

DOUBLE

af 43

BONPLANDIA.

Zeitschrift für die gesammte Botanik.

Organ

für

Botaniker, Pharmaceuten, Gärtner und Landwirthe.

Herausgegeben

von

Wilhelm E. G. Seemann,

Mitglied der K. L.-C. Akademie der Naturforscher
etc. etc.

Berthold Seemann, Dr. Ph., F. L. S.,

Adjunct der K. L.-C. Akademie der Naturforscher
etc. etc.

"Nomen est omen."

VIII. Jahrgang.

Mit drei Holzschnitten.

Hannover.

Verlag von Carl Rümpler.

1860.

London.

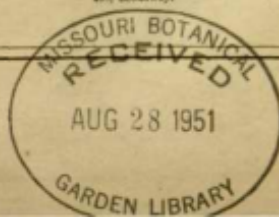
Williams and Norgate,
14, Henrietta Street, Covent Garden.

New York.

B. Westermann & Co.
220, Broadway.

Paris.

Fr. Klincksieck,
11, rue de Lille.



bewandert und in ihrem Urtheile zuverlässig sind.

Leider wird dieser Vorschlag; ich sehe dies voraus, für das Erste ein frommer Wunsch bleiben. Die Herren Redacteure nämlich erhalten entweder vom Verleger oder vom Verfasser ein Freixemplar, Behufs der Recension für ihre Zeitschriften. Diese Herren, ohne dass sie es vielleicht wollen, werden nach und nach Büchersammler, um entweder den Ihrigen etwas Geldeswerthes zu hinterlassen, oder um die eingegangenen Bücher sofort zu verwerthen. Mithin wird mein Vorschlag daran scheitern, dass sich der Redacteur von dem ihm gemachten Geschenk nicht wird trennen wollen, und der betreffende Fachgelehrte, der mit der Recension betraut werden soll, ohne Entschädigung sich nicht darauf wird einlassen können.

Wir müssen daher auf ein anderes Mittel sinnen, diesem Uebel abzuhelfen, und da erlaube ich mir denn folgenden ferneren Vorschlag: Es möge sich ein Verein bilden, der aus Männern besteht, durch welche jede Branche der Botanik vertreten wird. Dieser Verein wähle wiederum aus seiner Mitte die würdigsten Capacitäten für jeden Zweig der Botanik zu seinem Vorstand. Der Vorstand vertheilt die eingegangenen Abhandlungen und Bücher an die betreffenden Fachgelehrten zur Recension. Die Recensionen werden aus einem Fonds honorirt, der durch jährliche Beiträge der Mitglieder des zu gründenden Vereins gebildet wird. Die recensirten Abhandlungen und Bücher verbleiben der Vereinsbibliothek. Der Name des Recensenten muss genannt sein.

Zugleich empfehle ich diese hochwichtige Frage der nächsten Versammlung deutscher Naturforscher auf das Angelegenlichste zur Besprechung.

Addenda

ad floram Atlantidis, praecipue insularum Canariensis Gorgadumque

auctore

Carolo Bolle.

III.

49. *Vernonia pauciflora* Less., in *Linnæa* (1829), p. 292, (1831), p. 675. — D. C.,

Prodr. V, p. 61, No. 266. — *V. senegalensis* Desf., Cat. hort. Par. 1829, p. 400, non Less. — *Centrapalus galamensis*, Cass. Dict. VII, p. 383.

HAB. in insulae Santiago locis aridis, non procul ab urbe Porto-Praya. Floret Aprili.

Planta jam a 1838 a Kraussio in statione dieta observata; annua; caulis spathaceis, e basi ramosis; ramis caule mentibus.

Vernoniam Africæ boreali-orientalis, etiam sub nomine *pauciflora* degentem, distinctam esse a *senegalensi* et *caboverdensi* nostra persussum habemus. Folia enim illi sunt multo minus dentata, sed præcipue involuci squamæ interiores abunde latiores, lanceolatae. Cf. Kotschy, It. sub. No. 127.

50. *V. cinerea* Less., in *Linnæa* (1829), p. 291. — *Spicil. gorg.* p. 134. — J. A. Schmidt, *Batr. Capverd.* p. 183.

Var. antoniensis: stricta; foliis caulinis approximatis; pedicellis omnibus bracteatis; bracteis linearibus brevibus; capitulis minoribus; floribus laete purpureis.

HAB. in graminosis et rupestribus insulae S. Antonii prope Paul. Floret Novembri.

Species ipsa communis est in insulis S. Nicolai cultis et incultis, ex gr. in vallibus Quemadas et Ribeira brava, nec non in Jacobaeæ umbrosis, ubi cl. J. D. Hooker primus eam observavit.

51. *Decaneurum senegalense* D. C., Prodr. V, p. 68. — *Baccharis senegalensis* Pers., Ench. II, p. 424. — *Gymnanthemum cupulare* Cass., Dict. 20, p. 109. — *Eupatorium coloratum* Willd., Sp. pl. III, p. 1769. — *Vernonia senegalensis* Less., in *Linnæa* (1829), p. 265, (1831), p. 641, non Desf. — *Chrysocoma amara*, Schum., in Act. Dan. p. 157.

