

Flora oder Botanische Zeitung.

Nro. 2. Regensburg, am 14. Jan. 1821.

I. Recensionen.

Beschluß der in der vorigen Nro. abgebrochenen Recension über Lestiboudois Essai u. s. w.

I. Cariceae. Flores diclines, foemina perianthio monophyllo omnino inclusa. a) Stigmata duo. 1) Vignea Beauv. ined. Caricis sp. Lin. Char. Spica s. spiculae androgynae s. unisexuales, raro dioicae. Gamophylla undique imbricata, saepius omnia fertilia. Masc. nunc superiores nunc inferiores, stamina tria. Foem. perianth. monophyllum, utriculiforme, apice truncatum emarginatum aut bidentatum. Akenium uno latere convexum, altero complanatum. b) Stigmata tria. 2) Carex. Caricis sp. Lin. Char. generis praecedentis, stigmata tria. Akenium 3 gonum — 3) Uncinia Pers. Char. Gamophylla undique imbricata fere omnia fertilia. Masc. stam. tria, Foem. perianth. monophyllum utriculiforme, subemar-

B

ginatum aut truncatum, intus arista hypogyna uncinata, pistillo longior, akenium 3 gonum.

II. *Scleriae*. Flores diclines, foemina perianthio polyphyllo vel tantum basin fructus cingente instructa. 4) *Diplacrum*. R. Brown. Perianth. 2 paleaceum, paleis valde parallele insertis, basi subcoalitis, subaequalibus concavis apice acuminatis persistentibus. Aken. sphaericum perianthio coniventi tectum. 5) *Scleria* Berg. *Scirpi*, *Schoeni* sp. L. Char. Spiculae multiflorae androgynae vel unisexuales. Gamoph. undique imbricata, inferiora vacua. Masc. stam. 3. Foem. fere unica fertilis in spiculis, aliis sterilibus. Perianth. minimum scutelliforme cartilagineum, basin fructus stricte involvens. Styl. prismaticus. Aken. osseum coloratum nitidum, nunc laeve nunc reticulatum, basi styli persistente, saepe mucronatum. Corculum in vaginula pericarpii perianthio immissa nidulans.

III. *Chrytriceae*. Flores diclines, foemina perianthio destituta; spica androgyna e caule infra apicem erumpens. 6) *Chrysitrix* Lin. fil. Char. Spiculae multiflorae undique imbricatae, omnino tectae bracteis coriaceis. Gamoph. distincta fasciculata sub singulis stamen 1. antherae oblongae. Foem. in centro unica (duplex Juss.) Stigm. 3. (1. ex Lin. 5. ex König) — 7) *Chorizandra* R. Brown. Char. Spiculae multiflorae, basi bracteatae, bractea membranacea (nudae ex

R. Brown.) Gamoph. distiche fasciculata sub singulis stamen 1. Pistil. 1. in centro fasciculi. Styl. bifidus. — 8) Chondrachne R. Brown. Char. Chorizandrae, spiculae omnino tectae bracteis arcte imbricatis cartilagineis. — 9) Lepyronia Rich. Char. ex Pers; spiculae squamis cartilagineis orbiculatis. Semen involucellum 16 paleaceum, stam. 4 — 6.

IV. Kobresiae. Flores diclines; foemina perianthio destituta, inflorescentia terminalis. — 10) Elyna Schrad. Kobresiae sp. Willd. Caricis sp. Lin. Char. spiculae basi bracteatae, 2 florae, altero flore foemineo, altero masculo. Masc. stam. 3. gamophyllo angustiore fulcita. Foem. gamophyllum fructum et florem masculum involvens. Akenium 3 gon. nudum. — 11) Kobresia, Kobresiae sp. Willd. Caricis sp. Lin. Char. Spiculae 1 florae, basi bracteatae unisexuales. Masc. superiores, stam. 3. Foem. inferiores, gamophyllum fructum stricte involvens. Aken. 3 gon. nudum. — 12) Catagyna Beauv. ined. Char. Spiculae multiflorae. Gamoph. trifariam imbricata. Masc. 2 — 4 superiores. Foem. unicus inferior reliquis abortivis. Aken. nudum. — Gen. obscura: 13) Opetiola Gärtner. 14) Diaphora Loureiro.

