Volkens G. Ueber die Bestäubung einiger Loranthaceen und Proteaceen. Ein Beitrag zur Ornithophilie. (Festschrift für Schwendener. S. 251-270.) 8°. 1 Taf.

Werner C. Die Bedingungen der Conidienbildung bei einigen Pilzen. Frankfurt a. M. (Gebr. Knauer.) gr. 8°. 48 S. Abb. —

M. 2

Wildeman E. de et Durand Th. Prodrome de la flora belge.
Tom. I. u. II. Bruxelles (A. Castaigne.) 8°. 543 p. V et 480 p.
— 30 Fr.

Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresse etc.

K. k. Zoologisch-botanische Gesellschaft in Wien.

Section für Botanik. — Versammlung am 16. December 1898. Bei der Wahl der Functionäre wurden Prof. Dr. Fritsch als Obmann, Dr. E. v. Halácsy als Obmannstellvertreter und Dr. K. v. Keissler als Schriftführer wiedergewählt. — Herr Dr. W. Figdor hielt einen Vortrag: "Ueber das Bluten der Holzgewächse in den Tropen". — Herr K. Ronniger sprach sodann über "Hybride Gentianen aus der Section Coelanthe Kusnez". (Vgl. Dörfler Schedae ad herb. norm. Cent. XXXVIII.) — Schliesslich machte Herr Dr. K. v. Keissler Mittheilungen über phänologische Beobachtungen im Spätherbste 1898.

Section für Kryptogamenkunde. — Versammlung am 23. December 1898. Herr Dr. C. v. Keissler sprach "Ueber die Pilzgattung Capnodium". — Herr Dr. F. Krasser demonstrirte mittelst eines Skioptikons eine Reihe botanischer Diapositive.

Die 71. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte findet in der Zeit vom 18.—23. September in München statt. Als Einführende für die Abtheilung für Botanik fungiren Prof. Dr. K. Goebel, Prof. Dr. R. Hartig, Prof. Dr. L. Radlkofer, das Schriftführeramt haben die Herren Dr. K. Giesenhagen, Dr. Emil Meinecke und Dr. H. Solereder übernommen.

Der Wiener botanische Tauschverein (J. Dörfler, Wien, III., Barichgasse 36) hat seinen Jahreskatalog pro 1899 versendet. Derselbe ist wieder ungemein reich an werthvollen und sorgfältigst bestimmten und präparirten Pflanzen. Besonders sei auf zahlreiche Pflanzen hingewiesen, welche in den letzten Jahren Gegenstand von Neubeschreibungen oder monographischen Bearbeitungen waren. In dem eben erschienenen Kataloge werden neu bekannt und zum Theile auch neu beschrieben: Alectorolophus cryptostomus Borb., Bellis margaritifolia Huter, Porta et Rigo. Centaurea deusta Ten. var. Rigoi Halácsy, Cent. Guicciardii Boiss. var. lineariloba Halácsy

et Dörfl., Festuca Calabrica H. P. R. var. Huteri Rigo, Trifolium Dörflerianum Gand., Formen von Pinus nigra × silvestris (P. oligocarpa Tschern., P. sterilis Tschern.).

Personal-Nachrichten.

Custos-Adjunct Dr. A. Zahlbruckner wurde provisorisch mit der Leitung der botanischen Abtheilung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien betraut.

Prof. Dr. K. Goebel ist von seiner Forschungsreise von

Neu-Seeland zurückgekehrt.

Prof. Dr. G. Karsten (Kiel) wurde an die Universität in

Bonn berufen.

Dr. L. Buscalioni, Assistent am botan. Institute in Rom, hat eine auf längere Zeit berechnete Forschungsreise nach Brasilien angetreten.

Dr. Z. Kamerling wurde zum Botaniker an der Zuckerrohr-

Versuchsstation in Kagok-Tegal, Java, ernannt.

J. H. Holland wurde zum Director des botanischen Gartens in Calabar ernannt.

Gestorben sind:

Der Lichenologe W. Nylander am 29. März im 78. Lebensjahre in Paris.

Der Cyperaceen-Forscher Otto Böckeler am 5. März im

96. Lebensjahre.

O. Gelert am 20. März in Kopenhagen.

Der Botaniker P. Ladislaus Menyharth als Missionär am Zambesi in Afrika.

Der Botaniker J. A. Knapp am 31. März. d. J. in Wien. Im November des Vorjahres Dr. Nadeaud, der Erforscher der Flora von Tahiti.

C. J. Reinhold Elgenstierna am 25. März d. J. in Nora.

G. H. Hicks, I. Assistent der U. S. Division of Botany in Washington am 5. December 1898.

Notiz.

Im Nachlasse A. v. Kerner's fand sich eine grössere Anzahl von Separat-Abdrücken nachstehender Abhandlungen desselben. Botaniker, welche wünschen, dass ihnen Exemplare derselben — natürlich kostenlos — zugesendet werden, mögen dies bis längstens 31. Mai dem Gefertigten bekannt geben.

Beschreibung neuer Pflanzenarten der österr. Flora ("Oesterr.

bot. Zeitschr." 1870).

Ueber die Verbreitung von Quarzgeschieben durch wilde Hühnervögel (Sitzungsber. d. Wiener Akad. 1888).

Floristische Notizen ("Oesterr. bot. Zeitschr. 1874).

Beiträge zur Geschichte der Pflanzenwanderung (A. a. 0. 1879). Bildung von Ablegern bei Sempervivum und Sedum (A. a. 0. 1890).

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: 1899

Band/Volume: 049

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine,

Congresse etc. 197-198