

Plantae Lehmannianae in Columbia et Ecuador collectae
additis quibusdam ab aliis collectoribus ex iisdem regionibus
allatis determinatae et descriptae. Compositae.

Auctore

G. Hieronymus.

1. *Vernonia huairacajana* Hieron. n. sp.

Critoniopsis arbustula vel frutex, ramulis dense brunneotomentosis; foliis breviter petiolatis (petiolo c. 4—5 mm longo), alternis, oblongo-lanceolatis, apice obtusis, crenulatis, chartaceis, scrobiculato-bullosis, supra parce pilosulis, denique glabrescentibus, subtus dense brunneo-tomentosis, majoribus $4\frac{1}{2}$ —5 cm longis, 11—12 mm latis; capitulis 10—12-floris, copiosis, arcte glomeratis, in paniculam corymbosam magnam dispositis; involueri 10—12 mm longi, turbinati squamis 7—8-seriatis circiter 30, brunneis, apice ferrugineis, ciliatis, dorso parce tomentosis, interioribus caducis, lanceolato-linearibus, 7 mm longis, $4\frac{1}{2}$ mm latis, acutiusculis, exterioribus sensim abbreviatis, ovato-lanceolatis vel ovatis, obtusiusculis, extimis brevissimis, subtriangulari-ovatis, dorso densius tomentosis; achaeniis parce glandulis minutis obsitis, $2\frac{1}{2}$ —3 mm longis, turbinatis; pappi setis interioribus ex involuero breviter exsertis, albidis, apice dilatatis, c. 6 mm longis, exterioribus interdum sublutescentibus, c. $4\frac{1}{2}$ mm longis; corollis pappi setas interiores subaequantibus vel paulo superantibus.

Species affinis *V. suaveolenti* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 30 (38), a qua differt foliis angustioribus obtusis, capitulis majoribus, involueri squamis dorso subtomentosis margineque abundanter et longiuscule ciliatis, affinis quoque *V. baccharoidi* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 32 (40) et *V. discolori* Less. in Linnaea 1829. p. 274, 4831. p. 649.

Arbor vel frutex usque ad 5 m altus, foliis obscure lutescenti-viridibus, floribus lilacinis ex schedula cl. LEHMANNI.

Ecuador: crescit in fruticetis regionis supremae montium prope Páramo de Huaira-caja Andium orientalium prov. Cuenca, alt. s. m. 2600—3000 m (n. 4692). — Floret mense Octobri.

2. *V. Cotoneaster* Less. in Linnaea 1829. p. 298; 1831. p. 663. — var. *angustifolia* Hieron. nov. var.

A forma typica differt foliis lanceolatis minoribus (majoribus quae exstant c. 4 cm longis, 12—14 mm latis), obsolete denticulatis, basi attenuatis.

Fruticulus ramosus, usque ad 50 cm altus, foliis glaucis, floribus pallide violaceis.

Columbia: crescit in fruticetis apertis prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 800—1600 m (n. 7430). — Floret mense Aprili.

3. *V. micrantha* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 29 (37); syn. *V. canescens* β *micrantha* Less. in Linnaea 1831. p. 637.

Fruticulus usque ad 4 m altus, foliis asperulis, glaucis, floribus lilaceis.

Columbia: crescit in fruticetis apertis prope urbem Popayan, alt. s. m. 1600—1800 m (n. 6433). — Floret mense Junio.

4. *V. Lehmanni* Hieron. n. sp.

V. e sectione Lepidaploarum scorpioidearum verarum suffruticosa, ramis tenuibus griseo-puberulis, striato-angulatis; foliis breviter petiolatis (petiolo 3—4 mm longo), lanceolatis (majoribus 12—13 cm longis, 2½—3 cm latis) longiuscule acuminatis vel supremis subacutis, integrerrimis, membranaceo-chartaceis, supra reticulato-nervosis, pilis brevibus parce obsitis vel demum glabrescentibus, subtus parce pilosis, margine revolutis, punctis minutissimis s. glandulis lucidis obsitis; capitulis parvulis, c. 6 mm longis, 15—20-floris, copiose scorpioideo-paniculatis, subaccumulatis vel lateralibus segregatis, ebracteatis, sessilibus vel brevissime pedicellatis, involucri squamis 5—6-seriatis c. 25, interioribus subligulatis, lanceolatis (4—5 mm longis, 1 mm latis), exterioribus ovato-lanceolatis vel ovatis, sensim decrescentibus, omnibus subglaucis, saepe violascentibus, ciliatis, dorso parce pubescentibus vel glabrescentibus, obtusiusculis, uninerviis nervo producto cuspidato-mucronulatis; achaeniis dense pilosis, pappi albidi setis interioribus c. 4 mm longis, exterioribus vix 1 mm longis quam interiores latioribus, corollis pappi setas interiores subaequantibus.

Species affinis *V. Polyanthidi* Less. in Linnaea 1834. p. 634 et *V. frangulaefoliae* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 29 (37).

Frutex ramis tenuibus, dense ramosis, usque ad 8 m longis, foliis obscure glaucis, floribus obscure violaceis.

Columbia: crescit ad margines silvarum densarum prope Pacho prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1600—2200 m (n. 7482). — Floret mense Januario.

5. *Ageratum conyzoides* L. spec. 4475. — var. *inaequipaleaceum* Hieron. nov. var.

Differt a forma typica paleis achaenii omnibus (5) brevibus, obtusis apice laceratis vel plerumque una excepta brevibus, inaequalibus.

Herba ramosa usque ad 70 cm alta, floribus albis.

Columbia: crescit prope Popayan, alt. s. m. 1500—2000 m (n. 4666). — Floret mensibus Octobri—Martio.

6. *Stevia glutinosa* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 446 (448).

Frutex usque 1½ m altus, floribus carneo-albidis.

Columbia: crescit in fruticetis supra Popaýan sitis, alt. s. m. 1700—2500 m (n. 4727). — Floret mensibus Januario—Martio.

7. Eupatorium conyzoides Vahl Symb. III. p. 96. — var. δ incanum Baker in Flora Bras. VI. 2. p. 278.

Frutex usque ad 4 m altus, foliis dilute viridibus, floribus lilacinis.

Columbia: crescit in fruticetis camporum »savanas« dictorum apertis prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1700—2200 m (n. 7494). — Floret mense Januario.

var. *pauciflorum* Baker in Flora Bras. VI. 2. p. 278.

Frutex ramis tenuibus, ramosis, usque ad 5 m longis, foliis lutescenti-viridibus, floribus pallide lilacinis.

Columbia: crescit in fruticetis prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1500—2000 m (n. 7475). — Floret mense Januario.

8. E. tolimense Hieron. n. sp.

Imbricatum (*Osmia*) fruticosum ramis angulatis glabris; foliis membranaceis, longiuscule petiolatis (petiolo 2—5 cm longo), cordato-ovatis vel ovatis, basi cordatis vel rotundatis, apice longiuscule acuminatis (laminis foliorum majorum 8—10 cm longis, 4—6 cm latis), excepto apice et ima basi serrato-dentatis, subtriplinerviis (nervis lateralibus duobus paulo supra basin laminae ortis, quam ceteri validioribus), supra subnitentibus, glabrescentibus, subtus pallidioribus, parce puberulis deinde glabrescentibus; capitulis 8—9-floris, copiose corymbosis, 6 mm longis, 2 mm latis, breviter pedicellatis vel sessilibus, c. 6—10 in glomerulum conjunctis (glomerulis pedunculatis, pedunculis pubescentibus); involuci squamis 6—7-seriatis, stramineis; distincte obscurius striatis, minute ciliatis, dorso glabris, c. 4 mm latis; achaeniis 2 mm longis, parce pilosis, pappi setis c. 25, c. 3 mm longis; corolla pappo aequilonga; styli ramis gracillimis, demum 2 mm exsertis.

Frutex usque ad 3 m altus ligno molli, floribus dilute violaceo-coeruleis, fragrantibus.

Columbia: crescit in fruticetis densis prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 1400—1800 m (n. 7487). — Floret Martio.

9. E. Schiedeanum Schrad., Ind. sem. hort. Götting. 1832 p. 3. — var. β *virgatum* DC., Prodr. V. p. 159.

Herba ramis tenuibus, usque 6 m longis, ramosis, foliis lutescenti-viridibus, floribus dilute lilacinis.

Columbia: crescit in fruticetis prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1600—2200 m (n. 7496). — Floret mense Januario.

10. E. urticifolium L. fil. suppl. 354.

Columbia: crescit in fruticetis apertis camporum savanas dictorum prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 1200—1600 m (n. 7486). — Floret mense Martio.

11. Mikania Ruiziana Poepp. et Endl., Nov. gen. et spec. pl. Chil. III. p. 53. — var. *Lehmanniana* Hieron. nov. var.

Differt a forma typica ramis minus dense villosis, bracteis involueri squamas paulo excedentibus.

Herba perennis volubilis, caulis tenuibus, usque ad 10 m longis, foliis lutescenti-viridibus supra parce, subtus densius hirsutis, floribus virescenti-albidis, fragrantibus.

Columbia: crescit in fruticetis prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 1000—1800 m (n. 7483). — Floret mense Martio.

12. *M. Lehmanni Hieron.* n. sp.¹⁾.

M. e sectione II. *Mikaniarum corymbosarum* volubilium (BAKER in Flora Brasil. VI. 2. p. 228) scandens ramis teretibus (c. 4 mm diam.), rufo-hirsutis vel subtomentosis, demum glabrescentibus, foliis petiolatis (petiolis crassis, canaliculatis, dorso parce hirsuto-pilosus, 8—10 mm longis), ovatis, integris, apice breviter acuminatis, basi subrotundatis vel attenuatis (laminis maximorum 6—7 cm longis, 3 $\frac{1}{2}$ —4 cm latis), subcoriaceis, rigidulis, utrinque subopacis vel supra subnitidulis, penninerviis (nervis primariis ascendentibus, venulis crebris reticulatis, subtus leviter prominentibus), supra glabrescentibus, subtus parce pilosis; capitulis copiose corymboso-paniculatis (paniculis c. 10—20 cm longis, 7—8 cm latis, ramis erecto-patentibus, rufo-pubescentibus, infimis basi bracteis foliaceis suffultis), ad apices ramulorum glomeratis, sessilibus basi bracteis suffultis; bracteis linearibus, subhirsutis vel glabrescentibus, c. 2 mm longis; involueri squamis c. 5 mm longis, 1 $\frac{1}{4}$ mm latis, ligulato-linearibus, obtusiusculis, apice ciliatis, ceterum glabris, in sicco fuscescentibus, margine pallidioribus; achaeniis subcylindricis, pubescentibus; pappi setis c. 35, gracilibus, subrubellis, 5 mm longis; corolla pappi setas subaequante, limbo anguste infundibulari, tubo limbum subaequante.

Species affinis *Mikaniae Pohlianae* Schultz-Bip. (ap. BAKER in Flora Bras. VI. 2. p. 232 n. 27).

Frutex volubilis ramis subtenuibus, usque ad 4 m longis, foliis lutescenti-viridibus, floribus virescenti-albidis, fragrantibus.

Columbia: crescit in silvis densis alti planicie Santa Rosa, prov. Antioquia, alt. s. m. 2000—2600 m (n. 7478). — Floret mense Octobri.

13. *M. vitifolia* DC., Prodr. V. p. 202. n. 109.

Herba ramis furcato-ramosis, usque ad 10 m longis, tenuibus, foliis obscure viridibus, floribus virescenti-albidis, fragrantibus.

Columbia: crescit frequenter in fruticetis apertis prope Frontino, prov. Antioquia, alt. s. m. 1000—1700 m (n. 7243). — Floret meno Augusto.

14. *M. scandens* (L.) Willd., Sp. pl. III. 1743. — var. *cynanchi-folia* Baker in Flora Bras. VI. 2. p. 249.

Herba volubilis scandens, ramis usque ad 10 m longis, floribus lutescenti-albidis.

1) Sollte von einem zukünftigen botanischen Congresse auch für so bekannte und große Gattungen wie *Mikania* Willd., die von O. KUNTZE aus der alten Litteratur hervorgesuchten älteren Gattungsnamen in Zukunft zu gebrauchen beschlossen werden, so müsste die oben beschriebene Art Willoughbya *Lehmanni* Hieron. genannt werden.

Ecuador: crescit in fruticetis apertis marginum paludum aqua marina invasis in ora maris prope Naranjal sitarum (n. 4886). — Floret mense Novembri.

var. *hirsuta* Hieron. nov. var.

Differat a forma typica foliis utrinque parce hirsutis.

Herba volubilis scandens, ramis usque ad 10 m longis, floribus virescenti-albidis.

Columbia: crescit in fruticetis apertis in valle Cauca prope Cali et Quilichao, alt. s. m. 4000—1300 m (n. 4888). — Floret mense Julio.

45. *M. corymbulosa* Benth., Plant. Hartw. 4475. — var. *lojana* Hieron. nov. var.

Differat a forma typica ramis fusco-velutinis, foliis chartaceis, subquinquenerviis, rotundato-cordatis vel ovato-cordatis, obtusis, subintegris vel obsolete crenatis (laminis in specimine usque $2\frac{1}{2}$ cm longis, $2\frac{1}{4}$ cm latis) petiolis crassiusculis, involucre breviore vix 1 cm longo, achaeniis 4 mm longis, pappi setis quam in forma typica brevioribus 5 mm longis, rubellis.

An melius species propria? Affinis *M. cordifoliae* (L.) Willd. (spec. pl. III. 1746).

Herba volubilis scandens, ramis tenuibus usque ad 4 m longis, floribus flavescentibus.

Ecuador: crescit in fruticetis densis in declivibus occidentalibus Andium orientalium, prov. Loja, alt. 2800—3000 m (n. 4883). — Floret mensa Novembri.

