

Botanische Forschungs- und Sammelreisen.

Dr. Heinrich Frh. v. Handel-Mazzetti unternahm gemeinsam mit dem Zoologen Dr. V. Pietschmann im Auftrage des Naturwissenschaftlichen Orientvereins eine Forschungsreise nach Mesopotamien und berichtet aus Aleppo am 13. März folgendes: Hier ist die Vegetation heuer ansahnungsweise in der Entwicklung zurück, während die Mediterranflora, die den West- und Osthang des Gebirges von Alexandrette bis Kyryk bedeckt, schon in voller Blüte steht. Ziemlich reich ist die Ausbeute an Flechten und Moosen. In zirka acht Tagen reisen wir längs des Euphrat nach Baghdad, um die dortige Gegend zu erforschen. Im Mai und Juni sollen die Umgebungen von Mossul, der Djebel Sindjar und Dj. Abd el Aziz erforscht werden. im Hochsommer die Hochgebirge in Kurdistan und im Herbst nach Baghdad zurückgekehrt werden, um am Beginne der Herbstregen in der Umgebung von Baora zu arbeiten. Nächst systematisch-floristischen Arbeiten sollen die Pflanzenformationen und ihre Biologie, die hier zu erwartenden Stammpflanzen von Getreide und anderen Kulturpflanzen, alle Gruppen von Kryptogamen studiert und photographische Vegetationsaufnahmen gemacht werden.

Personal-Nachrichten.

Privatdozent Dr. Bengt Lidforss wurde zum Professor der Botanik an der Universität Uppsala (Schweden) ernannt.

Gestorben: Professor Dr. E. P. Wright (Dublin) im Alter von 76 Jahren. (Naturw. Rundschau.) — Professor Dr. Ch. R. Barnes (Chicago) im Alter von 51 Jahren. (Naturw. Rundschau.) — Prof. Dr. P. Mac Owan in Uitenhage, Capkolonie. (Botan. Zentralblatt.)

Die gegenwärtige Adresse des Dr. E. M. East lautet: Harvard University, Bussey Institution of Applied Biology, Jamaica Plain, Mass.

Inhalt der April-Nummer: Dr. Ludwig Lämmermayr: Beobachtungen an *Pectyichium Lunaria* (L.) Sw. und *Genista sagittalis* L. S. 129. — Dr. T. F. Hanasek: Beiträge zur Kenntnis der Trichombildungen am Perikarp der Kompositen. S. 132. — Johanna Menz: Über sekundäre Befestigung einiger Rotalgen. (Schluß.) S. 136. — E. v. Halácsy: Aufzählung der von Dr. B. Tuntas auf der Insel Scyros der nördlichen Sporaden im Juni 1908 gesammelten Arten. (Schluß.) S. 141. — Dr. Otto Porsch: Blütenbiologie und Photographie. (Fortsetzung.) S. 145. — Literatur-Übersicht. S. 160. — Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc. S. 163. — Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. S. 195. — Botanische Forschungs- und Sammelreisen. S. 167. — Personal-Nachrichten. S. 167.

Redakteur: Prof. Dr. R. v. Wettstein. Wien, 33, Rennweg 14.

Verlag von Karl Gerolds Sohn in Wien, I., Barbaragasse 2.

Die „**Österreichische botanische Zeitschrift**“ erscheint am Ersten eines jeden Monats und kostet ganzjährig 16 Mark.

Zu herabgesetzten Preisen sind noch folgende Jahrgänge der Zeitschrift zu haben: 1852/53 à M. 2.—, 1860/62, 1864/69, 1871, 1873/74, 1876/92 à M. 4.—, 1898/97 à M. 10.—.

Exemplare, die frei durch die Post expediert werden sollen, sind mittels Postanweisung direkt bei der Administration in Wien, I., Barbaragasse 2 (Firma Karl Gerolds Sohn), zu pränumerieren. Einzelne Nummern, soweit noch vorrätig, à 2 Mark.

Ankündigungen werden mit 30 Pfennigen für die durchlaufende Petitzeile berechnet.

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: 1910

Band/Volume: [060](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personal-Nachrichten. 167](#)