

Flora oder Botanische Zeitung.

Nro. 7. Regensburg, am 21. Februar 1827.

I. Recensionen.

Nova genera et species plantarum quas in itinere per Brasiliam annis 1817 — 1820. jussu et auspiciis Max. Joseph I. Bavariae regis suscepto, collegit et descriptsit Dr. C. F. P. Martius etc. Vol. II. Fasc. I. cum Tabulis 101 — 160. Monographia Amarantacearum. Monachii 1826. 20 Bogen in royal Fol.

(Vergl. Flora 1726. S. 358.)

Wir haben unser Urtheil über diese reichhaltige Sammlung tropischer Gewächse bereits mehrmals in der Flora ausgesprochen, und es bedarf wohl keines weitern Zeugnisses, dass ein Werk welches uns bisher unbekannte Pflanzen Brasiliens in Abbildungen, die mit unverkennbarem Fleisse bearbeitet, und mit einem höchst genauen und vollständigen Kommentar begleitet sind, zu den vollkommensten der botanischen Literatur gehöre.

In der That dürfen wir uns glücklich schätzen, einem Zeitalter anzugehören, in welchem solche Werke, wodurch die Wissenschaft wahrhaft bereichert wird, die nothwendig erforderliche Unterstü-

G

tzung finden, und uns der Gelegenheit freuen, die merkwürdigen brasiliischen Gewächse, wenn nicht in der Natur selbst, doch in naturgemäßen Abbildungen kennen zu lernen.

Wir müssen uns hier begnügen, die Hauptcharaktere der Gattungen und Arten mitzutheilen und damit gleichsam eine Uebersicht des Inhalts zu geben, die Botaniker nach einer gelegenheitlichen Ansicht des ganzen Werks lüstern, und zugleich auf die Anerkenntniß aufmerksam zu machen, welche dem Verdienste zu Theil wird, da mehrere neue Gattungen nach den Namen ausgezeichneter Männer unserer Zeit, Zeyher, Rose, Buchholz, Tromsdorf, Brandes, aufgestellt worden sind.

XLVII. *Gomphrena* L.

Nach Angabe des vollständigen verbesserten Gattungscharakters folgen nachstehende Arten:

1) *Gomphrena officinalis* Mart. Tab. 101, 102.

G. ferrugineo - hirsutissima, caulis adscendentibus, foliis ovatis ovalibusve, floralibus in involucrum polyphyllum approximatis, capitulis terminibus maximis hemisphaericis, foliolis calycinis corollas basi lanatas aequantibus, carinae crista dentata.

Gomphr. arboresc. Linn. *officinalis* Spix et Mart. Reise. *Bragantia Vandelli* Röm. et Schult.

Die Eingebohrnen benützen diese Pflanze unter dem Namen *Paratudo* als Universalmittel, fast so wie in Nordamerika die *Serpentaria* gebraucht wird. Die beiden Tafeln stellen die Pflanze, die vielleicht mit der Zeit auch in unsern Apotheken eingeführt wird, vollständig, theils vergrössert, theils verkleinert vor.

2) *Gomphrena desertorum Mart. Tab. 103.*

G. caulis dichotomis subadscendentibus foliisque lanceolatis acutis praesertim subtus pubescenti-villosis, capitulo hemisphaerico terminali in pedunculo elongato diphyllo, foliis ovatis, foliolis calycinis antice late obtuseque cristatis corollas basi lanatas superantibus.

3) *Gomphrena demissa Mart. T. 104.*

G. caulis dichotomis procumbentibus, foliis breviter lanceolatis acutis praesertim subtus pubescenti-villosis, capitulis hemisphaericis sessilibus terminalibus, foliolis calycinis carina antice serrulata corollam arachnoideo-vilosam aequantibus.

4) *Gomphrena prostrata M. Tab. 105.*

G. caulis divisis procumbentibus antice villosis, foliis ovatis acutis subcordatis, praesertim subtus subvillosis, capitulis globosis terminalibus solitariis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla extus tomentosa triplo brevioribus.

5) *Gomphrena macrorrhiza Mart. Tab. 106.*

G. radice napiformi, caulis adscendentibus dichotomis, foliis lato-lanceolatis praesertim subtus villosis, capitulis globosis pedunculatis solitariis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla extus tomentosa duplo brevioribus.