46. *M. chagalensis* Hieron. n. sp.¹⁾

M. e sectione III Mikaniarum spicato-racemosarum (BAKER in Flora Brasil. VI. 2. p. 263) volubilis, scandens, ramis teretibus (c. $2\frac{1}{2}$ mm crassis in specimine), striatis, puberulis, demum glabrescentibus; foliis oppositis, petiolatis (petiolis crassiusculis, canaliculatis, 2— $2\frac{1}{2}$ cm longis), ovato-oblongis apice acuminatis, basi rotundatis subinaequalibus, integris vel obscure distanter calloso-denticulatis, margine subrevoluto subtus parce puberulis vel utrinque glabrescentibus, pinnatinerviis, subquinquenervatis (nervis 4 lateralibus subalternantibus quam ceteri crassioribus, usque ad apicem ascendentibus longe arcuatis, 2 paulo supra basin, 2 circiter 4— $4\frac{1}{2}$ cm altius egredientibus), venis subparallelis transversis, venulis inter venas reticulatis, utrinque prominulis; capitulis sessilibus, copiose spicatis, spicis pluribus conglomeratis, glomerulis oppositis longiuscule pedunculatis, pedunculis patentibus pubescentibus basi saepius spica brevi simpli-ciuscula pedunculata et reflexa ornatis, bractea linearis c. 7 mm longa suffultis, panicula terminali (in specimine c. 2 dm longa); capitulis sessilibus, bracteola linearis c. 4— $4\frac{1}{2}$ mm longa fultis, involucri paleis lingulatis, $2\frac{1}{2}$ mm longis, $\frac{3}{4}$ mm latis, apice ciliatis, dorso parce pubescentibus vel glabrescentibus, fuscouscentibus, margine pallidiore; achaeniis turbinato-cylindraceis, $4\frac{1}{2}$ mm longis, glabris; pappi setis c. 35, subrubellis, $4\frac{3}{4}$ mm

1) *Mikania chagalensis* = *Willoughbya chagalensis* s. Anm. p. 46.

longis; corolla pappi setas subaequante; limbo anguste infundibulari; tubo duplo longiore; laciniis linearis-subulatis.

Species proxime affinis *Mikaniae decora* Poepp. et Endl. (Nov. gen. et spec. III. 53) a qua praecipue capitulis sessilibus spicisque densis differt.

Suffrutex scandens, ramis usque ad 8 m longis, floribus virescenti-albidis.

Ecuador: crescit in fruticetis apertis prope Chagal in declivibus mediis occidentalibus Andium occidentalium prov. Cuenca, alt. s. m. 2000—2500 m (n. 4887). — Floret mense Julio et Augusto.

17. *M. psilotachya* DC., Prodr. V. p. 190 n. 25.

Suffrutex volubilis scandens ramis tenuibus usque ad 10 m longis, floribus virescenti-albidis, fragrantissimis.

Columbia: crescit in fruticetis montium Montaña de Mismis prope Anserma vieja, prov. Cauca, alt. s. m. 1800—2300 m (n. 7495). — Floret mense Augosto.

18. *Laestadia rupestris* Benth., Plant. Hartweg. 203.

Fruticulus floribus rubello-albidis.

Columbia: crescit locis humidis prope La Laguna, Páramo de Guanácas, Dep. Cauca, alt. s. m. 3000—3500 m (n. 4561). — Floret mense Martio.

19. *Aster marginatus* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 71 (91).

Herba perennis foliis glaucis, floribus albidis.

Columbia: crescit in Páramo de Guanácas, prov. Popayán, alt. s. m. 3000—3300 m (n. 4705). — Semper floret.

20. *Diplostephium lavandulifolium* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 76 (97), t. 335.

Frutex ramosissimus, usque ad 2 m altus, floribus albidis, saepius lilacino-albidis.

Ecuador: crescit in regione suprema fruticetorum prope Tambo de Quinua Andium occidentalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3300—3500 m (n. 4608).

21. *D. Schultzii* Wedd., Chlor. and. I. 204. ex descriptione; var. *Lehmanniana* Hieron. nov. var.

Fruticulus dense ramosus, usque ad 3 m altus, foliis usque ad 4 1/2 cm longis, 5—6 mm latis, supra subnitentibus, subaveniis, glabris, subtus dense canescenti-tomentellis, vel subrubello-tomentosis; capitulis c. 5 mm longis, pedunculatis (pedunculo usque ad 5 mm longo), involueri squamis interioribus lineari-lanceolatis, 4 1/2 mm longis, vix 1 mm latis, dorso praecipue infra apicem plus minus canescenti-tomentellis, apice apiculatis, saepius purpurascens, denticulatis, exterioribus sensim decrescentibus, achaeniis (immaturis) vix 1 mm longis, minute glandulosis, pappi setis excepta basi lutescenti-albida purpurascens, 4 mm longis. Differt a forma typica praecipue foliis supra glabrescentibus.

Columbia: crescit in regione suprema fruticetorum in Páramo de

Guanácas, prov. Popayan, alt. s. m. 3000—3500 m (n. 4893). — Floret mense Januario.

22. *Erigeron pellitum* (Kth.) Wedd., Chl. and. I. 190 p. p.¹⁾ syn. *Aster pellitus* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. 71 (94).

Forma typica e specimine originali et descriptione cl. Kunthii l. c., foliis c. 6—9 cm longis, 4—6 mm latis, supra glabris, obscure viridibus nitentibusque, subtus dense incano-tomentosis, capitulis mediocribus diam. c. 1½ cm, corolla flosculorum femineorum c. 7 mm longa, (tubo vix 3 mm, ligula 4—4½ mm longa), flosculorum hermaphroditorum 4 mm longa (tubo superne in limbum ampliato c. 3 mm longo, laciniis vix 1 mm longis).

Flores e schedula cl. Lehmanni pallide seu albescenti-coerulei, quod verisimiliter solummodo ad flores ligulatos femineos se refert, quia in descriptione citata flores ligulati albi, flores tubulosi autem flavi dicuntur.

Columbia: crescit locis uliginosis in Páramo de Guanácas prov. Popayan, alt. s. m. 2300—3500 m (n. 6399). — Semper floret.

23. E. Lehmanni Hieron. nov. spec.

E. rhizomate crassiusculo, obliquo, reliquiis vaginarum vestito, lanuginoso, folioso; foliis radicalibus, lineari-lanceolatis, subacutis vel obtusiusculis, basi in petiolum angustatis, integerrimis, margine revolutis unnnerviis, (nervo subtus prominente), coriaceis, supra glabris, subnitentibus et viridibus, subtus albido- vel lutescenti-albido-lanatis, petiolo inclusio 3—8 cm longis, 3—4 mm latis; petiolis vaginatis, vagina 2—4 mm lata, dense lana sericea subfuscescente obsita; caulis erectis scapiformibus, simplicibus, unifloris, parce sericeo-pilosus, bracteatis (bracteis parce albido-pilosis vel glabrescentibus, linearibus, c. 10—12 mm longis, c. 1 mm latis, mucronulatis); capitulis quam in *Erigeronti pellito* paulo minoribus; involucris subsemiglobosis; involuci squamis c. 30 subaequalibus, linearibus, acutis, c. 1 em longis, 1 mm latis, exterioribus paucis brevioribus, omnibus glabris, apice purpurascens (?), subdenticulatis; flosculis crebris; corolla flosculorum semineorum c. 5—6 mm longa, ligula anguste linearis 2½—3 mm longa, tubo subaequilongo; flosculis hermaphroditis (sterilibus?) vix 3 mm longis, tubo superne dilatato c. 2 mm, laciniis vix 1 mm longis; pappi setis subrubellis c. 3 mm longis; achaeniis apice paulo contractis c. 2½ mm longis, parce sericeo-pilosus.

Species affinis *Erigeronti pellito* (Kth.) Wedd. p. p. nec non *E. repenti* (Kth.) Wedd., inter ea quasi intermedia et fortasse hybrida.

Flores e schedula cl. Lehmanni albi, quod verisimiliter solummodo ad flores ligulatos se refert.

Ecuador: crescit locis uliginosis Andium orientalium prov. Loja, alt. s. m. 3000—3300 m (n. 4904). — Floret mense Novembri.

24. E. repens (Kth.) Wedd., Chlor. and I. p. 491.

Flores albi e schedula cl. Lehmanni.

¹⁾ A cl. WEDDELLIO altera species capitulis multo majoribus, aliisque notis differens, cui nomen *E. Weddelianum* impositum sit, sub nomine citato mixta est.

Ecuador: crescit locis uliginosis Andium orientalium pr. Loja, alt. s. m. 3000—3300 m (n. 4902). — Floret mensibus Octobri-Novembri.

25. *E. crocifolium* (Kth.) Wedd., Chlor. and. I. p. 194.

Loco non indicato (n. 4599).

26. *Baccharis Moritziana* Hieron. n. sp.

B. e sectione I. *Trinervatarum* (DC., Prodr. V. p. 399) fruticosa, ramis teretibus, sulcatis, hirsuto-tomentosis; foliis petiolatis (petiolo 3—4 mm longo, hirsuto-tomentoso), laminis ovatis vel ovato-ellipticis, acutis vel sub-acuminatis, mucrone calloso apiculatis, integrerrimis, utrinque sparse hirsutis, trinervatis (nervis utrinque densius hirsutis, subtus prominulis, binis laterilibus fere e basi egredientibus, longe arcuatis), membranaceis; maximis in specimine Moritziano 6 cm longis, fere 4 cm latis, in specimine Lehmanniano c. 4 cm longis, 2 cm latis; inflorescentia thyrsideo-paniculata; pedunculis hirsuto-tomentosis, secus ramulos axillaribus, in specimine femineo capitula 3—7, in specimine masculo 3—5 gerentibus; capitulis in specimine femino brevius quam in specimine masculo pedicellatis vel supremis subsessilibus, c. 35-floris; squamis interioribus c. 5 mm longis, vix 1 mm latis, linear-lanceolatis, exterioribus sensim decrescentibus, ovato-oblongis vel ovatis, omnibus acuminatis, ciliatis, dorso parce puberulis, virescentibus, margine substramineo-pallidis; flororum femineorum corollis c. 1½ mm longis, stylis c. 4 mm longis; achaeniis admodum immaturis, pilosulis; pappi setis c. 4 mm longis, pallide subviolaceo-rubellis; in specimine masculo capitulis longius pedicellatis (pedicellis usque ad 4 mm longis, hirto-puberulis) c. 25-floris; involuci squamis quam in capitulis femineis brevioribus (majoribus vix 3 mm longis), ovato-oblongis vel ovatis, ceterum iis flororum femineorum similibus; corollis c. 3 mm longis; pappi pilis corollam aequantibus vel paulo ea brevioribus, pallide subviolaceo-rubellis.

Species affinis *B. trichocladae* DC. (Prodr. V. p. 400 n. 8), differt foliis manifeste petiolatis, supra subitusque hirsuto-pilosis et patria.

Frutex usque 5 m altus ramis tenuibus, foliis glaucis et »floribus lilacinis« e schedula cl. LEHMANNI, quod verisimiliter ad pappi colorem se referit.

Venezuela: prope urbem Merida (leg. MORITZ n. 1362); ubi flore mense Januario. — Columbia: crescit in fruticetis apertis prope Popayan alt. 1500—2000 m s. m., unde floret mense Junio et Julio (n. 4882).

27. *B. riparia* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 51 (65).

Frutex usque ad 4 m altus, ramosus, foliis glaucis saepius fuscescentibus, floribus virescenti-albidis.

Ecuador: crescit frequentissime in altiplanite prope urbem Quito, alt. s. m. 2500—3200 m. — Nomen vernaculum Quitensium »Chilea« (n. 4665 specimen masculum).

28. *B. humifusa* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 37 (48) tab. 322.

Frutex ramosus ramis decumbentibus, floribus lutescenti- vel virescenti-albidis.

Ecuador: crescit in summis montibus Andium occidentalium prov.

Cuenca, alt. s. m. 3500—4000 m, ubi semper floret (n. 4569 specimen femineum).

29. *B. loxensis* Benth., Plant. Hartwegiana p. 135 n. 761.

Frutex viscosus usque ad 2 m altus, foliis usque ad $3\frac{1}{2}$ cm longis, 2 cm latis, apice rotundatis vel subemarginatis, glaucis; capitulis masculis c. 18—20-floris ovoideis, 5 mm longis, ad apices pedunculorum 2—4 congestis, breviter pedicellatis vel subsessilibus, corymbosis, involuci squamis lato-ovatis vel interioribus oblongo-linearibus, obtusiusculis, margine scariosis, albido-ciliato-fimbriatis, dorso apice viridi-maculatis, corolla c. $3\frac{1}{2}$ mm longa, pappi setis paucis tenuibus sordide albidis, parte inferiore crispis.

Species proxime affinis *B. sinuatae* Kth. (in H. B., Nov. gen. et sp. IV. p. 42 [53]), a qua differt foliis haud lobulatis capitulisque minoribus, squamis involuci interioribus brevioribus, et *B. halimimorphae* DC. (Prodr. V. p. 411), quae foliis subtrinerviis, parce dentatis nec non involucre differt.

Ecuador: crescit in fruticetis prope Oña, prov. Cuenca, alt. s. m. 1800—2200 m, ubi floret mense Novembri (n. 4892).

30. *B. quitensis* Kth in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 44 (57).

Frutex usque ad 3 m altus.

Species affinis *B. venulosae* DC. (Prodr. V. p. 421), quae capitulis minoribus et *B. brachylaenoidi* DC. (Prodr. V. p. 421), quae foliorum textura et involueris differt.

Ecuador: frequentissime occurrit inter fruticeta prope Loja, alt. s. m. 2000—2400 m (n. 4891 specimen femineum).

