

INDEX LECTIONUM

IN

LYCEO REGIO HOSIANO BRUNSBERGENSI

PER AESTATEM

A DIE XV. APRILIS ANNI MDCCCCI

INSTITUENDARUM.

PRAECEDUNT:

1. PROF. DR. FRANC. DITTRICH COMMENTATIO:

CATALOGUS EORUM, QUI EXEUNTE SAECULO XVII. E SYNCRETISTARUM REGIOMONTANORUM NUMERO AD CATHOLICAM ECCLESIAM TRANSIERUNT.

2. PROF. DR. FRANC. NIEDENZU DISSERTATIO:

DE GENERE BANISTERIA. (PARS POSTERIOR.)

BRUNSBERGAE.
TYPIS HEYNEANIS (G. RIEBENSAHM).
1901.

De genere Banisteria.

(Pars posterior.)

Auctore F. Niedenzu.

III. Samarae nux latere utroque cristis s. alulis 2 s. compluribus s. permultis aut ab areola ventrali radiantibus aut inter se et margini areolae parallelis obsita, ala plerumque e basi contracta \pm spathulata s. obovata, basi marginis superioris instructa appendicula \pm elata subtriangulari s. rotundata. Ovarium pilis longissimis hispidum. Petala flava s. lutea, siccando (sicut ceterae partes) nigrescentia, \pm fimbriata, pleraque extus sericea. Glandulae calycinae nunc 8, nunc deficientes.

Subgen. III. Pleiopterys.

1. Samarae nux areola minima toro affixa, puberula, subglobosa s. paulo lateraliter compressa, latere utroque multicostata nervis permultis s. compluribus ab areolae margine angulo \pm recto s. obliquo radiantibus prominentibus et in aculeos lamellaeve interdum transverse seriatas exeuntibus.

Sect. 5. Actinoctenia.

A. Folia rigido-coriacea, plerumque mox glabrata, diutius persistentia. Umbellae pedunculo distincto stipitatae s. ramulum terminantes. Sepala e basi lata obtuso-ovata, glandulis 8 crassis \pm obovoideis s. oblongis s. ovalibus obsita. Petala et limbi et unguis facie inferiore (s. externa) sericea.

Subsect A. Sericopetalum.

a. Frutices erecti. Stamina paulo exserta, directa, petalis opposita alternis breviora, ceterum \pm aqualia (exc. *B. rigida*), antheris obovoideis \pm 1 $\frac{1}{2}$ mm longis, loculis linearibus connectivo sursum crassiori longitrorum affixis sursum divergentibus s. apice curvatis basique excedentibus. Styli subdirecti. Series a. Orthanthele.

a. Styli stamna aequantes, pro subgenero breviusculi crassique ovario subacquiloni s. vix dimidio longiores. a basi vix subarcuatim (anticus magis) divergentes (2 postici inter se approximati), antico posticis vix longiore, glaberrimi, apice stigmatifero truncato. Stamina 2 stylis posticis opposita oppositisepalis non longiora.

1. Folia lata, mox glaberrima.

1. Suffrutex erectus \pm 1 $\frac{1}{2}$ -metralis squarrosum, ramulis compressis teretibusque ramis glabris laevibus atro-schistaccis, internodiis 1—6 cm longis usque 1 $\frac{1}{2}$ cm diametro. Folia suborbicularia s. late obovata ovatave, basi \pm cordata, brevissime et obtuse acuminata, usque 4 cm longa et fere totidem lata, margine revoluto obsolete glandulosodentata, glaberrima, supra lucida, subtus s. utrinque reticulato-nervosa, nervo medio crasso, subsessilia, petiolo 1 $\frac{1}{2}$ —2 mm, stipulis acutis coriaceis 1—1 $\frac{1}{2}$ mm longis; superiora floralia minora usque 1 cm diametro. Umbellae 4-florae ad ramorum folia axillares, pedunculo 1—3 cm longo, s. terminantes ramulos laterales breves (*ipsis inclusis*

$\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ dm longos) 2—6 foliola vix usque 1 cm longa gerentes et interdum ramosos, bracteis ovatis bracteolisque lanceolatis subconnatis vix 2 mm, pedicellis subglabris canaliculatis 1—2 cm longis. Flores $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$ cm diametro. Sepala glandulas obovoideas $1\frac{1}{2}$ —3 mm longas $1\frac{1}{2}$ —2 mm superantia. Petala flava extus rubro suffusa, limbo suborbiculari basi cuneato margine lacero-fimbriato 10—12 mm, quinti 7—8 mm diametro, nervatura labelliformi, unguis paulo reflexo 2—3, quinti erecto crassiore 4 mm longo. Antherae glaberrimae. Pollen 30—33 μ diametro. Samarae nux $\pm \frac{1}{2}$ cm diametro, areola ventrali suborbiculari continua cum cicatrice carpophori filiformis, ala glabrata subsemiorbiculari basi cuneata, apice rotunda, 18—22 mm longa, 12—13 mm lata, margine postico subsemiorbiculari, antico directo, appendicula triangulari vix 2 mm alta. Semina subglobosa apice acuminata (quaesita omnia sterilia). — Minas (Glaziou 18935; Schwacke 8377: Riacho das Varras, in collibus petrosis et 8393: S. do Cipó).

45. **B. hypericifolia** Juss.

2. „Frutex erectus dense ramosus foliosus“ (Jussieu), ramulis compressis, novellis sericeis, ramis teretibus glabratiss, internodiis²³⁾ 1—3 cm longis. Folia ovata, basi obtusa s. subcordata, apice breviter et obtuse acuminata, $1\frac{1}{2}$ —7 cm longa, 1— $4\frac{1}{2}$ cm lata, utrinque nervis prominulis reticulata, subtus pallidiora, margine revoluta, subsessilia, petiolis sericeis vix 1—2 mm longis, „stipulis minutissimis subque pube inconspicuis.“ Umbellae 4-florae sericeae ad folia superiora axillares, pedunculo communi 8—11 mm, pedicellis striatulis 12—18 mm, bracteis bracteolisque ovatis 1—2 mm longis. Flores \pm 2 cm diametro. Sepala glandulas 2— $2\frac{1}{2}$ mm longas $\pm 1\frac{1}{2}$ mm superantia. Petala flava, limbo suborbiculari 8—10, quinti 5—7 mm diametro, unguis reflexo 2 mm, quinti directo 3 mm longo. Antherae villosulae. Pollen 41—43 μ diametro. Styli ima basi subpuberuli, revera ovarii apicis pilis strigulosis erectis stylo accumbentibus. Samarae non suppetunt. — Minas (Martius: „inter dumeta [vulgo carascos] in planicie Chapada de Peranari [?] et alibi ad Rio Hermoso septembri florentem invenit“ [Jussieu]).
46. **B. virgultosa** Mart. e Juss.
- II. „Frutex rectus“ (Grisebach) s. „sarmentosus“ (Jussieu), ramulis compressis, novellis sericeis, mox glabratiss, ramis teretibus lenticellisque parvis tuberculatis, internodiis $\frac{1}{2}$ —7 cm longis usque 4 mm diametro. Folia oblonga longe acuminata, basi subacuta, 2—13 cm longa, $\frac{2}{3}$ —5 cm lata, supra glaberrima lucida laevia s. ad nervos impressa, subtus puberula nervisque majoribus prominentibus reticulata et secus marginem revolutum crenulato-repandum pluriglandulifera, glandulis parvis subimpressis s. sessilibus, petiolo diutius sericeo demumque subglabro $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ cm, stipulis inconspicuis triangularibus caducis vix $\frac{1}{2}$ mm longis. Umbellae 4-florae terminantes ramules axillares nunc 6—2-foliiferos et ad axillas foliorum s. foliolorum s. bractearum iterum umbelliferos vel 1-floriferos nunc \pm reductos ac plerumque usque pedunculum simplicem medio bracteatum vix 2 cm vel ebracteatum \pm 1 cm longum,

