

www.e-rara.ch

Repertorium botanices systematicae

Supplementum primum ad repertorii botanices systematicae tomum primum et secundum

Walpers, Wilhelm Gerhard

Lipsiae, 1843

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 38017: 2

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-85013>

[Ordines CXXI. - CXXX.]

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelnformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

Ordo CXX. ROUSSAEACEAE DC.

(DC. Prodr. VII. 521. — Endl. Gener. plant. p. 823. — Wlprs. Repert. bot. systematic. II. p. 380.)

Ordo CXXI GESNERIACEAE Nees ab Esenbeck.

(DC. Prodr. VII. 523. — GESNERACEARUM subordo II. GESNEREAE Endl. Gener. plant. p. 719.)

Tribus I. *BESLEREAE* Endl. l. c. p. 719.

(Trib. II. *BESLERIEAE* Bartl. — DC. Prodr. VII. 537.)

4155. *SARMIENTA* Rz. et Pav.

(DC. Prodr. VII. 547.)

4156. *MITRARIA* Cav.

(DC. Prodr. VII. 537.)

4157. *COLUMNEA* Plum.

(DC. Prodr. VII. 541.)

1. *C. MOESTA* Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 1. † t. 206! — Fruticosa scandens radicans: ramis tetragonis, superne hirsutis; foll. oppositis, breviter petiolatis ovalib. integerrimis, utrinq. strigosis scabridis ciliatis, subtus violaceis; pedicellis solitariis, petiolum excedentib.; calyce integerrimo corollaq. pilosissimis. — Crescit in Peruviae arboribus vetustis.
2. *C. GUTTATA* Poepp. et Endl. l. c. p. 1. † — Fruticosa scandens radicans: ramis teretib., superne piloso-hirtis; foll. oppositis, subtus dense pubescentib., altero lanceolato obliquo obovato obtuso, basi serrulata inaequaliter cuneato, breviter petiolato, altero vicies minori ovato lanceolato sessili; florib. axillarib. solitariis, brevissime pedicellatis; calycis laciniis lineari-lanceolatis serratis corollaq. villosissimis. — Crescit in Peruvia.
3. *C. INAEQUILATERA* Poepp. et Endl. l. c. † — Fruticosa scandens: ramis compressis hirsutis; foll. oppositis sessilib., utrinq. strigosis, altero majori obovato-oblongo acuminato obliquo argute serrato, basi cuneata valde inaequali, hinc decurrente semicordato, altero vicies minori cordato ovato; florib. axillarib. solitariis sessilib.; calycis laciniis ovalib. inciso-serratis corollisq. villosissimis. — Crescit in Peruvia.
4. *C. UMBELLATA* Bertol. Fl. Guatim. 26. † — Hirsuta: foll. ovato-oblongis crenulatis, subtus tomentosis; pedunculis axillarib. umbellatis. — Fruticosa. — Habitat in Guatemala.
5. *C. FLAVA* Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phanerog. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 7. — Caule scandente nodoso fulvo-piloso; foll. oppositis subsessilib. oblongo-lanceolatis integerrimis sericeo-villosis molli-; calycis lobis ovatis acutis integris rubescentib. hirsutis; pedunculis axillarib. folio breviorib. hirsutissimis; corolla magna villosa flava immaculata. — Affinis *C. Schiedeanae*. — Crescit in Mexico (Oaxaca).

4158. **BESLERIA** Mart.

(DC. Prodr. VII. 537.)

1. **B. INSIGNIS** Martens et Galeotti, Enum. synopt. pl. phaner. Mexic. (Extr. des Bulet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 6. † — Fruticosa: ramis pubescenti-tomentosis; foll. oppositis petiolatis membranaceis suboblique ovato-lanceolatis acuminatis duplicato-dentatis, basi inaequaliter rotundatis, supra pubescenti-hirtis, subtus glabris discolorib.; pedunculis axillarib. solitariis 2-3-floris, petiolo breviorib.; pedicellis pedunculo longiorib., basi bracteolatis; corolla tubuloso-campanulata subregulari. — Crescit in Mexico (Oaxaca).
2. **B. DIVARICATA** Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. fl. Chil. III. 2. † — Suffruticosa glaberrima; caulib. subscandentib. tetragonis; foll. longe petiolatis ellipticis subcordatis acuminatis, remote serrulatis, subtus pallidis, juniorib. subtus tenuissime puberulis; pedunculis axillarib. solitariis, petiolos aequantib. divaricatis quadrifloris; pedicellis flores superantib.; calycis 5-fidi laciniis acuminatis integerrimis. — Crescit in Peruviae sylvis.
3. **B. LUCIDA** Poepp. et Endl. l. c. — Fruticosa: ramis erectis tetragonis; foll. petiolatis oblongis acuminatis, basi longe attenuatis, utrinq. tenuissime puberulis, subtus pallidis; pedunculis axillarib. solitariis, petiolos triplo excedentib. erectis 3-floris; pedicellis elongatis; calycis 5-partiti laciniis ovato-deltoidis integerrimis. — Crescit in sylvis Peruviae.
4. **B. CAPITATA** Poepp. et Endl. l. c. — Fruticosa erecta, undiq. hirsuta: ramis teretib.; foll. petiolatis elliptico-oblongis v. obovatis acutis, basi attenuatis integerrimis; pedunculis axillarib. solitariis, petiolos superantib., apice capitato-recemosis; pedicellis subsecundis, flore breviorib.; calycis 5-partiti laciniis acuminatis mucronatis, apice glanduloso-dentatis. — Crescit in sylvis Peruviae.

4159. **HYPOCYRTA** Mart.

(DC. Prodr. VII. 540.)

Sectio I. **GODONANTHE** Mart. — DC. l. c.

1. **H. CARNOSA** Gardn. in Hook. Lond. journ. of bot. I. 178. — Hirtella: caule decumbente radicante; foll. ovatis carnosis integris enerviis, utrinq. hirtellis; florib. axillarib. solitariis; calycis lobis subulatis; corollis subcampanulato-tubulosis, lobis rotundatis patentibus. — Crescit in Brasilia.
2. **H. MACROPHYLLA** Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 3. † — Glaberrima: caule decumbente brevi; foll. longe petiolatis ellipticis, utrinq. acutis serrulatis nitidis, subtus canescentib.; pedunculis axillarib. fasciculatis numerosis, longe bracteatis; calycis hirtis pubescentis laciniis ovato-oblongis glanduloso-serratis; corollis glabris, antice campanulato-ventricosas. — In Peruvia.

Sectio II. **ONCOGASTRA** Mart. — DC. l. c. 541.

3. **H. GIBBOSA** Poepp. et Endl. l. c. † t. 202! — Pubescens: caule erecto; foll. longe petiolatis elliptico-oblongis, utrinq. acuminatis serratis pubescentib. ciliatis; florib. axillarib. fasciculatis ebracteatis; calycis laciniis oblongis integerrimis; corollae glabrae tubulosae, antice subtus parum ventricosae gibbere basilari calyceum excedente calcariformi. — Ad rivulos Brasiliae borealis.
4. **H. BARBATA** Poepp. et Endl. l. c. † — Caule erecto simplicissimo; pedunculis, petiolis foliorumq. nervis hirsutis; foll. elliptico-oblongis, utrinq. acutis spinuloso-dentatis hirtis ciliatis glabris laevib., subtus pallidis coriaceis; pedunculis axillarib. numerosis fasciculatis ebracteatis; calycis laciniis ovatis hirsuto-ciliatis; corollae glaberrimae tubo calyceum duplo excedente subcampanulato, antice parum ventricosae, limbo erecto 5-fido. — In sylvis Peruviae.
5. **H. EPIDENDRA** Poepp. et Endl. l. c. † — Caulib. suffruticosis ramosis pilosohispidissimis; foll. longe petiolatis oblongis, utrinq. acutis hirsutis hispidulis; pedunculis axillarib. solitariis geminisve, calyce breviorib. ebracteatis; florib. subhirsutis; calycis laciniis ovatis acutis, corollae tubo calyceum dimidio excedente subcampanulato, antice parum ventricosae. — In sylvis Peruviae supra truncos.

6. *H. FERRUGINEA* Poepp. et Endl. l. c. † — Caulib. suffruticosis erectis simplicib.; petiolis, foliorum nervis calycibq. ferrugineo-hirsutis; foll. longe petiolatis ellipticis acuminatis, basi obtusiusculis, argute serratis ciliatis, supra hirtis-pilosis, subtus pubescentib.; pedunculis axillarib., calyce duplo breviorib. solitariis v. ternis; calycis laciniis ovatis; corollae tubo calycem dimidio excedente hirsuto subcampanulato, antice parum ventricosos. — In Peruviae sylvis.

Tribus II. *EPISCIEAE* Endl. l. c. p. 720.