6) *Gomphrena debilis Mart. Tab. 107.*

G. radice fibrosa, caule erecto basi diviso, foliis linear-lanceolatis subtus villosis, pedunculis terminalibus elongatis filiformibus strictis, capitulis globosis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla extus tomentosa duplo brevioribus.

Der Verf. bemerkt: „planta praecedenti quoad florum structuram ita similis ut rite debeamus suspicari, eam specie non differre, quum tamen habitum et durationem offerat distinctam utramque pingendam curare atque pro diversis describere maluimus, dum ulterioribus observationibus res liqueret“ und wir verfehlen nicht, diese goldene Worte zur Beherzigung wiederzugeben.

7) *Gomphrena sericantha* Mart. Tab. 108.

G. caulis erectis subsimplicibus foliisque latolanceolatis subtus densissime albo-tomentosis, pedunculis terminalibus elongatis, capitulis globosis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla extus sericea fere triplo brevioribus.

8) *Gomphrena eriophylla* Mart. Tab. 109.

G. caulis erectis subsimplicibus, foliisque ova-
tis acutis subtus densissime albo-tomentosis, capi-
tulis terminalibus globosis sessilibus diphyllis, folio-
lis calycinis carina simplici quam corolla extus se-
ricea triplo brevioribus.

9) *Gomphrena leucocephala* Mart. Tab. 110.

G. caule erecto dichotomo, foliis angusto-lan-
ceolatis, subtus villosis, pedunculis terminalibus
elongatis, capitulis ovato-globosis tetraphyllis, fo-
liolis calycinis carina antica acuta serrulata corol-
lam basi lanatam superantibus.

10) *Gomphrena mollis* Mart. Tab. 111.

G. caule erecto diviso foliisque lanceolatis acu-
tis viloso-sericeo-incanis, pedunculis elongatis,
capitulis hemisphaericis aphyllis, foliolis calycinis

carina simplici acuminatis quam corolla tenera villosa duplo brevioribus.

11) *Gomphrena incana* Mart. Tab. 112.

G. caule erecto subsimplici foliisque radicalibus oblongo-lanceolatis acutis villoso-incanis, capitulis terminalibus axillaribusque globosis aphyllicis, foliolis calycinis carica simplici subdenticulata, quam corolla basi lanata duplo brevioribus.

12) *Gomphrena nigricans* Mart. Tab. 113.

G. caulibus adscendentibus subsimplicibus foliisque lanceolatis praesertim junioribus subtus villosolanatis, pedunculis elongatis strigoso-villosis, capitulis globosis terminalibus diphyllis, foliolis calycinis ustulatis carina simplici corollam lanatam subaequantibus.

13) *Gomphrena agrestis* Mart. Tab. 114. 115.

G. caulibus erectis ramosis foliisque lanceolatis strigoso-villosis, capitulis globosis subdiphyllis terminalibus lateralibusque, foliolis calycinis carina simplici quam corolla basi lanata parum brevioribus.

14) *Gomphrena scapigera* Mart. Tab. 116.

G. hirsutissima, caulibus adscendentibus subsimplicibus, foliis radicalibus lanceolatis, pedunculis elongatis subsimplicibus, capitulis globosis terminalibus tri-pentaphyllis, foliolis calycinis carina leviter cristata corollam lanatam aequantibus.

15) *Gomphrena Sellowiana* Mart. Tab. 117.

G. hirsuta, caule erecto simplici, foliis oblongis: floralibus ovatis acutis binis quaternisve, capitulo maximo terminali globoso in pedunculo elongato.

gato, foliolis calycinis carina superne marginibusque serratis petala serrata inferne lanata aequantibus.

16) *Gomphrena virgata* Mart. Tab. 118.

G. caule sursum virgato-ramoso et pubescente, foliis linearibus acutis glabris, spicis alternis axillaribus tetrastichis sessilibus vel pedunculatis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla lanata parum brevioribus.

17) *Gomphrena elegans* Mart. Tab. 119.

