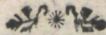


## X.

## Anzeige botanischer Werke.

**H**erbarium vivum plantarum rariorum prae-  
fertim alpinarum, exhibens plantas a Societa-  
tis Botanicae Ratisbonensis sodalibus in variis  
germiniae regionibus collectas, et Botanophilis  
communicatas, a Davide Henrico Hoppe. M.  
D. etctr. Centuria prima, Ratisbonae 1798.  
in folio. (Preis in Schreibpapier, eine Ca-  
rolin, in Conceptpapier eine Friedrichsd'or.)  
Unter diesem Titel habe ich dasjenige Werk  
herausgegeben, davon die Ankündigung im  
vorjährigen botanischen Taschenbuche stehet.  
Bei jeder Pflanze liegt ein gedruckter Zettel,  
welcher den Nahmen der Pflanze, die Defini-  
tion, den Wohnort überhaupt, dann den spe-  
ciellen Wohnort, wo, den Tag, an welchem  
und den Nahmen des Botanikers von dem  
die Pflanzen gesammelt worden, enthält z. B.

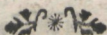
*Soldanella alpina* Linn. scapo subtrifloro,  
foliis reniformibus integerrimis.



Habitat in alpibus montosisque Bavariae  
Salisburgi.

Exemplaria feminifera die 12. Jun. prope  
Passau, auf dem Mariahülsberge; florifera  
autem, die 22. Jun. auf dem Unterberge ipse  
legi.

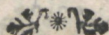
Was nun die Pflanzen selbst betrifft, so ist  
jedes einzelne Stück in aller Rücksicht so  
prachtvoll als möglich, eingelegt, und bei sehr  
vielen, sind Saamencapseln hinzugefügt. Das  
Werk kann in der That als ein Beleg dienen,  
wie hoch die Kunst des Pflanzeneinlegens ge-  
stiegen ist; ich scheue mich gar nicht, solches  
hier dreiste zu behaupten, ohungeachtet ich die  
meisten Pflanzen selbst eingelegt habe. Ich  
berufe mich aber hiebei auf meine eigene un-  
parteiische Einsicht, und auf den ganz unge-  
meinen Beifall, den mir jeder, der das Werk  
gesehen, geschenkt hat. Zur Nachricht mei-  
ner Herrn Mitarbeiter muß ich noch anfüh-  
ren, daß auch ihre beigetragenen Exemplare  
die Bewunderung der Kenner erhalten haben.  
Alein auch dieses verdienen sie mit Recht,  
denn z. B. jedes Exemplar von *Asplenium Ce-  
terach* hat an einer Wurzel 5 — 6 frondes,



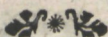
die alle regelmäßig neben einander ausgebreitet sind. Der Gärtner in Hanau, der sie einsammelte, schrieb bey Uebersendung derselben, „Ich vergesse gerne über diese schönen Exemplare, alle Gefahr, Sorgen und Mühe, die ich bei Einsammlung derselben gehabt habe,“ und Herr Streck meldet vom Polypodio Maranthae. „Ich mußte den zehn Stunden entlegenen Weg zu dieser Pflanze, zweimal machen, denn das erstemal kam ich zu früh.“

Ich hatte in Regensburg keinen einzigen Subscribenten, als aber das Werk fertig war, verkaufte ich an einem Tage fünf Exemplare, und selbst die durchlauchtigste Frau Erbprinzessin von Thurn und Taxis schenkte solchen ihren Beyfall. — Alle 30 Exemplare sind bereits vertheilt, und ich habe mich entschlossen, eine neue Ausgabe dieser erstern Centurie zu veranstalten, welche zugleich mit der zweiten, zu Michaelis 1799 fertig wird. Die etwanigen Liebhaber mögen sich bis dahin bei mir melden. Der Inhalt ist folgender:

Valeriana tripteris, V. montana, V. saxatilis, Agrostis alpina, A. minima, Poa alpina, P. disticha, Cynosurus sphaerocephalus, C.



ovatus, *C. coeruleus*, *Plantago maritima*, *Alchemilla alpina*, *Soldanella alpina*, *Lyfimachia thyrsiflora*, *Campanula alpina*, *Viola biflora*, *Ribes alpinum*, *Illecebrum verticillatum*, *Gentiana bavaria*, *G. verna*, *Laserpitium Siler*, *L. prutenicum*, *Oenanthe pimpinelloides*, *Staphyllea pinnata*, *Corrigiola littoralis*, *Juncus Jacquini*, *J. monanthos*, *J. niveus*, *J. latifolius*, *Trientalis europaea*, *Epilobium alpestre*, *Ep. rosmarinifolium*, *Erica tetralix*, *Polygonum viviparum*, *P. Bistorta*, *Saxifraga Cotyledon*, *S. stellaris*, *Dianthus sylvestris*, *Spiraea Aruncus*, *Geum montanum*, *G. reptans*, *Dryas 8petala*, *Thalictrum angustifolium*, *Atragene alpina*, *Adonis vernalis*, *Ranunculus glacialis*, *R. Lingua*, *Stachys alpina*, *S. germanica*, *Pedicularis incarnata*, *Draba aizoides*, *Alyssum montanum*, *Clypeola maritima*, *Bifcutella levigata*, *Dentaria pentaphyllos*, *Arabis arenosa*, *Bunias Erucago*, *Genista fagittalis*, *Cytisus Laburnum*, *Coronilla Emerus*, *Hedysarum alpinum*, *Lactuca saligna*, *Apargia incana*, *Carduus heterophyllus*, *Arnica glacialis*, *Senecio incanus*, *Erigeron alpinum*, *Achillea Clavennae*, *A. atrata*, *A. nobilis*, *A. tomentosa*, *Filago Leontopodium*, *Ophrys spiralis*, *Carex pedata*, *C. digitata*, *C. ericeto-*