HAB. in insula S. Nicolai circa aedes Thomas Pires dictas. Sunt arbores nonnullæ siue dubio plantatæ, quum autem in cl. Decaisnei quoque Catalogo stirpium caboverdicarum Devilleano operi adjecto Decaneurum quoddam, specifico nomine omisso, enumeratur planta nostra in Museo Parisiensi in Gorgadibus lecta adsit, eam et sylvestrem ibi nasci credibile est. Floret Julio et Augusto.

52. *Pluchea Bravae*, C. Bolle.

Frutex hominem altus dumosus, ramis erectis striatis puberulus cum foliis ovato-lanceolatis glanduloso-dentatis sessilibus acutis, nanquam in alam (dentatam) decurrentibus; corymbo multifloro, basi foliato; pedicellis dense puberulis incanis; bracteolis paucissimis lineari-subulatis minimis ob-situs; capitulis pisi circiter magnitudine; involuci squamis pallidis, exterioribus lanceolatis, interioribus linearibus, omnibus carinatis, margine subcarioso-ciliatis; receptaculo conico; pappo albo subscabro tubo flosculosum foenicinorum longiore; stylis valde exsertis carneis, ramis stigmatice erexit; achaenii (ut ex immaturis conjicere licet) glabriusculis.

HAB. in insulae Promontorii viridis Bravae convalle Fajão d'Agua, rivulum Salicum more co-

mitata et declivia vestiens. Floret Decembri. Anthodii albis numerosis.

Diversa a propinquâ Plucheâ ovali, D. C., etiam Gorgadensi civâ, sed in insulis magis Septentrionem versus protensis, quae „de Barlovento“ dicuntur, nobis tantum obvia: proceritate minore, ramis exaltatis, foliis latioribus obtusioribus parcis serratis minusque pilosis, capitulis minoribus tomento breviore indutis, pedicellis pubescentibus non pilosis, involucro squamis paulo angustioribus.

53. Substitutatur nominis: *Erigeron ambigua* C. H. Schultz Bip., (*Conyza ambigua* D. C.) ex ipsius III. auctoris sententia antiquius Linnaeum: *E. bonariense*. Cf. Hort. Elth. II, f. 334.

Pro *Cynaris* nunc magna copia Platenses campis terrarum veterum vegetatione infestantibus, planta haec bonariensis senam insulas atlanticas ipsamque Europam australiem Graciam usque occupavit. In Gorgadum Fortunatarumque cultis et ruderatis nunc communissima est, imo semitarum margines per remotos altosque montes secuta. Non autem uno et eodem tempore quoque versus pervenit. Hominum adhuc viventium scilicet memoria in S. Nicolai insulam migravit, ubi nunc jam vulgarissima herba.

54. *Conyza lurida*, J. A. Schmidt. var.

Humilis: Suffruticosa 1-pedalis, pube breviore, panicula laxa, pedicellis floribus longioribus cano-viridibus.

HAB. in insulae S. Nicolai montibus altioribus omnibus, sat frequens in saxis ex. gr. in monte Caramujo et ad summi Monte-Gourdo latera. In insulae S. Vincentii Monte-Verde et in insulae S. Antonii Ribeira de Paul.

Floret per totum fere annum. Capitula flosculae brunneae plantam incanam oculis tristiorum reddunt.

C. *lurida* Schmidti (Beitr. p. 186), frutescens 3—5-pedalis esse dicitur; nostram nunquam non nisi suffruticosam; ramis pro maxima parte herbaceis semperque multo hamiliorem legitime, absoque pedicellis purpureis illi a cl. auctore adscriptis. Variabilis caeterum universa species, quamvis semper habitu communis peculiari eas agnoscas, semperque pubes patens subincana, cum pilis articulatis partimque omnium floralium structura eadem sit. In insula S. Vincentii villosissima appetit et stricta; caule saepe simplici foliisque densate-chartaceis; in insula S. Antonii, ubi etiam in demissioribus occurrit, viridior; pube brevior; foliis membranaceis in petiolam longiusculum attenuatis; crenularum apicibus evidenterib; panicula denique laxissima. Inter quas ambas forma nicolai-sis medium tenere videtur. Radix, quam descripsam non invenio, lignosa est, fusiformi-fibrosa cum ramis paucis flexuosis validis rupium fissuris arte et profunde immersa. Canlis saepe basi prospatio aliquo humifusis ramis adscendentibus mox rectis porrigitur. Jam specimen juniora 3-pollinaria florifera vidimus.

55. *Francoeuria crispa*, Cass. var.

3. *Indica*, D. C., Prodr. V, p. 475.

Foliis lato- vel apiculato-linearibus, basi attenuatis exauriculatis, apice obtusissimis integerrimis, undique argenteo-tomentosis.

HAB. in Fuertaventurae Punta de Handia, in arenosis maritimis. Floret April.

Fruticulus hic humilis breviter ramosus, peduncula non, ut in stirpe caboverdica *Salis* insulae, elongatis neque subnudis, totusque minus quam haec robustus foliis duplo brevioribus angustioribus.

Typus speciei sat abunde in Canarie Magnae meridionalis palude salina el Charco de Maspalomas provenit. In Gorgadibus tres insulae orientem versus sitae saliferae: Sal, Boavista, Mayo Francoeuria crispa in humeribus sabulosis magna copia aluit; Sal non solum varietatem indicam, sed veram quoque speciem canariensi multo pinguiorem foliis latioribus longioribusque, margine minus crispati, quae F. diffusa, Shuttleworth in Brunn. Ergeben.

