

schon von andern Botanisten vielfältig und nach verschiedenen Ansichten bearbeiteten natürlichen Ordnungen der Pflanzen, verbunden mit der sehr ungleichen Haufen gebenden Rücksicht auf die Anzahl der Saamenlappen. V. nennt es durchaus das natürliche System, im Gegensatze mit allen übrigen, die künstlich seyn sollen. Aber man ist bei uns über dieses System bereits im Klaren: es ist künstlich, wie alle übrigen, nur nach andern Ansichten; stellt zwar die sich ähnlichen Pflanzengattungen besser zusammen als sie, aber kann es nur darum, weil es diejenigen weglässt, welche sich nicht ordnen lassen, während alle übrigen die ganze Menge der Pflanzen umfassen.

II. Botanische Notizen.

Regensburg. Der Herr Graf von Sternberg hat in den letzten Sitzungen der botanischen Gesellschaft die vortreflichen Alpenpflanzen vorgezeigt, welche er auf einer sechswöchentlichen Reise auf den rhaetischen Alpen gesammelt hat, und nicht nur manche schöne Bemerkungen darüber mündlich mitgetheilt, sondern auch sämtliche Doubletten dem Gesellschaftlichen Herbario einverleibt, worunter sich die schönen Pflanzen *Melissa pyrenaica* Willd. *Aconitum pyrenaicum* Linn. *Vallisneria spi-*

schon von andern Botanisten vielfältig und nach verschiedenen Ansichten bearbeiteten natürlichen Ordnungen der Pflanzen, verbunden mit der sehr ungleichen Haufen gebenden Rücksicht auf die Anzahl der Saamenlappen. V. nennt es durchaus das natürliche System, im Gegensatze mit allen übrigen, die künstlich seyn sollen. Aber man ist bei uns über dieses System bereits im Klaren: es ist künstlich, wie alle übrigen, nur nach andern Ansichten; stellt zwar die sich ähnlichen Pflanzengattungen beiser zusammen als sie, aber kann es nur darum, weil es diejenigen wegläfst, welche sich nicht ordnen lassen, während alle übrigen die ganze Menge der Pflanzen umfassen.

II. Botanische Notizen.

Regensburg. Der Herr Graf von Sternberg hat in den letzten Sitzungen der botanischen Gesellschaft die vortreflichen Alpenpflanzen vorgezeigt, welche er auf einer sechswöchentlichen Reise auf den rhaetischen Alpen gesammelt hat, und nicht nur manche schöne Bemerkungen darüber mündlich mitgetheilt, sondern auch sämtliche Doubletten dem Gesellschaftlichen Herbario einverleibt, worunter sich die schönen Pflanzen *Melissa pyrenaica* Willd. *Aconitum pyrenaicum* Linn. *Vallisneria spi-*

ralis L. *Veronica glabra* (eine neue Species), und manche andere Seltenheiten befinden. Wir würden unsern Lesern die interessantesten Bemerkungen mittheilen, wenn nicht der Herr Graf seine Reise bereits für das botanische Taschenbuch niedergeschrieben hätte, und aus welcher wir füglich zu seiner Zeit den Inhalt erzählen können.

Nicht minder interessant sind die schönen und vortreflich eingelegten Gewächse, welche der Herr Graf aus dem botanischen Garten zu Padua mitgebracht, und der Gesellschaft vorgelegt hat. Darunter waren vorzüglich schön erhalten: *Verbena triphyllos*, *Ixora americana*, *Solanum sodomium*, *S. diphylum*, *S. verbascifolium*, *Atropa procumbens*, *Asclepias Linnaria*, *Gronovia scandens*, *Ipomaea Quamoclit*, *Bupleurum coriaceum*, *Cardiospermum Halicacabum*, *Cassia nictitans*, *Euphorbia picta* Jacq. *E. cyatophora*, *E. prunifolia*, *Corchorus olitorius*, *C. hirtus*, *Bignonia stans*, *Lantana involucrata*, *Malva umbellata*, *M. angustifolia*, *Hibiscus vitifolius*, *Dalea violacea*, *D. lagopus*, *D. pinnata* Cavan. an aliud genus? *Crotalaria incana*, *Rudbeckia alata*, *Anthemis globosa*, *Ageratum punctatum*, *Bidens nivea*, *Iusticia coccinea*, *Phyto-*

lacca lutea, Eupatorium canescens, Salvia polystachia, Sanvittalia prostrata, Coreopsis alata, Fontanesia phyllaroides, Mimosa peregrina, Cyperus glomeratus, cinnamomeus, papyrus, esculentus, Panicum coloratum, colonum, divaricatum, Cynosurus indicus, Andropogon hirtum, contortum, Holcus spicatus, Trypsacum hermaphroditum, T. dactyloides.

Diejenigen Gewächse, welche die Gesellschaft aus Tranquebar erhielt, hat der Herr Graf von Sternberg ebenfalls genau durchgesehen, ihre Bemerkungen darüber niedergeschrieben, und ebenfalls für das diesjährige Botan. Taschenbuch bestimmt, dessen Abdruck bald beginnen wird.

III. Ehrenbezeugungen.

Von der botanischen Gesellschaft sind in den letztverflossenen Monaten zu Ehrenmitgliedern aufgenommen.

1. Hr. Bonato, Prof. der Botanik und Director des botan. Gartens zu Padua.
2. Hr. Andreas Wolny, Professor Humaniorum am Gymnasio zu Carlowitz in Syrmien.
3. Hr. Lorenz von Vest, Med. Doctor zu Klagenfurt.

Herr Prof. Hoffmann in Göttingen hat schon vor einiger Zeit den Ruf als Professor der Botanik nach Moskau erhalten, es ist aber wahrscheinlich, daß er diesen Ruf nicht annehmen wird.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1804

Band/Volume: [3 AS](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Botanische Notizen 14-16](#)