

der ganzen Erde. Der Katalog gliedert sich in folgende 9 Abteilungen: *Algae*, *Lichenes*, *Characeae*, *Musci hepatici*, *Musci frondosi*, *Sphagna*, *Cryptogamae vasculares*, *Phanerogamae* und *Plantae extra Europam crescentes*. Die Pflanzen jeder Abteilung sind alphabetisch geordnet und mit den Einheitsziffern (à 5 Pf.) versehen. Von besonders arten- und formenreichen Genera sind zu nennen: *Acanthus*, *Bromus*, *Calamagrostis*, *Carex*, *Cytisus*, *Dianthus*, *Epilobium*, *Euphorbia*, *Galium*, *Gentiana*, *Hieracium*, *Linaria*, *Medicago*, *Plantago*, *Populus*, *Potentilla*, *Primula*, *Ranunculus*, *Rosa*, *Rubus*, *Salix*, *Silene*, *Vicia* und *Viola*.

Herbarium normale. Cent. XLVII et XLVIII. Herr I. g. Dörfler in Wien III, Barichgasse 36, versandte kürzlich Cent. 47 u. 48 des von F. Schultz begründeten, von K. Khek fortgesetzten und nun von ihm herausgegebenen Herbarium normale, dieses, wie schon öfter betont wurde, in jeder Hinsicht vorbildlichen Exsiccatenwerkes. Die 2 Centurien enthalten wieder eine Menge sehr seltener und kritischer Arten. Besonders wertvoll sind die kritischen Bemerkungen, die vielen Arten beigefügt sind, insbesondere diejenigen, die Prof. Dr. C. Correns in Leipzig zu einigen Formen der Gattung *Cerastium* publizierte. U. a. wird auch die neu entdeckte *Sibiraea lacvigata* (L.) Maxim. var. *croatica* (Degen) C. K. Schneider aus Croatien ausgegeben: das Genus *Alchimilla* ist durch 28, *Cerastium* durch 12 und *Potamogeton* durch 13 Nummern vertreten.

Personalnachrichten.

Ernennungen etc: Dr. K. Linsbauer, Dr. Fr. Vierhapper, Dr. R. Wagner u. Dr. A. Zahlbruckner w. z. korrespondierenden Mitgliedern der k. k. Gartenbaugesellschaft in Wien ernannt. — Prof. Dr. Ludw. Linsbauer wurde zunächst mit der Supplierung der Lehrkanzel für Botanik der höheren Lehranstalt für Wein- und Obstbau in Klosterneuburg bei Wien betraut (Oesterr. bot. Zeitschr.). — Dr. H. Harms, wissenschaftl. Beamter der kgl. preuss. Akademie der Wissenschaften, erhält den Titel Professor.

Todesfälle: Dr. Otto Kuntze am 28. Jan. d. J. in San Remo (Italien). — Prof. Dr. K. O. Harz in München am 5. Dez. 1906.

Mitteilung.

Wie Herr R. Muschler in Berlin mitteilt, wird er die von mir im April 1904 bei El Tor auf der Sinaihalbinsel in Gesellschaft von Herrn H. Guyot entdeckte und p. 162 (1904) der „Allg. bot. Zeitschr.“ erwähnte Hybride *Zygophyllum album* L. \times *coccineum* L. (*miki*), deren Diagnose ich (l. c.) in dieser Zeitschrift zu veröffentlichen beabsichtigte, demnächst in seiner in Englers bot. Jahrbüchern erscheinenden Flora von El Tor auf meinen Wunsch nun als *Z. Guyotii* Kneucker u. Muschler publizieren. A. Kneucker.

Original-Einbanddecken für den mit voriger Nummer vollständig gewordenen Jahrgang 1906 sind zum Preise von 1 Mark vom Verlag von J. J. Reiff in Karlsruhe zu beziehen.

Notiz.

Reklamationen zum Zwecke der Nachlieferung nicht angekommener Nummern dieser Zeitschrift wollen spätestens nach Erscheinen der darauffolgenden Nummer direkt an die Verlagsfirma J. J. Reiff in Karlsruhe, Markgrafenstrasse, gerichtet werden. Spätere Reklamationen können nur gegen Bezahlung der betr. Nummer berücksichtigt werden.

Abonnementsbeträge sind ebenfalls der vorstehend genannten Verlagsfirma und nicht dem Unterzeichneten einzusenden.

Karlsruhe in Baden.

A. Kneucker.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [13_1907](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Personalmeldungen. Mitteilung. 36](#)