rum, *C. atrata*, *C. humilis*, *C. capillaris*, *C. limosa*, *C. alpina*, *C. pilosa*, *C. rostrata*, *Betula ovata*, *Salix reticulata*, *Holcus odoratus*, *Equisetum Telmateia*, *Onoclea Spicanth*, *Scolopendrium officinale*, *Asplenium germanicum*, *A. Ceterach*, *A. viride*, *Polypodium Lonchylis*, *P. Maranthac*, *P. Phegopteris*, *P. Oreopteris*, *P. rigidum*, *P. aculeatum*, *P. alpinum*, *P. montanum*.

D. H. Hoppe.

---

Deutschlands Flora in Abbildungen nach  
der Natur mit Beschreibungen von  
Jacob Sturm.

---

Erste Abtheilung.

Drittes Heft.

**C**allitriche intermedia, *Verbena officinalis*,  
*Rubia tinctorum*, *Hyoscyamus niger* *Atropa*  
*Belladonna*, *Caucalis leptophylla*, *Coriandrum*  
*fativum*, *Colchicum autumnale*, *Elatine trian-*  
*dra*, *Silene noctiflora*, *Philadelphus coronarius*,  
*Hyssopus officinalis*, *Origanum vulgare*, *Eu-*

D.



phrasia officinalis, Isatis tinctoria, Serratula tinctoria.

### Viertes Heft.

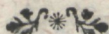
Anthoxanthum odoratum, Cynosurus cristatus, Ribes rubrum, R. grossularia, Gentiana acaulis, Chryso-splenium oppositifolium, Potentilla Anserina, P. alba, Sideritis montana, Myagrum fativum, Draba verna, Pifum arvense, Centaurea Cyanus, C. Jacea, C. Calci-trapa, Holcus odoratus.

### Fünftes Heft.

Elaeagnus angustifolia, Myofotis palustris, Lithospernum officinale, Bupleurum rotundifolium, Oenothera biennis, Agrostemma Githago, Geum urbanum, Trollius europaeus, Satureja hortensis, Thymus Serpillum, Prunella vulgaris, Erysimum officinale, Geranium pyrenaicum, G. moschatum, Impatiens noli tange-re, Calla palustris.

### Sechstes Heft.

Poa disticha, Dactylis glomerata, Cynosurus coeruleus, C. sphaerocephalus, C. ovatus, Aphodelus ramosus, Dictamnus albus, Arbutus Uva urfi, Saxifraga granulata, Saponaria officinalis, Sedum Telephium, S. villo-



sum, Aconitum Napellus, Galega officinalis,  
Cichorium Intybus, Aristolochia Clematidis.

## Zweite Abtheilung.

### Zweites Heft.

Polytrichum harcinicum, Gymnostomum  
truncatulum, Tetraxis pellucida, Bryum apo-  
carpum, B. scoparium, B. undulatum, B. ru-  
rale, Mnium androgynum, M. hygrometricum,  
Hypnum taxifolium, H. trichomanoides, H.  
proliferum, H. parietinum, H. cupressiforme,  
H. dendroides, H. praelongum.

---

**J**ohann Mayr, Schriftstecher und Kupfer-  
drucker dahier in Regensburg, hat bereits von  
seinem in diesen Taschenbüchern mehrmals an-  
gekündigten Werk: Deutschlands Flora  
in schwarzen Abdrücken von den Pflanzen  
selbst: 10 Hefte oder das Erste tausend deut-  
scher wildwachsender Pflanzenabbildungen ge-  
liefert. Das Wesentlichste von diesem Werke  
ist; daß auf jedem halben Bogen nur eine,  
selten 2 Pflanzen abgebildet sind, daß ober  
den Abbildungen Klasse und Ordnung, und uns



ter denselben die lateinischen Namen mit Lettern sauber eingedruckt sind, daß erst am Ende des Werkes der Text geliefert werden kann, um die Abbildungen nach dem System zu ordnen, daß die Abbildungen von nicht guten Exemplaren, oder womit Irrungen vorgegangen seyn sollten, unentgeltlich ächt nachgeliefert werden, daß endlich der Preis jeden Heftes, ungeachtet des enormen Papierpreises, nur 3 fl. auf sauberes Schreibpapier, auf Holland. aber 4 fl. Reichsmünze ist.

Da der Eifer und die Pünktlichkeit des Mannes, den ich genau kenne, an Eigensinn gränzt, so wird es niemand reuen, ihn in seinem Unternehmen durch Uebernahme des Werkes zu unterstützen, so wie ich ihm alle übrige deutsche Pflanzen, die nicht in hiesigen Gegenden wachsen, verschaffen werde, weil er nicht so glücklich war, ungeachtet aller Bemühung, nur etwas beträchtliche Beyträge erhalten zu können, damit dieß seltene Werk an Vollständigkeit, Schönheit und Brauchbarkeit die möglichste Vollkommenheit erreichen möge. S.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1799

Band/Volume: [1799](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [X. Anzeige botanischer Werke 237-244](#)