V. Cypereae. Flores hermaphroditici. Gamophylla distiche s. trifariam imbricata, A) perianthium o vel paleaceum. — a, Stigmata 2. —

- 15) *Spermodon Beauv.* ined. *Schoeni* sp.
Rottb *Vahl*. etc. Char. Gamoph. inferiora plurima
vacua. Stam. 3. Stylus filiformis basi bulbosus. Aken.
rotundo — complanatum, transverse - plicato - rugo-
sum, apice emarginato - dentatum. — 16) *Zoste-*
rospermum Beauv. ined. Char. Gamoph. tri-
fariam imbricata, floribus superioribus abortivis,
inferioribus tantum fertilibus. Stam. 3. Aken. com-
planatum mammosum, basi styli coriacea persisten-
te in latere sulcata cinctum. 17) *Pycreus*. *Beauv.*
ined. *Cyperi* sp. *Lin*. Char. Gamoph. distiche
imbricata plurima fertilia. Stam. 3. Stylus filiformis.
Aken. nudum. — 18) *Killingia Lin. f.*
Killinga Rottb. *Thryocephalum Forst.*
Char. *Spiculae* 4florae arcte et undique imbrica-
tae. Gamoph. disticha, 2 exterioribus minoribus,
vacuis (calyx auct.) 2 interioribus subaequalibus
(corolla auct.) includentibus 1 florem hermaphro-
ditum et quandoque 1 masculum v. neutrum ga-
mophyllo minore instructum. — 19) *Melaena cra-*
nis. *Vahl*. Char. Bracteae undique imbricatae
sub singulis spicula multiflora. Calyx bivalvis,
valvae corollinis breviores et angustiores. Cor 1
glumis (Char. ex *Vahl*) — b, Stigmata 3. — 20) *Hy-*
poelytrum Rich. *Hypaelyptum Vahl*.
qui in herb. richardiano nomen haud recte trans-
scripsit. Char. Spiculae undique imbricatae 3 — 4
florae. Gamoph. externa vacua florem hermaphro-
ditum unicum includentia. Styl. filiformis. Aken.

nudum. — 21) *Mapania* Aubl. Willd. Char. Spiculae 6 florate (involucellum 6 glume) flore unico fertili. Stam. 3. Stigm. 3. — 22) *Remirea* Aubl. Miegia Schreb. Willd. Char. Spiculae 4 — 5 florate. Gamoph. exteriora vacua nervosa inaequalia, supremum floriferum dissimile, Stam. 3. Stigm. 3. Aken. gamophillo inclusum — 23) *Cyperus*. *Cyperi* sp. Lin. Char. Gamoph. distiche imbricata plurima fertilia. Stam. 3. Aken. 3 gon. nudum. — 24) *Mariscus* Hall. Vahl. *Killingiae*, *Cyperi* sp. Rottb. Lam. Vahl. *Schoeni* sp. Lin. Jacq. Sw. *Adupla* Bosc. Char. Gamoph. distiche s. trifariam imbricata duobus tantum vacuis, flores racheos utrinque membranaceo — alatae, cavitate semi immersi. Stam. 3. Aken. nudum. — 25) *Papyrus* C. Bauh. Bruce, *Cyp.* sp. Lin. etc. Char. Gamoph. distiche imbricata, inferioribus vacuis. Perianth. 2 paleaceum, paleis racheos singulis lateribus insertis. Stam. 3. Styl. filiformis. Aken. nudum — 26) *A bildgaardia* Vahl, R. Brown. *Cyperi* sp. L. etc. Char. Gamoph. distiche 5. trifariam imbricata omnia fertilia. Stam. 3. Styl. basi bulbosus. Aken. basi persistente stylis coronatum — 27) *Trasi* Beauv. ined. Char. Gamoph. trifariam imbricata, inferioribus vacuis. Stam. 3. Aken. basi stylis trigona usque ad basin decurrente quasi 3 — alatum. 28) *Elynanthus* Beauv. ined. Char. Gamoph. sub distiche imbri-