4160. *DRYMONIA* Mart.

(DC. Prodr. VII. 543.)

1. *DR. LONGIFOLIA* Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 4. † t. 204! — Hirsuta: caule erecto simplici; foll. breviter petiolatis oblongis acuminatis, basi cuneatis, apice subserratis, utrinq. strigoso-hirtis scabris; pedunculis axillarib. ternis quinque bracteatis; calycis laciniis inaequalib. glanduloso-dentatis; bracteis corollisq. antice campanulato-ventricosis sericeo-villosissimis; limbi corollini lobis rotundatis, posticis 2 majoribus. — In sylvis Peruviae.
2. *DR. OCHROLEUCA* Poepp. et Endl. l. c. 5. † — Caule ascendente; foll. oblongis acuminatis, basi longe in petiolum attenuatis serratis hirtis-pubescentib.; pedunculis axillarib. numerosis fasciculatis, quam bractee glaberrimae breviorib.; calycis laciniis inaequalib. oblongo-lanceolatis acutis subserratis; corollae glaberrimae tubo elongato, antice parum ventricosos. — In arenosis insulae Colares.
- β. Caulib. abbreviatis repentib. radicanib., extremo apice foliosis; foll. dense confertis lanceolatis; florum fasciculis terminalib. axillarib. densis subcapitatis.
3. *DR. PUNCTATA* Lindl. Bot. Reg. New Ser. XV. Pl. Misc. 77. — Foll. ovalib. longe petiolatis serratis leviter pubescentib.; florib. axillarib. subsessilib.; pedunculo pyriformi incrassato; calycis lacinia quinta lineari a lateralib. sejuncta, infimis lanceolatis subserratis; corollae limbo fimbriato; filamentis basi dilatatis, antheris muticis. — Crescit in Guatimala.

4160₁. *KLUGIA* Schlectd.

(Endl. Gener. plant. Suppl. inedit. et sub *Glossanthus* Klein [no. 4142.]. — DC. Prodr. VII. 543.)

4161. *TAPEINOTES* DC.

(*Tapina* Mart. — Endl. Gener. plant. no. 4161. — Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1408. — *Tapinotes* DC. Prodr. VII. 544.)

1. *T. VILLOSA* Gardn. mss. in Hook. Icon. plant. t. 469! † — Herbacea simplex erecta villosa: foll. ovatis v. obovato-oblongis, utrinq. obtusis v. acutiusculis grosse serratis, supra dense pilosis, subtus praecipue ad nervos villosis; pedunculis axillarib. 1-floris; calycis tubo brevi, lobis 5 lanceolatis; corollae tubo brevi, hinc basi gibbo. — Crescit in Brasilia.

4162. *NEMATANTHUS* Schrad.

(DC. Prodr. VII. 544.)

1. **N. HETEROPHYLLUS* Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 4. † t. 103! — *Columnnea? anisophylla* DC. Prodr. VII. 542. — In Peruvia.

4163. *ALLOPECTUS* Mart.

(DC. Prodr. VII. 545.)

1. *A. SEMICORDATUS* Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 5. † — Fruticosus scandens radicans: foll. oblongis v. lanceolato-oblongis acuminatis, basi cuneatis, subtus sparse puberulis membranaceis; pedunculis axillarib. brevissimis bi- v. trifloris; bracteis calycem triplo excedentib. ovato-oblongis, basi dimidiato-cordatis sepalsiq. integerrimis coccineis; corollae tubulosae pubescentis limbo late 5-lobis revoluto. — Crescit in sylvis humidis Peruviae.
2. *A. PENDULUS* Poepp. et Endl. l. c. 6. † t. 205! — Fruticosus scandens radicans: foll. lanceolato-oblongis acuminatis, basi acutis, subtus parce strigillosis; pedan-

culis axillarib. solitariis longissimis pendulis; florib. terminalib. subcymosis; sepalis oblique oblongis crenulatis; corollae tubulosae pubescentis limbo 5-dentato. — Crescit in sylvis Peruviae.

3. *A. SPECIOSUS* Poepp. et Endl. l. c. 6. † — Suffruticosus repens: foll. latissime ovatis acutis grosse crenatis pubescentib., supra scabridis, subtus sanguineis; petiolis subhirsutis; pedicellis crebris in axilla terminali fasciculatis bibracteatis; sepalis imbricatis ovatis oblongisve acutis denticulatis pilosis sanguineis; corollae sericeo-tomentosae tubo medio ventricoso, limbi subbilabiati laciniis patulis crenatis; capsula oligosperma. — Crescit in Peruvia.

4164. *EPISCIA* Mart.

(DC. Prodr. VII. 546.)

1. *E. ROSEA* Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Maxic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 8. † — Subcaulis glabra: foll. confertis oppositis obovato-spathulatis subintegerrimis; pedunculis elongatis axillarib., folio longiorib., apice bracteolatis ac subumbelliferis; florib. tubuloso-campanulatis, limbo 5-lobo patenti subbilabiato. — Crescit in Mexico.

Tribus III. *EUGESNEREAE* Endl. l. c. p. 721.*(Gesnerieae* DC. Prodr. VII. 523.)4165. *GESNERIA* Mart.

(DC. Prodr. VII. 526.)

1. *G. BULBOSA* Ker. — (DC. l. c. 529.) — Kltzsch. Verhandlgn. des Vereins zur Beförderung (?) des Gartenbaues in Preussen XVI. 159. † t. 1! — Pubescenti-villosa: rhizomate tuberoso; caulib. herbaceis erectis teretib.; foll. oppositis ternisq. petiolatis ovato- aut obovato- ellipticis, basi cordatis, serrato- cuneatis; cymis multifloris pedunculatis, abortu paucifloris subsessilib., ex axillis foliorum supremorum in thyrsum terminalem dispositis; calyce brevi quinquedentato; corollis cylindraceutis, basi tumidis, supra basin constrictis, versus apicem inflatis, labio superiori oblongo- porrecto (?) bilobo, inferiori brevissimo trilobo subrecurvo; filamentis pubescentib., basi apiceq. glabris; stylo pubescente; glandulis perigynis 2 dorsalibus obtusis.
- a. dentata*: Corollae labio superiori porrecto oblongo acuto, margine bidentato. — *Gesneria dentata* Hrnshch. in Otto et Dietr. Allgem. Gartenztg. II. 354. †
- β. macrorrhiza*: Caule adpresse piloso; lobis calycis linearibus. — *Gesneria macrorrhiza* Dumort. Bullet. de l'Acad. royale de Bruxelles 1836. p. 361. — DC. l. c. 529.
- γ. Suttoni*: Corollae labio superiori oblongo undulato; calycis lobis lanceolatis; florib. in apice caulis per abortum subsolitariis. — *Gesneria Suttoni* Booth in Lindl. Bot. Reg. t. 1637. — DC. l. c. 529. — *G. bulbosa* Hook. Bot. Mag. t. 3041.
- δ. lateritia*: Foll. ovato- orbicularib., basi cordatis, subsessilib.; cymis abortu bifloris; corollis puniceis, intus roseis. — *Gesneria lateritia* Lindl. Bot. Reg. t. 1950. — DC. l. c. 529. — [The Botanist I. t. 36!]
- e. faucialis*: Foll. brevissime petiolatis; florib. versus apicem caulis axillarib. subsolitariis; labio corollae superiori maximo, inferiori brevissimo, intus albidus sanguineo- cincto. — *Gesneria faucialis* Lindl. Bot. Reg. t. 1785. — DC. l. c. 530. — *Gesneria faucialis* Hook. Bot. Mag. t. 3659.
- ζ. Cooperi*: Foll. petiolatis; florib. majorib. in apice caulis axillarib., abortu subsolitariis; labio corollae inferiori minimo revoluta. — *Gesneria Cooperi* Hort. Woburn. ex DC. l. c. 530.
- η. Houttei*: Corollis tubulosis, ad faucem coarctatis; lobis calycis lanceolatis. *Gesneria Houttei* Dumort. Bullet. de l'Acad. royale de Bruxelles 1836. p. 362. — DC. l. c. 530.
- θ. Merckii*: Foll. petiolatis, subtus albidus- rubescenti- villosis; lobis calycinis lanceolatis. — *Gesneria Merckii* Wendl. jun. in Otto et Dietr. Allgem. Gartenztg. VI. 49. † — *G. bulbosa* Hook. Bot. Mag. t. 3886.