31. *Loricaria* (*Tafalla*) *microphylla* (Wedd.) Hieron.; syn. *Loricaria stenophylla* γ *microphylla* Wedd., Chlor. and. I. p. 165.

Frutex ramosissimus, ramis tenuibus; foliis distichis imbricatis sub-equitantibus, vel inferioribus liberis, a latere visis linearibus et vix $\frac{3}{4}$ mm latis, 3 mm longis, acutiusculis subobtuse carinatis, extus praeter partem dimidiad inferiorum carinae glabris nitidisque, hic et intus cinereo- vel subflavescenti-tomentosis; capitulis masculis in ramulis terminalibus, solitariis, 3—5-floris; involuci squamis 6—8, subaequalibus, glabris, ligulatis, 3 mm longis, $\frac{3}{4}$ mm latis, parte inferiore fuscis, superiore scariosis, pallide stramineis, apice fusco-maculatis, obtusis, brevissime mucronulatis, corollis c. $2\frac{3}{4}$ mm longis, tubulosis, tubo apice subampliato vix 2 mm longo, pappi setis c. 3 mm longis, sordide albidis, apice incrassatis, fuscouscentibus.

Frutex usque ad 70 cm altus, foliis glaucis e schedula cl. LEHMANNI.

Ecuador: crescit in summis montibus Andium orientalium prov. Loja, alt. s. m. 3200—3600 m, ubi floret mense Novembri (n. 4890 specimen masculum).

32. *Lucilia Lehmanni* Hieron. n. sp.

Lucilia perennis, caespitosa, rhizomate sublignoso ramosissimo, ramis brevibus radicantibus, caulis ipsis ascendentibus valde abbreviatis; foliis

spathulatis, planis, obtusissimis, 1— $1\frac{1}{2}$ cm longis, (spathula c. 2 mm lata), utrinque dense albido-tomentosis, persistentibus vetustate glabrescentibus; capitulis solitariis sessilibus, ovoideo-globosis, 8—9 mm longis et fere latis; involueri squamis exterioribus obovato-rotundatis, c. 2 mm longis latisque, mediis subspathulatis sensim accrescentibus, interioribus maximis ligulato-linearibus, 7 mm longis, $1\frac{3}{4}$ mm latis, omnibus obtusis, basi plus minus scariosis, parte superiore punctis subviolaceo-fuscis conspersis, fuscescentibus; floribus hermaphroditis 5, corolla tubulosa c. $4\frac{1}{2}$ mm longa in sicco fusca, pappi setis albidis capillaceis, suberispis; floribus femineis c. 70—80, corolla filiformi c. 5 mm longa, pappi setis capillaceis albidis, corollam paulo superantibus, vix crispulis, achaeniis c. 4 mm longis, sericeo-pilosis.

Species *Luciliae violacea* (Wedd., Chlor. and. I. 155) necnon *L. conoidea* (Wedd. I. c. 154) proxime affinis, ab utraque differt involueri squamis omnibus obtusis.

Species dense caespitosa, pulvinos extensos formans, foliis subargenteo-albidis, floribus lutescenti- seu virescenti-albidis.

Ecuador: crescit locis lapidoso-arenosis in Páramo del Cajas Andium occidentalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3600—4200 m (n. 4649).

33. *Gnaphalium columbianum* Hieron. n. sp.

Gamochara herbacea annua, unicaulis, caule erecto, simplici adpresso sericeo-arachnoideo, usque ad apicem folioso, foliis subradicalibus magis coartatis subrosulatisque, caulinis c. 1— $1\frac{1}{2}$ cm distantibus linearispathulatis, subacuminatis, apice mucronatis, usque ad $2\frac{1}{4}$ cm longis, medio partis supremae $2\frac{1}{2}$ —3 mm latis, deorsum attenuatis, basi denique in vaginam paulo dilatatis, utrinque, sed subtus densius, albido-sericeo-arachnoideis, inferioribus vetustate supra subglabrescentibus; capitulis 2 in glomerulos axillares, spicam terminalem continuam vel basi interruptam et foliatam (foliolis sursum decrescentibus, bracteaeformibus, linearibus) fingentes digestis; involueri squamis 15—18; exterioribus ovatis, longiuscule acuminatis, fuscescentibus, basi interdum violascentibus; interioribus linearilanceolatis vel linearibus, 4 mm longis, acutis, parte inferiore albido-virescentibus, margine pallidioribus scariosis, apice macula rhomboidea fusca notatis; floribus femineis 25—30, corolla $2\frac{3}{4}$ mm longa, achaeniis glabris, floribus masculis 2—3, corolla paulo breviore.

Species proxime affinis *G. purpureo* L. (sp. 1200), *G. spicato* Lam. (dict. 2. p. 757), *G. falcato* (Lam. dict. 2. p. 758) etc., sed species optime distinguenda involueri squamis acuminatis vel acutis et habitu.

Herba caule usque ad 30 cm alto, floribus lutescenti-albidis.

Columbia: crescit in Páramo de Guanácas, prov. Popayan, alt. s. m. 3000—3400 m, ubi floret mense Augusto (n. 5232).

34. *Desmanthodium Trianae* Hieron. n. sp.

Herba (perennis?) erecta elata, ramis subangulatis hirsutis, foliis superioribus (inferiora desunt) petiolatis (petiolis in specimine 1— $4\frac{1}{2}$ cm

longis); laminis ovato-lanceolatis vel late ovatis, acuminatis (lamina folii maximi in specimine 48 cm longa, 12 cm lata, summorum foliorum minore), excepta basi subrotundata vel in petiolum attenuata inaequaliter serrato-dentatis, supra viridibus, sebris (nervis hirtis), rugosis, subtus pallidioribus, dense hirtis, subtrinerviis (nervis 2 lateralibus c. 1 cm supra basim egredientibus, longe arcuatis, ceterum pinnatinerviis, inter nervos laterales reticulato-venosis, nervis venisque supra plus minus impressis); capitulorum glomerulis depresso-globosis, simplicibus vel e glomerulis 3 partialibus sessilibus compositis, c. 1—1½ cm diametro, in panicula lata trichotoma c. 10—15; capitulis in glomerulo numerosis, sessilibus, c. 4 mm longis, involuci squamis c. 7; exterioribus 3—4, ovatis, 3 mm longis, 1½ mm latis, quinque-nervatis; interioribus subligulatis angustioribus, subaequilongis; omnibus glabris, ciliatis, scariosis, stramineis, apice obtusis, fuscouscentibus; floribus femineis 5, basi involuci squamis interioribus adnatis, 1⅔ mm longis, limbo 4-dentato, dentibus dorso pilosulis, achaenio apice dense piloso; floribus hermaphroditis 7, subpedicellatis (pedicello seu achaenio rudimentario dense piloso), tubo infundibuliformi striis quinque subfuscis ornato c. 2 mm longo, limbi laciniis ½ mm longis, elongato-triangularibus, dorso pilosulis.

Columbia: loco non accuratius indicato legit J. TRIANA (n. 1317).

35. *Espeletia corymbosa* Humb. et Bonpl., Plant. aequin. II. p. 46. t. 72; Nov. gen. et spec. IV. p. 221 (281).

Herba perennis caule usque ad 3 m alto, foliis lana lutescenti-albida vestitis et succum viridi-album resinosum continentibus, floribus luteis.

Columbia: crescit locis uliginosis undique in altiplanitie prope Santa Rosa, prov. Antioquia, alt. s. m. 2700—3400 m, unde floret mense Septembri—Novembri. Nomen vernaculum Frailejon (n. 7488).

36. *Polymnia riparia* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 222 (282).
Caulis usque ad 3 m altus, ramosus; flores lutei.

Columbia: crescit in fruticetis prope Popayan, alt. s. m. 1600—2200 m, ubi floret mense Martio (n. 4549).

37. *P. glabrata* DC., Prodr. V. p. 515.

Suffrutex usque ad 8 m altus, floribus luteis.

Ecuador: crescit in fruticetis prope Chagál declivium occidentalium mediorum Andium occidentalium prov. Cuenca, alt. s. m. 2000—2600 m, ubi floret mense Julio et Augusto (n. 4895).

38. *Melampodium camphoratum* Baker in Flora bras. VI. 3. p. 161, n. 3.
Herba annua floribus luteis.

Columbia: crescit frequentissime in campis montanis, lapidosis prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 1200—1700 m, ubi floret mense Februario et Martio (n. 7473).

39. *Enhydra Anagallis* Gardn., Fl. bras. VI. 3. 169. n. 3.

Ecuador: in paludibus, aqua marina invasis prope Naranjal (n. 6679).

40. *Gymnolomia* *tenella* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 171 (218). tab. 373.

Herba caulinibus decumbentibus, foliis scabris, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis camporum sabanas dictorum in regione cursus superioris fluminis Rio Dagua, prov. Cauca, alt. s. m. 1500—1800 m, ubi semper floret (n. 4940).

41. *Eriocoma* (*Montanoa*) Lehmanni Hieron. n. sp.

Suffrutex, ramis ad apices pubescentibus, angulatis; foliis oppositis petiolatis (petiolis usque ad $5\frac{1}{2}$ cm longis), supremis subtriangularibus, inferioribus subquinqueangularibus, angulis inferioribus rotundatis, vel late subrotundato-triangularibus, basi truncatis vel subcordatis, sed saepius in petiolum breviter et abrupte decurrentibus et hic interdum auriculatis, subquinquenerviis (nervis 2 paulo supra basim egredientibus, mox bifurcatis), inter angulos subsinuatis, apice acutis vel breviter acuminatis, supra parce, subtus densius pubescentibus; corymbis laxis, ramis bractea linearis vel foliacea subtriangulari fultis, capitulis longe pedicellatis (pedicellis glanduloso-puberulis, in specimine fructifero usque ad 4 cm longis); involucri squamis biseriatis, oblongis (c. 3 mm longis, 1 mm latis) dorso puberulis apice obtusis vel acutiusculis breviterque mucronulatis; floribus neutris radii 4—5, ligulis obtusiusculis, obscure denticulatis c. 1 cm longis, 3— $3\frac{1}{2}$ mm latis, tubulo vix 1 mm longo; floribus disci c. 25—30, c. 3 mm longis (tubo brevi vix 1 mm longo, limbo campanulato c. 2 mm longo, breviter quinquefido); achaeniis glabris; receptaculi paleis demum auctis achaenia includentibus, scariosis, carinatis complicatisque, a latere visis oblique obovatis et 5 mm latis, c. 1 cm longis, apice emarginato in spinulam incurvam productis, margine ciliato-denticulatis.

Suffrutex arborescens usque ad 5 m altus, foliis glaucis, floribus albidis.

Columbia: crescit in fruticetis marginalibus silvarum densarum prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1700—2200 m, ubi floret mense Januario (n. 7480).

42. *Eleutheranthera ruderalis* Schultz-Bip. in Bot. Zeitg. 1866. p. 165. Flores lutei.

Columbia: crescit locis humidis prope Popayan, alt. s. m. 1700—2200 m, ubi semper floret (n. 4909).

43. *Encelia fruticulosa* (Spreng.); syn. *Hopkirkia fruticulosa* Spreng., Syst. III. p. 444.

Suffrutex usque ad 2 m altus, foliis glaucis, floribus virescenti-luteis.

Columbia: crescit in lapidosis in Boqueron del Dagua, prov. Cauca, alt. s. m. 500—1200 m, ubi floret mense Julio—Augusto (n. 4710).

44. *Verbesina helianthoides* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 160 (204) ex descriptione.

Folium maximum in specimine inclusu petiolo 24 cm longum, 9 cm latum.

Herba maxima arborescens usque 5 m alta, truncu crasso diametro usque ad 30 cm, foliis pallide glaucis, floribus albidis.

Columbia: crescit in fruticetis prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1500—2000 m, ubi floret mense Januario (n. 7481).

45. Dahlia Lehmanni Hieron. n. sp.

Herba altissima ramis cavis, teretibus, striatis, glaucis; foliis membranaceis, glaucis, utrinque sparse pilosulis, petiolatis, superioribus (inferiora desunt) semel profunde pinnatipartitis, 4—3-jugis (maximo in specimine c. 22 cm longo, inclusu petiolo 6 cm longo), foliolis jugorum sessilibus, lanceolato-ovatis, basi rotundatis, subinaequalibus, apice longiuscule caudato-acuminatis, excepta basi et acumine grosse crenato-serratis, dentibus utrinque 10—12 (foliolis maximis in specimine c. 9 cm longis, 3½ cm latis); foliolis paris infimi interdum bifidis scilicet foliolo parvo basi adnato quasi auriculatis; foliolo terminali magnitudine foliola parium inferiorum aequante, basi acuto, ovato-lanceolato, cum foliolis paris supremi adnato; foliolis exceptis paris infimi decurrentibus, rachi angustissime alata (ala infra par supremum foliorum 1—2 mm lata, deorsum vix 1 mm lata); capitulis pedunculatis (pedunculis axillaribus vel in ramulis terminalibus, usque ad 8 cm longis, axillaribus basi bracteis simplicibus lanceolatis sessilibus s. tripartitis fultis), squamis foliaceis involueri exterioris 5 (raro 6) reflexis vel subpatulis, glabris, crassiusculis spathulato-lanceolatis apice acutiusculis, c. 10—12 mm longis, 3 mm parte superiore latis; squamis involueri interioris 8, biserialibus, ovato-oblongis, c. 2 cm longis, 6—7 mm latis, apice obtuso et margine membranaceo-scariosis basi incrassatis, multinerviis, glabris; ligulis 8 neutris obovatis, apice rotundato brevissime acuminatis scilicet unidentatis, 3—4 cm longis, 1½—2½ cm latis, multinerviis (usque ad c. 30 nervis subparallelis), nervis tribus crassioribus; florum ligulorum tubo c. 5 mm longo, infundibuliformi, floribus hermaproditis numerosis, tubo c. 2½ mm longo, limbo campanulato-cylindraceo, apice 5-dentato, c. 6 mm longo, achaeniis admodum immaturis, glabris.