cata, inferioribus vacuis. Perianth. 2. paleaceum, paleis navicularibus compressis. Stam. 3. Styl. basi bulbosus. Aken. basi persistente styli coronatum. — 29) *Arthrostylis* R. Brown. Char. Gamoph. inferiora vacua, supremum tantum fertile. Styl. 3 gonos cum ovario articulatus, deciduus. Aken. nudum. (Char. ex R. Brown.) — 30) *Hypolepis* Beauv. ined. Char. Spiculae multiflorae magna bractea (*gamophyllum* Beauv.) cinctae, floribus sessilibus. Gamoph. (tegmen Beauv.) omnia fertilia. Stam. 3. Styl. brevis, basi tenuissimus, deciduus. Aken. truncatum nudum. — 31) *Schoenus* R. Brown, *Schoeni.* sp. Lin. Char. Gamoph. disticha extima 3 — 6 minora congesta vacua; florifera in rachi flexuosa inserta alterna. Stam. 3. Aken. nudum. — 32) *Schoenopsis*. *Cladii* sp. R. Brown. Char. Gamoph. extima vacua, florifera 1 — 3. Stam. 3. Styl. deciduus cum ovario inarticulatus. Aken. nudum. Nucleus laevis. — 33) *Lampocarya* R. Brown. *Gahniae* sp. Forst. *Labil.* R. Brown. Char. Gamoph. inferiora vacua, stamin. 4 (nunc 3 — 6) filamentis persistentibus elongatis. Styl. filiformis. Aken osseum nitens basi persistente styli cuspidatum putamine supra incrassato. Nucleus laevis quandoque transversim lineatus et extus sinuatus — c, Stigmata 4. — 34) *Gahnia* Forst. *Labil.* R. Brown. Char. Gamoph. inferiora vacua, supremum tantum fertile. Stam. 6. filamentis per-

sistentibus elongatis. Stigm. 4. (Stylus 3 fid., Stigma 2 fid., unde stigmata 6 ex R. Brown.) Aken. nitens ad basin obscure 4gonum, basi persistente styli mucronatum. Nucleus transversim incisus. — 35) *Cladium* Brown. Jam. *Cladii* sp. R. Brown. *Schoeni.* sp. Lin. etc. Char. Spiculae pauciflorae. Gamoph. trifariam imbricata, inferiora vacua. Stam. 3. Aken. nitens, acuminatum, nudum, pericarpium facile faticens, apice suberosum, endocarpium osseum. — 36) *Cau-*
stis R. Brown. Char. Gamoph. trifariam imbri-
cata plurima vacua. Stam. 3 — 5. Styl. basi di-
latata. Stigm. 4 (et 3.) Aken ventricosum, ova-
tum album opacum basi bulbosa persistente styli
coronatum. (Char. ex R. Brown.) — 37) *Tet-*
traria Beauv. Char. Gamoph. trifariam imbri-
cata, flore supremo tantum hermaphrodito, non-
nullis sequentibus masculis reliquis abortis. Stam.
8. interdum 4 in florib. masc. Styl. brevis, basi
tuberculatus, tuberculo magno operculiformi 4 go-
no cum ovario articulato. Stigm. 4. stylo lon-
giora. Aken. subsphaericum quadrangulis rotundatis
praeminentibus insigniter notatum, basi persistente
styli notatum. Gen. obsc.: 38) *Evandra* R.
Brown. B) Perianth. setosum a, stigm. 2. —
39) *Nomochloa* Beauv. ined., *Schoeni* sp.
Vahl. etc. *Carphae* sp. R. Brown. Char.
Gamoph. trifariam imbricata, inferioribus vacuis.
Perianth. setae 5 — 6 coriaceae, retrorsum scab-

rae s. basi ciliatae stylo breviores. Stam. 3.
 Styl. subulatus. Aken. nudum acuminatum — 40)
Dulichium Rich. in Pers. (et *Pleuranthus*)
Schoeni sp. Lin. etc. *Cyperi* sp. Lin. edit. 1.
 Char. Gamoph. distiche imbricata, inferioribus va-
 cuis. Perianth. setae. 8. coriaceae retrorsum den-
 ticolatae fere longitudine styli. Aken. nudum. —
 41) **Rhynchospora** Vahl, *Schoeni* sp. L.
 Char. Gamoph. trifariam imbricata, inferioribus
 vacuis. Perianth. setae 6. coriaceae retrorsum
 denticulatae. Stam. 2 — 3. Aken. basi styli per-
 sistento coriacea magna acuminata coronatum. —
 b. Stigmata 3. — 42) **Carpha**; *Carphae* sp.
 R. Brown. Char. Gamoph. inferiora vacua uni-
 cum floriferum. Perianth. setae 3 — 6, gamo-
 phylla aequantes plumosae. Styl. subulatus, inar-
 ticulatus. Aken. 3 quetrum basi persistente styli
 cuspidatum. — 43) **Chaetospora** R. Brown,
Schoeni sp, Lin. etc. Char. Gamoph. extima
 vacua, pauca florifera. Perianth. setae plumo-
 sae aut villosae. Styl. deciduus. — 44) **Machaerina**
 Rich. herb. ex quo traxit Vahl, *Schoeni*
 sp. Sw. Char. Gamoph. distiche imbricata infe-
 riora vacua. Perianth. setae 3. minimae. Stam. 3.
 Aken. basi styli persistente 3 gona usque ad ba-
 sin decurrente 3 alatum.