23) In specimine quidem exiguo herbarii Monacensis mihi viso.

pedicellis $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{3}{4}$ cm, bracteis pedicellos fulcrantibus bracteolisque acuto-ovatis lanceolatisve 1—2 mm longis. Flores $1\frac{3}{4}$ —2 cm diametro. Sepala glandulas 2—3 mm longas 1 mm superantia. Petala lutea, limbo obovato-orbiculari basique cuneato glanduloso-fimbriato 8—10 mm, quinti 6—7 mm diametro, ungui $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ mm longo. Filamenta crassa. Pollen 42—45 μ diametro. Samarae non suppetunt. — Rio de Janeiro (Glaziou 3884); S. Paulo (Sellou 6. it. 304 et 306 [forma foliis majoribus: *B. fimbriata* Gris.]); Goyaz (?) (Burchell 8729—2 p. p.²⁴⁾).

47. ***B. nigrescens*** Juss.

b. Frutex partibus novellis aurato-sericeis, permox glabratiss, ramulis compressis, ramis teretibus, internodiis $\frac{1}{2}$ —2 cm longis. Folia ovato-oblonga, 1—5 cm longa, $\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ cm lata, basi \pm cordata, apice brevissime et obtuse acuminata, utrinque glaberrima et \pm lucida (subtus pallidiora) necnon reticulata nervis prominulis, medio valde prominente, primaris crebris (utrinque 8—12) inter se parallelis et infra marginem arcuato-confluentibus, secus marginem revolutum et subdenticulatum glandulis paucis obsoletis impressis obsita, petiolo crasso \pm 1 mm longo, stipulis nullis. Umbellae 4-florae axillares, pedunculo communi pedicellisque striatulis $\frac{3}{4}$ —1 cm resp. $1\frac{1}{4}$ —2 cm, bracteis bracteolisque ovatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores $2\frac{1}{2}$ cm diametro. Sepala glandulas $1\frac{1}{2}$ —2 mm longas 2 mm superantia. Petala lutea, limbo orbiculari 10—12 mm, quinti 8 mm diametro, ungui reflexo 2— $2\frac{1}{2}$, quinti 3—4 mm longo. Stamina 2 stylis posticis opposita oppositisepalis longiora Pollen 42—45 μ diametro. Styli graciles stamina superantes ovario \pm $2\frac{1}{2}$ -plo longiores, antico posticis longiore basique puberulo, apice stigmatifero paulo capitulato lurido-albescente. Samarae non suppetunt. — Minas (Glaziou 18936).

48. ***B. rigida*** Juss.

b. Lianae (?). Stamina 3 antica prorsum, 7 postica retrosum curvata, 3 stylis (i. e. sepallo antico et petalis 3. et 4. [postico-lateralibus]) opposita ceteris crassiora longioraque, filamentis introrsum arcuatis, 3 postica ceteris minora, filamentis gracilibus interque stylos 2 posticos \pm introrsum s-formi-curvatis et antheris resupinatis. Styli \pm elongati s-formi-curvati (basi extrorsum, apice introrsum) itaque inter se (2 postici minus) divergentes et a basi \pm alte (i. e. 2 postici plerumque basi tantum, anticus \pm ultra medium) barbati, apice stigmatifero paulo capitulato lurido-albescente s. viridescente. Samarae costae laterales lamelliformi-dilatatae. Umbellae 4-florae axillares, pedunculo communi infra s. ad medium bracteis 2 s. 4 instructo i. e. internodiis 2 s. 3 composito. Folia e basi acuta vel obtusa elliptica s. obovata s. oblonga, apice longe et obtusiuscula acuminata, longius petiolata. Series b. *Cyrtanthele*.

a. Pedicelli, filamenta, styli \pm crassi breviusculique. Stamina 2 sepalis antico-lateralibus (2. et 3.) opposita 3 stylis opposita aquantia s. submajora.

I. Liana (?), ramulis mox glabratiss compressis canaliculatis, ramis teretibus brunneis s. rubiginosis lenticellisque tuberculatis, internodiis 2—12 cm longis et usque 4 mm diametro. Folia elliptica, basi acuta s. obtusa s. parum attenuata, (acumine apicali \pm $1\frac{1}{2}$ cm longo inclusu) 8—14 cm longa, 4— $7\frac{1}{2}$ cm lata, utrinque — si pilos perpaucos subtus persistentes excipias — glabrata et nervis prominulis (medio

²⁴⁾ An ramulus errore tantum distributoris specimini proprio 8729 Burchell adjectus?

crasso valde prominente) reticulata, primariis utrinque 6—8 infra marginem areuatim confluentibus, subtus pallidiora, margine revoluta, petiolo $\frac{1}{2}$ —1 cm longo, stipulis inconspicuis (vix $\frac{1}{2}$ mm longis) triangularibus, oppositis basi dilatata in lineam annuliformem interpetiolarem confluentibus. Umbellae ad axillas singulac s. binac, pedunculo infra medium libracteato $1\frac{1}{2}$ —2 cm, pedicellis (fructiferis) 2—3 cm, bracteis bracteolisque late rotundatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores non suppetunt. Sepala glandulas apice discrepantes reflexasque $\pm 2\frac{1}{2}$ mm longas vix $\frac{1}{2}$ —1 mm superantia. Petala Antherae puberulac. Pollen Samarae nux sphaeroidea, lamellis radiantibus usque 4 mm altis et usque $1\frac{1}{3}$ cm longis inclusis usque 2 cm diametro, ala usque 5 cm longa et $1\frac{3}{4}$ cm lata, margine superiore parum curvata, appendicula rodundata $1\frac{1}{4}$ cm alta longaque. Cotyledones — Peruvia (Jelski ed. Szyszylowicz 343 [*B. Spruceana* Szysz.]: Tambillo).

49. **B. peruviana** Ndz. n. sp.

II. Liana (?), ramulis compressis canaliculatis albescenti-puberulis, ramis teretibus laevissimis glabratis nigrescentibus, internodiis 1—5 cm longis. Folia oblonga s. lanceolata, (acumine usque 2 cm longo inclusu) 6—14 cm longa, $2\frac{1}{2}$ —5 cm lata, supra glaberrima sublaevia sublucida, subtus pallidiora pilisque minimis sparsis puberula et nervis — primariis utrinque 6—11 infra marginem areuatim confluentibus — prominulis reticulata, margine vix revoluta, petiolis puberulis 4—6 mm longis, stipulis dentiformibus inconspicuis (vix $\frac{1}{3}$ mm) basique in lineam interpetiolarem confluentibus. Umbellae aurato-sericeae, pedunculo in 2 s. 3 internodia diviso 1— $1\frac{1}{2}$ cm, pedicellis nutantibus $\pm 1\frac{1}{2}$ cm, bracteis omnibus bracteolisque late triangularibus ovatisve $1\frac{1}{2}$ —2 resp. 1 mm longis. Flores $1\frac{3}{4}$ cm diametro. Sepala glandulas crassas apice soluto revolutas $\pm 2\frac{1}{2}$ mm longas vix 1 mm superantia. Petala lutea, limbo 6—10 mm diametro, ungu 2—3 mm longo. Antherae glaberrimae. Pollen 33—36 μ diametro. Samarae non suppetunt. — Peruvia (Poeppig 1497: a. 1829).

50. **B. mutans** Poepp. in sched.

