. K.]  
*missouriensis*, *Small, Fl. S. E. U. S.* 654.—Am. bor.

**STRUTHANTHUS**, Mart. (Loranth.).  
 [LORANTHUS, Linn. I. K.]  
*Roversii*, *Warb. in Tropenpfl.* ix. 635, nomen.—Venez.

**STRUTHIOLA**, Linn. (Thymel.).  
*leptantha*, *Bolus, in Trans. S. Afr. Phil. Soc.* xvi. 142.—Afr. austr.

**STRYCHNOS**, Linn. (Logan.).  
*Albersii*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 99.—Afr. trop.  
*Behrensiana*, *Gilg & Busse, l. c.* xxxii. 175.—Afr. trop.  
*camptoneura*, *Gilg & Busse, l. c.* xxxvi. 93.—Afr. trop.  
*cardiophylla*, *Gilg & Busse, l. c.* 110.—Afr. trop.  
*ciliicalyx*, *Gilg & Busse, l. c.* 95.—Afr. trop.  
*cuneifolia*, *Gilg & Busse, l. c.* 109.—Afr. trop.  
*Elliottii*, *Gilg & Busse, l. c.* 99.—Afr. trop.  
*emarginata*, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 537.—Afr. trop.  
*euryphylla*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxii. 179.—Afr. trop.  
*Gilletii*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 176.—Afr. trop.  
*Harmsii*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 109.—Afr. trop.  
*huillensis*, *Gilg & Busse, l. c.* 104.—Afr. trop.  
*leiocarpa*, *Gilg & Busse, l. c.* 103.—Afr. trop.  
*leiosepala*, *Gilg & Busse, l. c.* 111.—Afr. trop.  
*malacocladus*, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 523.—Afr. trop.  
*malifolia*, *Baker, in Dyer, l. c.* 525.—Afr. trop.  
*Marquesii*, *Baker, in Dyer, l. c.* 530.—Afr. trop.  
*matopensis*, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 48.—Afr. trop.  
*megalocarpa*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxii. 180.—Afr. trop.  
*melonicarpa*, *Gilg & Busse, l. c.* xxxvi. 101.—Afr. trop.  
*Mocquersii*, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 577.—Madag.  
*myrtoides*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxii. 178.—Afr. trop.  
*omphalocarpa*, *Gilg & Busse, l. c.* 181.—Afr. trop.  
*pachyphylla*, *Gilg & Busse, l. c.* xxxvi. 96.—Afr. trop.  
*paralleloneura*, *Gilg & Busse, l. c.* 112.—Afr. trop.  
*penduliflora*, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 531.—Afr. trop.  
*phaeotricha*, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 105.—Afr. trop.  
*polyphylla*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 104.—Afr. trop.  
*procera*, *Gilg & Busse, l. c.* 97.—Afr. trop.  
*radiosperma*, *Gilg & Busse, l. c.* 108.—Afr. trop.  
*rhombifolia*, *Gilg & Busse, l. c.* 107.—Afr. trop.  
*Schumanniana*, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 330.—Afr. trop.  
*stenoneura*, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 103.—Afr. trop.  
*suberifera*, *Gilg & Busse, l. c.* 107.—Afr. trop.  
*suberosa*, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 177.—Afr. trop.

**STRYCHNOS**—

- Thomsiana, *Gilg & Busse, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 111.—Afr. trop.  
 togoensis, *Gilg & Busse, l. c.* 96.—Afr. trop.  
 variabilis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 178.—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Gilg, ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 529.—Afr. trop.

- STYASASIA**, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. (1905) 195. **ACANTHACEAE**.  
 africana, S. Moore, l. c. (= *Isochoriste africana*).—Afr. trop.

**STYLIIDIUM**, Sw. (Stylid.)

- cygnorum, *Fitzg. in Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. ix. 16.—Austral.  
 Dielsianum, E. Pritz. in *Engl. Jahrb.* xxxv. 596.—Austral.  
 Maitlandianum, E. Pritz. l. c. 593.—Austral.  
 stenosepalum, E. Pritz. l. c. 590.—Austral.  
 yilgarnense, E. Pritz. l. c. 591.—Austral.

**STYLOCHITON**, Lepr. (Arac.)

- Barteri, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 194.—Afr. trop.  
 borumensis, N. E. Br. in *Dyer, l. c.* 191; et in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 777.—Afr. trop.  
 gabonicus, N. E. Br. in *Dyer, l. c.* 190.—Afr. trop.  
 grandis, N. E. Br. l. c. 193.—Afr. trop.  
 hostifolius, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 238.—Afr. trop.  
 kerensis, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* viii. 193.—Afr. trop.  
 lobatus, N. E. Br. l. c. 190.—Afr. trop.  
 puberulus, N. E. Br. in *Dyer, l. c.* 188; et in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 177.—Afr. trop.  
 salaamicus, N. E. Br. in *Dyer, l. c.* 189.—Afr. trop.  
 similis, N. E. Br. l. c. 194.—Afr. trop.  
 Warneckeii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 239.—Afr. trop.

**STYLOCORYNA**, Cav. (Rubiaceae)

- [**RANDIA**, Houtt. I. K.]  
 adpressa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 200.—Penins. Mal.  
 angustifolia, *King, l. c.* 199.—Penins. Mal.  
 Maingayi, *King, l. c.* 200.—Penins. Mal.

**STYLOGYNE**, A. DC. (Myrsin.)

- [**ARDISIA**, Sw. I. K.]  
 amazonica, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 275.—Bras.  
 ambigua, *Mes, l. c.* 266 (= *Ardisia ambigua*).—Bras.  
 ardisioides, *Mes, l. c.* 276 (= *Myrsine ardisioides*).—Am. austr.  
 atra, *Mes, l. c.* 273.—Bras.  
 balaensis, *Mes, l. c.* 271.—Ecuador.  
 brasiliensis, *Mes, l. c.* 269.—Bras.  
 Braunii, *Mes, in Urb. Symb. Antill.* ii. 417.—Ind. occ.  
 brunescens, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 267.—Am. trop.  
 canaliculata, *Mes, l. c.* 268 (= *Ardisia canaliculata*).—Ind. occ.  
 cauliflora, *Mes, l. c.* 276 (= *Ardisia cauliflora*).—Reg. Amaz.  
 depauperata, *Mes, l. c.* 277.—Bras.  
 Funckeana, *Mes, l. c.* 271.—Venez.  
 Hayesii, *Mes, l. c.* 272.—Am. cent.  
 indecora, *Mes, l. c.* 277.—Bras.  
 Kappleri, *Mes, l. c.* 275.—Guiana.  
 laevigata, *Mes, l. c.* 266 (= *Icacorea laevigata*).—Bras.  
 laevis, *Mes, l. c.* 268 (= *Ardisia laevis*).—Mexic.  
 lateriflora, *Mes, in Urb. Symb. Antill.* ii. 418 (= *Ardisia lateriflora*).—Ind. occ.  
 laxiflora, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 273 (= *Badula laxiflora*).—Bras.  
 leptantha, *Mes, l. c.* 267.—Bras.  
 Lhotzkyana, *Mes, l. c.* 269 (= *Ardisia Lhotzkyana*).—Bras.  
 longifolia, *Mes, l. c.* 276 (= *Ardisia longifolia*).—Am. trop.  
 Mathewsii, *Mes, l. c.* 278.—Peruv.  
 micans, *Mes, l. c.* 272.—Guiana.  
 micrantha, *Mes, l. c.* 276 (= *Ardisia micrantha*).—N. Granat.  
 nigricans, *Mes, l. c.* 267.—Bras.

**STYLOGYNE**—

- orinocensis, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 270 (= *Ardisia orinocensis*).—Venez.  
 pauciflora, *Mes, l. c.* 278.—Bras.  
 Poeppigii, *Mes, l. c.* 274.—Am. trop.  
 ramiflora, *Mes, l. c.* 272 (= *Ardisia ramiflora*).—Am. cent.  
 reticulata, *Mes, l. c.* 269.—N. Granat.  
 Schomburgkiana, *Mes, l. c.* 270 (= *Ardisia Schomburgkiana*).—Guiana.  
 Sellowiana, *Mes, l. c.* 278.—Bras.  
 Smithiorum, *Mes, in Urb. Symb. Antill.* ii. 418.—Ind. occ.  
 sordida, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 277.—Bras.  
 Spruceana, *Mes, l. c.* 274.—Am. trop.  
 surinamensis, *Mes, l. c.* 271 (= *Ardisia surinamensis*).—Guiana.  
 turbacensis, *Mes, l. c.* 270 (= *Ardisia turbacensis*).—N. Granat.  
 venezuelana, *Mes, l. c.* 273.—Venez.  
 Warmingii, *Mes, l. c.* 278.—Bras.

**STYLOPHORUM**, Nutt. (Papav.)

- sutchuense, *Fedde, in Engl. Jahrb.* xxxvi. *Beibl.* lxxii. 45 (= *Hylomecon sutchuense*).—China.

**STYLOPHYLLUM**, Britton & Rose, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. (1903) 33. **CRASSULACEAE**.

- album, *Rose, l. c.* 34.—Calif.  
 attenuatum, *Britton & Rose, l. c.* 36 (= *Cotyledon attenuata*).—Calif.  
 densiflorum, *Rose, l. c.*—Calif.  
 edule, *Britton & Rose, l. c.* (= *Sedum edule*).—Calif.  
 Hassei, *Rose, l. c.* 35.—Calif.  
 insulare, *Rose, l. c.* 34.—Calif.  
 Orcuttii, *Rose, l. c.* 36.—Calif.  
 Parishii, *Britton, l. c.* 37.—Calif.  
 semiteres, *Rose, l. c.* 35.—Calif.  
 Traskae, *Rose, l. c.* 34.—Calif.  
 virens, *Rose, l. c.*—Calif.  
 viscidum, *Britton & Rose, l. c.* 33 (= *Cotyledon viscida*).—Calif.

**STYLOSANTHES**, Sw. (Legum.)

- hispidissima, *Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington,* xiii. 207.—Am. bor.

**STYRAX**, Linn. (Styrac.)

- caloneurus, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 484.—China.  
 dasyanthus, *Perkins, l. c.* 485.—China.  
 davillifolius, *Perkins, l. c.* 482.—N. Granat.  
 formosanus, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 75.—Formosa.  
 hypochryseus, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 479.—Am. cent.  
 hypoglauca, *Perkins, l. c.* 486.—China.  
 lasiocalyx, *Perkins, l. c.* 481.—N. Granat.  
 lauraceus, *Perkins, l. c.* 478.—N. Granat.  
 macranthus, *Perkins, l. c.* 487.—China.  
 macrothyrus, *Perkins, l. c.* 485.—Tonkin.  
 micranthus, *Perkins, l. c.* 480.—Mexic.  
 myrsiticifolius, *Perkins, l. c.* 481.—Am. trop.  
 pachyphylla, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 182.—Bras.  
 paralleloneurus, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 484.—Sumatra.  
 polyanthus, *Perkins, l. c.* 479.—Am. cent.  
 polyneurus, *Perkins, in Coult. Bot. Gas.* xxxv. (1903), 5.—Am. cent.  
 prunifolius, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxxi. 486.—China.  
 Roraimae, *Perkins, l. c.* 478.—Guiana.  
 tarapotensis, *Perkins, l. c.* 479.—Peruv.  
 Warscewiczii, *Perkins, l. c.* 480.—Am. trop.

**SUAEDA**, Forsk. (Chenopod.)

- caespitosa, *Dod, in Journ. Bot.* 1901, 401.—Afr. austr.  
 Lipskii, *Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross,* 1901, 35.—As. cent.  
 Olufsenii, *Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 194.—As. cent.  
 Paulayana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 481.—Socotra.  
 vesicerosa, *L. Chevall. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 777.—Alger.

**SULLIVANTIA**, Torr. & Gray (Saxifr.)

- halmicola, *A. Nelson, in N. Am. Fl.* xxii. 122.—Am. bor.

**SUTERA**, Roth (Scrophul.)

- accrescens, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II.* 305.—Afr. austr.  
 altoplana, *Hiern, l. c.* 302.—Afr. austr.  
 amplexicaulis, *Hiern, l. c.* 287 (= *Lyperia amplexicaulis*).—Afr. trop. et austr.  
 annua, *Hiern, l. c.* 264 (= *Chaenostoma annuum*).—Afr. austr.  
 antirrhinoides, *Hiern, l. c.* 274 (= *Manulea antirrhinoides*).—Afr. austr.  
 arcuata, *Hiern, l. c.* 266.—Afr. austr.  
 argentea, *Hiern, l. c.* 301 (= *Manulea argentea*).—Afr. austr.  
 asbestina, *Hiern, l. c.* 285.—Afr. austr.  
 aspalathoides, *Hiern, l. c.* 308 (= *Lyperia aspalathoides*).—Afr. austr.  
 atropurpurea, *Hiern, l. c.* 306 (= *Manulea atropurpurea*).—Afr. austr.  
 batlapina, *Hiern, l. c.* 265.—Afr. austr.  
 Bolusii, *Hiern, l. c.* 300.—Afr. austr.  
 bracteolata, *Hiern, l. c.* 276.—Afr. austr.  
 breviflora, *Hiern, l. c.* 263 (= *Lyperia breviflora*).—Afr. austr.  
 brunnea, *Hiern, l. c.* 305.—Afr. austr.  
 Burchellii, *Hiern, l. c.* 279.—Afr. austr.  
 Burkeana, *Hiern, l. c.* 299 (= *Lyperia Burkeana*).—Afr. trop. et austr.  
 caerulea, *Hiern, l. c.* 255 (= *Manulea caerulea*).—Afr. austr.  
 canescens, *Hiern, l. c.* 303 (= *Lyperia canescens*).—Afr. trop. et austr.  
 compta, *Hiern, l. c.* 268.—Afr. austr.  
 concinna, *Hiern, l. c.* 293.—Afr. austr.  
 Cooperi, *Hiern, l. c.* 282.—Afr. austr.  
 crassicaulis, *Hiern, l. c.* 294 (= *Lyperia crassicaulis*).—Afr. austr.  
 cymulosa, *Hiern, l. c.* 267.—Afr. austr.  
 densifolia, *Hiern, l. c.* 309.—Afr. austr.  
 Dielsiana, *Hiern, l. c.* 284 (= *Lyperia racemosa*).—Afr. austr.  
 divaricata, *Hiern, l. c.* 281 (= *Chaenostoma divaricatum*).—Afr. austr.  
 elliotensis, *Hiern, l. c.* 251.—Afr. austr.  
 filicaulis, *Hiern, l. c.* 298 (= *Lyperia filicaulis*).—Afr. austr.  
 flexuosa, *Hiern, l. c.* 252.—Afr. austr.  
 foliolosa, *Hiern, l. c.* 298 (= *Lyperia foliolosa*).—Afr. austr.  
 fraterna, *Hiern, l. c.* 274.—Afr. austr.  
 fruticosa, *Hiern, l. c.* 288 (= *Lyperia fruticosa*).—Afr. austr.  
 gracilis, *Hiern, l. c.* 283 (= *Chaenostoma gracile*).—Afr. austr.  
 grandiflora, *Hiern, l. c.* 304 (= *Lyperia grandiflora*).—Afr. austr.  
 griquensis, *Hiern, l. c.* 279.—Afr. austr.  
 Henrici, *Hiern, l. c.* 300.—Afr. austr.  
 humifusa, *Hiern, l. c.* 281.—Afr. austr.  
 incisa, *Hiern, l. c.* 303 (= *Erinus incisus*).—Afr. austr.  
 integerrima, *Hiern, l. c.* 284.—Afr. austr.  
 intertexta, *Hiern, l. c.* 255.—Afr. austr.  
 Kraussiana, *Hiern, l. c.* 301 (= *Chaenostoma Kraussianum*).—Afr. austr.  
 latifolia, *Hiern, l. c.* 281.—Afr. austr.  
 levis, *Hiern, in Journ. Bot.* 1903, 364.—Afr. austr.  
 litoralis, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II.* 291 (= *Lyperia litoralis*).—Afr. austr.  
 luteiflora, *Hiern, l. c.* 294.—Afr. trop. et austr.  
 lychnidea, *Hiern, l. c.* 290 (= *Selago lychnidea*).—Afr. austr.  
 Macleana, *Hiern, l. c.* 276.—Afr. austr.  
 macrosiphon, *Hiern, l. c.* 286 (= *Chaenostoma macrosiphon*).—Afr. austr.  
 maritima, *Hiern, l. c.* 277.—Afr. austr.  
 Maxii, *Hiern, l. c.* 288.—Afr. trop. et austr.  
 micrantha, *Hiern, l. c.* 263.—Afr. austr.  
 microphylla, *Hiern, l. c.* 309 (= *Manulea microphylla*).—Afr. austr.  
 mollis, *Hiern, l. c.* 295 (= *Lyperia mollis*).—Afr. austr.  
 neglecta, *Hiern, l. c.* 260 (= *Chaenostoma neglectum*).—Afr. austr.  
 noodsbergensis, *Hiern, l. c.* 264.—Afr. austr.  
 ochracea, *Hiern, l. c.* 282.—Afr. austr.  
 pallescens, *Hiern, l. c.* 280.—Afr. austr.  
 palustris, *Hiern, l. c.* 256.—Afr. austr.  
 patriotica, *Hiern, l. c.* 250.—Afr. austr.  
 pedunculata, *Hiern, l. c.* 307 (= *Buchnerapedunculata*).—Afr. austr.

**SUTERA** :—

- phlogiflora, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 298* (= *Lyperia phlogiflora*).—Afr. austr.  
 platysepala, *Hiern, l. c. 249*.—Afr. austr.  
 polelensis, *Hiern, l. c. 252*.—Afr. austr.  
 polysepala, *Hiern, l. c. 254*.—Afr. austr.  
 pristisepala, *Hiern, l. c. 293*.—Afr. austr.  
 ramosissima, *Hiern, l. c. 265*.—Afr. austr.  
 roseoflava, *Hiern, l. c. 251*.—Afr. austr.  
 sessilifolia, *Hiern, l. c. 291* (= *Chaenostoma sessilifolium*).—Afr. austr.  
 stenopetala, *Hiern, l. c. 305* (= *Chaenostoma stenopetalum*).—Afr. austr.  
 stenophylla, *Hiern, l. c. 258*.—Afr. austr.  
 subnuda, *Hiern, l. c. 251* (= *Chaenostoma subnudum*).—Afr. austr.  
 tenella, *Hiern, l. c. 278*.—Afr. austr.  
 tenuiflora, *Hiern, l. c. 291* (= *Lyperia tenuiflora*).—Afr. austr.  
 tomentosa, *Hiern, l. c. 283* (= *Erinus tomentosus*).—Afr. trop. et austr.  
 tortuosa, *Hiern, l. c. 309* (= *Lyperia tortuosa*).—Afr. austr.  
 tristis, *Hiern, l. c. 289* (= *Erinus tristis*).—Afr. austr.  
 Tysoni, *Hiern, l. c. 296*.—Afr. austr.  
 violacea, *Hiern, l. c. 286* (= *Chaenostoma violaceum*).—Afr. austr.  
 virgulosa, *Hiern, l. c. 302*.—Afr. austr.

**SUTTONIA**, A. Rich. (Myrsin.).

- [MYRSINE, Linn. I. K.]  
 angustifolia, *Mex, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. 337* (= *Myrsine angustifolia*).—Ins. Sandvic.  
 chathamica, *Mex, l. c. 333* (= *Myrsine chathamica*).—N. Zel.  
 Fernseei, *Mex, l. c. 336*.—Ins. Sandvic.  
 Hillebrandii, *Mex, l. c. 337*.—Ins. Sandvic.  
 kauaiensis, *Mex, l. c. 335* (= *Myrsine kauaiensis*).—Ins. Sandvic.  
 lanaiensis, *Mex, l. c. 336* (= *Myrsine lanaiensis*).—Ins. Sandvic.  
 Lessertiana, *Mex, l. c. 335* (= *Myrsine Lessertiana*).—Ins. Sandvic.  
 novo-zelandensis, *Mex, l. c. 334* (= *Myrsine novo-zelandensis*).—N. Zel.  
 sandwicensis, *Mex, l. c. 336* (= *Myrsine sandwicensis*).—Ins. Sandvic.  
 Wawrae, *Mex, l. c. 335*.—Ins. Sandvic.

**SVIDA**, Opiz (Cornac.).

- [CORNUS, Tourn. I. K.]  
 alternifolia, *Small, Fl. S. E. U. S. 853* (= *Cornus alternifolia*).—Am. bor.  
 Amomum, *Small, l. c. 854* (= *Cornus Amomum*).—Am. bor.  
 asperifolia, *Small, l. c. 854* (= *Cornus asperifolia*).—Am. bor.  
 candidissima, *Small, l. c. 853* (= *Cornus candidissima*).—Am. bor.  
 interior, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 572*.—Am. bor.  
 microcarpa, *Small, Fl. S. E. U. S. 853* (= *Cornus microcarpa*).—Am. bor.  
 Priceae, *Small, l. c. 854* (= *Cornus Priceae*).—Am. bor.  
 stricta, *Small, l. c. 853* (= *Cornus stricta*).—Am. bor.

**SWAINSONA**, Salisb. (Legum.).

- ecalliosa, *Sprague, in Gard. Chron. 1903, I. 274*.—Austral.  
 paradoxa, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc. I. 5*.—Austral.  
 tenuis, *E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 270*.—Austral.

**SWEETIA**, Spreng. (Legum.).

- Glazioviana, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. Ixxii. 26*.—Brasil.

**SWEETIOPSIS**, Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv. (1904) 833. **LEGUMINOSAE.**

- Hassleri, *Chod. l. c.*—Parag.  
**SWEETIA**, Linn. (Gentian.).  
 brevipedicellata, *Gilg, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. I. 577*.—Afr. trop.  
 calycina, *N. E. Br. in Dyer, l. c. 574*.—Afr. trop.  
 congesta, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 228*.—Am. bor.  
 Covillei, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 77*.—Calif.

**SWERTIA** :—

- curtioides, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxx. 379*.—Afr. trop.  
 dissimilis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. I. 579*.—Afr. trop.  
 erosula, *N. E. Br. l. c. 572*.—Afr. trop.  
 fwambensis, *N. E. Br. l. c. 574*.—Afr. trop.  
 Johnsoni, *N. E. Br. l. c. 572*.—Afr. trop.  
 Kuroiwai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 53*.—Japon.  
 minor, *Cooke, Fl. Bombay, ii. 193* (= *Ophelia minor*).—Ind. or.  
 palustris, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901, 227*.—Am. bor.  
 parallela, *Greene, Leaflets Bot. Obs. i. 92*.—Am. bor.  
 Sharpei, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. I. 581*.—Afr. trop.  
 subalpina, *N. E. Br. l. c. 578*.—Afr. trop.  
 tosaensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 54*.—Japon.  
 veratroides, *Maxim. ex Komarov, in Act. Hort. Petrop. xxv. (1905) 276*.—Manchuria.  
 warackensis, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 274*.—Oriens.  
 Wellbyi, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. I. 577*.—Afr. trop.  
 Whytei, *N. E. Br. l. c. 579*.—Afr. trop.  
 wojeratensis, *N. E. Br. l. c. 577*.—Afr. trop.  
 yezoensis, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 287* (= *Ophelia yezoensis*).—Japon.

**SYMBEGONIA**, Warb. (Begon.).

- bracteosa, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 323*.—N. Guin.  
 sanguinea, *Warb. l. c.*—N. Guin.  
 strigosa, *Warb. l. c. 324*.—N. Guin.

**SYMPETALANDRA**, Stapf, in Hook, Ic. Pl. t. 2721. **LEGUMINOSAE.**

- borneensis, *Stapf, l. c.*—Malaya.  
**SYMPHORICARPOS**, Dill. (Caprifol.).  
 acutus, *Howell, Fl. N. W. Amer. 281*.—Am. bor.  
 Austinae, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 499*.—Calif.  
 glabratus, *Eastw. l. c.*—Am. bor.  
 glaucus, *Eastw. l. c. 497*.—Am. bor.  
 parvifolius, *Eastw. l. c. 498*.—Calif.  
 pauciflorus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 281*.—Am. bor.  
 tetonensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1904, 246*.—Am. bor.

**SYMPHYANDRA**, A. DC. (Campan.).

- lezgina, *Alex. in Act. Hort. Tiflis, vi. I. 68*.—Reg. Caucas.

**SYMPHYOCHLAMYS**, Guerke, in Engl. Jahrb. xxxiii. (1903) 379. **MALVACEAE.**

- Erlangeri, *Guerke, l. c.*—Afr. trop.  
**SYMPHYOSTEMON**, Miers (Irid.).  
 Segethi, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag. viii. 319* (= *Susarium Segethi*).—Patag.

**SYMPHYTUM**, Tourn. (Borag.).

- pseudobulbosum, *Asnav. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 588*.—As. Min.

**SYMPLOCOS**, Jacq. (Styrac.).

- acutangula, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 65*.—China.  
 aegrota, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 albifrons, *Brand, l. c. 88*.—Borneo.  
 altissima, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 aluminosa, *Brand, l. c. 85*.—Java.  
 amabilis, *Brand, l. c. 63*.—Ind. or.  
 amplifolia, *Brand, l. c. 75*.—Venez.  
 ancityensis, *Brand, l. c. 39*.—N. Hebrid.  
 angulata, *Brand, l. c. 73*.—Bras.  
 apiculata, *Brand, l. c. 85*.—Ind. occ.  
 arcuata, *Brand, l. c. 58*.—Java.  
 argentea, *Brand, l. c. 67*.—China.  
 ascendens, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 aspera, *Brand, l. c. 80*.—N. Granat.  
 Baenerleni, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxvii. 594*.—Austral.  
 Barbacena, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 81*.—Bras.  
 barringtoniifolia, *Brand, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, vii-viii. 283*.—Ind. or.  
 Beccarii, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 49*.—Sumatra.

**SYMPLOCOS** :—

- bogotensis, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 30*.—N. Granat.  
 boliviana, *Brand, l. c. 89*.—Boliv.  
 borneensis, *Brand, l. c. 56*.—Borneo.  
 calycodactylos, *Brand, l. c. 63*.—Ind. or.  
 campestris, *Brand, l. c. 84*.—Bras.  
 candelabrum, *Brand, l. c. 84*.—Austral.  
 candicans, *Brand, l. c. 49*.—Borneo.  
 Candolleana, *Brand, l. c. 49*.—Ind. or.  
 capitellata, *Brand, l. c. 88*.—Sumatra.  
 colorata, *Brand, l. c. 74*.—Boliv.  
 commutata, *Brand, l. c. 82*.—Bras.  
 complanata, *Brand, l. c. 50*.—As.  
 concolor, *Brand, l. c. 65*.—Ind. or.  
 confusa, *Brand, l. c. 88*.—Ind. or.  
 constricta, *Brand, l. c. 41*.—Malaya.  
 corymbocladus, *Brand, l. c. 39*.—Bras.  
 cucullata, *Brand, l. c. 56*.—Ind. or.  
 Cumingiana, *Brand, l. c. 58*.—Ins. Philipp.  
 cuspidata, *Brand, l. c. 69*.—China.  
 dasyphylla, *Brand, l. c. 27*.—Bras.  
 defoliata, *Brand, l. c. 41*.—N. Caled.  
 densiflora, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 depauperata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xxix. 45*.—Ins. Philipp.  
 distans, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 82*.—Bras.  
 diversifolia, *Brand, l. c. 62*.—Ind. or.  
 edulis, *Brand, l. c. 89*.—Ecuador.  
 Elmeri, *Brand, in Perkins, Frag. Fl. Philipp. 36*.—Ins. Philipp.  
 Ernae, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 58*.—Borneo.  
 falcata, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 fallax, *Brand, l. c. 86*.—Bras.  
 flavescens, *Brand, l. c. 55*.—N. Caled.  
 floridissima, *Brand, l. c. 35*.—Ins. Philipp.  
 Forbesii, *Brand, l. c. 63*.—Sumatra.  
 formosana, *Brand, l. c. 67*.—Formosa.  
 frondosa, *Brand, l. c. 28*.—Bras.  
 fulvipes, *Brand, l. c. 41*.—As. or.  
 furcata, *Brand, l. c. 57*.—Ind. or.  
 glabrescens, *Brand, l. c. 64*.—Ind. or.  
 glabrifolia, *Brand, l. c. 53*.—Ind. or.  
 glandulifera, *Brand, l. c. 68*.—China.  
 Glaziovii, *Brand, l. c. 73*.—Bras.  
 Havilandii, *Brand, l. c. 41*.—Borneo.  
 Henryi, *Brand, l. c. 67*.—China.  
 Henschelii, *Brand, l. c. 89*.—S. Nagelii.  
 hirtella, *Brand, l. c. 78*.—Bras.  
 Huegeliana, *Brand, l. c. 57*.—Ind. or.  
 insignis, *Brand, l. c. 27*.—Bras.  
 khasiana, *Brand, l. c. 58*.—Ind. or.  
 Klotzschii, *Brand, l. c. 87*.—Bras.  
 leucophylla, *Brand, l. c. 60*.—China.  
 liukuensis, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 78; l. c. xvi. 19*.—Japon.  
 longiflora, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 85*.—N. Granat.  
 lugubris, *Brand, l. c. 75*.—Peruv.  
 lutescens, *Brand, l. c. 76*.—N. Granat.  
 macrostachya, *Brand, l. c. 36*.—Malaya.  
 maculata, *Brand, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 348*.—N. Guin.  
 major, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 56*.—Ind. or.  
 mapiriensis, *Brand, l. c. 74*.—Boliv.  
 modesta, *Brand, l. c. 66*.—Formosa.  
 Mosenii, *Brand, l. c. 29*.—Bras.  
 nana, *Brand, l. c. 76*.—Boliv.  
 neglecta, *Brand, l. c. 28*.—Bras.  
 nigrescens, *Brand, l. c. 29*.—Bras.  
 nigricans, *Brand, l. c. 49*.—Borneo.  
 nitidiflora, *Brand, l. c. 71*.—Bras.  
 nivalis, *Linden, ex Brand, l. c. 81*.—N. Granat.  
 nivea, *Brand, l. c. 36*.—Ind. or.  
 okinawensis, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 78*.—Japon.  
 organensis, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc. 72*.—Bras.  
 orogenes, *Brand, l. c. 42*.—Cochinch.  
 padus, *Klotzsch, ex Brand, l. c. 87*.—Bras.  
 Pavonii, *Brand, l. c. 75*.—Ecuador.  
 peruviana, *Brand, l. c. 89*.—Peruv.  
 pilosculca, *Brand, l. c. 83*.—Guiana.  
 polyandra, *Brand, l. c. 36*.—Ins. Philipp.  
 quindiuensis, *Brand, l. c. 77*.—N. Granat.

