

Botanische Literatur.

Herbarium vivum plantarum rariorum praesertim alpinarum.

Cent. IV.

Wulfenia carinthiaca. Paederota Ageria. Veronica bellidioides. V. integrifolia. Crocus vernus (mit weißer Blume, aus dem natürlichen Standorte). Phleum alpinum. Phalaris alpina. Festuca spadiacea. F. varia. Panicum Dactylon. Plantago arenaria Waldst. (von Regensburg). Androsace septentrionalis (aus der Gegend von Würzburg). Campanula linifolia. Phyteuma ovatum. Ph. persicifolium H. (Ph. scorzoneraefolium Villars?). Rhamnus alpinus. Evonymus latifolius. Gentiana glacialis. Astrantia Epipactis. A. carniolica. A. major. Laspitium peucedanoides. Seseli montanum. Athamanta cretensis. Linum flavum. Anthericum serotinum. Uvularia amplexifolia. Daphne alpina. Saxi-

fraga androsacea, S. cuneifolia, S. aizoides. Ist diese Art mit S. autumnalis dieselbe? Dianthus arenarius? Nach Wulfens Meinung // Ja; nach Andern zweifelhaft. Arenaria verna. Cerastium alpinum? Euphorbia pilosa. Ist diese von der Sibirischen Pflanze verschieden? Sempervivum globiferum. Pyrus Amelanchier. P. Aria. Fragaria sterilis. Papaver alpinum! Aconitum Napellus. A. tauricum. A. nemontanum. Anemone trifolia! Ranunculus Thora. Thalictrum nigricans. Diese Pflanze wurde in der ersten Centurie unrichtig für T. angustifolium ausgegeben; hier ist nun das wahre T. angustifolium, und ist in die 1ste Centurie, jenes Exemplar hingegen in die 4te Centurie zu bringen. Betonica Alopecurus. Pedicularis foliosa. Scrophularia canina. S. Scopoli. Iberis rotundifolia, mit weißen Blumen. Arabis serpillifolia Villars? Sehr wahrscheinlich eine Draba nach Scopoli. Aber welche? wahrscheinlich die ciliata, aber dies scheint keine Subularia, wie Willdenow glaubt, zu seyn. Arabis bellidifolia. Arabis coerulea. A. pumila. Cardamine parviflora, an hirsuta? C.

impatiens. Cheiranthus helveticus, oder
 Erysimoides. — Wann letzterer, so wäre
 die Pflanze keineswegs in Teutschland so
 gemein, als man glaubt. Orobus lu-
 teus. Phaca frigida. Trifolium nori-
 cum. Coronilla minima. Cytisus al-
 pinus? Lotus siliquosus. Hypericum
 pulchrum. Hieracium incarnatum. H.
 Pilosella. H. austriacum. Carduus pan-
 nonicus. C. centauroides Hopp. an C. me-
 dius Gouan? Nicht im geringsten. C. me-
 dius hat bestimmt caulem unifloram nutantem.
 Dieser aber ist ästig, und wächst strictissi-
 me; dantur et aliae differentiae. Droni-
 cum austriacum. Inula britannica. Ci-
 neraria palustris. C. crispa. C. auran-
 tiaca. Senecio vernalis Waldst. Er hat
 gestrahlte und ungestrahlte Blumen, dies
 mag ein Fingerzeig seyn, daß Senecio und
 Jacobaea nur eine Gattung ausmachen!
 Senecio abrotanifolius. S. sarracenicus.
 S. alpinus. Tussilago alpina. T. dis-
 color. T. sylvestris. T. hybrida. T. to-
 mentosa. T. ramosa. T. alba. T. nivea.
 T. paradoxa. Anthemis alpina. Carex
 mucronata. C. spadicea. C. brachystachys.
 Salix phylicifolia. S. hastata? (hybrida).

S. incana. S. myrsinites. Valantia glabra.
 Polypodium Theliptris. P. Driopteris.

Von dem Hoffmannischen botanischen Taschenbuche, oder Deutschlands Flora, ist nun auch der 2te Theil erschienen. Dieser macht nun mit dem 1sten Theile den Jahrgang von 1800, die 2te Auflage, aus. Dieses Buch ist eine Perle in der botanischen Literatur. Es zählt uns die vegetabilischen Bewohner unsers Vaterlandes auf, mit denen jeder patriotische Botaniker doch wohl vorzüglich bekannt zu seyn wünscht. Es enthält von den Gattungen die kurzen bekannten Charaktere, wobei jedoch zu wünschen, daß diese tabellarisch vor den Classen aufgestellt wären, wie in der Hoffmannischen Ausgabe von Smiths Flora Britannica, damit bei der Bestimmung die Uebersicht erleichtert würde. Die Arten haben, wie billig, ebenfalls ihren, oft verbesserten, spezifischen Charakter an der Spitze, und manchmal einige kurze und gute Bemerkungen eingestreuet. Diejenigen, welche noch manche Pflanze vermissen, mögen sich

erinnern, daß es schwer ist, über manche zweifelhaft und unbestimmt angegebene Pflanze, die man nicht an ihrem Wohnorte sieht, zu urtheilen, und daß es in dieser Rücksicht besser sey, gar keine, als zweifelhafte Gewächse mit einer völligen Entscheidung aufzuführen, wodurch nur Irrthümer genährt werden; sie mögen bedenken, daß die Grenzen von Deutschlands Flora, besonders gegen die Alpen zu, weder genau bestimmt, noch sorgfältig untersucht sind, und daß endlich der Verfasser verspricht, in einem künftigen Bande das Unrichtige zu verbessern, das Fehlende zu ergänzen, und das Neuentdeckte nachzutragen. Wärschen doch deutsche Botaniker ihr Vaterland so genau als möglich durchsuchen, um den Codex der deutschen Pflanzen bald so vollständig als möglich zu machen!

* * *

Sturms Deutschlands Flora in Abbildungen nach der Natur.

Was Hoffmann im vorstehenden Taschenbuche systematisch darstellt; was Hoppe

in den Alpen sammelt, und Sturm um Nürnberg aussucht, dies liefert der Verf. hier in niedlichen Abbildungen nach der Natur, begleitet mit den vollständigsten und äußerst interessanten Zergliederungen. Pictor, sculptor et Botanicus aequae necessarii sunt ad figuram laudabilem. Wer hat je diesen Ausspruch Linnés besser analysirt, als unser Sturm? Ehrt ihr Deutsche diesen Mann auch wohl so als er es verdient? Unterstützt ihr ihn hinlänglich, und würdiget ihn der Ehre des Mitgliedes naturhistorischer Gesellschaften? Das 14te Heft wird ohne Zweifel die Ungläubigen belehren, daß *Primula acaulis* und *Pr. longiflora* eigene wahre Arten sind. *Geum montanum* und *repens*, *Anemone trifolia* und *baldensis* gehören in diesem Hefte zu den interessantesten. Herr Sturm folgt bei den neuesten Heften zwei bedeutenden Sätzen. 1. So viel möglich zahlreiche Gattungen vollständig zu liefern. 2. Seltene Gewächse auszuwählen. Beides charakterisirt den Autor, welcher belehrend und nützlich ist.

ZOBODAT - 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: 1804

Band/Volume: [1804](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [IX. Botanische Literatur. 243-248](#)