56. *Odontospermum sericeum*, C. H. Schultz Bip. Webbio et Berthelotio et solius Fuertaventurae rupestribus circa D. Virginis de la Peña templum innotuerat; sed abunde crevit in editoribus insulae illius ex. gr. in la Muda, altissimo, ut fortuit, totius Majoratæ monte et in saxia septentrionem versus a Val de Brom sitis. Veram astem patriam habet in Handiae cacuminibus, 2700' altis, ubi sylvulas integraas formosissimas efficit atque, Orobanchen minorem, Sutt. in radicibus fovens, mense Aprili argenteam frondem florum innumerabilum auro pingit. Obstupuit Bourgeau, quem primus in inaccesso jugo splendorem inexpectatum viderit avideque anthodia pauca præoccia quasivit; nec monticolae illi coram nobis Domini Eugenii oblectationem, „Joriado“ invento, et memoria perdidérant. Non *Odontospermum* florida pancia visa a. 1852 adivimus. Sine dubio *Buphtalmum sericum*, L. fil., Tenerifæ quoque civis est, quamvis rarissimum nec currante saeculo recentiorum ulli obvium. Idem Masson quidem et Broussonet, Nivariae olim strenui exploratores, sed qui Fuertaventuram nunquam attigerant, cognoscant. Alter hunc fruticem in hortum Kewensem introduxit, unde in reliqua Europæ viridariæ transvecta est; dicit enim Viera in Catalogo suo de los generos y especies de plantas singulares de las Islas Canarias: „Arbusto privativo de nuestras Islas que reconocio en la de Tenerife el botanico Francisco Masson“ etc.; alter siaca specimen Cavanillesio Matritum misit, qui in Annales de ciencias naturales IV. p. 93 ab eo locutus ipsissimum verbis „el Señor Broussonet, ait, lo encontro en Tenerife.“

In Lanzarote *Odontospermum intermedium*, Bip., abunde propullulans, O. sericei, quorum a cl. viris Link et de Buch in unum confundebatur, locum tenet et O. intermedium et Gorgadibus exul est, quamquam scientiae Martyr Christianus Smith, aliorum *Odontospermorum* illius terræ, præcipue O. Smithii cum intermedio similitudine deceptus, inter Jacobaeæ insulae stirpes

hoc enumerat, quae statio in Phytographia canariensis immerito citatur.

57. *Bidens bipinnata*, L., Sp. pl. p. 1116.
— Webb. Spicil. Gorg. p. 142.

HAB. in insulae S. Nicolai collibus desertis siccis ac calidissimis magna copia post pluvia apparenas. Floret m. Septembri et Octobri; achaeinis adhaesione lappacea molestis maturatis, mox iterum evanida.

Ignota hucus hujus stirpis in insula Promontorii viridis locus natalis fuerat eamque modo e specimine Musei Parisiensis Webbius pro caboverda cognoverat.

58. *Anthemis arvensis*, L., Sp. pl. p. 1261.

HAB. in Lanzarote. (Hartung.)

59. *Maruta fuscata*, (Brot.) D. C., Prodr. VI, p. 14.

HAB. in Palma prope los Sauces, in cultis, ubi d. 10. Septembri 1852 florentem legimus.

60. *Preauxia jacobaeifolia*, C. H. Schultz Bip., in Phyt. canar. II, Webb. Berth., Ic. t. 90.

HAB. in Canariae Magnae Barranco de la Virgen et Monte-Doramas. (Bourgeau). Supra Tenteniguada in profundae vallis rupibus m. Junio 1856 fructifera! Floret inde a m. Martio.

Statio in Phytographia canariensi omissa. Planta recenter a nobis in hortum botanicum R. Berolinensem introducta. Flores leviter odiori.

61. *Monoptera filifolia*, C. H. Schultz Bip., in Phyt. canar. II. p.

Monopteras filifoliae stationem prorsus ignotam feliciter nos tandem eruimus. Minime in altis montibus, ut in Phytographia canariensi opinabatur, sed in calidissimis regionis littoralis collibus et ad convallium fauces nascitur, ubi Canaria insula maxime meridiem versus sese protendit. Abunde hinc plantam obviam habuimus in planitiis et declivibus vallis Barranco de Arguineguin et petrosa aprica et secura torrentis alveum glareosa inter Plocamas re vera giganteas diligenter, imo aboriginem diritti oppidi vestigia condecorantem. Mox iterum in ardentis Barranco de las Palmas supra Juan-grande eam reperimus. Quod accedit sub finem m. Maii a. 1856. Plurimi fruticuli tam jam achaeinis maturi onusti, imo solis icts torrifici, praecocem florescendi tempus indicabant, sed et florentium adhuc copia erat sat magna.

Suffrutex est spithameus nec herba, ut ferebatur. Nomen vernacularum Magarza, ut Argyranthemorum magis communum plurimorum. Monoptera in horto botanico R. Berolinensi et seminibus a nobis allatis optime crevit crescitque nunc, nec quotannis florere recusat.

62. *Gonospermum fruticosum* Less., — G. multiflorum, D. C. — Webb et Berth., Phyt. canar. II. Ic. t. 99. *Athanasia nivariensis* Viera, Cat. ined. Vernaculae: Corona de la Reyna.

Variat extra formas a cl. Schultzio Bipontino nominatas, scilicet:

1) forma pallida; involuero dilute flavo-virente.

2) forma obscura; involuero obscurro, superne purpurascente.

a. *Vulgaris*: foliorum segmentus lati; capitis laxe corymbosis majusculis pallide involucratis.

