

declinatis, foliis rigidis, subconduplicatis, margine lævissimis, culmeo supremo apicem spicae masculae attingente, radice caespitosa.

In pascuis siccis alpium calcarearum prope Bulsanum (Botzen) in Tyroli. Glumae spadiceae stria dorsali pallida.

Plantæ novæ et minus cognitæ
in isthmo Panamensi et in insulis Guadeloupe & Seti. Thomæ
collectæ, auctoribus

Placido Duchassaing, M. Dre. medico pratico
Guadeloupiensi,
et
Gerardo Walpers, Phil. Dre.

D e c a s t e r i a. *)

21. *Pachyrhizus articulatus* Duchass. & Wpr. s.
mss. — Caule lignoso volubili, partibus novellis villoso-hirsuto; foliis longissime petiolatis pinnatim trifoliatis, foliolis lateralibus sub-sessilibus oblique rhombeis acuminatis, angulato-bilobis, terminali longissime petiolulato e basi cuneata rhombeo, obtusissimo, obsolete angulato trilobo, omnibus supra glabris, infrâ eximie trinerviis glaucis; stipulis minimis; pedunculis axillaribus solitariis folium superantibus, apice pubescente racemoso-multifloris; floribus fasciculatis coeruleis; leguminibus compressis rectis pleiospermis adpresso pilosis rostrato-acuminatis. — *Dolichos articulatus* Lam. Dict. II. 296. — D.C. Prodr. II. 397. no. 6. — *Phaseolus hirsutus siliquis articulosis* Plum. Gen. Americ. ed. Burm. tab. 222. — Caulis volubilis glaber lignosus (ex Duchass. mss.), partibus novellis retrorsum hirsutis pilis leoninis densis. Petioli 8-pollicares, ad basim incrassatam hirsuti, supra sulcati, ad sulcum utrinque sparse pilosuli. Foliola lateralia adjecto petiolulo trilineari hirsuto 3—5-pollicaria, 3—4 pollices lata, oblique rhombea, dimidio inferiori cuneata, superiori obsolete angulato-biloba acuminata, folioli terminalis petiolulus 2—2 $\frac{1}{2}$ -pollicaris (v. potius rhachidis pars superior), foliolum 4—5-pollicare, 4 $\frac{1}{2}$ —6 pollices latum obtusum, summo apice emarginatum, obsolete angulato-trilobum. Stipulae 3 lin. longae lanceolatae acutae foliaceae. Stipellæ linearis-setaceae. Pedunculi 15—20-pollicares, folio longiores, stricti, basi nudi, summo apice flores geminatos fasciculato-racemosos coerulescentes, basi glabri, apice cum pedicellis caly-

*) Decades priores in Linnaea XXIII. p. 737—756 impressae sunt.

declinatis, foliis rigidis, subconduplicatis, margine lævissimis, culmeo supremo apicem spicae masculae attingente, radice caespitosa.

In pascuis siccis alpium calcarearum prope Bulsanum (Botzen) in Tyroli. Glumae spadiceae stria dorsali pallida.

Plantæ novæ et minus cognitæ
in isthmo Panamensi et in insulis Guadeloupe & Seti. Thomæ
collectæ, auctoribus

Placido Duchassaing, M. Dre. medico pratico
Guadeloupiensi,
et
Gerardo Walpers, Phil. Dre.

D e c a s t e r i a. *)

