

- 35) Englers botan. Jahrbücher IV. 3. Heft. Marloth, über Schutzmittel der Samen gegen mechanische Einflüsse von aussen. Krašan, Bedeutung der gegw. Vertikalzonen der Pfl. für die Kenntn v. d. allmähl. Niveauveränderungen der Erdoberfl. Schönland, Entw. der Blüten und Frucht bei den Plantanen. Warming, Tropische Fragmente: 1. Bestäubung von *Philodendron bipinnatifidum* Schott. Engler, Araceae IV. 2. Geschlechterverteilung und Bestäubungsverhältnisse.
- 36) *Irmischia* (Korr. Bl. des thüring. bot. Ver. Sitz: Sondershausen) I. (1881), No. 9. Haussknecht, Floristische Mitteilungen. Thomas, Teratologische u. pathologische Mitteilungen. Örtel, Verz. der in Vorder- u. Mittelthüringen beobachteten Cyperaceen. Sitzungsberichte. Leimbach, Monströse Blüten von *Leucojum vernum*. No. 10. Sitzungsberichte. Schmiedeknecht, Zur Speciesfrage. Lutze, Ein Ausflug in den Thüringerwald. Leimbach, Über die Schnupftabaksblume. No. 11. 12. Kützing, Über die deutschen Callitrichen. Ludwig, *Ceratophyllum demersum*, eine zweite Eledea. Moses, Waldner, Jansen-Tusch und Brügger: *Arnica montana* L., weitere Volksnamen. Ludwig, Ein neues Vorkommen von *Mimulus luteus* L. in Thüringen. Vocke, *Mim. lut.* im Harz. Sterzing, Bot. Exk. in den Thüringerwald. Korrespondenzen: Hoppe, Franke, Ackermann, Schanze, Vocke.
- Forts. folgt.

Eingegangene Schriften.

41. Zeitschrift für Pilzfreunde I, Heft 1—3. 42. Altum u. Landois, Lehrbuch der Zoologie. 5. Aufl. 1883. 43. Krass u. Landois, Das Pflanzenreich. 2. Aufl. 1882. 44. Agassiz, Über Aufeinanderfolge u. Entw. d. organ. Wesen auf der Oberfl. d. Erde in den versch. Zeitaltern. 1843. 45. Dr. Vincenz von Borbás (Biographie u. Porträt). 46. Borbás, Über *Aquilegia*. 47. dto., Über *Nuphar sericeum* Láng etc. 48. dto., Zahlreiche Referate. 49. Eisenach, Fauna des Kreises Rotenburg. 50. Vukotinović, *Formae Quercuum Croaticarum* 1883. 51. dto. *Noviji Pokret u Botanici*. 1883. 52. Cohn, Bericht über die Thätigkeit der botan. Sekt. der Schles. Ges. 1882. 53. v. Üchtritz, Resultate der Durchforschung der Schlesischen Phaner. Flora im Jahre 1882. 54. Warnstorf, Torfmoose des von Flotow'schen Herbarium im Kgl. bot. Mus. in Berlin. 55. Borbás, *Systema cryptogamarum vascularium*.
- Forts. folgt.

Botanischer Tauschverein in Sondershausen.

Tauschbedingungen: Sichere Bestimmung, gute Präparation, reichliche Auflage, vollständige Etiketten (lateinische Schriftzeichen). Papierformat des gew. Schreibpapiers. Kein Geldbeitrag, statt dessen Abzug von 10—20 % Pflanzen. Packetportien tragen die Mitglieder. Alphabetisch geordnete Offertenlisten gesammelt, sowie im Laufe des Jahres zu sammelnder Pflanzen sind jederzeit willkommen.

Sendungen gingen ein von: 1) Schmiedtgen-Bendeleben mit Pfl. aus Thüringen, 2) Waldner-Wasselnheim, 3) Georges-Gotha, 4) Mylius-Freiberg, 5) Schanze-Eschwege, 6) Warnstorf-Neuruppin. [NB: No. 2—6 waren nur Probesendungen einzelner Pflanzenspecies.]

Sendungen gingen ab: Keine! (ich war etwa vier Wochen verreist: D. R.)