β. „Frutex scandens“ (e Schwacke) „2—3 m altus s. arbuseula“ (e Wullschlaegel), ramis erecto-patentibus s. divaricatis, novellis compressis canaliculatis pubeque minima cinereo-pilosis, adultis teretibus laevibus glaberrimis fuscis s. incanis, internodiis 3—5 (1—8) cm longis $1\frac{1}{2}$ —4 (—5) mm diametro. Folia e basi acuta elliptico- s. obovato- s. lanceolato-oblonga 5—16 cm longa, 2— $5\frac{1}{2}$ cm lata, acumine usque 2 cm longo, saepe secundum costam medianam plicata, supra glaberrima lucidaque, subtus opaca \pm ferruginea pilisque minimis nunc perpaucis sparsis \pm puberula nunc densioribus subsericea, margine subplana s. \pm revoluta, petiolo piloso 4—8 mm longo, stipulis exiguis (vix $\frac{1}{3}$ mm longis) triangularibus basique in lineam prominentem confluentibus. Umbellae ferrugineo-sericeae nunc 3—5 in corymbum axillarem dispositae, nunc (rhachide abortiva) ternae quaternaeve quinaeae axillares s. ad ramorum apicem (gemina apicali abortiva) pseudoterminalis, pedunculo $\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{2}$ cm, pedicellis $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ cm, bracteis bracteolisque late ovatis et oppositis \pm vaginatim connatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores $1\frac{3}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ cm diametro. Sepala rotunda glandulas ovales (s. raro obovoideas) $1\frac{1}{2}$ —2 mm longas 1 mm superantia. Petala lutea, limbo 6—11 mm, quinti glanduloso-fimbriato 4—6 mm diametro, ungui reflexo vix 2 mm, quinti directo crassiore apiceque

articulato 3—4 mm longo. Et stamina (praesertim 3 stylis opposita) longe et styli longissime ultra sepala exserti. Antherae dense pilosae. Pollen 30—36 μ diametro. Styli postici parte inferiore, anticus ipsis longior ultra medium barbati. Samarae „pallide roseae“ (e Schwacke) nux (lobulis inclusis) usque 8 mm diametro, nervis utrinque 6—12 ab areola interna minima (vix ultra 1 mm diametro) radiantibus in lobulos laceratos (usque 2 mm latos) ± imbricatos excrescentibus, ala e basi vix 4—8 mm lata semiobovata, margine altero (nunc superiore nunc inferiore) ± directo, 4—5 $\frac{1}{4}$, cm longa, 1 $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{3}{4}$ cm lata, appendicula basali marginis superioris nunc triangulari, nunc rotunda 1—7 mm alta, 2—6 mm longa. Cotyledones foliaccae subaequales subdirectae. — *B. appendiculata* Lamb. herb. e Juss. — *B. lobulata* E. Mey. — *B. divaricata* (Rich.) Juss. — *B. polita* Miq. — S. Paulo (Löfgren 876: Araraquara, Campo); Rio de Janeiro (Schwacke 7064: Morro da Bia Viagem); Amazonas (Spruce 3276: ad flumina Cassiquiari, Vasiva et Pacimoni); Guiana batava (Hostmann et Kappler ed. Hohenacker 1027 [*B. lobulata* e Benth.]: ad ripas fluviorum; Kappler ed. Hohenacker 1900 [*Heteropterys hiraeoides* in sched., *B. polita* Miq.]: in regionibus interioribus ad r. Marowini; Wullschlaegel 54: Pauluskreck, Albina, Marawyno et e regione Saramacca, 1387: in ripis Periew [?] et 1388: Paramaribo, Eremitage); Guiana gallica (Sagot 96: Karouany); Guiana anglica (Rich. Schomburgk [?] ²⁵⁾ 999 [*B. Martiniana* in sched. herb. Vratislaviensis i. e. Henscheliāni]; Rich. Schomburgk 1505: ad fl. Wayna = Rob. Schomburgk 874 [*B. lobulata* e Benth. in London Journ. bot. VII. p. 129]); Portorico (O. Kuntze [*Stigmaphyllum nigrescens*]).

51. ***B. lucida*** Rich.

B. Folia membranacea, ± diutius subsericeo-pubescentia, decidua, novella simul cum floribus vel post anthesin evoluta. Umbellae 4-florae (interdum additis 2 floribus 6-florae) in ligno vetusto ad foliorum delapsorum cicatrices axillares subsessiles s. sessiles, rhachide bracteis imbricatis obtecta. Sepala e basi contracta ovalia s. ovata, eglandulosa. Petala utrinque glaberrima, limbo eleganter fimbriato, unguibus tenuibus, quinti multo crassiore sursum curvato. Stamina 2 sepalis antico-lateralibus et 1 petalo quinto opposita ceteris multo-breviora, haec 7 (maxime filamentum sepalo stylove antico oppositum) et styli elongati gracilesque. Antherae glabrae. Ceterum androccum idem atque in *Cyrtanthele*. Styli apice stigmatifero paulo capitulati, anticus posticis longior crassiorque s-formi (i. e. basi extrorsum, sub apice introrsum) arcuatus et 2 tridentibus basalibus pube longa dense barbatus, 2 postici (inter se approximati et subparallelis apice extrorsum curvati, ceterum) fere directi et triente tantum basali barbati. Samarae nuce quidem sericeae, alulis utrinque plerumque 4—5 (3—6) oblique s. arcuatim ab areolae ventralis margine ascendentibus.

Subsect. ***B. Psilopetalum***.

a. Lianae. Folia simul cum floribus evolvuntur.

a. Frutex volubilis, ramulis compressis sericeis, ramis teretibus glabratis, cortice schistaceo lenticellis notato ruguloso, internodiis $\frac{1}{2}$ —7 cm longis usque 3 mm diametro. Folia (suppetentia vix plane adulta) e basi obtusa s. rotunda ovata s. ovato-lanceolata, longe et acutissime caudato-acuminata, usque 9 cm longa et 5 cm lata, utrinque novella sericea, adulta demum subglabrata (si excipias pilos.

²⁵⁾ Nomen collectoris in schedula non est indicatum; Grisebach vero in Linnaea XXII. 18 specimen a Rich. Schomburgk sub. no. 999 lectum *B. Martinianam* determinavit.

paucos sparsos), subtus glaucescentia nervis que vix prominulis (primariis utrinque 3—4) reticulata, petiolo sericeo $\frac{1}{3}$ —1 cm longo infra apicem glandulis 2 nigris instructo, stipulis „inconspicuis“ (e Grisebach)²⁶). Umbellae sericeae, rhachide vix usque 3 mm, pedicellis gracilibus $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ cm, bracteis bracteolisque lanceolatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores 2 cm diametro. Sepala ovalia 3— $3\frac{1}{2}$ mm longa. Petala „lutea“, limbo ovali-subrotundo 5—8 mm diametro, ungui 3—4 mm longo. Pollen . . . Samarae (praecepit ad nucem) puberulac, areola ventrali concava 2 mm diametro, ala dorsali $3\frac{1}{2}$ cm longa $1\frac{1}{4}$ cm lata obovato-oblonga, margine utroque (antico magis) curvato, antici appendicula basali rotundata inaequilatero-obliqua usque 7 mm longa et 5 mm alta, nuce ovoidea 6—7 mm alta, alulis lateralibus utrinque 4—5 (—6) inaequilatero-obliquis acutis usque 8 mm longis et 2—3 mm latis. Cotyledones . . . — Guiana anglica (Rich. Schomburgk 594: in savanis floret m. Junio [forma foliis diutius pubescentibus]; Wullschlaegel [?]?)²⁷ 183 [10. V. 1855]: Biscaina 1000 m).