21. *Pachyrhizus articulatus* Duchass. & Wpr. s.
mss. — Caule lignoso volubili, partibus novellis villoso-hirsuto; foliis longissime petiolatis pinnatim trifoliatis, foliolis lateralibus sub-sessilibus oblique rhombeis acuminatis, angulato-bilobis, terminali longissime petiolulato e basi cuneata rhombeo, obtusissimo, obsolete angulato trilobo, omnibus supra glabris, infrâ eximie trinerviis glauca; stipulis minimis; pedunculis axillaribus solitariis folium superantibus, apice pubescente racemoso-multifloris; floribus fasciculatis coeruleis; leguminibus compressis rectis pleiospermis adpresso pilosis rostrato-acuminatis. — *Dolichos articulatus* Lam. Dict. II. 296. — D.C. Prodr. II. 397. no. 6. — *Phaseolus hirsutus siliquis articulosis* Plum. Gen. Americ. ed. Burm. tab. 222. — Caulis volubilis glaber lignosus (ex Duchass. mss.), partibus novellis retrorsum hirsutis pilis leoninis densis. Petioli 8-pollicares, ad basim incrassatam hirsuti, supra sulcati, ad sulcum utrinque sparse pilosuli. Foliola lateralia adjecto petiolulo trilineari hirsuto 3—5-pollicaria, 3—4 pollices lata, oblique rhombea, dimidio inferiori cuneata, superiori obsolete angulato-biloba acuminata, folioli terminalis petiolulus 2—2 $\frac{1}{2}$ -pollicaris (v. potius rhachidis pars superior), foliolum 4—5-pollicare, 4 $\frac{1}{2}$ —6 pollices latum obtusum, summo apice emarginatum, obsolete angulato-trilobum. Stipulae 3 lin. longae lanceolatae acutae foliaceae. Stipellæ linearis-setaceae. Pedunculi 15—20-pollicares, folio longiores, stricti, basi nudi, summo apice flores geminatos fasciculato-racemosos coerulescentes, basi glabri, apice cum pedicellis caly-

*) Decades priores in Linnaea XXIII. p. 737—756 impressae sunt.

cibusque hirsuto-puberuli. Stylus ad basin teres, sursum utrinque membranaceo-dilatatus lanceolatus circinnatim inflexus. Legumina immatura 4—5-pollicaria compressa recta 5—7-sperma breviter acutaque rostrata. — Habitat in insulis Guadeloupe (loco dicto Anse Bertrand) et Domingo.

22. **Pachyrhizus angulatus A. Rich.** in D C. Prodr. II. 402. no. 1. — (Wight. & Arn. Prodr. fl. penins. Ind. or. I. 251. Diagnosis mala.) — Caule volubili, petiolis, foliolis utrinque, pedunculis, pedicellis, calycibus leguminibusque molliter tomentoso-sericeis (v. etiam glabris??); foliis petiolatis primatum trifoliolatis, foliolis trinerviis, lateralibus subsessilibus rhombeo-triangularibus angulato-dentatis acuminatis, terminali longe petiolulato e basi cuneata rhombeo acuminato, angulato-quinculobo, lobis obtusiusculis mucronatis; stipulis minimis vix perspicuis; pedunculis axillaribus solitariis folium superantibus v. subaequantibus, apice racemoso paucifloris, floribus (singulis?) coeruleis; leguminibus linearibus compressis 8—10-spermis obtusiusculis. — Ex iconе (Rumph. Herb. Amb. VI. tab. 132.) intelligo meam plantam eandem esse ac orientali-indicam loco supra citato satis mediocriter descriptam. Clarissimi auctores florae peninsulae Indiae orientalis plantam suam describunt: leaflets angled-toothed, glabrous or villous, lateral ones triangular, *terminal reniform-rhomboïd acuminated; stipules large ensiform*. Quem ad spectum foliolum reniformi-rhombeum acuminatum praebeat, non intelligo, stipulas tam in iconе supra citata, quam in ipsa nostra planta optime congruente lineam longas v. paullo longiores vidi. — Petioli 1—2½-pollicares, foliola lateralia adjecto petiolulo 1—2 lin. longo 1½—3 pollicaria, 1—2 poll. lata, rhombeo-triangularia acuminata, folioli terminalis petiolulus (v. potius rhachidis pars superior) 9—18 lin. longus, foliolum 1½—2½ pollices longum, 22—36 lin. latum, e basi longe cuneata transverse rhombeum, margine superiori irregulariter obsoleteque angulato quinculobo, lobis acuminatis v. obtusiusculis mucronatis. Foliola demum supra glabrata. Stipulae minimae lineam longae v. vix longiores, stipellae brevissimae filiformes. Pedunculi axillares erecti 3—5—9-pollicares, summo apice racemum 9—12-florum, flore uno alterove remotiori gerentes. Flores singuli (geminatos non observavi) breviter pedicellati violaceo-coerulei (ex Duchass. mss.). Bracteae caducissimae breves. Calyx campanulatus ebracteolatus quadrifidus, lobo superiori latiori ovali, apice brevissime bidentato, tribus inferioribus acutis. Petala subaequalia. Vexillum suborbiculatum, basi utrinque supra unguem biappendiculatum levissimeque bicallosum. Alae ovali-ellipticae obtusae, supra

