

Botanische Reisen.

Dr. G. Capus ist am 21. März in Begleitung des Philologen Bonvalot abermals nach Centralasien abgereist, zur botanischen Durchforschung von Kafiristan und dem östlichen Afghanistan. Die Reise geht durch Transkaukasien nach dem nördlichen Persien und wird hoffentlich mit der Ankunft in Peschawer einen glücklichen Abschluss finden.

Inhalt:

Referate:

- Boldt, Bidrag till kändedom om Sibriens Chlorophyllophyceer, p. 1.
 Dalla Torre, v., Heterotrophie, p. 9.
 Drymmer, Verzeichniss der im Jahre 1884 im Bezirke Kutno gesammelten Pflanzen, p. 14.
 —, Verzeichniss der in der Umgegend von Hanuszyszki gefundenen Pflanzen, p. 14.
 Ejsmond, Bericht über einen botanischen Ausflug in den Bezirk Opoczno, p. 14.
 Ettingshausen, v., Die fossile Flora von Sagor in Krain. III., p. 15.
 Fuchs, Die geographische Verbreitung des Kaffeebaumes, p. 16.
 Hartig, Das Holz unserer deutschen Nadelwaldbäume, p. 17.
 Herder, v., Verzeichniss von G. Forster's Icones plantarum in itinere ad insulus maris australis collectarum, p. 12.
 Kraus, Das Wachsthum der Lichttriebe der Kartoffelknollen unter dem Einflusse der Bewurzelung, p. 18.
 Lapezynski, Wycieczka na Litwe etc., p. 14.
 Lopott, Materialien zur Algenflora von Warschau, p. 2.
 Majchrowski, Bericht über einen botanischen Ausflug in die Bezirke Ciechanów und Mlawa, p. 13.
 Massalski, Fürst, Flora von Druskieniki, p. 13.
 Mueller, v., Description of a new Melastomaceous Plant from New Guinea, p. 20.
 Noll, Ueber rotirende Nutation an etiolirten Keimpflanzen, p. 6.
 Rabenhorst, Kryptogamenflora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd. IV: Die Laubmoose von Linpricht. Liefg. 3, p. 4.

Twardowska, Flora von Pinsk, p. 15.

- Velenovský, O serialních pupenech, p. 10.
 Warburg, Ueber die Stellung der organischen Säuren im Stoffwechsel der Pflanzen, p. 7.
 Westermaier, Zur physiologischen Bedeutung des Gerbstoffes in den Pflanzen, p. 8.
 Zukal, Ueber einige neue Pilze, Myxomyceten und Bacterien, p. 2.

Neue Litteratur, p. 19.

Wiss. Original-Mittheilungen:

Müller, P.E., Bemerkungen über die Mycorrhiza der Buche, p. 22.

Botanische Gärten und Institute:

p. 26.

Sammlungen:

p. 26.

Originalberichte

gelehrter Gesellschaften:

- Botanische Section der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur zu Breslau:
 Cohn, Ueber neuere, meist tödtlich verlaufende Krankheiten, p. 28.
 Hieronymus, Ueber Blüte und Blütenstand der Centrolepidaceen, p. 29.
 Schroeter, Brandpilz, p. 26.
 Botaniska Sektionen af Naturvetenskapliga Studentsällskapet i Upsala:
 Kjellman, Ueber die Phanerogamenflora der Kommandirski-Inseln, p. 31.

Botanische Reisen:

Capus (nach Centralasien abgereist), p. 32.

Anzeige.

Dr. J. E. Zetterstedt's sehr zahlreiche skandinavische und pyrenäische **Doubletten von Laubmoosen und Sphagnen** sind verkäuflich. Nähere Auskunft gibt Dr. H. W. Arnell in Jönköping (Schweden).

Hertha Zetterstedt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botan. Reisen; Inhalt 32](#)