Herba e schedula cl. Lehmanni usque ad 4 m alta, caule brachii crassitudine, floribus ligulatis radii lilacino-albidis, disci luteis.

Columbia: crescit locis, qui urbi Popayan circumjacent, alt. s. m. 1600—1800 m (n. 4894).

46. Cosmos caudatus Kth. in H. B., Nov. gen. IV. p. 188 (240).

Herba caulis ramosis usque ad 1½ cm alta, foliis obscure-viridibus, ligulis roseis.

Columbia: crescit prope Cerrito in valle Cauca, alt. s. m. 1000 m, ubi floret Junio—Julio (n. 7491).

47. Bidens Coreopsis DC., Prodr. V. p. 599. n. 32.

Suffrutex usque ad 3 m altus, floribus aureis.

Columbia: crescit in declivis occidentalibus prope Páramo de Guanácas, prov. Popayan, alt. s. m. 2800—3000 m, ubi floret mense Martio (n. 4703).

48. *Calea trichotoma* J. Donnell Smith in Coult., Botan. Gaz. XIII. 299.
Frutex usque ad 2 m altus, foliis glaucis, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis camporum sabanas dictorum prope Agancha, prov. Popayan, alt. s. m. 1000—1500 m, ubi floret mense Septembri—Octobri (n. 4885).

49. *C. pachensis* Hieron. n. sp.

C. scandens, ramis tenuibus, teretibus, hirtis (pilis articulatis), demum pilis abruptis scabriusculis; foliis oppositis sessilibus, ovatis, basi rotundatis vel subcordatis, apice longiuscule caudato-acuminatis, obsolete vel manifeste parte superiore excepto apice paucidentatis, inter dentes mucronatos subsinuatis, utrinque sparse hirtis, pilorum basi incrassata pilisque abruptis demum supra scabriusculis, subtrinerviis (nervis 2 paulo supra basim egredientibus, longiuscule arcuatis); corymbis laxis; capitulis in genere mediocribus, discoideis; supremis 2—3 subsessilibus vel solitariis pedunculatis (pedunculis usque ad 1½ cm longis, basi bracteola elongato-triangulari vel sublanceolata, usque ad 8 mm longa suffultis); involueris oblongo-ovoideis; involueri squamis c. 10, exterioribus ovatis, subacutis, interioribus oblongis (c. 6 mm longis, 1½ mm latis), obtusiusculis, omnibus scariosis, substramineis, fusco-striatis, multinerviis, apice subfuscis, glabris, ciliatis; receptaculi subplani squamis linearibus, complicatis, scariosis, margine hyalinis, c. 7 mm longis; floribus omnibus hermaphroditis, tubulosis c. 25—30; corolla c. 5 mm longa inclusa tubo vix 1½ mm longo, limbo cylindraceo-campanulato, apice breviter 5-fido; pappi paleis c. 20, anguste linearibus, longe acuminatis, ciliatis, maximis 6 mm longis; achaeniis 2 mm longis, elongato-turbinatis, sparse pilosis.

Species *Caleae caracasanae* (Kth.) (syn. *Allocarpus caracasanus* Kth. in H. B., Nov. Gen. et sp. IV. p. 229 (291). t. 405 proxime affinis, sed floribus ligulatis caret.

Caulibus usque ad 3 m longis, ramosis, foliis lutescenti-viridibus, floribus luteis limbo supremo rubellis.

Columbia: crescit in fruticetis densis prope Pacho, prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1600—2000 m, ubi floret mense Januario (n. 7492).

50. *C. angosturana* Hieron n. sp.

C. scandens ramis tenuibus, teretibus, substriatis, glabris; foliis oppositis, petiolatis (petiolis ½—1¼ cm longis, canaliculatis, subtortuosus) laminis ovato-lanceolatis vel lanceolatis, apice longiuscule acuminatis, basi acutis, (foliorum maximorum 10—12 cm longis, 3—3½ latis), integris vel remote paucidentatis (dentibus mucronato-callosis), membranaceis, nitidis, penninerviis (nervis 4 lateralibus e parte inferiore nervi medii egredientibus, quam ceteri robustioribus, longiuscule arcuatis), inter nervos laterales reticulato-venosis; corymbis laxis; capitulis in genere mediocribus, discoideis, 2—3 apice ramulorum sessilibus vel solitariis pedunculatisque (pedunculis usque ad 1¼ cm longis, basi bracteola lineari vel sublanceo-

lata suffultis); involucris oblongo-ovoideis, involueri squamis c. 15—20, ovatis vel oblongo-ovatis, subacutis, excepto margine ciliato glabris, scariosis, luteo-fuscescentibus, tristriatis, striis obscure fuscis; maximis interioribus c. 6 mm longis, 2 mm latis; receptaculi subconici squamis complicatis, scariosis, apice lacerato-trifidis, luteo-fuscescentibus, 6 mm longis; floribus c. 10—12 omnibus hermaphroditis, tubulosis, corolla c. $4\frac{1}{2}$ mm longa inclusa tubo c. $1\frac{1}{2}$ mm longo limbo, cylindraceo paulo ampliato, apice quinquefido; pappi paleis deciduis, c. 15—20 anguste linearibus, longe acuminatis, albidis, subhyalinis, minute denticulatis; maximis 5 mm longis; achaeniis (immaturis) 1 mm longis, elongato-turbinatis, glabris.

Species Galeae solidagineae Kth. (H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. [295]. t. 407) affinis, differt foliis et achaeniis glabris etc.

Suffrutex scandens ramis usque 5 m longis, foliis lutescenti-viridibus, floribus aureis.

Columbia: crescit in fruticetis densis prope Angostura, prov. Antioquia, alt. s. m. 1500—1700 m, ubi floret mense Decembri (n. 7479).

54. C. tolimana Hieron. n. sp.

Leontophthalmum fruticosum, parce ramosum, ramis subteretibus, (diametro 2—4 mm), infra nodos subcomplanatis, sulcato-striatis, hirsutis, erectis vel arcuatis basique subdecumbentibus; foliis oppositis petiolatis (petiolis 3—5 mm longis, canaliculatis), laminis ovatis vel subellipticis, basi rotundatis, apice obtusis vel brevissime apiculato-acuminatis (maximis in specimine 10 cm longis, $6\frac{1}{2}$ cm latis), margine subrevoluto remote crenato-serratis, chartaceis, utrinque scabris, penninerviis (nervis lateralibus longiuscule arcuatis et inter nervos laterales reticulato-venosis, nervis venisque parce hirsutis subtus prominentibus, supra prominulis); inflorescentia cymosa, cymis axillaribus vel terminalibus, e paucis capitulis compositis; capitulis in genere majoribus, heterogamis, radiatis, pedunculis hirtellis basi bracteolis subfoliaceis, spathulatis et hirtellis fultis; involueri squamis c. 20—25, extremis foliaceis, ovatis vel ovato-oblongis usque 6 mm longis; intermediis ovato-rotundatis, vix 5 mm longis, 4 mm latis; interioribus oblongo-ligulatis, 8—9 mm longis, c. 2 mm latis; omnibus obtusis, glabris, fuscescentibus, basi induratis, subcoriaceis, margine et apice scariosis, ciliatis; receptaculi convexi squamis complicatis, scariosis apice lacerato-trifidis, fuscescentibus, c. 5 mm longis; floribus radiis femineis ligulatis c. 4—8, ligulis patentibus c. 9—10 mm longis, $4\frac{1}{2}$ mm latis, quinque-nerviis, tubulo c. 3 mm longo; floribus hermaphroditis tubulosis c. 25—50, c. $5\frac{1}{2}$ —6 mm longis, tubulo $4\frac{1}{2}$ —2 mm longo, limbo $3\frac{1}{2}$ —4 mm longo, cylindraceo, apice breviter quinquefido; pappi paleis c. 22—23, basi connatis, persistentiibus, anguste linearibus, longe acuminatis, parce et minute denticulatis, subrubellis, subaequilongis, c. $4\frac{1}{2}$ mm longis; achaeniis elongato-turbinatis, c. $2\frac{1}{2}$ mm longis, parce hirtellis.

Species foliis Galeae prunifoliae Kunth (in H. B., Nov. gen. et

spec. IV. p. 234 [294]. t. 406) similis, proxime affinis *Caleae robustae* Britton (Enum. of the Plants collected by Dr. H. H. Rusby in South America in Bullet. of the Torrey Bot. Club XIX. p. 454 [separat. 446] ex specimine in Plant. Boliv. a MIGUEL BANB lectis n. 1423), quae foliis subtus nervo medio excepto glabris, foveolato-punctulatis gaudet.

Frutex usque ad 4 m altus, parce ramosus, foliis obscure viridibus, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis apertis prope Dolores, prov. Tolima, alt. s. m. 1000—1600 m, ubi floret Martio (n. 7497).

52. *C. Trianæ Hieron.* n. sp.

Leontopthalmum fruticosum ramis furcato-divaricatis, infra nodos subcomplanatis, obscure sulcato-striatis, hirtello-pubescentibus; foliis oppositis breviter petiolatis (petiolis 3 mm longis, canaliculatis, hirtello-pubescentibus); laminis ovato-oblongis vel sub lanceolatis, basi subrotundatis vel subacutis, apice obtusiusculis vel acutis, mucronulatis, (maximis in speciminibus $5\frac{1}{2}$ —6 cm longis, 2— $2\frac{1}{4}$ cm latis), margine subrevoluto subintegris vel excepta basi subremote crenato-serratis, chartaceis, supra scabriusculis, subtus subtomentoso-pubescentibus, subtrinervatis (nervis lateralibus 2 paulo supra basim egredientibus robustioribus, longiuscule arcuatis), inter nervum medium et laterales duo robustiores subpinnato-reticulatis, nervis venisque subtus prominentibus; capitulis in genere majoribus, solitariis, terminalibus vel axillaribus, longe pedunculatis (pedunculis teretibus, pubescentibus, 4—6 cm longis), heterogamis, radiatis; involuci bracteis extremis foliaceis 4, ovato-lanceolatis, subaequalibus, $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ cm longis, 5—7 mm latis, interioribus c. 25—30, basi subinduratis, apice et margine scariosis, parce ciliatis, glabris, subhyalinis, rufescensibus, ovato-oblongis vel oblongis, obtusiusculis, 8—9 mm longis, 3—4 mm latis, intimis linearibus, subacute, usque ad 1 cm longis, vix 1 mm latis; receptaculi convexi subglobosi squamis complicatis, linearibus, 4—6 mm longis, apice trifidis, scariosis, subfuscacentibus; floribus radiis semi-neis ligulatisque c. 16—20, ligulis patentibus, oblongis, apice subintegris vel denticulatis 5—7, striato-nervatis, c. 8 mm longis, 2 mm latis, tubulo vix 2 mm longo; floribus hermaphroditis tubulosis 4—5 mm longis, tubulo vix $1\frac{1}{2}$ mm longo, limbo cylindraceo apice paulo ampliato, breviter 5-fido, c. 3 mm longo; pappi paleis c. 15, anguste linearibus, 4—5 mm longis, substramineo-albidis, margine minute ciliato-denticulatis; achaeniis (immatris) elongato-turbanatis, $2\frac{1}{2}$ mm longis, glabris.

Frutex usque $4\frac{1}{3}$ m altus, ramis furcato-divaricatis, foliis lutescenti-viridibus, floribus aureis.

Columbia: crescit in fruticetis camporum sabanas dictorum prope Pacho, Prov. Cundinamarca, alt. s. m. 1400—1800 m, ubi floret mense Januario (n. 7341); loco accuratius non indicato leg. TRIANA (n. 1414).

53. *Tridax procumbens* L., Spec. ed. I. p. 900.

Herba foliis glaucis, floribus flavis.

Columbia: crescit in lapidosis in Boqueron del Dagua, prov. Cauca, alt. s. m. 500—1000 m, ubi floret mense Julio (n. 4743).

54. *Tagetes pusilla* Kth. in H. B., nov. gen. et spec. IV. p. 152 (194).

Differt a *T. foeniculacea* Poepp., Pl. peruv. n. 26 (DC., Prodr. V. p. 646) pappi paleis 5 basi connatis, omnibus aristatis, achaeniis brevioribus c. 5 mm longis et habitu, a *T. congesta* Hook. et Arn. (Bot. Beech. voy. 299), specie proxime affini mexicana differt capitulis c. 45—46-floris, floribus 4—2 radii ligulatis brevioribus, 44 tubulosis disci brevioribus, limbo subampliato, et pappo.

Herba caule parce vel dense ramoso, ramis divaricatis, floribus pallide flavis.

Columbia: crescit frequentissime in pratis altiplanicie prope Santa Rosa, prov. Antioquia, alt. s. m. 2000—2600 m, ubi floret mense Novembri (n. 7474); loco accuratius non indicato leg. TRIANA (n. 1403).

55. *T. caracasana* Willd., Sp. pl. III. p. 2428; KUNTH in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 155 e specimine in Herb. Willdenow n. 16447.