HAB. frequens in rupestribus convallium circa S. Cruz de Tenerife ex gr. in Tajodio, secus aqueductum et ad pedem collis olim ignivomi Montaña de Zofra. — Orotava. — Tegueste.

Hoc nullibi foliis latioribus vidi quam in Gomera et in horto botanico reg. Berolinensi nec non in Florentino e seminibus gomerensis a nobis introductis natum. Floret Aprili.

b. *Coloratum*: ramulis novellis cum petiolis rachibus purpurascens; foliorum segmentis angustis, capitulo multo (dimidio fere) minoribus pallide involucratis confertim-corymbosis numerosissimis, pedicellis valde tomentosis.

HAB. in Tenerife: „Frayles-Lava“ Herb. L. de Buch No. 285 fol. 1. In eadem insula (Berthelot, Blauner).

Saepe et ipsa folia purpurascunt. Planta vulgariter a valde dissimilis. Num forte species propria?

Odor Gonospermum fruticosi gravis, exacte fere Tanceti vulgaris L.

63. *Artemisia canariensis*, Less. — A. argentea L. de Buch, non L'Herit.

Haec in duabus formis occurrit, scilicet:

a. *Vulgaris*: Fruticulus pedalis seu paulo altior, foliosissimus; paniculis confertim abbreviatiss.

HAB. abunde in locis petrosis littoralibus insularum Canariensium plurimorum; nobis etiam in Gomera et ingenti copia in Ferro obvium. Floret a vere ad auctumnū serum usque per maximam anni partem.

b. *Elata*: Altior, 3-pedalis et ultra laxe foliata ramis inferioribus saepe denudatis; foliis cum lobis elongatis; paniculis pyramidato-fastigiatis; pedicellis longioribus; capitulis duplo fere longioribus.

HAB. in Canaria Magna: Barranco de Fatsala et el Charco de Maspalomas. M. Mayo florentem vidi.

64. *A. reptans*, Chr. Smith, in Buch, Physik. Beschreib. Can. — D. C., Prodr. VI, p. 101. — Webb et Berth., Ic. t. 102. — A. radicans, Chr. Sm. in litteris a. 1816.

HAB. extra Canariam Magnam, ubi circa urbem las Palmas colles tufaceos vestit, in Fuerteventurae montis altis Handiensibus nec non in demissis ad deserti el Hable marginem, incolla Majoreris „Amulei“ dictum. Nuper e Tenerife meridionali „las Bandas del Sul“ Ill. Berthelotis allatum est.

65. *Gnaphalium luteo-album*, L. var. *Rubellum*: flosculis pulchre rubris.

HAB. ad rivulum vallis Barranco-Santo prope S. Cruz de Tenerife, ubi elegantissima hanc formam m. Martio 1856 comite cl. Nicolao Krohn, primus legi. Specimina erant robustissima caulem praebeatibus ultra-pedalem erectum simplicem folia que lata, undique albido-lanata. Miratus est cl.

Schultz Bip. Rubellum hoc antea non visum in herbario meo; igitur pro rarissimo sumendum.

66. *Ifloga Fontanesii*, Cass. — *Trichogyne cauliniflora* DC. — *Id. spicata*, C. H. Schultz Bip. — *Gnaphalium caulinorum*, Desf. — *G. amorphila*, Wallich.

I. foliis anguste-linearibus acutis capitula stramineo-rutila vel ferruginea duplo vel triplo superantibus, flosculis foemineis plerumque 5—6, rarius 1—2.

Hujus speciei in tota Africa boreali nec non in Capite Bonae Spei hinc inde et in Arabia atque universo fere Oriente raroque etiam in India orientali occurrit, duas varietates inveniuntur in Canariensi Archipelago:

Var. a. *Vulgaris*: pusilla simplex vel basi parce ramosa; foliis cinereo-virentibus arachnoideis, margine revolutis, apice in mucronem cartilagineum contractis; involuci squamis stramineo-rutilis; flosculis foemineis plerumque 5—6.

HAB. in planitibus collibusque tufaceis, quae Toscales dicuntur, Candelariam Teneriffae et in las Montañas de los Guirres i. e. Vulturum montibus prope Guimarae. Floret Aprili.

Var. b. *Planifolia*: robustior, basi ramosa; foliis opacis, supra arachnoideis, subtus cinereo-tomentosus planis obsolete macronatis; involuci squamis ferrugineis, flosculis foemineis paucissimis 1—2.

HAB. in Fuertaventura peninsulae meridionalis Handiae montibus. Floret eodem mense.

67. *Pericallis cruenta*.

Senecio cruentus D. C., Prodr. VI, p. 410. *Cineraria cruenta* Mass., in l'Herit., Sert. angl. 26.

— *Doronicum*, C. H. Schultz Bip., in Phyt. can. II.

„In speciminiis spontaneis folia infra non purpurascunt“ cl. C. H. Schultz Bipontini ipsius sunt verba. Sic res in planta vulgatore, qualis locis magis campestribus et in fructicetis circa S. Cruz de Tenerife provenit, certe se habet. Existit tamen et forma foliis infra re vera splendide cruentis, quae, sylvatica, Guimarensium, laureta et Orotavensis castaneta incolit, ubi maxime luxurians, ssepe tripedalis menseque Aprili floridissima superbis. Quod indumentum sanguineum conferatur etiam Herbarium Buchianum No. 271.