52. **B. cristata** Griseb.

- β. Frutex volubilis, ramulis compressiusculis ramisque teretibus diutius pubescentibus, his demum glabrat, cortice incano ruguloso lenticellisque tuberculato, internodiis 1—10 cm longis usque $\frac{1}{2}$ cm diametro. Folia e basi obtusa s. rotunda ovata breviuscule et acutissime acuminata, usque 5 cm longa et $3\frac{1}{2}$ cm lata, tenuissime membranacea, adulta utrinque glabrata (excepto margine revoluto) et nervis majoribus paulo prominulis (primariis utrinque 4—5) reticulata, petiolo hispidulo 5—12 mm longo 1—2 mm infra apicem glandulis 2 nigris instructo, stipulis (si suppetant) perexiguis subque pube occultis. Umbellae pubescentes nunc singulæ, nunc geminae utrinque ad nodos, rhachide vix usque 3 mm, pedicellis gracillimis 2—3 cm, bracteis bracteolisque lanceolatis $1\frac{1}{2}$ —2 mm longis. Flores \pm 3 cm diametro „acidum nitrosum spirantes“. Sepala late ovata 3— $3\frac{1}{2}$ mm longa, dorso secundum medianam subcallosa et pubigera, ceterum subglabra. Petala lutea, limbo lacero-fimbriato subrotundo 10—13 mm, quinti basi contracto 7 mm diametro, ungi nigro 4—5 mm longo, quinti crassiore, ceterorum tenui. Pollen 40 μ diametro. Styli 4—5 resp. fere 6—7 mm longi. Samarae non suppetunt. — Argentinia (Lorentz et Hieronymus 486: Oran, in dumctis).

53. **B. nitrisiodora** Gris.

- :b. Rami vetusti virgati foliisque destituti umbellas racemiformi-digestas gerentes. Folia anthesi peracta evolvi videntur.
- α. Frutex (volubilis aut erectus?), partibus novellis aurato-subsericeis, ramis mox glabrat, teretibus, cortice rubiginoso ruguloso lenticellisque notato, internodiis 1—6 cm longis usque 4 mm diametro. Folia suppetentia in ramis sterilibus anthesi peracta nondum plane evoluta usque 3 cm longa ovata apiculata, supra adhuc pubescentia (an demum glabrata?), subtus tomentosa, petiolo dense piloso $\pm \frac{3}{4}$ cm longo infra apicem glandulis 2 nigris instructo. Umbellae nunc singulæ, nunc 2—3 utrinque ad nodos incrassatos subsessiles, rhachide vix usque 3 mm, pedicellis tenuibus 1— $1\frac{3}{4}$ cm, bracteis bracteolisque lanceolatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores 2 cm diametro. Sepala ovalia 3 mm longa. Petala lutea, limbo subrotundo 6—7, quinti 5 mm, ungi 3—4 mm longo. Connectivum staminum majorum sursum

²⁶) Evidem stipulas non vidi.

²⁷) Collectoris nomen schedulae non est inscriptum.

incrassatum parumque ultra loculos exceedens. Styli 5—6 resp. 4—5 mm longi. Samarae — suppetentes plane innaturae — eis specierum praecedentium simillimae, alulis lateralibus utrinque 4—5. — Peruvia (Ruiz: in nemoribus Andium).

54. **B. lutea** Ruiz in sched.

β. Frutex erectus !— $1\frac{1}{3}$ -metralis (c Warming) gracilis, sub anthesi plane aphyllus, ramis cylindricis, junioribus pilosis, deinde glabris, fulvis s. canescens, virgatis, „e trunco subterraneo majore irregulari lignoso enatis,“ cortice ruguloso lenticisque paucis notato, internodiis 1—6 cm longis usque $\frac{1}{2}$ cm diametro. Folia (tantum 2 specimeni Burchelliano adjecta) orbicularia apiculata 5—6 cm diametro, supra glabrata, subtus fulvo-tomentosa, margine subplana, nervis (primariis utrinque 5—6 arenatis) supra prominulis, petiolo $1\frac{1}{2}$ cm longo pauloque infra apicem biglanduloso, „stipulis inconspicuis, nodis distinctis incrassatis“ (Grisebach). Umbellae albido-pubescentes praecoces sessiles, nunc singulae nunc geminae vel usque 6 utrinque nodo incrassato insertae, bracteis bracteolisque lanceolato-attenuatis 1— $1\frac{1}{2}$ mm, pedicellis tenuibus $1\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{4}$ cm longis. Flores 2 cm diametro. Sepala ovali-rotunda 3—4 mm longa. Petala lutea, limbo obovato-rotundo 6=7, quinti 5 mm, unguis 3—5 mm longo. Connectivum staminum majorum paulo ultra loculos exceedens. Pollen 33 μ diametro. Samarae eis *B. cristatae* simillimae, alulis lateralibus utrinque 4—5, summa imaque subaculeiformibus, 2—3 intermediiis majoribus latioribusque Goyaz (Burchell 7325); Minas (Martius, Jun. 1818: in agris siccinseculis Minarum Novarum; Warming 31: 23. VIII. 1863: ad Lagoa Santa, in formatione Campo cerrado sat frequens, flor. Aug.—Sept.); Ceará (Gardner 1481).

55. **B. praecox** Griseb.

2. Samarae nux utrinque alulis 2—3 transversis i. e. areolae ventralis margini parallelis instructae. Styli nunc omnes \pm barbati, nunc antiens quidem posticis longior a basi usque $\frac{1}{4}$ — $\frac{2}{3}$. Filamenta 2 petalis postico-lateralibus et praecipue sepalo 1 antic oposita ceteris \pm longiora. Sepala late rotundato-ovata s. -ovalia s. \pm orbicularia. Sect. 6. **Anisopterys** Griseb.

A. Folia adulta utrinque glaberrima. Calyx 8-glandulosus. Subsect. A. **Octadenia**.

a. Racemi pluriflori saepe umbellis terminati ad ramulorum hornotinorum folia axillares nunc singuli nunc bini ternive. Lianae amplae, ramulis et rhachidibus complanatis canalicularisque. Folia e basi obtusa elliptico -s. ovato-oblonga obtuse acuminata petiolata, stipulis triangularibus acutissimis ad folia novella basi continuis, ad folia adulta in lineam interpetiolarem confluentibus.

a. Rami quoque superiores compressi s. angulati canalicularique neconon pube minima albido- s. incano-sericantes, laevissimi, internodiis usque 10 cm longis et usque 7 mm diametro. Folia ramorum usque $2\frac{1}{4}$ dm longa et 9 cm lata, acumine 2 cm longo, ramulorum floralium 1 — vix 7 cm longa et $\frac{1}{3}$ — $2\frac{1}{2}$ cm lata, omnia chartacea, supra mox glabrata, subtus pube minima appressa diutius persistente ferrugineo-subsericea, utrinque nervis (primariis utrinque 6—10) prominulis, margine subplana, petiolo $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{4}$ cm resp. 2—8 mm, stipulis 1 mm longis. Racemi 4—12-flori aureo- s. ferrugineo-sericei, rhachide $\frac{1}{2}$ —2 cm longa, simplices s. raro ramosi, rhachide usque $2\frac{1}{2}$ cm longa, bracteis e basi latissima subsemiamplexicauli acuminatis, infimis 4— $2\frac{1}{2}$, superioribus 2— $1\frac{1}{2}$ mm, bracteolis rotundatis vix 1 mm, pedicellis 2 cm longis. Flores non suppetunt. Sepala glandulas oblongo-ovales \pm 2 mm longas 1 mm superantia. Petala Antherae Pollen Styli basi \pm

barbati. Samarae ala obovata 5—6 cm longa supra basim $1\frac{1}{4}$, infra apicem $2\frac{1}{4}$ cm lata; nux $1\frac{1}{3}$ cm alta lateraliter compressa $\frac{2}{3} \times 1$ cm diametro, ad basim circumdata alae margine inferiore, ad apicem appendicula superioris subsemiorbiculares 6 mm alta 12 mm longa, utrinque 2 alulis $1\frac{2}{3}$ cm longis $\frac{2}{3}$ cm altis instructa. Cotyledones Peruvia (Ruiz a. 1784: ad Ponuzo).