**SYMPLOCOS** :—

- quitensis, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc.* 76.—Ecuador.  
 rhynchocarpa, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 347.*—N. Guin.  
 rigidissima, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc.* 75.—N. Granat.  
 Schlechteri, *Brand, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 348.*—Ins. Bismarck.  
 Schumanniana, *Brand, l. c. 347 (sphalm. Schumanniana).*—N. Guin.  
 scoparia, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc.* 89.—Bras.  
 Sellowiana, *Brand, l. c. 81.*—Bras.  
 siamensis, *Brand, l. c. 57.*—Siam.  
 sogonensis, *Brand, l. c. 49.*—N. Guin.  
 spectabilis, *Brand, l. c. 69.*—China.  
 Stocksii, *Brand, l. c. 59.*—Ind. or.  
 suaveolens, *Klotzsch, ex Brand, l. c. 75.*—Venez.  
 subglabra, *Brand, l. c.*—Ind. or.  
 sumatrana, *Brand, l. c. 62.*—Sumatra.  
 superba, *Brand, l. c. 55.*—Borneo.  
 syringoides, *Brand, l. c. 41.*—Malaya.  
 Tanakae, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xv. 79.*—Japon.  
 Tashiroi, *Matsum. l. c. 77.*—Formosa.  
 tenella, *Brand, in Engl. Pflanzenreich, Symploc.* 54.—Ind. or.  
 tenuifolia, *Brand, l. c. 71.*—Bras.  
 terminalis, *Brand, l. c. 36.*—China.  
 tonkinensis, *Brand, l. c. 66.*—Cochinch.  
 trachycarpus, *Brand, l. c. 81.*—Bras.  
 Trianae, *Brand, l. c. 82.*—N. Granat.  
 tristis, *Brand, l. c. 74.*—Peruv.  
 umbellata, *Brand, l. c. 75.*—N. Granat.  
 uruguensis, *Brand, l. c. 87.*—Bras.; Urug.  
 verrucosa, *Brand, l. c. 27.*—Bras.  
 verticillata, *Brand, l. c. 81.*—Caled.  
 villosa, *Brand, l. c. 63.*—Ind. or.  
 violacea, *Brand, l. c. 81.*—N. Granat.  
 viridissima, *Brand, l. c. 41.*—Ind. or.  
 Walkeri, *Brand, l. c. 63.*—Ind. or.  
 Warburgii, *Brand, l. c. 66.*—Ind. or.  
 yunnanensis, *Brand, l. c. 68.*—China.

**SYNADENIUM**, Boiss. (Euphorb.).

- Cameronii, *N. E. Br. in Kew Bull. 1901, 133.*—Afr. trop.  
 glaucescens, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxiii. 289.*—Afr. trop.

**SYNCOLOSTEMON**, E. Mey. (Labiata).

- Cooperi, *Briq. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 979.*—Afr. austr.

**SYNGONANTHUS**, Ruhl. (Eriocaul.).

- aciphyllus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 273 (= *Paepalanthus aciphyllus*).—Bras.  
 anomalus, *Ruhl. l. c. 267 (= Paepalanthus anomalus).*—Am. austr.  
 anthemidiflorus, *Ruhl. l. c. 258 (= Paepalanthus anthemidiflorus).*—Bras.  
 appressus, *Ruhl. l. c. 269 (= Paepalanthus appressus).*—Bras.  
 arenarius, *Ruhl. l. c. 260 (= Paepalanthus arenarius).*—Bras.  
 atrovirens, *Ruhl. l. c. 261 (= Paepalanthus atrovirens).*—Bras.  
 bisulcatus, *Ruhl. l. c. 273 (= Paepalanthus bisulcatus).*—Bras.  
 bisumbellatus, *Ruhl. l. c. 263 (= Paepalanthus Steudelianus).*—Bras.  
 bulbifer, *Ruhl. l. c. 272 (= Paepalanthus bulbifer).*—Guiana.  
 caespitosus, *Ruhl. l. c. 278 (= Paepalanthus caespitosus).*—Bras.  
 caulescens, *Ruhl. l. c. 267 (= Paepalanthus caulescens).*—Am. austr.  
 centauroides, *Ruhl. l. c. 277 (= Paepalanthus centauroides).*—Bras.  
 chrysanthus, *Ruhl. l. c. 256 (= Paepalanthus chrysanthus).*—Bras.  
 cipoensis, *Ruhl. l. c. 278.*—Bras.  
 circinnatus, *Ruhl. l. c. 279 (= Paepalanthus circinnatus).*—Bras.  
 costatus, *Ruhl. l. c. 252.*—Bras.  
 densiflorus, *Ruhl. l. c. 263 (= Paepalanthus densiflorus).*—Bras.  
 densus, *Ruhl. l. c. 253 (= Paepalanthus densus).*—Bras.

**SYNGONANTHUS** :—

- eburneus, *Ruhl. in Engl. Pflanzenreich, Eriocaul.* 278 (= *Paepalanthus eburneus*).—Bras.  
 elegans, *Ruhl. l. c. 275 (= Paepalanthus elegans).*—Bras.  
 elegantulus, *Ruhl. l. c. 273.*—Bras.  
 eriophyllus, *Ruhl. l. c. 249 (= Paepalanthus eriophyllus).*—Guiana.  
 euschemus, *Ruhl. l. c. 274.*—Bras.  
 fertilis, *Ruhl. l. c. 263 (= Paepalanthus fertilis).*—Bras.  
 Fischerianus, *Ruhl. l. c. 256 (= Paepalanthus Fischerianus).*—Bras.  
 flavidulus, *Ruhl. l. c. (= Paepalanthus flavidulus).*—Am. bor.  
 fuscescens, *Ruhl. l. c. 249.*—Bras.  
 goyazensis, *Ruhl. l. c. 255 (= Paepalanthus goyazensis).*—Bras.  
 gracilis, *Ruhl. l. c. 249 (= Paepalanthus gracilis).*—Am. austr.  
 habrophyus, *Ruhl. l. c. 274.*—Bras.  
 helminthorrhizus, *Ruhl. l. c. 261 (= Paepalanthus helminthorrhizus).*—Bras.  
 heteropeplus, *Ruhl. l. c. 248 (= Paepalanthus heteropeplus).*—Guiana.  
 hirtellus, *Ruhl. l. c. 252.*—Bras.  
 Huberi, *Ruhl. l. c. 266.*—Bras.  
 Humboldtii, *Ruhl. l. c. 262 (= Paepalanthus Humboldtii).*—Venez.  
 hygrotrichus, *Ruhl. l. c. 246.*—Bras.  
 imbricatus, *Ruhl. l. c. 279 (= Paepalanthus imbricatus).*—Bras.  
 inundatus, *Ruhl. l. c. 267 (= Paepalanthus inundatus).*—Bras.  
 Kegelianus, *Ruhl. l. c. 273 (= Paepalanthus Kegelianus).*—Guiana.  
 laricifolius, *Ruhl. l. c. 257 (= Paepalanthus laricifolius).*—Bras.  
 Leprieurii, *Ruhl. l. c. 266 (= Paepalanthus Leprieurii).*—Guiana.  
 linearis, *Ruhl. l. c. 272.*—Bras.  
 llanorum, *Ruhl. l. c. 265.*—N. Granat.  
 macrocaulon, *Ruhl. l. c. 269.*—Am. austr.  
 nitens, *Ruhl. l. c. 254 (= Paepalanthus nitens).*—Bras.  
 nitidus, *Ruhl. l. c. 272 (= Paepalanthus nitidus).*—Bras.  
 niveus, *Ruhl. l. c. 275 (= Paepalanthus niveus).*—Bras.  
 oblongus, *Ruhl. l. c. 260 (= Paepalanthus oblongus).*—Bras.  
 paraensis, *Ruhl. l. c. 264.*—Bras.  
 pauper, *Ruhl. l. c. 274.*—Bras.  
 peruvianus, *Ruhl. l. c. 253.*—Peruv.  
 philodicoides, *Ruhl. l. c. 266 (= Paepalanthus philodicoides).*—Bras.  
 planus, *Ruhl. l. c. 265.*—Bras.  
 Poggeanus, *Ruhl. l. c. 247.*—Afr. trop.  
 pulcher, *Ruhl. l. c. 255 (= Paepalanthus pulcher).*—Bras.  
 pusillus, *Ruhl. l. c. 254 (= Paepalanthus pusillus).*—Bras.  
 reclinatus, *Ruhl. l. c. 260 (= Paepalanthus reclinatus).*—Bras.  
 rhizonema, *Ruhl. l. c. 269.*—Bras.  
 Ruprechtianus, *Ruhl. l. c. 272 (= Paepalanthus Ruprechtianus).*—Bras.  
 Schwackei, *Ruhl. l. c. 259.*—Bras.  
 sclerophyllus, *Ruhl. l. c. 255.*—Bras.  
 similis, *Ruhl. l. c. 259.*—Bras.  
 simplex, *Ruhl. l. c. 248 (= Paepalanthus simplex).*—Venez.; Guiana.  
 spadicus, *Ruhl. l. c. 255 (= Paepalanthus spadicus).*—Bras.  
 squarrosus, *Ruhl. l. c. 278.*—Bras.  
 tenuis, *Ruhl. l. c. 253 (= Paepalanthus tenuis).*—Venez.  
 vernonioides, *Ruhl. l. c. 277 (= Paepalanthus vernonioides).*—Bras.  
 verticillatus, *Ruhl. l. c. 262 (= Paepalanthus verticillatus).*—Bras.  
 Wahlbergii, *Ruhl. l. c. 247 (= Paepalanthus Wahlbergii).*—Afr. austr.  
 Welwitschii, *Ruhl. l. c. 248 (= Paepalanthus Welwitschii).*—Afr. trop.  
 Widgrenianus, *Ruhl. l. c. 256 (= Paepalanthus Widgrenianus).*—Bras.  
 xeranthemoides, *Ruhl. l. c. 276 (= Paepalanthus xeranthemoides).*—Am. austr.

**SYNGONIUM**, Schott (Arac.).

- Donnell-Smithii, *Engl. Jahrb. xxxvii. 141.*—Am. cent.  
 hastifolium, *Engl. l. c.*—Bras.  
 reticulatum, *Engl. l. c. 140.*—Ecuador.  
 yurimaguense, *Engl. l. c. 141.*—Peruv.

**SYNNOTIA**, Sweet (Irid.).

- stenophylla, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 865.*—Afr. austr.

**SYNSEPALUM**, Baill. (Sapot.).

- stipulatum, *Engl. Monogr. Afr. Pfl. viii. 33 (= Stironneurum stipulatum).*—Afr. trop.  
 ulugurensis, *Engl. l. c. 32 (= Chrysophyllum ulugurensis).*—Afr. trop.

**SYNTHELIPSIS**, A. Gray (Crucif.).

- lepidota, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. viii. 294.*—Mexic.

**SYNTHYRIS**, Benth. (Scrophul.).

- Bullii, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 4 (= Gymnandra Bullii).*—Am. bor.  
 cordata, *A. A. Heller, l. c. (= Wulfenia cordata).*—Am. bor.  
 flavescens, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxiv. 33.*—Am. bor.  
 gymnocarpa, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 5 (= Wulfenia gymnocarpa).*—Am. bor.  
 major, *A. A. Heller, l. c. (= Wulfenia major).*—Am. bor.  
 schizantha, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1902, 223.*—Am. bor.  
 wyomingensis, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 5 (= Wulfenia wyomingensis).*—Am. bor.

**SYRINGA**, Linn. (Oleac.).

- Dielsiana, *Schneider, in Engl. Jahrb. xxxvi. Beibl. lxxxii. 88.*—China.  
 Giraladiana, *Schneider, l. c.*—China.  
 velutina, *Kom. in Act. Hort. Petrop. xviii. 428.*—Corea.

**SYZYGIUM**, Gaertn. (Myrtac.).

- [EUGENIA, Mich. I. K.]  
 cleyeraefolium, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvi. 15 (= Eugenia cleyeraefolia).*—Japon.  
 pallidum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull. xvii. 38.*—Ins. Philipp.  
 Rowlandi, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v. 1170.*—Afr. trop.

**T****TABEBUIA**, Gomez (Bignon.).

- araliacea, *Morong & Britton, in Ann. N. York Acad. Sci. vii. 190 (= Tecoma araliacea).*—Am. austr.  
 rufescens, *J. R. Johnston, in Proc. Amer. Acad. xl. 696.*—Venez.

**TABERNAEMONTANA**, Plum. (Apocyn.).

- erythrophthalma, *K. Schum. ex Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 196 = Alafia grandis.*  
 eusepala, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 579.*—Madag.  
 inaequalis, *Pierre, ex Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 132 = Callichilia inaequalis.*  
 Jollyana, *Pierre, ex Stapf, l. c. 144 = Conopharyngia Jollyana.*  
 Mocquerysi, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 579.*—Madag.  
 trialata, *Pierre, ex Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 126 = Pterotaberna inconspicua.*

**TABERNANTHE**, Baill. (Apocyn.).

- Bocca, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 122.*—Afr. trop.  
 Mannii, *Stapf, l. c. 123.*—Afr. trop.  
 subsessilis, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.

**TACAZZEA**, Decne. (Asclep.).

- africana, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 261 (= Pleurostema africanum).*—Afr. trop.  
 floribunda, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxx. 381.*—Afr. trop.

**TACAZZEA** :—

rosmarinifolia, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 263 (= *Aechmolepis rosmarinifolia*).—Afr. trop.  
salicina, *Schlechter, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 339.—Afr. trop.  
volubilis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 262 (= *Raphionacme volubilis*).—Afr. trop.

**TACCA**, Forst. (Taccac.).

Chantieri, *André, in Rev. Hort.* 1901, 541.—Arch. Mal.  
macrantha, *Limpr. Beitr. zur Taccaceen*, 45.—Hort.

**TACCARUM**, Brongn. (Arac.).

Hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1114.—Parag.

**TACHIGALIA**, Aubl. (Legum.).

Rusbyi, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii. Beibl. Ixxii.* 20.—Venez.

**TACSONIA**, Juss. (Passifl.).

Andreana, *Sodiuro, Contrib. Fl. Ecuat. Monogr. iii.* 3.—Ecuador.  
cyanea, *Sodiuro, l. c.* 21.—Ecuador.  
floribunda, *Sodiuro, l. c.* 2 (= *Rathea floribunda*).—Ecuador.  
Mariae, *Sodiuro, l. c.* 18.—Ecuador.  
psilantha, *Sodiuro, l. c.* 28.—Ecuador.  
rosea, *Sodiuro, l. c.* 11.—Hybr.  
Tungurahuae, *Sodiuro, l. c.* 13.—Ecuador.

**TAEINIOPHYLLUM**, Blume (Orchid.).

calcaratum, *J. F. Smith, in Bull. Inst. Buitens. vii.* 4.—Arch. Mal.  
filiforme, *J. F. Smith, l. c.*—Arch. Mal.  
grandiflorum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 221.—N. Guin.  
kompopus, *Schlechter, l. c.* 220.—N. Guin.  
neo-pommeranicum, *Schlechter, l. c.*—Ins. Bismarck.  
palmicola, *Schlechter, l. c.* 221.—Ins. Bismarck.  
platyrhizum, *Schlechter, l. c.* 222.—N. Guin.  
pulvinatum, *Schlechter, l. c.*—N. Guin.  
torricellense, *Schlechter, l. c.* 223.—N. Guin.

**TAETSIA**, Medic. (Liliac.).

[CORDYLINAE, Roym. I. K.]  
terminalis, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix.* 382 (= *Asparagus terminalis*).—As. trop.; Austral.

**TAGETES**, Linn. (Compos.).

Hartwegii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xl. 46.—Mexic.  
jaliscensis, *Greenm. l. c.* 47.—Mexic.  
Nelsonii, *Greenm. l. c.* xxxix. 117.—Mexic.

**TALAUMA**, Juss. (Magnol.).

grandiflora, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 13.—Ins. Philipp.  
luzonensis, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 171.—Ins. Philipp.  
oblongata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 8.—Ins. Philipp.

**TAMARIX**, Linn. (Tamaric.).

Androssowi, *Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross.* v. 41.—Turkestan.  
askabadensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1059.—Turkestan.  
karakalensis, *Freyn, l. c.* 1060.—Turkestan.  
sokotrana, *Vierh. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 62.—Socotra.

**TAMBOURISSA**, Sonner (Monim.).

Baroni, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 24.—Madag.  
Lastelliana, *Drake, l. c.* (= *Monimia Lastelliana*).—Madag.  
Perrieri, *Drake, l. c.*—Madag.

**TANACETUM**, Tourn. (Compos.).

Kuschakewiczii, *O. Fedtsch. Pl. Pamir*, 40.—As. cent.

**TAONABO**, Aubl. (Ternstroem.).

[TERNSTROEMIA, Mutis. I. K.]  
lineata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 322 (= *Ternstroemia lineata*).—Mexic.  
Maltbyi, *Rose, l. c.* (= *Ternstroemia Maltbyi*).—Mexic.  
oocarpa, *Rose, l. c.*—Mexic.  
Pringlei, *Rose, l. c.*—Mexic.  
sphaerocarpa, *Rose, l. c.*—Mexic.

**TAPEINOCHEILOS**, Miq. (Scitam.).

Queenslandiae, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 433.—Austral.

**TAPEINOSPERMA**, Hook. f. (Myrsin.).

amplexicaule, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 165.—N. Caled.  
babucense, *Mes, l. c.* 164.—Ins. Fiji.  
campanula, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 246.—N. Caled.  
capitatum, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 165 (= *Ardisia capitata*).—Ins. Fiji.  
clavatum, *Mes, l. c.* 164.—Ins. Fiji.  
clethroides, *Mes, l. c.* 168.—N. Caled.  
deflexum, *Mes, l. c.* 167.—N. Caled.  
ellipticum, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 531.—N. Caled.

Flueckigeri, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 171 (= *Embelia Flueckigeri*).—Austral.

gracile, *Mes, l. c.* 166.—N. Caled.

grande, *Mes, l. c.* 164 (= *Ardisia grandis*).—Ins. Fiji.

Hornei, *Mes, l. c.*—Ins. Fiji.

laeve, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 531.—N. Caled.

laurifolium, *Mes, l. c.* 530.—N. Caled.

Lecardii, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 166.—N. Caled.

megaphyllum, *Mes, l. c.* 165 (= *Ardisia megaphylla*).—Ins. Fiji.

minutum, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 532.—N. Caled.

nectandroides, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 167.—N. Caled.

nitidum, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 533.—N. Caled.

oblongifolium, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 169.—N. Caled.

Pancheri, *Mes, l. c.* 166.—N. Caled.

pauciflorum, *Mes, l. c.* 170.—N. Caled.

psaladense, *Mes, l. c.* 167.—N. Caled.

pseudojambosa, *Mes, l. c.* 170 (= *Ardisia pseudojambosa*).—Austral.

pulchellum, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 528.—N. Caled.

robustum, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 168.—N. Caled.

rubidum, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 528.—N. Caled.

salignum, *Mes, l. c.* 530.—N. Caled.

Schlechteri, *Mes, l. c.* 527.—N. Caled.

scrobiculatum, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 169 (= *Ardisia scrobiculata*).—N. Caled.

sessilifolium, *Mes, l. c.* 165.—N. Caled.

squarrosus, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 529.—N. Caled.

tenuis, *Mes, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 170.—N. Caled.

vestitum, *Mes, l. c.* 165.—N. Caled.

wagapense, *Mes, l. c.* 169.—N. Caled.

**TAPIRIRA**, Aubl. (Anacard.).

edulis, *T. S. Brandegee, in Zoe*, v. 78 (1900).—Calif.

pilosa, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 430.—N. Granat.

**TARAKTOGENOS**, Hassk. (Bixac.).

bandogama, *Hassk. ex Aresch. in Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxix. no. 2, 103, nomen.—Arch. Mal.

**TARAXACUM**, Linn. (Compos.).

alaskanum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 512.—Am. bor.

ammophilum, *A. Nelson, ex Greene, Pittonia*, iv. 283.—Am. bor.

angustifolium, *Greene, l. c.* 232.—Am. bor.

arcticum, *Dahlst. in Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 8, 8.—Reg. arct.

balticum, *Dahlst. in Bot. Notiser*, 1905, 162.—Scandin.

Caramanicae, *Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 200.—Sicil.

Chamissonis, *Greene, Pittonia*, iv. 228.—Am. bor.

decipiens, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.

dumetorum, *Greene, Pittonia*, iv. 230.—Am. bor.

Gasparini, *Fin. in Lojac. Fl. Sic.* ii. i. 201.—Sicil.

Gelertii, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.

hyparcticum, *Dahlst. in Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 8, 17.—Am. arct.

**TARAXACUM** :—

intermedium, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.  
lacerum, *Greene, Pittonia*, iv. 230.—Am. bor.  
leiospermum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 137.—Am. bor.

mutilum, *Greene, Pittonia*, iv. 232.—Am. bor.

Ostenfeldii, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.

ovinum, *Greene, Pittonia*, iv. 229.—Am. bor.

paludosum, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.

platylepium, *Dahlst. in Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 8, 84.—Nova Semlia.

pumilum, *Dahlst. l. c.* 27.—Am. arct.

rupestre, *Greene, Pittonia*, iv. 229.—Am. bor.

Schroeterianum, *Hand.-Mass. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 461.—Eur.

sibiricum, *Dahlst. in Arkiv Bot. Stockh.* iv. no. 8, 86.—Sibir.

speciosum, *Raunk. in Bot. Tidsskr.* xxv. 139.—Dania.

spectabile, *Dahlst. in Bot. Notiser*, 1905, 159.—Reg. bor.

**TARAXIA**, Raimann (Onagr.).

[ONOTHERA, Linn. I. K.]

taraxifolia, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 1.—Am. bor.

**TARDÄVEL**, Adans. (Rubiac.).

[SPERMACEAE, Dill. I. K.]

Kaessneri, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 250.—Afr. trop.

marginata, *J. Britten, Bot. Cook Voy.* 48 (= *Spermacoce marginata*).—Austral.

**TARENNA**, Gaertn. (Rubiac.).

affinis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 158 (= *Chomelia affinis*).—Afr. trop.

Curtisii, *F. N. Williams, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 952 (= *Webera Curtisii*).—Siam.

fragrans, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands. Plantent.* lix. (1902) 77 (= *Stylocoryna fragrans*).—Java.

laxiflora, *Koord. & Valet. l. c.* 80 (= *Stylocoryna laxiflora*).—Java.

**TARRIETIA**, Blume (Stercul.).

amboinensis, *Hochr. in Bull. Inst. Buitens.* xix. 22; *Pl. Bogor. Exsicc.* 11.—Amboina.

sylvatica, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 38 (= *Heritiera sylvatica*).—Ins. Philipp.

TAVARENSIA, Welw. in Bol. Ann. Cons. Ultramar. Lisb. no. 7 (Aug. 1854) 79. ASCLEPIADACEAE.

angolensis, *Welw. l. c.*—Afr. trop.

Barklyi, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 494 (= *Decabelone Barklyi*).—Afr. trop.

**TAXODIUM**, Rich. (Conif.).

imbricarium, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 383.—Am. bor.

**TECLEA**, Delile (Rutac.).

[TODDALIA, Juss. I. K.]

acuminata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 245.—Afr. trop.

amaniensis, *Engl. l. c.* 244.—Afr. trop.

angustialata, *Engl. l. c.* 245.—Afr. trop.

Engleriana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 76.—Afr. trop.

salicifolia, *Engl. Jahrb.* xxxii. 120; *l. c.* xxxvi. 244.—Afr. trop.

utilis, *Engl. l. c.* 245.—Afr. trop.

Zenkeri, *Engl. l. c.* xxxii. 120.—Afr. trop.

**TECOMA**, Juss. emend. Seem. in Journ. Bot. 1863, 19 (species foliis digitatis tantum includens). BIG-  
NONIACEAE.

acrophylla, *Urb. Symb. Antill.* iii. 374.—Ind. occ.

bahamensis, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 65.—Ind. occ.

Buchii, *Urb. Symb. Antill.* iii. 375.—Ind. occ.

Hassleri, *Sprague, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 87.—Parag.

Piutinga, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 196.—Bras.

**TEESDALIA**, R. Br. (Crucif.).

falciformis, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* (1897) 29.—Galic.

verna, *Bub. Fl. Pyren.* iii. 215 = nudicaulis.

**TEIJSMANNIODENDRON**, Koord. in Ann. Jard. Buitenz. xix. (1904) 19. ARALIACEAE.

bogoriense, *Koord. l. c.* 20.—Hab. ?



**TELANTHERA**, R. Br. (Amarant.).  
 Helli, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. (1902) 138.—Ins. Galap.  
 rosea, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 433 (= *Mogiphanes rosea*).—Parag.  
 rugulosa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxviii. 139.—Ins. Galap.  
 Snodgrassii, *Robinson, l. c.* 140.—Ins. Galap.

**TELESONIX**, Rafin. (Saxifr.).  
 [SAXIFRAGA, Tourn. I. K.]  
 heucheriformis, *Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 126 (= *Therofon heucheriforme*).—Am. bor.

**TELLIMA**, R. Br. (Saxifr.).  
 brevisflora, *Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 90.—Am. bor.

**TELOSMA**, Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. ix. (1905) 384. **ASCLEPIADACEAE.**  
 [PERGULARIA, Auct., non Linn.]  
 odoratissima, *Coville, l. c.* (= *Cynanchum odoratissimum*).—As. trop.

**TENARIS**, E. Mey. (Asclep.).  
 somalensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 473 (= *Lasiostelma somalense*).—Afr. trop.  
 subaphylla, *N. E. Br. l. c.* (= *Brachystelma subaphyllum*).—Afr. trop.

**TEPHROSIA**, Pers. (Legum.).  
 Butayei, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 747.—Afr. trop.  
 cathartica, *Urb. Symb. Antill. iv.* 283 (= *Galega cathartica*).—Ind. occ.  
 Clementi, *Skau, in Hook. Ic. Pl. t.* 2729.—Austral.  
 curvata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 190.—Afr. trop.  
 guaranítica, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 879.—Parag.  
 Hassleri, *Chod. l. c.*—Parag.  
 Heckmanniana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 326.—Afr. trop.  
 hypargyrea, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 259.—Afr. trop.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 191.—Afr. trop.  
 Kindu, *Wildem. l. c.*—Afr. trop.  
 Langlassei, *Micheli, in Mem. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv.* 250.—Mexic.  
 Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent, 111.*—Afr. trop.  
 longana, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 259.—Afr. trop.  
 major, *Micheli, in Mem. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève, xxxiv.* 251.—Mexic.  
 mossambicensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 948; et in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 419.—Afr. or.  
 nervosa, *Chod. & Hassl. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iv.* 839.—Parag.  
 nseleensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 141.—Afr. trop.  
 oligantha, *Drake, Hist. Pl. Madag. i.* 128 (= *Mundulea pauciflora*).—Madag.  
 paucijuga, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 326.—Afr. trop.  
 rhodantha, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 201 (1905).—Mexic.  
 Stormsii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 189.—Afr. trop.  
 Verdickii, *Wildem. l. c.* 192.—Afr. trop.  
 Vilersii, *Drake, Hist. Pl. Madag. i.* 123.—Madag.

**TERAMNUS**, P. Br. (Legum.).  
 debilis, *Prain, Bengal Pl.* 393 (= *Glycine debilis*).—Ind. or.

**TERMINALIA**, Linn. (Combret.).  
 Baumii, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 321.—Afr. trop.  
 burmanica, *King, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 204.—Burma.  
 ellipsoidea, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 33.—Ins. Philipp.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 346.—Parag.  
 Magarapali, *Vidal, Synopsis, Atlas, 26, t.* 48.—Ins. Philipp.  
 multiflora, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 34.—Ins. Philipp.  
 oocarpa, *Merrill, l. c.* 32 (*sphalm. oocarpa*).—Ins. Philipp.

VOL. IV.

**TERMINALIA** :—  
 spinosa, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club, xii.* 54.—Ind. occ.  
 Teymannii, *Koord. & Valet. in Meded. 'S. Lands Plantent.* lxi. 20.—Java.

**TERNSTROEMIA**, Mutis (Ternstroem.).  
 chalicophila, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 213.—Mexic.  
 Seleriana, *Loesen. l. c.*—Am. cent.

**TETRACERA**, Linn. (Dillen.).  
 Bussei, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 197.—Afr. trop.  
 Dinklagei, *Gilg, l. c.* 201.—Afr. trop.  
 leiocarpa, *Stapp, in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 81.—Afr. trop.  
 litoralis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 197.—Afr. trop.  
 Marquesii, *Gilg, l. c.* 199.—Afr. trop.  
 podotricha, *Gilg, l. c.* 200.—Afr. trop.  
 rosiflora, *Gilg, l. c.* 199.—Afr. trop.  
 strigillosa, *Gilg, l. c.* 196.—Afr. trop.

**TETRACHAETE**, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, viii. 28 (1903). **GRAMINEAE.**  
 elionuroides, *Chiov. l. c.*—Afr. trop.

**TETRADYMIA**, DC. (Compos.).  
 axillaris, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 277.—Am. bor.  
 linearis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905,* 130.—Am. bor.

**TETRAGLOCHIDION**, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905), 291. **EUPHORBIAEAE.**  
 gimii, *K. Schum. l. c.*—N. Guin.

**TETRAGLOCHIN**, Poepp. (Rosac.).  
 acanthocarpus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii.* 233 (= *Margyricarpus acanthocarpus*).—Patag.  
 Ameghinoi, *Speg. l. c.* (= *Margyricarpus Ameghinoi*).—Patag.

**TETRAGONANTHUS**, S. G. Gmel. (Gentian.).  
 [HALENIA, Borkh. I. K.]  
 brentonianus, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i.* 2 (= *Halenia brentoniana*).—Am. bor.  
 heterantha, *A. A. Heller, l. c.* (= *Halenia heterantha*).—Am. bor.

