

# 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 descripsit 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 weitem 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 brasilianischen 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 ausgezeichnete 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*, caulibus ascendentibus, foliis ovatis ovalibusve, floralibus in involu-  
crum polyphyllum approximatis, capitulis terminalibus 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 Eingekochten 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. caulibus dichotomis subadscendentibus foliisque lanceolatis acutis praesertim subtus pubescenti-villosis, capitulo hemisphaerico terminali in pedunculo elongato diphylo, foliis ovatis, foliolis calycinis antice late obtuseque cristatis corollas basi lanatas superantibus.

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

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

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

G. caulibus 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, caulibus 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 lineari-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. caulibus erectis subsimplicibus foliisque lato-lanceolatis 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. caulibus erectis subsimplicibus, foliisque ovatis acutis subtus densissime albo-tomentosis, capitulis terminalibus globosis sessilibus diphyllis, foliolis calycinis carina simplici quam corolla extus sericea triplo brevioribus.

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

G. caule erecto dichotomo, foliis angustolanceolatis, subtus villosis, pedunculis terminalibus elongatis, capitulis ovato-globosis tetraphyllis, foliolis calycinis carina antica acuta serrulata corollam basi lanatam superantibus.

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

G. caule erecto diviso foliisque lanceolatis acutis villososericeo-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 villosio-incanis, capitulis terminalibus axillaribusque globosis aphyllis, foliolis calycinis carina simplici subdenticulata, quam corolla basi lanata duplo brevioribus.

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

G. caulibus adscendentibus subsimplicibus foliisque lanceolatis praesertim junioribus subtus villosio-lanatis, 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 elon-

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-pulverulento-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 bekannten 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, diphyllus: foliolis carinatis, lateralibus fimbriatis mediis antheras uniloculares cylindricas gerentibus. Stylus nullus. Stigma orbiculare sessile. Utriculus evalvis, irregulariter apertus, monospermus.

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

*P. subglabra*, caule inferne inque nodis parcevillosa, 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. *Brandesia*.

*Pent. Mon. Linn. Amarantaceae* Juss.

*Character differentialis:*

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

stamineus decemfidus: laciniis 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: laciniis 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 aperiendus, 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) *Mogiphanes ramosissima* Mart. Tab. 130.

M. caule erecto ramosissimo, ramis brachiato-patulis 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 acutis 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 *Philoxerus 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 subbilobum. Utriculus evalvis monospermus. *Foemin.* tubus stamineus laciniis loco antherarum ligulas ferentibus. Pistillum hermaphroditi saepius foecundatum.

1) *Sertürnera glauca* Tab. 126. 127.

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

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

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

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

*Alternanthera iresinoides* Humb. et Kunth wird als Synon. hierher 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 subbilobum. Utriculus evalvis, monospermus.

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

T. caule superne ramisque paniculisque diffusis tenuiter fulvo-villosis, foliis oblongis utrinque acuminatis, 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 ellipticas 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 glabris, axillis barbatis, panicularum rachibus rufopubescentibus.

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

H. caule superne ramisque spicisque subsimplicibus 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 subpyramidatis.

LIV. *Oplotheca* Nutt.

(Fröhlichia Mönch.)

Pent. Monog. L. *Amaranthaceae* Juss.

*Character differentialis:*

Calyx coloratus, diphyllus: 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. Humboldtiana* 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, caulibus diffuso-ramosissimis subgeniculatis prostratis subradicantibus, foliis crassiusculis obovato-lanceolatis acutis, floribus duriusculis subpungentibus glabris.

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

B. villosiuscula aut denudata, caulibus 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, diphyllus: foliolis concavis. Corolla pentapetala. Mas. filamenta 5. ima basi 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 nonnihil cuneato-decurrentibus margine incrassato tenuiter serrulatis, panicula composita varia, ramis sparsis vel thyrsoideo-aggregatis vel verticillatis, spicis ovatis vel cylindricis.

LVIII. *Rosea* Mart.

*Polyg. Monoec. L. Amaranth Juss.*

*Character differentialis:*

Calyx coloratus diphyllus: foliolis concavis. Corolla pentapetala. Hermaph. stamina 5. basi coalita, 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 diphyllus amplectens corollas geminas pentapetalas, quarum altera pedicellata abortiva, glochidiata. Corollae fertilis stamina 5. fertilia, Antheris bilocularibus, cum totidem sterilibus antice dentatis alternantia, basi in cupulam connata. Stylus stigmatate 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 diphyllus: 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 thyrsso compacto paniculatis.

LXI. *Zeyheria* Mart.

*Didyn.* Ang. L. *Bignoniaceae* R. Br.

*Character differentialis:*

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

mento valvis contrario 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 coloratus. Petala 5, in sinibus limbi calycini cuculliformia. Stamina hypopetala. Stylus 1. Stigmata 3. Capsula papyracea tricocca, coccis margine alatis, monospermis, Receptaculo centrali tripartito filiformi 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 besondern Erwähnung. Es sind auf demselben die vier Tageszeiten mit den entsprechenden Blumen abgebildet. Oben, nämlich Mittag, mit Blumen die in den heissesten Stunden sich entfalten, unten, die Nacht mit dem Sternenschleier und den phantastischen Gebilden der Finsternis, links, der Morgen mit den Monocotyledonen, welche der Morgenzeit des Planeten angehören, rechts endlich, der Abend mit den hesperidischen Formen der Abendwelt.

Die ununterbrochene Fortsetzung darf glücklicherweise nicht bezweifelt werden.



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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](#)