- t. magnifica*: Foll. petiolatis, utrinq. tenuissime pubescentib.; labio corollae superiori longissime porrecto, inferiore brevissimo patente. — *Gesneria magnifica* Otto et Dietr. Allgem. Gartenztg. I. 265.
- x. splendens*: Foll. ternis breviter petiolatis, utrinq. pubescentib.; lobis calycis ovatis; corollis tubulosis, labio inferiori brevissimo suberecto, intus sanguineo-cincto — Kltzsch. l. c. t. 1! — Omnes hae varietates crescunt in Brasilia.
2. *G. CARACASANA* Otto et Dietr. Gartenztg. VI. 346. † — Herbacea: foll. oppositis oblongo-ovatis acutis petiolatis, subundulato-crenatis, utrinq. hirtis; pedunculis subsolitariis; corolla dorso parum convexa, extus subvillosa. — In Caracas.
3. *G. TRIBRACTEATA* Otto et Dietr. Gartenztg. II. 194. † — Foll. oppositis oblongis breviter petiolatis crenatis hirsutis; racemis spicatis; florib. oppositis tribracteatis; corolla tubulosa, limbo 5-lobo regulari. — In Brasilia.
4. *G. REFLEXA* Knwls. et Westsc. The Floral Cabinet II. 65. † t. 67! — Herbacea: foll. subsessilib. cordatis crenato-dentatis rugosis villosis acutis; racemo terminali reflexo; bracteis cordatis acutis reflexis; corollis tomentosis, labio superiori elongato fornicato, basi angustato, inferiori brevi, fauce obliqua latissima truncata. — In Chili.
5. *G. FRAGILIS* Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 7. † — Fruticosa: caulib. simplicissimis strictis strigosis hispidulis; foll. verticillatis ternis subsessilib. ovatis v. ovato-oblongis acutis, crenatis, supra strigoso-pubescentib. scabris, subtus cinereo-tomentosis mollibus; thyrsi terminalis nudi verticillis remotis trifloris; calycis hispidi laciniis ovatis acuminatis; corollae subclavatae villosopubescentis labio superiore elongato. — In Peruvia.
6. *G. XANTHOPHYLLA* Poepp. et Endl. l. c. † — Fruticosa: foll. oppositis petiolatis oblongis acuminatis, basi obtusis serratis, supra strigoso-hirtis scaberrimis, subtus cauleq. dense fulvo-tomentosis; thyrsi terminali erecto, simplici aut basi ramoso; pedicellis bracteatis, superiorib. ternis quaternisve, inferiorib. sparsis; calycis glanduloso-pilosi laciniis oblongis; corollis sericeis; capsulis oblique rostratis hispidissimis. — In Peruvia.
7. *G. TRIFLORA* Martens et Galeotti, Enumer. synopt. plant. phan. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 2. — Caule glabro suffruticoso ramoso; petiolis et pedunculis pubescenti-velutinis; foll. oppositis ovato-lanceolatis acuminatis serratis ciliatis, supra adpresse pilosis, subtus glabriusculis; pedunculis axillarib. folio breviorib., pedicellos tres pedunculo longiores subumbellatos gerentib.; calycis hirsuto-tomentosi lobis linearib. acuminatis, tubo breviorib.; corolla extus hirsuta coccinea. — In Mexico ad coloniam Germanicam „Mirador“ crescit.
8. *G. ZEBRINA* Paxt. Magaz. of bot. VIII. 96. ex Lindl. Bot. Reg. New Ser. XV. t. 16! — Bot. Mag. t. 3940! † — Molliter tomentosa, herbacea: foll. oppositis subrotundis cordatis subundulatis, secus costas discolorib.; racemo multifloro subco-rymboso; pedunculis inferiorib. quam flores duplo longiorib.; bracteis linearib. involutis; corollis ventricosis bilabiatis, laciniis subaequalib. rotundatis erectis, disco annulari 5-dentato. — In America australi.
9. *G. DISCOLOR* Lindl. l. c. XIV. pl. misc. 96. t. 63! — Caule herbaceo erecto pubescente foll. oppositis ovatis alte cordatis dentatis longe petiolatis incanis; panicula aphylla glaberrima vernicata; corollis clavatis glabris, pedicellis duplo longiorib.; limbi lobis rotundatis subaequalibus. — In America australi crescit.
10. *G. LONGIFOLIA* Lindl. l. c. XIV. pl. misc. 190. — Caule herbaceo crasso tereti tomentoso; foll. oppositis et subalternis petiolatis lanceolatis crenato-serratis, utrinq. angustatis; pedicellis ad axillas foliorum summorum fasciculato-verticillatis unifloris, petiolo paulo longiorib., in racemum terminalem dispositis; corolla cylindraceo-ventricosa villosa, limbo regulari; glandulis 5 linearibus; staminibus inclusis. — In Guatemala.

Icones addendae.

G. ELONGATA H. B. Kth. — The Botanist I. t. 27! †.

G. LONGIFOLIA Lindl. — Bot. Reg. New Ser. XV. t. 40!

G. POLYANTHA DC. — Bot. Mag. t. 3995!

G. TUBEROSA Mart. — (*G. rupestris* Grah.) — The Botanist II. t. 91!

4166. **ACHIMENES P. Br.**

(DC. Prodr. VII. 535.)

1. A. ROSEA Lindl. Bot. Reg. New Ser. XIV. t. 65! — Foll. scabro-pilosis oppositis aut ternato-verticillatis ovatis acutis serratis; pedicellis filiformib. plurifloris pilis longis patentib. vestitis; calycis lobis lanceolato-linearib. erectis, corolla triplo brevioribus; corollae limbo tubo aequali. — In Brasilia.
2. A. MARTENSIANA Wlprs. mss. — Hirsuto-villosa: caule herbaceo simplici; foll. oppositis petiolatis ovatis acuminatis serratis, subtus rubescentib., basi obliquis; pedunculo terminali solitario unifloro; corolla tubuloso-infundibuliformi, basi calcarata, limbo patente 5-lobo, lobis rotundatis subaequalibus. — *Achimenes (Trevirania) maculata* Martens et Galeotti, Enum. synopt. pl. phaner. Mexic. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 5. † — Crescit in Mexico (Oaxaca).
3. A. (TREVIRANIA) MACULATA Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 8. † t. 207. A! — Pubescens: caule decumbente abbreviato folioso; foll. oppositis acutis dentatis, ovato-oblongis v. oblongis, basi cuneatis; pedunculis axillarib. terminalibq. folia aequantib.; pedicellis corymbosis unifloris, calyce laevi longiorib.; calycis lobis oblongis, quam corollae glaberrimae tubus basi gibbus duplo brevioribus. — In Peruvia.
4. *A. CORNIFERA DC. l. c. 536. — *Trevirania discolor* Poepp. et Endl. l. c. 8. †.
5. A. (TREVIRANIA) SCABRA Poepp. et Endl. l. c. — Glabra; caule decumbente; foll. oppositis longe petiolatis lanceolato-oblongis acuminatis, basi acutis v. semicordatis argute serratis, utrinq. tenuiter puberulis scabridis nitidis; pedunculis axillarib. solitariis, folio breviorib.; pedicellis corymbosis unifloris, calycem glabrum aequantib.; calycis lobis oblongis, quam corollae glaberrimae tubus basi gibbus duplo brevioribus. — In Peruvia.
6. A. (TREVIRANIA) URTICAEFOLIA Poepp. et Endl. l. c. † t. 207. B! — Sparse hispido puberula: caule erecto, apice paucifolio; foll. oppositis brevissime petiolatis ovatis v. subrotundis, utrinq. obtusis, grosse inciso-serratis maculatis pellucidis; pedunculo terminali solitario erecto, folium superante; pedicellis corymbosis unifloris, calycem glabrum excedentib.; calycis lobis subrotundis acutis, quam corollae glaberrimae tubus basi gibbus triplo brevioribus. — In rupibus Peruviae crescit.
7. *A. (TREVIRANIA) MOLLIS Poepp. et Endl. l. c. 9. † — *Episcia hispida* DC. Prodr. VII. 547. no. 3.
8. A. (TREVIRANIA) TENERRIMA Poepp. et Endl. l. c. 9. † — Sparse pilosa: caule erecto abbreviato, apice folioso; foll. oppositis petiolatis oblongis aut lanceolato-oblongis, obliquis acutis, basi cuneatis, grosse arguteq. serratis ciliatis pellucidis; pedunculis axillarib. subterminalibq. geminis v. ternis erectis, folio breviorib. unifloris; calycis lobis oblongo-lanceolatis pubescentib., quam corollae glaberrimae tubus basi gibbus triplo brevioribus. — In Peruvia.
10. A. (TREVIRANIA) DIVARICATA Poepp. et Endl. l. c. † — Villosa-pubescentis: caulib. brevissimis repentib. foliosis; foll. oppositis petiolatis oblongis ellipticisve, basi obtusis dentatis, subtus villosa-adhaerentib.; pedunculis axillarib. geminis v. quaternis divaricatis, elongatis, folio breviorib. unifloris; calycis villosi laciniis lanceolatis acutis, quam corollae campanulato-infundibuliformis glaberrimae tubus dimidio brevioribus. — In Peruvia.
11. A. MULTIFLORA Gardn. mss. in Hook. Icon. plant. t. 468! † — Hook. Bot. Mag. t. 3993! † — Annuua tota hirsuta erecta: foll. petiolatis oppositis ternisve ovatis acutis, basi obtusis argute subduplicato-serratis; pedunculis axillarib. 3-5-floris infimis elongatis, supremis subsessilib.; calycis lobis linearib. erectis dense hirsutis; corollae tubo infundibuliformi hinc basi gibbo, lobis rotundatis. — Brasilia.