unguem margine superiori retrorsum hamatae. Carina alarum longitudine et forma, in unguem longiuscule contracta. Stamina diadelpha, filamento vexillari libero, basi geniculato. Discus vaginifer brevis. Ovarium sessile sericeum, stylus teres, basi glabriusculus, superne sensim utrinque membranaceo-dilatatus hirsutus lanceolatus circinnatum inflexus, stigma in summo apice capitellatum. Legumen lineare compressum rectum, inter semina isthmis cellulosis instratum, subtorulosum, 5-pollicare, 4 lin. latum. Semina subrotundo-compressa strophiolata. — In isthmo Panamensi (an cultus?).

23. *Centrosema angustifolium* Bth. Annal. Wien. Mus. II. 118. — (Wlprs. Repert. I. 754, no. 6. Diagnosis emendanda.) — Caule volubili filiformi glabro; foliis petiolatis (v. interdum subsessilibus) pinnatim trifoliolatis utrinque glaberrimis, foliolis lineari-lanceolatis integerim mucronatis, utrinque eximie reticulato-venosis lateralibus subsessilibus, terminali brevissime petiolulato, subaequalibus; stipulis striatis acuminatis, stipellis subulatis persistentibus; pedunculis axillaribus filiformibus folio multo brevioribus racemoso-subtrifloris; floribus amplis roseis; calycis brevissimi dente inferiori elongato setaceo; leguminibus linearibus membranaceis compressis acuminatissimis, utraque sutura valde tumida. — *Clitoria angustifolia* H. B. Kth. Nov. gen. & spec. pl. VI. 327. — Descriptioni Kunthianæ optimæ nihil addo nisi vexillum erectum orbiculatum, emarginatum, brevissime unguiculatum supra unguem dorso eximie breviterque retrorsum hamatum. — In isthmo Panamensi habitat.

24. *Neurocarpum argenteum* Duchass. & Wlprs. mss. — Caule herbaceo volubili (?) v. scandente (?) petiolis pedunculis calycibusque molliter rufo-hirsutis; foliis pinnatim trifoliolatis foliolis ovalibus, utrinque obtusis, apice emarginatis, coriaceis supra glabris, infra argenteo-tomentosis, nervis rufo-hirsutis; stipulis brevissimis ovalibus striatis scariosis, glabrescentibus; pedunculis axillaribus folio longioribus apice racemoso-subtrifloris; floribus brevissime pedicellatis magnis sulphureis; bracteis bracteolisque ovali-lanceolatis ciliatis striatis, calycis tubo brevioribus; leguminibus.....? — Accedit ad *N. falcatum* D.C. Prodr. II. 236. no. 5. sed eximie differt foliis infra argenteis floribusque sulphureis sesquipollicaribus nec purpureis $2\frac{1}{2}$ -pollicaribus. — Caules filiformes cum petiolis pedunculisque pilis patentibus rufis hirsutissimi, foliorum rhachis 1—2-pollicaris, foliola subsessilia, terminali a lateralibus paullo remotiori pauloque majori, exacte ovalia, utrinque obtusa, apice saepius breviter emarginata, $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ -pollicaria, 9—18 lin. lata, supra glabra penninervia et pallide minutissimeque reticulato-venosa, infra argentea,