**TETRAGONIA**, Linn. (Ficoid.).  
 Ameghinoi, *Speg. Nov. Add. Fl. Patag. i.* (1901), repr. 59.—Patag.  
 haplostylis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 475, sphalm. = macrostylis.

**TETRAGONOTHECA**, Dill. (Compos.).  
 repanda, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1250 (= *Halea repanda*).—Am. bor.

**TETRAMERIUM**, Nees (Acanth.).  
 fruticosum, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 171 (1903).—Calif.

**TETRANEURIS**, Greene (Compos.).  
 angustifolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1905,* 128.—Am. bor.  
 Crandallii, *Rydb. l. c.* 127.—Am. bor.  
 Dodgei, *Auct. in Proc. Biol. Soc. Washington, xvii.* 185.—Mexic.  
 epunctata, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gas.* xxxvii. 275.—Am. bor.  
 eradiata, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.  
 intermedia, *Greene, Pl. Baker. iii.* 29.—Am. bor.  
 stenophylla, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1009.—Am. bor.

**TETRAPERONE**, Urb. Symb. Antill. ii. 462 (1901). **COMPOSITAE.**  
 bellioides, *Urb. l. c.* 463 (= *Pinillosia bellioides*).—Cuba.

**TETRAPLASANDRA**, A. Gray (Aral.).  
 Koordersii, *Harms, in Ann. Jard. Buitens.* xix. 12.—Celebes.

**TETRAPOGON**, Desf. (Gramin.).  
 bidentatus, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 129.—Afr. trop.

**TETRAPTERIS**, Cav. (Malpigh.).  
 parvifolia, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii.* Mém. III. 76, nomen.—Bras.  
 Seleriana, *Niedensu, in Engl. Jahrb.* xxxvi. Beibl. lxxx. 18.—Am. cent.  
 tolimensis, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 429.—N. Granat.

**TETRAPTERYGIUM**, Fisch. & Mey. (Crucif.).  
 nummularium, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 54 = *Samceraria nummularia*.

**TETRARDISIA**, Mez, in Engl. Pflanzenreich, Myrsin. (1902) 189. **MYRSINACEAE.**  
 denticulata, *Mez, l. c.* (= *Ardisia denticulata*).—Java.

**TETRARIA**, Beauv. (Cyper.).  
 australiensis, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxv. 80.—Austral.

**TETRARIOPSIS**, C. B. Clarke, apud Diels & E. Pritz. in Engl. Jahrb. xxxv. 81, nomen. **CYPERACEAE.**  
 octandra, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb.* xxxv. 81 (= *Elynanthus octandrus*).—Austral.

**TETRASIPHON**, Urb. Symb. Antill. v. 83 (1904). **CELASTRACEAE.**  
 jamaicensis, *Urb. l. c.* 84.—Ind. occ.

**TETRASTYLIDIUM**, Engl. (Olac.).  
 Engleri, *Schw. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii.* Mém. III. 99, nomen.—Bras.

**TETRATHALAMUS**, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee (1905) 319. **GUTTIFERAE.**  
 montanus, *Lauterb. l. c.*—N. Guin.

**TETTORUM**, Rose, in N. Amer. Fl. xxii. 59 (1905) **CRASSULACEAE.**  
 pusillum, *Rose, l. c.* (= *Sedum pusillum*).—Am. bor.

**TETTOURATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 374; et in Journ. de Bot. xvi. 190, 188. **OCHNACEAE.**  
 Selloi, *Van Tiegh. ll. cc.* (= *Gomphia Sellowii*).—Bras.

**TEUCRIUM**, Linn. (Labiát.).  
 boreale, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,* 171.—Am. bor.  
 calycinum, *Pau, in Bol. Soc. Arag. ii.* 67.—Hispan.  
 eginense, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 281.—Oriens.  
 eremacum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 530.—Austral.  
 Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxx. 391.—Afr. trop.  
 helianthemoides, *Adam, in Denkschr. Akad. Wien. Math.-Nat.* lxxiv. 136.—Turcia.  
 Hervieri, *J. Briq. & O. Deb. in Bull. Acad. Glogr. Bot. xv.* (1905) 118.—Eur.  
 hifacense, *Pau, in Bol. Soc. Arag. i.* 30.—Hispan.  
 kabylicum, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis,* 269.—Afr. bor.  
 littorale, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,* 169.—Am. bor.  
 Luisieri, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto, vii.* 10.—Lusitan.  
 menthifolium, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,* 171.—Am. bor.  
 myriocladum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 530.—Austral.  
 roseum, *E. P. Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,* 169.—Am. bor.  
 simplex, *Vaniot, in Bull. Acad. Glogr. Bot. xiv.* (1904) 136.—China.  
 wanense, *Frey, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 283.—Armen.

**THALIA**, Linn. (Scitam.).  
 Andersonii, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 174.—Ecuador.  
 barbata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 308.—Am. bor.  
 dipetala, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 181.—Afr. trop.  
 Petersiana, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Marant.* 173.—Bras.  
 Schumanniana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 108.—Afr. trop.  
 trichocalyx, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. li.* 180.—Mexic.; Am. austr.

**THALICTRUM**, Tourn. (Ranunc.).  
 amplissimum, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Glogr. Bot. xi.* (1902) 51.—China.  
 Atriplex, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr. i.* 613.—China.

A a

**THALICTRUM:**—

- coreanum, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 297.—As. bor.  
 Fargesii, *Franch. ex Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 608.—China.  
 fissum, *Greene, Pittonia*, iv. 233.—Am. bor.  
 grandisepalum, *Léveillé*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 297.—As. bor.  
 jalapense, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 28.—Mexic.  
 obliquum, *Rose*, l. c. 27.—Mexic.  
 osmundifolium, *Finet & Gagn. in Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 615.—China.  
 peninsulare, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 28.—Mexic.  
 stipitatum, *Rose*, l. c.—Mexic.  
 subpubescens, *Rose*, l. c.—Mexic.  
 texanum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 446.—Am bor.

**THAPSIA**, Linn. (Umbell.).

- laciniata, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. t.* 431.—Hispan.

**THECOPHYLLUM**, Ed. André (Bromel.).

- angustum, *Mex & Wercklé*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1121.—Am. cent.  
 balanophorum, *Mex, l. c.* iii. 131 (= *Guzmania balanophora*).—Am. cent.  
 capitatum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 873.—Am. cent.  
 comatum, *Mex & Wercklé*, l. c. 871.—Am. cent.  
 crassiflorum, *Mex & Wercklé*, l. c. iii. 138.—Am. cent.  
 Dussii, *Mex, l. c.* 131 (= *Guzmania Dussii*).—Ind. occ.  
 gloriosum, *Mex, l. c.* (= *Caraguata gloriosa*).—Ecuador.  
 hygrometricum, *Mex, l. c.* (= *Caraguata hygrometrica*).—N. Granat.  
 insigne, *Mex, l. c.* (= *Guzmania insignis*).—Am. cent.  
 irazuense, *Mex & Wercklé*, l. c. 138.—Am. cent.  
 Johnstonei, *Mex, l. c.* iv. 872.—Venez.  
 Kraenzlinianum, *Mex, l. c.* iii. 131 (= *Guzmania Kraenzliniana*).—N. Granat.  
 latissimum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 1122.—Am. cent.  
 laxum, *Mex & Wercklé*, l. c. 1123.—Am. cent.  
 lineatum, *Mex & Wercklé*, l. c. 875.—Am. cent.  
 longipetalum, *Mex, l. c.* iii. 131 (= *Tillandsia longipetala*).—N. Granat.  
 Mosquerae, *Mex, l. c.* (= *Caraguata Mosquerae*).—N. Granat.  
 ororiense, *Mex, l. c.* (= *Guzmania ororiensis*).—Am. cent.  
 palustre, *Mex, l. c.* (= *Caraguata palustris*).—N. Granat.  
 panniculatum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 1123.—Am. cent.  
 pauperum, *Mex & Sodiro*, l. c. 876.—Ecuador.  
 pedicellatum, *Mex & Wercklé*, l. c. iii. 136.—Am. cent.  
 pictum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 874.—Am. cent.  
 Pittieri, *Mex, l. c.* iii. 137.—Am. cent.  
 rubrum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 878.—Am. cent.  
 sceptrum, *Mex, l. c.* iii. 139.—N. Granat.  
 singuliflorum, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 870.—Am. cent.  
 Sintensisii, *Mex, l. c.* iii. 131 (= *Guzmania Sintensisii*).—Ind. occ.  
 spectabile, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 878.—Am. cent.  
 squarrosus, *Mex & Sodiro*, l. c. 877.—Ecuador.  
 stenophyllum, *Mex & Wercklé*, l. c. 875.—Am. cent.  
 turbinatum, *Mex & Wercklé*, l. c. 1122.—Am. cent.  
 Urbanianum, *Mex, l. c.* iii. 131 (= *Guzmania Urbaniana*).—Ind. occ.  
 violascens, *Mex & Wercklé*, l. c. iv. 877.—Am. cent.  
 viride, *Mex & Wercklé*, l. c. 872.—Am. cent.  
 vittatum, *Mex & Wercklé*, l. c. 871.—Am. cent.  
 Werckleanum, *Mex, l. c.* iii. 139.—Am. cent.

**THELASIS**, Blume (Orchid.).

- javanica, *J. J. Sm. Orchid. Java*, 498.—Java.  
 micrantha, *J. J. Sm. l. c.* 495 = contracta.

**THELESPERMA**, Less. (Compos.).

- formosum, *Greene, Pittonia*, v. 56.—Am. bor.  
 intermedium, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 1004.—Am. bor.

**THELYMITRA**, Forst. (Orchid.).

- psammophila, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* ii. 57.—Austral.

**THELYPODIUM**, Endl. (Crucif.).

- affine, *Greene, Pittonia*, iv. 314.—Am. bor.  
 australe, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 180 (1904).—Mexic.

**THELYPODIUM:**—

- flavescens, *Jepson, Fl. W. Mid. Calif.* 212 (= *Streptanthus flavescens*).—Calif.  
 Greenei, *Jepson, l. c.*—Calif.  
 lilacinum, *Greene, Pl. Baker*, iii. 9.—Am. bor.  
 macropetalum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 233.—Am. bor.  
 mexicanum, *T. S. Brandege, in Zoe*, v. 179 (1904).—Mexic.  
 ovalifolium, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 253.—Am. bor.  
 pallidum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 294.—Mexic.  
 rhomboideum, *Greene, Pittonia*, iv. 314.—Am. bor.  
 utahense, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 233.—Am. bor.

**THEOBROMA**, Linn. (Stercul.).

- sativa, *Lignier & Bey, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V.* viii. 263, nomen.—Guiana.

**THEODORA**, Medic. (Legum.).

- [SCHOTIA, Jacq. I. K.]  
 capitata, *Taub. in Engl. Pflanzenw. Ost. Afr. C.* 198 (= *Schotia capitata*).—Afr. trop.

**THERMOPSIS**, R. Br. (Legum.).

- angustata, *Greene, Pl. Baker*, iii. 34.—Am. bor.  
 Hugerii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 596 (= *Baptisia Hugerii*).—Am. bor.  
 stricta, *Greene, Pl. Baker*, iii. 34.—Am. bor.  
 venosa, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 198.—Calif.

**THEROFON**, Rafin. (Saxifr.).

- [BOYKINIA, Nutt. I. K.]  
 intermedium, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 53.—Am. bor; *vide etiam seq.*

**THEROPHON**, Rydb. in *N. Amer. Fl.* xxii. 123.

- SAXIFRAGACEAE.**  
 [THEROFON, Raf.]  
 cincinnatum, *Rosend. & Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 124.—Am. bor.  
 occidentale, *Rydb. l. c.* (= *Boykinia occidentalis*).—Am. bor.  
 turbinatum, *Rydb. l. c.*—Am. bor.  
 vancouverense, *Rydb. l. c.* 125.—Am. bor.

**THESIUM**, Linn. (Santal.).

- Goetzeanum, *Engl. Jahrb.* xxx. 306.—Afr. trop.  
 leucanthum, *Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 230.—Afr. trop.  
 lycopodioides, *Gilg, l. c.* 229.—Afr. trop.  
 rungwense, *Engl. Jahrb.* xxx. 307.—Afr. trop.  
 unyikense, *Engl. l. c.* 306.—Afr. trop.  
 ussangense, *Engl. l. c.* 305.—Afr. trop.

**THESELTONIA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2781

- (1905). **COMPOSITAE.**  
 Dyeri, *Hemsl. l. c.*—Austral.

**THEISMIA**, Griff. (Burmman.).

- janeirensis, *Warm. in Overs. Danske Vid. Selsk. Forh.* 1901, 183.—Bras.  
 Winkleri, *Engl. Jahrb.* xxxviii. 89.—Afr. trop.

**THELADIANTHA**, Bunge (Cucurb.).

- Oliveri, *Cogn. ex Mottet, in Rev. Hortic.* 1903, 478.—China.

**THELASPI**, Linn. (Crucif.).

- abulense, *Pau, in Bol. Soc. Arag.* i. 48.—Eur.  
 apterum, *Vel. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1904, 33.—Bulgar.  
 coloradense, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 280.—Am. bor.  
 lutescens, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 2.—Bulgar.  
 Nuttallii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, xxix. 235.—Am. bor.  
 purpurascens, *Rydb. l. c.* 1901, 281.—Am. bor.  
 vitorogense, *Stadlm. & Faltis, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 437.—Eur.

**THELAPIDIUM**, Bub. *Fl. Pyren.* iii. 213 = **Thlaspi**,

- Linn. (Crucif.).  
 alpestre, *Bub. l. c.* 215 = *Thlaspi alpestre*.  
 arvense, *Bub. l. c.* 214 = *Thlaspi arvense*.  
 cordatum, *Bub. l. c.* = *Thlaspi perfoliatum*.

**THOMANDERSIA**, Baill. (Acanth.).

- Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 180.—Afr. trop.

**THOMASIA**, J. Gay (Stercul.).

- Dielsii, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 376.—Austral.  
 multiflora, *E. Pritz. l. c.* 375.—Austral.

**THOMASSETIA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2736

- (1902). **TERNSTROEMACEAE.**  
 seychellana, *Hemsl. l. c.*—Ins. Seychell.

**THORACOSPERMA**, Klotzsch (Eric.).

- [SIMOCHEILUS, Klotzsch. I. K.]  
 Galpini, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 330.—Afr. austr.  
 interruptum, *N. E. Br. l. c.* 331.—Afr. austr.  
 Marlothii, *N. E. Br. l. c.* 330.—Afr. austr.  
 nanum, *N. E. Br. l. c.* 331.—Afr. austr.  
 puberulum, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.

**THOUINIA**, Poit. (Sapind.).

- velutina, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 326.—Am. cent.

**THELKELDIA**, R. Br. (Chenopod.).

- drupacea, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 186.—Austral

**THRINAX**, Linn. f. (Palmae).

- bahamensis, *O. F. Cook, in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 20.—Ins. Baham.  
 ponceana, *O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 536.—Ind. occ.  
 praeceps, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.

**THRINCOMA**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*

- 1901, 539. **PALMAE.**  
 alta, *O. F. Cook, l. c.* 540.—Ind. occ.

**THRINGIS**, O. F. Cook, in *Bull. Torr. Bot. Club*

- 1901, 544. **PALMAE.**  
 latifrons, *O. F. Cook, l. c.* 545.—Ind. occ.  
 laxa, *O. F. Cook, l. c.*—Ind. occ.

**THRIXSPERMUM**, Lour. (Orchid.).

- [SARCOCHILUS, R. Br. I. K.]  
 crassifolium, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xli. 32.—Penins. Mal.  
 denticulatum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 238.—Ins. Bismarck.  
 neo-hibernicum, *Schlechter, l. c.* 232.—Ins. Bismarck.  
 Raciborskii, *J. J. Sm. in Ic. Bogor.* t. 124 A.—Java.  
 subteres, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 5.—Arch. Mal.  
 xantholeucum, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 234.—Ins. Bismarck.

**THRYPTOMENE**, Endl. (Myrtac.).

- appressa, *C. R. P. Andrews, in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 41.—Austral.  
 aspera, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 413.—Austral.  
 Dielsiana, *E. Pritz. l. c.* 412.—Austral.  
 hexamera, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxvi. 82.—Austral.  
 rosea, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 413.—Austral.  
 stenophylla, *E. Pritz. l. c.* 412.—Austral.  
 tuberculata, *E. Pritz. l. c.* 411.—Austral.

**THUNBERGIA**, Retz. (Acanth.).

- amanensis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 67.—Afr. trop.  
 amoena, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 7.—Afr. austr.  
 argentea, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 407.—Afr. trop.  
 cordibracteolata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 7.—Afr. austr.  
 Elliotii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1901, 300.—Afr. trop.  
 exasperata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 408.—Afr. trop.  
 glaberrima, *Lindau, l. c.* xxxiii. 185.—Afr. trop.  
 glandulifera, *Lindau, l. c.* 184.—Afr. trop.  
 graminifolia, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 134.—Afr. trop.  
 hirtistyla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 7.—Afr. austr.  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 135.—Afr. trop.  
 longepedunculata, *Wildem. l. c.* 136.—Afr. trop.  
 Michelana, *Wildem. l. c.*—Afr. trop.

**THUNBERGIA** :—

- nidulans, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 183.—Afr. trop.  
 nymphaeifolia, *Lindau, l. c.* 184.—Afr. trop.  
 pratensis, *Lindau, l. c.* 188.—Afr. trop.  
 primulina, *Hemsl. in Bot. Mag.* t. 7969.—Afr. trop.  
 proxima, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 137.—Afr. trop.  
 purpurata, *Harv. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 5.—Afr. austr.  
 schimbensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 342.—Afr. trop.  
 squamuligera, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxx. 406.—Afr. trop.  
 stelligera, *Lindau, l. c.* xxxiii. 185.—Afr. trop.  
 stenophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 6.—Afr. austr.  
 subnymphaeifolia, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxxviii. 67.—Afr. trop.  
 venosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* v. 6.—Afr. austr.  
 Verdickii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 188.—Afr. trop.  
 Vossiana, *Wildem. l. c.* 134.—Afr. trop.

**THUNIA**, Reichb. f. (Orchid.).

- venosa, *Rolfe, in Orchid Rev.* 1905, 206.—Sikkim.

**THYLACHIUM**, Lour. (Capparid.).

- Thomasii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 229.—Afr. trop.

**THYMOPHYLLA**, Lag. (Compos.).

- gnaphaloides, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1295 (= *Hymenatherum gnaphaloides*).—Am. bor.  
 pentachaeta, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum pentachaetum*).—Am. bor.  
 polychaeta, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum polychaetum*).—Am. bor.  
 tagetoides, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum tagetoides*).—Am. bor.  
 tenuiloba, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum tenuilobum*).—Am. bor.  
 Treculii, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum Treculii*).—Am. bor.  
 Wrightii, *Small, l. c.* (= *Hymenatherum Wrightii*).—Am. bor.

**THYMOPSIS**, Benth. (Compos.).

- Brittonii, *Greenm. in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 453.—Ind. occ.

**THYMUS**, Tourn. (Labiata).

- Aznavouri, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 17.—Graecia.  
 candidissimus, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 258.—Afr. bor.  
 carnosulus, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 23.—Bulgar.  
 ciliatopubescent, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 559.—Eur.  
 danubialis, *Simk. in Magyar Bot. Lap.* iii. 84.—Eur.  
 euboicus, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 560.—Eur.  
 latifrons, *Dom. & Podp. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, lii. 669.—Eur.  
 leucostegius, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 205.—Alger.  
 leucotrichus, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 561.—Eur.  
 loevyanus, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 16.—Eur. austr. or.  
 moesiacus, *Velen. l. c.*—Bulgar.  
 Rghlenac, *Velen. ex Rohl. l. c.* no. 17, 52; *Velen. l. c.* no. 28, 22.—Montenegr.  
 rudis, *Kern. ex Massetti, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 417.—Italia.  
 Skorpilli, *Velen. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 53.—Eur.  
 thasius, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 28, 16.—Graecia.  
 Tosevi, *Velen. l. c.* 15.—Turcia.  
 tymphrestus, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* ii. 560.—Eur.  
 Velenovskiy, *Rohl. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* 1903, no. 17, 65.—Montenegr.

**THYRSANTHEMA**, Neck. (Compos.).

- [CHAFTALIA, Vent. I. K.]  
 hybridum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 158 (= *Tussilago hybrida*).—Eur.

**THYSANOCARPUS**, Hook. f. (Crucif.).

- affinis, *Greene, Pittonia*, iv. 311.—Am. bor.  
 desertorum, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 47.—Calif.  
 foliosus, *A. A. Heller, l. c.*—Calif.  
 trichocarpus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 253.—Am. bor.

**THYSANOTUS**, R. Br. (Liliac.).

- gagooides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 99.—Austral.

**THYSSELINUM**, Adans. (Umbell.).

- [PEUCEDANUM, Tourn. I. K.]  
 lancifolium, *Calest. in Martelli Webbia*, 227 (= *Peucedanum lancifolium*).—Eur.

**TIARELLA**, Linn. (Saxifr.).

- californica, *Rydb. in N. Amer. Fl.* xxii. 118.—Calif.  
 macrophylla, *Small, Fl. S. E. U. S.* 502.—Am. bor.

**TIBOUCHINA**, Aubl. (Melast.).

- fraterna, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 28.—Guiana.  
 Hassleri, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1276.—Parag.

**TIEGHEMOPANAX**, Viguier, in Bull. Soc. Bot.

- Fr. lii. (1905) 305. *ARALIACEAE.*  
 austrocaledonicus, *Viguier, l. c.* 313 (= *Panax austrocaledonica*).—N. Caled.  
 Balansae, *Viguier, l. c.* 307 (= *Panax Balansae*).—N. Caled.  
 bracteatus, *Viguier, l. c.*—N. Caled.  
 Cissodendron, *Viguier, l. c.* 311 (= *Panax Cissodendron*).—Ins. Dom. Howe.  
 cussonioides, *Viguier, l. c.* 314 (= *Panax cussonioides*).—Madag.  
 decorans, *Viguier, l. c.* 312.—N. Caled.  
 dioicus, *Viguier, l. c.* 313 (= *Cussonia dioica*).—N. Caled.  
 elegans, *Viguier, l. c.* 308 (= *Panax elegans*).—Austral.  
 Harmsii, *Viguier, l. c.* 309.—N. Caled.  
 Macgillivrayi, *Viguier, l. c.* 313 (= *Panax Macgillivrayi*).—Austral.  
 microbotrys, *Viguier, l. c.* 308 (= *Panax microbotrys*).—N. Caled.  
 microcarpus, *Viguier, l. c.* 310.—N. Caled.  
 mollis, *Viguier, l. c.* 312 (= *Panax mollis*).—Austral.  
 Murrayi, *Viguier, l. c.* 310 (= *Panax Murrayi*).—Austral.  
 myriophyllus, *Viguier, l. c.* 311 (= *Panax myriophylla*).—N. Caled.  
 nigrescens, *Viguier, l. c.* 311.—N. Caled.  
 Pancheri, *Viguier, l. c.* 312 (= *Panax Pancheri*).—N. Caled.  
 pulchellus, *Viguier, l. c.* 311 (= *Panax pulchella*).—N. Caled.  
 reflexus, *Viguier, l. c.* 309.—N. Caled.  
 sambucifolius, *Viguier, l. c.* 310 (= *Panax sambucifolia*).—Austral.  
 sessiliflorus, *Viguier, l. c.* 308 (= *Panax sessiliflora*).—N. Caled.  
 simbaefolius, *Viguier, l. c.* 312.—N. Caled.  
 stipulatus, *Viguier, l. c.* 313.—Austral.  
 subincisus, *Viguier, l. c.* 307 (= *Panax subincisa*).—N. Caled.  
 suborbicularis, *Viguier, l. c.* 310 (= *Panax suborbicularis*).—N. Caled.  
 Weinmanniae, *Viguier, l. c.* 309 (= *Panax Weinmanniae*).—N. Caled.

**TILIA**, Linn. (Tiliac.).

- australis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 761.—Am. bor.  
 dasythrix, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 49.—Eur.  
 eburnea, *Ashe, in Coulb. Bot. Gaz.* xxxii. 231.—Am. bor.  
 floridana, *Small, Fl. S. E. U. S.* 761.—Am. bor.  
 Houghi, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 318.—Mexic.  
 Kinashii, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Soc. Bot. Fr.* li. 422.—Japon.  
 leptophylla, *Small, Fl. S. E. U. S.* 762.—Am. bor.  
 Maximowiczii, *Baker f. in Journ. Bot.* 1898, 319 (= *T. cordata*, Maxim., non Mill.).—As. bor.  
 occidentalis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 317.—Mexic.  
 subferruginea, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 49.—Hybr.

**TILLAEASTRUM**, Britton, in Bull. N. York Bot.

- Gard. iii. (1903) 1. *CRASSULACEAE.*  
 aquaticum, *Britton, l. c.* (= *Tillaea aquatica*).—Eur.; Afr. trop.  
 Drummondii, *Britton, l. c.* (= *Tillaea Drummondii*).—Am. bor.  
 Pringlei, *Rose, l. c.* 2.—Mexic.  
 Vaillantii, *Britton, l. c.* (= *Tillaea Vaillantii*).—Eur.; Afr. bor.  
 viride, *Britton, l. c.* (= *Tillaea viridis*).—Am. bor.

**TILLANDSIA**, Linn. (Bromel.).

- ampla, *Mes & Sod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1134.—Ecuador.  
 Augustae-regiae, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 10; *et in Beih. Bot. Centrabl.* xiii. 79.—N. Granat.  
 Baileyi, *Rose, in Small, Fl. S. E. U. S.* 246.—Am. bor.  
 boliviana, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1130.—Boliv.  
 Buseri, *Mes, l. c.* 145.—N. Granat.  
 castaneo-bulbosa, *Mes & Wercklé, l. c.* 140.—Am. cent.  
 cauliflora, *Mes & Wercklé, l. c.* v. 100.—Am. cent.  
 contorta, *Mes & Pittier, l. c.* iii. 224.—Am. cent.  
 cornuta, *Mes & Sod. l. c.* v. 106.—Ecuador.  
 costaricana, *Mes & Wercklé, l. c.* iii. 143.—Am. cent.  
 Cowellii, *Mes & Britton, l. c.* 225.—Ind. occ.  
 cygnea, *Mes & Sod. l. c.* iv. 1128.—Ecuador.  
 emergens, *Mes & Sod. l. c.* 1132.—Ecuador.  
 fusco-guttata, *Mes, l. c.* v. 101.—Peruv.  
 goyazensis, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 11.—Bras.  
 Ignesia, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 143.—Mexic.  
 indigofera, *Mes & Sod. l. c.* iv. 1131.—Ecuador.  
 intermedia, *Mes, l. c.* iii. 141.—Mexic.  
 lanata, *Mes, l. c.* v. 109.—Peruv.  
 Langlasseana, *Mes, l. c.* iii. 142.—Mexic.  
 laxissima, *Mes, l. c.* v. 108.—Boliv.  
 Michelii, *Mes, l. c.* iii. 146.—N. Granat.  
 micrantha, *Baker, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 698.—Boliv.  
 minor, *Mes & Sod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1136.—Ecuador.  
 monticola, *Mes & Sod. l. c.* 1135.—Ecuador.  
 orthorhachis, *Mes & C. F. Baker, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 435.—Am. cent.  
 palmana, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 9.—Am. cent.  
 pinnata, *Mes & Sod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1130.—Ecuador.  
 polyantha, *Mes & Sod. l. c.* 1127.—Ecuador.  
 quadripinnata, *Mes & Sod. l. c.* v. 105.—Ecuador.  
 Rothschildiana, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 8.—Am. cent.  
 scaligera, *Mes & Sod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 107.—Ecuador.  
 sceptraformis, *Mes & Sod. l. c.* 101.—Ecuador.  
 scoriptura, *Mes, l. c.* 104.—Peruv.  
 Seleriana, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 8; *et in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 84.—Mexic.  
 singularis, *Mes & Wercklé, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 103.—Am. cent.  
 Sodiroi, *Mes, l. c.* iv. 1133.—Ecuador.  
 spathacea, *Mes & Sod. l. c.* 1129.—Ecuador.  
 superba, *Mes & Sod. l. c.* 1132.—Ecuador.  
 Tonduziana, *Mes, in Engl. Jahrb.* xxx. *Beibl.* lxvii. 9.—Am. cent.  
 Ulei, *Mes, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 102.—Peruv.  
 venusta, *Mes & Wercklé, l. c.* 108.—Am. cent.  
 Weberbaueri, *Mes, l. c.* 104.—Peruv.  
 Werckleana, *Mes, l. c.* iii. 144.—Am. cent.

**TILMIA**, O. F. Cook, in Bull. Torr. Bot. Club, 1901,

565. *PALMAE.*  
 caryotaefolia, *O. F. Cook, l. c.* (= *Martinesia caryotaefolia*).—Am. austr.  
 disticha, *O. F. Cook, l. c.* (= *Martinesia disticha*).—N. Granat.

**TIMONIUS**, Rumph. (Rubiace.).

- albus, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 475.—Ins. Carol.  
 celebicus, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxiii. 87, descr.—Celebes.  
 compressicaule, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 54 (= *Polyphragmon compressicaule*).—Sumatra.

**TIMONIUS** :—

- laxus, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 56.—Penins. Mal.  
malaccensis, *King & Gamble, l. c.*—Penins. Mal.  
Minahassae, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 87.—Celebes.  
philippinensis, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 54.—Ins. Philipp.  
Schumanni, *Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lxxiii. 88.—Celebes.  
Wrayi, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 54.—Penins. Mal.

**TINA**, Roem. & Schult. (Sapind.).

- [RATONIA, DC. I. K.]  
isaloensis, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 39.—Madag.

**TINANTIA**, Schiedw. (Commelin.).

- caribaea, *Urb. Symb. Antill.* iii. 280.—Ind. occ.

**TINIARIA**, Reichb. (Polygon.).

- [POLYGONUM, Tourn. I. K.]  
cilinodis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 382 (= *Polygonum cilinode*).—Am. bor.  
cristata, *Small, l. c.* (= *Polygonum cristatum*).—Am. bor.  
scandens, *Small, l. c.* (= *Polygonum scandens*).—Am. bor.

