

und Nr. 6—8, 1915 u. 1916. — The Ohio State Univ. Bulletin, Vol. XX, Nr. 34. Ohio Biolog. Survey. Bullet., Nr. 7, Juni 1916. — The Philippine Journal of Science C. Botany, Vol. X, Nr. 6, 1915, Vol. XI, Nr. 1—2, 1916. — Verhandlungen des Botan. Ver. der Prov. Brandenburg, 57. Jahrg., 1915. — Verhandlungen d. k. k. Zool. Bot. Ges. in Wien, LXVI. Bd., Heft 1—5, 1916. — Verhandlungen des Naturw. Vereins in Karlsruhe, 26. Bd., 1912 bis 1916. — Zahlbruckner, Dr. A., Schedae ad «Kryptogamas exsiccatas», Cent. XXII und XXIII. — Zeitschrift der naturwissensch. Abteilung der Deutsch. Gesellsch. f. Kunst und Wissenschaft in Posen, Nr. 72—74, XXII. Jahrg., 1. bis 3. Heft, 1915 u. 1916. —

Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen usw.

Der Botanische Garten und das Botanische Museum der Universität Zürich in d. J. 1914 u. 1915. Mitteilungen aus dem Botan. Museum der Univ. Zürich. LXXIV. 1916. 55 Seiten.

Die Broschüre berichtet zunächst über die Personal- und baulichen Veränderungen, über die Erwerbungen und Besuche des Bot. Gartens. Der städtische Pilzmarkt stand wiederum unter der Kontrolle des Bot. Gartens. Es wurden im Jahre 1914 zirka 14 660 kg Pilze auf den Züricher Markt gebracht und dafür 2854 Scheine ausgegeben; 1915 kamen 11 934 kg auf den Markt, wofür 3057 Scheine ausgestellt wurden. Der Wert der Pilze betrug 1914 17 472 Frcs. und 1915 14 265 Frcs. Der II. Teil des Heftes handelt vom Botan. Museum, über bauliche Veränderungen, Erwerbungen, Museumseingänge usw.

A. K.

Der neue Botanische Garten in München. Erbaut 1910—1913. Herausgegeben von der Kgl. obersten Baubehörde. Verlag von Georg D. W. Callway in München. 52 Seiten und 3 Pläne.

Das Prachtwerk in großem Format enthält zunächst eine kurze Geschichte des Münchener Bot. Gartens und dann eine Beschreibung der großartigen Neuanlage in Nymphenburg bei München in der Reihenfolge: das Institutsgebäude, die Schau- und Gewächshäuser, die Gartenanlagen, die Heizungs- und Bewässerungsanlagen. Den größten Teil des Werkes nehmen die prachtvollen bildlichen Darstellungen des Nymphenburger bot. Mustergartens ein, dessen Errichtung der Oberleitung des Kgl. Ministerialrates von Stempel unterstellt war. Zum Vorstand des für den Neubau gebildeten Bureaus wurde der Kgl. Bauamtmann L. Ullmann ernannt. Die gartentechnischen Arbeiten standen unter der Oberleitung Professors und Geh. Rats Dr. v. Goebel, dem der Kgl. Garteninspektor Hollfelder und der Kgl. Oberinspektor Dillis beigegeben waren.

A. K.

Zahlbruckner, Dr. A., Schedae ad «Kryptogamas exsiccatas». Centuria XXII et XXIII, Sep. a. d. XXVIII. u. a. d. XXIX. Bd. der Annalen des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums in Wien. 1914 u. 1915. Die Centurie XXII enthält von Nr. 2101—2150 Pilze, von 2151—2180 Flechten u. v. 2181—2200 Moose; die Centurie XXIII von 2201—2240 Pilze, von 2241—2260 Algen, von 2261—2290 Flechten und von 2291 bis 2300 Moose. Außerdem sind den einzelnen Abteilungen zahlreiche Nachträge gratis beigelegt.