VI. Scirpeae. Flores hermaphroditi. Gamo-
 phylla undique imbricata. — A) Perianth. o. — a,
 Stigm. 2. — 45) **Fimbristylis.** *Fimbristy-*

Ies Rich. herb. ex quo depromsit Vahl. Char. Gamoph. vix ulla sterilia. Styl. compressus cum ovario articulatus deciduus saepius ciliatus basique bulbosus. Aken. nudum. — 46) *Dichostylis Beauw.* ined. *Isolepidis* sp. R. Brown. *Scirpi* sp. Lin. Vahl. etc. *Echinolytrum Desv.* Char. Gamoph. fere omnia fertilia. Stylus deciduus. — 47) *Dichromena* Rich. in Pers. *Schoeni* sp. Lam. Sw. *Scirpi* sp. Lin. Vahl. Char. Styl. basi coriaceus tuberculosus. Aken. transverse rugoso - striatum basi persistente styli coronatum. — b) Stigm. 3. — 48) *Trichelostylis*. *Fimbristylis* sp. R. Brown. Char. ut in *Fimbristyli* sed stigmata 3. Aken. 3 goneum. — 49) *Isolepis* R. Brown. *Scirpi* sp. Lin. Char. Gamoph. fere omnia fertilia. Stam. saepius 3. Styl. deciduus. Aken. 3 quetrum quandoque cordatum apice tuberosum. — B) *Perianth. setosum* — a, Stigmata 2. — 50) *Heleocharis*. *Eleocharis* R. Brown. Char. Gamoph. fere omnia fertilia. Perianth. setae 4 — 6 pistillo aequales retrorsum denticulatae. Styl. basi bulbosus, bulbo vario. Aken. basi styli persistente coronatum. — 51. *Heleophyla* Beauw. ined. *Scirpi* sp. Vahl. R. Brown. Char. ut in genere praecedenti Aken. nudum vel tantum basi styli remanente mucronatum. — b, Stigmata 3. — 52) *Limnochloa* Beauv. ined. *Eleocharidis* sp. R. Brown. Char. *Heleocharidis*.

Stigm. 3. Aken. 3 gonum. — 53) *Scirpus*.
Scirpi sp. Lin. R. Brown etc. Char. Gamoph.
 fere omnia fertilia. Perianth. setae 3 — 6, co-
 riaceae retrorsum denticulatae. Styl. basi sim-
 plici. Aken. nudum aut mucronatum. — 54) *Tri-
 chophorum* Rich. in Pers. *Scirpi* sp. Mich.
 Vahl. *Eriophori* sp. Lin. Char. Gamoph. in-
 feriora vacua. Perianth. setae 6. lanuginosae, pi-
 stillo multo longiores. Stam. 3. Styl. filiformis.
 Aken. nudum. — 54) *Eriophorum* Lin. etc.
 Char. Gamoph. membranacea pellucida inferiora
 vacua. Perianth. setae lanuginosae numerosae
 longissimae, basi in 6 fasciculis coadunatae. Stam.
 3. Styl. filiformis. Aken. nudum. — 56) *Hyme-
 nochaeta* Beauv. ined. Char. Gamoph. inferiora
 nonnulla vacua. Perianth. setae submembranaceae
 longitudine pistilli. Stam. 2. Aken. nudum. —
 C) Perianth. membranaceum. — a, Stigmata 2. —
 57) *Becra* Beauv. ined. *Schoeni* sp. Vahl.
Hypaelytri sp. Fl Ow. Char. Perianth. 2 pa-
 leaceum, paleis navicularibus aequalibus. Stam. 2.
 Aken. bulbo continuo coronatum. — 58) *Dipla-
 sia* Rich. in Pers. Char. Gamoph. undique im-
 bricata. Perianth? 4 — paleaceum, paleis distichis
 2 interioribus. Stam. 7. Aken. substantia suberosa
 continua coronatum. — b, Stigmata 3. — 59.
Fuirena. Rottb. Lin. f. R. Brown. Char.
 Perianth. 3 — paleaceum, paleis unguiculatis tri-
 nervibus cum vel absque setis interjectis. Stam.