tomentella, nervis rufesceni-hirsutis. Stipulae persistentes ovales acutae striatae sparse ciliatae, stipellae lanceolatae acutae striatae ciliatae, petiolulo brevissimo duplo longiores. Pedunculi 5-pollicares, summo apice racemoso 3—4-flori (in specimine unico e nodo floris infimi iterum proliferi), folio longiores. Bracteae stipulis simillimae. Pedicelli $1\frac{1}{2}$ —2 lin. longi hirsuti. Bracteolae ovali-acuminatissimæ, calyce quadruplo breviores, striatae, hirsuto-ciliatae, persistentes. Calyx campanulatus subaequaliter quinquefidus, 9 lin. longus, lacinias acuminatis, duabus superioribus paullo altius coalitis, infima angustiore et sparse hirsuto-villosus. Vexillum suborbiculare, apice emarginatum, basi in unguem longiuscule attenuatum, sesquipollicare, pollicum latum, pulcherrime sulphureum, palmatinervium, utrinque glaberrimum. Alae longiuscule unguiculatae ellipticae, carinam parum superantes sulphureae, carina longissime tenuissimeque biunguiculata subrostrata (albida?), vexillo dimidiò circiter brevior, 9 lin. longa, alis adhaerens. Stamina diadelpha. Legumen desideratur. — Proximum videtur *N. rufescens* Bth. (Wlpr. Rept. I. 752, no. 4.) sed differt foliolis non mucronatis, infra argenteis pedunculisque folium superantibus. — Habitat in isthmo Panamensi.

25. *Dioclea (Eudioclea) Panamensis* Duchass.

& Wlpr. mss. — Fruticosa volubilis: caule tereti brevissime puberulo, demum glabro; foliis pinnatim trifoliolatis; foliolis coriacieis ovali-ellipticis acuminatis, supra adpresso puberulis infra ad nervos venasque praecipue rufo-villosulis, lateralibus basi obliquis; racemis axillaribus folio multo longioribus laxis multifloris; floribus binis ternisque fasciculatis; bracteolis minimis deciduis ovatis acutis; calycis vix puberuli lacinia suprema ovali acuta; vexillo versus medium leviter bicalloso, supra basin utrinque membranula inflexa appendiculato, carina alas subaequante obtusissima, marginibus superioribus leviter crenulatis; leguminibus 5-spermis rufescenti-puberulis. — Ex affinitate *D. lasiocarpae* Mart. et *D. Jacquinianae* DC.; a priori differt foliis acuminatis, bracteolis calycem non includentibus ovatis acutis et carina leviter crenulata, a posteriori recedit foliis acuminatis leguminibusque rufescenti-puberulis. *D. Guianensis* Bth. differt foliis supra glabris reticulatis, infra sericeis, bracteolis persistentibus, calycibus glabris et vexillo ecalloso. Species reliquae omnes a nostra longius distant. Petioli 1—2-pollicares brevissime tomentello-pubescentes, foliolum terminale a lateralibus parum distans, 2—3-pollicare, 1— $1\frac{3}{4}$ poll. latum, lateralia 1— $2\frac{1}{2}$ -pollicaria, 9—18 lin. lata v. paullo majora, basi valde obliqua, omnia nervo medio excurrente brevissime mucronulata, supra demum nitidula, infra penni-

nervia, reticulato-venosa. Stipulae minimae squamaeformes, stipellae brevissimae setaceae. Racemi 10—15-pollicares laxe multiflori, flores e tuberculo prominentे 2—3-ni brevissime pedicellati rosei. Bracteas non vidi. Bracteolae caducae, membranaceo-marginatae. Calyx rubescens, vix puberulus. Stamina monadelpha, geniculatim deflexa, dein ascendentia, vagina clausa, decimo ad basin libero. Stamina persistentia, vagina demum superne fissa. Legumen tripollicare, semi-pollicem latum, breviter rostratum chartaceum, maturum sanguineum, brevissime rufescenti-puberulum, ad suturam seminiferam utrinque anguste alatum, dehiscens. Semina isthmis cellulosis albo-villosis intercepta compressa oblongo-orbicularia fusca, hilo linearis. — Habitat in isthmo Panamensi.