G. caule erecto dichotomo ferrugineo-pulvulento-hirtulo, foliis longe petiolatis ovatis acutis subtus venosis villosis, capitulis pedunculatis terminalibus globosis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla basi villosa antice pubescens triplo brevioribus.

18) *Gomphrena vaga* Mart. Tab. 120.

G. caule erecto dichotomo ramisque foliisque lanceolatis vel ovato-acuminatis longius petiolatis subtus arachnoideo-villosis, capitulis pedunculatis solitariis vel paniculatis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla stricte lanata triplo brevioribus.

19) *Gomphrena angustiflora* Mart. Tab. 121.

G. glabra, caule erecto gracili ramoso acute angulato, foliis linearibus acutis glaucis, spicis subtetrastichis aphyllis laxis terminalibus lateralibusque, foliolis calycinis carina simplici quam corolla nuda basi pentagona quadruplo brevioribus.

Diese Aufzählung von 19 neuen Arten der Gattung *Gomphrena*, die beinahe der Zahl der bisher bekannteu gleich kommt, kann abermals von dem

Reichthum der brasilianischen Flor, wie von den unermüdeten Forschungen des Verf. einen unzweideutigen Beweis abgeben.

XLVIII. Pfaffia Mart.

Pentandr. Monogynia Linn. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus, diphyllos: foliolis carinatis, lateralibus simbriatis mediis antheras uniloculares cylindricas gerentibus. Stylus nullus. Stigma orbiculare sessile. Utriculus evalvis, irregulariter apetriundus, monospermus.

1) *Pfaffia glabrata* Mart. Tab. 122.

P. subglabra, caule inferne inque nodis parvovilloso, foliis elongato lanceolatis, pedunculis simplicibus terminalibus axillaribusque, spicis ovato-cylindricis.

2) *Pfaffia sericea* Mart. Tab. 123.

P. sericeo-incana vel glabrescens, foliis oblongo-lanceolatis lanceolatisve, pedunculis subtrifidis subcorymbosis, capitulis globosis radice tuberosa.

Gomphrena sericea und tuberosa Spreng. werden als Varietäten zu dieser Pflanze gezogen.

3) *Pfaffia velutina* Mart. Tab. 124.

P. velutino-venosa, foliis lato-ovatis obtusis, pedunculis simplicibus terminalibus axillaribusque, spicis ovato-cylindricis.

XLIX. Brändesia.

Pent. Mon. Linn. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus, diphyllos: foliolis carinatis. Corolla pentapetala, petalis subaequalibus. Tubus

stamineus decemfidus : laciinis alternis sterilibus antice dentatis alternis antheras uniloculares cylindricas ferentibus. Stylus unicus. Stigma capitatum. Utriculus evalvis, monospermus, semine subelliptico.

1) *Brandesia rufa*. Tab. 125.

B. erecta, caule diviso patenti rufo-hirsuto, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis acutis pilosis, pedunculis axillaribus terminalibusque refracto paniculatis, spicis solitariis cylindricis glabris aphyllis.

2) *Brandesia puberula* Mart. T. 126.

B. erecta, tenuiter pubescens, caule diviso, foliis petiolatis oblongis acuminatis, pedunculis solitariis axillaribus terminalibusque; spicis globosis demum cylindricis aphyllis, corollis pubescentibus.

3) *Brandesia villosa* Mart. Tab. 128.

B. adscendens, caulibus subdichotomis antice foliisque subsessilibus ovatis lanceolatisve acutis, subtus albovillosis, spicis cylindricis sessilibus geminis vel pluribus axillaribus terminalibusque, corollis glabris.

L. *Mogiphanes* Mart.

Pent. Monog. Linn. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis.

Calyx coloratus, diphyllus: foliolis carinatis. Corolla pentapetala. Tubus stamineus decemfidus: laciinis alternis sterilibus antice dentatis, alternis antheras uniloculares cylindricas ferentibus. Torus corollam et genitalia fulciens columnaris, quinqueglandulosus, tandem infra corollam articulatus. Stylus unicus. Stigma capitatum. Utriculus evalvis, irregulariter aperiundus, monospermus.

1) *Mogiphanes hirtula* Mart. Tab. 129.

M. caule diviso adscendente foliisque ovatis acutis pubescenti-strigulosis, pedunculis terminalibus solitariis simplicibus elongatis, spicis ovato-cylindricis aphyllis.