3. Aken. 3 — quetrum basi styli cuspidatum perianthio tectum. — 60) *Lepidosperma* Labill. Char. Gamoph. inferiora plurima vacua Perianth. membranaceum breve 6 partitum. Stam. 3. Aken. nudum. — 61) *Oreobolus* R. Brown. Char. Glumae (gamoph.) spathaceae deciduae includentes flosculum unicum cum squama interiore unica vel nulla. Perianth. 6 partitum cartilagineum post lapsum nucis persistens. Stam. 3. Styl. 1. deciduus. Stigm. 3. Nux (Aken.) crustacea (Char. ex R. Brown.) — Bey jeder Gattung ist noch ausser dem Charakter die Etymologie des Namen und der Habitus angegeben. Es folgen hierauf noch ein Paar Worte über die Eigenschaften und den Gebrauch der zu dieser Familie gehörigen Pflanzen. —

II. Aufsätze.

Descriptiones aliquot plantarum novarum vel minus cognitarum, quae praeterlapso aestate in horto Cæsareo Pawlowssciensi floruerunt.

1. *Solanum ungens* mihi. Caule suffruticoso aculeato piloso; foliis cordatis repando-sinuatis piloso-glandulosis undique aculeatis; floribus extrafoliaceis umbellatis.

Caulis suffruticosus 2 — 3 pedalis, aculeatus et piloso-glandulosus ut omnes plantae partes. Folia petiolata, cordata, ovata, obtusiuscula, repando-sinuata, tactu digitis adhaerentia, olida: Aculei

variae magnitudinis recti ad basin rubicundi Flores extrafoliacei in pedunculo communi brevi incidentes umbelliformes, pedunculati, hermaphroditi masculique. Corolla virescens, lacinis lanceolatis, revolutis Antherae lanceolatae, flavae. Stylus staminibus longior. Stigma viide. Baccas in horto nostro non perfecit.

1. In Brasilia, unde C. Langsdorff semina misit. (*Solanum ciliatum* Lam. vel Roem et Schult. pag 647. ubi patria ignoratur, hoc anno etiam e seminibus brasiliensibus educavi.)

2. *Rumex salicifolius* mihi. Floribus dioicis, valvulis integerrimis; unica granifera, foliis oblongo - lanceolatis integerrimis acuminatis subtus glaucescentibus.

Radix perennis et caulis basi interdum lignescens, 2 — 3 pedalis, ramosus, erectus. Folia petiolata, oblongo - lanceolata, undique attenuata 6 — 7 uncias longa, sesquiuncias lata. Ochreae tenerrimae semper lacerae. Verticilli congesti multiflori. In California. h. 24.

3. *Rumex incomitus* mihi. Floribus hermaphroditis foemineisque: valvulis ovatis integerrimis, omnibus graniferis; foliis lanceolatis undique attenuatis obtusis, floribus verticillatis.

Radix annua. Caulis angulatus pedalis et uestigialiter patens, folia petiolata integerrima, Vaginæ obsoletae

In Brasilia. ◎.

(Ex seminibus chilensisbus etiam Ruminem crispum ut Arenariam in Bram educavi, quae praeter lapso aestate perfecte floruerunt.)

4. *Phaseolus glycinaeformis* mihi. Caule decumbente volubili piloso scabriuscule, pedunculis axillaribus uni biflorisve, leguminibus teretibus pilosis.

Caulis exacte decumbens, dein volubilis, teres et ut tota planta pilis rufis reflexis seabriusculis. Petioli canaliculati. Folia oblonga vel linearilanceolata, obtusa, integerrima. Stipulae parvae cordatae vel ovato-lanceolatae adnatae. Pedunculi axillares uni vel (quod rarissime provenit) biflori 4—5 unciales subteretes. Bracteae sub flore 3—4, lineares calyce multo breviores. Calyx quinque dentatus, dentibus acuminatis inaequalibus. Corollae vexillum magnum extus caerulescens intus amoene violaceum ad basin maculis oblongis flavis notatum. Alae ut vexillum coloratae. Carina caerulescens sinistrosum cornuta. Stamina diadelpha. Pistillum barbatum. Legumina 4—5 uncialia subcylindracea, undique pilis rufis reflexis, Semina parva sordide lutescentia.

Proximus Phaseolo hirto Willd. pag. 1033, sed notis datis distinctus.

In China, ubi amicissimus Doct. Schaeffer semina collecta mihi benevole communicavit.

5. *Glycine fridericiana* Mibi. Foliis ternatis ovato-rhombeis obtusis undique pubes-

centi - mollibus, racemis folio longioribus, leguminibus dispermis pubescentibus, caule angulato decumbenti volubili.

