

Sammlungen.

Violae Sueciae exsiccatae quas ediderunt. L. M. Neuman, L. J. Wahlstedt, S. S. Murbeck. Fascic. I. Lundae 1886.

Schweden bewahrt immer noch seinen Ruf, den es durch Linné erworben: immer neue Namen reihen sich würdig an die vorangegangenen, immer findet die Botanik an den gelehrten Instituten die eifrigste Pflege, sei es durch Herausgabe von wissenschaftlichen Werken, sei es durch Veröffentlichung von kritischen Pflanzensammlungen, welche am meisten beizutragen im Stande sind zur Aufhellung der besonders bei gewissen Familien noch heirschenden Schwierigkeiten. Dass das Genus *Viola* wohl noch in manchen Punkten klarzustellen ist, weiss Jeder, der sich nur etwas damit beschäftigt hat. Das dürfte wohl der Hauptbeweggrund für die obgenannten Herren gewesen sein, wenigstens die nordischen *Violae* in einer kritisch angelegten Sammlung den Botanikern zu bieten, und wir glauben, dass sie durch ihre Dekaden bei ihrer bekannten Gewissenhaftigkeit auch erreichen werden, was sie anstreben: Klärstellung der vielformigen Veilchengruppe. Der uns durch die Freundlichkeit des Herrn Dr. L. M. Neuman vorliegende erste Fascikel umfasst 19 Arten und Varietäten sowie 10 Hybride. Von diesen 29 Nummern wollen wir nur das Interessantere hervorheben. Zu *V. uliginosa* wird Besser an Stelle Schrader's als Autor citirt; Ersterer benannte die Art bereits 1809, Schr. erst 1810. *V. silvestris* Reichenb. (Lam. p. p.) weist 3 — davon 2 neue Formen: $\alpha.$ *typica*, $\beta.$ *pallida* f. n., $\gamma.$ *rosea* f. n. Auch *V. Riviniana* Reichenb., für welche eine kurze Diagnose beigefügt ist, wurde in 3 Formen aufgelegt: $\alpha.$ *typica*, $\beta.$ *nemorosa* f. n., $\gamma.$ *villosa* f. n. *V. arenaria* Autor. wird auf Autorität Ruprecht's in *V. rupestris* Schmidt geändert. Von *V. canina* Reichenb. sieht man v. *cricetorum*, v. *flavicornis*, v. *crassifolia* Grönvall. Von *V. stagnina* Kit. sind 2 Varietäten ausgegeben: $\alpha.$ *simplex*, $\beta.$ *umbrosa*. An Hybriden enthält der Fascikel: *V. epipsila* \times *palustris*, *V. Riviniana* \times *silvestris* als f. *subriviniana* u. f. *subsilvestris*, *V. mirabilis* \times *rupestris* sowohl f. *subrupestris* und f. *submirabilis*, *V. Riviniana* \times *rupestris* mit f. *subrupestris* und f. *subriviniana*, *V. canina* \times *Riviniana* f. *subriviniana* und *V. canina* \times *stagnina*. Diese einfache Aufzählung zeigt hinreichend, dass die Sammlung grosses Interesse bietet; es darf daher der Wunsch gerechtfertigt erscheinen, die Ausgabe der *Violae*-Dekaden möge durch kein Hinderniss unterbrochen werden. Ist der Preis auch vielleicht etwas hoch (20 Mark fco.), so ersetzen doch die prachtvolle Auflage und vollständige Herstellung, sowie die sehr instructiven Exemplare diesen Mangel. Um Eines würden wir die Herren Herausgeber bitten: es möge nach Art der *Schedae*, welche Prof. Dr. v. Kerner zu seiner Flora exsiccata Austro-Hungarica herausgibt, auch den Dekaden ein kritischer Apparat beigelegt werden, was ihnen bei ihrer Vertrautheit mit den *Violae* sehr leicht

sein würde; jedenfalls würde diese Beigabe die Klarstellung bei den Veilchen wesentlich erleichtern.

A. D.

Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingelangt: Von Herrn Błocki mit Pflanzen aus Galizien. — Von Herrn Felsmann mit Pflanzen aus Schlesien. — Von Herrn Aust mit Pflanzen aus Nieder-Oesterreich.

Sendungen sind abgegangen an die Herren: Formánek, Preissmann, Ullepitsch.

Aus Dalmatien eingesendet von Jetter: *Aethionema saxatile*, *Anchusa variegata*, *Andropogon pubescens*, *Arabis verna*, *Aristolochia rotunda*, *Asphodelus fistulosus*, *A. ramosus*, *Astragalus Illyricus*, *Calendula arvensis*, *Convolvulus Cantabrica*, *C. tenuissimus*, *Cornuilla scorpioides*, *Cynoglossum Columnae*, *Ecballion Elaterium*, *Echium parviflorum*, *E. plantagineum*, *Euphorbia spinosa*, *Galium corrudaefolium*, *Geranium columbinum*, *Hedracanthus tenuifolius*, *Hyoscyamus albus*, *Lathyrus Aphaca*, *Malva silvestris*, *Medicago circinata*, *M. minima*, *Osyris alba*, *Phlomis fruticosa*, *Plantago Lagopus*, *Rhagadiolus edulis*, *Salvia officinalis*, *Trifolium stellatum*, *Vicia hybrida*.

Aus dem Litorale eingesendet von Jetter: *Ajuga Chamaepitys v. hirta*, *Allium subhirsutum*, *Anemone stellata*, *Ceterach officinarum*, *Cistus salvifolius*, *Eraxinas Ornus*, *Lathyrus setifolius*, *Laurus nobilis*, *Linaria Cymbalaria*, *Prasium majus*, *Rosmarinus officinalis*, *Scandix Pecten*, *Smilax aspera*, *Smyrnium perfoliatum*.

Aus Böhmen eingesendet von v. Boresch: *Anthericum Li-liago*, *Arabis petruea*, *Quercus pubescens*, *Ranunculus auricomus*.

Von Preissmann eingesendet aus Steiermark: *Alyssum styriacum*, *Anthriscus Cerefolium*, *Camelina microcarpa*, *Cytisus falcatus*, *Eriophorum vaginatum*, *Eructastrum Pollichii*, *Euphorbia angulata*, *Gentiana obtusifolia*. — Aus Kärnten: *Dianthus Scheuchzeri*, *Euphrasia carniolica*, *Lasiagrostis Calamagrostis*, *Papaver pyrenaicum v. albiflorum*, *Pyrola umbellata*, *Thesium montanum*.

Aus Deutschland eingesendet von Behrendsen: *Achillea nobilis*, *Arabis petraea*, *Artemisia Dracunculus*, *Asperula tinctoria*, *Digitalis purpurea*, *Elymus arenarius*, *Holcus mollis*, *Juncus Gerardi*, *Lactuca quercina*, *L. saligna*, *Potentilla supina*, *Plantago maritima*, *Ranunculus Pseudolanuginosus*, *Salix acutifoliu*, *S. cuspidata*, *Sisymbrium Irio*, *Thalictrum simplex*, *Thysselinum palustre*, *Vicia cassubica*. — Aus dem Riesengebirge: *Allosurus crispus*, *Carex irrigua*, *Streptopus amplexifolius*.

Aus Tirol eingesendet von Kravogl: *Cytisus purpureus*, *Equisetum Telmateja*, *Heteropogon Allionii*, *Stipa pennata*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [038](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Sammlungen. 38-39](#)