Hanc libenter, nominis eruenti gratia, pro specie typum genuinum sumamus, esque tribimus alas basales foliorum maximas suborbicularies inaequilater dentatas, quae in Icone Phytographiae canariensis macrum individuum depingente minuta sunt et margine integrae.

Formam alibitorum foliorum pagina inferiore albido-tomentosa sylvestrem in Guimarensi Barranco del Agua legimus.

68. *Pericallis Webbii*. — *Doronicum* C. H. Schultz, in Phyt. can. omnino eadem est ac *Doronicum Bourgaei*, idem in Bourg. Exsic. secundi itin. (1855) No. 1373. — Bot. Mag. t. 4994.

Non solum Icon, sed et sicca specimen compara ne minimam quidem discrepantium ostendit;

neque color florum diversus. A cel. Schultzio loco citato secundum schedulas Despréauxianas radius albus dicitur, nos in terra natali constanter radium discumque plantae florentis pulchre roseo-lilacinis vidiimus; defloratas autem pallescit radius et demum albescit tum reflexus, ita ut a disco obscure purpureo quam maxime differat.

Folia radicalia, in Phytographia canariensi indescripta, sunt longe petiolata, maxima 3—4' lata et latiora cordato-orbiculata, margine sublobata irregulariter dentata, dentibus brevissimo mucronulatis, apice paulo protracta breviter mucronata, supra viridia, subtus viridescenti-albido-tomentosa. Petiolus puberulus, supra auriculis sessilibus rotundis obtusis est vel nudus. Caulis crassissimus (plures digitos crassos) parte inferiore auriculis basalibus foliorum approximatis foliaceo-squamulosus appetet et in altitudinem pro genere ingentem interdum 5—7-pedalem excrescit. Haec enim certe omnium *Pericallidum* canariensium altissima et elegantissima dignaque quae in hortis colatur. In ipsa Canaria patria eam in oppidi Arucas ambulacro publico plantatam vidiimus. — *Sylvestris* occurrit in la Vega de S. Brigida, in convalle de la Virgen et del Angostura aliisque permultis locis fertilioribus copiose; nullibi majore abundantia et ubertate quam Tenteniguadæ, ubi in salicetis madidis palmis commixtis cum *Scrophularia calliantha*, Webb et Berth., ad Junium usque florentem conspicimus. Despréaux jam m. Jaurario in ripibus maritimis eam flore certiores non reddit. Recenter in hortum botanicum R. Berolinensem eam introduximus.

69. *Senecio Teneriffae*.

C. H. Schultz, Bip., in Bourgeau, Excic. sec. itin. No. 877 (sine diagnosis vel descriptione). — *S. foeniculaceus* Ten. var. *glabra*; foliis profundi serrato-incisis, Stoezt in litteris (dubitante).

Sect. I. *Obaejacae*. D. C., Prodr. VI, p. 341.

Herbaceus erectus glaber; caule striato simplici, vel superne ramoso ibidemque interdum pilis nonnullis adperso; foliis petiolatis obovat-grosse serratis, superioribus sessilibus, basi semi-amplexicauli-auriculatis subpinnatifidis, vel grosse serratis, serraturis sursum spectantibus acutiusculis, parco denticulatis continuis, nec rachidis denticulatae interstitiis interruptis, corymbo laxo oligocephalo; capitula denum longe pedicellatis; involuci squamis inferioribus brevibus anguste lanceolatis acutis, margine membranaceo angustissimo, superioribus longis, late linearibus lateque membranaceo-marginitatis, omnibus plus minusque apice nigro-sphacelatis; radii ligulis minutis 3-veinis luteis; achaenæ cinereo-hirtæ, 1½-linearibus, pappo corollis sublongiore.

HAB. in Teneriffa: Barranco del Bufadero ad rivulum (1851) et in ruderatis herbosis pinguis prope S. Miguel de Geneto, pagum Lagunæ urbi vicino (1856!). In humidis regionis mediae: Laguna, Tegueste el viejo, Bourgeau (1855).

Floret hyeme et vere, a Decembri ad Martium usque.

Diffrat a Senecione vulgari, L., cui facie similissima quoquaque et florum partibus plerisque essentialibus convenit, corymbo laxo oligocephalo, capitulis demum longe pedicellatis, neque corymbo conferto polycephalo, capitulis breviter pedicellatis; foliorum forma, denique radio; a S. livido L., mediterraneo simulac maderensi: foliis latioribus magis incisis; involuci squamis apice sphaerulatis; a S. foeniculaceo Ten., quem cf. Bertoloni (Flora Ital. IX. p. 216) ad S. lividum trahit, glabritate; foliis profundius serrato-incisis; involuci squamis latioribus minus acuminate, ab utroque ultimo habitu et achaenialis densissime cinereo-hirtis. — Planta pedalis, saepe humilior. Achaenia inter argenteam pubem strias glabras pulchre purpureas nonnunquam ostendunt. Semina foliisque tenera Serenis Canariae sylvestribus appetita.

70. *S. crassifolius*, Willd., Sp. Pl. III. p. 1982.

Var. *falcifolius*.