12. *A. RUPESTRIS* Gardn. mss. l. c. t. 480! † — Suffruticosa: caule erecto glanduloso-villoso; foll. ternatim verticillatis breviter petiolatis ovatis serratis acutis v. subacuminatis, basi rotundatis, utrinq. glanduloso-pilosis; pedicellis axillarib. solitariis 1-floris; calycis 5-partiti lobis oblongis obtusis erectis; corollae limbo amplo patente, lobis rotundatis. — In Brasilia.

Icones addendae.

A. LONGIFLORA DC. — Lindl. Bot. Reg. New Ser. XV. t. 19!

A. PEDUNCULATA Bth. Lindl. l. c. XI. t. 31!

4167. **GLOXINIA** *Herit.*

(DC. Prodr. VII. 533.)

1. *GL. SARMENTIANA* Gardn. mss. in Hook. Icon. plant. t. 378! † — Herbacea annua caulescens ramosa glabra: caule gracili; foll. oppositis petiolatis ovatis grosse serratis; pedunculo brevi axillari v. terminali solitario unifloro; calyce puberulo 5-fido. — Crescit in Brasilia.
2. *GL. ICHTHYOSTOMA* Gardn. mss. l. c. t. 472! † — Annua: caule elongato erecto hirsuto-villoso; foll. subinaequilateris ovatis acutis, basi rotundatis v. subcordatis grosse crenato-serratis, utrinq. hirsutiusculis; pedicellis axillarib. solitariis unifloris; calycis 5-partiti lobis lineari-lanceolatis patentib.; corollae tubo infundibuliformi campanulato, limbo subbilabiato, lobo intermedio labii inferioris margine incurvato longeq. denticulato-ciliato. — In Brasilia.
3. *GL. FRUTICOSA* Dehnh., Memorie sopra alcune piante p. 3. — Fruticosa: foll. ovato-ellipticis dentatis crassis, utrinq. attenuatis in petiolum decurrentib., supra hispidulis, subtus discolorib. pubescentib. crassinerviis reticulatis; calycib. acutis; florib. racemosis viridib., tubo corollae extus punctato molli, limbi lobis retusis. — In Brasilia.
4. *GL. TUBIFLORA* Hook. Bot. Mag. t. 3971! — Caulescens pubescens: foll. oblongis subacuminatis breviter petiolatis subcrenatis; panicula terminali; pedicellis elongatis; corolla subhypocrateriformi, tubo elongato sursum curvato, limbo patente, lobis 5 subaequalib., glandulis ad basin ovarii 4, unica duplo majore. — In Bonaria.
5. *GL. PUNCTATA* Martens et Galeotti, Enumer. synopt. pl. phan. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 7.) 3. † — Caule simpliciter parum folioso; foll. longe petiolatis oppositis suboblique cordatis, altero minori; florib. terminalib. longe pedicellatis; corolla tubuloso-campanulata sanguineo-guttata, limbi laciniis ovato-rotundatis subaequalibus; staminibus inclusis. — In Mexico.
6. *GL. VERTICILLATA* Martens et Galeotti l. c. 4. † — Caule erecto simpliciter humili; foll. oppositis in apice caulis approximatis subquaternis breviter petiolatis membranaceis ovalib. obtusis crenatis glabris; pedunculis unifloris terminalib. geminis, folio longiorib.; corolla magna subcampanulata, basi gibba, limbo patulo, lobis 5 rotundatis subaequalibus. — In Mexico.
7. *GL. MICRANTHA* Martens et Galeotti l. c. † — Caule humili hirsuto ascendente gracili, basi nudo, apice folioso; foll. oppositis confertis breviter petiolatis, subtus rubescentib., ovatis obtusis crenatis, supra glabris, nervis subtus pilosiusculis; florib. parvis terminalib. subfasciculatis longe pedicellatis; calycis laciniis ovatis acuminatis, tubo campanulato breviorib.; petiolis pedunculis calycibusque hirsutiusculis. — Mexico (Oaxaca).
8. *GL. ? MULTIFLORA* Martens et Galeotti l. c. † — Pubescenti-velutina: caule erecto parum folioso; foll. petiolatis oppositis oblique cordatis crenatis acutiusculis, subtus rubescentib., altero minori; florib. terminalib. longe pedicellatis laxe racemoso-spicatis aphyllis; calyce pubescenti-tomentoso, laciniis subaequalib. lanceolatis; corolla tubuloso-campanulata crassa alba, limbo obliquo, lobis rotundatis subaequalibus. — Mexico (Oaxaca).
9. *GL. MENZIESIANA* Young mss. in Otto et Diétr. Gartenztng. V. 234. † — Subcaulis: foll. ovalib. cordatis grosse crenatis villosis; calycis laciniis acuminatis hirsutisimis; corollis pubescentibus. — Crescit.....?

10. **GL. DISCOLOR** Knze. Pugill. pl. inedit. I. 6. — Caule erecto firmo mediocri; foll. oppositis petiolatis, petiolis laminam aequantib., oblique cordato-ovatis convexis, supra velutinis, subtus inter nervos purpureis; pedunculis petiolo longiorib. unifloris; calycis pubescentis laciniis ovatis attenuatis patentib.; corollae curvatae tubo supra depresso, subtus valde ventricosus. — Crescit.....?

Icones addendae.

GL. MACULATA Herit. — Rchb. Icon. pl. cult. et colend. I. t. 3!

GL. SPECIOSA Lodd. — The Botanist III. t. 105! — var. Bot. Mag. t. 3934! — var. hybrid. *specioso-caulescens* The Botanist III. t. 149. — Rchb. Ic. pl. cult. et colend. I. t. 4!

4168. **RYDITOPHYLLUM** Mart.

(DC. Prodr. VII. 524.)

1. **R. PURPUREUM** Poepp. et Endl. Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. 6. † t. 206! — Suffruticosum, purpureo-hirsutum: foll. oppositis longissimis petiolatis, late lanceolatis, utrinq. acuminatis serratis mollissimis, supra pubescentib., subtus tomentosis subcinereis; pedunculis axillarib. solitariis elongatis, folio breviorib.; apice bibracteatis, pedicellis corymbosis; calycis laciniis oblique ovatis; corollis sericeis; glandulis epigynis. — In sylvis Peruviae.
2. **R. MELASTOMA** Poepp. et Endl. l. c. 7. † — Suffruticosum: foll. oppositis longe petiolatis oblongis v. ovato-oblongis acuminatis, basi acutis, duplicato serratis, ciliatis cauleque molliter villosis; pedunculis axillarib. solitariis petiolum excedentib.; folio breviorib., apice bibracteatis; pedicellis cymosis; calycis laciniis oblique oblongis; corollis sericeis; glandulis epigynis 5. — In Peruviae sylvis.

4169. **CONRADIA** Mart.

(DC. Prodr. VII. 525.)

Genera 4170—4173 a **Candolleo** non ad hunc ordinem referuntur.

Ordo CXXII. SPHENOCLEACEAE Mart.

(DC. Prodr. VII. 548. — PONGATIEAE Endl. Gen. plant. p. 519.)

3092. SPHENOCLEA Grtnr.(DC. Prodr. VII. 548. — *Pongatium* Juss. Gen. 423. — Endl. l. c. no. 3092.)**Ordo CXXIII. COLUMELLIACEAE Lindl.**

(DC. Prodr. VII. 549. — EBENACEARUM genus Endl. Gen. plant. p. 745.)

4264. COLUMELLIA Rz. et Pav.

(DC. Prodr. VII. 549.)

Ordo CXXIV. NAPOLEONEAE Palis.

(DC. Prodr. VII. 550. — EBENACFARUM genera Endl. Gen. plant. p. 745.)

4263. NAPOLEONA Palis.

(DC. Prodr. VII. 550.)

4262. ASTERANTHUS Dsf.

(DC. Prodr. VII. 551.)

Ordo CXXV. VACCINIEAE DC.*)

(DC. Prodr. VII. 552. — ERICACEARUM Subordo II. Endl. Gen. plant. p. 757.)

§. 1. Fructu vere baccato.

1. (4334.) **CERATOSTEMMA** *Juss.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 552.)