Herba usque ad $4\frac{1}{3}$ m alta, caulibus ramosis, ramis striato-angulatis, glabris; foliis glabris, sessilibus, profunde pinnatifidis, subpinnatis, 8—10-jugis, ambitu late lanceolatis, foliolis oppositis alternisve, decurrentibus, rhachi angustissime alata, lanceolatis vel linear-lanceolatis (maximis 2 cm longis, 4 mm latis), basi et apice acutis, excepta basi subremote et argute serratis (dentibus mucronatis), glandulis immersis ornatis; foliolis infimis brevibus reductis, stipuliformibus (serraturis angustissimis, filiformibus, paucis); foliis supremis pedunculos fulcrantibus foliolis infimis foliorum ceterorum simillimis; pedunculis apice ramorum paucis subcorymbosis, nudis, c. 4—6 cm longis; involucris campanulato-cylindricis, c. 11—13 mm longis, apice 5 dentatis (dentibus triangularibus), glandulis striiformibus ornatis, glabris; floribus 27—30; floribus femineis nullis vel 1, ligula brevis c. 2 mm longa; floribus ceteris hermaphroditis tubulosis, corollis c. 5 mm longis, limbo paulo ampliato apice 5-fido; pappi paleis 5, subcoriaceis, stramineis, 4 concretis obtusis, quinta sublibera longiore, acuminate, c. $2\frac{1}{2}$ mm longa; achaeniis glabris, cylindraceis, 5—6 mm longis.

Species adhuc male cognita proxime affinis *T. tenuifoliae* Cav. (icon. II. p. 54. t. 169), differt foliolis argutius serratis et floribus brevioribus, nullisque ligulatis rarissive, ligulis et achaeniis brevioribus.

Herba fragrans, usque $4\frac{1}{3}$ m alta, foliis obscure lutescenti-viridibus, floribus flavis.

Columbia: crescit in fruticetis prope Popayan, alt. s. m. 1500—2200 m, ubi floret mense Martio—Aprili (n. 7597). — Venezuela: prope Caracas ubi floret mense Januario leg. cl. MORITZ (n. 53).

56. *Porophyllum jorullense* Cass., Dict. 43. p. 57.

Suffrutex usque ad 4 m altus, foliis nigrescenti-viridibus, floribus flavo-viridibus.

Columbia: crescit in lapidosis aridis in Boqueron del Dagua, prov. Cauca, alt. s. m. 500—1000 m, ubi floret mense Julio.

57. *Pectis elongata* Kunth in H. B., Nov. gen. et spec. IV. p. 206 (262). t. 392.

Herba caule subsimplice vel basi ramoso usque ad 50 cm alta, floribus flavis.

Columbia: crescit in campis sabanas dictis prope Honda et Rio Guarino, ubi floret mense Aprili (n. 7348).

Var. *divaricata* Hieron. nov. var.

Diffrerit a forma typica ramulis inflorescentiae cymosae divaricatis elongatis, pedunculis capitulorum longioribus usque 3 cm longis 2—3 bracteolatis, involuci squamis paulo brevioribus, c. 4 mm longis, obtusiusculis.

Herba caulis usque ad $4\frac{1}{2}$ m altis, floribus flavis.

Columbia: crescit in campis sabanas dictis prope Patico ad flumen Rio Paez, prov. Cauca et Tolima, alt. s. m. 1000—1500 m, ubi floret Martio (n. 4769).

Forma inter var. *divaricata* et formam typicam intermedia ramulis divaricatis sed involuci squamis acutiusculis 4—5 mm longis iis formae typicae similibus exstat e Venezuela et Guiana.

Venezuela: leg. LANSBERG; locis lapidosis prope Upata ubi floret Novembri leg. Otto (n. 981), prope Chacao, Caracas, alt. s. m. 1650 m, ubi floret Martio leg. Otto (n. 585) et in graminetis planicieei Mesa prope Merida ubi floret mense Novembri leg. MORITZ (n. 4426). — Guiana anglica: in campis sabanas dictis locis aridis, ubi floret mense Octobri leg. cl. R. SCHOMBURGH (n. 837), prope Pirara leg. idem (n. 722), locis accuratiis non indicatis leg. idem (n. 484 et 4003).

58. *Liabum ecuadorensis* Hieron. n. sp.

Andromachia fruticosa, ramis parce arachnoideo-puberulis, angulatis; foliis oppositis, petiolatis; petiolis $4\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ cm longis canaliculatis basi vaginatis, supra arachnoideis, subtus puberulis; laminis ovato-oblongis, (maximis 10 cm longis, 4 cm latis), basi rotundatis, subinaequalibus, apice acutis vel subacuminatis, remote mucronato-denticulatis, pinnato-nervatis, inter nervos laterales reticulato-venosis, supra glabris, subrugoso-bullatis, subtus cinereo-arachnoideo-tomentosis, nervo medio lateralibusque subglabrestitibus; corymbis terminalibus, ramosissimis, ramulis pedunculisque arachnoideis; capitulis parvis magnitudine capitulorum *Liabi solidaginei* (Kth.) Less., subhemisphaericis; squamis c. 40—50, 4—5-seriatis, exterioribus triangulari-ovatis dorso arachnoideis, fuscis, interioribus, elongato-ovatis, glabrestitibus, basi pallidioribus apice fuscis, quam exteriores angustioribus, maximis $2\frac{1}{2}$ mm longis, vix 1 mm latis; floribus c. 25—35; radii ligulatis femineis paucis (5—6), uniseriatis, corolla 5 mm longa, tubulo vix 1 mm longo, ligula ovato-oblonga 4 mm longa, $4\frac{1}{2}$ mm lata, apice subintegra vel bidentata, striato-nervata; disci hermaphroditis regularibus tubulosis c. 4 mm longis, limbo vix ampliato apice profunde 5-fido; achaeniis vix 1 mm longis, turbinatis, parce pilosis; pappi setis c. 25 lutescentibus,

apice subincrassatis, maximis 3 mm longis, exterioribus paucis brevioribus.

Species *Liabo verbascifolio* (Kunth) Less. proxime affinis, differt praecipue capitulis minoribus et indumento.

Frutex usque ad 5 m altus, foliis supra obscure viridibus, subtus cinereo-albidis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in fruticetis densis prope Chagal et Molleturo, Andium occidentalium, prov. Cuenea, alt. s. m. 2200—2800 m, ubi floret mense Augusto (n. 4897).

59. *L. solidagineum* (Kunth) Less. in Linnaea 1831. p. 700.

Suffrutex usque ad 2 m altus, foliis supra glaucis, subtus argenteo-albidis, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis humilibus prope Paniquitá haud procul ab urbe Popayan, alt. s. m. 1800—2500 m, ubi floret mense Mayo—Junio (n. 5261).

60. *L. igniarium* (Kunth) Less. in Linnaea 1831. p. 704.

Suffrutex usque ad 4 m altus, ramis inter frutices subscendentibus, foliis supra obscure lutescenti-viridibus, subtus argenteo-albidis, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis in monte Alto de Chillanquer, prov. Tuquerres, alt. s. m. 3000—3300 m, ubi floret mense Augusto (n. 4699). — Ecuador: in planicie Quitensi, alt. 3000—3300 m leg. cl. FRANCIS HALL.

61. *L. Lehmanni* Hieron. n. sp.

Andromachia fruticosa, ramis subteretibus, adpresso tomentosis; foliis oppositis petiolatis; petiolis 1—3 cm longis crassis, canaliculatis, adpresso arachnoideo-tomentosis, ad basim vaginatam auricula reniformi c. 8 mm lata, 4 mm longa unitis; laminis ovatis, basi subrotundatis vel brevissime cuneatis, subinaequalibus, apice breviter acuminatis, denticulis mucroniformibus marginie excepta basi remote ornatis, supra seabriusculis exceptis nervis pubescentibus, demum subglabrescentibus, subtus dense subcinereo-rufso-tomentosis, subtrinervatis nervis 2 lateralibus e basi vel paulo supra basim egredientibus longiuscule arcuatis, ceterum pinnatinerviis, inter nervos laterales reticulato-venosis, venis subtus vix prominulis; laminis foliorum maximorum in specimine c. 9 $\frac{1}{2}$ —10 cm longis, 6—6 $\frac{1}{2}$ cm latis; inflorescentia cymosa terminalis, in specimine trifida, cymis partialibus longiuscule pedunculatis, pedunculis c. 3 cm longis, tomentosis crassis; capitulo terminali subsessili, lateralibus pedicellatis (pedicellis usque ad 2 cm longis, crassis, tomentosis); involuero hemisphaerico, involueri squamis sub-5-seriatis, numerosis, viridibus, uninerviis, exterioribus triangulari-ovatis vel elongato-triangularibus, acutis, dorso arachnoideo-tomentosis, interioribus linearibus acutis glabrescentibus, 4 mm longis vix $\frac{3}{4}$ mm latis; floribus c. 40—60; ligulatis radii feminineis c. 40—42, ligula c. 4 mm longa, vix 4 mm lata, quadrinervato-striata, apice tridenticulata, tubulo c. 3 $\frac{1}{2}$ mm longo; floribus hermaphroditis disci tubulosis c. 5 mm longis limbo paulo ampliato, apice profunde quinquesido; pappi paleis crebris lutescenti-albidis, exteriori-

bus subdilatato-squamiformibus, vix 4 mm longis, interioribus c. 3 mm longis; achaeniis elongato-turbinatis, puberulis, c. 1 mm longis (admodum immaturis).

Species proxime affinis *Liabo igniaro* (Kunth) Less., differt involucris paulo minoribus, squamis brevioribus angustioribusque, foliis supra scabriusculis et auriculis stipularibus minoribus.

Frutex usque ad 4 m altus, foliis supra obscure lutescenti-viridibus, subtus rufescenti-cinereis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in fruticetis densis prope Chagal et Molleturo in declivibus mediis Andium occidentalium, prov. Cuenca, alt. s. m. 2000—2600 m, ubi floret mense Julio—Augusto (n. 4896).

62. *L. hastifolium* Pöpp. et Endl., Nov. gen. et spec. III. p. 43.

Herba caule ramosa usque 2 m alto, foliis supra pallide glaucis, subtus cinereis, floribus luteis.

Columbia: crescit in fruticetis prope La Palma et Pensilvania, prov. Antioquia, alt. s. m. 1300—1700 m, ubi floret mense Decembri (n. 7493) et in fruticetis camporum sabanas dictorum prope San Francisco, haud procul ab Inza, prov. Cauca, alt. s. m. 1300—1600 m, ubi floret Februario et Martio (n. 4898).

63. *L. niv eum* Hieron. n. sp.

A libum herbaceum annum (?) ramis basi procumbentibus ad nodos radicatis, repentibus, angulatis; superioribus novellis arachnoideo-tomentosis (pilis articulatis), inferioribus parce subhirto-arachnoideis; foliis oppositis; laminis membranaceis, triangularibus, basi abrupte in petiolum decurrentibus (petiolo c. 6—8 mm longo), margine excepta basi abrupta grosse crenato-dentatis (dentibus utrinque 3—4 mucronatis), supra sparse hirto-pilosis, subtus adpresso niveo-tomentosis, subtrinerviis (nervis 2 lateralis a basi egredientibus quam ceteri robustioribus); capitulis parvis, terminalibus vel axillaribus, longiuscule pedunculatis (pedunculis 3—4 $\frac{1}{2}$ cm longis, subniveo-tomentosis, teretibus, filiformibus); involuci hemisphaericis squamis 14—15, triseriatis, trinerviis, rarius quinquenerviis, glabris, viridibus, subaequilongis, 5—6 mm longis, acuminatis mucronulatis; exterioribus oblongo-ovatis c. 2 mm latis, interioribus angustioribus oblongo-linearibus; floribus radiis femineis c. 15, corollis c. 7 mm longis, ligula 6 mm longa, 1 $\frac{1}{2}$ mm lata, quadri nervia, elongato-oblonga apice subintegra, tubulo basi incrassato-annulato, vix 1 mm longo, subglandulosopilosus; floribus hermaphroditis disci c. 16—18, corollis 4—5 mm longis, tubulo 1 $\frac{1}{2}$ —2 mm longo, basi incrassato-annulato, subglandulosopilosus, limbo-cylindrico, apice profunde quinquefido, subglandulosopilosus (pilis elongato-clavatis obtusis); pappo lutescente, setis 4—6 interioribus aristiformibus, denticulato-pilosus, usque ad 2 $\frac{1}{2}$ mm longis, exterioribus brevibus vix 1 mm longis, paleaceis, apice lacerato-denticulatis; achaeniis (admodum immaturis) turbinatis, striato-angulatis (angulis parce hirtis) 1 $\frac{3}{4}$ —2 mm longis, fuscis.

Species L. liaboidi (syn. Alibum liaboides Less. syn. 452 et forsitan L. lyratum As. Gr. ex BENTH.-HOOK., Gen. II. p. 436) proxime affinis, differt caulis repentibus, foliis subtrinervatis, basi nunquam pinnatifidis, capitulis minoribus.

Caulis tenuibus, usque ad 50 cm longis, repentibus, foliis supra clare-viridibus, subtus virescenti-argenteis vel niveis.

Columbia: crescit locis umbrosis, humidis in declivibus superioribus orientalibus prope Páramo de Guanácas, alt. s. m. 2600—3000 m, ubi floret mense Martio (n. 4775).

64. **Neurolaena lobata** (L.) R. Br., Obs. comp. p. 420.

Suffrutex usque ad 1 m altus, floribus virescenti-luteis.

Columbia: crescit in valle arida fluminis Rio Verde prope Frontino, prov. Antioquia, alt. s. m. 4000 m, ubi floret mense Aprili (n. 4647); loco non indicato leg. J. TRIANA (n. 1440).

65. **Erechtites valerianaeifolia** (Wolf) DC., Prodr. VI. p. 295.

Pappus in specimine niveus.

Herba usque ad 1 1/3 m alta, parce ramosa, foliis glaucis, floribus lilaceo-purpurascensibus.

Columbia: crescit in fruticetis prope urbem Popayan, alt. s. m. 1500—2000 m, ubi floret mense Martio—Aprili (n. 7598).

66. **Culcitium adscendens** Benth., Plant. Hartweg. p. 205. n. 4434.