S. falcifolius, Carl Bolle in litteris olim.

Herbaceus erectus; radice fusiformi subsimplici; caule erecto simplici densissime foliato; foliis subsessilibus simplicibus lanceolatis, margine undulatis integris, vel lobo uno altero preeditis obtusissimis, basi attenuatis falciformi-deflexis carnosissimis glaberrimis laete viridibus; corymbo brevi e 6—8 capitulis composito; pedunculus vix et foliis emersis, apice incrassatis; involuci squamis late lanceolato-linearibus, margine scariosis acutis, radii ligulis 4-veniis flavis; achaenias (immaturis) pilosis.

HAB. in Fuertaventurae plaga quam maxime meridionali, Punta de Handia dicta, littoris arenosi incola.

Floret in eunte Aprili.

Annum sine dubio, quamvis radicis saepe longioris collum lignescit, vix ultra pollicaris duplo plerunque latior quam alta. Folia patentia itaque carnosa sunt, ut aquae servidae ope tantum siccati queant. Habitus omnino speciei propriae; tamen, cf. Steetzio iudice, S. *crassifolii*, Willd. fabulose ludentis mera, sed insignis varietas, qualem alteram, a nostro diversissimam Maderam in S. incrassato Lowe (S. *crassifolius* B. Lowe, D. C., Prodr. VI, p. 344) gignit. — Papus varietatis *falcifolius* cum speciei typicae papo convenit. Congruunt et reliqua florum partes foliorumque nervatio. Nervus medius, in secco saltem, saepe subundulatus.

Alia S. *crassifolii* forma in humidiusculis salsis loco dicto „Gran Tarajal“, in Fuertaventura mihi obvia fuit.

Var. *pasilla*.

Vix pollicem altus erectus glaberrimus; caule debili subsimplici, vel e basi pauciramoso; ramis subsimplicibus; foliis sessilibus erectis, inferioribus basi attenuatis, superioribus breviter auriculatis linearibus integris vel margine obsolete denticulatis obtusis; pedicelis apice incrassatis 1-vel oligocephalis; involuci squamulis basalibus accessi-

soriis vix ullis. S. *crassifolius* typicus intra archipelagi fines solum in Lanzarotes arvis petrosis et arenosis legitur; species igitur insulas magis occidentales non attingere videtur.

71. *S. flaccidus*, C. Bolle.

Sect. II. Obejacoideae, D. C., Prodr. VI, p. 343.

S. squalidus, Bourg., Pl. Canar. No. 843, nec Willd.

Herbaceus erectus glaberrimus; caule basi simplici mox in ramos debiles soluto; foliis omnibus carnosulis obtusisculis, inferioribus oblongis, basi sensim in petiolam attenuatis, superioribus sessilibus, basi lata cordato-auriculata, amplexicaulibus, ut infima, leviter sinuatis, summis lanceolatis auriculatis vel exauriculatis integris; pedunculis corymbosis elongatis tenuibus subnudis monocephalis, sub capitulis incrassatis; involucri ovato, basi bracteolis setaceo-subulatis brevibus obsito; squamis acutis, margine membranaceis, denique post achaeniorum melioritatem deflexis; ligulis 7—8 late ovatis obtusis, apice levissime 3-dentatis 4-veniis aureis; achaenias subcylindricis ardesiacopubescentibus; papo albo corollas disci paulo superante.

HAB. in arena maritima Handiae! In Gomerae Barranco del Agua, Bourgeau.

Floret Aprili.

Planta annua, re vere flaccida, corymbum amplum multiflorum ferens. Capitula conspicua diametro 3—4-lineares, cum ligulis expansa semi-policaria. Involuci aquamae plerunque intactae; occurunt tamen et leviter nigro-sphacelatae. Achaenia linea breviora.

Senecio hic insignis habitu quodummodo ad Senecionem flavum, Schultz (S. Decaisnei, D. C.) accedit, sed facilime foliis inferioribus, in petiolam attenuatis nec cordatis, obtusioribus cum denticulis nec non radio, quo ille caret, distinguitur. Vero S. *squalidus*, Willd. (cf. Herb. W. No. 15773) noster ex toto absimilis est.

72. *Calendula stellata*, Cav.

HAB. in Canariae Magnae Barranco del Angostura (Bourgeau 1855). Floret Aprili.

Adest in Fuertaventura loco dicto Gran-Tarajal et prope Puerto-Cabras, nec non in Teneriffa, *Calendula arvensis* L. forma minima vix pollicaris capitulis minutis. Num haec forsitan *C. parviflora* Rafin., ulterius inquirendum.

73. *Centaurea conocephala*.

C. herbacea; caule erecto pauciramoso angustato, cum foliis brevissime et inconspicue puberulo vel superne glabrescente; foliis remote positis, pinnatifidis petiolatis (petiolo ima basi subauriculato amplexicauli), lobis utrinque plerunque ternis dilatatis (circ. $\frac{1}{2}$ " latis) obtusisculis callosae apiculatis integris parallelis, terminali majore rhombiformi; capitulis solitariis subconicis (circ. $\frac{1}{2}$ " longis), intervallo brevi, a supremis foliis distantibus hisce saepe brevioribus; involuci squamis lanceolatis integris coriaceis glabris stramineis, apice breviter setoso-spinescentibus, spina medio majore

(1—1½" linearis); involuci squamis summis inermibus dilatatis in appendiculam scarioram, margine erosam, basi purpurecentem reflexam; flocculis rubris.

HAB. prope S. Cruz de Tenerife. Link, in Herb. Buch No. 255.