2. **AGAPETES** *D. Don.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 553. — *Thibaudiae* spec. Endl. Gen. plant. no. 4333.)

3. (4329.) **GAYLUSSACIA** *H. B. Kth.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 556.)

1. **G. CORDIFOLIA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 4. † — Frutex glaber: foll. alternis breviter petiolatis coriaceis cordatis cartilagineo-marginatis serrulatis obtusis; racemis axillarib. subsecundis nutantib., folio vix longiorib.; pedicellis longis basi bracteolatis; corollis tubulosis. — Ad Xalapam Mexicanorum.

4. **ANDREUSIA** *Dun.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 560.)

5. (4333.) **THIBAUDIA** *Rz. et Pav.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 560.)

1. **TH. CRASSIFOLIA** Bth. Plant. Hartweg. 477. — Tota glaberrima: foll. breviter petiolatis ovali-ellipticis acuminatis quintuplinerviis, basi obtusis, utrinq. nitidis, subtus punctis minutis nigris conspersis; racemis terminalib. ramosis brevib.; florib. ante anthesin bracteis coriaceis tectis. — Crescit in Mexico.

2. **TH. MEXICANA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. Mexican. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 4. — Frutex glaber: foll. breviter petiolatis, basi rotundatis oblongo-lanceolatis, longe acuminatis coriaceis nitidis laevigatis integerrimis 5-nerviis; racemis axillarib., folio breviorib. longe bracteatis; florib. tubulosis coccineis approximatis breviter pedicellatis; bracteis lanceolatis magnis acuminatis concavis, flore sublongioribus. — Crescit in Mexico (Oaxaca).

3. **TH. LAURIFOLIA** Martens et Galeotti l. c. 5. † Frutex glaber: foll. breviter petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis nitidis laevissimis; petiolis contortis; racemis axillarib. elongatis laxis patentibus subnudis, folio longiorib.; florib. magnis longe pedicellatis; corolla coccinea tubulosa, laciniis limbi obtusis; bracteis parvulis. — Crescit in sylvis Mexicanis (Teotalcingo).

6. (4335.) **CAVENDISHIA** *Lindl.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 565.)

7. (4332.) **VACCINIUM** *Linn.*

(Dun. in DC. Prodr. VII. 565.)

1. **V. IMRAYI** Hook. Icon. plant. t. 292! — Fruticosum glaberrimum: foll. breviter petiolatis ovatis, utrinq. acutis coriaceis, subtus reticulatis; corymbis peduncu-

*) Genera ordinum sequentium hujus tomi ad normam Candollei anteposito la-men numero Endlicheriano recensebo.

- latis axillarib. terminalibq.; corollis 5-fidis crassissimis; antheris muticis. — In insula Sti. Dominici.
2. *V. FORBESII* Hook. Icon. plant. t. 345! † — Foll. sempervirentib. late ovalib. v. subobovatis obtusiusculis, superne praecipue serratis, subtus reticulatis; racemis axillarib.; pedicellis 2-3-bracteatis; bracteis ovatis membranaceis, dentib. calycinis acutis; corollae campanulae 5-fidae lobis ovatis; filamentis hirsutis; antheris linearib. muticis. — Mozambique.
3. *V. DISCOLOR* Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 6. — Glabra: ramis lignosis angulatis striatis foliosis; foll. breviter petiolatis coriaceis aveniis subsquamoso-punctatis, subtus albicantib. subcordato-ovatis serrulatis; racemis brevib. reflexis axillarib. bracteatis, folio vix longiorib.; florib. congestis cylindricis; antheris muticis inclusis. — Crescit in Mexico (Oaxaca).
4. *V. ANGUSTIFOLIUM* Bth. Plant. Hartweg. 342. — Ramulis angulatis puberulis v. glabris; foll. oblongo-lanceolatis acutis integerrimis v. argute serratis, basi angustatis coriaceis sempervirentib. glabris, supra nitidis; pedicellis axillarib. unifloris solitariis v. geminis, ad apices ramorum subracemosis; laciniis calycinis ovatis acutis; corollis ovato-urceolatis; antheris biaristatis. — In Mexico.
5. *V. BRACHYSTACHYUM* Bth. l. c. 480. — Caule fruticoso depresso ramosissimo; foll. parvis ovatis acutiusculis serrato-crenatis, basi truncatis coriaceis rigidis glabris; racemis axillarib. densis, folio parum longiorib.; florib. (omnib.) 4-meris 8-andris; antheris longe biaristatis. — Crescit in Mexico.

8. (4331.) **OXYCOCCOS** Pers.

(Dun. in DC. Prodr. VII. 576.)

§. 2. Fructu vix baccato coriaceo indehiscente aut capsulari.

9. **PHALEROCARPUS** G. Don.

(Dun. in DC. Prodr. VII. 577.)

10. (4336.) **MACLEANIA** Hook.

(Dun. in DC. Prodr. VII. 577.)

1. *M. ANGULATA* Hook. Bot. Mag. t. 3979! — Foll. ovatis obtusis, axillis trifloris; corolla ovato-urceolata pentagona. — Crescit in Peruvia.
2. *M. INSIGNIS* Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. des Bruxelles IX. no. 6.) 6. † — Foll. subsessilib. ovatis obtusissimis coriaceis nitidis subtrinerviis; florib. pedunculatis axillarib. fasciculatis reflexis. — Crescit in Mexico.

11. (4336/1.) **ANTHOPTERUS** Hook.

(Endl. Gen. plant. Suppl. I. p. 1412. — Dun. in DC. Prodr. VII. 578.)

12. (4679.) **ARGOPHYLLUM** Forst.

(Dun. in DC. Prodr. VII. 578. — Wlprs. Repert. bot. system. II. p. 380. no. 4681/4.)

12. (4337/1.) **AMECHANIA** DC.

(Endl. Gen. plant. Suppl. I. p. 1412. — Dun. in DC. Prodr. VII. 578.)

Ordo CXXVI. ERICACEAE Lindl.

(DC. Prodr VII 580. — ERICACEAE exclusis VACCINIEIS, PYROLACEIS et MONOTROPEIS Endl. Gener. plant. p. 750.)

Tribus I. ARBUTEAE DC. l. c.

1. (4325.) **ARBUTUS** Tournef.

(DC. Prodr. VII. 581.)

1. **A. RUBESCENS** Bertol. Fl. Guatimal. 20. † t. 7. — Foliis ovato-oblongis acutis integerrimis glabris, margine revolutis, subtus albido-globulosis; racemis spicaeformib. coadunatis axillarib. simplicib., terminali composito. — In Guatimala.
2. **A. SPINULOSA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. pl. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 7. — Caule fruticoso folioso erecto; foll. breviter petiolatis glaucescentib. oblongo-lanceolatis elongatis spinuloso-denticulatis, supra nitidis glabris ruguloso-punctatis, subtus pubescenti-cinereis; racemis terminalib. brevib. congestis subpaniculatis pubescenti-tomentosis; bracteis linearib., pedicellis longioribus. — Crescit in Mexico (in monte Tancarito).
3. **A. GLANDULOSA** Martens et Galeotti l. c. 8. — Arborea: ramis, petiolis pedunculisq. hirsuto-tomentosis, pilis fuscis glanduliferis; foll. longe petiolatis, basi cordatis ovalib. mucronatis argute spinuloso-denticulatis, supra pubescentib. scabriusculis, subtus fusciscenti-villosis, nervo medio dense ferrugineo-villoso; racemis terminalib. brevib. in paniculam densam ovoideam congestis; corollis subglobosis; bracteis ovatis glabris, pedicello tomentoso brevioribus. — Crescit in Mexico (Oaxaca).
4. **A. OVATA** Martens et Galeotti l. c. — Frutex glaber ramosus: foll. subsessilib. coriaceis glabris ovatis obtusis calloso-mucronulato-serratis; florib. terminalib. congestis breviter racemoso-paniculatis vix pedicellatis ovato-urceolatis. — In Mexico (Oaxaca) crescit.
5. **A. FLORIBUNDA** Martens et Galeotti l. c. 9. — Ramulis, petiolis, pedunculis bracteolisq. fulvo-villoso-lanatis; foll. oblongis acutis integerrimis coriaceis, supra parce pilosulis, nervo medio fulvo-villoso, subtus fusco-arachnoideis, nervo medio dense ferrugineo-villosissimo; racemis congestis dense paniculatis terminalib.; florib. brevissime pedicellatis globoso-ovatis bracteolatis; bracteolis lanceolatis, flore axillari sublongioribus. — Crescit in Mexico (Capulalpan, Oaxaca).
6. **A. MACROPHYLLA** Martens et Galeotti l. c. — Arborea: ramulis fuscescenti-lanatis; foll. longe petiolatis ovato-ellipticis, basi cordatis subacuminatis subserrulatis, supra nitidis glabris, subtus, praesertim ad nervos, fuscescenti-villoso-lanatis; racemis dense paniculatis terminalib.; pedicellis brevib., bractea ovata minoribus. — Crescit in Mexico (Oaxaca).
7. **A. LAURINA** Martens et Galeotti l. c. 10. — Arborea: ramulis petiolisq. glabriusculis rubescentib.; foll. ovato-oblongis obtusis cartilagineo-serratis, supra nitidis glabris, subtus villosis, nervo medio ferrugineo-villoso; florib. terminalib. dense racemoso-paniculatis longe pedicellatis; pedunculis pedicellisq. villoso-tomentosis; bracteolis ovato-rotundatis glabriusculis, pedicello axillari brevioribus. — Crescit in Mexico (Oaxaca).
8. **A. PANICULATA** Martens et Galeotti l. c. — Arborea: ramulis, petiolis, pedunculis bracteisq. fulvo-villosis; foll. longe petiolatis ellipticis acutis serrulatis,