**TINNEA**, Kotschy & Peyr. (Labiata.).

- benguellensis, *Guerke, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 352.—Afr. trop.  
coerulea, *Guerke, l. c.*—Afr. trop.  
fusco-luteola, *Guerke, l. c.*—Afr. trop.  
Galpini, *Brig. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 1094.—Afr. austr.  
rhodesiana, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1905, 51.—Afr. trop.

**TINOSPORA**, Miers (Menisp.).

- minutiflora, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 262.—N. Guin.  
Rumphii, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* 116.—Arch. Mal.  
Teymannii, *Boerl. l. c.* 117.—Arch. Mal.

**TIPULARIA**, Nutt. (Orchid.).

- japonica, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xv. 87.—Japan.

**ISSA**, Adans. (Caryophyll.).

- [SPERGULARIA, J. & C. Presl. I. K.]  
bracteata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 418.—Am. bor.

**TITHYMALOPSIS**, Klotzsch & Garcke (Euphorb.).

- [EUPHORBIA, Linn. I. K.]  
apocynifolia, *Small, Fl. S. E. U. S.* 717 (= *Euphorbia apocynifolia*).—Am. bor.  
corollata, *Small, l. c.* (= *Euphorbia corollata*).—Am. bor.  
Curtisii, *Small, l. c.* 716 (= *Euphorbia Curtisii*).—Am. bor.  
isoidalis, *Small, l. c.* 717 (= *Euphorbia isoidalis*).—Am. bor.  
erigonoides, *Small, l. c.* 716 (= *Euphorbia erigonoides*).—Am. bor.  
exserta, *Small, l. c.* 717.—Am. bor.  
gracilis, *Small, l. c.* 716 (= *Euphorbia gracilis*).—Am. bor.  
Ipecacuanhae, *Small, l. c.* (= *Euphorbia Ipecacuanhae*).—Am. bor.  
Joorii, *Small, l. c.* 717.—Am. bor.  
mercurialina, *Small, l. c.* 716 (= *Euphorbia mercurialina*).—Am. bor.  
olivacea, *Small, l. c.* 717 (= *Euphorbia olivacea*).—Am. bor.  
paniculata, *Small, l. c.* 718 (= *Euphorbia paniculata*).—Am. bor.  
polyphylla, *Small, l. c.* 716 (= *Euphorbia polyphylla*).—Am. bor.  
zinniflora, *Small, l. c.* 717 (= *Euphorbia zinniflora*).—Am. bor.

**TITHYMALUS**, Tourn. (Euphorb.).

- [EUPHORBIA, Linn. I. K.]  
alpigenus, *Woerl. in Ber. Bayer. Bot. Ges.* iii. (1893) 186 (= *Euphorbia alpigena*).—Eur.  
austrinus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 720.—Am. bor.  
crenulatus, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 55 (= *Euphorbia crenulata*).—Calif.  
Darlingtonii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 719 (= *Euphorbia Darlingtonii*).—Am. bor.

**TITHYMALUS** :—

- dictyospermus, *A. A. Heller, Muhlenbergia,* i. 56 (= *Euphorbia dictyosperma*).—Calif.  
franciscanus, *A. A. Heller, l. c.*—Calif.  
Helleri, *Small, Fl. S. E. U. S.* 719 (= *Euphorbia Helleri*).—Am. bor.  
inundatus, *Small, l. c.* (= *Euphorbia inundata*).—Am. bor.  
leiococcus, *Small, l. c.* 721.—Am. bor.  
longicruris, *Small, l. c.* 719 (= *Euphorbia longicruris*).—Am. bor.  
missouriensis, *Small, l. c.* 721.—Am. bor.  
Peplidion, *Small, l. c.* 720 (= *Euphorbia Peplidion*).—Am. bor.  
Roemerianus, *Small, l. c.* (= *Euphorbia Roemeriana*).—Am. bor.  
sphaerospermus, *Small, l. c.* 719 (= *Euphorbia sphaerosperma*).—Am. bor.  
telephioides, *Small, l. c.* (= *Euphorbia telephioides*).—Am. bor.  
tetraporus, *Small, l. c.* 720 (= *Euphorbia tetrapora*).—Am. bor.  
luteola, *Greene, Pittonia,* v. 114.—Calif.

**TIUM**, Medic. (Legum.).

- [ASTRAGALUS, Tourn. I. K.]  
alpinum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 659 (= *Astragalus alpinus*).—Am. bor.  
apilosus, *Small, Fl. S. E. U. S.* 619 (= *Astragalus apilosus*).—Am. bor.  
desperatum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 660 (= *Astragalus desperatum*).—Am. bor.  
Drummondii, *Rydb. l. c.* 659 (= *Astragalus Drummondii*).—Am. bor.  
humistratum, *Rydb. l. c.* 660 (= *Astragalus humistratum*).—Am. bor.  
intonsus, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 619 (= *Astragalus intonsus*).—Am. bor.  
obcordatum, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus obcordatum*).—Am. bor.  
racemosus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1905, 659 (= *Astragalus racemosus*).—Am. bor.  
scopulorum, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus scopulorum*).—Am. bor.  
sparsiflorum, *Rydb. l. c.* 660 (= *Astragalus sparsiflorum*).—Am. bor.

**TOCOCA**, Aubl. (Melast.).

- caquetana, *Sprague, in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 432.—N. Granat.  
discolor, *Pilg. in Verh. Bot. Ver. Brand.* xvii. (1905) 176.—Reg. Amaz.  
juruensis, *Pilg. l. c.*—Reg. Amaz.  
setifera, *Pilg. l. c.* 177.—Reg. Amaz.  
Ulei, *Pilg. l. c.*—Peruv.

**TOCOYENA**, Aubl. (Rubiace.).

- neglecta, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 35.—Guiana.

**TODDALIA**, Juss. (Rutac.).

- angolensis, *K. Schum. in Fust. Jahresb.* xxvii. i. 509 (= *Cransia angolensis*).—Afr. trop.

**TONELLA**, Nutt. (Scrophul.).

- tenella, *Fepson, Fl. W. Mid. Calif.* 400 (= *Collinsia tenella*).—Am. bor.

**TONESTUS**, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. (1904) 262. COMPOSITAE.

- laceratus, *A. Nelson, l. c.* (= *Aplopappus laceratus*).—Am. bor.  
Lyalii, *A. Nelson, l. c.* (= *Aplopappus Lyalii*).—Am. bor.  
pygmaeus, *A. Nelson, l. c.* (= *Aplopappus pygmaeus*).—Am. bor.

**TORENIA**, Linn. (Scrophul.).

- affinis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 122.—Afr. trop.  
radicans, *Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 88.—China.

**TORILIS**, Adans. (Umbellif.).

- [CAUCALIS, Linn. I. K.]  
caerulescens, *Calest. in Martelli, Webbia,* 255 (= *Caucalis caerulescens*).—Hispan.  
homoeophylla, *Calest. l. c.* (= *Caucalis homoeophylla*).—Hispan.

**TORILIS** :—

- litoralis, *Calest. in Martelli, Webbia,* 255 (= *Daucus bessarabicus*).—Rossia.  
orientalis, *Calest. l. c.* (= *Caucalis orientalis*).—Rossia.  
torgesiana, *Calest. l. c.* (= *Caucalis torgesiana*).—Graecia.

**TORRALBASIA**, Krug & Urb. in Segui, Fl. Med. Tox. Cuba, 60 (1900); et in Urb. Symb. Antill. v. 49 (1904). CELASTRACEAE.

- cuneifolia, *Krug & Urb. l. c.*; l. c. 50 (= *Euonymus cuneifolius*).—Ind. occ.

**TORRUBIA**, Vell. (Nyctag.).

- [PISONIA, Plum. I. K.]  
Bracei, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1904, 614.—Ind. occ.  
Cokeri, *Britton, l. c.* 613.—Ind. occ.  
discolor, *Britton, l. c.* (= *Pisonia discolor*).—Ind. occ.  
floridana, *Britton, l. c.* 615 (= *Pisonia floridana*).—Am. bor.  
inermis, *Britton, l. c.* 614 (= *Pisonia inermis*).—Ind. occ.; Am. trop. austr.  
longifolia, *Britton, l. c.*—Ind. occ.  
obtusata, *Britton, l. c.* 612 (= *Pisonia obtusata*).—Ind. occ.  
rufescens, *Britton, l. c.* 613 (= *Pisonia rufescens*).—Ind. occ.  
suborbiculata, *Britton, l. c.* (= *Pisonia suborbiculata*).—Ind. occ.

**TORULINIUM**, Desv. (Cyper.).

- [MARISCUS, Ehrh. I. K.]  
Poeppigii, *C. B. Clarke, in Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxxviii. 17.—Chili.

**TOUCHIROA**, Aubl. (Legum.).

- [CRUDIA, Schreb. I. K.]  
Havilandi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 199 (= *Crudia Havilandi*).—Borneo.  
Mansoni, *Prain, l. c.* (= *Crudia Mansoni*).—Burma.

**TOURNEFORTIA**, Linn. (Borag.).

- Mocquersyi, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 581.—Madag.

**TOUTEREA**, Eaton & Wright, N. Amer. Bot. (1840) 454, 63. LOASACEAE.

- Brandegei, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 276 (= *Mentzelia Brandegei*).—Am. bor. occ.  
chrysantha, *Rydb. l. c.* 277 (= *Mentzelia chrysantha*).—Am. bor.  
decapetala, *Rydb. l. c.* 276 (= *Bartonia decapetala*).—Am. bor.  
densa, *Rydb. l. c.* 277 (= *Mentzelia densa*).—Am. bor.  
humilis, *Rydb. l. c.* (= *Mentzelia multiflora*).—N. Mexic.  
laciniata, *Rydb. l. c.* 1904, 565.—Am. bor.  
laevicaulis, *Rydb. l. c.* 1903, 276 (= *Bartonia laevicaulis*).—Am. bor.  
multicaulis, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 286.—Am. bor.  
multiflora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 277 (= *Bartonia multiflora*).—Am. bor.; Mexic.  
parviflora, *Rydb. l. c.* 276 (= *Bartonia parviflora*).—Am. bor.  
pterosperma, *Rydb. l. c.* (= *Mentzelia pterosperma*).—Am. bor.  
pumila, *Rydb. l. c.* 277 (= *Mentzelia pumila*).—Am. bor.  
Rusbyi, *Rydb. l. c.* 276 (= *Mentzelia Rusbyi*).—Am. bor.  
sinuata, *Rydb. l. c.* 1904, 566.—Am. bor.  
speciosa, *Rydb. l. c.* 1903, 276 (= *Mentzelia speciosa*).—Am. bor.  
stricta, *Rydb. l. c.* (= *Hesperaster strictus*).—Am. bor.  
Wrightii, *Rydb. l. c.* (= *Mentzelia Wrightii*).—Am. bor.

**TOVARIA**, Neck. (Liliac.).

- [SMILACINA, Desf. I. K.]  
tubifera, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxxiv.* 111 (= *Smilacina tubifera*).—China.

**TOVOMITA**, Aubl. (Guttif.).

- triflora, *Huber, in Bol. Mus. Para.* iii. 436.—Bras.

**TOWNSENDIA**, Hook. (Compos.).

- dejecta, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxxvii. 267.—Am. bor.  
intermedia, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 944.—Am. bor.  
Vreelandii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 22.—Am. bor.

**TOXICODENDRON**, Linn. (Anacard.).

- [RHUS, Tourn. I. K.]  
 aboriginum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 125.—Am. bor.  
 arizonicum, *Greene, l. c.* 123.—Am. bor.  
 biternatum, *Greene, l. c.* 124.—Am. bor.  
 Blodgettii, *Greene, l. c.* 126 (= *Rhus Blodgettii*).—  
 Florida.  
 comarophyllum, *Greene, l. c.* 120.—Calif.  
 compactum, *Greene, l. c.* 126.—Am. bor.  
 coriaceum, *Greene, l. c.* 120.—Am. bor.  
 divaricatum, *Greene, l. c.* 122.—Calif.  
 diversilobum, *Greene, l. c.* 119 (= *Rhus diversiloba*).  
 —Am. bor.  
 dryophilum, *Greene, l. c.* 121.—Calif.  
 eximium, *Greene, l. c.* 123.—Mexic.  
 gonicarpum, *Greene, l. c.* 125.—Am. bor.  
 hesperium, *Greene, l. c.* 118.—Am. bor.  
 isophyllum, *Greene, l. c.* 121.—Calif.  
 laetevirens, *Greene, l. c.* 123.—Am. bor.  
 lobadioides, *Greene, l. c.* 119.—Am. bor.  
 longipes, *Greene, l. c.* 118.—Am. bor.  
 macrocarpum, *Greene, l. c.* 117.—Am. bor.  
 monticola, *Greene, l. c.* 126.—Am. bor.  
 Negundo, *Greene, l. c.* 117.—Am. bor.  
 orientale, *Greene, l. c.* 127.—Japon.  
 oxycarpum, *Greene, l. c.* 121.—Calif.  
 phaseoloides, *Greene, l. c.* 123.—Mexic.  
 pumilum, *Greene, l. c.* 124.—Am. bor.  
 punctatum, *Greene, l. c.* 125.—Am. bor.  
 quercifolium, *Greene, l. c.* 127 (= *Rhus quercifolia*).—  
 Am. bor.  
 rhomboideum, *Greene, l. c.* 125 (= *Rhus rhomboidea*).  
 —Am. bor.  
 Rydbergii, *Greene, l. c.* 117 (= *Rhus Rydbergii*).—  
 Am. bor.  
 vaccarum, *Greene, l. c.* 122.—Calif.  
 verrucosum, *Greene, l. c.* 124 (= *Rhus verrucosa*).—  
 Am. bor.

**TOXICOSCORDION**, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 272. **MELANTHACEAE.**

- acutum, *Rydb. l. c.* (= *Zygadenus acutus*).—Am. bor.  
 falcatum, *Rydb. l. c.* (= *Zygadenus falcatus*).—Am.  
 bor.  
 Fremontii, *Rydb. l. c.* 273 (= *Zygadenus Fremontii*).—  
 Calif.  
 gramineum, *Rydb. l. c.* 272 (= *Zygadenus gramineus*).  
 —Am. bor.  
 intermedium, *Rydb. l. c.* (= *Zygadenus intermedium*).  
 —Am. bor.  
 Nuttallii, *Rydb. l. c.* (= *Amianthium Nuttallii*).—  
 Calif.  
 paniculatum, *Rydb. l. c.* (= *Helonias paniculata*).—  
 Am. bor. occ.  
 texense, *Rydb. in Small, Fl. S. E. U. S.* 252.—Am.  
 bor.  
 venenosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 272*  
 (= *Zygadenus venenosus*).—Am. bor. occ.

**TOXOCARPUS**, Wight & Arn. (Asclep.).

- brevipes, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i. 287  
 (= *Rhynchosigma brevipes*).—Afr. trop.  
 Loheri, *Schlecht. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 122.  
 —Ins. Philipp.  
 Lujaii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 191  
 (= *Rhynchosigma Lujaii*).—Afr. trop.  
 orientalis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb.*  
*Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 353.*—Ins. Bismarck.  
 parviflorus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. i.  
 288 (= *Rhynchosigma parviflorum*).—Afr. trop.  
 racemosus, *N. E. Br. l. c.* 287 (= *Rhynchosigma rae-*  
*mosum*).—Afr. trop.

**TOZZETTIA**, Savi (Gramin.).

- [ALOPECURUS, Linn. I. K.]  
 agrestis, *Bub. Fl. Pyren.* iv. 274 (= *Alopecurus*  
*agrestis*).—Eur.; Caucas.  
 geniculata, *Bub. l. c.* 275 (= *Alopecurus geniculatus*).  
 —Reg. bor. temp.  
 nodosa, *Bub. l. c.* 276 (= *Alopecurus bulbosus*, Gouan).  
 —Eur.  
 vulgaris, *Bub. l. c.* (= *Alopecurus pratensis*).—Reg.  
 bor. temp.

**TRACAULON**, Rafin. (Polygon.).

- [POLYGONUM, Tourn. I. K.]  
 Beyrichianum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 380 (= *Polygonum*  
*Beyrichianum*).—Am. bor.

**TRACAULON** :—

- hastato-trilobum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 22 (= *Polygonum hastato-trilobum*).—Japon.  
 hispidulum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum hispidulum*).  
 —As. et Austral. trop.  
 Maackianum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum Maackianum*).  
 —Japon.  
 Meisnerianum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum Meisneria-*  
*num*).—Bras.  
 multangulare, *Greene, l. c.* (= *Polygonum multan-*  
*gulare*).—Am. bor.  
 muricatum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum muricatum*).—  
 Reg. Himal.  
 pedunculare, *Greene, l. c.* (= *Polygonum pedunculare*).  
 —As. et Austral. trop.  
 perfoliatum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum perfoliatum*).  
 —Ind. or.; Malaya.  
 praetermissum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum praeter-*  
*missum*).—Ind. or.  
 rubricaula, *Greene, l. c.* (= *Polygonum rubricaula*).—  
 Bras.  
 sagittatum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 381 (= *Polygonum*  
*sagittatum*).—Am. bor.  
 sibiricum, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 22.—As. bor.  
 Sieboldii, *Greene, l. c.*—As. bor.  
 stelligerum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum stelligerum*).  
 —Bras.  
 strigosum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum strigosum*).—  
 Austral.; N. Zel.  
 tetragonum, *Greene, l. c.* (= *Polygonum tetragonum*).  
 —As. et Austral. trop.  
 Thunbergii, *Greene, l. c.* (= *Polygonum arifolium*).—  
 Japon.

**TRACHELANTHUS**, Kunze (Borag.).

- [SOLENANTHUS, Ledeb. I. K.]  
 hissaricus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xxiii. 202.—  
 As. cent.  
 Korolkowi, *Lipsky, l. c.* 199.—As. cent.

**TRACHYCARPUS**, H. Wendl. (Palmar.).

- Takil, *Becc. in Martelli, Webbia, 52.*—Reg. Himal.

**TRACHYMENE**, DC. (Umbell.).

- [PLATYSACE, Bunge. I. K.]  
 geraniifolia, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 2015.—Austral.  
 xerophila, *E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 453.—  
 Austral.

**TRACHYPHYNIUM**, Benth. (Scitam.).

- Zenkerianum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich,*  
*Marant.* 45.—Afr. trop.

**TRACHYPLEURUM**, Reichb. (Umbell.).

- [BUPLEURUM, Tourn. I. K.]  
 subovatum, *Calest. in Martelli, Webbia, 168* (= *Bupleurum subovatum*).—Reg. Medit.

**TRACHYPOA**, Bub. Fl. Pyren. iv. 359 = *Dactylis*,

- Linn. (Gramin.).  
 vulgaris, *Bub. l. c.* = *D. glomerata*.

**TRACYANTHUS**, Small, Fl. S. E. U. S. 250 (1903).

- MELANTHACEAE.**  
 angustifolius, *Small, l. c.* 251 (= *Helonias angustifolia*).  
 —Am. bor.

**TRADESCANTIELLA**, Small, Fl. S. E. U. S. 237

- (1903). **COMMELINACEAE.**  
 floridana, *Small, l. c.* 238 (= *Tradescantia floridana*).  
 —Am. bor.  
 incarnata, *Small, l. c.* 1328 (= *Tradescantia incarnata*).  
 —Am. bor.

**TRADESCANTIA**, Rupp. (Commelin.).

- australis, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 185.—Am. bor.  
 difformis, *Bush, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905,  
 101.—Am. bor.  
 diffusa, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.* 193.  
 —Am. bor.  
 dracaenoides, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 70  
 (= *Dichorisandra longifolia*).—Mexic.  
 eglandulosa, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis,*  
 xiv. 191.—Am. bor.  
 Harbisoni, *Bush, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905,  
 100.—Am. bor.  
 hirsutiflora, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 184.—Am. bor.  
 incarnata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 239.—Am. bor.

**TRADESCANTIA** :—

- intermedia, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 191.—Am. bor.  
 laramiensis, *Goodd. in Coult. Bot. Gas.* xxxiii. 68.—  
 Am. bor.  
 occidentalis, *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 241.—Am. bor.  
 peninsularis, *T. S. Brandegee, in Zoe, v.* 173 (1903).—  
 Calif.  
 radiata, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii.  
 245.—Parag.  
 Reverchoni, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 190.—Am. bor.  
 saxicola, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 70.—  
 Mexic.  
 subacaulis, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 185.—Am. bor.  
 texana, *Bush, l. c.* 192.—Am. bor.  
 Urbinana, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 70.—  
 Mexic.  
 vaginata, *Bush, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, xiv.*  
 189.—Am. bor.  
 Wrightii, *Rose & Bush, l. c.* 188.—Am. bor.

**TRAGANTHES**, Wallr. (Compos.).

- [EUPATORIUM, Tourn. I. K.]  
 compositifolia, *Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 13 (= *Eupatorium compositifolium*).—Am. bor.  
 Eugeni, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium Eugeni*).—Am.  
 bor.  
 leptophylla, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium leptophyllum*).  
 —Am. bor.  
 pectinata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium pectinatum*).—  
 Am. bor.  
 pinnatifida, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium pinnatifidum*).  
 —Am. bor.

**TRAGIA**, Plum. (Euphorb.).

- Descampsii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
 207.—Afr. trop.  
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v.  
 606.—Parag.  
 lukafuensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.*  
 206.—Afr. trop.  
 saxicola, *Small, Fl. S. E. U. S.* 702.—Am. bor.

**TRAGOPOGON**, Linn. (Compos.).

- duarius, *Chenev. in Bull. Trav. Soc. Bot. Genève, ix.*  
 130.—Hybr.  
 Kindingeri, *Adamov. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905,  
 236.—Turcia.  
 praecox, *Focke, in Abh. Nat. Ver. Bremen, xviii.* 188.  
 —Eur. cent.

**TRAGUS**, Hall. (Gramin.).

- paucispina, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 193.  
 —Afr. trop.

**TRATTINICKIA**, Willd. (Burser.).

- Schwackeana, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém.  
 III. 92, nomen.—Bras.

**TRECHONAETES**, Miers (Solan.).

- leucotricha, *Spag. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902),  
 repr. 45.—Patag.

**TRELESEA**, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.

- Herb. v. (1899) 207 = *Neotreleasea*, Rose (Commelin.).  
 brevifolia, *Rose, l. c.* = *N. brevifolia*.  
 leiandra, *Rose, l. c.* 208 = *N. leiandra*.  
 tumida, *Rose, l. c.* = *N. tumida*.

**TREMA**, Lour. (Urtic.).

- floridana, *Britton, in Small, Fl. S. E. U. S.* 366.—  
 Am. bor.  
 Viellardi, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxxvi. 31 (= *Sponia Viellardi*).—N. Caled.

**TREMACANTHUS**, S. Moore, in Journ. Bot. 1904,

33. **ACANTHACEAE.**  
 Roberti, *S. Moore, l. c.*—Bras.

**TRIANTHA**, Baker (Liliac.).

- [TOFIELDIA, Huds. I. K.]  
 racemosa, *Small, Fl. S. E. U. S.* 249 (= *Melanthium*  
*racemosum*).—Am. bor.

**TRIASPIS**, Burch. (Malpigh.).

- canescens, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 249.—Afr. trop.  
 Erlangeri, *Engl. l. c.* 248.—Afr. trop.  
 glaucophylla, *Engl. l. c.*—Afr. austr.  
 Niedenzuana, *Engl. l. c.* 247.—Afr. trop.



- TRIATHERA**, Desv. (Gramin.).  
[BOUPELOUA, Lag. I. K.]  
aristoides, Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 137 (= *Dinebra aristoides*).—Am. bor.
- TRICALYSIA**, A. Rich. (Rubiaceae).  
aurantiodora, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 157.—Afr. trop.  
Bussei, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 346.—Afr. trop.  
Crepiniana, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. III. 120.—Afr. trop.  
djumaensis, Wildem. l. c. Sér. V. i. 202.—Afr. trop.  
katangensis, Wildem. l. c. Sér. IV. 156.—Afr. trop.  
longestipulata, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 756.—Afr. trop.  
mucronulata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxx. 413.—Afr. trop.  
odoratissima, K. Schum. l. c. xxxiii. 346.—Afr. trop.  
pachystigma, K. Schum. l. c. 347.—Afr. trop.  
petiolata, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 202.—Afr. trop.  
roseoides, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 825.—Afr. trop.
- TRICHACHNE**, Nees (Gramin.).  
saccharatum, Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 83 (= *Panicum saccharatum*).—Am. bor.
- TRICHERA**, Schrad. = **Knautia**, Linn. (Dipsac.).  
baldensis, Borb. Rev. Knaut. 43 = K. magnifica.  
dinarica, Borb. l. c. = K. magnifica.  
heliantha, Borb. l. c. 41 = K. heliantha.
- TRICHILIA**, P. Br. (Meliaceae).  
acutanthera, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 422.—Am. cent.  
alba, C. DC. l. c. iii. 411.—Parag.  
angustior, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 34.—Bras.  
anisopleura, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 424.—Am. cent.  
arborea, C. DC. l. c. 426.—Am. cent.  
Biolleyi, C. DC. l. c. 423.—Am. cent.  
brachythyrus, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 32.—Bras.  
fragrans, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 363.—Bras.  
Gilletii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. V. i. 50.—Afr. trop.  
goyazensis, Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 95, nomen.—Bras.  
gracilliflora, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 33.—Reg. Argent.  
gracilis, Loes. ex Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 95, nomen.—Bras.  
Hassleri, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 410.—Parag.  
lobulata, C. DC. l. c. i. 364.—Bras.  
longeracemosa, Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 95, nomen.—Bras.  
Mocquersyi, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 563.—Madag.  
multijuga, C. DC. l. c. 308.—Bras.  
obtusanthera, C. DC. l. c. v. 423.—Am. cent.  
orgaosana, C. DC. l. c. i. 362.—Bras.  
Pittieri, C. DC. l. c. v. 425.—Am. cent.  
polynœura, C. DC. l. c. 426.—Am. cent.  
Pringlei, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 50.—Mexic.  
pyramidata, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 32.—Bras.  
Schumanniana, Harms, l. c. 33.—Bras.  
Schwackei, C. DC. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 363.—Bras.  
stellipila, C. DC. l. c. iii. 412.—Parag.  
Tonduzii, C. DC. l. c. v. 423.—Am. cent.  
triphylaria, C. DC. l. c. iii. 410.—Parag.
- TRICHINIUM**, R. Br. (Amarant.).  
Carlsoni, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 220 (= *Ptilotus Carlsoni*).—Austral.  
chortophytum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 192.—Austral.  
Clementi, Farmar, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1088.—Austral.  
depressum, Farmar, l. c. 1087 (= *Ptilotus depressus*).—Austral.  
Elderi, Farmar, l. c. 1089.—Austral.  
procerum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 191.—Austral.
- TRICHINIUM** :—  
Schwartzii, Farmar, in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. v. 1087 (= *Ptilotus Schwartzii*).—Austral.  
siphonandrum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 189.—Austral.
- TRICHOCAULON**, N. E. Br. (Asclep.).  
Pillansii, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1904, I. 242.—Afr. austr.
- TRICHOCLINE**, Cass. (Compos.).  
aurea, Reiche, *Fl. Chile*, iv. 362 (= *Bichenia aurea*).—Chili.  
crenata, Reiche, l. c. 360 (= *Chaetanthera crenata*).—Chili.
- TRICHODESMA**, R. Br. (Borag.).  
arenicola, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 143.—Afr. trop.  
atricum, Vierh. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 439.—Socotra.  
Baumii, Guerke, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 349.—Afr. trop.  
Bentii, Baker & C. H. Wright, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 49.—Afr. trop.  
Dekindianum, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 142.—Afr. trop.  
glabrescens, Guerke, l. c. xxx. 389.—Afr. trop.  
hispidum, Baker & C. H. Wright, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 45.—Afr. trop.  
macrantherum, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 142.—Afr. trop.  
oleaeifolium, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. II. 47 (= *Streblanthera oleaeifolia*).—Afr. trop.  
Schimperii, Baker, l. c.—Afr. trop.
- TRICHOGLOTTIS**, Blume (Orchid.).  
bataaensis, Ames, *Orchid.* i. 105.—Ins. Philipp.  
bipencilata, F. F. Sm. in *Ic. Bogor.* t. 125 A.—Borneo.  
flexuosa, Rolfe, in *Ames, Orchid.* i. 107.—Ins. Philipp.  
geminata, F. F. Sm. *Orch. Ambon*, 106 (= *Sarcanthus geminatus*).—Arch. Mal.  
littoralis, Schlechter, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 230.—Ins. Bismarck.  
pantherina, F. F. Sm. in *Ic. Bogor.* t. 124 B.—Borneo.
- TRICHOON**, Roth (Gramin.).  
[PHRAGMITES, Trin. I. K.]  
Roxburghii, W. F. Wight, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 390 (= *Arundo Roxburghii*).—As. austr. et or.; Polynes.
- TRICHOPTERYX**, Nees (Gramin.).  
brevifolia, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 190.—Madag.  
crinita, Stapf, in *Journ. de Bot.* 1905, 106.—Afr. trop.  
glabra, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 770.—Afr. trop.  
Kerstingii, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 128.—Afr. trop.  
parviflora, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 191.—Afr. trop.  
reflexa, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 52.—Afr. trop.  
ternata, Stapf, in *Journ. de Bot.* 1905, 106.—Afr. trop.  
togoensis, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 128.—Afr. trop.
- TRICHOSANTHES**, Linn. (Cucurb.).  
Rosthornii, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxix. 603.—China.
- TRICHOSCYPHA**, Hook. f. (Anacard.).  
albiflora, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 223.—Afr. trop.  
atropurpurea, Engl. l. c. 222.—Afr. trop.  
bipindensis, Engl. l. c. 223.—Afr. trop.  
congoensis, Engl. l. c. 222.—Afr. trop.  
Dinklagei, Engl. l. c. 224.—Afr. trop.  
Laurentii, Wildem. *Enum. Pl. Laurent*, 144.—Afr. trop.  
Victoriae, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 224.—Afr. trop.
- TRICHOSPORUM**, D. Don (Gesner.).  
[AESCHYNANTHUS, Jack. I. K.]  
cardinale, Copeland, ex Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 46.—Ins. Philipp.
- TRICHOSTACHYS**, Hook. f. (Rubiaceae).  
interrupta, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 360.—Afr. trop.
- TRICHOUREATEA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 215; et in *Journ. de Bot.* xvi. 184. **OCHNACEAE**.  
acuminata, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 232 (= *Gomphia acuminata*).—Bras.  
Blanchetiana, Van Tiegh. l. c. 234 (= *Gomphia Blanchetiana*).—Bras.  
brachyandra, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 182 (= *Gomphia brachyandra*).—Bras.  
caulipila, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 234.—Bras.  
cearensis, Van Tiegh. l. c. 235.—Bras.  
costata, Van Tiegh. l. c.—Bras.  
floribunda, Van Tiegh. l. c. 233 (= *Gomphia floribunda*).—Bras.  
foliosa, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 157; et in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xviii. 9.—Bras.  
Gardneri, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 188.—Bras.  
glabrescens, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 234.—Bras.  
gracilis, Van Tiegh. l. c.—Bras.  
Guildingi, Van Tiegh. l. c. 235 (= *Gomphia Guildingi*).—Ind. occ.  
laevis, Van Tiegh. l. c. 233.—Bras.  
nana, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 188 (= *Gomphia nana*).—Bras.  
nervosa, Van Tiegh. l. c. (= *Gomphia nervosa*).—Bras.  
nitida, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 235 (= *Gomphia nitida*).—Ind. occ.  
oleifolia, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 215; et in *Journ. de Bot.* xvi. 188 (= *Gomphia oleaeifolia*).—Bras.  
parvifolia, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 188 (= *Gomphia parvifolia*).—Bras.  
pubescens, Van Tiegh. l. c. (= *Gomphia pubescens*).—Bras.  
rufidula, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 234 (= *Gomphia rufidula*).—Bras.  
salicifolia, Van Tiegh. l. c. 233 (= *Gomphia salicifolia*).—Bras.  
subvelutina, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* 188 (= *Gomphia subvelutina*).—Bras.  
vaccinioides, Van Tiegh. in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 234 (= *Gomphia vaccinioides*).—Bras.
- TRICHOVASELIA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1902, 380; *Journ. de Bot.* xvi. 208; *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 411. **OCHNACEAE**.  
canescens, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.* xvi. 208; et in *Ann. Sci. Nat.* Sér. VIII. xvi. 411.—Venez.
- TRICUSPIDARIA**, Ruiz & Pav. (Tiliaceae).  
[CRINODENDRON, Molina. D. T. & H.]  
Hookeriana, R. O. Cunningham, *Nat. Hist. Strait Magell.* (1871) pp. 342, 433 = lanceolata.
- TRICUSPIS**, Beauv. (Gramin.).  
[TRIODIA, R. Br. I. K.]  
elongata, Nash, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 127 (= *Sieglingia elongata*).—Am. bor.  
pilosa, Nash, l. c. (= *Sieglingia pilosa*).—Am. bor.
- TRICYRTIS**, Wall. (Liliaceae).  
affinis, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 70.—Japon.
- TRIDENS**, Roem. & Schult. (Gramin.).  
[TRIODIA, R. Br. I. K.]  
Buckleyanus, Nash, in *Small, Fl. S. E. U. S.* 143 (= *Triodia Buckleyana*).—Am. bor.  
congestus, Nash, l. c. (= *Sieglingia congesta*).—Am. bor.  
Drummondii, Nash, l. c. (= *Triodia Drummondii*).—Am. bor.  
elongatus, Nash, l. c. (= *Uralepis elongata*).—Am. bor.  
muticus, Nash, l. c. (= *Tricuspis mutica*).—Am. bor.  
seslerioides, Nash, l. c. 142 (= *Poa seslerioides*).—Am. bor.  
strictus, Nash, l. c. 143 (= *Windsoria stricta*).—Am. bor.
- TRIDESMOSTEMON**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxviii. (1905) 99. **SAPOTACEAE**.  
omphalocarpoides, Engl. l. c.—Afr. trop.

