Zmuda A. J. Rzadsze lub nowe rośliny flory Krakowskiej. (Spraw. Kom. fizjogr. Polskiej Akademji Umiejętności, t. LIII—LIV.) 8°. 47 pag.

Botanische Sammlungen, Museen, Institute usw.

Briosi G. e Cavara F. I funghi parassiti delle piante coltivate ed utili exsiccati delineati e descritti. Fasc. 18, 1921.

Hieronymus G. und Pax F. Herbarium cecidiologicum. Liefg. 28 (Nr. 726-750). 1921.

Hofmann H. Plantae criticae Saxoniae (fortgesetzt von O. Weder). Liefg. 24-27 (Nr. 576-675), 1921.

Jaap O. Zoocecidien-Sammlung. Serie 25 u. 26 (Nr. 601-650). 1921.
Schemmann W. Deutsche Glumaceen (Juncaceen, Cyperaceen und Gramineen). Liefg. 3 (Nr. 131-166), 1921.

Weiß J. E. Herbarium pathologicum (fortgesetzt von R. Staritz). Liefg. 8 (Nr. 176-200). 1921.

Der botanische Garten in Görlitz (Schlesien) ist aufgelassen worden,

Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc.

Akademie der Wissenschaften in Wien.

Sitzung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse vom 24. November 1921.

Das w. M. Hofrat R. Wettstein überreicht eine Abhandlung von Dr. Fridolin Krasser: "Zur Kenntnis einiger fossilen Floren des unteren Lias der Sukzessionsstaaten von Öster-

reich-Ungarn."

Die Abhandlung bietet die erste systematische Übersicht und

kritische Eerision der Arten, welche die fomile Flore des unteres Liste der ötterreichischen Versipen, ferner von Fünflirchen im ungerischen Komitat Bostorya, von Steinford im Basat und von Kromatat in Siehenbürgen ussammunetzen. Die Arbeit beruikt auf der Durcharbeitung des im Wies in der Gologischen Bundamantat und im Naturhistoriehen Museum aufwahrten Material

Ferner überreicht derselbe einen Bericht von Dr. Fridolin Krasser, betitelt: "Die von Ing. Karl Mandl (Wien) bei Nikolsk-Usaurijsk entdeckten Jurapflanzen."

Ing, Mandl hat seine Aufsammlung dem Naturhistorischen Staats-

Museum übergeben.

Sitzung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse vom 1. Dezember 1921

Dr. Hermann Brunswik überreicht eine im pflanzenphysiologischen Institut der Universität Wien ausgeführte Arbeit unter dem Titel: "Der mikrochemische Nachweis pflanzlicher Blausäureverbindungen."

Personal-Nachrichten.

Österreich:

Hoftat Dr. Alexander Zahlbruckner (Wien) wurde von der ungarischen Akademie der Wissenschaften in Budapest und von der Societas pro fauna et flora Fennica in Helsinfors zum korrespondierenden Mitgliede erwählt.

Ernannt:

Privatdozent Dr. Emerich Zederbauer, bisher Regierungsrat an der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt in Mariabrunn bei Wien, zum außerordentlichen Professor für Obst- und Gartenbau an der Hochschule für Bodenkultur in Wien.

Prof. Dr. Ludwig Linsbauer zum Direktor der Bundes-Lehrund Versuchsanstalt für Wein- und Obstbau in Klosterneuburg bei Wien.

Lothar Geitler zum Demonstrator am Botanischen Garten und Institut der Universität Wien. Gestorban:

Robert Benz, früher Bezirkshauptmann in Kärnten, zuletzt in Innsbruek

Ungarn

(milgebeilt von A. v. Degen):

Die ungwrische Begierung hat die aus Klausenburg (Kolosvár, Cluj)
in Siebenbürgen wettrebune kgl. ungar. Franz Josephs-Universitat nach
Szeged werlegt. Dem Professor der Botanik an dieser Universitat.
Dr. L. Györff, Nogaed, Isloin utena 20); ist es gegulungen, innerhalb
kürzester Zeit dort ein neues botanischen jastitut zustande zu bringen.
Zum Assistenten dieses Infultitus wurde Beld. Oklon lock vernannt.

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: 1922

Band/Volume: 071

Autor(en)/Author(s): Anonymous Artikel/Article: Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc. 69-70