supra nitidis glabriusculis, nervo-medio fusco-villoso, subtus fulvo-arachnoideis, nervo medio fulvo-villoso-lanato; racemis terminalib. laxiusculis paniculatis; florib. pedunculatis ovato-urceolatis; bracteolis lanceolatis, pedicello axillari brevioribus. — Crescit in Mexico (Oaxaca).

2. (4327.) **ARCTOSTAPHYLOS** Gal.

(DC. Prodr. VII. 584.)

1. **A. SPINULOSA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Mexic. (Extr. des Bullet. de l'acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 12. — Frutex glaber: racemis erectis terminalib. pubescentib. subsecundis; foll. breviter petiolatis oblongo-ellipticis acutiusculis spinuloso-serrulatis; corolla subglobo-urceolata. — In Mexico.
2. **A. LATIFOLIA** Martens et Galeotti l. c. 11. — Foll. breviter petiolatis integerrimis mucroniferis, inferiorib. oblongo-ellipticis, superiorib. lineari-oblongis, omnib. margine revolutis, supra nitidis, subtus pubescenti-canescentib., petiolis ciliatis; racemis terminalib. paniculatis strictis, rhachide ac pedunculis ferrugineo-tomentosis glandulosis; bracteolis lanceolatis longitudine pedicelli. — Crescit in Mexico.
3. **A. NITIDA** Bth. Plant. Hartweg. 483. — Erecta: foll. breviter petiolatis oblongo-lanceolatis acutis, argute et inaequaliter cartilagineo-dentatis, basi integerrimis angustis, utrinq. ramisq. glaberrimis, supra nitidis; racemis paniculato-ramosis, rhachide pedicellisq. hispidis; filamentis basi pilosis. — Crescit in Mexico.
4. **A. LONGIFOLIA** Bth. l. c. 338. — Erecta: ramulis, petiolis racemisq. glanduloso-hispidis; foll. breviter petiolatis oblongo-lanceolatis, basi angustatis, margine subplanis argute mucronato-serratis coriaceis, supra juniorib. pubescentib., demum glabris, subtus tomentosis; racemis plurimis ad apicem ramorum fasciculatis; bracteis latis acuminatis, pedicello vix longiorib.; filamentis basi pilosis. — Crescit in Mexico.

Icon addenda.

A. PUNGENS H. B. Kth. — Bot. Mag. t. 3927!

3. (4324.) **PERNETTYA** Gaudich.

(DC. Prodr. VII. 586.)

1. **P. BUXIFOLIA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. pl. phaner. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 13. — Frutex glaber ramosissimus: foll. confertis sparsis subsessilib. ellipticis adpresse serrulatis, supra nitidis viridib., subtus ferrugineis; pedunculis axillarib. bracteatis reflexis uniloricis, folio paulum longioribus. — In Mexico.

Icon addenda.

***P. MUCRONATA** Gaudich. — The Botanist III. t. 112!

Tribus II. **ANDROMEDEAE** Endl. l. c. p. 754. — DC. l. c. 588.

4. (4320.) **CLETHRA** Grtnr.

(DC. Prodr. VII. 588.)

1. **CL. QUERCIFOLIA** Schlecht. Linnaea VIII. 524. — Lindl. Bot. Reg. New Ser. XV. t. 23! — Foll. obovato-lanceolatis acutis denticulatis, basi obtusis, supra rugosis, subtus petiolisq. tomentosis, juniorib. ferrugineis, adultis incanis; racemis laxis congesto-paniculatis tomentosis; corollae lobis dentatis ciliatis, calyce longioribus; genitalibus inclusis. — In Mexico prope Jalapam.
2. **CL. LANATA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 13. — Foll. petiolatis obovato-ellipticis integerrimis, supra glabris, subtus ferrugineo-lanatis parallele venosis; ramulis petiolisq. ferrugineo-lanatis; racemis congestis subpaniculatis tomentosis terminalibus; lobis corollae subfimbriatis. — In Mexico (Oaxaca).
3. **CL. MACROPHYLLA** Martens et Galeotti l. c. 14. — Foll. obovatis subacuminatis remote denticulatis, supra glabris, subtus albido-tomentosis, petiolis glabriusculis; ramulis pubescentib.; racemis plurib. elongatis fasciculatis ferrugineo-tomentosis;

florib. brevissime pedunculatis; bracteis lanceolatis parvis, pedicello axillari longioribus; genitalibus inclusis. — In Mexico.

5. (4321.) **ELLIOTTIA** *Mhlnbrg.*
(DC. Prodr. VII. 590.)

6. **DIPLYCOSIA** *Blume.*
(DC. Prodr. VII. 591.)

7. (4322.) **EPIGAEA** *Swrtz.*
(DC. Prodr. VII. 591.)

8. **GAULTHERIA** *Kalm.*
(DC. Prodr. VII. 592.)

1. **G. HIRSUTA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 15. — Ramis dense setoso-hirsutis; foll. subsessilib. oblongis obtusiusculis ciliato-serratis, supra glabris, subtus setoso-pilosis; florib. axillarib. solitariis longe pedunculatis pluribracteatis; bracteis ovatis alternis. — In Mexico.
2. **G. CORDATA** Martens et Galeotti l. c. — Caule glabro erecto; ramulis teretib. cinereo-pubescentib.; foll. coriaceis laevigatis subsessilib. cordiformib. cartilagineo-serrulatis, apice glanduloso-acutis; racemis pubescentib. terminalib. secundifloris; pedicellis bibracteolatis; calycis laciniis ovatis acutis pubescentib.; corolla urceolata hirsuta rosea. — In Mexico.
3. **G. LAEVIGATA** Martens et Galeotti l. c. 16. — Glaberrima: foll. breviter petiolatis ovato-lanceolatis acutis submucronato-serrulatis coriaceis nitidis laevigatis; ramis terminalib. et axillarib. subsecundis; bracteis oblongis concavis; florib. globoso-urceolatis albis. — In Mexico.
4. **G. HIRTIFLORA** Bth. Plant. Hartweg. 484. — Ramulis dense rufo-setosis; foll. brevissime petiolatis cordato-ovatis acutis integerrimis v. vix denticulatis, supra praesertim ad venas et margine sparse setosis, demum glabratis, subtus setoso-hispidis; racemis axillarib. terminalibq., rhachide pedicellisq. glanduloso-hispidis; bracteis ovatis glabriusculis subciliatis; calycib. apice glanduloso-ciliatis; corollis ovoideis glutinoso-hispidis. — In Mexico.
5. **G. NITIDA** Bth. l. c. 344. — Ramis glabris subteretib.; foll. brevissime petiolatis ovatis acuminatis v. vix obtusis serrulatis, basi rotundatis coriaceis nitidis concolorib. glaberrimis; racemis axillarib. terminalibq. vix minute puberulis; bracteis amplis ovatis obtusis concavis; floribus secundis. — In Mexico.

Icon addenda.

- G. TOMENTOSA** H. B. Kth. — Hook. Icon. plant. t. 393.

9. (4318. d.) **ZENOBIA** *D. Don.*
(DC. Prodr. VII. 597.)

10. (4318. f.) **PIERIS** *D. Don.*
(DC. Prodr. VII. 598.)

11. (4319.) **LYONIA** *Nutt.*
(DC. Prodr. VII. 599.)

1. **L. SQUAMULOSA** Martens et Galeotti, Enum. synopt. pl. phaner. Mexic. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 17. — Ramulis angulosis foliisq. juniorib. dense ferrugineo-squamulosis; foll. petiolatis ovalib. subintegerrimis obtusis, apice glandulosis, supra nitidis, subtus resinoso-ac squamuloso-punctatis; pedunculis unifloris ferrugineo-squamulosis aggregatis axillarib. ebracteatis; corolla subglobosa squamulosa; calycis laciniis ovatis squamulosis. — In Mexico.