Caulis frutescens 8 — 10 pedalis, decumbens dein volubilis, angulatus et cum omnibus plantae partibus pubescenti - mollis. Pedunculi ramosi in axillis foliorum 8 — 10 flori. Calyx quinque dentatus, dentibus acuminatis, inaequalibus. Flores parvi - lutei. Legumina semiuncialia, pubescentia, disperma. Semina parva, nigrescentia, griseo - striata.

In Insula Manilla. ḥ.

In honorem excellentissimi nobilissimique de Friderici directoris nostri speciem insignivi, qui cum hac specie et aliis multis rarissimisque seminibus hortum nostrum locupletavit.

6. *Hibiscus pedunculatus* Willd. Tom.
III. pag. 827.

Sub hoc nomine accepi plantam vivam ex Porto academicо - chirurgico Petropolitano; sed incertus adhuc haereo, an sit verus Hib. pedunculatus Cavanillesii, cuius tabulam non vidi. Qua de re definitionem descriptionemque fusiorem hic adjungo.

Foliis inferioribus rotundatis, superioribus trilobis crenatis pilosis; pedunculis axillaribus longissimis unifloris.

Frutex 4 — 5 pedalis, strictus. Rami, petio- li, folia, stipulae atque calyces undique pilis stel-

latis simplicibusque rigidisve instructi, unde plantae asperitas. Foliorum forma valde variat. Inferiora nempe sunt interdum simplicia vel cordato-triloba, lobo intermedio productiore auctioreque. Stipulae parvae filiformes. Pedunculi axillares 4 — 6 unciales uniflori. Calyx exterior octophyllus: foliolis linearibus auctiusculis, interiori aequalis. Corolla sesquiuncialis, rosea, non campanulata, ut divus Willdenovius ait, sed constans petalis quinque usque ad basin partitis. Tubus filamentorum cum pistillis corolla brevior. Capsula oblonga obtusa calyce brevior.

I. A. Weinmann, Hortulanus Caesareus.

III. Kürzere Briefstellen.

Die neuesten botanischen Werke geben den aufmerksamen Lesern nicht eben sehr erfreuliche Resultate (?) Sprengel und Schultes führen in dem neuesten Bande des Syst. vegetabil. Stuttg. 1820. nicht weniger als 32 Arten aus der Gattung *Hydrocotyle* auf, gleichwohl wird diese Anzahl in einer Monographie du genre *Hydrocotyle* par M. Achille Richard Fils, welche in demselben Jahre zu Brüssel gedruckt ist, um das Doppelte vermehrt, indem sich die Zahl der Arten in diesem Werke grade auf 60 beläuft.

In seinen neuesten Entdeckungen 2ter Theil S. 1. liefert Sprengel einen Aufsatz: *Narcissorum conspectus*, in welchem die Zahl der Arten auf 25 gebracht ist. Nun liefert aber Ha-

worth in seinem supplement. pl. succul. London 1819. eine Revisio Narcissorum, in welcher die Anzahl der aufgeführten Arten, weit mehr, als die Hälfte, nemlich 67 beträgt. Sprenzel behauptet zwar in der gemachten Anzeige dieses Werks, dass diess größtentheils Spielarten wären, und sich auf die von ihm angegebenen 25 Arten zurückbringe lassen, allein mit solchen Behauptungen möchte wohl nicht viel geholfen seyn. — Wenn man in dem 3ten Hefte der Jahrbücher der Botanik den von Link eingerückten Aufsatz über den botanischen Garten bey Berlin und die Willden. Kräutersammlung in genauere Erwegung zieht, so ist nicht in Abrede zu stellen, dass es in unsern Spec. plant. selbst das System vegetabil. von R. und S. so fleissig es auch bearbeitet ist, nicht ausgenommen, wahrhaft confus aussehe. Man erwäge nur die einzige Gattung: Veronica! Sollte es nicht zuträglich seyn, anstatt Nachträge zu liefern, geraudezu mit einer neuen Auflage vorzuschreiten? Ich für meinen Theil glaube nicht, dass außerdem ein Auskommen sey. — — — M.

☞ Der Preiss der bot. Zeitung beträgt für den ganzen Jahrgang in 2 Bänden mit mehrern Beilagen und Kupfertafeln 5 fl. und ist solcher hierorts, ohne weitere Anforderung, an die hiesige Expedition zu leisten, die auf Verlangen darüber quitirt.

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1821

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Recensionen und Aufsätze 17-32](#)