26. *Lonchocarpus macrophyllus* H. B. Kth. Nov. gen. & spec. pl. VI. 301. — D.C. Prodr. II. 259. no. 2. (Diagnosis emendanda). — Arboreus: foliolis 7—9-nis ovalibus acuminatis sub-bullatis membranaceis, utrinque glaberrimis, infra glaucescentibus nervisque prominentibus impunctatis, inferioribus gradatim minoribus; racemis axillaribus erectis, folio duplo triplove brevioribus multi- et densifloris, pedicellis apice bifloris; calycibus obsolete quinquedentatilatis vexillisque fulvo-sericeis; staminibus monadelphis, decimo ad basin discreto; leguminibus (ex Duchass. mss.) compressis membranaceis subdispermis. — *Lonchocarpus a Gliricidia* differre dicitur stigmate globoso leguminibusque per abortum monospermis; attamen in *Lonchocarpo Domingensi* D.C. legumina brevia monosperma simulque elongata 4—5-sperma observantur. — Foliorum rhachis in specie nostra 6—8-pollicaris, foliola 6—3 $\frac{1}{2}$ -pollicaria, 2 $\frac{1}{2}$ —2 pollices-lata, deorsum decrescentia, supra opaca, infra glauca, utrinque glaberrima. Racemi breviter pedunculati 3—5-pollicares, pedicellis inferioribus paullo longioribus. Flores mediocres lutei (ex Duchass. mss.) Calycem et vexillum sericeum nec tomentosum appellarem. — In insula Guadeloupe habitat.

27. *Lonchocarpus violaceus* H. B. Kth. Nov. gen. & sp. pl. VI. 301. — D.C. Prodr. II. 259. no. 4. (Diagnosis emendanda.) — Arboreus: foliolis 7—11-nis ovatis obtusis subemarginatis simulque ovali-lanceolatis, obtuse acuminatis, emarginatis, utrinque glaberrimis, nervo medio infra prominulo, pellucido-punctatissimis; racemis axillaribus folio paullo longioribus multifloris laxiusculis; pedicellis apice bifloris; calycibus glabris truncatis subintegerrimis; petalis violaceis glaberrimis; staminibus monadelphis, decimo ad basin discreto; leguminibus compressis ovatis, utrinque acuminatis 1—2-spermis v. elongatis, semine uno tantum modo perfecto, reliquis ab-

ortivis. — *Robinia violacea* Jc q. Amer. 210. tab. 177. fig. 49. — Foliolorum forma admodum variabilis, in speciminiibus meis foliola ovali-lanceolata longe obtuseque acuminata, acumine emarginato prævalent. Foliorum rhachis 3—7-pollicaris, glaberrima, supra levissime canaliculata; foliola petiolulo 3 lin. longo suffulta 2—3-pollicaria, 9—15 lin. lata v. rarius paullo majora, inferioribus saepius minoribus, terminali majori. Racemi erecti semipedales glaberrimi laxe multiflori, pedicelli biflori, pedicelluli medio minutissime bibracteolati. Calyx late campanulatus truncatus, margine subintegerrimo. Vexillum breviter unguiculatum, supra unguem brevissime biauriculatum orbiculare emarginatum subsemipollicare. Carina biunguiculata obtusa emarginata alis parum angustior vexillo parum brevior. Legumina glaberrima monosperma 2—3-pollicaria, pollicem lata, disperma saepius tripollicaria, occurunt etiam legumina basi monosperma, apicem versus elongata sterilia 4—5-pollicaria varie constricta, parte sterili plerumque angustiori. Semina compressa ovali-subreniformia pallide fusca. — Habitat in insula Guadeloupe.

