

Korrespondenzen.

1) **Aus dem Reichslande.** Der in *Irmischia* Nr. 10/11 Jahrg. 1882 erschienenen Besprechung über Garcke's Flora erlaube ich mir anzufügen, dass zu der Zahl der „8 nur im Elsass vorkommenden Arten“ neben *Hieracium vogesiacum* auch *H. intybaceum* gehört. Ferner *Picris pyrenaica*, und das „Vogesenseilchen“, „Pensée des Vosges“: *Viola grandiflora* Vill. statt, wie Garcke, die *Vogesen* bei *V. lutea*, welche uns fehlt, zu nennen. Ebenso lässt sich die Zahl der „2 welche wir nur in Lothringen treffen“, vermehren, sobald man einige zugleich im Elsass, aber sonst im Gebiete nirgends vorkommende Arten zuzieht, wie *Micropus erectus*, *Ornithogalum sulfureum*, *Linaria striata*, oder besser einige allein lotharingische, ausserdem in ganz Frankreich verbreitete Arten wie *Linum Leonii* bei Gorze, Ancy, *Genista Halleri* bei Metz, *Crypsis alopecuroides* bei Dieuze, Metz, alle drei innerhalb der neuen Grenze, und alle drei aus unbekanntem Grunde von Garcke nicht numeriert. Die 4 badischen Arten stellen sich mit *Anchusa italica*, *Colutea arborescens*, *Epilobium Duriaei*, *Festuca Lachenalii*, *Hieracium lycopifolium*, *Sonchus Plumieri* sofort auf 10, wenn man Elsass, die oben zu 14 ergänzten 8 elsässischen auf 17, wenn man mit *Pedicularis foliosa*, *Potentilla salisburgensis*, *Sibbaldia procumbens* Bayern, auf 18 mit *Rhodiola*, wenn man das Riesengebirge einschliesst. Für Elsass — Baden — Bayern ergibt sich *Carex frigida*, *Luzula spadicea*, *Veronica saxatilis*, für Elsass — Lothringen — Baden *Carex gynobasis* u. s. w. Das dem Verfasser von hier aus zugestellte Material konnte wegen vorgeschrittenem Druck nur zum Teil benutzt werden, sonst würde wohl manche Verbesserung eingetreten sein. So z. B. ist *Senecio campester* „Elsass — Lothringen“ zu streichen, da im ganzen Gebiet nur *spathulifolius* DC., ebenso ist der norddeutsche *Senecio paluster* DC. im Gebiet noch nie beobachtet worden, wo auf Sumpfwiesen nur *paludosus* L. und *aquaticus* Huds. Der einzige Fundort für *Hymenophyllum* ist (ausser dem Uttewalder Grunde) Echternach (nicht Bollendorf) in Luxemburg. — Die Rosen bedürfen vollständiger Neubearbeitung, da, nach den verdienstvollen Arbeiten von Dr. Christ (Rosen der Schweiz), eine auf Carpellien gegründete Systematik durchaus wertlos; mit den in den letzten Jahren im Reichslande nachgewiesenen Arten wie *graveolens*, *tomentella*, *micrantha*, *mollissima*, *Reuteri* würde sich übrigens Garcke's Verzeichnis, aber auch obige Zahl der spezifisch elsässischen, Baden fehlenden, Arten um weitere 5 vermehren.

Wasselnheim.

H. Waldner.

Die deutschen Schulprogramme botanischen Inhalts.

(Seit dem neu geregelten Programmentausch.)

1 8 7 6.

Kränzlin, (Gymn. z. grauen Kloster — Berlin): Die geographische Verbreitung der Arten der Gattung *Euphorbia*.

Müller (Realschule zu Lübben), Vorarbeiten zu einer Flora von Lübben.

Thisquen (Gymn. zu Münstereifel), systematisches Verzeichnis der in der Eifel aufgefundenen Gefässpflanzen-Spezies mit eingehender Berücksichtigung der Flora von Münstereifel.

Gerndt (Realschule zu Zwickau — Sachsen), Gliederung der deutschen, insbesondere der sächsischen Flora. I.

Griesmann (Realsch. zu Saalfeld), die appendikulären Organe der Pflanzen.

von Keitz, (Gymn. zu Bückeberg), über den Begriff des biotischen Individuums.

1 8 7 7.

Sanio (Burgschule zu Königsberg), Untersuchung über die Elementarteile des Holzes der bekannteren Bäume der Prov. Preussen.

Michelis (städt. Realschule zu Königsberg), zur Anatomie schleimhaltiger Samenschalen.

Berent (Realsch. zu Tilsit), die Standorte der bei Tilsit vorkommenden Phanerogamen.

Gressner (Gymnasium zu Burgsteinfurt), Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Pflanzen.

Geisenheyner (Gymn. zu Kreuznach), Flora der Umgegend von Kr.

Röber (Realsch. zu Reichenbach — Sachsen), Über die Entwicklungsgeschichte und den Bau einiger Samenlappen.

Gerndt (Realsch. zu Zwickau — Sachsen), Gliederung der deutschen Flora mit besonderer Berücksichtigung Sachsens. II.

Glaser (Realsch. zu Bingen), Beitrag zur Flora von Bingen.

Häling (Gymn. zu Bensheim), Über den Weinbau bei den alten Römern.

Rottenbach (Realsch. zu Meiningen), Zur Flora Thüringens. II.

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 jederzeit willkommen (5—15 Exemplare pro Spezies).

Sendungen gingen ein: Von Weiss-München, Woerlein-Nymphenburg b. München, Gunkel-Sondershausen, Hesse-Greussen, Hausser-Barr im Elsass, Steinmann-Sondershausen, Kobus-Wageningen in Holland, von Spiessen-Usingen, Sagorski-Schulpforta, Mez-Freiburg i. Breisgau, Lammers-Rottleben.

Sendungen gingen ab: an Gunkel-Sondershausen, Waldner Waselnheim im Elsass.

Zum Tausch, resp. Kauf (Cent. zu M. 12) liegen vor: *Aceras anthropophora*, *Adenostyles albifrons*, *Agrimonia odorata*, *Allium rotundum*, *Anemone alpina*, *Arabis arenosa*, *Arabis alpina*, *Arnica verna*, *Allosurus crispus*, *Alchemilla alpina*, *Aspidium oreopteris*, *Aster amellus*, *Allium acutangulum*, *Aspidium cristatum*, *Andropogon ischaemum*, *Adoxa moschatellina*, *Allium fallax*, *Amarantus retroflexus*, *Anemone silvestris*, *Arabis auriculata*, *Gerardi*, *hirsuta*, *Artemisia pontica*, *Aconitum variegatum*, *Anchusa officinalis*, *Aquilegia atrata*, *Aspidium lobatum*, *spinulosum*, *Anemone patens*, *Aster novi Belgii*. — *Bryonia dioica*, *Batrachium hederaceum*, *Biscutella laevigata*, *Bupleurum ranunculoides*, *Buphthalmum salicifolium*, *Bartsia alpina*, *Botrychium lunaria*, *Bidens cernuus*, *Blechnum spicant*, *Brachypodium silvaticum*, *Bromus arvensis*, *erectus*, *Butomus umbellatus*. — *Crepis succisifolia*, *Carex gynobasis*, *disticha*, *flava*, *hirta*, *humilis*, *muricata*, *ornithopoda*,

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): Anonymous

Artikel/Article: [Die deutschen Schulprogramme botanischen Inhalts. 14-15](#)