Species a cl. L. de Buch allata, cui cl. Link nomen sine descriptione imposuit; postea latuit in herbario, neque unquam, ut sciim, publicata fuit. Nemini post Buchium in Nivaria visa ita que ulterius querenda. — Specimen unicum loco citato servatur.

74. *C. Lippii*, L. var.

Majorera (i. e. insulae Fuertaventurae incola): foliorum radicalium pinnatifidarum lobis paucioribus rotundatis, obsolete, nec, ut in specie tipo, profunde dentatis; foliis caulinis praesertim inferioribus solito longioribus.

HAB. prope Puerto Cabras, m. Aprili florens.

Centaurea Lippii vulgaris in Canariis valde leptophylla eadem est ac *C. Broussonetii*, Willd. Herb. No. 16,528.

Alia ejusdem collectionis species ditionis nostras sub No. 16,615 nomine *C. congestae* Willd. asservata ad *C. melitensis* L. formam simplicem vel pauciramosam spectat.

75. *Carduus baeocephalus* Webb. var.

Bourgaeanus: involuci squamarum spinis elongatis, — 4" longis, quae in planta typica canaria ½ — 1½" longae, tantum dicuntur, flocculis rubellis, dum huic albi apice purpurascentes tribuantur.

Alia discrimina stirpium caeterum conformium frustra quaequivimus.

HAB. in Handiae montibus! — Ibidem, Plaga de Barlovento, locis frigidioribus prope rupes (Bourgean). Floret Aprili.

C. Bourgaeanus, C. H. Schultz Bip., in Bourg. Pl. canar. exsicc. No. 454.

De vero *C. baeocephalo* scripsit Webbio inventor Dupréaux: „Espèce très-curieuse. Observez bien ses écaillles napoléoides et vous verrez qu'elle diffère de toutes les autres espèces canariennes. Rare; trouvées une seule fois dans les rochers de la Cuesta de Silva, Nord de Canaria. — Ce joli chardon est remarquable par la quantité de ses fleurs blanches, ses écaillles calyculaires un peu courbées dans l'état frais et sa bonne odeur, qui approche de celle du girofle; enfin son port en général. Je ne l'ai trouvé qu'en montant la Cuesta de Silva, où il tapisse les interstices des rochers dans les endroits les plus escarpés.” — Barranco de la Virgen.

Floruit varietas nostra prope Berolinum in horto cl. Aemili Bouché e seminibus canariensis.

76. *Crepis foetida*, L. var.

Gomeraea: puailla, semipedalis vel humilior, e basi ramosa; rami divaricatis arcuatim adscendentibus, demum erectis setosis; foliis infimis lanceolatis sinuato-dentatis, superioribus profundissime runcinato-pinnatifidis lobis productis dentibusque

acutissimis, parce setosis; pedunculis elongatis simplicibus vel bifidis subnudis glanduloso-pilosis monocephalidis; capitulo ligulis inferne apicem versus rubris.

HAB. in Gomerae montosis supra vicum Hermitigua.

Habitus speciei proprie, quam diu esse credimus. Cultura per plures annos hucusque constans, nana, dum *Crepidis foetidae* typus per Nivariam Canarium vulgator in altitudinem binarum pedum excrescere solet.

77. *Pieridium ligulatum* Vent.

Pieridio ligulato facile nil polymorphiu in Canariis. Sicut in stationibus diversissimis vegetans, tum Fortunaturn occidentalium scopulos maritimis ventis humidis perfractis, tum in insulis libycæ indolis Lanzarote et Fuertaventura, (probabiliter et in proximo Saharie littore, quum et planta Mogadorensis, sit) desertæ campestre saxaque aridissima incolit, ita et formas varias permultas induere solet. Varietatis quatuor a cl. C. H. Schultz Bip. egregie expositis addimus sequentem:

5. var. *grandiflorum* robustum; rosulis amplis subacaulibus dense foliatis; foliis acutissimis; velut in forma 3 crispa, margine conferte et inaequaliter sinnato-dentatis; pedunculis abbreviatis, sat dense squamatis; anthodis maximis.

HAB. in Handiae montibus borealis supra Cofete. Floret Aprili, cum Illicifolio, dum in Palma varietatem crispatam sero autumno adhuc floridam observavimus.

Varietas illicifolia, hucusque in Lanzarotes jugo Famara tantum obvia, in Handiae sterilibus demissioribus, ubi radices lignosas ipsa planta duplo et triplo longiores arenas lapidose immergit, forma occurrit, quam facile subvarietatem obtutam dicas quaeque ita definiri potest:

Pygmaeum; foliis spathulatis, apice rotundato-obtusissimis, margine leviter sinuato-dentatis, brevissime apiculatis; pedunculis brevissimis subnudis vel parciis squamatis.

Forma 4 pinnatifida *Phytographiae canariensis* crescit et Gomerae in angusta et a mare remota valle Barranco de la Laja.

78. *Pieridium vulgare*, Desf., Fl. atl. II, p. 221.

HAB. abunde in herbidis insularum facile omnium. Gomera, el Risco de Tagamiche. Lanzarote prope Guatiza, Bourgeau. Tenerift, in valle Tajodio prope S. Cruz.

Floret Januario — Apriliem.

79. *Rhabdotheca divaricata* (Desf.), Webb. var.

Subnudicaulis: foliis latioribus subintegris vel margine lobatis neque runcinatis, apice obtusatis, caule erecto subsimplici ac subnudo.

HAB. in Fuertaventura prope Puerto-Cabras, m. Aprili florens.