Capitula quam in specimine originali paulo majora.

Suffrutex usque ad 50 cm altus, foliis cinereo-tomentosis, floribus lutescenti-albidis.

Ecuador: crescit in Páramo del Cajas, Andium occidentalis prov. Guenca, alt. s. m. 3500—4000 m, ubi floret mense Septembri et Octobri (n. 4598).

67. **C. uniflorum** (Lam.) Hieron.; syn. *Gnaphalium uniflorum* Lam. dict. 752, WILLD., Spec. III. p. 4874; syn. *Culcitium reflexum* Kth. in H. B., Nov. gen. et spec. 134 (171) et—e specimine originali in Herbario Regio Berolinensi — syn. *C. ledifolium* Kth. l. c. p. 433 (170).

Frutex usque ad 70 cm altus, floribus virescenti-luteis.

Ecuador: crescit in lapidosis lateris occidentalis montis Chimborazo, alt. s. m. 3500—4000 m, ubi floret mense Julio—Januario (n. 4695).

68. **Gynoxys buxifolia** (Kunth) Cassini, Dict. 48, 455. var. *brevifolia* Hieron. nov. var.

Differt a forma typica laminis foliorum late ovatis, quam in typo brevioribus, admodum usque ad 2 1/4 cm longis, usque ad 46 mm latis, basi rotundatis vel subcordatis, apice rotundatis, nervo medio lateralibusque supra subtusque prominulis inter nervos laterales reticulatis. Capitula c. 15—20-flora, floribus feminis radii 5—6, ligula ovato-oblonga vel oblonga, usque ad 7 mm longa, 2 1/2 mm lata, tubulo 4 1/2 mm longo, basi subcoriaceo, incrassato, floribus hermaphroditis disci c. 10—15, corolla c. 8 mm longa, tubulo 2 mm longo, basi incrassato, limbo 6 mm longo, apice profunde

quinquefido. — Mensurae florum a Kunthio in descriptione in H. B. Nov. gen. et spec. IV. p. 147 (188) male relatae sunt.

Frutex usque ad 4 mm altus, foliis supra obscure viridibus, nitidis, subtus ferrugineo-cinereis, tomentosis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in fruticetis supremis in Páramo de Zoghunes inter Oña et Zaraguro, alt. s. m. 3000—3300 m, ubi floret mense Octobri (n. 4899).

69. *G. Hallii* Hieron. n. sp.

Arbor ramis crassiusculis, angulatis, adpresso tomentellis; foliis petiolatis; petiolis crassis, tomentellis, 1—2 cm longis; laminis ovato-oblongis, basi rotundatis vel subcordatis, apice acutiusculis vel obtusiusculis (maximis in speciminiibus 9—10 cm longis, 3½—4 cm latis), integerrimis, coriaceis, penninerviis, inter nervos laterales arcuatos reticulato-venosis (nervis venisque utrinque manifeste prominulis vel foliorum vetustiorum supra obscure prominulis), supra glaberrimis nitidis, subtus cinereo-tomentosis, corymbis terminalibus vel axillaribus, pedunculatis (pedunculis crassis, 3—4 cm longis, tomentosis, bracteolatis (bracteolis linearibus, tomentosis); capitulis c. 15-floris, pedicellatis (pedicellis tomentosis, bracteolatis); involuci campanulati squamis 7—8 oblongis, acutiusculis vel obtusiusculis, dorso plus minusve tomentellis, 5—6 mm longis, c. 2 mm latis, caliculi squamis c. 4—6 brevibus triangulari-lanceolatis, tomentosis; floribus ligularibus femineis radii c. 5, tubulo c. 4 mm longo, ligula 6 mm longa, 2 mm lata; floribus hermaphroditis disci tubulosis c. 10, corolla c. 6—7 mm longa, tubulo limbum profunde quinquesfidum subaequante; pappi setis c. 6—7 mm longis, lutescenti-albidis vel albidis; achaeniis (admodum immaturis) vix 2 mm longis, turbinato-cylindraceis, glabris.

Species proxime affinis *G. laurifoliae* (Kth.) Cass. (dict. 48. p. 455) differt foliis ovato-oblongis, venulis supra manifestius prominulis, involucris, corollis et achaeniis paulo brevioribus.

Arbuscula vel frutex usque 4—5 m altus, foliis supra obscure lutescenti-viridibus, subtus argenteo- vel cinereo-albidis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in regione suprema silvae Andium occidentalium prov. Quito, alt. s. m. 2800—3400 m (n. 4664) et prope Zurucucho et Tambo de Quinua haud procul ab urbe Cuenca, alt. s. m. 3000—3500 m, ubi floret mense Augusto—Septembri (n. 4605). — In monte ignivomo Pichincha, alt. s. m. 3400 m legit FRANCIS HALL.

70. *Senecio sagittatus* (Vahl); syn. *Cacalia sagittata* Vahl, symb. III. p. 94, *Emilia DC.*, Prodr. VI. p. 302. n. 3.

Herba foliis pallide glaucis, floribus cinnabarinis.

Columbia: crescit in lapidosis et muris prope Envigado prov. Antioquia, alt. s. m. 1500—1600 m, ubi floret mense Decembri (n. 7489).

71. *S. Chionogeton* Wedd., Chl. and. I. p. 94 ex descriptione.

Forma macrocephala Hieron. (syn. *S. Chionogeton* Wedd. l. c.). Capitulis majoribus, involuci squamis maximis 8—10 mm longis, floribus c. 400.

In Columbia sive Ecuador: loco non indicato (n. 4604). — In Columbia, loco accuratius non indicato leg. J. TRIANA (n. 4474).

Forma microcephala Hieron.: Capitulis minoribus, involuci squamis c. 7 mm longis, floribus c. 50—60.

Ecuador: crescit in Páramo de Mojondra, prov. Quito, alt. s. m. 3300—3800 m, ubi floret mense Julio et Augusto (n. 4903).

72. *S. cuencanus* Hieron. n. sp.

Herba subscandens, caulis usque ad 3 cm longis, ramosis, cavis, subteretibus, sulcato-striatis, glabris, foliis petiolatis (petiolis 4—4 $\frac{1}{2}$ cm longis, canaliculatis, basi vaginatis), supremis subsessilibus, laminis linear-lanceolatis (maximis 9 cm longis, 2 cm latis), utrinque attenuatis, acutis, crebre denticulatis (denticulis mucronatis, reflexis), membranaceis, pinnatinerviis, inter nervos laterales tenuiter reticulato-venosis, glabris; cymis corymbosis, terminalibus vel axillaribus capitula pauca gerentibus; capitulis pedunculatis (pedunculis capitulorum inferiorum usque ad 4 cm longis, superiorum brevioribus, bracteis foliaceis suffultis), discoideis; involucris campanulatis, calyculatis; squamis involucri c. 42—22, late lanceolatis, acuminatis, margine scariosis, apice penicillatis, 6—7 mm longis, vix 4 $\frac{1}{2}$ mm latis, basi subcoriaceis, squamis caliculi 8—12, iis involucri subconformibus et subaequalibus, angustius lanceolatis, foliaceis, margine haud scariosis; floribus c. 55—70, omnibus hermaphroditis tubulosis, corollis c. 6 mm longis, glabris, tubulo limbum campanulato-cylindraceum apice profunde quinquefidum subaequante, styli ramis penicillatis; pappi setis corollam aequantibus, sordide albidis; achaeniis admodum immaturis glabris, cylindraceo-turbinatis, c. 4 $\frac{1}{2}$ mm longis.

Species affinis *S. assuayensis* DC. (Prodr. VI. p. 422) et *S. patentii* (Kunth) DC. (Prodr. VI. 423), differt ab utroque foliis basi attenuatis, acutis, glabris.

Herba subvolubilis, foliis lutescenti-viridibus, floribus virescenti-albidis.

Ecuador: crescit in régione supra fruticorum ad Páramo de Channing Andium orientalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3000—3400 m, ubi floret mense Septembri—Novembri (n. 4915).

73. *S. pindilicensis* Hieron. n. sp.

Herba scandens, caulis cavis, sulcato-angulatis, striatis, hirsutis (pilis articulatis); foliis (superioribus) oblongis, amplexicaulibus vel basi sublyrato-partitis, auriculatis, apice acuminatis (maximis in specimine 7—7 $\frac{1}{2}$ cm longis, 3 $\frac{1}{2}$ —4 cm latis), crebre mucronato-dentatis, supra parce hirsuto-puberulis, subtus sublutescenti-albido-tomentosis, pinnatinerviis; corymbis compositis terminalibus, corymbis partialibus longe pedunculatis, pedunculis hirsuto-puberulis; capitulis pedunculatis (pedunculis usque ad 4 cm longis, hirsuto-puberulis), discoideis; involucris campanulatis, calyculatis; involueri squamis 13, lanceolatis, acuminatis, c. 8 mm longis, 4 $\frac{1}{2}$ —4 $\frac{3}{4}$ mm latis, margine subscariosis, dorso hirsutis, apice subpenicillatis, squamis calyculi

6—7, anguste linearibus, acutis, usque ad 5 mm longis, $\frac{1}{2}$ mm latis, margine ciliatis; floribus omnibus hermaphroditis tubulosisque c. 30—40, corollis c. 6—7 mm longis, tubulo puberulo, cylindraceo, filiformi, $3\frac{1}{2}$ —4 mm longo, limbo glabro campanulato, c. 3 mm longo, profunde quinquefido, styli ramis penicillatis; pappi setis corollam subaequantibus, sordide albidis; achaeniis admodum immaturis glabris, cylindraceo-turbinatis, c. 2 mm longis.

Species proxime affinis *S. assuayensi* DC., differt foliis latioribus, capitulis majoribus, corollis longioribus.

Herba scandens, caulis usque ad 5 m longis, floribus pallide virescenti-luteis.

Ecuador: crescit in fruticetis prope Pindilique Andium orientalium prov. Cuenca, alt. s. m. 2500—3000 m, ubi floret mense Octobri (n. 4914).

74. *S. otophorus* Wedd., Chlor. Andin. I. p. 98.

var. *microcephala* Hieron. nov. var.

Differt a forma typica capitulis minoribus 60—70-floris, involueri squamis 14—20, brevioribus, c. 8 mm longis.

Species proxime affinis *S. Assuayensi* DC., differt foliis juxta insertionem utrinque auricula rotundata et denticulata auctis.

Caules tenues usque ad 4 m longi, scandentes, foliis supra obscuro-viridibus, subtus cinereis.

Ecuador: crescit in regione fruticetorum supremorum ad Páramo de Huairacaja, Chaning et Pilzum Andium orientalium prov. Cuenca alt. s. m. 3000—3300 m, ubi floret mense Octobri (n. 4912).

75. *S. Lehmanni* Hieron. n. sp.

Microchaeae fruticosa, ramosissima, ramis apice subhirto-tomentellis, demum glabratis, foliosis, foliis breviter petiolatis (petiolo c. 1 mm longo, hirsuto-tomentoso), laminis oblongo-linearibus, acuminato-mucronatis, 1— $1\frac{1}{2}$ cm longis, $1\frac{1}{2}$ mm latis, integerrimis, margine revolutis, uninerviis, supra sparse pilosis, demum glabrescentibus, subnitentibus, subtus subsericeo-tomentellis; corymbis crebris, in ramulis terminalibus, e 6—10 capitulis compositis; capitulis discoideis, 20—22-floris, longiuscule pedunculatis (pedunculis usque ad $1\frac{1}{2}$ cm longis, 2—4 bracteolatis, dense hirto-tomentellis, bracteolis subulatis 2— $2\frac{1}{2}$ mm longis, tomentellis); involueris calyculatis campanulatis, involueri squamis 8—10 (14), lanceolato-ovatis, c. 4 mm longis, $1\frac{1}{2}$ mm latis, acutis vel subacuminatis, margine scariosis, glabris, dorso subviolaceo dense hirto-tomentellis; calyculi squamis bracteis pedunculi similibus; floribus omnibus hermaphroditis tubulosis, corollis 5 mm longis, tubulo basi ampliato limbum campanulato-cylindraceum apice quinquefidum subaequante vel paulo breviore; pappi setis corollam subaequantibus, sordide albidis; achaeniis admodum immaturis cylindraceo-turbinatis, glabris, $1\frac{1}{2}$ mm longis.

Species affinis *S. ledifolio* (Kth.) DC. (Prod. VI. p. 421) et *S. lanato* (Kth.) DC. (Prod. VI. p. 422), differt foliis angustioribus.

Frutex usque ad 3 m altus, dense ramosus, foliis obscuro-viridibus, floribus lutescentibus.

Columbia: crescit in fruticetis apertis altiplanicie Santa Rosa, prov. Antioquia, alt. s. m. 2500—3000 m, ubi floret mense Decembri (n. 7434).

76. *S. lanatus* (Kth.) DC., Prodr. VI. p. 422; syn. *S. sericeus* Willd., Herb. n. 15744 mscr.

Involucri squamis 9—13, calyculi 3.

Frutex usque ad 4 m altus, dense ramosus, foliis glaucis, floribus ochraceis.

Columbia: crescit in fruticetis densis in montibus occidentalibus altiplanicie Bogotensis, alt. s. m. 2600—3200 m, ubi floret mense Martio.

77. *S. nitidus* (Kth.) DC., Prodr. VI. p. 421, n. 477.

Capitula 45—50-flora, involucri squamis 7—9, c. 5 mm longis, 1 $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{3}{4}$ mm latis, calyculi 8, floribus omnibus tubulosis, hermaphroditis, corollis 4 mm longis, tubulo brevi, vix 1 $\frac{1}{2}$ mm longo, in limbum paulo ampliatum cylindraceum apice breviter quinquefidum transeunte.