Desideratenlisten sandten: Kugler-Pfronten (Bayern), Kessel-
meyer-Frankfurt a. M., Weiss-München, W. O. Müller-Gera, v. Geete-
Skellefteå (Schweden), Mylius-Freiberg (Sachsen), Ficinus-Breslau.
Offertenlisten erhielt ich von: Evers-Innsbruck, Schönach-Feld-
kirch, Schmiedtgen-Bendeleben, Mylius-Freiberg, Brunnen-Ballrech-
ten, Jenner-Ermsleben, Keck-Aistersheim, Wetherby-Cincinnati,
Ohio (Nord-Amerika).

Zum Tausch liegen vor: (vgl. No. 1—7 d. Bl.) 1) Pfl. aus Bran-
denburg und Pommern (ingesandt von Klittke-Massin):
Cardamine silvatica, *Centaurea austriaca*, *Digitalis ambigua*, *Erica*
Tetralix, *Euphrasia officinalis* f. *nemorosa*, *Gentiana Amarella* u.
Pneumonanthe, *Gratiola officinalis*, *Hydrocharis morsus ranae*, *Inula*
salicina, *Illecebrum verticillatum*, *Lathyrus maritimus*, *Listera*
cordata, *Melampyrum arvense*, *Myosotis caespitosa*, *Myrica gale*,
Neottia nidus avis, *Nigella arvensis*, *Pilularia globulifera*, *Pirola*
uniflora, *Polystichum montanum*, *Rubus saxatilis*, *Rhynchospora*
alba, *Stellaria crassifolia*, *Silene Otites*, *Stachys recta*, *Stipa capil-*
lata, *Teesdalea nudicaulis*, *Vaccinium oxycoccos*, *Viola arenaria* u.
Riviniana, *Villarsia nymphaeoides*, *Viscum album*; 2) Pfl. aus dem
Riesengebirge (ingesandt von Scholz-Lüben in Schlesien):
Androsace obtusifolia, *Arabis sudetica* u. *Gerardi*, *Aspidium Lon-*
chitis, *Bartsia alpina*, *Bupleurum longifolium*, *Carex atrata* u. *vagi-*
nata, *Conium maculatum*, *Corallorhiza innata*, *Cotoneaster vulgaris*,
Cytisus nigricans, *Euonymus verrucosa*, *Goodyera repens*, *Isoetes*
lacustris, *Luzula spicata*, *Malva Alcea*, *Nigella arvensis*, *Rosa*
alpina; *Rubus chamaemorus*, *Salix bicolor*, *Stachys recta*, *Thesium*
alpinum, *Tofieldia calyculata*, *Viscum laxum*. 3) Pfl. aus Schle-
sien (ingesandt von Ficinus-Breslau): *Adoxa moschatellina*,
Anemone ranunculoides, *Alliaria officinalis*, *Geum rivale*, *Hieracium*
Auricula. floribundum, *glomeratum*, *pilosella*, *pratense* und *stoloni-*
florum, *Hottonia palustris*, *Lathraea squamaria*, *Potentilla arenaria*,
Pulmonaria angustifolia, *Pulsatilla pratensis*, *Saxifraga granulata*.
4) Pfl. aus Thüringen (ingesandt von Schmiedtgen-Bende-
leben): *Acer Negundo*, *striatum* u. *tataricum*, *Astragalus danicus*,
Callitriche hamulata, *Camelina dentata*, *Carex digitata*, *distans*,
disticha, *flacca*, *elongata*, *hirta*, *hirtaeformis*, *humilis*, *leporina*,
montana, *muricata*, *pallescens*, *pallida*, *paniculata*, *Pseudo-Cyperus*,
remota, *rostrata*, *silvatica*, *umbrosa*, *vesicaria* u. *vulpina*, *Cerato-*
phyllum demersum, *Chondrilla juncea*, *Crepis foetida*, *paludosa*,
setosa, *succisifolia*, *tectorum* u. *virens*, *Equisetum silvaticum*, *Eu-*
phorbia amygdaloides, *Glaux maritima*, *Gnaphalium luteo-album*,
Helianthemum Fumana, *Hieracium Auricula*, *echioides* und *Pele-*
terianum, *Hippuris vulgaris*, *Hypericum elegans*, *Inula germanica*
u. *hirta*, *Lepidium Draba*, *Medicago arabica*, *Nonnea pulla*, *Ononis*
mitis, *Oxytropis pilosa*, *Orobanche rubens*, *Podospermum lacinia-*
tum, *Pulmonaria angustifolia*, *Pirus Pollveria*, *Rosa lutea*, *Sclero-*
chloa dura, *Senecio campester* u. *spathulifolius*, *Sparganium mini-*
imum, *Thalictrum minus*, *Tussilago hybrida*, *Viola mirabilis*.