56. **B. longialata** Ruiz in sched.

- β. Ramuli glabri (s. floriferi parum puberuli), rami glaberrimi teretes incani rugulosi, internodiis 3—11 cm longis, ramorum $\frac{2}{3}$ cm diametro. Folia (in ramulis solum suppetentia) 2—14 cm longa, $\frac{2}{3}$ — $6\frac{1}{2}$ cm lata, acumine lato obtusoque vix 1 cm longo, membranaceo-chartacea, utrinque viridia glabrataque et nervis (primariis utrinque 5—8) prominulis reticulata, supra sublucida, subtus pallidiora, margine subplana, petiolo eglanduloso $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ cm, stipulis $\frac{1}{2}$ mm longis. Racemi canescenti-hispiduli nunc simplices 4—12-flori, nunc ad bracteas infimis foliaceras linearilanceolatas $\frac{2}{3}$ cm longas ramosi itaque paniculas trichotomas esformantes, pedunculo communis $1\frac{1}{2}$ —3 cm, pedicellis 1— $1\frac{2}{3}$ cm, bracteis (2 infimis exceptis) bracteolisque lanceolatis s. ovatis 3—2 mm resp. $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores $1\frac{2}{3}$ cm diametro. Sepala subrotunda glandulas ovales 1— $1\frac{1}{4}$ mm longas $1\frac{1}{2}$ —2 mm superantia. Petala, limbo partim subintegro partim fimbriato obovato-orbiculari basique cuneato 5—8 mm, quinti orbiculari-fimbriato 4 mm diametro, unguis 2— $2\frac{1}{2}$, quinti apice articulato $3\frac{1}{2}$ mm longo. Pollen 35—38 μ diametro. Styli 2 postici triente infima, anticus ultra medium barbati. Samarae non suppetunt. — *Hiraea platyrrhachis* Rusby (nec Tr. et Pl.)²⁹). — Bolivia (Rusby 2171: Beni River).

57. **B. Rusbyana** Ndz. n. sp.

- b. Corymbi simplices s. compositi umbellis terminati s. umbellae 4-florae axillares singulæ s. geminae usque quinæ, pedunculo communi plerumque 2 internodiis composite 2-bracteifero. Filamenta 3 antica usque basim libera, 2 utrinque sequentia inter se et 3 postica inter se basi connata.
- α. Glandulae calycinae breves \pm rotundatae longitrussum affixa. Antherae glaberrimæ s. parce puberulae. Styli 2 postici basi tantum, anticus fere usque medium barbati, apice stigmatifero plano pauloque capitulato. Folia nervis parum prominulis reticulata.
- I. Liana 1—2-metralis (s. „arbuscula caule debili“ ex Jussieu s. „fruticosa“ e Grisebach), ramulis compressis canaliculatis ramisque teretibus mox glabratibus, cortice griseo s. fuscescente s. rubiginoso et saepius lenticellis \pm crebris notato, internodiis 1—12 cm longis usque 2—5 mm diametro. Folia e basi acuta s. attenuata nunc obovata s. ovata s. elliptica (lat.: long. = 2 : 3—4) et abruptim breviuscule s. \pm longe acuminata, nunc elliptico-s. ovato-oblonga s. lanceolata (lat.: long. = 1 : 2—4) et \pm longe (1—2 cm) caudato-acuminata, usque 14 cm longa et usque $7\frac{1}{2}$ resp. 4 cm lata, chartacea, utrinque glaberrima et nervis prominulis (medio prominente) dense reticulata, margine revoluto saepius sinuato glandulisque minimis notato, petiolo 4—8 mm longo, „stipulis dentiformibus vix conspicuis.“ Nunc corymbi 6—(10-)flori pedunculo $\frac{1}{3}$ — $1\frac{1}{2}$ cm longo stipitati, nunc umbellae 4-florae pedunculo $\frac{1}{2}$ —1 cm longo infra medium articulato bibracteiferoque stipitatae,

²⁹) Ab *Hiraea* species *Rusbyana* jam sterilis petiolis eglandulosis, florifera petalis extus stylisq ue barbatis differt.

singulac s. binac ternaeve axillares s. gemma rami terminali abortiva 2—6 pseudo-terminales, pedicellis 1—2 $\frac{1}{2}$ cm, bracteis bracteolisque acuto-ovatis 1 $\frac{3}{4}$ —1 mm longis. Flores 1 $\frac{1}{2}$ —2 cm diametro. Sepala rotunda glandulas ovales 2—2 $\frac{1}{3}$ mm longas fere 2 mm superantia. Petala lutea, limbo orbiculari-cochleari 6—11, quinti 4—7 mm diametro, unguī ± 2 mm, quinti apice articulato 3—5 mm longo. Stamina stylisque subgraciles; filamenta 2 sepalis antico-lateralibus opposita distinete multo breviora quam 2 stylis posticis opposita; antherae glaberrimae. Pollen 33—36 (31—38) μ diametro. Samarae (immaturae dense pilosae, maturae demum subglabratae) nimis variant²⁹⁾ et magnitudine (praecipue alae) et forma alae dorsalis alularumque lateralium necnon appendiculae marginis superioris: nux propria subglobosa 3 $\frac{1}{2}$ —4 $\frac{1}{2}$ mm diametro, basi cicatrice carpophori filiformis notata, areola ventrali ± 2 mm longa, alulis lateralibus nunc integris, nunc ± dissectis (in complures partes), nunc 2 utrinque (interdum addita tertia) basi s. apice auriculiformi-connatis, $\frac{1}{2}$ —1 cm altis, 2—5 mm latis; ala dorsalis nunc obovata, nunc semiobovata, nunc etiam e basi contracta falciformis, margine inferiore semper sinuato, nunc etiam extus curvato, nunc basi intus arcuato, superiore semper dimidio basali subdirecto, apicali ± hamato-arcuato, nunc vix 2 cm longa et infra apicem 1 cm lata, nunc usque 4 cm longa et usque 1 $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{3}{4}$ cm lata, appendicula basali marginis superioris nunc rotunda usque 8 mm longa et usque 4—7 mm alta, nunc acute trianguli 2—3 mm longa et 3—5 mm alta. Cotyledones crasso-carnosae, directae subhemisphaeroideae, inaequales (altera duplo crassiore), radicula directa minima. — *B. Spruceana* Griseb. et *B. constricta* Griseb. — *Peruvia orientalis*; Brasilia.