- TRIENTALIS**, Rupp. (Primul.).  
*Reichelii*, Oppitz, ex Knuth, in Engl. Pflanzenreich, Primul. 313 = europaea.
- TRIFOLIUM**, Linn. (Legum.).  
Andrewsii, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 114.—Calif.  
anodon, Greene, *Pittonia*, v. 107.—Calif.  
arcuatum, Piper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 39.—Am. bor.  
bastetanum, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. 448.—Hispan.  
brachyodon, Greene, *Pittonia*, v. 107.—Calif.  
brachypus, Blank, in *Montana Agric. Coll. Sci. Studies*, Bot. i. 81.—Am. bor.  
bracteolatum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 500.—Am. bor.  
decodon, Greene, *Pittonia*, v. 108.—Calif.  
lilacinum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 37.—Am. bor.  
lividum, Rydb. l. c. 1903, 254.—Am. bor.  
meduanense, Mercier & Léveillé, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xiii. (1904) 287.—Hybr.  
neurophyllum, Greene, *Leaflets Bot. Obs.* i. 154.—Am. bor.  
parvum, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 114.—Calif.  
pedunculatum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 254.—Am. bor.  
petraeum, Greene, *Pittonia*, iv. 307.—Am. bor.  
Pilczii, Adam, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxiv. 130.—Turcia.  
scariosum, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 401.—Am. bor.  
splendens, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 115.—Calif.  
stenolobum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 499.—Am. bor.  
tenerum, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 81.—Am. bor.  
trichocalyx, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 55.—Calif.  
ukingense, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. 324.—Afr. trop.  
Wentzelianum, Harms, l. c.—Afr. trop.
- TRIGLOCHIN**, Riv. (Naiad.).  
elongata, Buchen. in *Engl. Pflanzenreich, Scheuchzer*. 10.—Afr. austr.  
Muelleri, Buchen. l. c. 12.—Austral.  
narbonense, Sennen, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvi. 443 = maritimum.
- TRIGONELLA**, Linn. (Legum.).  
eremophila, Freyn & Pauls, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 40.—Turkestan.
- TRIGONIA**, Aubl. (Vochys.).  
minutiflora, Glas. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 33, nomen.—Bras.  
ovalifolia, Glas. l. c. 34, nomen.—Bras.
- TRIGONOSPERMUM**, Less. (Compos.).  
floribundum, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 99.—Mexic.
- TRIGONOSTEMON**, Blume (Euphorb.).  
oliganthum, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 298.—N. Guin.
- TRIGONOTIS**, Stev. (Borag.).  
macrophylla, Vaniot, in *Monde des Plantes*, Sér. II. vii. 42.—China.  
Olgae, B. Fedtsch. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xxi. 325.—Turkestan.
- TRILLIUM**, Linn. (Liliac.).  
affine, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 334.—Am. bor.  
chloropetalum, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 661.—Am. bor.  
decumbens, Harbison, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 158.—Am. bor.  
giganteum, A. A. Heller, in *Bull. S. Calif. Acad.* ii. 67.—Calif.  
Hugeri, Small, *Fl. S. E. U. S.* 277.—Am. bor.  
japonicum, Matsum. *Enum. Sci. Names* (1895) 298 (= *Trillidium japonicum*).—Japon.  
ludovicianum, Harbison, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 23.—Am. bor.  
luteum, Harbison, l. c. 21.—Am. bor.  
Rugelii, Rendle, in *Journ. Bot.* 1901, 331.—Am. bor.  
stamineum, Harbison, in *Biltm. Bot. Studies*, i. 23.—Am. bor.  
Vaseyi, Harbison, l. c. 24.—Am. bor.
- TRIMERIA**, Harv. (Bixac.).  
macrophylla, Baker f. in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 154.—Afr. trop.
- TRINIELLA**, Calest. in Martelli, Webbia, 109, 146 (1905). **UMBELLIFERAE**.  
carniolica, Calest. l. c. 147.—Ital.  
frigida, Calest. l. c. (= *Rumia frigida*).—Graecia.  
Guicciardii, Calest. l. c. (= *Rumia Guicciardii*).—Graecia.
- TRIODIA**, R. Br. (Gramin.).  
Chapmani, Bush, in *Trans. Acad. St. Louis*, xii. 74 (= *Tricuspis Chapmani*).—Am. bor.  
congesta, Bush, l. c. 67 (= *Sieglingia congesta*).—Am. bor.  
Drummondii, Bush, l. c. 72 (= *Tricuspis Drummondii*).—Am. bor.  
Elliottii, Bush, l. c. 73 = ambigua.  
elongata, Bush, l. c. 76 = trinerviglumis.  
Langloisii, Bush, l. c. 72 (= *Tricuspis Langloisii*).—Am. bor.  
paraguayensis, Hack. ex Stuck. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, xi. 127 (= *Arundinaria paraguayensis*).—Reg. Argent.  
pilosa, Bush, in *Trans. Acad. St. Louis*, xii. 67 = acuminata.
- TRIORCHOS**, Small & Nash, in Small, *Fl. S. E. U. S.* 329 (1903). **ORCHIDACEAE**.  
ecristatus, Small, l. c. (= *Cyrtopodium ecristatum*).—Am. bor.
- TRIOSTEUM**, Linn. (Caprifol.).  
aurantiacum, E. P. Bickn. in *Torreyia*, i. 26; et in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 873.—Am. bor.  
intermedium, Diels & Graebn. in *Engl. Jahrb.* xxix. 590.—China.  
Rosthornii, Diels & Graebn. l. c. 592.—China.
- TRIPHALIA**, Banks & Sol. ex Hook. f. in *Bot. Mag.* t. 7868 = *Aristotelia*, L'Herit. (Tiliac.).  
rubicunda, Banks & Sol. ex Hook. f. l. c. = A. racemosa.
- TRIPHORA**, Nutt. (Orchid.).  
[**POGONIA**, Juss. I. K.]  
trianthophora, Rydb. in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 298 (= *Pogonia trianthophora*).—Am. bor.
- TRIPLARIS**, Loefl. (Polygon.).  
baturitensis, Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 300.—Bras.  
guaranitica, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 393.—Parag.
- TRIPLOCHITON**, K. Schum. (Triplochitonaceae).  
Johnsoni, C. H. Wright, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2758.—Afr. trop.
- TRIPLOSTEGIA**, Wall. (Dipsac.).  
grandiflora, Gagnep. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 333.—China.
- TRIPOGON**, Roth (Gramin.).  
chinensis, Hack. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 503.—Corea; China.  
purpurascens, Duthie, in *Ann. Hort. Bot. Calc.* ix. 74.—Ind. or.
- TRIPTERIS**, Less. (Compos.).  
Goetzei, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 439.—Afr. trop.
- TRIRAPHIS**, R. Br. (Gramin.).  
rigidissima, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxxv. 72.—Austral.
- TRISCYPHUS**, Taub. ex Warm. in Overs. Dansk. Vid. Selsk. Forh. 1901, 178. **BURMANNIACEAE**.  
fungiformis, Taub. ex Warm. l. c.—Bras.
- TRISETUM**, Pers. (Gramin.).  
alaskanum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* ii. vi. 155.—Am. bor.  
Buchtienii, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 290.—Chili.  
Cheesemani, Hack. in *Trans. Proc. N. Z. Inst.* xxxv. 381.—N. Zel.  
Congdoni, Scribn. & Merrill, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1902, 470.—Am. bor.
- TRISETUM**:—  
Henryi, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvi. 400.—China.  
lasianthum, Lara, in *Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 15.—Hispan.  
macrotrichum, Hack. in *Magyar Bot. Lap.* ii. 110.—Transsylv.  
nutkaense, Scribn. & Merrill, in *Univ. Calif. Publ. Bot.* i. 63 (= *Avena nutkaensis*).—Am. bor.  
pubiflorum, Hack. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 187.—Ind. or.  
Rosei, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 289.—Mexic.  
rufescens, Adamov. in *Cat. Gr. Jard. Bot. Belg.* 1903; et in *Magyar Bot. Lap.* iii. 142.—Eur.  
Shearii, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xxx. 8.—Am. bor.  
Tarnowskii, Zapal. in *Bull. Acad. Cracov.* 1904, 167.—Galic.
- TRISTAGMA**, Poepp. (Liliac.).  
eremophilum, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 171.—Patag.  
inflatum, Rendle, in *Journ. Bot.* 1904, 325.—Patag.  
pulchellum, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 172.—Patag.
- TRISTANIA**, R. Br. (Myrtac.).  
Brownii, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 25.—Austral.  
decorticata, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 51.—Ins. Philipp.  
Hilli, Aresch. in *Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxix. no. 2, 42, nomen.—Hab.?  
subauriculata, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 72.—Penins. Mal.
- TRISTELLATEIA**, Thou. (Malpigh.).  
maroana, Aug. DC. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 562.—Madag.  
Mocquerysi, Aug. DC. l. c. 563.—Madag.
- TRISTEMMA**, Juss. (Melast.).  
Verdickii, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 219.—Afr. trop.
- TRISTICHA**, Thou. (Podost.).  
ramosissima, Willis, in *Ann. Bot. Gard. Perad.* i. 208 (= *Dalsellia ramosissima*).—Ind. or.
- TRISTIRA**, Radlk. (Sapind.).  
pubescens, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 12.—Ins. Philipp.
- TRISTIOPSIS**, Radlk. (Sapind.).  
subangula, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 310.—N. Guin.
- TRITELEIA**, Dougl. (Liliac.).  
[**BRODIAEA**, Sm. I. K.]  
angustiflora, A. A. Heller, in *Bull. S. Calif. Acad.* ii. 66.—Calif.
- TRITHURIA**, Hook. f. (Centrolep.).  
filamentosa, Rodw. *Tasman. Fl.* 230.—Austral.
- TRITICUM**, Linn. (Gramin.).  
ponticum, Podp. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, lii. 681.—Eur.  
silvestre, Aschers & Graebn. in *Syn. Mitteleur. Fl.* ii. 718 = campestre.  
silvestre, Bub. *Fl. Pyren.* iv. 395 = *Aegilops ovata*.
- TRITONIA**, Ker-Gawl. (Irid.).  
acroloba, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxx. 278.—Afr. trop.  
nervosa, Baker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 864.—Afr. austr.  
parviflora, Baker, l. c. 865.—Afr. austr.  
petrophila, Baker, l. c. iv. 1004.—Afr. austr.  
Schlechteri, Baker, l. c. 1005.—Afr. austr.
- TRIUMFETTA**, Plum. (Tiliac.).  
Amuletum, Sprague, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 702.—Afr. trop.  
Deschampsii, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 95.—Afr. trop.  
dubia, Wildem. in *Ann. Mus. Congo, Sér. V.* i. 54.—Afr. trop.  
Gilletii, Wildem. l. c. 55.—Afr. trop.

**TRIUMFETTA** :—

Hensii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 93.—Afr. trop.  
 intermedia, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 56.—Afr. trop.  
 macrocoma, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxii.* 133.—Afr. trop.  
 morrumbalana, *Wildem. Pl. Nov. Hort. Them. t.* 37.—Afr. trop.  
 rhodoneura, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxii.* 134.—Afr. trop.

**TRIXIS**, P. Br. (Compos.).

Hassleri, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 782.—Parag.  
 Hieronymi, *Arech. in Anal. Mus. Montevid. Ser. II.* i. 16.—Urug.  
 Lorentzii, *Arech. l. c.* 15.—Urug.  
 megalophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xli.* 270.—Mexic.  
 Nelsonii, *Greenm. l. c.*—Mexic.  
 oligantha, *Robinson & Greenm. l. c.* xl. 9.—Mexic.  
 Pringlei, *Robinson & Greenm. l. c.* 10.—Mexic.  
 proustioides, *Hieron. in Engl. Jahrb. xxviii.* 653.—N. Granat.  
 pterocaulis, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl.* 8.—Mexic.  
 rugulosa, *Robinson & Greenm. l. c.* 10.—Mexic.  
 silvatica, *Robinson & Greenm. l. c.* 12.—Mexic.  
 sonchoides, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 783.—Parag.  
 Wrightii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl.* 14.—Mexic.

**TROCHOMERIA**, Hook. f. (Cucurb.).

Baumiana, *Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 394.—Afr. trop.  
 Bussei, *Gilg. in Engl. Jahrb. xxxiv.* 343.—Afr. trop.  
 djurensis, *Schweinf. & Gilg. l. c.*—Afr. trop.

**TROPAEOLUM**, Linn. (Geran.).

fulvum, *Buchen. & Sod. in Engl. Jahrb. xxxiv. Beibl.* lxxviii. 11.—Ecuador.  
 menispermiifolium, *Buchen. l. c.* 12.—Ecuador.  
 stipulatum, *Buchen. & Sod. l. c.*—Ecuador.

**TROPHIS**, P. Br. (Urtic.).

macrostachya, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xl.* 10.—Am. cent.  
 racemosa, *Urb. Symb. Antill. iv.* 195=americana.

**TROPIDIA**, Lindl. (Orchid.).

disticha, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 94.*—N. Guin.  
 gracilis, *Schlechter, l. c.* 95.—N. Guin.  
 hongkongensis, *Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxvi.* 40.—Hongkong.

**TROXIMON**, Fras. (Compos.).

Poeppigii, *Wildem. Rés. Voy. Belgica, Bot.* 182 (= *Macrorhynchus Poeppigii*).—Reg. Magell.  
 pumilum, *Wildem. l. c.* (= *Macrorhynchus pumilum*).—Reg. Magell.

**TRYBLIOCALYX**, Lindau, in Bull. Herb. Boiss.

Sér. II. iv. (1904) 328. **ACANTHACEAE.**  
 pyramidatus, *Lindau, l. c.* 401.—Guatem.

**TRYMATOCOCCUS**, Poepp. & Endl. (Urtic.).

Conrauanus, *Engl. Jahrb. xxxiii.* 117.—Afr. trop.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 119.—Afr. trop.  
 usambarensis, *Engl. Jahrb. xxxiii.* 117.—Afr. trop.

**TRYPHOSTEMMA**, Harv. (Passifl.).

Baumii, *Harms, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 310.—Afr. trop.  
 longifolium, *Harms, in Engl. Jahrb. xxxiii.* 149.—Afr. trop.

**TUBERARIA**, Spach (Cistac.).

[**HELIANTHEMUM**, Tourn. I. K.]  
 acuminata, *Gross. in Engl. Pflanzenreich, Cistac.* 59 (= *Cistus acuminatus*).—Reg. Medit.  
 guttata, *Gross. l. c.* 56 (= *Cistus guttatus*).—Reg. Medit.  
 melastomatifolia, *Gross. l. c.* 52 (= *Helianthemum Tuberaria*).—Reg. Medit.  
 praecox, *Gross. l. c.* 59 (= *Helianthemum praecox*).—Reg. Medit.  
 villosissima, *Gross. l. c.* (= *Helianthemum villosissimum*).—Reg. Medit.

**TUBIFLORA**, J. F. Gmel. (Acanth.).

[**ELYTRARIA**, Michx. I. K.]  
 acuminata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1082.—Am. bor.

**TUERCKHEIMIA**, Dammer, ex Donn. Sm. Enum.

Pl. Guatem. vii. (1905) 53, nomen. **PALMAE.**  
 ascendens, *Dammer, l. c.* nomen.—Guatem.

**TULBAGHIA**, Linn. (Liliac.).

campanulata, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 136.—Afr. austr.  
 monantha, *Engl. & Gilg. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 192.—Afr. trop.

**TULIPA**, Linn. (Liliac.).

*Borsacowii*, *Baker, in Bot. Mag. t.* 6635=Kolkowskiana.  
 caucasica, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis, vi.* i. 85.—Reg. Caucas.  
 ingens, *Hoog, in Gard. Chron.* 1902, II. 14.—As. cent.  
 Kolkowskiana, *Baker, in Bot. Mag. t.* 6710=Ostrowskiana.  
 Micheliana, *Hoog, in Gard. Chron.* 1902, I. 350.—Oriens.  
 nitida, *Hoog, l. c.*—Oriens.  
 praestans, *Hort. ex Gard. Chron.* 1903, I. 324, fig. 126.—Hab.?  
 saracenicana, *Perrier, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. v.* 507.—Gallia.  
 Tubergeniana, *Hort. ex Gard. Chron.* 1904, I. 358.—As. cent.?  
 Watsoniana, *André, in Rev. Horticult.* 1903, 206, sphalm.=Wilsoniana.  
 Wilsoniana, *Hoog, in Gard. Chron.* 1902, II. 50.—Persia.

**TULIPASTRUM**, Spach (Magnol.).

[**MAGNOLIA**, Linn. I. K.]  
 acuminatum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 451 (= *Magnolia acuminata*).—Am. bor.  
 cordatum, *Small, l. c.* (= *Magnolia cordata*).—Am. bor.

**TUNICA**, Hall. (Caryophyll.).

Nanteuili, *Guerke, in Richter, Pl. Eur. ii.* 338 (= *Dianthus Nanteuili*).—Gallia.

**TUPISTRA**, Ker-Gawl. (Liliac.).

violacea, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli.* 35.—Penins. Mal.

**TURNERA**, Plum. (Turner.).

dasytricha, *Pilg. in Engl. Jahrb. xxx.* 176.—Bras.  
 Hassleriana, *Urb. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii.* 1119.—Parag.  
 pumileoides, *Urb. l. c.* 1118.—Parag.  
 Selloi, *Arech. in Anal. Mus. Montevid. v.* 119 (= *Piriqueta Selloi*).—Urug.

**TURPINIA**, Vent. (Sapind.).

parva, *Koord. & Valet. in Meded. 'S. Lands Plantent.* lxi. 249.—Java.

**TURRAEA**, Linn. (Meliac.).

Eylesii, *Baker f. in Journ. Bot.* 1905, 45.—Afr. trop.  
 humilis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 30=pumila.  
 Kaessneri, *Baker f. in Journ. Bot.* 1903, 13.—Afr. trop.  
 Kirkii, *Baker f. l. c.*—Afr. trop.

**TURRITA**, Wallr. = **ARABIS**, Linn. (Crucif.).

alpestris, *Bub. Fl. Pyren. iii.* 153=A. alpina.  
 arcuata, *Bub. l. c.* 157=A. arcuata.  
 auriculata, *Bub. l. c.* 154=A. auriculata.  
 brassicaeformis, *Bub. l. c.* 153=A. brassicaeformis.  
 collina, *Bub. l. c.* 156=A. muralis.  
 hirsuta, *Bub. l. c.* 155=A. hirsuta.  
 ochroleuca, *Bub. l. c.* 158=A. Turrita.  
 saxatilis, *Bub. l. c.* 154=A. saxatilis.  
 serpyllifolia, *Bub. l. c.* 157=A. serpyllifolia.  
 stricta, *Bub. l. c.* 156=A. stricta.  
 vagans, *Bub. l. c.* 155=A. Gerardi.  
 vernalis, *Bub. l. c.* 153=A. verna.

**TUSSILAGO**, Linn. (Compos.).

umbertina, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 349.—Italia.

**TWEEDIA**, Hook. & Arn. (Asclep.).

[**OXYPETALUM**, R. Br. I. K.]  
 brevipes, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. ii. no. 7,* 8 (= *Oxypetalum brevipes*).—Chili.  
 confertiflora, *Malme, l. c.* 6 (= *Oxypetalum confertiflorum*).—Chili.

**TWEEDIA** :—

Echegarayi, *Malme, in Arkiv Bot. Stockh. ii. no. 7,* 11 (= *Oxypetalum Echegarayi*).—Reg. Argent.  
 Hookeri, *Malme, l. c.* 13 (= *Oxypetalum Hookeri*).—Chili.  
 obliquifolia, *Malme, l. c.* 9 (= *Gonolobus obliquifolius*).—Chili.

**TYLLOMA**, D. Don (Compos.).

[**CHAETANTHERA**, Ruiz & Pav. I. K.]  
 involucreatum, *Reiche, Fl. Chile, iv.* 348 (= *Chondrochilus involucreatum*).—Chili.

**TYLOPHORA**, R. Br. (Asclep.).

anfracta, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv.* i. 408.—Afr. trop.  
 angustifolia, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 124.—Ins. Philipp.  
 congoensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.* 51.—Afr. trop.  
 dahomensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii.* 329.—Afr. trop.  
 exilis, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 125.—Ins. Philipp.  
 Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 193.—Afr. trop.  
 glabriflora, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 354* (= *Gongronema glabriflorum*).—Ins. Bismarck.  
 gracilis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 194.—Afr. trop.  
 hybostemma, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 125.—Ins. Philipp.  
 inhambanensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.* 52.—Afr. austr.  
 joloensis, *Schlechter, in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* i. 126.—Ins. Philipp.  
 liberica, *N. E. Br. in Journ. Linn. Soc. xxxvii.* 109.—Afr. trop.  
 plagiopetala, *Schlechter & K. Schum. in Engl. Jahrb. xxxiii.* 330.—Afr. trop.  
 polyantha, *Volk. in Engl. Jahrb. xxxi.* 473.—Ins. Carol.  
 sulphurea, *Volk. l. c.*—Ins. Carol.  
 Zenkeri, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxviii.* 52.—Afr. trop.

**TYPHA**, Linn. (Typhac.).

Maresii, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 318.—Afr. bor.  
 Martini, *Léveillé & Vaniot, in Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 166.—China.  
 palustris, *Bub. Fl. Pyren. iv.* 25=latifolia.

**TYPHONIUM**, Schott (Arac.).

filiforme, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xli.* 45.—Penins. Mal.  
 fulturn, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.  
 pedatisectum, *Gage, in Rec. Bot. Surv. India, iii.* 110.—Burma.

**U****UAPACA**, Baill. (Euphorb.).

sansibarica, *Pax, in Engl. Jahrb. xxxvi.* 370.—Afr. trop.  
 togoensis, *Pax, l. c.* 371.—Afr. trop.

**UGNI**, Turcz. (Myrtac.).

[**MYRTUS**, Tourn. I. K.]  
 Myrtus, *Macl. in Torrey, 1905, 198; et in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 602 (= *Myrtus Ugni*).—Am. austr.  
 Ugni, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 602 (= *Myrtus Ugni*).—Am. austr.

**ULEANTHUS**, Harms, in Verh. Bot. Ver. Brand.

xlvi. (1905) 150. **LEGUMINOSAE.**  
 erythrinoides, *Harms, l. c.* 151.—Reg. Amaz.

**ULEARUM**, Engl. in Engl. Jahrb. xxxvii. (1905) 95.

**ARACEAE.**  
 sagittatum, *Engl. l. c.*—Peruv.

**ULMARIA**, Hill (Rosac.).

[**SPIRAEA**, Linn. I. K.]  
 digitata, *Matsum. Enum. Sci. Names (1895) 301* (= *Spiraea palmata, Pall.*).—Japon.  
 kamschatca, *Matsum. l. c.* 302 (= *Spiraea kamschatca*).—Japon.

**ULMARIA** :—

multijuga, *Matsum. Enum. Sci. Names* (1895) 302 (= *Filipendula multijuga*).—Japon.  
purpurea, *Matsum. l. c.* (= *Filipendula purpurea*).—Japon.

**UMBILICUS**, DC. (Crassul.).

[COTYLEDON, Tourn. I. K.]  
Coutinhoi, *Maris, in Bol. Soc. Broter. xx.* (1905) 188.—Lusit.  
giganteus, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 133.—Afr. bor.  
praecaltus, *Maris, in Bol. Soc. Broter. xx.* (1905) 185.—Lusit.  
vulgaris, *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 133 (= *Cotyledon Umbilicus*).—Afr. bor.

**UNAMIA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1903) 6. **COMPOSITAE**.

fastigiata, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
georgiana, *Greene, l. c.*—Am. bor.  
ptarmicoides, *Greene, l. c.* (= *Aster ptarmicoides*).—Am. bor.  
subcinera, *Greene, l. c.* 7.—Am. bor.

**UNCARIA**, Schreb. (Rubiace.).

Kunsteri, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 132.—Penins. Mal.  
Wrayi, *King, l. c.*—Penins. Mal.

**UNCASIA**, Greene, Leaflets Bot. Obs. i. (1903) 13. **COMPOSITAE**.

alba, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium album*).—Am. bor.  
altissima, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium altissimum*).—Am. bor.  
anomala, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium anomalum*).—Am. bor.  
cuneata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium cuneatum*).—Am. bor.  
cuneifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium cuneifolium*).—Am. bor.  
glomerata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium glomeratum*).—Am. austr.  
hyssopifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium hyssopifolium*).—Am. bor.  
lecheaeifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium lecheaeifolium*).—Am. bor.  
leucolepis, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium leucolepis*).—Am. bor.  
linearifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium linearifolium*).—Am. bor.  
mikanioides, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium mikanioides*).—Am. bor.  
Mohrii, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium Mohrii*).—Am. bor.  
pallescens, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium pallescens*).—Am. austr.  
perfoliata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium perfoliatum*).—Am. bor.  
petaloidea, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium petaloideum*).—Am. bor.  
pubescens, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium pubescens*).—Am. bor.  
resinosa, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium resinosum*).—Am. bor.  
rotundifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium rotundifolium*).—Am. bor.  
Salvia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium Salvia*).—Am. austr.  
scabrida, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium scabridum*).—Am. bor.  
semiserrata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium semiserratum*).—Am. bor.  
sessilifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium sessilifolium*).—Am. bor.  
Torreyana, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium Torreyanum*).—Am. bor.  
tortifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium tortifolium*).—Am. bor.  
truncata, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium truncatum*).—Am. bor.  
verbenaeifolia, *Greene, l. c.* (= *Eupatorium verbenaeifolium*).—Am. bor.

**UNCINIA**, Pers. (Cyper.).

fuscovaginata, *Kuek. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 50.—N. Zel.

VOL. IV.

**UNEDO**, Hoffm. & Link (Ericac.).

[ARBUS, Tourn. I. K.]  
globosa, *Jord. in Jord. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 42.—Gallia.  
oviformis, *Jord. l. c.*—Gallia.

**UNIOLA**, Linn. (Gramin.).

Pittieri, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1902, 309.—Am. cent.

**UNONA**, Linn. f. (Anon.).

clusiflora, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 13.—Ins. Philipp.  
lucens, *Drake, Hist. Pl. Madag.* i. 14 (= *Polyalthia lucens*).—Madag.  
Millenii, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 40.—Afr. trop.  
Wardiana, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 1996.—Austral.

**UNONOPSIS**, R. Fries (Anon.).

polypheba, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xlvii. (1905) 181.—Reg. Amaz.  
spectabilis, *Diels, l. c.*—Reg. Amaz.  
stipitata, *Diels, l. c.* 130.—Peruv.