Bryotheca polonica. Schedae in Kosmos, XXXVII. 1912: 662—670: Der III. Teil dieser Sammlung enthält ausschließlich Moose der Hohen-Tátra u. zwar sowohl von der polnischen, wie von der ungarischen Seite. Neu beschrieben sind: *Schistidium sphaericum* (Schimp.) Roth, *Polytrichum commune* L. v. Chalubinski Zmuda, *Oxyrrhynchium speciosum*. (Brid.) Warnst. v. tatarense Zmuda. Die Sammlung wurde von dem Bot. Institut in Krakau ausgegeben. (Mag. Bot. Lapok.)

Zooecidia Poloniae exsiccata. Schedae in Kosmos, XXXVII. 1912: 655—661. Das Material stammt aus der Umgegend von Krakau u. aus der Hohen-Tátra. Auch dieses Exsiccatenwerk wurde v. dem Bot. Institut in Krakau ausgegeben. (Mag. Bot. Lapok.)

Kneucker, A., Gramineae exsiccatae. Die Versendung der Lief. 27—32 der Gramineae exsiccatae kann voraussichtlich erst gegen das Frühjahr hin stattfinden.

Personalnachrichten.

Ernennungen usw. Privatdozent Dr. Arpad von Degen, Direktor der kgl. ungar. Samenkontrollstation u. der kgl. ungar. Zentralversuchsstation f. Wembau u. des ampelologischen Instituts in Budapest w. z. korresp. Mitglied der Ungar. Akad. d. Wissensch. gewählt u. v. kgl. ung. Minister auf die Dauer von 6 J. z. Mitglieder des staatl. Sanitätsrates ernannt (Mag. Bot. Lap.). — Dr. K. Domin, a. o. Prof. a. d. k. k. böhm. Univers. in Prag w. Titel u. Charakter eines ord. Professors verliehen (Österr. Bot. Zeitschr.). — Dr. P. Kulisch, Vorstand d. landw. Versuchsstation in Kolmar erh. d. Titel eines Geh. Regierungsrates (Mag. Bot. Lap.). — Anton Margittai, Prof. a. d. staatl. Lehrpreparandie in Stubnyafördö, w. a. die kgl. ungar. Lehrerpreparandie nach Munkács versetzt (Mag. Bot. Lap.). — Geh. Reg. Rat Dr. Albert Stutzer, o. Prof. der Agrikulturchemie u. landwirtsch. Bakteriologie a. d. Univ. in Königsberg i. Pr. trat in d. Ruhestand (Mag. Bot. Lap.). — Dr. Z. Szabó, Universitäts-Privatdozent, w. v. d. ungar. Akademie der Wissenschaften für seine Arbeit »Monographie der Gattung *Cephalaria*« mit dem Vitéz-Preis ausgezeichnet u. z. o. Mitglieder der Szt.-István-Akademie gewählt (Österr. Bot. Zeitschr. u. Mag. Bot. Lap.).

Todesfälle. Dr. Theophil Ciesielski, Prof. u. Direktor des bot. Gartens der Univers. Lemberg (Österr. Bot. Zeitschr.). — Prof. A. Cogniaux in Genappe (Belgien) am 15. April d. J. — Dr. Karl Gomba, Lehramtskandidat, ist Anf. d. J. a. d. Strypa gefallen, nachdem er kurz vorher die Tapferkeitsmed. II. Kl. erh. hatte (Mag. Bot. Lap.). — Dr. W. Heering in Hamburg, Custos u. Assistent am Institut f. »Allgem. Botanik«, im Kriege gefallen am 26. Mai (Bot. Centralblatt.). — Geheimrat Prof. Dr. L. Kny in Berlin am 26. Juni (Bot. Centralblatt.). — Dr. Ernst Lemmermann, Assist. f. Bot. a. städt. Museum f. Natur- u. Völkerkunde in Bremen (Bot. Centralblatt.). — Dr. Octave Lignier, Prof. d. Bot. a. d. Universität in Caen (Mag. Bot. Lap.). — Der Mykologe Dr. Heinr. Rehm im 88. Lebensjahre zu Neu-Friedenheim bei München. —

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: 1917

Band/Volume: [22_1917](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen usw. 95-96](#)