58. ***B. pubipetala* Juss.³⁰⁾**

f. 1. *constricta* (Gris.) Ndz.: Foliis ± oblongis lanceolatisve (lat.: long. = 1:2—4); inflorescentiis plerisque corymbis 6- (—10-) floris; floribus plerisque vix ultra 1 $\frac{1}{2}$ cm diametro; bracteis bracteolisque 1 $\frac{1}{4}$ —1 $\frac{3}{4}$ mm longis. — *Peruvia orientalis* (Spruce 4272 [a. 185 $\frac{5}{6}$] prope Tarapoto); Amazonas (Spruce 1727 [Aug. 185!]: prope Barra); Goyaz (Burchell 7339; Glaziou 20231; S. Moore 15 et 104).

f. 2. *Spruceana* (Gris.) Ndz: Foliis floribusque intermediis inter f. 1 et 3. — Amazonas (Schwacke 510: Manaos); Pará (Spruce: in vicinibus Pará [Jul. — Aug. 1849] et Caripi, juxta Pará [Aug. 1849]); Piauhy (Gardner 2499).

f. 3. *typica* Ndz.: Foliis majoribus plerisque obovatis ovatisve (lat.: long. = 2:3—4); inflorescentiis plerisque umbellis 4-floris; floribus plerisque 1 $\frac{2}{3}$ —2 $\frac{1}{4}$ cm diametro; bracteis bracteolisque 1 mm longis. — Maranhao (G. Don 88 [a. 1856]); Matto Grosso (Martius 658; Patricio Manso a.

²⁹⁾ Grisebach, paucis ipsi fructibus suppetentibus, coincidere putavit notas quasdam alae dorsalis cum quibusdam alularum lateralium. Exstant vero variationes diversissimae harum aliarumque samarae notarum.

³⁰⁾ Species nimis variabilis et cortice ramorum et foliorum samaraeque indole et magnitudine foliorum partiumque floralium. Quarum notarum 2 tantum (i. e. forma foliorum alularumque samarae) usus Grisebach speciem Jussieuanam in tres (i. e. *B. pubipetala*, *Spruceanam*, *constrictum*) diremit; sed ne binas quidem notas coincidentes omnes eodem loco habens, tres species Grisebachianas ne varietates quidem, sed vix formas habendas atque in unicum iterum congregandas esse censeo. Specimina vero, quo magis versus meridiem progrediuntur, eo latiora brevioraque folia necnon flores ampliores proferunt.

1839 : Cujaba; S. Moore 792); Goyaz (Pohl 2330 [distrib. 1516] : ad Rio Bagogem; Glaziou 20758); Piauhy (Gardner 2499 bis); Minas (Sello 3. it. B. 1833 c. 1296 [10. X. 1818 : flor.] : Serra N. de Itambé et c. 1297 [24. X. 1818 : fruct.] : Arral das Ricas; Regnell III. 312 : ad Uberava; Burchell 5859 : Tejuco — Rio Grande et 6068 : Rio Paramahyba — Goyaz; Warming 286 [27. VIII. 1863], 432 et 1022 [26. VIII. 1864] : ad Lagoa Santa in campis „cerrados“); Rio de Janeiro (Peckolt a. 1859; Bunbury a. 1863); Glaziou 9679, 10383 et 12483; Reichardt 91 (P. Seguro: S. Paulo, Minas, Goyaz : Jul.—Aug. 1877).

II. Liana ampla (?), ramulis compressis canaliculatisque, novellis ferruginoso-sericeis, mox glabratibus et nigrescentibus, ramis teretibus primum nigris laevibusque, demum fulvo-cinereis rimosisque, internodiis 3—9 cm longis usque 6 mm diametro. Folia e basi acuta elliptico-s. oblongo-bovata ± longiuscule et obtusiuscule caudato-acuminata, 5—12 cm longa, 2 $\frac{1}{2}$ —5 $\frac{1}{2}$ cm lata, coriacea, utrinque in gemma sericea, evoluta mox glaberrima, supra laevia, sicca fuscescentia, subtus nervis prominulis (primariis utrinque 6—9 infra marginem arcuatim confluentibus) reticulata et pallidiora, sicca ferruginea, margine plana, petiolo eglanduloso 3—6 mm longo, stipulis inconspicuis verrucas vix $\frac{1}{4}$ mm altas efformantibus et in annulum inconspicuum confluentibus. Umbellae ferruginoso-sericeae singulae geminae axillares vel 2—4 summae (apice rami abortivo) pseudo-terminalis, pedunculo communi infra medium articulato bibracteolatoque $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ cm, pedicellis 2—3 $\frac{1}{4}$ cm, bracteis bracteolatisque rotundato-ovatis 1 $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{3}{4}$ mm resp. 1—1 $\frac{1}{4}$ mm longis. Flores 2 $\frac{1}{4}$ cm diametro. Sepala rotundato-ovata glandulas crassas ovales ± 2 mm longas 1 $\frac{1}{2}$ mm superantia. Petala lutea, limbo 7—9, quinti 6 mm diametro, ungui crassiusculo ± 4 mm longo. Filamenta crassiuscula, praecipue 2 sepalis antico-lateralibus opposita, quae magnitudine fere aequant 2 stylis posticis opposita; antherae loculi praecipue basi apiceque puberuli.³¹⁾ Pollen 38—42 μ diametro. Styli³¹⁾ crassiusculi. Samarae glaberrimae, nuce ovoidae 1 cm (alulis exceptis) alta, areola ventrali ovata concava 4 mm longa, alulis lateralibus utrinque geminis usque fere 1 $\frac{1}{2}$ cm longis et 3—5 mm latis integris, ala dorsali e basi latiore oblongo-elliptica usque 6 $\frac{1}{2}$ cm longa et 2 $\frac{3}{4}$ cm lata, margine utroque arcuato, inferiore sinuato, superioris appendicula basali rotundata usque 8 mm longa et 5 mm alta. Embryo . . .³²⁾ — Columbia (Karsten [4] n. 55). **59. B. platyptera** Griseb.

β. Glandulac calycinac oblongae apice solutae. Antherae densissime lanatae. Styli apice introrsum hamati et oblique rostellato-prae-morsi.

I. Liana, ramulis compressis canaliculatis ramisque cylindraceis mox glabratibus laevissimis fuscis gracilibus, internodiis (1—) 3—7 cm longis vix usque 3 mm diametro. Folia e basi obtusa oblonga lanceolatave longius (\pm 1 cm) obtuseque acuminata, 3—9 cm longa, $\frac{3}{4}$ —3 $\frac{1}{3}$ cm lata, margine plana, membranacea-chartacea, utrinque (primum sericea, permox) glaberrima et nervis (praesertim subtus) prominulis creberrimis (primariis utrinque 8—10) reticulata, supra fusce-

³¹⁾ Errore tantum Grisebach (in Linnaca XXII. p. 17) his verbis usus est: „antheris stylisque glabris.“

³²⁾ Semen quaesitum sterile.

scentia, subtus fusco-ferruginea glandulis 6—12 biseriatis aequaliter a costa media marginaque distantibus nervisque insidentibus sat magnis planis notata, petiolo eglanduloso 4—7 mm longo, stipulis inconspicuis inque annulum interpetiolarem dilatatis. Corymbi simplices s. saepius trifidi vel umbellae 3—5 sericeac axillares s. 4—8 pseudoterminalis, pedunculo communi $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$ cm, pedicellis gracilibus $1\frac{1}{3}$ —2 cm, bracteis lincari-lanceolatis 2 mm, bracteolis subulatis $1\frac{1}{2}$ mm longis. Flores vix $1\frac{1}{2}$ cm diametro. Sepala orbicularia glandulas oblongas fere 2 mm longas $\frac{1}{2}$ mm superantia. Petala lutea, limbo (praesertim quinti) ovali longe fimbriato 6—5 mm, ungu (quinti crassiore) 2— $2\frac{1}{2}$ mm longo. Antherae subbiocellatae, loculis connectivum utrinque superantibus. Pollen 25—27 μ diametro. Stamina stylque breves, vix usque 3 mm longi, hi basi barbati, apice plani. Fructus non suppetunt. — Peruvia (Poepig 2474 [Jun. 1831]: Maynas, in silvis ad Yurimaguas). 60. **B. caduciflora** Poepp. in sched.