28. *Lonchocarpus pyxidarius* DC. Prodr. II. 260. no. 9. (Diagnosis amplificanda.) — Arboreus: foliolis 7-nis ovatis abrupte acuminatis v. ovali-lanceolatis, inferioribus decrescentibus, supra (oculo nudo) glabratis, setulis brevissimis conspersis, infra pallidis adpresso villoso-hirsutis penninerviis reticulato-venosis, mucronatis; racemis axillaribus erectis folio triplo quadruplove brevioribus, apice multifloris; floribus (nondum explicatis atropurpureis) brevissime pedicellatis solitariis v. binis ternisve pedicello communi instructis; calycibus campanulatis oblique subtruncato-quinquedenticulatis adpresso sericeis; vexillo orbiculari emarginato dorso adpresso sericeo; carina obtusa, alas subaequante; staminibus monadelphis; leguminibus? — Foliorum rhachis 4—8-pollicaris, dimidio inferiori nuda, adpresso setulosa; foliola petiolulo trilineari suffulta, 2½—5-pollicaria, 9—24 lin. lata, terminali semper longiori lanceolato acuminato, reliquis deorsum brevioribus ovali-lanceolatis v. ovatis abrupte acuminatis, quin etiam obtusis, omnibus mucronatis. Racemi tripollicares, apicem versus racemoso-multiflori, rhachis supra medium paullo incrassata. Flores parvi nondum explicati. — Habitat in isthmo Panamensi. — *L. oxyacarpus* DC. I. c. 261. no. 18. huic speciei affinis foliisque glabris tantummodo differre videtur. *L. floribundus* Bth. (Wlpr. Repert. I. 679. no. 2.) ex diagnosi data vix sufficiente diversus est racemis folio duplo longioribus nodosis.

29. *Pithecolobium (Unguis eati §. 1.) oblongum* Bth. in Hook. Lond. journ. of bot. III. 198. — (Wlpr. Rept. V. 609. no. 3.

Diagnosis emendanda et amplificanda.) — Ramulis petiolisque glabris; stipulis spinescentibus rectis brevissimis; foliolis oblique ovatis v. obovatis obtusis, superioribus oblique ovali-lanceolatis, utrinque glaberrimis, supra nitidulis; spicis axillaribus terminalibusque pedunculatis brevibus cylindraceo-oblongis; floribus parvis; calycibus truncatis obsolete 5—6-denticulatis; corollis adpresso pubescentibus infundibuliformibus 5—6-dentatis; ovario glaberrimo; leguminibus compressis coriaceis, contortis sanguineis; seminibus compressis, funiculo crassissimo in arillum cupuliformem carnosum ampliato suffultis. — Ramuli glaberrimi, minute tuberculati, lineis albis a folio ad folium decurrentibus sulcati; stipulae acute pungentes 1—2 lin. longae; petioli $\frac{1}{2}$ —1-pollicares semiteretes canaliculati, glandula cupulaeformis sessilis jugalis; petioli 3—6 lin. longi semiteretes glabri canaliculati, glandula intrafoliolaris sessili; foliola majora bipollicaria, pollicem lata inaequilatera, basi obliqua ovali-oblonga obtusa v. acuminulata, foliorum superiorum foliola sesquipollicaria 9 lin. lata v. admodum minora, oblique ovali-lanceolata acuta v. obtusa. Spicae pedunculatae axillares solitariae v. racemosae semipollicares, pedunculo $\frac{1}{2}$ —1-pollicari; bracteae brevissimae persistentes acutae; corolla calyce triplo longior vix sesquilinearis infundibuliformis, profunde 5—6-fida; stamna basi monadelpha 4—5 lin. longa; legumina 6—8-sperma chartacea cochleatim contorta glaberrima sanguinea, inter semina paullo contracta; semina atra nitida compresso-pyriformia, arillo carnoso semiimmersa. — Habitat in isthmo Panensi.

