

Buschbaum (Realsch. — Osnabrück), die Gefässpflanzen des Fürstentums Osnabrück.

Hupe (Höh. Bgsch. — Papenburg), Flora des Emslandes.

Kessler (Höh. Bgsch. — Cassel), Lebensgesch. der auf *Ulmus campestris* L. vorkommenden Aphidenarten und die Entstehung der von denselben bewirkten Missbildungen an den Blättern.

Müller (Realsch. — Remscheid), Gruppierung der Remscheider Flora nach dem natürl. System.

Neinhaus (Lyceum — Colmar), Beiträge zur Flora von Colmar.

Schächtelin (Realprog. — Markkirch), über Pflanzenformen der Steinkohlenepoche.

Kell (Annenrealsch. — Dresden), einiges über die Kalk- und Schieferflora von Tirol.

Ferber (Realsch. — Varel), über den Artbegriff.

(Forts. folgt.)

Botanischer Tauschverein in Sondershausen.

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

Sendungen gingen ein von den Herrn: Koeppen-Rudolstadt, Waldner-Wasselheim, Holuby-Ungarn.

Sendungen gingen ab an die Herrn: Lammers-Rottleben, Hesse-Greussen, Wiefel-Leutenberg.

Desideratenliste erhielt ich zu Nr. 1 von: Hausser, Sagorski, Sterzing, Buchtien, Hesse; zu Nr. 2 von: Weiss, Wörlein, Gunkel, Hesse, Hausser, Steinmann, v. Spiessen, Sagorski, Mez, Lammers, Wiefel, Sterzing, Vocke.

Zum Tausch resp. Kauf, Centurie zu M. 12, liegen vor (vgl. Nr. 1 d. Bt. p. 15, 16 u. Nr. 2 p. 30—32): 1) Pflanzen aus Nordthüringen (ingesandt von Sterzing-Grossfurra) *Alchemilla arvensis*, *Aster Linosyris*, *Callitriche vernalis*, *Elymus europaeus*, *Gypsophila muralis*, *Helleborus viridis*, *Hypericum humifusum*, *Milium effusum*, *Oxalis corniculata*, *Radiola linoides*, *Saxifraga tridactylites*, *Taxus baccata*, *Thalictrum minus*, *Triodia decumbens*, *Vicia villosa*. Kult.: *Artemisia Dracunculus*, *Atriplex litorale*, *Blitum virgatum*, *Buxus semivirens*, *Cnicus benedictus*, *Collomia grandiflora*, *Corydalis lutea*, *Echium plantagineum*, *Lathyrus sativus*, *Polygonum tataricum*, *Silene conoidea*, *Solanum citrullifolium*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Trigonella foenum graecum*, *Urtica Dodartii*, *Viola lutea*. 2) Pflanzen aus Mittelthüringen (ingesandt von Wiefel-Leutenberg): *Arabis arenosa*, *Aruncus silvester*, *Bromus erectus*, *Carex Davalliana* ♂ u. ♀, *C. remota*, *Circaea lutetiana* und *intermedia*, *Erysimum crepidifolium*, *Festuca silvatica*, *Helichrysum arenarium*, *Rudbeckia laciniata*, *Stachys silvatica* × *palustris*. 3) Pflanzen des Südharzes und Kyff-

häusergebirges (ingesandt von Vocke): *Alectorolophus angustifolius*, *Androsace elongata*, *Arabis petraea*, *Batrachium Petiveri* β major, *Biscutella laevigata* β *ambigua*, *Carduus nutans* \times *acanthoides*, *Carex secalina*, *supina*, *Schreberi* u. *umbrosa*, *Centaurea solstitialis*, *Chrysanthemum segetum*, *Circaea intermedia*, *Cirsium acaule* \times *oleaceum*, *Crepis succisifolia* β *integrifolia*, *Dentaria bulbifera*, *Epipactis rubiginosa*, *Erophila verna* *capsulis subrotundis*, *Galeopsis Ladanum* f. *angustifolia parviflora*, *Galium silvaticum* β *hirtum*, *Gentiana amarella* v. *germanica*, *G. campestris* \times *germanica*, *Gypsophila repens*, *Helleborus viridis*, *Hieracium vulgatum subovatum* Hampe, *H. vulgatum* β *rosulatum* Hpe, *Holosteum umbellatum* v. *Heuffeli*, *Hypericum pulchrum*, *Lappa nemorosa*, *Libanotis montana*, *Limosella aquatica*, *Moenchia erecta*, *Omphalodes scorpioides*, *Pinguicula gypsophila*, *Potamogeton pectinatus*, *Radiola linoïdes*, *Ranunculus acris* f. *Steveni* u. *micrantha*, *Sagina apetala* f. *gen.* u. β *ciliata*, *Salix hastata*, *Seseli annuum*, *Solanum miniatum*, *Spergula pentandra*, *Thesium montanum*, *Trifolium striatum*, *Veronica montana*, *Vicia lathyroides*, *Viola collina*.

(Fortsetzung folgt.)

Die Mitglieder des Tauschvereines ersuche ich um recht baldige Übersendung ihrer Desideratenlisten u. Offertenlisten der in diesem Jahre zu sammelnden Pflanzen. G. L.

Antworten

auf Anfrage p. 30 d. vor. Nr.

- 1) Man wird am besten thun die Pflanzen in kleinen Raten an einem mässig warmen (40—50° R.) völlig feuchtigkeitsfreien Orte gänzlich zu trocknen. Vielleicht liesse sich auch durch Bepinseln mit Spiritus und nachheriges Trocknen das Übel beseitigen.
Freiberg in S. C. Mylius.
- 2) Bei Käfern habe ich Schimmelbildungen stets durch vorsichtiges Bestreichen mit einem feinen in Schwefeläther getauchten Pinsel entfernt.
Sömmerda. Martini.
- 3) Ich habe eine Messerspitze voll Salicylsäure in reichlich $\frac{1}{8}$ Liter Spiritus aufgelöst und mit dieser Lösung die befallenen Pflanzen bestrichen, resp. betupft unter Benutzung eines Malerpinsels und fand dadurch nicht nur alle Pilze zerstört, sondern es wurden meine Pflanzen auch später nicht wieder heimgesucht.
Leutenberg. Wiefel.

An die Leser.

Die Verzögerung dieser Nummer bitte ich gütigst zu entschuldigen. Ich war in Familienangelegenheiten mehrere Wochen abwesend und konnte erst nach meiner Rückkunft die Redaktion besorgen.

Neu hinzutretende Abonnenten, sowie diejenigen Herrn, welche ihren Betrag noch nicht eingezahlt haben, mache ich darauf aufmerksam, dass die Monatsschrift unter Nr. 1208b im V. Nachtrag der Zeitungspreisliste eingetragen ist und jede Postanstalt des deutschen Reichs Abonn. annimmt.

Nächste Nummer erscheint den 15. April.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [1](#)

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

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Sondershausen 47-48](#)