II. Liana myrmecophila, ramulis parum compressis pubeque brevissima rubiginoso-subsericeis, ramis teretibus „glabratibus“ (Jussieu) ad nodos annulatis, internodiis (ramulorum) 3—8 cm longis. Folia e basi rotundata ovata, oblique et longiuscule (\pm 2 cm) caudato-acuminata, 10—15 cm longa, $5\frac{1}{2}$ —8 cm lata, utrinque (praesertim subtus in nervo medio) puberula, margine plana, chartacea, supra sublaetitia, subtus nervis (praeceps medio primariisque utrinque 9—11 inter se parallelis arcuatibus) valde prominentibus acute costato-reticulata pallidioraque, petiolis rubiginoso-subsericeis eglandulosis 1— $1\frac{2}{3}$ cm longis, stipulis in annulum interpetiolarem clatum connatis, ceterum exiguis. Umbellae rubiginoso-subsericeae axillares, utrinque geminac usque quinae, pedunculo communi vix 1 cm longo medio articulato bracteolisque 2 e basi dilatata linearibus 2 mm longis instructo, pedicellis $1\frac{1}{4}$ —2 cm, bracteis pedicellos fulcrantibus ovato-acutis $1\frac{1}{2}$ mm, bracteolis rotundis 1 mm longis. Flores usque 3 cm diametro. Sepala subrotunda glandulas crassas oblongo-ovales apice soluto recurvas 3—4 mm longas jam in gemma vix superantia, sub anthesi ab ipsis superata. Petala „extrorsum tota rubiginoso-sericea“ (Jussieu), limbo suborbiculari-ovato 10—14 mm, quinti 7—8 mm diametro, ciliis $\frac{1}{2}$ mm, unguibus reflexis (quinti directo crassiore apiceque articulato) \pm 4 mm longis. Stamina etiam 3 stylis opposita ipsis multo breviora; antherae obovoidae, connectivo in majoribus paulo ultra loculos producto. Pollen 34—39 μ diametro. Styli 3 elongati (anticus 7 mm, 2 postici 5— $5\frac{1}{2}$ mm longi), vertice obliquo et cupuliformi-excavato, anticus fere totus, postici usque medium barbati. Samarae non suppetunt. — Amazonas (Martius [Dec. 1819]: in silvis ad fluvium Japura). 61. **B. erianthera** Juss.

B. Folia etiam adulta subtus sericeo-pubescentia s. tomentosa. Calyx eglandulosus.

Subsect. **B. Anadenia.**

a. Inflorescentiae omnesque partes novellae, sicut folia adulta facie inferiore, pube rariore albida sericeac. Petala lutea (quoad e colore siccorum concludere licet). Filamenta stylis opposita inter se subaequilonga ceterisque longiora, 1 petalo quinto et 2 sepalis antico-lateralibus opposita ceteris breviora. Styli 3 parte basali barbati.

a. Frutex scandens (?), ramulis compressiusculis ramisque teretibus mox glabratibus fuscis laevibus virgatis, internodiis 2—5 cm longis vix usque 2 mm diametro. Folia e basi acuta s. obtusa ovata vel elliptica breviuscule ($\frac{1}{2}$ cm) apiculato-

acuminata 2—6 cm longa 1—4½ cm lata, margine saepius repando et glandulosodenticulato revoluta, membranacea, adulta supra punctulis creberrimis scabriuscula ceterumque sublaevia, subtus incano-sericea nervisque majoribus tantum prominulis (primariis utrinque 3—6) tenuiter reticulata, petiolo 1—2 cm longo gracili eglanduloso, „stipulis minutissimis“ (Jussieu) mihi invisis; floralia nunc etiam foliola similia usque 1½ cm longa petiolata, nunc ± reducta usque ad bracteas linear-lanceolatas 3 mm longas. Umbellae in paniculas dispositae folioliferas axillares vel terminales 2—6 cm (stipite inclusu) longas, pedicellis gracilibus 1—1½ cm, bracteis bracteolisque linear-lanceolatis ± 2 mm longis. Flores 1½—2 cm diametro. Sepala e basi angustata orbiculari-ovalia 2½ mm longa. Petalorum limbus denticulatus late ovatus 5—9 mm, unguis (quinti crassior) 3 mm longus. Antherae glaberrimae; connectivum staminum praeccipue 3 stylis oppositorum sursum dilatato-incrassatum loculosque intus affixos paulo superans. Pollen 30—33 μ diametro Styli³³⁾ serpentiformi-curvati subaequilongi, apice parum capitulato. Samarae non suppetunt. — Bahia (Blanchet 1632); Rio de Janeiro (Burchell 2808).

62. **B. eglandulosa** Juss.

- b. Hoc loco inserenda est species praecedenti proxima (mihi invisa):

„Rami juniores compressi sericeo-pubentes, adulti teretes glabratii rugulosi. Folia lanceolato-obovata late et breviter acuminata, 8—6 cm longa, 4—2½ cm lata, coriacea rigidaque, utrinque glaberrima et (in sicco) reticulato-venosa, subtus venis prominentibus cumque nervo marginali demum confluentibus, praeterea punctulis creberrimis albidis (lente conspicuis) obsita, petiolo 6 mm longo sericeo-pubente, ad apicem biglanduloso stipulis minimis setaceis deciduis. Umbellae 3—4-florae, in ramulis lateralibus folio brevioribus vel subaequalibus, ipsis folia imminuta vel bracteiformia 2—6 gerentibus, terminales et axillares, pedunculis diversorum ordinum sericeo-pubentibus, pedicellis fere pollicaribus, a basi ad apicem incrassatis, bracteis bracteolisque lineam longis ovatis, similiter pubentibus. Calycinæ laciniae lineam longæ subrotundæ, extrorsum sericeo-pubentes eglandulosæ. Petala calyce 4—5-plo longiora reflexa, unguibus calycem superantibus, limbo suborbiculari, fimbriis ciliato, medio extrorsum sericeo-pubente. Staminum supra calycem exsertorum filamenta glabra, basi coalita, antherae magnæ glabrae. Ovaria coalita in unum pilis longis fuscescensibus hirsutum singula sub pilis dorso gibbosa et latere utroque bicostata. Styli stamina superantes, inferne subdivaricati et dense hirsuti, superne glabri, stigmate flavidò truncato terminati. Fructus non suppetit. — Piauhy (Martius legit in sepibus et inter virgultæ).“

63. **B. sepium** Juss.

- b. Inflorescentiae omnesque partes novellæ, sicut folia adulta facie inferiore, pube densissima albida s. incana pulverulentæ s. tomentosæ. Petala rosea (quoad e colore siccorum concludere licet). Filamentum stylo antico oppositum gracile omnibus reliquis multo longius, 2 stylis posticis opposita ceteris non longiora attamen crassiora, 2 sepalis antico-lateralibus et 1 petalo quinto opposita ceteris multo breviora. Styli a basi procumbente eximie divaricati ascendentæ, 2 postici inter se approximati et a basi glaberrimi.