12. (4318. l.) **OXYDENDRUM** *DC.*
(Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1412. — DC. Prodr. VII. 601.)

13. (4318. e.) **LEUCOTHOE DC.**
(DC. Prodr. VII. 601.)
14. (4318.) **ANDROMEDA Linn.**
(DC. Prodr. VII. 606.)
1. **ANDR. KATHAGERENSIS Hook.** Icon. pl. t. 246! † — Fruticosa glabra: ramis subtriquetris striatis; foll. breviter petiolatis coriaceis ovatis serratis acutis obtuse mucronatis reticulatis, subtus ad venas fusco-glanduloso-punctatis; racemis axillarib. solitariis simplicib.; pedicellis tribracteatis; corolla ovali calycem patentem duplo excedente, ore parvo; antherae loculis sublonge acuminatis; stigmate truncato. — In India orientali.
15. (4318. c.) **CASSANDRA D. Don.**
(DC. Prodr. VII. 610.)
16. (4318. a.) **CASSIOPE D. Don.**
(DC. Prodr. VII. 610.)

Tribus III. **ERICAEAE D. Don.** — DC. l. c. 612.

Subtribus I. **EUERICAEAE Bth. in DC. l. c.**

17. (4315.) **MACNABIA Bth.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 612.)
18. (4316.) **CALLUNA Salisb.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 612.)
19. **PENTAPERA Kltzsch.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 613.)
1. ***P. SICULA Kltzsch.** Linnaea XII. 497. — DC. l. c. — Lnk. Kltzsch. et Otto, Icon. plant. rar. hort. Berolin. I. 46. † t. 19!
20. (4313.) **ERICA Linn.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 613.)
1. **E. (Sect. XXXVI. Pyronium) KRAUSSIANA Kltzsch.** mss. in Hb. Reg. Berolin. — Humilis sparsim plumoso-puberulis; foll. ternis brevib. crassis glabris, dense imbricatis, margine evanescente-plano-denticulatis; bracteis approximatis sepalsiq. lanceolatis lilacinis glabris, margine breviter ciliatis; corolla oblongo-globosa parva, fauce contracta, limbo brevissimo recto; antheris muticis stylisq. exsertis; germine glabro. — In Promontorio bonae spei.
- Icones addendae.*
- E. (PSEUDO-)VESTITA** (forma hybrida). — The Botanist III. t. 104!
- E. COCCINEA** var. **ECHIFLORA** Hensl. — The Botanist IV. t. 162.
- E. WILLMOREI** (var. **HYBRIDA**) — Knwls. et Westsc. The Floral Cabinet II. 115. † t. 73.
21. (4312.) **BRUCKENTHALIA Rchb.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 694.)
22. (4311.) **PHILIPPIA Kltzsch.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 695.)
23. (4310.) **ERICINELLA Kltzsch.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 697.)
24. (4309.) **BLAERIA Linn.**
(Bth. in DC. Prodr. VII. 697.)
1. **BL. KRAUSSIANA Kltzsch.** mss. in Hb. Reg. Berolin. — Foll. quaternis linearib. erecto-incurvis ramulisq. pilosis; florib. pedicellatis in apice ramulorum confertis; bracteis subulatis calyci approximatis calycibq. pilosis; corollis parvis, urceolato-

campanulatis violaceis glabris, limbo revoluto—patente; antheris aristatis subexsertis; stylo gracili longe exserto; germine glabro. — In Promontorio bonae spei.

Subtribus II. SALAXIDEAE Bth. in DC. l. c. 699.

25. (4306.) **EREMIA** *D. Don.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 699.)
26. (4304.) **GRIESEBACHIA** *Kltzsch.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 700.)
27. (4303.) **ACROSTEMON** *Bth.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 702.)
28. (4302.) **SIMOCHEILUS** *Bth.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 702.)
29. (4301.) **SYMPIEZA** *Lichtenst.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 705.)
30. (4300.) **SYNDESMANTHUS** *Bth.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 706.)
31. (4299.) **CODONANTHEMUM** *Bth.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 707.)
32. (4298.) **COILOSTIGMA** *Bth.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 708.)
33. (4297.) **CODONOSTIGMA** *Kltzsch.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 709.)
34. **SCYPHOGYNE** *Ad. Brogn.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 709.)
35. (4295.) **LAGENOCARPUS** *Kltzsch.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 710.)
36. (4294.) **SALAXIS** *Salisb.*
(Bth. in DC. Prodr. VII. 710.)

Tribus IV. RHODOREAE *D. Don.* — DC. Prodr. VII. 712.

Subtribus I. RHODODENDREAE DC. l. c.

37. (4317. a.) **BRYANTHUS** *Gmelin.*
(DC. Prodr. VII. 712.)
38. (4317. b.) **PHYLLODOCE** *Salisb.*
(DC. Prodr. VII. 712.)
39. (4317. c.) **DABOECIA** *D. Don.*
(DC. Prodr. VII. 713.)
40. (4317. d.) **MENZIESIA** *Sm.*
(DC. Prodr. VII. 713.)
41. **LOISELEURIA** *Dsv.*
(DC. Prodr. VII. 714.)
42. (4338/.) **OSMOTHAMNUS** *DC.*
(Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1412. — DC. Prodr. VII. 715.)
43. (4338.) **AZALEA** *Desv.*
(DC. Prodr. VII. 715.)

44. (4341. b.) **RHODORA** *Duham.*

(DC. Prodr. VII. 719.)

45. (4341. excl. b.) **RHODODENDRON** *Linn.*

(DC. Prodr. VII. 719.)

1. *RH. ANTHOPOGON DC. — Bot. Mag t. 3947!

2. *RH. CAUCASICO-ARBOREUM Hort. — The Botanist IV. t. 157!

3. *RH. INDICUM L. β. LATERITIUM Hort. — The Botanist IV. t. 150!

46. (4339.) **KALMIA** *Linn.*

(DC. Prodr. VII. 728.)

Subtribus II. **LEDEAE** DC. I. c.47. (4343.) **LEIOPHYLLUM** *Pers.*

(DC. Prodr. VII. 729.)

48. (4344.) **LEDUM** *Linn.*

(DC. Prodr. VII. 730.)

49. (4342.) **BEJARIA** *Mut.*

(DC. Prodr. VII. 731.)

1. B. LAEVIS Bth. Plant. Hartweg. 478. — Ramulis glabris; foll. oblongo-lanceolatis acutis, utrinq. glaberrimis nitidis; corymbis terminalib. multifloris; calycib. 5-7-dentatis; pedicellis rhachideq. viscosis vix puberulis. — In Mexico.

2. B. DISCOLOR Bth. Plant. Hartweg. 479. — Ramulis pedunculis pedicellisq. setoso-hispidis glutinosis; foll. breviter petiolatis ovali-ellipticis, utrinq. obtusis, supra glabris nitidis, subtus glaucis, nervo medio basi subsetoso; corymbis multifloris; calycibus fere ad medium fissis. — In Mexico.

3. B. GLABRA Martens et Galeotti, Enum. synopt. plant. phaner. Mexican. (Extrait des Bullet. de l'Acad. de Bruxelles IX. no. 6.) 18. — Frutex ramosus glaberrimus; foll. breviter petiolatis lanceolatis, utraq. facie concolorib. integerrimis; corymbis terminalib. laxis simplicib. nudis; pedicellis gracilib. elongatis; florib. albicantib. magnis. — In Brasilia.

4. B. FLORIBUNDA Martens et Galeotti l. c. † — Frutex glabriusculus, apice tantum ferrugineo-glanduloso-hirsutus; foll. breviter petiolatis ovalib. acutiusculis glabris, supra viridib.; subtus albo-glauciscentib., nervo medio pilosiusculo; florib. terminalib. longe pedicellatis racemoso-paniculatis; pedunculis glanduloso-hirsutis; calyce glabro 7-fido, laciniis obtusis ciliolatis; florib. magnis purpureo-albis; petalis oblongo-patentibus. — In Mexico.

50. (4347.) **CLADOTHAMNUS** *Bongrd.*

(DC. Prodr. VII. 732.)

Genera incerti loci.51. (4326.) **ENKYANTHUS** *DC.*

(DC. Prodr. VII. 732.)

1. E. UNIFLORUS Bth. in Hook. Lond. Journ. of bot. I. 489. — Foll. parvis ovatis; gemmis floriferis unifloris; calyce subnullo. — In China ad Hong-Kong.

52. **PICKERINGIA** *Nutt.*

(DC. Prodr. VII. 733. — Non confundendum cum no. 6419. [Repert. bot. syst. I p. 562.] utrumque genus si retinetur, alterius erit nomen mutandum.)