2) *Mogiphane ramosissima* Mart. Tab. 130.

M. caule erecto ramosissimo, ramis brachiopatulis foliisque lanceolatis acuminatis pubescentibus, terminalibus axillaribusque simplicibus, spicis cylindricis aphyllis.

3) *Mogiphanes multicaulis* Mart. Tab. 131.

M. caule ramosissimo, ramis adscendentibus foliisque lanceolatis acutis subtus tenuiter striguloso-pubescentibus, pedunculis terminalibus axillaribusque divisis, spicis cylindricis subfoliosis.

4) *Mogiphanes villosa* Mart. Tab. 132.

M. caule erecto diviso ramisque strictis subtrichotomis rufo-villosis, foliis ovatis acuminatisve pubescentibus, spicis terminalibus ovatis aphyllis.

5) *Mogiphanes brasiliensis* Mart. Tab. 133.

M. caule erecto ramoso inferne piloso-hirtulo, ramis erecto-patentibus, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis vel lato-lanceolatis pubescentibus, pedunculis terminalibus lateralibusque elongatis simplicibus trifidisve, spicis globosis demum cylindricis.

Als Synonyma werden *Phloxerus brasiliensis* Röm. et *Schultes* und *Gomphrena brasiliensis* Jacq. vom Verf. hieher gezogen.

6) *Mogiphanes straminea* Mart. Tab. 135.

M. caule erecto ramoso ramisque erecto-paten-

tibus foliisque ovatis acuminatis pubescentibus, pedunculis axillaribus terminalibusque subsimplicibus, capitulis globosis.

Nach dem Verf. sind *Gomphrena brasiliensis* Linn. u. *G. patula* Wendl. Synonyma.

LI. *Sertürnera* Mart.

Polygamia monoecia Linn. *Amaranthaceae* Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus diphyllus: foliolis concavis. Corolla pentapetala. *Hermaphrod.* tubus stamineus quinquepartitus, laciniis ciliatis, *Antheras* uniloculares subcylindricas ferentibus. Stylus nullus, Stigma sessile capitatum aut subbilocum. Utriculus evalvis monospermus. *Foemin,* tubus stamineus laciniis loco antherarum ligulas ferentibus. Pistillum hermaphroditum saepius foecundatum.

1) *Sertürnera glauca* Tab. 126. 127.

S. subglabra, caule dichotomo-ramoso fistuloso foliisque elongato - lanceolatis glaucescentibus, pedunculis trichotomis intermedio breviore; corollis basi tenuiter barbatis.

Gomphrena stenophylla und *Jresine glomerata* Spreng. bringt der Verf. als Synonyma hieher.

2) *Sertürnera iresinoides* Mart. Tab. 138.

S. caule erecto suffruticoso folioso, foliis latolanceolatis acutis pubescentibus, ramis pedunculisque subternis fulvo-pubescentibus, corollis extus lana ipsas aequante.

Alternanthera iresinoides Humb. et Kunth wird als Synon. hieher gebracht.

LII. *Tromsdorfia Mart.*

Pentandr. Monog. L. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus diphyllus: foliolis concavis.
Corolla pentapetala; lana cincta. Cupula staminea
filamentis quinque antheras uniloculares ellipticas
ferentibus, interjectis totidem lobulis brevissimis.
Stylus vix ullus. Stigma sessile capitatum aut sub-
bilobum. Utriculus evalvis, monospermus.

1) *Tromsdorfia aurata Mart. Tab. 139.*

T. caule superne ramisque paniculisque diffusis
tenuiter fulvo-villosis, foliis oblongis utrinque acu-
minatis, subtus pubescentibus, corollae lana subfulva.

LIII. *Hebanthe Mart.*

Pentandr. Monog. S. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis:

Calyx subcoloratus diphyllus: foliolis concavis.
Corolla pentapetala, petalis interioribus lana stricta
cinctis. Tubus stamineus quinquepartitus; laciniis
trifidis, lacinulis mediis antheras uniloculares ellip-
ticas ferentibus, lateralibus simplicibus. Stylus vix
ullus. Stigma capitatum aut bilobum. Utriculus
evalvis monospermus.