Frutex usque ad 3 m altus, ramosus, foliis glaucis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in regione suprema fruticetorum in Páramo de Tuza, prov. Imbabura, alt. s. m. 3300—4000 m, ubi floret mensibus Augusto—Octobri (n. 4680).

78. *S. pulchellus* DC., Prodr. VI. p. 421; syn. *S. baccharoides* Willd. mscr. in Herb. n. 15745.

Frutex dense ramosus, usque ad 4 m altus, foliis obscure luteo-viridibus, nitentibus, crassiusculis, floribus virescenti-luteis.

Columbia: crescit in fruticetis densis in Páramo de Guerrero montium occidentalium altiplanicie Zipaquirensi alt. s. m. 2700—3200 m, ubi floret mense Martio (n. 7485).

79. *S. modestus* Wedd., Chlor. and. I. p. 405. t. 18 B ex descriptione.

Herba foliis supra arachnoideo-tomentosis, demum glabrescentibus, subtus dense tomentosis, floribus virescenti-luteis.

Ecuador: crescit in Páramo de Mojandra, prov. Quito alt. s. m. 3300—4000 m, ubi floret mensibus Julio—Octobri (n. 4677).

80. *S. laciniatus* Kunth in HUMB. et BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 137 (175).

Flores cinnabarini.

Ecuador: crescit in fruticetis apertis prope Las Juntas, prov. Loja alt. s. m. 1800—2300 m, ubi floret mense Octobri—Novembri (n. 4904).

81. *S. cervilingua* Schultz-Bip. msc. ap. WEDD., Chlor. and. I. p. 425 syn. *S. formosus* (Kth. in HUMB.-BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 138 [177]) var. β *latifolius* Wedd., Chlor. and. I. p. 425.

Herba usque ad 2 m alta, parce ramosa, foliis lutescenti-viridibus, tomento cinereo vestitis, floribus kermesinis.

Columbia: nomine vernaculo »Arnica«, crescit locis uliginosis in Páramo de Guerrero montium occidentalium altiplanicie Zipaquirensis, alt. s. m. 2900—3500 m, ubi floret mense Januario—Martio (n. 7484).

82. *S. ecuadorensis* Hieron. n. sp.

Frutex ramosus, ramis basibus petiolorum delapsorum inferne tectis, apice foliosis, hirtulis; foliis parvis breve petiolatis, petiolis vaginato-dilatatis, 2 mm longis, 1 mm latis, laminis late ovatis, 5—8 mm longis, 3—6 mm latis, margine subrevoluto utrinque grosse 2—3-mucronato-dentatis, basi rotundatis, apice acutiusculis vel obtusiusculis, mucronatis, glabris, coriaceis, crassiusculis, siccitate nigricantibus, nervo medio subtus prominente, nervis lateralibus vix manifestis; capitulis apice ramulorum pluribus congestis vel raro solitariis, subnudantibus vel erectiusculis, calyculatis, breviter pedunculatis, c. 23—25-floris; involueri squamis 8, linearis-lanceolatis, c. 7 mm longis, 1½—2 mm latis, apice acutiusculis vel obtusiusculis penicillatis, ceterum glabris, margine subsecariosis; calyculi squamis c. 4—5, illis dimidio brevioribus, similibus; floribus radii femineis 8, ligula c. 5½—6 mm longa, linearis angusta, convoluta, tubulo c. 4 mm longo; floribus disci hermaphroditis, corollis 7—8 mm longis, tubulo limbum paulo ampliatum cylindraceum apice quinquefidum subaequante; pappi pilis c. 7 mm longis; achaeniis (admodum immaturis) turbinato-cylindraceis, glabris, c. 1 mm longis.

Species proxime affinis *S. arbutifolio* (Kth. in HUMB.-BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 443 [182]), differt capitulis minoribus, involueri squamis semper 8 (nec 8—12), foliis utrinque 2—3-(nec 3—5-)dentatis, brevioribus. An forsan *S. myrsinites* Turcz., Bullet. Soc. natur. Mosc. XXIV. part I. p. 214, cui ex descriptione folia elliptica obtusa denticulata attribuuntur?

Frutex usque ad 4½ m altus, ramosissimus statura pyramidali, floribus virescenti-luteis.

Ecuador: crescit in regione suprema fruticetorum prope Tambo de Quinua, Andium occidentalium prov. Quenca, alt. s. m. 3000—3600 m, ubi floret mense Junio—Octobri (n. 4576).

83. *S. ericaefolius* Benth., Plant. Hartweg. 208.

Frutex usque ad 2 m altus, ramosissimus statura pyramidali, floribus luteis.

Ecuador: crescit in regione suprema fruticetorum prope Tambo de Quinua et Contrayerba Andium occidentalium prov. Cuenca alt. s. m. 3000—3700 m, ubi floret mense Mayo—Octobri (n. 4575). — Columbia: loco non indicato leg. cl. J. TRIANA (n. 1473).

84. *S. Sinclairii* (Benth.) Hieron.; syn. *Gynoxys Sinclairii* Benth., Bot. of Beech. voy. of the Sulphur. p. 420 ex descriptione.

Frutex scandens, caulinibus usque ad 2 m longis, foliis lutescenti-viridibus, floribus cinnabarinis.

Ecuador: crescit in fruticetis apertis prope Pucála ad fluvium Rio Zamora haud procul ab urbe Loja alt. s. m. 1800 m, ubi floret mense Octobri (n. 4913).

85. *S. Jussieui* Klatt msc. in herb. reg. Berol. syn. *Gynoxys cordifolia* Cass. dict. 48. p. 456 et *Senecio scandens* Juss. herb.

Frutex scandens, caulis usque ad 3 m longis, floribus cinnabarinis.

Ecuador: crescit in silvis raris prope Playas haud procul a Babahoyo, ubi floret mense Junio—Octobri (n. 4914).

86. *Werneria nubigena* Kunth in HUMB.-BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 151 (193), syn. *W. nubigena* α *vulgaris* Wedd., Chlor. and. I. p. 80.

Folia crassa glauca, flores ligulati, ligula albida margine purpurascens.

Ecuador: crescit locis uliginosis in Páramo de Mojanda, prov. Quito et Imbabura, alt. s. m. 3500—4000 m, ubi floret per totum annum (n. 4662).

87. *W. pumila* Kunth in HUMB.-BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 150 (192). tab. 368.

Columbia vel Ecuador loco non indicato (n. 4600).

88. *W. pygmaea* Hook. et Arn., Journ. of bot. III. 348.

var. β . *praemorsa* Wedd., Chlor. and. I. p. 84.

Caespites densi extensi, folia obscure viridia, flores albi.

Ecuador: crescit locis humidis in Páramo de Chaning et in monte Cerro Pilzhum Andium orientalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3300—4000 m (n. 4650).

89. *Chuquiragua insignis* Humb. et Bonpl., Plant. aequin. I. 153.

var. δ . *armata* Wedd., Chlor. and. I. p. 3.

Frutex usque ad 1 m altus, floribus ochraceis.

Ecuador: crescit in regione fruticetorum suprema inter Taday et Chaning alt. s. m. 3500—3800 m, ubi floret per totum annum (n. 4656).

90. *Lycoseris mexicana* (L. f.) Cass., Opusc. II. p. 95 et 113. LESS. in Linnaea 1830. p. 255.

Frutex ramis teneribus dependentibus, usque ad 4 m altus, foliis supra obscure viridibus, subtus albo-tomentosis, floribus obscure roseo-aurantiacis.

Columbia: crescit in fruticetis vallis Dagua et vallis Cauca, alt. s. m. 500—1200 m, ubi floret mense Julio (n. 7490). — Loco non indicato in Columbia legit cl. J. TRIANA (n. 1493).

91. *Onoseris purpurata* Willd., Sp. III. p. 1702.

Herba radice crassa fusiforme, caule usque ad 30 cm alto, foliis clare-viridibus, subtus argenteo-albidis, floribus lilacino-purpureis.

Columbia: crescit in fruticetis camporum sabanas dicatorum ad rupes et locis lapidosis prope fluvium Rio Paez, prov. Tolima, alt. s. m. 4000—4300 m, ubi floret mensibus Decembri—Martio (n. 4755). — In Columbia loco non indicato leg. cl. J. TRIANA (n. 1500).

92. *O. Trianae* Hieron. n. sp.

Isotypus suffruticosus, ramis arachnoideo-tomentosis teretibus, flexuosis; foliis apice ramulorum subrosulatis, petiolatis (petiolo 2—8 cm longo, anguste alato, canaliculat, subtus tomentoso); laminis subtriangulari-ovatis,

basi cordatis, angulis subacuminatis vel rotundatis, apice acuminatis, integris vel margine revoluto subundulatis, (maximis in speciminibus $8\frac{1}{2}$ cm longis, 6 cm latis), supra arachnoideis, demum glabrescentibus, subtus albido-tomentosis, papyraceis; pedunculis scapiformibus axillaribus capitulum solitarium vel apice ramosis capitula pauca gerentibus, 10—40 cm longis, subarachnoideis vel glabrescentibus, parte inferiore sparse, parte superiore vel ramulis infra involucrum densius bracteolatis, bracteolis elongato-triangularibus, acutis, 3—4 mm longis, subarachnoideis vel glabrescentibus; capitulis magnitudine capitulo O. purpuratae Willd., vel paulo minoribus, involucris campanulatis polyphyllis, squamis crebris multiseriatis, subarachnoideis vel glabrescentibus, interioribus linearibus acutis, 15—17 mm longis, apice et linea dorsali violaceo-purpurascens, margine pallide viridibus, ventre albescens, exterioribus sensim decrescentibus, extimus elongato-triangularibus, dorso ubique violaceo-purpurascens, ad bracteolas pedunculi transeuntibus, receptaculo plano hirto; floribus radii 10—15, corollis 20—23 mm longis, tubulo c. 10 mm longo, ligula exteriore 12—15 mm longa, $1\frac{3}{4}$ —2 mm lata, subtus tomentosa, apice breviter tridentata, ligula interiore anguste linearis, apice filiformi; floribus disci numerosis, corolla cylindracea, 12—15 mm longa, apice vix ampliata quinquesida, pappi setis subscabris, 11—12 mm longis; achaeniis cylindraceis, hirtis, apice subincrassato-annulatis, 5—7 mm longis.

Species affinis O. purpuratae Willd. differt foliis minoribus sub-integris, inflorescentia capitula pauca vel capitulum solitarium gerente, involucri squamis brevius acuminatis etc.

Flores e schedula cl. LEHMANNI violaceo-coerulei, folia supra obscure lutescenti-viridia.

Columbia: crescit in aridis formationis Cangahua ad Rio Juanambu, prov. Pasto, alt. s. m. 1500—2000 m, ubi floret mense Julio—Augusto (n. 4908). — In Columbia loco non indicato legit cl. J. TRIANA (n. 1504).

93. *O. Warszewiczii* Hieron. n. sp.

Hipposeris suffruticosa, divaricato-ramosa, ramis arachnoideo-tomentosis, teretibus, obscure striatis; foliis sessilibus, margine subrevoluto integris, linearis-lanceolatis, acutis, (maximis $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ cm longis, 4—6 mm latis), papyraceis, supra arachnoideis, demum glabrescentibus, subtus adpresso albido-tomentosis; capitulis pedunculatis (pedunculis usque ad 14 cm longis substriatis, arachnoideis, crassiusculis), magnitudine capitulis O. hyssopifoliae Kunth paulo majoribus, involucris campanulatis, polyphyllis, squamis crebris, dorso violaceis, ventre subfuscocandidis, arachnoideis, demum glabrescentibus, interioribus linearibus, acutis, c. 1 cm longis, 1 mm latis, exterioribus sensim decrescentibus, extimus elongato-triangularibus; receptaculo plano piloso; floribus radii 12—18, corollis 22—23 mm longis, ligula exteriore 16—17 mm longa, $2\frac{1}{2}$ mm lata, apice profunde tridentata, ligulae interioris segmentis 2 filiformibus, tenuibus, c. 3 mm longis, tubulo c. 5 mm

longo; floribus disci numerosis tubulosis, corolla c. 12 mm longa, cylindrica, apice vix ampliato profunde quinquefida; pappi setis interioribus paulo crassioribus, c. 14—12 mm longis, exterioribus tenuioribus brevioribusque; achaeniis admodum immaturis turbinato-cylindraceis quinque-angulatis, angulis et apice hirto-pilosis, 2 $\frac{1}{2}$ mm longis.

Species affinis *O. hyssopifoliae* (Kth. in HUMB.-BONPL., Nov. gen. et spec. IV. p. 7 [9]. t. 306) et *O. salicifoliae* (Kunth. l. c. p. 7 [9]), et quasi intermedia, differt a priori foliis latioribus, capitulis crassioribus et involucro, a specie altera differt foliis angustioribus, integris et involueri squamis exterioribus minus acuminatis, nec aristato-subulatis, nec squarrosis.

Ecuador: crescit in lapidosis aridis, vulcanicis prope Cochapata, prov. Cuenca alt. s. m. 2000—2500 m, ubi floret mense Octobri (n. 4907). — In Ecuador loco non indicato alt. s. m. 2600 m leg. cl. WARSCEWICZ (n. 34).

94. *Barnadesia Trianae* Hieron. n. sp.

