

In der Sitzung vom 20. Februar sprach Herr Dr. Stricker über einen neuen Primelbastart — *Primula acaulis*  $\times$  *suaveolens* — von Görz und dann über die Flechtenflora Istriens, unter besonderer Berücksichtigung der Umgegend von Görz und des Ternovaer Waldes. Aus der großen Reihe vorzüglicher Funde in prachtvollen Exemplaren, welche vorgelegt wurden, seien hier genannt: *Usnea longissima*, *U. articulata*, *Sticta scrobiculata*, *Peltigera scutata*  $\beta$ . *propagulifera*, *Eudocarpon Moulinsii*, *Pannaria craspedia*, *plumbea* und *rubiginosa*  $\beta$ . *conoplea* (sämmliche Arten mit Früchten) und von Krustenflechten *Dirina repanda*, *Blastenia Pollinii*, *Lallavei* und *visianica*, *Manzonia Cantiana* etc. Ferner eine neue schlesische Flechte: *Abrothallus viduus* Rbr. auf *Sticta Pulmonaria*, welche der Vortragende 1866 im Ellbrunde sammelte. Limpricht sprach hierauf über die Moosvegetation der Babiagora, nach Beobachtungen auf einer im Juli v. J. stattgehabten Exkursion. Als interessante und seltenere Formen wurden aus den circa 150 mitgebrachten Laubmoosen hervorgehoben: *Seligeria recurvata*, *Orthothecium intricatum*, *Buxbaumia indusiata*, *Hypnum reptile* und *H. pallescens*, *Tayloria serrata*, *Splachnum sphaericum*, *Tetraplodon angustatus*, *Dicranum Sauteri*, *Hypnum hamulosum* und von den selteneren Lebermoosen *Tetradontium repandum*, *Jungermannia Michauxii* und *scutata*, *Scapania irrigua* und *aequiloba*. Obgleich die Moosvegetation stellenweise eine sehr üppige, so ist doch die Anzahl der vertretenen Arten und besonders der selteneren eine geringe.

---

## Literarisches.

— Unter dem Titel „Beiträge zur Kenntniss des Wachsthum der Pflanzen“ veröffentlicht Franz Krasan, Prof. in Krainburg, in den Sitzungsber. der k. Akad. der Wissensch. 1873 die Resultate einer Reihe von Versuchen, die er mit *Allium ochroleucum*, *Colchicum autumnale* und *Salix nigricans* zu dem Zwecke unternommen hat, um beobachten zu können, in welcher Art die allgemeinen Lebenserscheinungen der Pflanzen in ihrer Dauer und zeitlichen Folge von den Faktoren: Wärme, Licht und Stoff abhängen.

— „Das Blatt. Eine monographische Schilderung des Baues und der Bedeutung desselben.“ Von H. Witte. Aus dem Holländischen übertragen von A. M. C. Jongkindt. Coninck. Ravensburg 1872. Verlag von E. Ulmer. 46 Seiten in Gr. Okt. Mit 15 Holzschnitten und 1 Tafel Abbildungen. — Die Abhandlung, trefflich wie sie verfasst ist, gibt nach dem bisher Bekannten und nach den eigenen Beobachtungen des Autors ein vollständiges Bild des Blattes, seines Aufbaues, seiner Form und Farbe, sowie desselben Beziehung zur ganzen Pflanze. Die kleine Broschüre, wenn sie auch dem Botaniker wenig Neues bieten wird, so ist sie doch reich an Anregungen und sehr be-

lehrend für alle Jene, die der Botanik ferner stehen, aber Sinn für die Schönheit der Pflanzenwelt haben.

— Von Dr. Godra's „Monographie von Syrmien“ nebst der hiezu gehörigen Uebersichtskarte hat eine kleine Anzahl von Exemplaren die Buchhandlung W. Braumüller in Wien in Verlag genommen.

— „Deutschlands Flora oder Abbildung und Beschreibung der wildwachsenden Pflanzen in der mitteleuropäischen Flora.“ Verlag von W. Baensch in Leipzig. Dieses Werk, welches in 9. durchaus neu bearbeiteter Auflage 500 kolorirte Kupfertafeln nebst dem entsprechenden Texte von Dr. Ernst Hallier enthalten wird, erscheint lieferungsweise. Das 1. Heft ist bereits in eleganter Ausstattung in Quartformat erschienen und enthält nebst Taf. 6 eine Einleitung in die Systematik und Morphologie der Gewächse, eine Darstellung des natürlichen Systems, eine Tabelle zum Bestimmen der natürlichen Familien und den Anfang einer Aufzählung und Beschreibung der Pflanzen.

---

## Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingetroffen: Von Herrn Wiesbauer mit Pflanzen aus Niederösterreich. — Von Herrn Janka mit Pflanzen aus Ungarn. — Von Herrn Andorfer mit Pflanzen aus Niederösterreich. — Von Herrn Krenberger mit Pfl. aus Kärnthen. — Von Herrn Polák mit Pfl. aus Böhmen. — Von Herrn Mayer mit Pflanzen aus Baiern. — Von Herrn Dr. Scheutz mit Pfl. aus Schweden und Norwegen.

Sendungen sind abgegangen an die Herren: Churchill, Joad, Wiesbauer, Polák, Krenberger.

Aus Niederösterreich: *Allium Scorodoprasum*, *A. sphaerocephalum*, *Daphne Laureola*, *Geranium sibiricum*, *Limodorum abortivum*, *Linaria genistaefolia*, *Peucedanum austriacum*, *Salix mirabilis*, *Scabiosa suaveolens*, *Veronica dentata*. — Aus Tirol: *Daphne striata*, *Salix austriaca*, *S. nigricans*, *S. Seringiana*, *Thesium alpinum*, *T. rostratum* u. a. eing. von Wiesbauer.

Aus Ungarn: *Erodium Neilreichii*, eing. von Janka.

Aus Niederösterreich: *Achillea nobilis*, *Eryngium planum*, *Lonicera pallida*, *Lunaria rediviva*, *Prunus fruticosus*, *Reseda Phyteuma*. *Senecio erucaefolius*, *Thalictrum aquilegifolium* u. a. einges. von Andorfer.

Aus Kärnthen: *Achillea moschata*, *Circaea alpina*, *Hieracium alpinum*, *Medicago carstiensis*, *Silene rupestris* u. a. einges. von Krenberger.

Obige Arten können im Tausche oder verkäuflich die Centurie zu 6 fl. abgegeben werden.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1873

Band/Volume: [023](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literarisches. 359-360](#)