1) *Hebanthe paniculata Mart. Tab. 140.*

H. caule foliisque oblongis utrinque acutis gla-
bris, axillis barbatis, panicularum rachibus rufo-
pubescentibus.

2) *Hebanthe virgata Mart. Tab. 142.*

H. caule superne ramisque spicisque subsimpli-
cibus ferrugineo-pubescenti-hirtulis, foliis ovatis
acutis, subtus dense villosis.

3) *Hebanthe virgata* Mart. Tab. 142.

H. caule superne ramisque pedunculisque ferrugineo - striguloso - pubescentibus, foliis ovatis acuminatis supra glabriusculis, paniculae ramis subcorymboso - erectis.

4) *Hebanthe pulverulenta* M. T. 144. 145.

H. caule superne ramisque pedunculisque pulverulento - subincanis, foliis ovatis supra glabriusculis, paniculis subpyramidalis.

LIV. *Oplotheca* Nutt.

(*Fröhlichia* Mönch.)

Pent. Monog. L. Amaranthaceae Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus, diphyllos: foliolis se amplectentibus. Corolla monopetala, tubulosa, apice quinquefida, laciniis medio Antheras uniloculares cylindricas ferentibus. Stylus nullus. Stigma capitatum, penicillato - multifidum, Utriculus evalvis monospermus, corolla indurata bicristata inclusus.

1) *Oplotheca lanata* Mart. Tab. 146.

O. foliis oblongo - lanceolatis acutis subtus lanatis villosisque subincanis tandem glabrescentibus, pedunculis elongatis nudis, spicis solitariis oppositis sessilibus superioribus approximatis, corollae fructiferae crista tenui subintegerrima.

Hiezu werden *Gomphrena lanata* Hb. et Kunth und *G. Humboldiana* gezogen.

LV. *Buchholzia* Mart.

Pent. Mon. L. Amaranth. Juss.

Charact. different.:

Calyx coloratus, diphyllus: foliolis concavis.

Corolla pentapetala inaequalis, petalis 3 exterioribus majoribus. Tubus stamineus decempartitus, laciniis alternis sterilibus antice inciso-dentatis, alternis antheras uniloculares cylindricas ferentibus. Stylus unicus. Stigma capitatum. Utriculus evalvis, compressus monospermus, semine lenticulari compresso.

1) *Buchholzia maritima* T. 147.

B. glabra, caulis diffuso-ramosissimis subgeniculatis prostratis subradicantibus, foliis crassiusculis obovato-lanceolatis acutis, floribus duriusculis subpungentibus glabris.

2) *Buchholzia polygonoides*. T. 148 — 151.

B. villosiuscula aut denudata, caulis diffuso-ramosis prostratis vel adscendentibus subradicantibus, foliis lanceolatis ovatisque acutis, floribus membranaceis pubescentibus.

Hiezu wird *Alternanthera polygonoides* R. et Schult. gezogen.

LVI. *Alternanthera* Forst.

Pent. Mon. L. *Amaranth.* Juss.

Character differentialis.

Calyx coloratus, diphyllus: foliolis concavis: Corolla pentapetala. Cupula staminea quinquefida, laciniis antheras uniloculares ovales ferentibus, una alterave passim ananthera dilatata, lacinulis denticulisve interjectis vel nullis. Stylus unicus. Stigma capitatum. Utriculus compressus, evalvis monospermus.

1) *Alternanthera Achyrantha*. T. 152.

A. caule decumbente radicante piloso, foliis obovato-cuneatis glabris crassiusculis reticulato-venosis, capitulis pubescenti-hirtulis inermibus.

LVII. *Iresine* Willd.

Dioecia Pent. L. *Amaranth.* Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus, nitidus, diphyllos: foliolis concavis. Corolla pentapetala. Mas. filamenta 5. imabasi connata aut sublibera. Antheris unilocularibus ovalibus. Foem. Stylus brevis. Stigmata duo triave cylindrica. Utriculus evalvis, monospermus.

1) *Iresine polymorpha*. Tab. 153. 154.