Frutex ramulis striatis, dense pubescentibus, demum glabratris, fusco-violaceis, aculeis axillaribus geminis, c. 2 cm longis, rectis, c. 3/4 mm crassis, vel nullis; foliis petiolatis (petiolo 1/2—1 $\frac{1}{2}$ cm longo, canaliculato, puberulo); laminis coriaceis, integerrimis, oblongis vel subobovato-oblongis, utrinque breviter acuminatis, apice mucronatis, margine subrevolutis vel planis, utrinque sparse hirsuto-pilosis, demum glabrescentibus, pinnatinnerviis (nervo medio lateralibusque subtus prominentibus, pallide flavo-viridibus), inter nervos laterales reticulato-venosis; laminis foliorum maximorum in specimine c. 10—12 cm longis, 5—6 cm latis; inflorescentia composita, corymboso-cymosa, ramis axillaribus pedunculatis, pedunculis foliaceo-bracteatis, pubescentibus; capitulis crebris pedicellatis (pedicellis 2—8 mm longis, pubescentibus); involueris cylindraceo-campanulatis; squamis crebris multiseriatis, coriaceis, subolvaceo-stramineis, ciliatis, dorso parce puberulis vel glabrescentibus, interioribus linearibus, breviter acuminatis, c. 14 mm longis, 4 mm latis, exterioribus sensim decrescentibus, elongato-triangularibus, acutis mucronatis, dorso subcarinatis, extremis basalibus densius puberulis, brevibus, triangulari-ovatis; receptaculo plano, setoso; floribus exterioribus 8, corollis c. 18 mm longis, ligula exteriore 9 mm longa, 2 $\frac{1}{2}$ mm lata, apice 4-dentata (dentibus dorso hirsutis), ligula interiore c. 6 mm longa, filiformi; flore centrali solitario, corolla tubulosa subregulari, c. 10 mm longa, tubulo limbum basi extus hirsutum paulo ampliatum apice profunde 4-sidum longitudine subaequante, laciniis parce hirsutis; pappi setis florum bilabiatorum 12—16, a basi plumosis, c. 1 cm longis, setis floris centralis c. 20, basi subglabrescentibus, vix 7 mm longis, demum elastice revolutis; achaeniis turbinatis, 4 mm longis, dense sericeo-villosis.

Species propter florem centralem solitarium juxta *B. corymbosa* m

Don inserenda, differt foliis majoribus, capitulis floribusque minoribus etc.

Frutex spinosus usque ad 5 m altus, foliis luteo-viridibus, floribus lilacinis.

Columbia: crescit in fruticetis apertis ad flumen Rio de la Honda prope Aranzasú, prov. Antioquia, alt. s. m. 1500—1800 m, ubi floret mense Martio (n. 4622); loco non indicato legit cl. TRIANA (n. 1492).

95. *Mutisia intermedia* Hieron. n. sp.

M. e sectione *Pinnatisectarum* DC., fruticosa, caulinibus scandentibus, leviter striatis, arachnoideo-tomentosis, demum glabrescentibus; foliis pinnatisectis, segmentis 3-jugis (paribus oppositis vel subalternis), supra arachnoides, demum glabrescentibus, subtus dense tomentosis (tomento in specimine subferrugineo-rubello), superioribus majoribus (maximis c. 6 cm longis, 3 cm latis), oblongis, utrinque rotundatis, apice mucronato-apiculatis, breviter petiolulatis (petiolo vix 2 mm longo), infimis basalibus subreflexis, sessilibus, minoribus, stipuliformibus, oblique ovatis, inaequalilateralibus, (maximis c. 1½ cm longis, 6—7 mm latis), acutis; cirrho trifido vel bifido, ramo altero simplici, altero bifido; capitulis terminalibus magnitudine intermediis inter capitula *M. grandiflorae*, H. B. et M. *Clematis* L. f., breviter pedunculatis (pedunculis in specimine c. 4 cm longis); involucris cylindraceis, squamis c. 5 seriatis, apice et margine arachnoideo-tomentosis vel glabrescentibus, acutis vel breviter acuminatis, apice submucronatis, foliaceis, interioribus lanceolato-linearibus, 4—4½ cm longis, 6—7 mm latis, exterioribus lanceolatis sensim decrescentibus, infimis late ovato-triangularibus; floribus radii 8, corollis 10—12 cm longis, ligula inferiore tubo cylindraceo subaequilonga, 6 mm—1½ cm lata, lanceolata, apice obtusiuscula, subintegra vel breviter bidentata, laciinis ligulae superioris filiformibus, tenuibus, c. 1 cm longis; floribus disci c. 20—30, corolla 5—6 cm longa, ligulis aequilongis, tubo vix longioribus, altera apice breviter trifida, altera profunde bifida, laciinis dorso tomentosis, pappi setis plumosis, c. 30, 2 cm longis rubellis, achaeniis admodum valde immaturis glabris, turbinatis.

Species proxime affinis *M. grandiflorae* H. B. et *M. Clematidi* L. f. et quasi *intermedia* inter eas.

Caules usque ad 5 m longi, scandentes; folia supra obscure viridia, subtus ferrugineo-tomentosa, flores clare kermesini.

Ecuador: crescit in fruticetis densis prope Chuchi in montibus a Guaranda et Chimbo ad occidentem vergentibus, alt. s. m. 2800 m, ubi floret mensibus Augusto—Septembri (n. 4946).

96. *M. Clematis* L. f., Suppl 373.

Caulis scandens, usque ad 12 m longus, folia supra arachnoidea demum glabrescentia, obscure viridia, subtus cinereo-tomentosa, flores coccinei.

Columbia: crescit in fruticetis declivium amborum montium occidentalium altiplanicei Bogotensis, alt. s. m. 2500—2800 m, ubi floret mense Martio (n. 7476). — Loco non indicato legit cl. TRIANA (n. 1499).

97. *M. Lehmanni* Hieron. n. sp.

M. e sectione Pinnatisectarum DC., fruticosa scandens, ramis subangulatis, apice subarachnoideis, demum glabrescentibus, foliis pinnatisectis, segmentis 14—16 alternis (rarius suboppositis), brevissime petiolulatis (petiolulo vix 1 mm longo), superioribus ovato-lanceolatis, apice obtusiusculis, brevissime mucronato-apiculatis, (maximis 3 cm longis, 12 mm latis), supra subarachnoideis, mox glabrescentibus, subtus tomento albido appresso persistente vestitis; cirrho bifido, ramis simplicibus vel altero bifido (ramis lateralibus cirri alternis), capitulis magnitudine *M. Clematidis* L. f. pedunculatis (pedunculis in speciminiibus 5—10 cm longis, medio et infra capitulum bracteatis, bracteis triangulari-ovatis, involuci squamis inferioribus consimilibus); involucris cylindraceis, squamis circiter 5—6-seriatis, foliaceis, dorso arachnoideis vel glabrescentibus, interioribus lanceolatis vel subovato-lanceolatis, apice acutis, c. 4 cm longis, 6 mm latis, exterioribus sensim decrescentibus, extimus triangulari-ovatis, acutis, patentibus; floribus radii 8, corollis glabris c. 5—5 $\frac{1}{4}$ cm longis, tubo fere 3 $\frac{1}{2}$ cm longo, ligula exteriore ovato-lanceolata, 18 mm—2 cm longa, 6—7 mm lata, laciniis ligulae interioris tenuibus, filiformibus, vix 2 mm longis, vel nullis; floribus disci 16, corollis glabris c. 4 $\frac{1}{2}$ cm longis, ligulis tubum subaequantibus, exteriore apice trifida, interiore subintegra; pappi setis parte superiore plumosis c. 30—35, c. 4 $\frac{1}{2}$ cm longis; achaeniis admodum immaturis cylindraceis, glabris, c. 6 mm longis.

Species *M. Clematidi* L. f. affinis, sed tomento *M. dealbatae* DC. similis, a priori differt segmentis foliorum 14—16 et involucro, ab altera differt segmentis brevissime petiolulatis nec sessilibus, involucro etc.

Caulis scandentes usque ad 10 m longi, ramosissimi, foliis supra obscure viridibus, nitidis, subtus argenteo-cinereis, floribus lucenti-puniceis.

Ecuador: crescit in regione suprema silvarum prope Zuruecho Andium occidentalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3000—3500 m, ubi floret mense Aprili—Octobri (n. 4568).

98. *M. alata* Hieron. n. sp.

M. e sectione Pinnativenosarum, fruticosa, caulis scandentibus, glabris, trialatis, alis ad foliorum insertionem interruptis, integerrimis, reticulato-venosis, usque ad 6 mm latis; foliis sessilibus, lanceolato-linearibus, acuminatis, basi cordatis, integerrimis vel basi obscure crenatis, nervo medio in cirrhum simplicem 1—2 cm longum producto subpinnatinerviis, (nervis lateralibus tenuibus, flexuosis, venis consimilibus, reticulato-anastomosantibus), in statu evoluto utrinque glabris, sed in gemmulis vernatione et interdum juventute basi arachnoideis; foliis maximis in speciminiibus cirro excluso 8 $\frac{1}{2}$ cm longis, 2 cm latis; capitulis pedunculatis, pedunculis axillariibus, 1—2 bracteatis, bracteis ovatis, basi decurrentibus, bialatis (in specimine usque ad 10 cm longis); involucris cylindraceo-campanulatis, c. 4—4 $\frac{1}{2}$ cm longis; squamis interioribus purpureo-fuscis, oblongis apice rotundatis vel

obtusis, interdum emarginatis, apiculato-mucronatis, mucrone et margine apieis tomentosis, ceterum glabris, multinerviis, maximis $3\frac{1}{2}$ —4 cm longis, 1 cm latis, exterioribus omnino glabris, sensim decrementibus, basi fuscis, apice plus minus appendiculatis, appendice squamarum mediarum mucroniformi, inferiorum foliacea, viridi, ovata, patente vel subreflexa, squamis infimis patentibus, foliaceis, triangulari-ovatis; floribus radii 8, corollis c. 5— $5\frac{1}{2}$ cm longis, glabris, tubulo vix 2 cm longo, lamina exteriore 3— $3\frac{1}{2}$ cm longa, apice trifida, c. 5 mm lata, laciniis laminae interioris filiformibus breviter vel nullis; floribus disci numerosis (c. 30—35), corollis 3— $3\frac{1}{2}$ cm longis, tubulo c. 4 cm longo, lamina exteriore apice trifida, laciniis laminae inferioris profunde bifidae angustissime linearibus; pappi setis a basi plumosis, c. 25, 28—29 mm longis; achaeniis valde immaturis.

Species proxime affinis M. hastatae Cav., differt foliis basi cordatis nec hastatis, ala caulis integra nec sinuato-dentata¹⁾.

Caules scandentes, usque ad 5 m longi, foliis subflavescenti-glaucis, floribus lucenti-aurantiacis.

Ecuador: crescit in regione suprema fruticetorum inter Huasi-huaico et Contrayerba in declivibus occidentalibus Andium ad occidentem spectantium prov. Cuenca, alt. s. m. 2900—3400 m, ubi floret mensibus Mayo—Decembri.

99. Chaptalia ovalis Don, Trans. Linn. soc. 46. p. 241 e descriptione. Herba foliis radicalibus petiolatis (petiolis canaliculatis, 1—2 cm longis), laminis 3— $3\frac{1}{2}$ cm longis, 2— $2\frac{1}{2}$ cm latis, scapis c. 20—25 cm longis ferrugineo-tomentosis, infra capitulum solitarium subinerasatis, bracteolatis (bracteolis lineari-lanceolatis, usque ad 7 mm longis, c. 1 mm latis, acutis, subtus ferrugineo-tomentosis, supra glabris); involueris campanulatis, squamis dorso dense ferrugineo-tomentosis, lanceolato-linearibus, acutis, interioribus c. 1 cm longis, 1— $1\frac{1}{4}$ mm latis, exterioribus sensim decrementibus; floribus radii c. 14—16, corollis c. 1 cm longis, ligula 6 mm longa, 1 mm lata, tubulo c. 4 mm longo; floribus disci numerosis, corollis tubulosis subregularibus, c. 8 mm longis, limbo ampliato, profunde quinquefido laciniis subaequalibus, tubulo paulo breviore quam limbus; pappi setis numerosis, rubellis, c. 8 mm longis; achaeniis admodum immaturis glabris.

Flores e schedula lutei.

Ecuador: crescit in Andibus orientalibus provinciae Loja, alt. s. m. 3000—3400 m, ubi floret mensibus Octobri et Novembri (n. 4906).

1) Proxime affinis quoque est species tertia nova a cl. M. BANG prope Cochabamba in republica Bolivia lecta et sub n. 884 a cl. N. L. BRITTON et H. H. RUSBY nomine M. hastatae distributa, cui nomen M. cochabambensis Hieron. n. sp. impositum sit, differt enim a M. hastata Cav. notis pluribus, v. gr. alis caulis nullis vel evanidis vel angustissimis integrisque, foliis utrinque excepta vernatione glabris, involuci squamis haud appendice foliacea ornatis, ut in illa, inferioribus modo solum mucronato-apiculatis.

100. *Hieraeum chilense* Less. in Linnaea 1834. p. 100.

Herba foliis lutescenti-viridibus, lana cinerea (in specimine sicco fuscescente) vestitis, floribus luteis.

Ecuador: crescit in Andibus orientalibus provinciae Loja, alt. s. m. 3000—3400 m, ubi floret mensibus Octobri et Novembri (n. 4905 partim: sub eodem numero exstat specimen speciei alterius nimis mancum quod forsitan ad *Hieracium frigidum* Wedd., Chl. And. I. p. 225, tab. 42 B ducendum est).

104. *Achyrophorus Meyenianus* Walp., Rep. VI. p. 336.

Flores aurei.

Ecuador: crescit in Páramo de Chaning et in monte Cerro Pilzhum Andium orientalium prov. Cuenca, alt. s. m. 3000—4000 m, ubi floret mense Octobri—Decembri (n. 4900).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik,
Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Hieronymus Georg Hanns Emmo Wolfgang

Artikel/Article: [Plantae Lehmannianae in Columbia et Ecuador collectae
additis quibusdam ab aliis collectoribus ex iisdem regionibus allatis
determinatae et descriptae. Compositae 43-75](#)