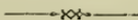


Eine sehr werthvolle und das Studium der Pilze auch dieser Sammlung begünstigende Beigabe sind die zahlreichen wohl gelungenen Abbildungen vieler Arten, theils nach eigenen Analysen, theils nach anerkannt guten Werken. Bei *Hypocropa macrospora* und *Sporormia intermedia* sind die Sporen, welche in Wirklichkeit ganz dunkel sind, nur im Umriss, also wie farblos abgebildet, was ein wenig störend ist, da andere nach Tulasne wiedergegebene Zeichnungen thatsächlich farbloser Sporen (z. B. bei *Cryptospora suffusa*) jene kräftige Schattirung zeigen, welche in der „Carpologia“ manche Abbildungen mehr künstlerisch vollendet, als naturgetreu erscheinen lassen.

Die vorliegenden beiden Centurien bringen mehrere seltene Arten. Als neu beschrieben finden sich: *Accidium Muscari* Linh., *Accid. Leucoji* Linh., *Ramularia Saniculae* Linh., *Monilia Linhartiana* Sacc., *Polyporus sublinguaeformis* Schulzer und *Sphaerella Fraxini* Niessl.

Die Exemplare sind ausreichend, und die Ausstattung ist eine höchst gefällige, so dass diese Sammlung in jeder Hinsicht, nämlich als erfreuliche neue wissenschaftliche Erscheinung einerseits, sowie auch als werthvoller Studienbehelf für Anfänger andererseits wärmstens begrüsst werden muss. Möge sie den besten Fortgang finden und uns recht viel Neues bringen.

Niessl.



Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingelangt: Von Herrn Ullepitsch mit Pflanzen aus Krain. — Von Herrn Degen mit Pfl. aus Ungarn.

Sendungen sind abgegangen an die Herren Keller, Kochmeister.

Vorräthig: (B.) = Böhmen, (Br.) = Berlin, (By.) = Bayern, (Cr.) = Croatien, (F.) = Frankreich, (H.) = Harz, (I.) = Istrien, (Kt.) = Kärnten, (M.) = Mähren, (Mk.) = Mecklenburg, (NOe.) = Niederösterreich, (OOe.) = Oberösterreich, (P.) = Polen, (Rp.) = Rheinprovinzen, (Sb.) = Siebenbürgen, (Sl.) = Schlesien, (Ss.) = Sachsen, (Sz.) = Schweiz, (T.) = Tirol, (U.) = Ungarn.

Origanum Majorana (B.), *vulgare* (OOe., U.), *Orlaya grandiflora* (NOe.), *Ornithogalum chloranthum* (M.), *nutans* (U.), *tenuifolium* (U.), *umbellatum* (NOe.), *Ornithopus perpusillus* (Pommern), *Orobanche arenaria* (Br.), *cruenta* (OOe., T.), *Epithymum* (T.), *flava* (T.), *lucorum* (T.), *minor* (Rp.), *ramosa* (Mk., NOe.), *rubens* (B.), *Orobus luteus* (OOe.), *ochroleucus* (U.), *vernus* (OOe., P.), *versicolor* (Cr.), *Oryza sativa* (I.), *Ostrya carpinifolia* (Cr., I.), *Oxyris alba* (Cr), *Oxalis Acetosella* (NOe., OOe., P.), *stricta* (Cr., P.), *Oxycoccus microcarpus* (Schweden), *Oxyria digyna* (T.), *Oxytropis campestris* (U., Steiermark), *Gaudini* (Sz.), *lapponica* (Sz.), *montana* (OOe., T.),

pilosa (NOe., Rp., U.), *sordida* (T.), *Paederota Bonarota* (Kt.), *Paeonia tenuifolia* (Sb.), *Panicum ciliare* (NOe.), *Crus galli* (P., U.), *glabrum* (P.), *miliaceum* (U.), *Papaver Burseri* (NOe., OOe.), *dubium* (NOe., P.), *pyrenaicum* (T.), *Rheas* (OOe., P.), *Parietaria diffusa* (Nassau), *officinalis* (U.), *Paris quadrifolia* (B., M., OOe., Ss.), *Parnassia palustris* (Sl., U.), var. *gracilis* (H.), var. *pusilla* (H.), *Passerina annua* (F., NOe., U.), *Pastinaca sativa* (U.), *Pedicularis acaulis* (Cr.), *campestris* (Sb.), *foliosa* (OOe.), *Jacquini* (NOe., OOe.), *incarnata* (OOe.), *palustris* (OOe., Sl.), *Portenschlagii* (NOe.), *silvatica* (M., P.), *sudetica* (B.), *verticillata* (OOe.), *Peganum Harmala* (U.), *Peltaria alliacea* (NOe.), *Peplis Portula* (Sl.), *Petasites albus* (NOe., OOe.), *officinalis* (NOe., U.), *Petrocallis pyrenaica* (NOe.), *Peucedanum Cervaria* (F., U.), *Oreoselinum* (NOe.), *parisiense* (F.), *rablense* (Kt.), *Phaca alpina* (Sz.), *Phagnalon rupestre* (Dalmatien), *Phalaris canariensis* (Br., Mk.), *Phleum arenarium* (Rp.), *asperum* (Rp., Baden), *Boehmeri* (M., Mk., P.), *Michelii* (NOe.), *nodosum* (NOe.), *pratense* (OOe.), *serrulatum* (Sb.), *Phlomis tuberosa* (U.), *Pholiurus pannonicus* (U.), *Phragmites communis* (Mk., P.), *Physalis Alkekengi* (U.), *Phyteuma canescens* (U.), *comosum* (Kt.), *hemisphaericum* (OOe., T.), *humile* (Sz.), *Michelii* (Cr.), *nigrum* (OOe., Ss.), *orbiculare* (By.), *pauciflorum* (Sz.), *spicatum* (B., By.), *Vagneri* (U.).

Obige Pflanzen können nach beliebiger Auswahl im Tausche oder käuflich die Centurie zu 6 fl. (12 R. Mark) abgegeben werden.

Inserate.

Märkische Pflanzen

verkauft einzeln und in Herbarien für solide Preise

Heiland, Lehrer in Lychen,
Prov. Brandenburg.

Soeben erscheint:

Ungarns Pilze (*Fungi hungarici exsicc.*) Cent. II. (Mit 18 Abbildungen). Herausgegeben von **G. Linhart**, Professor an der königl. ungar. landw. Akademie Ungarisch-Altenburg (Ungarn). Text deutsch, ungarisch und lateinisch. Preis pr. Cent. mit Verpack. et Porto 6 fl. ö. W. = 12 Mark. Zu beziehen vom Herausgeber. Von Cent. I (mit 19 Abbildungen) sind noch einige Exempl. vorrätzig.

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: 1883

Band/Volume: [033](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Wien. 343-344](#)