30. **Pithecolobium (Abaremotemon §. 1.) Brongniartii Duchass. & Wlpr. sss.** — Ramulis pedunculisque vix tenuissime puberulis (partibus nascentibus ferrugineo-tomentosis), ramis glabris; foliis bipinnatis, pinnis 4—6-jugis, foliolis pinnarum infimarum 3—4-jugis, superiorum 8—12-jugis e basi valde obliqua rhombo-ellipticis, margine inferiori rotundatis, utrinque glaberrimis, infra glaucis; pedunculis axillaribus solitariis folium paullo superantibus monocephalis; capitulis globosis multifloris; calycibus campanulatis corollam dimidiā aequantibus brevissime puberulis; leguminibus late linearibus fuscis dehiscentibus, valvulis cochleatim contortis intus splendidissime sanguineis; seminibus.....? — Proxime accedit species nostra ad *P. trapezifolium* Bth. (Wlpr. Rept. V. 612. no. 22.) quod eximie differt pinnis 2—4- (nec 4—6-) jugis, foliolis junioribus subtus ferrugineo-tomentosis (nec utrinque glaberrimis infra glaucis) floribusque ferrugineo-tomentosis (nec puberulis). — Ramuli teretes sulcato-striatelli, juniores ferrugineo-tomentelli demum glabri; stipulae brevissimae subulatae deciduae, ferrugineo-

tomentosae. Rhachis foliorum 3—4 pollicaris, rhachillae infimae semipollicares, supremae usque quadripollicares; glandulae minimae sessiles inter juga et inter foliola singula, foliola 9 lin. longa, 4 lin. lata subcoriacea, supra saturate viridia nitidula, infra opaca glauca, etiam juniora explicata utrinque glaberrima, in gemma tantummodo ferrugineo-tomentosa; pedunculi 3—3 $\frac{1}{2}$ -pollicares monocephali; capitulum multiflorum globosum, magnitudine cerasi minoris; calyx lineam longus viridis, tenuissime ferrugineo-puberulus, corolla bilinearis alba vix puberula, late infundibuliformis, profunde acuteque quinquefida. Tubus staminatus longitudine calycis, filamenta sursum libera corollam bis (?) superantia; ovarium subsessile adpresso fulvo-pilosum; legumina semipollicem lata v. latiora elongata polysperma. — Habitat in insulae Guadeloupe sylvis primaevis montanis. Floret Martio.

Rundschau auf dem Gebiete der neuesten Literatur aus dem Jahre 1853.

- 1.) Dr. M. Seubert, Lehrbuch der gesammten Pflanzenkunde zum Unterricht an höheren Lehranstalten, so wie zum Selbststudium. Mit vielen in den Text eingedruckten Holzschnitten. Erste Lieferung. Stuttgart. J. B. Müller's Verlagshandlung. 1853. IV u. 224 S. in gr. 8. Preis: 1 fl. 45 kr.

Eine wesentliche Umarbeitung und Erweiterung der früher von dem Verfasser herausgegebenen „populären Pflanzenkunde“, deren Holzschnitte hier grössttentheils wieder benutzt sind. Ueberall ist auf den neuesten Stand der Wissenschaft Rücksicht genommen und wesentlich der morphologische Standpunkt festgehalten. In der Einleitung, S. 1—2, wird die Aufgabe und Eintheilung der Pflanzenkunde erörtert, dann folgt: I. Allgemeine Pflanzenkunde. Erster Abschnitt. Allgemeine Biologie und Morphologie, S. 3—8. Zweiter Abschnitt. Organographie, worin nach der Reihe die Wurzel, der Stengel, die Blätter, die Knospen, die accessorischen Pflanzenorgane der Blüthenstand, die Blüthe im Allgemeinen, die Blüthendecken, die Staubgefässe, der Stempel, die Frucht, der Same, das Lager oder der Thallus, die Keimfrüchte und Keimkörper, S. 9—94, abgehandelt werden. Im dritten Abschnitte, Pflanzen-Anatomie, S. 94—126, verbreitet sich der Verf. über die Elementarorgane, den anatomischen Bau der Oberhaut und ihrer Anhänge, der Achsenorgane und der Blattgebilde. Der vierte Abschnitt: Pflanzen-Physiologie, handelt nach

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [36](#)

Autor(en)/Author(s): Duchassaing Placido, Walpers Wilhelm Gerhard

Artikel/Article: [Plantae novan et minus cognitae 226-233](#)