**URAGOGA**, Linn. (Rubiace.).

[PSYCHOTRIA, Linn. I. K.]  
Deplanchei, *Baill. ex Beauvis. Gen. Montrouz.* 55 (= *Douarrea alba*).—N. Caled.  
noumeensis, *Baill. ex Beauvis. l. c.* 54 = *Psychotria semperflorens*.  
Straussiae, *Baill. ex Beauvis. l. c.* 53 (= *Douarrea speciosa*).—N. Caled.  
sulphurea, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee,* 398.—N. Guin.

**URARIA**, Desv. (Legum.).

neglecta, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 382 (1897).—Ind. or.

**URBINELLA**, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix.

(1903) 117. **COMPOSITAE**.  
Palmeri, *Greenm. l. c.*—Mexic.

**URBINIA**, Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii.

(1903) 11. **CRASSULACEAE**.  
agavoides, *Rose, l. c.* 12 (= *Echeveria agavoides*).—Mexic.  
Corderoyi, *Rose, l. c.* (= *Echeveria Corderoyi*).—Mexic.  
obscura, *Rose, l. c.*—Hab. ?

**URECHITES**, Muell. Arg. (Apocyn.).

Andrewsii, *Small, Fl. S. E. U. S.* 936 (= *Echites Andrewsii*).—Am. bor.  
neriandra, *Small, l. c.* 937 (= *Echites neriandra*).—Am. bor.

**URELYTRUM**, Hack. (Gramin.).

giganteum, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxxiv. 125.—Afr. trop.

**URERA**, Gaudich. (Urtic.).

cordifolia, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 121.—Afr. trop.  
Dinklagei, *Engl. l. c.*—Afr. trop.  
filiformis, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 310.—Boliv.  
Gravenreuthii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 120.—Afr. trop.  
Henriquesii, *Engl. l. c.* 121.—Afr. trop.  
Laurentii, *Wildem. Enum. Pl. Laurent,* 72.—Afr. trop.  
magna, *Britton, in Torreya,* iii. 90.—Ind. occ.  
rugosa, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 310.—Boliv.  
Rusbyi, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1901, 310.—Boliv.

**URGINEA**, Steinh. (Liliac.).

amboensis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 665.—Afr. trop.  
berylloides, *Baker, l. c.* i. 785.—Afr. austr.  
depressa, *Baker, l. c.* iv. 1000.—Afr. austr.  
dimorphantha, *Baker, l. c.* iii. 663.—Afr. trop.  
lorata, *Baker, l. c.* 664.—Afr. trop.  
noctiflora, *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis.* 334.—Afr. bor.  
pauciflora, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 786.—Afr. austr.  
pilosula, *Engl. Jahrb.* xxxii. 93.—Afr. trop.

**URGINEA** :—

pretoriensis, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 786.—Afr. austr.  
Rautanenii, *Baker, l. c.* iii. 664.—Afr. trop.  
Schlechteri, *Baker, l. c.* iv. 1000.—Afr. austr.

**URNULARIA**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2711 (1901).

**APOCYNACEAE**.  
Beccariana, *Stapf, l. c.* (= *Ancylocladus Beccarianus*).—Borneo.  
flavescens, *Stapf, l. c.* (= *Willughbeia flavescens*).—Penins. Mal.  
javanica, *Stapf, l. c.* (= *Willughbeia javanica*).—Java.  
oblongifolia, *Stapf, l. c.*—Borneo.  
ovatifolia, *Stapf, l. c.*—Borneo.

**UROBOTRYA**, Stapf, in Journ. Linn. Soc. xxxvii.

(1905) 89. **OLACACEAE**.  
angustifolia, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.  
latifolia, *Stapf, l. c.*—Afr. trop.  
minutiflora, *Stapf, l. c.* 90.—Afr. trop.

**UROPHYLLUM**, Wall. (Rubiace.).

andamanicum, *King & Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 195.—Ins. Andaman.  
ferrugineum, *King & Gamble, l. c.* 193.—Penins. Mal.  
potatorum, *King, l. c.* 195.—Penins. Mal.  
Schmidtii, *C. B. Clarke, in Bot. Tidsskr.* xxiv. 334.—Malaya.  
trifurcum, *H. H. W. Pearson, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 194.—Penins. Mal.

**UROSPATHA**, Schott (Arac.).

Edwallii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvii. 122.—Bras.  
Loefgreniana, *Engl. l. c.* 121.—Bras.  
Tonduzii, *Engl. l. c.*—Am. cent.  
Tuerckheimii, *Engl. l. c.*—Am. cent.

**URSINIA**, Gaertn. (Compos.).

alpina, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 125.—Afr. austr.  
brevicaulis, *Wood & Evans, in Natal Colon. Herb. Rep.* 1900 (1901) 11; et in *Journ. Bot.* 1901, 172.—Afr. austr.

**URTICA**, Linn. (Urtic.).

Buchtienii, *Ross, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 464.—Chili.

**URTICASTRUM**, Fabricius, Enum. Pl. Hort. Helmstad. (1759) 204. **URTICACEAE**.**UTRICULARIA**, Linn. (Lentib.).

acicularis, *Soland. ex Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 430 = *Ecklonii*.  
angolensis, *Kamienski, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 104; et in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 373.—Afr. trop.  
Baumii, *Kamienski, l. c.* 102; et *l. c.* 372.—Afr. trop.  
concinna, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 55.—Guiana.  
Connellii, *N. E. Br. l. c.* 53.—Guiana.  
delicata, *Kamienski, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 97.—Afr. austr.  
Dregei, *Kamienski, l. c.* 94.—Afr. trop.  
elevata, *Kamienski, l. c.* 99.—Afr. austr.  
Engleri, *Kamienski, l. c.* 95.—Afr. austr.  
incerta, *Kamienski, l. c.* 111.—Afr. trop.  
Kirkii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* iv. i. 428.—Afr. trop. et austr.  
lobata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xl. 57.—Mexic.  
Meyeri, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxx. 194.—Bras.  
Quelchii, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 53.—Guiana.  
radiata, *Small, Fl. S. E. U. S.* 1090.—Am. bor.  
Rehmannii, *Kamienski, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 99.—Afr. austr.  
roraimensis, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 54.—Guiana.  
Schinzii, *Kamienski, in Engl. Jahrb.* xxxiii. 101.—Afr. austr.  
Sprengelii, *Kamienski, l. c.* 100.—Afr. austr.  
strumosa, *Soland. ex Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* iv. ii. 429 = *capensis*.  
transrugosa, *Stapf, l. c.* 428.—Afr. trop. et austr.

B b



- UVARIA**, Linn. (Anonac.).  
 alba, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xvii. 17.—Ins. Philipp.  
 brevistipitata, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i.* 38.—Afr. trop.  
 Cabrae, *Wildem. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xl. 63.—Afr. trop.  
 cardiophylla, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 13.—Afr. trop.  
 clavata, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 21.—Afr. trop.  
 Cornuana, *Engl. & Diels, l. c.* 15.—Afr. trop.  
 dependens, *Engl. & Diels, l. c.* 28.—Afr. trop.  
 Elliotiana, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.  
 glabrata, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.  
 hispidocostata, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 25.—Afr. trop.  
 Klainei, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 13.—Afr. trop.  
 latifolia, *Engl. & Diels, l. c.* 22 (= *Anona latifolia*).—Afr. trop.  
 muricata, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 23.—Afr. trop.  
 nigrescens, *Engl. & Diels, l. c.* 15.—Afr. trop.  
 nyassensis, *Engl. & Diels, l. c.* 17.—Afr. trop.  
 psorosperma, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c.* 26.—Afr. trop.  
 Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c.* 18.—Afr. trop.  
 Smithii, *Engl. l. c.* 27.—Afr. trop.  
 stellata, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 14.—Ins. Philipp.  
 versicolor, *Pierre, ex Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl.* vi. 16.—Afr. trop.  
 Welwitschii, *Engl. & Diels, l. c.* 18.—Afr. trop.
- UVARIASTRUM**, Engl. & Diels, in *Monogr. Afr. Pfl.* vi. (1901) 81. **ANONACEAE**.  
 Pierreanum, *Engl. & Diels, l. c.* 32.—Afr. trop.

## V

- VACCINIUM**, Linn. (Vaccin.).  
 acrobacteatum, *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 339.—N. Guin.  
 apoanum, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 39.—Ins. Philipp.  
 australe, *Small, Fl. S. E. U. S.* 895.—Am. bor.  
 Banksii, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 54.—Ins. Philipp.  
 caudatum, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 173.—Ins. Philipp.  
 Jagori, *Warb. l. c.* 174.—Ins. Philipp.  
 melanocarpum, *Mohr, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vi. 658.—Am. bor.  
 microphyllum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 411.—Am. bor.  
 Nagurai, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 56 = longercemosum.  
 philippinense, *Warb. in Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 174.—Ins. Philipp.  
 roraimense, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 43.—Guiana.  
 simulatum, *Small, Fl. S. E. U. S.* 896.—Am. bor.  
 Yatabei, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xv. 141.—Japan.
- VAGNERA**, Adans. (Liliac.).  
 [SMILACINA, Desf. I. K.]  
 australis, *Small, Fl. S. E. U. S.* 270.—Am. bor.  
 brachypetala, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 268.—Am. bor.  
 leptopetala, *Rydb. l. c.*—Am. bor.
- VAHADENIA**, Stapf, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 29 (1902). **APOCYNACEAE**.  
 Laurentii, *Stapf, l. c.* 30 (= *Landolphia Laurentii*).—Afr. trop.
- VAHLIA**, Thunb. (Saxifr.).  
 Menyarthii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 944.—Afr. trop.
- VAILLANTIA**, Tourn. (Rubiace.).  
 filiformis, *Lojac. Fl. Sic.* ii. 1. 10.—Sicil.  
 intricata, *Lojac. l. c.* 11.—Sicil.

- VALENTINA**, Speg. Nov. Add. Fl. Patag. ii. (1902), repr. 35 = **Valentiniella**, Speg. (Borag.).  
 patagonica, *Speg. l. c.* 36 = **Valentiniella patagonica**.
- VALENTINIELLA**, Speg. in *Anal. Mus. Buenos Aires*, ix. (1903) 9. **BORAGINACEAE**.  
 patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.
- VALENZUELLA**, Bert. (Sapind.).  
 cristata, *Radlk. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 995.—Reg. Argent.
- VALERIANA**, Tourn. (Valerian.).  
 acutiloba, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 24.—Am. bor.  
 bracteosa, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* ii. 183.—Am. bor.  
 calabrica, *Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 400.—Ital.  
 calcicola, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 252.—Mexic.  
 californica, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 60.—Calif.  
 chubutensis, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 297.—Patag.  
 excelsa, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 178.—Chili.  
 furfurescens, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 232.—Am. bor.  
 helictes, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 600.—China.  
 heterophylla, *Reiche, Fl. Chile*, iii. 177 (= *Betckea heterophylla*).—Chili.  
 hiemalis, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 600.—China.  
 macropoda, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 252.—Mexic.  
 macrorhiza, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 748 (= *Phyllactis macrorhiza*).—Chili; Patag.  
 Martjanovi, *Krylov, in Act. Hort. Petrop.* xxi. 9.—As. cent.  
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 253.—Mexic.  
 ovata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 645.—Am. bor.  
 retrorsa, *Fern. in Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 502.—Mexic.  
 Rosthornii, *Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 599.—China.  
 sedifolia, *Macl. in Rep. Princeton Univ. Exped. Patag.* viii. 749 (= *Phyllactis sedifolia*).—Reg. Magell.  
 septentrionalis, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 879.—Am. bor.  
 trachycarpa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1904, 645.—Am. bor.  
 uliginosa, *Rydb. in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 878.—Am. bor.
- VALERIANELLA**, Tourn. (Valerian.).  
 Pomeli, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 164.—Afr. bor.  
 Zoltani, *Borb. in Magyar Bot. Lap.* iii. 349.—Hybr.
- VALIDALLIUM**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 264 (1903). **LILIACEAE**.  
 tricoccum, *Small, l. c.* (= *Allium tricoccum*).—Am. bor.
- VANDA**, Jones (Orchid.).  
 Watsoni, *Rolfe, in Gard. Chron.* 1905, i. 82, 123.—Anam.
- VANDELLIA**, Linn. (Scrophul.).  
 Bodinieri, *Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 9.—China.  
 callitrichifolia, *Léveillé, l. c.* 10.—China.  
 Cavaleriei, *Léveillé, l. c.* 9.—China.  
 punctata, *Praun, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 19.—Burma.
- VANDOPSIS**, Pfitz. (Orchid.).  
 warocqueana, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 225 (= *Stauroopsis warocqueana*).—Ins. Bismarck.
- VANGUERIA**, Juss. (Rubiace.).  
 adenodonta, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxx. 414.—Afr. trop.  
 bicolor, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 332.—Afr. trop.  
 binata, *K. Schum. l. c.* 333.—Afr. trop.  
 brachytricha, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 227.—Afr. trop.

- VANGUERIA** :—  
 glabrata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxii. 144.—Afr. trop.  
 katangensis, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 227.—Afr. trop.  
 lasiocladus, *K. Schum. in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 387.—Afr. trop.  
 linearisepala, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxxiii. 351.—Afr. trop.  
 oligacantha, *K. Schum. l. c.* xxxiv. 334.—Afr. trop.  
 Proschii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vi. 7.—Afr. trop.  
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1902, 252.—Afr. trop.  
 tristis, *K. Schum. ex Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 227.—Afr. trop.  
 Verdickii, *K. Schum. ex Wildem. l. c.* 228.—Afr. trop.
- VANILLA**, Plum. (Orchid.).  
 articulata, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club*, xii. 31.—Ins. Baham.  
 Dietschiana, *Edwall, in Revista Centr. Sci. Campinas*, ii. 192.—Bras.  
 Laurentiana, *Wildem. Notices Pl. Utilis Congo*, 327.—Afr. trop.  
 Phalaenopsis, *Gard. World*, 1904, 481 = **Humblotii**.
- VANIOTIA**, Léveillé, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 166. **SCROPHULARIACEAE**.  
 Martini, *Léveillé, l. c.*—China.
- VASELIA**, Van Tiegh. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* viii. (1902) 217; *Journ. de Bot.* xvi. 208; *Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 409. **OCHNACEAE**.  
 quinqueloba, *Van Tiegh. in Journ. de Bot. l. c.*; et in *Ann. Sci. Nat. l. c.* (= *Elvasia quinqueloba*).—Bras.
- VATICA**, Linn. (Dipterocarp.).  
 katangensis, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 92.—Afr. trop.
- VAUSAGESIA**, Baill. (Violac.).  
 bellidifolia, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 305.—Afr. trop.
- VAVAEA**, Benth. (Meliac.).  
 Chalmersi, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. (1903) 177.—N. Guin.  
 pauciflora, *Volk. in Engl. Jahrb.* xxxi. 465.—Ins. Carol.
- VELLELIA**, Sm. (Gooden.).  
 hispida, *Fitzg. in Journ. W. Austral. Nat. Hist. Soc.* i. 25.—Austral.
- VELLOZIA**, Vand. (Amaryll.).  
 equisetoides, *W. Watson, in Gard. Chron.* 1903, ii. 425 = **trichophylla**.  
 Kirkii, *Hemsl. in Bot. Mag.* sub t. 7962.—Afr. trop.  
 minuta, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 667.—Afr. trop.  
 rosea, *Baker, in Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich.* xlix. 177.—Afr. trop.  
 Schlechteri, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1003.—Afr. austr.  
 trichophylla, *Hemsl. in Bot. Mag.* t. 7962.—Afr. trop.  
 violacea, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1003.—Afr. austr.
- VENTILAGO**, Gaertn. (Rhamnac.).  
 dichotoma, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 32 = **luzonensis**.
- VEPRECELLA**, Naud. (Melast.).  
 parvifolia, *Aug. DC. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 574.—Madag.
- VEPRIS**, Comm. (Rutac.).  
 [TODDALIA, Juss. I. K.]  
 uguenensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 243.—Afr. trop.
- VERATRUM**, Linn. (Liliac.).  
 Jonesii, *A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 124.—Am. bor.  
 tenuipetalum, *A. A. Heller, l. c.* 39.—Am. bor.
- VERBASCUM**, Tourn. (Scrophul.).  
 adrianopolitanum, *Podp. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, iii. 665.—Eur.  
 atlanticum, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Alger. Tunis*, 242.—Afr. bor.



**VERBASCUM** :—

- belgradense, Keller, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, lii. 98.—Eur.  
 corynephorum, Borb. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1902, 3.—Eur.  
 Dieckianum, Borb. & Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 82.—Turcia.  
 Kindlii, Adamov. in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 237.—Turcia.  
 Pancicii, Rohlena, *Beitr. Fl. Montenegr.* ii. 6 (Sitz. Boehm. Ges. Wiss. 1902, Art. xxxix.).—Eur.  
**VERBENA**, Linn. (Verben).  
 ambrosifolia, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1011.—Am. bor.  
 approximata, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 292.—Parag.  
 aretioides, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. No. 1, 109.—Reg. Argent.  
 Balansae, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 293.—Parag.  
 bonariensis, Rendle, in *Journ. Bot.* 1904, 370 = Prichardi.  
 brevibracteata, Eggert, in *Torreyia*, ii. 124.—Am. bor.  
 calliantha, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1059.—Parag.  
 chubutensis, Speg. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 68.—Patag.  
 Hassleriana, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1056.—Parag.  
 inamoena, Briq. l. c. 1058.—Parag.  
 inconspicua, Greene, *Pittonia*, v. 137.—Am. bor.  
 intercedens, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1057.—Hybr.  
 laciniata, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 296 (= *Erinus laciniatus*).—Parag.  
 leucanthemifolia, Greene, *Pittonia*, v. 135.—Am. bor.  
 Lindmanii, Briq. in *Arkiv Bot. Stockh.* ii. no. 10, 12.—Bras.  
 maritima, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 436.—Am. bor.  
 mulinoides, Speg. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 70.—Patag.  
 neomexicana, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1010.—Am. bor.  
 patagonica, Speg. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 68.—Patag.  
 plicata, Greene, *Pittonia*, v. 135.—Am. bor.  
 Prichardi, Rendle, in *Journ. Bot.* 1905, 33.—Patag.  
 pubera, Greene, *Pittonia*, v. 136.—Am. bor.  
 pulchella, Greene, l. c.—Am. bor.  
 pumila, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1010.—Am. bor.  
 pygmaea, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal.* Ser. IV. i. No. 1, 108.—Reg. Argent.  
 racemosa, Eggert, in *Torreyia*, ii. 123.—Am. bor.  
 serpyllifolia, Speg. *Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 66 (= *Monopyrena serpyllifolia*).—Patag.  
 Silvestrii, Speg. l. c.—Patag.  
 storeoclada, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1060.—Parag.  
 tandilensis, Speg. *Contrib. Fl. Tandil*, 41.—Reg. Argent.  
 tenuisecta, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, vii-viii. 294.—Parag.  
 tomophylla, Briq. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iv. 1061.—Parag.

**VERBESINA**, Linn. (Compos.).

- angulata, Urb. *Symb. Antill.* ii. 467.—Ind. occ.  
 aristata, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 8 = nudicaulis.  
 callacatensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 492.—Peruv.  
 Eggersii, Hieron. l. c. xxviii. 611.—Ecuador.  
 gracilipes, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 269.—Mexic.  
 guadeloupensis, Urb. *Symb. Antill.* ii. 466.—Ind. occ.  
 guaranítica, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 722.—Parag.  
 Hassleriana, Chod. l. c.—Parag.  
 hypsela, Robinson, in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxxi. 270.—Mexic.  
 Jelskii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 493.—Peruv.  
 Lehmannii, Hieron. l. c. xxviii. 612.—N. Granat.  
 madrensis, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxix. 112.—Mexic.  
 myrtifolia, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 393.—Parag.  
 paraguariensis, Chod. l. c. iii. 722.—Parag.  
 pauciflora, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1273 (= *Actinomeris pauciflora*).—Am. bor.

**VERBESINA** :—

- rugosa, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 393.—Parag.  
 Szyszylowiczii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 492.—Peruv.  
 Tonduzii, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xl. 42.—Am. cent.

**VERDICKIA**, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 7 (1902). **LILIACEAE.**  
 katangensis, Wildem. l. c.—Afr. trop.

**VERHUELLIA**, Miq. (Piperac.).  
 lunaria, C. DC. in *Urb. Symb. Antill.* iii. 216 (= *Peperomia lunaria*).—Ind. occ.

**VERNONIA**, Schreb. (Compos.).

- abbatobiana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 410.—Parag.  
 acuta, N. E. Br. in *Trans. Linn. Soc.* Ser. II. vi. 38.—Guiana.  
 ampla, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 423 (1901).—Afr. trop.  
 ampla, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 124.—China.  
 Arechavaletae, E. André, in *Rev. Hortie.* 1901, 284.—Urug.  
 Baumii, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 405.—Afr. trop.  
 Bernieri, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 473.—Madag.  
 Blodgettii, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1160.—Am. bor.  
 Bockiana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 608.—China.  
 borinquensis, Urb. *Symb. Antill.* iii. 390.—Ind. occ.  
 bracteosa, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 421.—Afr. trop.  
 brideliifolia, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 400.—Afr. trop.  
 calyculata, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 316.—Afr. trop.  
 candelabrum, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 301.—Parag.  
 Caput-Medusae, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 166.—Afr. trop.  
 Chapelieri, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 469.—Madag.  
 chiliocephala, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxxii. 148.—Afr. trop.  
 chimborazensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 559.—Ecuador.  
 cichoriiflora, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 300.—Parag.  
 cirrifera, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 320.—Afr. trop.  
 cleanthoides, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxxii. 148.—Afr. trop.  
 colorata, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 466.—Madag.  
 conyzoides, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 303.—Parag.  
 cupularis, Chod. l. c. 299.—Parag.  
 cutervensis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 460.—Peruv.  
 dorsiventralis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 410.—Parag.  
 Elliottii, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 315.—Afr. trop.  
 guadalupensis, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 28.—Am. bor.  
 Hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 302.—Parag.  
 Henryi, Dunn, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 500.—China.  
 Hindei, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 155.—Afr. trop.  
 homilantha, S. Moore, l. c. 138.—Afr. trop.  
 homilocephala, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 322.—Afr. trop.  
 Hystrix, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 298.—Parag.  
 Ilex, Chod. l. c. i. 410.—Parag.  
 imbricata, Chod. l. c. 409.—Parag.  
 itapensis, Chod. l. c. ii. 301.—Parag.  
 Jelskii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 459.—Peruv.  
 Kaessneri, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1902, 340.—Afr. trop.  
 katangensis, O. Hoffm. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. p. ix.—Afr. trop.  
 kentecephala, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 477.—Madag.

**VERNONIA** :—

- lepidifera, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 304.—Parag.  
 leucocalyx, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 422.—Afr. trop.  
 leucolepis, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 468.—Madag.  
 limosa, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 400.—Afr. trop.  
 lingua, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 298.—Parag.  
 linoxyrifolia, Chod. l. c. 300.—Parag.  
 lugarensis, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 425.—Afr. trop.  
 Martini, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 124.—China.  
 masaliensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 320.—Afr. trop.  
 mesogramme, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 403.—Afr. trop.  
 Migeodi, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 319.—Afr. trop.  
 milanjana, S. Moore, l. c. 318.—Afr. trop.  
 Milleri, F. R. Johnston, in *Proc. Amer. Acad.* xl. 698.—Venez.  
 nandensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 323.—Afr. trop.  
 Nestor, S. Moore, l. c. 317.—Afr. trop.  
 oligantha, Greene, *Pittonia*, v. 56.—Am. bor.  
 oreophila, Speg. *Contrib. Fl. Tandil*, 22.—Reg. Argent.  
 perparva, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 324.—Afr. trop.  
 platylepis, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 471.—Madag.  
 platyphylla, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 299.—Parag.  
 polyura, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 422.—Afr. trop.  
 pratensis, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 479.—Madag.  
 primulina, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 402.—Afr. trop.  
 proluxa, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 322.—Afr. trop.  
 pubescens, Auct. in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 207.—Am. bor.  
 pygmaea, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 401.—Afr. trop.  
 rigorata, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1903, 155.—Afr. trop.  
 Roberti, S. Moore, l. c. 1904, 35.—Bras.  
 ruwenzoriensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 321.—Afr. trop.  
 salviaefolia, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 410.—Parag.  
 scabrifolia, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 424.—Afr. trop.  
 Sceptrum, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. ii. 303.—Parag.  
 Seguini, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 241.—China.  
 spelacicola, Vaniot, l. c. 123.—China.  
 sphaerocalyx, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 423.—Afr. trop.  
 subarborea, Vaniot, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xii. (1903) 126.—China.  
 sublanata, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 463.—Madag.  
 subplumosa, O. Hoffm. in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 404.—Afr. trop.  
 sylvatica, Dunn, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 501.—China.  
 texana, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1160.—Am. bor.  
 ugandensis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 314.—Afr. trop.  
 usafuensis, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxx. 425.—Afr. trop.  
 Valenzuelae, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. iii. 641.—Parag.  
 Verdickii, O. Hoffm. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. p. ix.—Afr. trop.  
 viatorum, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 315.—Afr. trop.  
 Vidalii, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 6.—Ins. Philipp.  
 villosa, W. F. Wight, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 396 = chinensis.  
 volubilis, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 460.—Peruv.  
 voluta, Drake, *Hist. Pl. Madag. Atlas*, t. 474.—Madag.

**VERONICA**, Linn. (Scrophul.).

- afrochamaedrys, *Engl. in Ann. Bot.* xviii. 538.—Afr. trop.  
*chamaedryoides*, *Engl. Pf. Ost. Afr. C.* 358 = afrochamaedrys.  
*crenatifolia*, *Greene, Pittonia*, v. 114.—Am. bor.  
*demissa*, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto*, vii. 117.—Lusitan.  
*gigantea*, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxiv. 319.—Ins. Chatham.  
*Kindlii*, *Adam, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxiv. 138.—Turcia.  
*macrosperma*, *Schuster, in Mitth. Bayr. Bot. Ges. Muench.* 1905, 458.—Hybr.  
*Martini, Léveillé, in Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1904, repr. 10.—China.  
*oxylobula*, *Greene, Pittonia*, v. 118.—Am. bor.  
*rotundifolia, Lara, in Mem. Soc. Esp. Hist. Nat.* ii. 52.—Hispan.  
*Ruprechtii, Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, vi. 1. 73.—Caucas.  
*sibthorpioides*, *Deb. Degen & Herv. in Bull. Acad. Géogr. Bot. xv.* (1905) 116.—Hispan.  
*urticaeformis, Pau, in Bol. Soc. Arag.* ii. 16, nomen.—Hispan.  
*Urumovi, Vel. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1901, 31.—Bulgar.  
*Vollmanni, Schuster, in Mitth. Bayr. Bot. Ges. Muench.* 1905, 457.—Hybr.  
*Wiesbauriana, Schuster, l. c.* 455.—Hybr.

**VERREAUXIA**, Benth. (Gooden.).

- Dyeri, E. Pritz. in Hook. Ic. Pl.* t. 2782.—Austral.  
*villosa, E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 573.—Austral.

**VERTICORDIA**, DC. (Myrtac.).

- adenocalyx, Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 405.—Austral.  
*Muelleriana, E. Pritz. in Engl. Jahrb.* xxxv. 407.—Austral.  
*Pritzelii, Diels, in Engl. Jahrb.* xxxv. 404.—Austral.  
*stenopetala, Diels, l. c.* 402.—Austral.  
*stylotricha, Diels, l. c.* 403.—Austral.

**VESELLOWSKYA**, Pampan. in Ann. di Bot. Roma, ii (1905) 93. **SAXIFRAGACEAE.**

- rubifolia, Pampan. l. c.* (= *Geissois rubifolia*).—Austral.

**VETIVERIA**, Thou. (Gramin.).

- [**ANDROPOGON**, Linn. I. K.]  
*zizanioides, Nash, in Small, Fl. S. E. U. S.* 67 (= *Phalaris zizanioides*).—Am. bor.

**VIBURNUM**, Linn. (Caprifol.).

- arcuatum, Kom. in Act. Hort. Petrop.* xviii. 427.—As. or.  
*Beccarii, Gamble, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxii. 114.—Malaya.  
*bitchuense, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 156.—Japon.  
*Bockii, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 585.—China.  
*bracteatum, Rehder, in Sargent, Trees & Shrubs*, 135.—Am. bor.  
*buddleifolium, C. H. Wright, in Gard. Chron.* 1903, i. 257.—China.  
*caudatum, Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 250.—Mexic.  
*chinshanense, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 585.—China.  
*ciliatum, Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xli. 251.—Mexic.  
*Dielsii, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 588.—China.  
*fallax, Graebn. l. c.* 586.—China.  
*Giraldii, Graebn. l. c.* xxxvi. *Beibl.* lxxxii. 99.—China.  
*lobophyllum, Graebn. l. c.* xxix. 589.—China.  
*Nashii, Small, Fl. S. E. U. S.* 1123.—Am. bor.  
*Prattii, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 584.—China.  
*rectangulatum, Graebn. l. c.* 588.—China.  
*Rosthornii, Graebn. l. c.* 586.—China.  
*semitomentosum, Rehder, in Rhodora*, vi. 59 = *sca-brillum*.  
*sinuatum, Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 65.—Ins. Philipp.  
*sympodiale, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 587.—China.  
*Veitchii, C. H. Wright, in Gard. Chron.* 1903, i. 257.—China.  
*venosum, Britton, Man. Fl. N. U. S.* 871.—Am. bor.  
*Willeaunum, Graebn. in Engl. Jahrb.* xxix. 589.—China.

**VICIA**, Tourn. (Legum.).

- albescens, Sag. in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 366.—Eur.  
*baborensis, Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 110.—Afr. bor.  
*Copelandii, Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 197.—Calif.  
*Durbrowi, Eastw. l. c.* 196.—Calif.  
*glabrescens, Hayek, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* liii. 448.—Eur.  
*Pichleri, Huter, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 82.—Eur.  
*producta, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 500.—Am. bor.  
*pumila, A. A. Heller, Muhlenbergia*, ii. 88.—Calif.  
*Semenowii, B. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop.* xxiv. 245 (= *Orobus Semenowii*).—Turkestan.  
*texana, Small, Fl. S. E. U. S.* 656.—Am. bor.