³³⁾ Ab Jussieu errore „toti hirsuti“ dicti.

a. Liana fruticosa, ramulis compressis pulverulento-tomentosis, ramis glabratissimis laevibus ferrugineo-lucidis, internodiis ramorum 2—3 mm diametro usque 1 $\frac{1}{4}$ dm, ramulorum 1 mm diametro $\frac{1}{8}$ —2 cm longis. Folia e basi acuta s. obtusa lanceolata vel ovato-lanceolata apiculata, usque 6 cm longa et 2—2 $\frac{1}{2}$ cm lata, margine paulo revoluta, chartacea, supra glabrata laevia lucida, sicca ferruginea, subtus tomentosa nervo que medio prominente (ceteris sub tomento occultis) instructa, petiolo tomentoso facie que superiore infra apicem glandulis 2 parvis notato $\frac{1}{4}$ —1 cm longo, „stipulis filiformibus brevissimis fuscis deciduis“ (Jussieu); floralia multo minora (1—3 \times $\frac{2}{3}$ —1 $\frac{1}{2}$ cm) ovata s. subrotunda apiculata. Umbellae terminantes ramulos primarios s. secundarios 2 internodia adhibentes et 2-folioliferos, pedicellis 1—1 $\frac{1}{2}$ cm, bracteis bracteolatis 2 resp. vix ultra 1 mm longis. Flores \pm 2 $\frac{1}{2}$ cm diametro. Sepala e basi angusta subrotunda \pm 3 $\frac{1}{2}$ mm longa. Petala rubra, limbo fimbriato orbiculari 8—10 mm, quinti ovali 7 mm, unguis 2—3, quinti crassiore 4—5 mm longo. Antherae glaberrimae, connectivo granulosos sursum incrassato. Pollen 33—35 μ diametro. Styli graciles 4 resp. 6 mm longi, anticus triplete basali sericeus. Samara ad nucem villosa, nuce vix 6 mm alta 4—5 mm diametro, areola ventrali orbiculari concava 2 $\frac{1}{2}$ mm diametro, alulis lateraliens utrinque 3 margine sinuatis lacerisve fere usque 1 cm longis 3—4 mm latis, ala usque 3 cm longa et 1 $\frac{1}{2}$ cm lata late semiobovata, margine postico curvato, antico rectilineo basique in appendiculam magnam rotundato-triangularem usque 7 mm longam et 6 mm altam procurrente. Cotyledones membranaceae inaequales, (altera in alteram) replicatae. — Columbia (Bertero [instituit Balbis sub nomine „Hiraea odorata“]: ad S. Martham; Goudot [forma flore $\frac{1}{3}$ minore]: ad S. Martham; Stübel 22: Guaira. ad S. Martham).

64. **B. heterostyla** Juss.

b. Hoc loco species praecedenti proxima (mihi invisa) inserenda est:

„Rami volubiles, juniores tomentoso-incani, adulti glabri. Folia ovata, mucronulata, parva, 1 $\frac{1}{3}$ —2 cm longa, 8—11 mm lata, in margine ad basim biglandulosa, supra pilis paucis mollibus pubentia vel glabrata, subtus iisdem densioribus cinereo-tomentosa, petiolo 2—4 mm longo incano, stipulis setaccis brevissimis fuscis deciduis. Inflorescentia floresque fere ut in *B. heterostyla*, sed tamen petala dimidio circiter minora tresque styli divaricati inter se similes glabri. Fructus non suppetebat. — Columbia (Watts: Carthagena, ubi vulgo Jasminello del monte nuncupatur).“

65. **B. Jasminellum** Juss.

Species haud satis cognitae.

66. **B. Martiniana** Juss. (Arch. du Mus. III. p. 413 n. 41), ab autore inter *B. pubipetalam* (58) et *B. sepium* (63) posita, *B. quitensi* Ndz. (11) et *B. leptocarpae* Bth. (12) affinis esse videtur. Specimina non vidi.

67. **B. leiocarpa** Juss. (Arch. du Mus. III. p. 395 n. 10), cuius specimen quoddam authenticum (Mathews 2126: Prov. Chachapoyas, Peruvia) floriferum gemmiferumque tantum ex herbario Bruxellensi perspexi, — fructibus mihi invisis ex autoris descriptione *B. oxycladæ* simillimus — ab Jussieu juxta *B. oxycladæ* posita, a Schulte in schedula ab herb. Monacensi herbario Bruxellensi missa his verbis designata: „*Banisteriae atrosanguineæ* A. Juss. proxima, nisi ipsa,“ — revera habitu quidem maxime ad *B. oxycladæ* potius quam ad *B. atrosanguineam* accedit; attamen et androecco (antheris omnibus inter se subaequalibus nec connectivo in 3 longe ultra loculos excrescente) et stylis triente basali barbatis longissime.

ab utraque atque adeo a tota serie *Psilothece* recedit, immo potius affinis probatur speciebus quibusdam subgeneris *Pleiopterygis*. Quapropter suspicari ausim fructus ab autore descriptos (mihi invisos) speciminiis ab ipso perspectis non adhaesisse, sed errore quodam adjectos tantum fuisse et ad specimen quoddam *B. oxycladae* s. *B. laevifoliae* pertinuisse. Quae res si ita se habeat, *B. leiocarpa* nomine falso designata et forsitan juxta *B. eglandulosam* (62) inserenda sit, quamvis petala glaberrima sint.

68. ***B. antifebrilis*** Ruiz e Griseb. (Linnaca XXII. p. 15), quam Grisebach *B. atrosanguineae* proximam esse censuit, propter petala extus pubescentia stylosque hirsutos in subgenere *Pleiopteryge* annumeranda et forsitan juxta *B. peruvianam* (49) et *nutantem* (50) inserenda esse videtur. Specimina non vidi.

Species e genere excludendae.

1. *B. (?) macrophylla* Juss. (Arch. du Mus. III. p. 418 n. 48) *Heteropterys* potius e descriptione esse videtur. Specimina non vidi.
2. *B. Riedeliana* Rgl. (Ind. sem. h. Petropol. 1855) e specimine quodam ab horto Petropolitano communicato floribus fructibusque destituto nil nisi folia præbente *Tetrapteryx* esse videtur.

Addenda et emendanda.

1. Pag. 10 Indicis Lect. per hiemem 1900 instit., linea 5 post „roscæ“ adde: s. „pallide lutea“ (e Schwacke 10433).
2. L. c. pag. 10, linea 17 post „Gris]“ adde:; Schwacke 10433: Serra de Ouro Preto: in virgultis ad rivulos.
3. L. c. pag. 11, lin. 21 emenda: Guiana anglica (Rob. Schomburgk II. coll. 651 = Rich. Schomburgk 999 [*B. Martiniana* Griseb. in Linnaea XXII. p. 18]: Roraima; Rich. Schomburgk 1505, quoad specimen herb. Vratislaviensis i. e. Henscheliani [*B. lucida* s. *divaricata* Gris. in Linnaea XXII. p. 18]; ins. S. Trinitatis
4. L. c. pag. 13, lin. 15 adde: Schwacke 8391.
5. L. c. pag. 13, lin. 20 adde: Matto Grosso (Pilger 195: in „Serradao“ prope Cujabá).
6. L. c. pag. 21, lin. 5 ab imo post „Burchell 8671“ adde: „et 8729—2 p. p.“ quo subjungas notam: „12a.) Cf. notam 24) sub *B. nigrescente* (47).“
7. L. c. pag. 21, lin. 5 ab imo ante „Glaziou“ interponas: Matto Grosso (Pilger 355 [frutex 1½- metralis in arenosis prope Cujabá].
8. L. c. pag. 23, lin. 9 ab imo post „Marianna“ adde: resp. inter Marianna et Ouro Preto et 10397: Ouro Preto, ad rivulos
9. L. c. pag. 30, lin. 4 ad „Pöppig s. n.“ adde notam: 22a). In herb. Vratislaviensi (ex herb. Henscheliano) specimen asservatur, cuius schedulae inscriptum est nil nisi: „Banisteria — Maynas — 829“; quod specimen certe ex eadem planta sumptum esse videtur, ex qua specimen herb. Vindobonensis supra sub „Pöppig s. n.“ citatum.