Obige Pflanzen sind auch käuflich zu haben, die Centurie zu 9—12
Mark (je nach der Seltenheit).

Die verehrl. Mitglieder und diejenigen Herrn, die dem Tausch-
vereine beizutreten wünschen, bitte ich um Einsendung ihrer Offerten-
listen. Der Austausch findet das ganze Jahr hindurch statt. Ein-
zusendende Tauschpakete sind alphabetisch zu ordnen und zwar muss
jede Species in einen besonderen Bogen gelegt werden, welcher auf einer
aufgeklebten Etikette den Namen und die Anzahl der Exemplare angibt.
Bei den Orobanchen wird womöglich zu jedem Exemplar eine da-
mit verbundene Nährpflanze erbeten.

Gesucht werden alle Arten u. Formen von *Scleranthus*, *Orchis*, *Epipactis*, *Orobanche*, *Rosa*, *Rubus*, *Salix*, *Carex*, *Hieracium*, *Crepis*, *Cirsium*, *Ranunculus*, *Serratula*, *Viola*, *Potentilla* und *Gentiana*.

Weiter suche ich in 1—2 Exemplaren: *Fumaria micrantha*, *agraria*, *Viola bannatica*, *lancifolia*, *Nicotiana Tabacum*. G. L.

Verkäufliche Pflanzen.

- 1) Prof. Dr. Hugo Schönach in Feldkirch-Vorarlberg offeriert sauber präparierte sicher bestimmte und reichlich aufgelegte Herbarpflanzen, meist Tyroler, darunter viele Alpenen vom Jahre 81—82 zu sehr mässigem Preise.
- 2) Pflanzen aus dem Kaukasus, gesammelt von W. Schumann in Tiflis (augenblicklich in Odessa) sind eingetroffen bei dem Unterzeichneten und werden die Centurie zu M. 20 abgegeben. Kataloge stehen zur Verfügung. Prof. Dr. G. Leimbach.
- 3) Baron Felix v. Thümen — Wien, Währing Schulgasse 1 — sieht sich infolge Kränklichkeit gezwungen sein

Grosses Pilz-Herbarium

zum Verkauf zu stellen; eine der bedeutendsten und reichsten im Privatbesitz befindlichen mykologischen Sammlungen. Dieselbe umfasst: 1) das geordnete Herbarium in 221 Faszikeln mit etwa 15 000 sp. u. Formen, 2) die Erwerbungen der letzten Jahre, noch ungeordnet in mindestens 5000 sp. u. Formen. Alles Nähere ist durch den Besitzer zu erfahren.

- 4) Pflanzen aus Ungarn: Jos. L. Holuby, ev. Pfarrer zu Ns. Podhrad (letzte Post Bosac, via Wag-Neustadt¹) in Oberungarn will seine sämtlichen Moose (4 Faszikel Laub-, 1 Fasz. Lebermoose) in etwa 680 Arten und gegen 3000 Exemplaren für 70 Mark verkaufen. Auch offeriert derselbe beliebige Gefässpflanzen seines Exkursionsgebietes u. zw. 100 Exempl. zu 10 Mk. (Orchideen zu 16 Mk.), jedoch werden weniger als 100 Exemplare nicht versandt.
- 5) Walter Otto Müller in Gera liefert *Carex*arten, je 30 Species zu M. 2.

Inserate.

Unterzeichneter nimmt Vormerkung an auf:

E. Reverchon's Pflanzen aus Corsica, Sardinien und Creta. Preis Fr. 30 für d. Centurie.

E. Kerber's Flora von Mexico. 1. u. 2. Centurie bereits erschienen. Centurie 3 u. 4 unterwegs. Preis Rm. 40 für 100.

K. Keck,
Aistersheim, Österreich.

Durch den Unterzeichneten sind zu beziehen:

- 1) Eine Sammlung von 2000 Phanerogamen u. Gefässkryptogamen in guten Exemplaren. Preis 110 Mk.
- 2) Desgl. 1000 Exempl. Preis 60 Mark.

P. Sydow,
Berlin, N. Schwedterstr. 17.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatschrift](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Leimbach Gotthelf D.

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Sondershausen 126-128](#)