**VIGNA**, Savi (Legum.).

- Antunesii, Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 92.—Afr. trop.  
*bukobensis, Harms, l. c.*—Afr. trop.  
*capitata, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 67.—Afr. trop.  
*Dekindtiana, Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 93.—Afr. trop.  
*fragrans, Baker f. in Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 146.—Afr. trop.  
*Junodii, Harms, l. c.* xxx. 93.—Afr. trop.  
*katangensis, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV.* 67.—Afr. trop.  
*Laurentii, Wildem. Enum. Pl. Laurent*, 122.—Afr. trop.  
*macrantha, Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 93.—Afr. trop.  
*Neumannii, Harms, l. c.* xxxiii. 175.—Afr. trop.  
*nuda, N. E. Br. in Kew Bull.* 1901, 121.—Afr. trop.  
*Stuhlmannii, Harms, in Engl. Jahrb.* xxx. 94.—Afr. trop.

**VIGNEOPSIS**, Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 69 (1902). **LEGUMINOSAE.**

- lukafuensis, Wildem. l. c.*—Afr. trop.

**VIGUIERA**, H. B. & K. (Compos.).

- brevifolia, Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 103.—Mexic.  
*eriphora, Greenm. l. c.* 104.—Mexic.  
*Goldmanii, Greenm. l. c.*—Mexic.  
*guaranitica, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 724.—Parag.  
*Hassleriana, Chod. l. c.*—Parag.  
*hypargyrea, Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 105.—Mexic.  
*Lehmannii, Hieron. in Engl. Jahrb.* xxviii. 607.—Ecuador.  
*linearifolia, Chod. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 392.—Parag.  
*microcephala, Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 105.—Mexic.  
*morelensis, Greenm. l. c.* xl. 40.—Mexic.  
*Rosei, Greenm. l. c.* xxxix. 105.—Mexic.  
*squalida, S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 37.—Bras.  
*Szyszyłowiczii, Hieron. in Engl. Jahrb.* xxxvi. 489.—Peruv.

**VILLADIA**, Rose, in Bull. N. York Bot. Gard. iii. (1903) 3. **CRASSULACEAE.**

- albiflora, Rose, in N. Amer. Fl.* xxii. 30 (= *Cotyledon albiflora*).—Mexic.  
*cucullata, Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 4.—Mexic.  
*imbricata, Rose, l. c.* 3.—Mexic.  
*minutiflora, Rose, l. c.* 4.—Mexic.  
*Nelsoni, Rose, l. c.*—Mexic.  
*Painteri, Rose, in N. Amer. Fl.* xxii. 30.—Mexic.  
*parviflora, Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 5 (= *Cotyledon parviflora*).—Mexic.  
*Pringlei, Rose, l. c.* 4.—Mexic.  
*ramosissima, Rose, l. c.* 5.—Mexic.  
*squamulosa, Rose, l. c.* (= *Sedum squamulosum*).—Mexic.  
*stricta, Rose, in N. Amer. Fl.* xxii. 30.—Mexic.  
*texana, Rose, in Bull. N. York Bot. Gard.* iii. 3 (= *Sedum texanum*).—Am. bor.

**VILLARESIA**, Ruiz & Pav. (Olac.).

- costaricensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxxi. 110.—Am. cent.  
*Engleriana, Loes. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. *Mém.* III. 100, nomen.—Bras.

**VILLOURATEA**, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. viii. (1902) 545; et in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII. xvi. 239. **OCHNACEAE.**

- spiciformis, Van Tiegh. in Ann. Sci. Nat. Sér. VIII.* xvi. 240.—Bras.

**VINCETOXICUM**, Rupp. (Asclep.).

- alabamense, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 178.—Am. bor.  
*bulligerum, Speg. Nov. Add. Fl. Patag.* ii. (1902), repr. 29.—Patag.  
*cynanchoides, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 2 (= *Gonolobus cynanchoides*).—Am. bor.  
*flavidulum, A. A. Heller, l. c.* (= *Gonolobus flavidulus*).—Am. bor.  
*hastulatum, A. A. Heller, l. c.* (= *Gonolobus hastulatus*).—Am. bor.  
*parviflorum, A. A. Heller, l. c.* (= *Gonolobus parviflorus*).—Am. bor.  
*parvifolium, A. A. Heller, l. c.* (= *Gonolobus parvifolius*).—Am. bor.  
*pubiflorum, A. A. Heller, l. c.* (= *Gonolobus pubiflorus*).—Am. bor.  
*Roberti, S. Moore, in Journ. Bot.* 1904, 104.—Bras.  
*sagittifolium, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 3 (= *Gonolobus sagittifolius*).—Am. bor.  
*Woottonii, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 485.—Mexic.  
*Wrightii, A. A. Heller, Muhlenbergia*, i. 3.—Am. bor.

**VIOLA**, Tourn. (Violac.).

- aberrans, Greene, ex Stone, in Proc. Acad. Philad.* iv. 638 = *fimbriatula*.  
*achlydophylla, Greene, Pittonia*, v. 87.—Am. bor.  
*achyrophora, Greene, l. c.* 33.—Am. arct.  
*albertina, Greene, l. c.* iv. 288.—Am. bor.  
*ampliata, Greene, Leaflets Bot. Obs.* i. 3.—Am. bor.  
*Andersonii, Greene, Pittonia*, iv. 287.—Am. bor.  
*Angellae, Pollard, in Torreya*, ii. 24.—Am. bor.  
*anodonta, Greene, Pittonia*, v. 32.—Calif.  
*arizonica, Greene, l. c.* 33.—Am. bor.  
*Athois, W. Becker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* ii. 854.—Eur.  
*Austinae, Greene, Pittonia*, v. 30.—Calif.  
*bellidifolia, Greene, l. c.* iv. 292.—Am. bor.  
*biternata, Greene, Pl. Baker.* iii. 12.—Am. bor.  
*Boissieuana, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 127.—Japon.  
*borussica, W. Becker, in Ber. Bayer. Bot. Ges.* viii. 269.—Hybr.  
*Brainerdii, Greene, Pittonia*, v. 89.—Am. bor.  
*Brittoniana, Pollard, in Britton, Man. Fl. N. U. S.* 635.—Am. bor.  
*bulgarica, Becker, in Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 440.—Hybr.  
*Caffischii, Woerl. in Ber. Bayer. Bot. Ges.* iii. (1893) 21.—Bavaria.  
*calcareo, Gregory, in Journ. Bot.* 1904, 68.—Anglia.  
*cameleo, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 1074.—China.  
*cardminefolia, Greene, Pittonia*, iv. 289.—Am. bor.  
*Cavillieri, Becker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 45, t. 2.—Eur.  
*cazorlensis, Gand. in Bull. Assoc. Fr. Bot.* v. (1902) 226; *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xv. (1905) 57.—Hispan.  
*chaerophylloides, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 17.—Japon.  
*compacta, Greene, Pittonia*, iv. 286.—Am. bor.  
*consors, Greene, l. c.* v. 100.—Am. bor.  
*crassa, Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xix. 87.—Japon.  
*crassula, Greene, Pittonia*, v. 95.—Am. bor.  
*crenulata, Greene, l. c.* iv. 295.—Am. bor.  
*cyclophylla, Greene, l. c.* iv. 7 = *eucycla*.  
*cyclophylla, Gandoger, Fl. Lyon.* 53 (1875).—Eur.  
*demissa, Greene, Pl. Baker.* iii. 10.—Am. bor.  
*dentariaefolia, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 1076.—China.  
*denticulosa, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club*, xxviii. 475.—Am. bor.  
*desertorum, Greene, Pittonia*, iv. 291.—Am. bor.  
*discurrens, Greene, l. c.* v. 26.—Am. bor.  
*Dufforti, Fouill. in Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 152.—Hybr.  
*Durennei, Petitm. in Monde des Plantes, Sér. II.* vi. 47.—Hybr.  
*eucycla, Greene, Pittonia*, v. 88.—Am. bor.

## VIOLA:—

- Fargesii, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 333.—China.  
 filipes, Greene, *Pittonia*, iv. 289.—Am. bor.  
 Fletcheri, Greene, l. c. 296.—Am. bor.  
 Francheti, Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 321.—Japon.  
 fruticans, Bub. Fl. Pyren. iii. 111 = arborescens.  
 fulcrata, Greene, *Pittonia*, iv. 285.—Am. bor.  
 galacifolia, Greene, l. c. v. 30.—Am. bor.  
 geminiflora, Greene, l. c. 29.—Am. bor.  
 genevensis, Chenev. in *Bull. Trav. Soc. Bot. Genève*, ix. 98.—Hybr.  
 gomphopetala, Greene, *Pl. Baker*, iii. 11.—Am. bor.  
 granatensis, Huter, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 337.—Eur.  
 Henryi, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 1075.—China.  
 ibukiana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xix. 106.—Japon.  
 illinoensis, Greene, *Pittonia*, iv. 293.—Am. bor.  
 inamoena, Greene, *Pl. Baker*, iii. 11.—Am. bor.  
 incognita, Brainerd, in *Rhodora*, 1905, 248.—Am. bor.  
 indivisa, Greene, *Pittonia*, v. 124.—Am. bor.  
 Kelloggii, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 100.—Am. bor.  
 kiuisiana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 138.—Japon.  
 Kronenburgii, W. Becker, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1905, 26.—Turkestan.  
 laetecerulea, Greene, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiv. 70.—Am. bor.  
 latiuscula, Greene, *Pittonia*, v. 93.—Am. bor.  
 lavandulacea, E. P. Bickn. in *Torrey*, iv. 130.—Am. bor.  
 leptosepala, Greene, *Pittonia*, v. 98.—Am. bor.  
 Leveillei, Boissieu, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* xi. (1902) 91.—China.  
 macrotis, Greene, *Pittonia*, v. 97.—Am. bor.  
 Makinoi, Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 320.—Japon.  
 Matsumurae, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 134.—Japon.  
 Maximowicziana, Makino, l. c. 128.—Japon.  
 melissaefolia, Greene, *Pittonia*, v. 103.—Am. bor.  
 mesochora, Greene, ex *Rosend. in Minnes. Bot. Studies*, iii. 266.—Am. bor.  
 micrantha, Porta, ex Huter, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1904, 337.—Eur.  
 Miyabei, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 124.—Japon.  
 Mudfordae, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 203.—Am. bor.  
 multicaulis, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 640.—Am. bor.  
 multifida, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 125.—Japon.  
 muriculata, Greene, *Pittonia*, v. 28.—Am. bor.  
 neo-mexicana, Greene, l. c.—Am. bor.  
 nepetaefolia, Greene, l. c. 92.—Am. bor.  
 nesiotica, Greene, l. c. 102.—Am. bor.  
 nodosa, Greene, l. c. iv. 296.—Am. bor.  
 notabilis, E. P. Bickn. in *Torrey*, iv. 131.—Am. bor.  
 Novae-Angliae, House, in *Rhodora*, iv. 226.—Am. bor.  
 oenipontana, Murr, in *Alg. Bot. Zeitschr.* 1905, 147.—Austria.  
 Okuboii, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 85.—Japon.  
 ophiophila, Greene, *Pittonia*, v. 88.—Am. bor.  
 oreliensis, W. Becker, in *Mitth. Thüring Bot. Ver.* n. s. xviii. 76.—Hybr.  
 oreocallis, Greene, *Pittonia*, iv. 288.—Am. bor.  
 oreophila, Greene, l. c. 307 (= *V. monticola*, Rydb.)—Am. bor.  
 Painteri, Rose & House, in *Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 443.—Mexic.  
 pallens, Brainerd, in *Rhodora*, 1905, 247.—Am. bor.  
 panassifolia, Greene, *Pittonia*, v. 32.—Calif.  
 pectinata, E. P. Bickn. in *Torrey*, iv. 129.—Am. bor.  
 peramoena, Greene, *Pittonia*, v. 94.—Am. bor.  
 petrophila, Greene, l. c. iv. 286.—Am. bor.  
 physalodes, Greene, *Pl. Baker*, iii. 12.—Am. bor.  
 Priceana, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi. 127.—Am. bor.  
 Pringlei, Rose & House, in *Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 444.—Mexic.  
 prionosepala, Greene, *Pittonia*, v. 99.—Am. bor.  
 pseudosepincola, W. Becker, in *Ber. Bayer. Bot. Ges.* viii. 253.—Hybr.  
 pusilla, Tourn. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* l. 306 = canina.  
 retroscabra, Greene, *Pittonia*, iv. 290.—Am. bor.  
 Ritschliana, W. Becker, in *Ber. Bayer. Bot. Ges.* viii. 270.—Hybr.

## VIOLA:—

- Rolandi-Bonaparte, Wolf in *Rev. Bot. Syst. Géogr. Bot.* ii. 34.—Hybr.  
 Rouyana, Wolf, l. c.—Hybr.  
 rugulosa, Greene, *Pittonia*, v. 26.—Am. bor.  
 Rydbergii, Greene, l. c. 27.—Am. bor.  
 Sandbergii, Greene, l. c. 119.—Am. bor.  
 sapporensis, Franch. ex Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 321 = Francheti.  
 Savatieri, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 125.—Japon.  
 scabriuscula, Shafer, in *Ann. Carneg. Mus.* i. 27.—Am. bor.  
 scopulorum, Greene, *Pittonia*, v. 27.—Am. bor.  
 secedens, Greene, l. c. 121.—Am. bor.  
 securigera, Greene, l. c. 29.—Am. bor.  
 senectae, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvii. 92.—Am. bor.  
 shikokiana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 132.—Japon.  
 Sicheana, W. Becker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 751.—Eur.  
 splendida, W. Becker, l. c. 750.—Eur.  
 stenantha, Greene, *Pl. Baker*, iii. 10.—Am. bor.  
 Stoneana, House, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 253.—Am. bor.  
 striatella, Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 1077.—China.  
 subjuncta, Greene, *Pittonia*, v. 31.—Am. bor.  
 subrotunda, Greene, l. c. 118.—Am. bor.  
 subviscosa, Greene, l. c. iv. 293.—Am. bor.  
 Tanakaana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvii. 86.—Japon.  
 tenuipes, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 201.—Am. bor.  
 Thasia, W. Becker, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. ii.* 855.—Eur.  
 tokubuchiana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 129.—Japon.  
 Umemurae, Makino, l. c. 131.—Japon.  
 unguiculata, Greene, *Pittonia*, iv. 291.—Am. bor.  
 variabilis, Greene, l. c. v. 90.—Am. bor.  
 viarium, Pollard, in *Britton, Man. Fl. N. U. S.* 635.—Am. bor.  
 villaquensis, Benz, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1905, 25.—Hybr.  
 Weinharti, W. Becker, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 75.—Hybr.  
 Wilmattae, A. Nelson, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xv. 178.—Am. bor.  
 Yatabei, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xvi. 122.—Japon.  
 Yazawana, Makino, l. c. 158.—Japon.  
 Zahnii, Benz, in *Oesterr. Bot. Zeitschr.* 1903, 376.—Hybr.
- VIORNA**, Reichb. (Ranunc.).  
 [CLEMATIS, Dill. I. K.]  
 Addisonii, Small, *Fl. S. E. U. S.* 439 (= *Clematis Addisonii*).—Am. bor.  
 arizonica, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 40 (= *Clematis arizonica*).—Am. bor.  
 Baldwinii, Small, *Fl. S. E. U. S.* 439 (= *Clematis Baldwinii*).—Am. bor.  
 coccinea, Small, l. c. 438 (= *Clematis coccinea*).—Am. bor.  
 crispa, Small, l. c. 437 (= *Clematis crispa*).—Am. bor.  
 flaccida, Small, l. c. 438 (= *Clematis flaccida*).—Am. bor.  
 Gattingeri, Small, l. c. (= *Clematis Gattingeri*).—Am. bor.  
 glaucophylla, Small, l. c. 439 (= *Clematis glaucophylla*).—Am. bor.  
 hirsutissima, A. A. Heller, *Muhlenbergia*, i. 40 (= *Clematis hirsutissima*).—Am. bor.  
 obliqua, Small, *Fl. S. E. U. S.* 438.—Am. bor.  
 ochroleuca, Small, l. c. 439 (= *Clematis ochroleuca*).—Am. bor.  
 ovata, Small, l. c. (= *Clematis ovata*).—Am. bor.  
 reticulata, Small, l. c. 433 (= *Clematis reticulata*).—Am. bor.  
 Simsii, Small, l. c. (= *Clematis Simsii*).—Am. bor.  
 versicolor, Small, l. c. (= *Clematis versicolor*).—Am. bor.  
 Viorna, Small, l. c. 439 (= *Clematis Viorna*).—Am. bor.

## VIRECTA, Afzel. (Rubiace).

- obscura, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxxiv. 331.—Afr. trop.

## VIOLA, Aubl. (Myristic.).

- [MYRISTICIA, Linn. I. K.]  
 Koschnyi, Warb. in *Fedde, Repert. Nov. Sp.* i. 71.—Am. cent.

## VISCARIA, Riv. (Caryophyll.).

- [LYCHNIS, Tourn. I. K.]  
 Viscaria, Degen, in *Magyar Bot. Lap.* iv. 122 (= *Lychnis Viscaria*).—Eur.; As. bor.

## VISCUM, Tourn. (Loranth.).

- Bagshawei, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 208.—Afr. trop.  
 Galpinianum, Schinz, in *Vierteljahrsschr. Nat. Ges. Zürich*, xlix. 179.—Afr. austr.  
 Goetzei, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxx. 304.—Afr. trop.  
 Menyarthii, Engl. & Schinz, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxxviii. 410.—Afr. trop.  
 nyanzense, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 208.—Afr. trop.

## VISMIA, Vand. (Hyperic.).

- cearensis, Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 313.—Bras.  
 floribunda, Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 428.—N. Granat.  
 Glaziovii, Ruhl. in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 27.—Bras.  
 Guaramirangae, Huber, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 313.—Bras.  
 Sprucei, Sprague, in *Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb.* xxii. 428.—Bras.

## VITEX, Tourn. (Verben.).

- Aherniana, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 18.—Ins. Philipp.  
 bipindensis, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 295.—Afr. trop.  
 collina, Beauvis. *Gen. Montrous.* 66 (= *Rapinia collina*).—N. Caled.  
 Dekindtiana, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxii. 143.—Afr. trop.  
 Dinklagei, Guerke, l. c. xxxiii. 294.—Afr. trop.  
 geminata, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 213.—Afr. austr.  
 Gilletii, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 298.—Afr. trop.  
 Guerkeana, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 217.—Afr. austr.  
 Harveyana, H. H. W. Pearson, l. c. 212.—Afr. austr.  
 helogiton, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 369.—N. Guin.  
 Leimbachii, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 297.—Afr. trop.  
 longipetiolata, Guerke, l. c. 295.—Afr. trop.  
 lukatensis, Wildem. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. IV. 121.—Afr. trop.  
 mooiensis, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 212; et in *Hook. Ic. Pl.* t. 2705.—Afr. austr.  
 philippinensis, Merrill, in *Forest. Bur. Philipp. Bull.* i. 52.—Ins. Philipp.  
 quinata, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 431 (= *Cornutia quinata*).—As. austr. or.  
 Rapini, Beauvis. *Gen. Montrous.* 67.—N. Caled.  
 reflexa, H. H. W. Pearson, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 215.—Afr. austr.  
 rivularis, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 297.—Afr. trop.  
 sakondriensis, Drake, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 98.—Madag.  
 Schlechteri, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 299.—Afr. austr.  
 siamica, F. N. Williams, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* v. 431.—Penins. Mal.  
 Staudtii, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 299.—Afr. trop.  
 Turczaninowii, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 77 (= *Premna philippinensis*).—Ins. Philipp.  
 yaundensis, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxxiii. 296.—Afr. trop.  
 Zenkeri, Guerke, l. c. 293.—Afr. trop.

## VITICELLA, Dill. (Ranunc.).

- [CLEMATIS, Dill. I. K.]  
 Viticella, Small, *Fl. S. E. U. S.* 437 (= *Clematis Viticella*).—Eur.

**VITIS**, Linn. (Vitac.).

- Aubertiana, *Gage*, in *Rec. Bot. Surv. India*, iii. 36.—Burma.  
 austrina, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 755.—Am. bor.  
 biformis, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 315.—Mexic.  
 Bodinieri, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 36.—China.  
 Bronneri, *Ford*, in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 40.—German.  
 calliobotrys, *Ford*, l. c.—German.  
 Cavaleriei, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 36.—China.  
 cebennensis, *Ford*, in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 41.—Gallia.  
 Chaffanjonii, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 37.—China.  
 ferax, *Ford*, in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 41.—Gallia.  
 Gentiliana, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 38.—China.  
 Helleri, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 754.—Am. bor.  
 Labordei, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 40.—China.  
 laxa, *Ford*, in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 41.—Gallia.  
 Martini, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 41.—China.  
 multijugata, *Léveillé & Vaniot*, l. c.—China.  
 oligocarpa, *Léveillé & Vaniot*, l. c.—China.  
 Potentilla, *Léveillé & Vaniot*, l. c. 43.—China.  
 rhenana, *Ford*, in *Ford. & Fourr. Ic. Fl. Eur.* iii. 40.—German.  
 rigida, *Léveillé & Vaniot*, in *Bull. Soc. Agric. Sci. Arts Sarthe*, 1905, 44.—China.  
 rubrifolia, *Léveillé & Vaniot*, l. c.—China.  
 rufotomentosa, *Small*, *Fl. S. E. U. S.* 756.—Am. bor.  
 Voineriana, *Baltet*, in *Rev. Hort.* 1902, 56.—Cochinch.  
 Woodrowii, *Cooke*, *Fl. Bombay*, 248.—Ind. or.

**VITIS-IDAEA**, Tourn. (Vaccin.).

[VACCINIUM, Linn. I. K.]

Vitis-Idaea, *Britton*, *Man. Fl. N. U. S.* 708 (= *Vaccinium Vitis-Idaea*).—Am. bor.**VOACANGA**, Thou. (Apocyn.).

- caudiflora, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. I. 603.—Afr. trop.  
 Chalotiana, *Pierre*, ex *Stapf*, l. c. 158.—Afr. trop.  
 Klainii, *Pierre*, ex *Stapf*, l. c. 156 = puberula.  
 lutescens, *Stapf*, l. c. 157.—Afr. trop.  
 psilocalyx, *Pierre*, ex *Stapf*, l. c. 159.—Afr. trop.  
 spectabilis, *Stapf*, l. c. 155.—Afr. trop.  
 Zenkeri, *Stapf*, l. c. 159.—Afr. trop.

**VOCHYSIA**, Juss. (Vochys.).

- alternifolia, *Glaz*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 33, nomen.—Bras.  
 brevipedunculata, *Malmé*, in *Arkiv Bot. Stockh.* v. No. 6 (1905) 9.—Bras.  
 chapadensis, *Malmé*, l. c. 11.—Bras.  
 Nettoana, *Taub. ex Glaz*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 33, nomen.—Bras.  
 Warmingiana, *Taub. ex Glaz*, l. c. nomen.—Bras.

**VOLKENSTEINIA**, Van Tiegh. in *Journ. de Bot.*

- xvi. 192 (1902). **OCHNACEAE.**  
 gigantophylla, *Van Tiegh.* l. c. 193 (= *Gomphia gigantophylla*).—Bras.  
 Theophrasta, *Van Tiegh.* l. c. (= *Gomphia Theophrasta*).—Bras.

**VOLVULUS**, Medic. (Convolv.).

- [CALYSTEGIA, R. Br. I. K.]  
 silvaticus, *Maly*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1904, 237 (= *Convolvulus silvaticus*).—Eur.

**VOUACAPOUA**, Aubl. (Legum.).

- [ANDIRA, Lam. I. K.]  
 cuyabensis, *Knuth*, *Handb. Blütenb.* iii. 404 (= *Andira cuyabensis*).—Bras.  
 inermis, *Knuth*, l. c. 405 (= *Andira inermis*).—Am. trop.

**VRIESEA**, Lindl. (Bromel.).

- [TILLANDSIA, Linn. I. K.]  
 acuminata, *Mez & Wercklé*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 868.—Am. cent.  
 Alexandrae, *Hort. ex Gard. Chron.* 1903, I. 245.—Am. trop.

**VRIESEA** :—

- brachyphylla, *Mez & Wercklé*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 869.—Am. cent.  
 Brunei, *Mez & Wercklé*, l. c. 865.—Am. cent.  
 diminuta, *Mez & Wercklé*, l. c. 869.—Am. cent.  
 graminifolia, *Mez & Wercklé*, l. c. 868.—Am. cent.  
 hydrophora, *Ule*, in *Arch. Mus. Nac. Rio de Janeiro*, x. (1899) 189.—Bras.  
 macrantha, *Mez & Wercklé*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 867.—Am. cent.  
 macrochlamys, *Mez & Wercklé*, l. c. 865.—Am. cent.  
 modesta, *Mez*, in *Engl. Jahrb. xxx. Beibl.* lxvii. 7.—Bras.  
 Muelleri, *Mez*, l. c.—Bras.  
 pachyspatha, *Mez & Wercklé*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 867.—Am. cent.  
 Pittieri, *Mez*, l. c. iii. 135.—Am. cent.  
 rugosa, *Mez & Wercklé*, l. c. iv. 866.—Am. cent.  
 Sanderiana, *Hort. ex Gard. Chron.* 1903, I. 245.—Sumatra.  
 Werckleana, *Mez*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iii. 136.—Am. cent.

**VRYDAGZENIA**, Blume (Orchid.).

- albostrata, *Schlechter*, in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 83.—N. Guin.  
 argyrotaenia, *Schlechter*, l. c. 84.—N. Guin.  
 pachyceras, *Schlechter*, l. c.—N. Guin.  
 papuana, *Schlechter*, l. c. 85.—N. Guin.  
 salomonensis, *Schlechter*, l. c. 86.—Ins. Salomon.  
 Schumanniana, *Kraenzl.* in *K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee*, 86.—N. Guin.

**VULPIA**, C. C. Gmel. (Gramin.).

- Danthonii, *Volkart*, in *Schinz & Keller, Fl. Schweiz*, ed. II. 57 (= *Festuca Danthonii*).—Helvet.  
 dertonensis, *Volkart*, l. c. (= *Festuca dertonensis*).—Helvet.  
 obtusa, *Trab.* in *Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis*, 385.—Afr. bor.

**W****WAHLENBERGIA**, Schrad. (Campan.).

- brevipes, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2768.—China.  
 cyanea, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 395.—Afr. trop.  
 depressa, *Dod.* in *Journ. Bot.* 1901, 400.—Afr. austr.  
 leucantha, *Engl. & Gilg*, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 396.—Afr. trop.  
 Tysoni, *A. Zahlbr.* in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xviii. 403.—Afr. austr.

**WALAFRIDA**, E. Mey. (Selagin.).

- albanensis, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 120 (= *Selago albanensis*).—Afr. austr.  
 apiculata, *Rolfe*, l. c. 121.—Afr. austr.  
 articulata, *Rolfe*, l. c. 125 (= *Selago articulata*).—Afr. austr.  
 ciliata, *Rolfe*, l. c. 119 (= *Selago ciliata*).—Afr. austr.  
 cinerea, *Rolfe*, l. c. 121 (= *Selago cinerea*).—Afr. austr.  
 congesta, *Rolfe*, l. c. 123 (= *Selago congesta*).—Afr. austr.  
 crassifolia, *Rolfe*, l. c.—Afr. austr.  
 decipiens, *Rolfe*, l. c. 122 (= *Selago decipiens*).—Afr. austr.  
 densiflora, *Rolfe*, l. c. 127 (= *Selago densiflora*).—Afr. austr.  
 diffusa, *Rolfe*, l. c. 125 (= *Selago diffusa*).—Afr. austr.  
 distans, *Rolfe*, l. c. 124 (= *Selago distans*).—Afr. austr.  
 Fleckii, *Rolfe*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1011.—Afr. trop.  
 geniculata, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 128 (= *Selago geniculata*).—Afr. austr.  
 gracilis, *Rolfe*, l. c. 125.—Afr. austr.  
 Macowani, *Rolfe*, l. c. 122.—Afr. austr.  
 micrantha, *Rolfe*, l. c. 126 (= *Selago micrantha*).—Afr. austr.  
 minuta, *Rolfe*, l. c. 129.—Afr. austr.  
 myrtifolia, *Rolfe*, l. c. 119 (= *Selago myrtifolia*).—Afr. austr.  
 Nachtigali, *Rolfe*, l. c. 124 (= *Selago Nachtigali*).—Afr. austr.

**WALAFRIDA** :—

- paniculata, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 127 (= *Selago paniculata*).—Afr. austr.  
 polycephala, *Rolfe*, l. c. 123 (= *Selago polycephala*).—Afr. austr.  
 polystachya, *Rolfe*, l. c. 129.—Afr. austr.  
 pubescens, *Rolfe*, l. c. 126.—Afr. austr.  
 recurva, *Rolfe*, l. c. 120 (= *Selago recurva*).—Afr. austr.  
 rotundifolia, *Rolfe*, l. c. 121 (= *Selago rotundifolia*).—Afr. austr.  
 saxatilis, *Rolfe*, l. c. 126 (= *Selago saxatilis*).—Afr. austr.  
 Schinzii, *Rolfe*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* iv. 1011.—Afr. trop.  
 squarrosa, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Cap.* v. 125.—Afr. austr.  
 tenuifolia, *Rolfe*, l. c. 124.—Afr. austr.  
 witbergensis, *Rolfe*, l. c. 122 (= *Selago witbergensis*).—Afr. austr.  
 Zeyheri, *Rolfe*, l. c. 120 (= *Selago Zeyheri*).—Afr. austr.  
 zuurbergensis, *Rolfe*, l. c.—Afr. austr.

**WALDSTEINIA**, Willd. (Rosac.).

- idahoensis, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 180.—Am. bor.