Ordo CXXVII. EPACRIDEAE R. Br.

(DC. Prodr. VII. 734. — Endl. Gener. plant. p. 746.)

Tribus I. STYPHELIEAE Bartl. — Endl. l. c. — DC. l. c.

1. (4267.) **STYPHELIA Sm.**

(DC. Prodr. VII. 735.)

1. **ST. TENUIFOLIA** Lindl. Swan Riv. bot. 104. — Foll. ovatis concavis aristatis serrulatis; tubo corollae tenui longissimo, intus nudo; ramulis subpubescentibus. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.

2. (4267/.) **SOLENSICIA DC.**

(Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1411. — DC. Prodr. VII. 737.)

3. (4267/2.) **STOMARRHENA DC.**

(Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1411. — DC. Prodr. VII. 738.)

4. (4268.) **ASTROLOMA R. Br.**

(DC. Prodr. VII. 438.)

5. (4266.) **CONOSTEPHIUM Bth.**

(DC. Prodr. VII. 439.)

1. **C. MINUS** Lindl. Swan Riv. bot. 101. — Foll. linearib., margine revolutis, apice sphecelatis; calycib. leviter pubescentibus. — In Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.

6. (4269.) **STENANTHERA R. Br.**

(DC. Prodr. VII. 739.)

7. (4270.) **MELICHRUS R. Br.**

(DC. Prodr. VII. 740.)

8. (4271.) **CYATHODES R. Br.**

(DC. Prodr. VII. 740.)

9. (4272.) **LISSANTHE R. Br.**

(DC. Prodr. VII. 742.)

1. **L. STELLATA** Knwls. et Wtsc. The Floral Cabinet III. 97. † — Caule minute pubescente; foll. spatulis oblongis breviter petiolatis glaucis mucronatis; florib. albis axillarib. solitariis breviter pedunculatis unibraeteatis, limbo 5-partito, apice fusco. — Crescit in Nova Hollandia fl. Cygnorum.

2. **L. VERTICILLATA** Lindl. Swan Riv. bot. 102. — Foll. glaberrimis oblongo-lanceolatis striatis, subtus pallidis, verticillatim approximatis, internodiis subaequalib.; spicis axillarib. quasi fasciculatis laxis, foliis brevioribus. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum

10. (4273.) **LEUCOPOGON** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 743.)

1. **L. CORIFOLIUS** Endl. Novar. stirp. Mus. Vindob. decad. I. 19. † — Foll. lanceolatis acutis, margine revolutis patentib. v. deflexis ramulisq. hispidis; spicis terminalib. paucifloris congesto-capitatis; calycib. bracteisq. herbaceis villosis. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.
2. **L. CORDIFOLIUS** Lindl. Ann. sc. nat. XV. 62. — Ramulis pubescentib.; foll. lineari-lanceolatis planis patentib. cordatis mucronatis, margine scabris, supra laevigatis, subtus striatis; florib. solitariis sessilib. axillaribus. — Crescit in Nova Hollandia interiori.
3. **L. GLACIALIS** Lindl. l. c. 63. — Ramulis pubescentib.; foll. sessilib. subrotundis erectis contortis acutis ciliatis, margine scabris; florib. terminalib. solitariis et aggregatis; pedicellis pubescentib. distanter squamatis; calycib. glabris. — Crescit in Nova Hollandia interiori.
4. **L. RUFUS** Lindl. l. c. — Ramulis follq. subtus pubescentib.; foll. ovatis acuminatis, apice spinosis erectis concavis, supra laevigatis, subtus striatis, margine laevib.; florib. subsolitariis sessilib. axillarib., barba corollae cinnamomea. — In Nova Hollandia interiori crescit.

11. (4273.) **ATHEROCEPHALA** DC.
(Endl. Gener. plant. Suppl. I. p. 1411. — DC. Prodr. VII. 755.)

12. (4274.) **MONOTOCA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 755.)

13. (4275.) **ACROTRICHE** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 756.)

14. (4276.) **TROCHOCARPA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 758.)

15. (4277.) **DECASPORA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 758.)

16. (4278.) **PENTACHONDRA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 758.)

17. (4279.) **NEEDHAMIA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 759.)

18. (4280.) **OLIGARBHENA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 759.)

Tribus II. **EPACREAE** Rehb. — Endl. l. c. p. 748. — DC.
l. c. p. 760.

19. (4281.) **EPACRIS** Cav.
(DC. Prodr. VII. 760.)

1. **E. TOMENTOSA** Lindl. Ann. sc. nat. XV. 63. — Foll. ovatis acutis planis crassis tomentosis; florib. cernuis; corolla arcuata infundibuliformi, laciniis obtusis apiculatis. — Crescit in Nova Hollandia interiori.

20. (4282.) **LYSINEMA** R. Br.
(DC. Prodr. VII. 764.)

1. **L. CURVATUM** Lindl. Swan Riv. bot. 105. — Ramulis tomentosis; foll. ovato-linearib. carinatis imbricatis leviter ciliatis, apice incurvis; corollis arcuatis pen-

- tapetalis, unguib. apice cohaerentib., intus lanatis, calyce longiorib.; bracteis 25-30, margine lanatis. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.
2. **L. SPICATUM** Lindl. l. c. 106. — Ramulis foliisq. ovatis imbricatis carinatis glabris; florib. spicatis; bracteis foliaceis; corollis pentapetalis, unguib. longitudinaliter distinctis, extus tomentosis. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.
21. (4283.) **ALLODAPE** *Endl. mss.*
1. **A. (PRIONOTES)** Hook. Icon. plant. t. 30! — DC. Prodr. 766. no. 2.) **AMERICANA** Endl. in litt. — Crescit in America australi ad Cap Horn.
22. (4284.) **PRIONOTES** *R. Br.*
(DC. Prodr. VII. 765.)
23. (4285.) **COSMELIA** *R. Br.*
(DC. Prodr. VII. 766.)
24. (4286.) **ANDERSONIA** *R. Br.*
(DC. Prodr. VII. 766.)
1. **A. ARISTATA** Lindl. Swan Riv. bot. 103. — Foll. linearib. appressis acutis, apice incurvis glabris; florib. capitatis; corollae laciniis revolutis barbatis, calyce aristato brevioribus. — Crescit in Nova Hollandia ad fl. Cygnorum.
25. (4287.) **PONCELETIA** *R. Br.*
(DC. Prodr. VII. 767.)
26. (4288.) **SPRENGELIA** *Sm.*
(DC. Prodr. VII. 768.)
27. (4289.) **CYSTANTHE** *R. Br.*
(DC. Prodr. VII. 768.)
28. (4290.) **PILITIS** *Lindl.*
(DC. Prodr. VII. 769.)
29. (4291.) **RICHEA** *R. Br.*
(DC. Prodr. V. 769.)
30. (4292.) **DRACOPHYLLUM** *Labill.*
(DC. Prodr. VII. 769.)
31. (4293.) **SPHENOTOMA** *Sweet.*
(DC. Prodr. VII. 770.)

Ordo CXXVIII. PYROLACEAE Lindl.

(DC. Prodr. VII. 772. — ERICACEARUM genera Endl. Gen. plant. p. 760.)

Tribus I. PYROLEAE DC. l. c.

1. (4349. a.) **PYBOLA** Salisb.
(DC. Prodr. VII. 772.)
2. (4349. b.) **MONESIS** Salisb.
(DC. Prodr. VII. 774.)
3. (4348.) **CHIMAPHILA** Prsh.
(DC. Prodr. VII. 775.)

Tribus II. GALACEAE DC. l. c. p. 776.

4. (4350.) **GALAX** Linn.
(DC. Prodr. VII. 776.)

Ordo CXXIX. FRANCOACEAE Adr. Juss.

(DC. Prodr. VII. 777. — CRASSULACEARUM genera Endl. Gener. plant. p. 812.)

— Wlprs. Repert. bot. systemat. II. 264.)

1. (4626.) **FRANCOA** Cav.
(DC. Prodr. VII. 777. — Wlprs. Repert. bot. systemat. II. 264.)
2. (4627.) **TETILLA** DC.
(DC. Prodr. IV. 667. et VII. 778. — Wlprs. Repert. bot. systemat. II. 265.)

Ordo CXXX. MONOTROPEAE Nutt.

(DC. Prodr. VII. 779. — ERICACEARUM genera Endl. Gener. plant. p. 761.)

1. (4353.) **PTEROSPORA** Nutt.
(DC. Prodr. VII. 779.)
2. (4354.) **SCHWEINITZIA** Ell.
(DC. Prodr. VII. 780.)
3. (4352.) **HYPOPITYS** Dill.
(DC. Prodr. VII. 780.)
4. (4351.) **MONOTROPA** Nutt.
(DC. Prodr. VII. 781.)