I. glabra, caule acute angulato subhexagono, foliis ovatis vel ovato-acuminatis in petiolum non-nihil cuneato-decurrentibus margine incrassato tenuiter serrulatis, panicula composita varia, ramis sparsis vel thyrsideo-aggregatis vel verticillatis, spicis ovatis vel cylindricis.

LVIII. *Rosea* Mart.

Polyg. Monoec. L. *Amaranth* Juss.

Character differentialis:

Calyx coloratus diphyllos: foliolis concavis. Corolla pentapetala. Hermaph. stamina 5. basi coaila, saepe castrata. Stylus vix ullus. Stigmata duo vel tria cylindrica. Utriculus evalvis monospermus. Mas. Stamina 5. basi coalita. Antheris unilocularibus ovalibus.

1. *Rosea elatior*. T. 155.

R. glabra, caule erecto, foliis lanceolatis oblongis utrinque acuminatis, capitulis ovatis in panicula erecta.

LIX. *Pupalea* Mart.

(*Desmochaeta* Kunth non DeCand.)

Pent. Mon. L. *Amaranth.* Juss.

Character differentialis.

Calyx diphyllos amplectens corollas geminas pentapetalas, quarum altera pedicellata abortiva, glochidiata. Corollae fertilis stamna 5. fertilia, Antheris bilocularibus, cum totidem sterilibus antice dentatis alternantia, basi in cupulam connata. Stylus stigmate capitato. Utriculus evalvis, monospermus.

1) *Pupalia densiflora*. T. 156 — 157. 1.

P. foliis oblongis ovatisque utrinque acuminatis adpresso-pilosis, spicis terminalibus solitariis, floribus reflexis, infimis remotis.

Hiezu *Desmochaeta densiflora* H. et K.

LX. *Celosia* Linn.

Character differentialis.

Calyx coloratus diphyllos: foliolis concavis. Corolla pentapetala erecta. Stamina 5. in cupulam supplicatam connata. Antheris bilocularibus. Stylus filiformis. Stigma cruribus plus minus distinctis duobus vel pluribus. Utriculus circumscissus, polyspermus.

1) *Celosia longifolia* Mart. T. 157. 158. 2.

C. caule suffruticoso erecto, foliis lato-lanceolatis vel oblongis utrinque acuminatis, floribus in thyroso compacto paniculatis.

LXI. *Zeyheria* Mart.

Didyn. Ang. L. Bignoniacaeae R. Br.

Character differentialis:

Calyx spathaceo-clausus, dein bipartitus. Corolla tubulosa: tubo subaequali, limbo quinquelobo. Stamina quatuor didynama cum quinti rudimento. Capsula suborbicularis compressa dissepi-

mento valvis confrario semina membranaceo-alata,
imbricata.

1) *Zeyheria montana* M. Tab. 159.

Z. foliis digitato-quinatis: foliolis lanceolatis,
subtus, ramis et inflorescentia densissime subfulvo
farinaceo-tomentosis.

LXII. Crumenaria Mart.

Pent. Monog. L. Rhamneae R. Br.

Character differentialis:

Calyx campanulatus, quinquefidus, superne co-
loratus. Petala 5. in sinubus limbi calycini cuculli-
formia. Stamina hypopetala. Stylus 1. Stigmata 3.
Capsula papyracea tricocca, coccis margine alatis,
monospermis, Receptaculo centrali tripartito fili-
formi affixis.

1) *Crumenaria decumbens* Mart. T. 160.

C. foliis ovatis subcordatis glabris, stipulis
ciliatis.

Das, diesem Bande beigelegte sehr sinnreich
ausgeführte Titelblatt verdient noch einer beson-
dern Erwähnung. Es sind auf demselben die vier
Tageszeiten mit den entsprechenden Blumen ab-
gebildet. Oben, nämlich Mittag, mit Blumen die
in den heissten Stunden sich entfalten, unten,
die Nacht mit dem Sternenschleier und den phan-
tasischen Gebilden der Finsterniss, links, der Mor-
gen mit den Monocotyledonen, welche der Morgen-
zeit des Planeten angehören, rechts endlich, der
Abend mit den hesperidischen Formen der Abendwelt.

Die ununterbrochene Fortsetzung darf glück-
licherweise nicht bezweifelt werden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1827

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Recensionen 97-112](#)