Transitum quondam inter Rhabdothecam divaricatam, canariensem et *Lactucam nudicaulem*, Murr. caboverdicam indicare videtur.

80. *Lactuca nudicaulis*, Murr.

Binis formis in insulis Promontorio viridi objectis crescit, scilicet:

a. *Genuina*: minor, foliis rotundatis, saepe subintegris; caule nudo. — Hanc a L. Schimperi, Jaub. et Spach distinguere nequeo.

b. *Major*: omnibus partibus robustior, foliis runicinatis; caule inferiore remote foliato. — L. *arabica* Jaub. et Spach. Illustr. III, t. 282?

HAB. a. in siccis petrosis insularum plurimaram: S. Antão, S. Vicente, S. Nicolao, Boavista, Santiago, Brava! per regionem littoralem hinc inde frequens.

HAB. b. in insulae S. Nicolai pinguioribus: Ribeira de Preguiça. In S. Vincentii Monte Verde minus crassa ac fere in formam a transiens occurrit.

Floret *Lactuca nudicaulis* per totum fere annum, sed praecipue post imbræ autumnales.

Neue Bücher.

Parerga lichenologica. Ergänzungen zu: *Systema Lichenum Germaniae* von Dr. F. W. Koerber. Erste Lieferung. Bredau, Verlag von Ed. Trewendt. 1859. 8.

Schon bei Beendigung des *Systema Lichenum Germaniae* im Jahre 1855 stellte der Verfasser in Aussicht, Nachträge zu diesem Werke zu geben, deren erste Lieferung unter obigem Titel kürzlich erschienen ist. Aus der Ankündigung dieser ersten Lieferung ersehen wir, dass diese Nachträge, welche etwa 18 bis 20 Bogen in drei Lieferungen anfüllen dürften, nicht nur zu den im *Systema* beschriebenen Flechtenspecies, die im Laufe der letzten 4 Jahre angewachsenen und nothwendig gewordenen Ergänzungen, so wie mancherlei Berichtigungen und Verbesserungen bringen, sondern auch durch Hinzufügung der inzwischen entdeckten für Deutschland neuen oder überhaupt neuen Flechten das System selbst erweitern sollen. Der Uebereinstimmung mit den früheren Werken des Verfassers wegen und um eine vollständige Uebersicht der gesammten Lichenenfor Deutschlands zu geben, hat der Verfasser auch diejenigen Flechten wieder aufgeführt, welche keiner Ergänzung oder Berichtigung bedurften, so dass *Systema* und *Parerga* zusammen als ein geschlossenes Ganze anzusehen sind, in welchem das eine

das andere ergänzt. Dabei sind jedoch die Principien der im *Systema* zur Anwendung gekommenen systematischen Methode des Verfassers dieselben geblieben, nur ist die Stellung einiger Familien und Gattungen in Folge umfassenderer Studien geändert worden.

In diesem ersten 96 Seiten starken Hefte sind in 51 Gattungen die beiden ersten von dem Verfasser unpassend mit dem Ausdrucke „Ordnungen“ bezeichneten Hauptabtheilungen, die Lichenes thamnoblasti und phylloblasti ganz behandelt, während von der dritten Hauptabtheilung, den Lichenes kryoblasti nur die Familie der Lecanoreen (richtiger Lecanoraceen) und auch diese nicht ganz, sondern nur die Unterabtheilungen der Pannarineen, der Placodineen, der eigentlichen Lecanorineen und der Anfang der Urceolarineen besprochen wird.

Die Ausstattung des Werkes ist gleich der des *Systema Lichenum* gut. A. G.

Correspondenz.

(Alle unter dieser Rubrik erscheinenden Mitteilungen müssen mit Namensunterschrift der Einzender versehen sein, da sie nur unter der Bedingung unbedingte Aufnahme finden. Red. d. Beisp.)

Die Tanne als Ansiedler auf einer Weide.

An den Redacteur der Bonplandia.

Frankfurt a. M., des 31. März 1860.

Auf S. 43 des laufenden Jahrganges der *Bonplandia* gedenkt Hr. Schlothauer in seinem reichhaltigen Aufsatze des bei Olachen in Böhmen beobachteten Vorkommens einer Kopfweide, aus deren Stämme eine schon fünf Klafter hohe Fichte gewachsen ist, und bezeichnet dasselbe als einen gewiss einzigen Fall. Gestatten Sie einem Nichtbotaniker, der sein Beruf aber vielfach in Oertlichkeiten führt, welche noch ganz der freien Laune der Natur überlassen geblieben sind, gerade zu diesem merkwürdigen Falle ein Seitenstück bekannt zu machen. Im Kanton Zürich führt auf der Strasse von Zürich nach Kloten eine Brücke über die Glatt, ein Flüschen, welches einen sehr unpräzisen Thalgrund durchschlängelt und welchem, streckenweise, zur Trockenlegung der Sumpfe, ein künstliches Bett, die sogenannte Glattkanal hat gegraben werden müssen. Nahe unterhalb der Glattbrück liegt eine Mühle. In ganz geringer Entfernung von dieser Mühle steht, wenige Schritte ostwärts von einem Pfad, der durch den Bruchwald gegen Rümelang läuft, am Ufer der Glatt eine Kopfweide, aus deren Kopfe eine prächtige, schlanke Rottanne mit sehr regelmässig pyramidenförmig angeordneten Zweigen sich