**WALLENIA**, Sw. (Myrsin.).

- bumelioides, *Mez*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 415 (= *Ardisia bumelioides*).—Cuba.  
 clusiooides, *Mez*, l. c. 411 (= *Ardisia clusiooides*).—Ind. occ.  
 crassifolia, *Mez*, l. c. 409.—Ind. occ.  
 Fawcettii, *Mez*, l. c. 408.—Ind. occ.  
 Grisebachii, *Mez*, l. c. 411.—Ind. occ.  
 jacquinioides, *Mez*, l. c. 416 (= *Ardisia jacquinioides*).—Ind. occ.  
 Lamarckiana, *Mez*, l. c. 414 (= *Badula Lamarckiana*).—Ind. occ.  
 pendula, *Mez*, l. c. 413 (= *Ardisia pendula*).—Ind. occ.  
 Purdieana, *Mez*, l. c. 408.—Ind. occ.  
 purpurascens, *Mez*, l. c. 412 (= *Ardisia purpurascens*).—Ind. occ.  
 Urbaniana, *Mez*, l. c. 415.—Ind. occ.  
 xylosteoides, *Mez*, l. c. 409 (= *Ardisia xylosteoides*).—Ind. occ.  
 yunquensis, *Mez*, l. c. 413 (= *Ardisia yunquensis*).—Ind. occ.

**WALSURA**, Roxb. (Meliac.).

- Aberniana, *Perkins*, *Frag. Fl. Philipp.* 34.—Ins. Philipp.

**WALTHERIA**, Linn. (Stercul.).

- bahamensis, *Britton*, in *Torreya*, iii. 105.—Ind. occ.

**WARMINGIA**, Reichb. f. (Orchid.).

- Loefgrenii, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. vi. 119.—Bras.

**WARNECKEA**, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxxiv. (1904)

100. **MELASTOMACEAE.**  
 amaniensis, *Gilg*, l. c. 101.—Afr. trop.

**WARSZEWICZELLA**, Reichb. f. (Orchid.):

- [ZYGOPETALUM, Hook. I. K.]  
 flabelliformis, *Cogn.* in *Urb. Symb. Antill.* iv. 182 (= *Epidendrum flabelliforme*).—Ind. occ.

**WASHINGTONIA**, Rafin. (Umbell.).

- [OSMORHIZA, Rafin. I. K. S. II.]  
 mexicana, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 337 (= *Osmorrhiza mexicana*).—Mexic.

**WATSONIA**, Mill. (Irid.).

- transvaalensis, *Baker*, in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 868.—Afr. austr.

**WEBERA**, Schreb. (Rubiace.).

- [TARENNA, Gaertn. I. K.]  
 congensis, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 106.—Afr. trop.  
 Curtissii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 67.—Penins. Mal.  
 gracilis, *Stapf*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 106.—Afr. trop.  
 Ridleyi, *H. H. W. Pearson*, ex *King & Gamble*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 66.—Penins. Mal.  
 Wrayi, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. 69.—Penins. Mal.  
 Yappii, *King*, l. c. 70.—Penins. Mal.

**WEDELIA**, Jacq. (Compos.).  
*copiapina*, Reiche, *Fl. Chile*, iv. 89 (= *Helianthus copiapinus*).—Chili.  
*Eggersii*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 604.—Ecuador.  
*instar*, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxv. 343.—Afr. trop.  
*Jelskii*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 488.—Peruv.  
*longipes*, Urb. *Symb. Antill.* iii. 411.—Ind. occ.

**WEIGELTIA**, A. DC. (Myrsin.).  
 [CYBIANTHUS, Mart. I. K.]  
*antillana*, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 423.—Ind. occ.  
*bogotensis*, Mez, in *Engl. Pflanzenreich, Myrsin.* 288.—N. Granat.  
*densiflora*, Mez, l. c. 286 (= *Cybianthus densiflora*).—Bras.  
*Glaziouii*, Mez, l. c. 289.—Bras.  
*Goudotiana*, Mez, l. c. 290.—N. Granat.  
*grandiflora*, Mez, l. c. 287.—Guiana.  
*humilis*, Mez, l. c. 291.—N. Granat.  
*microbotrys*, Mez, l. c. 285 (= *Cybianthus microbotrys*).—Guiana.  
*nitida*, Mez, l. c. 288.—Bras.  
*parviflora*, Mez, l. c.—Guiana.  
*Potiaei*, Mez, l. c. 285.—Guiana.  
*Quelchii*, Mez, l. c. 288 (= *Ardisia Quelchii*).—Guiana.  
*Schlimii*, Mez, l. c. 291 (= *Comomyrsine Schlimii*).—N. Granat.  
*Schomburgkiana*, Mez, l. c. 285.—Guiana.  
*simplex*, Mez, l. c. 290 (= *Comomyrsine simplex*).—Ecuador.  
*Sprucei*, Mez, l. c. (= *Comomyrsine Sprucei*).—Ecuador.  
*surinamensis*, Mez, l. c. 289 = *myrianthos*.

**WEINMANNIA**, Linn. (Saxifr.).  
*Baccariniana*, Pampan. in *Ann. di Bot. Roma*, ii. 81.—Peruv.  
*goyazensis*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxx. Beibl. lxvii. 29.—Bras.  
*laxiflora*, Pampan. in *Ann. di Bot. Roma*, ii. 77.—Boliv.  
*rarotongensis*, Hemsl. ex Cheesem. in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* vi. 278.—Ins. Cook.  
*trichocarpa*, Pampan. in *Ann. di Bot. Roma*, ii. 67.—Peruv.

**WENDLANDIA**, Bartl. (Rubiace.).  
*papua*, Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. *Nachr. Fl. Deutsch. Südsee*, 390.—N. Guin.

**WENDLANDIELLA**, Damm. in *Engl. Jahrb.* xxxvi. (1905) Beibl. lxxx. 31. PALMAE.  
*gracilis*, Damm. l. c. 32.—Bras.

**WERNERIA**, H. B. & K. (Compos.).  
*Lehmannii*, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 647.—Ecuador.  
*rosea*, Hieron. l. c. 648.—Ecuador.  
*Rosenii*, R. Fries, in *Nov. Act. Soc. Sci. Upsal. Ser. IV.* i. no. 1, 90.—Reg. Argent.

**WIDDRINGTONIA**, Endl. (Conif.).  
 [CALLITRIS, Vent. I. K.]  
*equisetiformis*, Masters, in *Journ. Linn. Soc.* xxxvii. 271.—Afr. austr.  
*Mahoni*, Masters, l. c.—Afr. trop.  
*Schwarzii*, Masters, l. c. 269 (= *Callitris Schwarzii*).—Afr. austr.

**WIKSTROEMIA**, Endl. (Thymel.).  
*lanceolata*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxix. 81.—Ins. Philipp.  
*Meyeniana*, Warb. in *Perkins, Frag. Fl. Philipp.* 171.—Ins. Philipp.

**WILLARDIA**, Rose, in *Conzatti, Gén. Veget. Mexic.* 223 (1905). LEGUMINOSAE.  
*mexicana*, Rose, l. c.—Mexic.  
*parviflora*, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* viii. 313.—Mexic.

**WILLKOMMIA**, Hack. (Gramin.).  
*Newtonii*, Hack. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. I.* iv. 810 (1896).—Afr. trop.  
*texana*, Hitchcock, in *Coult. Bot. Gaz.* xxxv. 283.—Am. bor.

**WILLUGBAEYA**, Neck. (Compos.).  
 [MIKANIA, Willd. I. K.]  
*Halei*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1170.—Am. bor.  
*heterophylla*, Small, l. c.—Am. bor.

**WINKLERELLA**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxviii. (1905) 97. PODOSTEMACEAE.  
*dichotoma*, Engl. l. c.—Afr. trop.

**WISLIZENIA**, Engelm. (Capparid.).  
*scabrida*, Eastw. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1903, 490.—Am. bor.

**WISSADULA**, Medic. (Malvac.).  
*elongata*, T. S. Brandegee, in *Zoe*, v. 210 (1905).—Mexic.  
*gracilis*, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 30.—Mexic.  
*Hassleriana*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 400.—Parag.  
*incana*, T. S. Brandegee, in *Zoe*, v. 210 (1905).—Mexic.  
*oligomera*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 400.—Parag.  
*paraguayensis*, Chod. l. c.—Parag.  
*sordida*, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1902, 29.—Boliv.

**WISTARIA**, Nutt. (Legum.).  
*involuta*, Sprague, in *Gard. Chron.* 1904, II. 141 = *Derris involuta*.  
*pilipes*, Sprague, l. c. 142 (= *Millettia pilipes*).—Austral.

**WITTIA**, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1903, 117. CACTACEAE.  
*amazonica*, K. Schum. l. c.—Bras.

**WOODBURNIA**, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiii. (1904) 23. ARALIACEAE.  
*penduliflora*, Prain, l. c.—Burma.

**WORMSKIOLDIA**, Thonn. (Turner.).  
*rosulata*, Urb. in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iv. 173.—Afr. trop.

**WRIGHTIA**, R. Br. (Apocyn.).  
*cambodiensis*, Pierre, in *L. Planch. Prod. Apocyn.* (1894) 333, nomen.—Cochinch.  
*filipendula*, Pierre, l. c. nomen.—Cochinch.  
*Laniti*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxvii. 59 (= *Anasser Laniti*).—Ins. Philipp.

**WULFHORSTIA**, C. DC. (Meliac.).  
*ekebergioides*, Harms, in *Warb. Kunene-Sambesi Exped.* 271.—Afr. trop.

**WURMBEA**, Thunb. (Liliac.).  
*Goetzei*, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxx. 272.—Afr. trop.

**WYETHIA**, Nutt. (Compos.).  
*lanceolata*, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 341.—Am. bor.

## X

**XANTHISMA**, DC. (Compos.).  
*Berlandieri*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 1184.—Am. bor.

**XANTHIUM**, Linn. (Compos.).  
*commune*, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 912.—Am. bor.  
*glabratum*, Britton, l. c.—Am. bor.  
*inflexum*, Mackenzie & Bush, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1905, 106.—Am. bor.  
*Macounii*, Britton, *Man. Fl. N. U. S.* 913.—Am. bor.  
*Wootoni*, Auct. in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xvi. 187.—Am. bor.

**XANTHOCEPHALUM**, Willd. (Compos.).  
*megaloccephalum*, Fern. in *Proc. Amer. Acad.* xxxvi. 505.—Mexic.

**XANTHOPHYLLUM**, Roxb. (Polygal.).  
*glandulosum*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 34.—Ins. Philipp.  
*pomiferum*, Boerl. & Vatel. in *l. c. Bogor.* t. lxxviii.—Hort.

**XANTHOSIA**, Rudge (Umbell.).  
*silvatica*, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxxv. 455.—Austral.

**XANTHOSOMA**, Schott (Arac.).  
*brevispathaceum*, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxxvii. 137.—Peruv.  
*daguense*, Engl. l. c.—N. Granat.  
*flavomaculatum*, Engl. l. c. 139.—N. Granat.  
*Kerberi*, Engl. l. c. 138.—Mexic.  
*tarapotense*, Engl. l. c.—Peruv.  
*yucatanense*, Engl. l. c.—Am. cent.

**XANTHOSTEMON**, F. Muell. (Myrtac.).  
*aurantiacum*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 26 (= *Fremya aurantiaca*).—N. Caled.  
*Beauvisagei*, Pampan. in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. xii. 684.—N. Caled.  
*flavum*, Schlechter, l. c. (= *Fremya flava*).—N. Caled.  
*glaucum*, Pampan. in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. xii. 682.—N. Caled.  
*macrophyllum*, Pampan. l. c. 683.—N. Caled.  
*Merrilli*, Pampan. l. c. 688.—Ins. Philipp.  
*Montrouzieri*, Pampan. l. c. 687.—N. Caled.  
*multiflorum*, Beauvis. *Gen. Montrouz.* 46 (= *Draparnaudia multiflora*).—N. Caled.  
*Pancheri*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxxvi. 24 (= *Fremya Pancheri*).—N. Caled.  
*speciosum*, Merrill, in *Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 10.—Ins. Philipp.

**XANTHOXALIS**, Small, *Fl. S. E. U. S.* 666 (1903). OXALIDACEAE.  
*Brittoniae*, Small, l. c. 668 (= *Oxalis Brittoniae*).—Am. bor.  
*Bushii*, Small, l. c. 667 (= *Oxalis Bushii*).—Am. bor.  
*colorea*, Small, l. c. 668.—Am. bor.  
*corniculata*, Small, l. c. 667 (= *Oxalis corniculata*).—Am. bor.  
*cymosa*, Small, l. c. 668 (= *Oxalis cymosa*).—Am. bor.  
*filipes*, Small, l. c. 667 (= *Oxalis filipes*).—Am. bor.  
*grandis*, Small, l. c. 668 (= *Oxalis grandis*).—Am. bor.  
*hirsuticaulis*, Small, l. c. 669 (= *Oxalis hirsuticaulis*).—Am. bor.  
*interior*, Small, l. c. 668.—Am. bor.  
*Langloisii*, Small, l. c. 667.—Am. bor.  
*macrantha*, Small, l. c.—Am. bor.  
*Priceae*, Small, l. c. 669 (= *Oxalis Priceae*).—Am. bor.  
*recurva*, Small, l. c. 668 (= *Oxalis recurva*).—Am. bor.  
*rufa*, Small, l. c. (= *Oxalis rufa*).—Am. bor.  
*stricta*, Small, l. c. 667 (= *Oxalis stricta*).—Am. bor.  
*texana*, Small, l. c.—Am. bor.

**XEROTES**, R. Br. (Juncac.).  
*Andrewsii*, Fitzger. in *Journ. Muell. Soc. W. Austral.* i. 36.—Austral.  
*Benthiana*, Fitzger. l. c.—Austral.  
*hermaphrodita*, C. Andrews, in *Journ. Muell. Soc. W. Austral.* ix. 20.—Austral.

**XIPHAGROSTIS**, Coville, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 400 (1905). GRAMINEAE.  
*floridula*, Coville, l. c. 399 (= *Saccharum floridulum*).—As.; Polynes.  
*japonica*, Coville, l. c. 400 (= *Saccharum japonicum*).—As. or.; Polynes.

**XOLISMA**, Rafin. (Eric.).  
 [ANDROMEDA, Linn. I. K.]  
*foliosiflora*, Small, *Fl. S. E. U. S.* 889.—Am. bor.

**XYLIA**, Benth. (Legum.).  
*fraterna*, Drake, *Hist. Pl. Madag.* i. 49 (= *Parkia fraterna*).—Madag.  
*Hoffmanni*, Drake, l. c. (= *Parkia Hoffmanni*).—Madag.

**XYLINABARIA**, Pierre (Apocyn.).  
*Reynaudi*, Jumelle, in *Rev. Cult. Colon.* x. 363; *Pl. Caoutch. Gutta*, 430.—Tonkin.

**XYLOPHACOS**, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 619 (1903). LEGUMINOSAE.  
*amphioxus*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 662 (= *Astragalus amphioxus*).—Am. bor.  
*missouriensis*, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 620 (= *Astragalus missouriensis*).—Am. bor.  
*Newberryi*, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 662 (= *Astragalus Newberryi*).—Am. bor.  
*Parryi*, Rydb. l. c. (= *Astragalus Parryi*).—Am. bor.  
*Purshii*, Rydb. l. c. (= *Astragalus Purshii*).—Am. bor.  
*pygmaeus*, Rydb. l. c. (= *Phaca pygmaea*).—Am. bor.  
*Shortianus*, Rydb. in *Small, Fl. S. E. U. S.* 1332 (= *Astragalus Shortianus*).—Am. bor.



**XYLOPHACOS**—

uintensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 662 (= *Astragalus uintensis*).—Am. bor.  
vespertinus, *Rydb. l. c.* (= *Astragalus vespertinus*).—Am. bor.

**XYLOPHRAGMA**, Sprague, in *Hook. Ic. Pl. t. 2770* (1903). *BIGNONIACEAE*.

myrianthum, *Sprague, l. c.* (= *Tecoma myriantha*).—Bras.  
pratensis, *Sprague, l. c.* (= *Tecoma pratensis*).—Peruv.

**XYLOPHYLLA**, Linn. = **Phyllanthus**, Linn. (Euphorb.).  
ensifolia, *Bojer, ex Drake, Hist. Pl. Madag. i. 191* = *Phylloxylon ensifolium*.

**XYLOPIA**, Linn. (Anonac.).

arenaria, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 159*.—Afr. trop.  
Batesii, *Pierre, ex Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl. vi. 62*.—Afr. trop.  
Batayei, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. IV. 33*.—Afr. trop.

congolensis, *Wildem. l. c. Sér. V. 41*.—Afr. trop.  
dehiscens, *Merrill, in Forest. Bur. Philipp. Bull. i. 20* (= *Unona dehiscens*).—Ins. Philipp.

Dekeyzeriana, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 43*.—Afr. trop.

Elliotii, *Pierre, ex Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl. vi. 65*.—Afr. trop.

Gilletii, *Wildem. in Ann. Mus. Congo, Sér. V. i. 42*.—Afr. trop.

Holtzii, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 159*.—Afr. trop.  
humilis, *Engl. & Diels, in Monogr. Afr. Pfl. vi. 60*.—Afr. trop.

Klaineana, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c. 59*.—Afr. trop.  
parviflora, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c. 64* (= *Uvaria parviflora*).—Afr. trop.

Poggeana, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c. 65*.—Afr. trop.

Quintasii, *Pierre, ex Engl. & Diels, l. c. 62*.—Afr. trop.  
striata, *Engl. in Engl. Jahrb. xxxiv. 160*.—Afr. trop.  
Ulei, *Diels, in Verh. Bot. Ver. Brand. xvii. (1905) 133*.—Reg. Amaz.

**XYLORRHIZA**, Nutt. (Compos.).

[**ASTER**, Tourn. I. K.]  
Brandegei, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1905, 124. —Am. bor.

coloradensis, *Rydb. l. c.* (= *Aster coloradoensis*).—Am. bor.

scopulorum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxxvii. 270*. —Am. bor.

venusta, *A. A. Heller, Muhlenbergia, i. 8* (= *Aster venustus*).—Am. bor.

**XYLOSMA**, Forst. f. (Bixac.).

gracile, *Hemsl. ex Cheesem. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 272*.—Ins. Cook.

ilicifolia, *Northr. in Mem. Torr. Bot. Club, xii. 51*.—Ins. Baham.

turrialbanum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxi. 109*. —Am. cent.

**XYLOSTEON**, Tourn. (Caprifol.).

[**LONICERA**, Linn. I. K.]  
conjugalialis, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 282* (= *Lonicera conjugalialis*).—Am. bor.

Ledebourii, *Howell, l. c.* (= *Lonicera Ledebourii*).—Am. bor.

utahensis, *Howell, l. c.* (= *Lonicera utahensis*).—Am. bor.

**XYMALOS**, Baill. (Bixac.).

usambarensis, *Engl. in Engl. Jahrb. xxx. 310* (= *Paxioidendron usambarensis*).—Afr. trop.

**XYRIS**, Gronov. (Xyrid.).

angularis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 22*.—Afr. trop.

arenicola, *Small, Fl. S. E. U. S. 234*.—Am. bor.

aristata, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 11*.—Afr. trop.

bahiana, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. XIX. 8*.—Bras.

Barteri, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 22*.—Afr. trop.

batokana, *N. E. Br. l. c. 23*.—Afr. trop.

Baumii, *A. Nilsson, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 181*.—Afr. trop.

**XYRIS**—

brunnea, *A. Nilsson, in Engl. Jahrb. xxx. 271*.—Afr. trop.

concinna, *N. E. Br. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. vi. 68*.—Guiana.

dispar, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 12*.—Afr. trop.

Gardneri, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. XIX. 8*.—Bras.

humpatensis, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 5*.—Afr. trop.

makensis, *N. E. Br. l. c. 17*.—Afr. trop.

multicaulis, *N. E. Br. l. c. 20*.—Afr. trop.

obscura, *N. E. Br. l. c. 6*.—Afr. trop.

pallidifolia, *Small, Fl. S. E. U. S. 234*.—Am. bor.

scabrifolia, *Harper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1903, 325*.—Am. bor.

Spruceana, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. XIX. 12*.—Venez.

zombana, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 13*.—Afr. trop.

**XYSMALOBIMUM**, R. Br. (Asclep.).

barbigerum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 307*.—Afr. trop.

Brownianum, *S. Moore, in Journ. Bot. 1903, 309*.—Afr. austr.

Ceciliae, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 310*.—Afr. trop.

dispar, *N. E. Br. l. c. 307*.—Afr. trop.

gramineum, *S. Moore, in Journ. Bot. 1902, 254*.—Afr. trop.

grande, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 311* (= *Glossostelma angolense*).—Afr. trop.

leucotrichum, *N. E. Br. l. c. 615* (= *Asclepias leucotricha*).—Afr. trop.

Schumannianum, *S. Moore, in Journ. Bot. 1901, 259*.—Afr. trop.

spathulatum, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. iv. i. 312* (= *Gomphocarpus spathulatus*).—Afr. trop.

trilobatum, *N. E. Br. l. c. 306* (= *Woodia trilobata*).—Afr. trop.

**Y**

**YEATESIA**, Small (Acanth.).

[**GATESIA**, A. Gray. I. K. S. II.]  
viridiflora, *Small, Fl. S. E. U. S. 1087* (= *Rhytiglossa viridiflora*).—Am. bor.

**YUCCA**, Dill. (Liliac.).

angustissima, *Engelm. ex Trelease, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1902, 58*.—Am. bor.

arborescens, *Trelease, l. c. 1892, 163*.—Am. bor.

Faxoniana, *Sarg. Man. Trees N. Amer. 121*.—Am. bor.

Harrimaniae, *Trelease, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1902, 59*.—Am. bor.

karlsruhensis, *Graebener, in Mitth. Deutsch. Dendrol. Ges. 1903, 7*.—Hybr.

louisianensis, *Trelease, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1902, 64*.—Am. bor.

rigida, *Trelease, l. c. 65*.—Mexic.

rostrata, *Engelm. ex Trelease, l. c. 68*.—Mexic.

tenuistyla, *Trelease, l. c. 53*.—Am. bor.

**Z**

**ZALUZANIA**, Pers. (Compos.).

Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxix. 101*.—Mexic.

**ZALUZIANSKYA**, F. W. Schmidt (Scrophul.).

africana, *Hiern, in Dyer, Fl. Cap. iv. II. 342* (= *Erinus africanus*).—Afr. austr.

Bolusii, *Hiern, l. c. 352*.—Afr. austr.

collina, *Hiern, l. c. 346*.—Afr. austr.

distans, *Hiern, l. c. 340*.—Afr. austr.

Flanaganii, *Hiern, l. c. 351*.—Afr. austr.

Katharinae, *Hiern, l. c. 341*.—Afr. austr.

montana, *Hiern, l. c. 342*.—Afr. austr.

ramosa, *Schinz, ex Hiern, l. c. 353*.—Afr. austr.

**ZAMIA**, Linn. (Cycad.).

Tuerckheimii, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxxv. 8, t. 1*.—Am. cent.

**ZAMIOCULCAS**, Schott (Arac.).

zamiifolia, *Engl. Pflanzenreich, Arac.-Poth. 305* (= *Caladium zamiifolium*).—Afr. trop.

**ZANTEDESCHIA**, Spreng. (Arac.).

[**RICHARDIA**, Kunth. I. K.]  
chloroleuca, *Engl. & Gilg, in Warb. Kunene-Sambesi Exped. 180*.—Afr. trop.

Stehmannii, *Sprenger, in Wien. III. Gart. Zeit. 1901, 415* = *Richardia Rehmannii*.

**ZANTHOXYLUM**, Linn. (Rutac.).

Eichleri, *Engl. ex Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr. lii. Mém. III. 83, nomen*.—Bras.

Glaziouianum, *Engl. ex Glas. l. c. nomen*.—Bras.

**ZAUSCHNERIA**, Presl (Onagrac.).

argentea, *A. Nelson, in Proc. Biol. Soc. Washington, xviii. 173*.—Am. bor.

arizonica, *Dauids, in Bull. S. Calif. Acad. i. 4*.—Am. bor.

**ZELKOVA**, Spach (Urtic.).

serrata, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xvii. 13* = *acuminata*.

**ZENOBLIA**, D. Don (Ericac.).

cerasiflora, *Léveillé, in Bull. Acad. Géogr. Bot. xii. (1903) 253*.—China.

**ZEPHYRANTHES**, Herb. (Amaryll.).

jujuyensis, *Holmb. in Anal. Mus. Buenos Aires, Ser. III. iv. 523*.—Reg. Argent.

melanopotamica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, vii. 169*.—Patag.

mesochloa, *Baker, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. iii. 1100* (= *Amaryllis mesochloa*).—Parag.

timida, *Holmb. in Anal. Mus. Buenos Aires, Ser. III. ii. 77*.—Reg. Argent.

**ZEUGITES**, P. Br. (Gramin.).

Pittieri, *Hack. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1902, 373*.—Am. cent.

**ZEUXINE**, Lindl. (Orchid.).

Erimae, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 90*.—N. Guin.

montana, *Schlechter, l. c. 91*.—Ins. Bismarck.

rupestris, *Ridley, in Journ. Soc. Straits, xxxix. 86*.—Penins. Mal.

torricellensis, *Schlechter, in K. Schum. & Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Südsee, 92*.—N. Guin.

Vieillardii, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxxvi. 19* (= *Rhamphidia Vieillardii*).—N. Caled.

**ZEXMENIA**, La Llave (Compos.).

foliosa, *Rusby, ex Jones, in Proc. Amer. Acad. xli. 162*.—Boliv.

gracilis, *Jones, l. c. 154*.—Mexic.

Palmeri, *Greenm. ex Jones, l. c. 149*.—Mexic.

Pittieri, *Greenm. ex Jones, l. c. 156*.—Am. cent.

Rosei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xl. 42*.—Mexic.

squarrosa, *Greenm. ex Jones, in Proc. Amer. Acad. xli. 151*.—Mexic.

xylopoda, *Jones, l. c. 150*.—Mexic.

**ZINGIBER**, Adans. (Scitam.).

acuminatum, *Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 13*.—Java.

alliaceum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 179* (= *Donacodes alliaceum*).—Malaya.

atorrubens, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. 252*.—China.

borneense, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 178*.—Borneo.

Cholmondeleyi, *K. Schum. l. c. 172*.—Austral.

didymoglossa, *K. Schum. l. c. 186*.—China.

macrorrhynchus, *K. Schum. l. c. 176*.—Sumatra.

monophyllum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlix. 250*.—Tonkin.

neglectum, *Valet. in Bull. Inst. Buitens. xx. 12*.—Java.

oligophyllum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib. 185*.—Formosa.

pleiostachyum, *K. Schum. l. c.*—Formosa.

porphyrosphaera, *K. Schum. l. c. 175*.—Borneo.

**ZINGIBER** :—

- rufopilosum, *Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlix. (1908) 249.—Tonkin.  
 stenostachys, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Zingib.* 175.—Borneo.  
 tongtak, *K. Schum. l. c.* 177.—Malaya.  
 Wrayii, *Prain, ex Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,* xli. 31.—Penins. Mal.

**ZIZIA**, Koch (Umbell.).

[CARUM, Rupp. I. K.]

- arenicola, *Rose, in Proc. U. S. Nat. Mus.* xxix. (1905) 442.—Am. bor.

**ZIZYPHUS**, Tourn. (Rhamnac.).

- Allemaovii, *Glas. in Bull. Soc. Bot. Fr.* lii. Mém. III. 110, nomen.—Bras.  
 arborea, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* vi. 11.—Ins. Philipp.  
 guaranítica, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvii. no. 11, 20.—Parag.  
 inermis, *Merrill, in Philipp. Gov. Lab. Bur. Bull.* xxxv. 37.—Ins. Philipp.

**ZOLLIKOFERIA**, DC. (Compos.).

[LAUNAEA, Cass. I. K.]

- anomala, *Batt. in Batt. & Trab. Fl. Algér. Tunis,* 216.—Afr. bor.  
 arborescens, *Batt. l. c.* 215.—Afr. bor.

**ZORNIA**, J. F. Gmel. (Legum.).

- cearensis, *Huber, in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 307.—Bras.

**ZORNIA** :—

- cryptantha, *Arech. in Anal. Mus. Montevideo,* iii. 358.—Urug.

**ZOZIMIA**, DC. (Umbell.).

- pamirica, *Lipsky, ex Paulsen, in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* 1903, 143.—As. cent.

**ZYGADENUS**, Michx. (Liliac.).

- alpinus, *Blank, in Montana Agric. Coll. Sci. Studies, Bot.* i. 44.—Am. bor.  
 dilatatus, *Greene, Pl. Baker.* i. 51.—Am. bor.  
 gracilentus, *Greene, Pittonia,* iv. 241.—Mexic.  
 japonicus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo,* xvii. 162.—Japon.  
 longus, *Greene, Pittonia,* iv. 240.—Am. bor.  
 micranthus, *Eastw. in Bull. Torr. Bot. Club,* 1903, 483.—Calif.  
 mohinorensis, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxix. 71.—Mexic.

**ZYGANTHERA**, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. viii. 160 (1901). ARACEAE.

- Buttneri, *N. E. Br. l. c.* (= *Pseudohydrosme Buttneri*).—Afr. trop.

**ZYGIA**, P. Br. (Legum.).

[PITHECOLOBIUM, Mart. I. K.]

- brevifolia, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 248 (= *Pithecolobium brevifolium*).—Am. bor.  
 flexicaulis, *Sudw. l. c.* (= *Acacia flexicaulis*).—Am. bor.

**ZYGIA** :—

- Unguis-cati, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xiv. 248 (= *Mimosa Unguis-cati*).—Am. bor.

**ZYGODIA**, Benth. (Apocyn.).

- melanocephala, *Stapf, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* iv. 1. 219 (= *Oncinotis melanocephala*).—Afr. trop.

**ZYGOGYNUM**, Baill. (Magnol.).

- Bailloni, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* xiv. 340.—N. Caled.  
 Balansae, *Van Tiegh. l. c.* 341.—N. Caled.  
 bicolor, *Van Tiegh. l. c.*—N. Caled.  
 spathulatum, *Van Tiegh. l. c.*—N. Caled.

**ZYGOMENES**, Salisb. (Commelin.).

[CYANOTIS, D. Don. I. K.]

- cristata, *W. F. Wight, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* ix. 404 (= *Commelina cristata*).—Ind. or.; Malaya.

**ZYGOPETALUM**, Hook. (Orchid.).

- Binoti, *Wildem. in Gard. Chron.* 1905, II. 258.—Bras.

**ZYGOPHYLLIDIUM**, Small, Fl. S. E. U. S. 714

(1903). EUPHORBIACEAE.

- hexagonum, *Small, l. c.* (= *Euphorbia hexagona*).—Am. bor.

**ZYGOPHYLLUM**, Linn. (Zygophyll.).

- depauperatum, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1903, 38.—Madag.